

elvial®

ADVANCED
ALUMINIUM
SOLUTIONS

■ PROFILES
INDEX



EN 14351-1
EN 13830



License No. 118
SEASIDE CLASS



10/ 2016

TECHNOLOGY ELVIAL I² - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ELVIAL I² - TEHNOLOGIJA ELVIAL I²

5

GENERAL INFORMATION - ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - OPŠTE INFORMACIJE

8

		Glazing beads Πηχάκια Lajšne za staklo	Accessories Εξαρτήματα Accessoari
OPENING SYSTEMS - ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - SISTEMI OKRETNOG OTVARANJA	11		
XCLUSIVE 85 ELVIAL C.E.	12	13	15
XCLUSIVE 86 ELVIAL MULTILOCK	16	17	19
XCLUSIVE 87 ELVIAL ALU+WOOD	21	23	23
5600 ELVIAL MULTILOCK	25	29	31
4600 ELVIAL MULTILOCK & C.E.	34	38	40
4600 ELVIAL MULTILOCK BS	43	43	44
5200 ELVIAL C.E.	45	49	51
2200 ELVIAL C.E.	53	55	56
4400 ELVIAL C.E.	58	61	63
2000 ELVIAL C.E.	64	69	71
4500 ELVIAL C.E.	73	75	76
5400 ELVIAL MULTILOCK	77	80	82
4300 ELVIAL MULTILOCK	85	87	88

**GLAZING ZONE INSULATION - ΜΟΝΩΣΗ ΖΩΝΗΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑ -
IZOLACIJA U ZONI GDE SE NALAZI LAJSNA**

90

SLIDING SYSTEMS - ΣΥΡΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - KLIZNI SISTEMI	91	Glazing beads Πηχάκια Lajsne za staklo	Accessories Εξαρτήματα Accessoari
6800 ELVIAL L/S	92	95	97
6700 ELVIAL L/S + SLIDING	99	105	106
6500 ELVIAL L/S + SLIDING	110	116	117
6400 ELVIAL L/S	122	123	124
6300 ELVIAL	126	128	129
3300 ELVIAL	131		133
3000 ELVIAL	135		137
3500 ELVIAL	139		140
SHADING SYSTEMS - ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ - ROLETNE I ŽALUZINE	141	Accessories Εξαρτήματα Accessoari	
9000 ELVIAL ROLLING SHUTTERS - ΣΥΣΤΗΜΑ ΡΟΛΟΥ - ROLETNE	141	149	
2100 ELVIAL SHUTTERS - ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ - ŽALUZINE	152	153	
8100 ELVIAL SHUTTERS (FRENCH TYPE) - ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ - ŽALUZINE	154	155	
7600 ELVIAL LOUVERS SHADING SYSTEM - ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΚΙΑΣΗΣ ΜΕ ΠΕΡΣΙΔΕΣ - SISTEM BRISOLEJA	156	157	

ENTRANCE SYSTEMS - ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ - SISTEMI ZA ULAZNA VRATA	159	Glazing beads Πηχάκια Lajsne za staklo	Accessories Εξαρτήματα Accessoari
8000 ELVIAL	159	160	161
XCLUSIVE 88 ELVIAL	162	163	164
SPECIAL USE SYSTEMS - ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - SPECIJALNI SISTEMI	166	Glazing beads Πηχάκια Lajsne za staklo	Accessories Εξαρτήματα Accessoari
8200 ELVIAL FOLDING DOOR - ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΟΥΝΑΣ - HARMONIKA VRATA	166	167	168
8300 ELVIAL OFFICE SYSTEM - ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ - PREGRADNI SISTEM	169		
7000 ELVIAL FAÇADE SYSTEM - ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΑΛΟΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ - FAÇADE	170		
7200 ELVIAL FAÇADE SYSTEM - ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΑΛΟΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ - FAÇADE	172		
7200 ELVIAL ATRIUM SYSTEM - ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΙΘΡΙΟΥ - ATRIUM/STAKLENE BAŠTE	176		
ELVIAL COMMON USE PROFILES - ΚΟΙΝΑ ΠΡΟΦΙΛ ΕΛΒΙΑΛ - ELVIAL JEDNOSTAVNI PROFILI	177		
GLAZING BEADS - ΠΗΧΑΚΙΑ - LAJSNE ZA STAKLO	177		
JOINT CORNERS - ΓΩΝΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ - UGLOVI ZA SPAJANJE	178		
Z PROFILES - ΠΕΡΒΑΖΙΑ - OPŠIVKE	180		
SHUTTER FILLINGS - ΓΕΜΙΣΜΑΤΑ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ - ISPUNE ZA ŽALUZINE	180		
FIXED SHADING BLINDS - ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΣΚΙΑΣΗΣ - FIKSNE ŽALUZINE	181		
FLYSCREENS - ΣΙΤΕΣ - KOMARNICI	181		

ELVIAL SPECIAL USE PROFILES - ΠΡΟΦΙΛ ΕΙΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ - ELVIAL PROFILI SPECIJALNE NAMENE	182
AWNING PROFILES - ΤΕΝΤΕΣ - NADSTREŠNICE	182
LADDERS - ΣΚΑΛΕΣ - MERDEVINE	183
SIGNS - ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ - OZNAKE	183
SIGNS - ΕΠΙΓΡΑΦΕΣ - ZA TABLE-REKLAME	183
RAILS - ΚΑΓΚΕΛΑ - OGRADE	184
CURTAINS - ΚΟΥΠΤΙΝΕΣ - ZA ZAVESE	184
ANTENNAS - ΚΕΡΑΙΕΣ - KERAIES	184
STANDARD PROFILES - ΠΡΟΦΙΛ Α/Τ - STANDARDNI PROFILI	185
NECESSARY TOOLS FOR ELVIAL ARCHITECTURAL SYSTEMS ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ELVIAL POTREBNI DODATNI ALATI ZA ELVIAL ARHITEKTONSKE SISTEME	188
INDEX - ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ - INDEKS	190



Intelligent Living. As everyday living sets people inside buildings (working, entertaining, sleeping etc), designing intelligent buildings that provide quality and comfort living combined with resources conservation, becomes more and more important.

ELVIAL, as a technological leader in aluminium systems, rises to this challenge with the innovative technology **ELVIAL I²**, that sets fresh standards in contemporary doors and windows.

With the new Technology, the ideal becomes feasible and **design freedom** meets **optimum energy efficiency**.

TECHNOLOGY ELVIAL I²

Additional **Insulation Zone**
with **foam filled** thermal brake chamber.

Technology **ELVIAL I²** is applied inside the thermal-brake chamber of profiles, resulting to the **energy efficiency improvement up to 38%**.

The material used, is custom designed for ELVIAL and it is **certified** from CEIS certification body with **thermal conductivity $\lambda = 0.023W/mK$** .

The new Technology provides valuable benefits to everybody:

1. **Improves significantly the energy efficiency** of aluminium systems.
2. **Limits the condensation** to aluminium systems.
3. The **I² Technology** is **exclusively implemented** at the innovative production facility of ELVIAL.
4. No need for the fabricators to replan the internal production line, thus:
 - **No extra costs are added.**
 - **Quality of material & fulfillment are factory assured.**
5. **ELVIAL's partners gain a unique advantage** that differs them from their competitors, in these tough market conditions
6. **The new technology applies to Xclusive & Multilock Thermal Brake systems**, completing a **full range of energy saving products** for every consumer, covering every need of building and renovation.
7. With the **I² Innovation**, consumers can finally enjoy all the benefits of aluminium doors & windows, with **optimum Energy Efficiency performance**.



elvial[®]



elvial[®]

Now with **ORIGINALITY TAPE**
I² Technology Inside.



Έξυπνη Διαβίωση. Καθώς η καθημερινότητα μας τοποθετεί ολοένα και περισσότερο σε κτίρια (εργασία, διασκέδαση, ύπνος κτλ) εντείνεται η ανάγκη για τον σχεδιασμό «έξυπνων» κτιρίων που θα παρέχουν άνετες συνθήκες διαβίωσης και λειτουργίας, ταυτόχρονα με την μέγιστη διατήρηση των ενεργειακών αποθεμάτων του πλανήτη.

Η **ELVIAL**, ως πρωτοπόρος στην τεχνολογική εξέλιξη των συστημάτων αλουμινίου, σχεδίασε και ανέπτυξε μια καινοτόμο τεχνολογία, που δημιουργεί νέα δεδομένα για τα σύγχρονα πορτοπαράθυρα, την Τεχνολογία **ELVIAL I²**.

Με τη νέα Τεχνολογία το ιδανικό γίνεται εφικτό και η **ελευθερία σχεδιασμού** συναντά τη **μέγιστη ενεργειακή απόδοση**.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ **ELVIAL I²**

Έξτρα Θερμομονωτική Ζώνη στο μεσαίο θάλαμο των προφίλ που πληρώνεται ολοσχερώς με πυρήνα αφρού.

Η Τεχνολογία **ELVIAL I²**, εφαρμόζεται στο μεσαίο θερμομονωτικό θάλαμο των προφίλ, βελτιώνοντας την ενεργειακή τους επίδοση **έως και 38%**.

Το υλικό που χρησιμοποιείται είναι ειδικά σχεδιασμένο για την ELVIAL και έχει **πιστοποιηση απόδοσης συντελεστή $\lambda=0.023W/mK$** από τον διαπιστευμένο φορέα CEIS.

Τα πλεονεκτήματα της νέας τεχνολογίας είναι πολλαπλά και πολύτιμα για όλους:

1. Φέρει θεαματική **βελτίωση των ενεργειακών επιδόσεων** των συστημάτων.
2. **Περιορίζει τα φαινόμενα της υγροποίησης** στα κουφώματα αλουμινίου.
3. Η εφαρμογή της τεχνολογίας είναι **πλήρως ενταγμένη** στην παραγωγική διαδικασία της **ELVIAL**.
4. **Δεν απαιτούνται επιπλέον εργασίες** και διαδικασίες από τον κατασκευαστή του κουφώματος, έτσι:
 - **Δεν προστίθενται κόστη** στον κατασκευαστή.
 - **Διασφαλίζεται η ποιότητα** της πλήρωσης του υλικού, **εργοστασιακά**.
5. **Ο κατασκευαστής** του δικτύου **ELVIAL** διαφοροποιείται από τους **υπόλοιπους**, μέσα σε μια κρίσιμη εποχή.
6. Η τεχνολογία εφαρμόζεται σε θερμομονωτικές σειρές **ELVIAL Multilock & Xclusive**, δημιουργώντας μια **πλήρη γκάμα προϊόντων**, που καλύπτουν όλες τις κατηγορίες των καταναλωτών και πληθώρα σχεδιαστικών επιλογών.
7. Με την καινοτομία **ELVIAL I²** οι καταναλωτές, τώρα επωφελούνται των **πλεονεκτημάτων των κουφωμάτων αλουμινίου**, με **ΞΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ**.

Τώρα και με **TAINIA ΓΝΗΣΙΟΤΗΤΑΣ**
I² Technology Inside.



Inteligentno življenje. S obzirom da svakodnevni život postavlja ljudе unutar zgrada (rad, zabava, spavanje itd), projektovanje inteligentnih zgrada koje obezbeđuju kvalitetan i udoban život u kombinaciji sa očuvanjem resursa, postaje sve važnije.

ELVIAL, kao tehnološki lider u aluminijumskim sistemima, odgovara na ovaj izazov inovativnom tehnologijom **ELVIAL I²**, koji postavlja nove standarde u savremenoj izradi vrata i prozora.

Sa novom tehnologijom, idealno postaje izvodljivo i **sloboda dizajna** se kombinuje sa **optimalnom energetskom efikasnošću**.

TEHNOLOGIJA **ELVIAL I²**

Dodata **izolaciona zona** sa komorom **popunjeno penom**.

Tehnologija **ELVIAL I²** primenjena je unutar komore sa termo prekidom profila, što je dovelo do **poboljšanja energetske efikasnosti za 38%**.

Materijal koji se koristi, posebno je dizajniran za Elvial i sertifikovan je od CEIS **sertifikacionog tela sa topotnom provodljivošću od $\lambda = 0.023 \text{ W / mK}$** .

Nova tehnologija omogućava vredne benefite svima:

1. **Značajno poboljšava energetsku efikasnost** aluminijumskih sistema.
2. **Ograničava kondenzaciju** na aluminijumskim sistemima
3. **I² Tehnologija se isključivo sprovodi u inovativnom** proizvodnom pogonu Elvial-a.
4. **Nema potrebe da proizvođači ponovo** planiraju unutrašnje proizvodne linije, stoga:
 - **Nema dodatnih troškova.**
 - **Fabrika osigurava kvalitet** materijala i ispune.
5. **Elvial-ovi partneri dobijaju jedinstvenu prednost koja ih izdvaja od konkurenциje**, u ovim teškim tržišnim uslovima
6. Nova tehnologija se primenjuje na **ELVIAL Xclusive & Multilock** sisteme sa termo prekidom, upotpunjujući **kompletan asortiman** proizvoda za uštedu energije za svakog potrošača, koji pokriva sve potrebe izgradnje i renoviranja.
7. Sa **ELVIAL I²** inovacijom, potrošači konačno mogu da uživaju **u svim prednostima aluminijumskih prozora i vrata, sa optimalnim performansama u pogledu energetske efikasnosti**.

Sada sa **ORIGINALNOŠĆU TRAKE I² Technology Inside**.

GENERAL INFORMATION

1. INTRODUCTION

In ELVIAL quality does matter. This is why:

- We exclusively produce all of our profiles at the state-of-the-art robotic industrial complex in Kilkis, Greece.
- We build strategic partnerships with the most recognized suppliers worldwide. Our strategic supplier for aluminium billets is DUBAL, providing us with the very highest quality in aluminium.
- We apply **Total Quality Management (TQM)**, ensuring the quality of the product in all stages:
Die construction – Extrusion – Painting – CNC – Packing.
- We produce under the strictest standards. The tolerances are conforming to the European Standard **EN 12020 - 2**.
- We are certified according to:
 - **EN 15088:2005**, we apply permanently CE in all our production stages.
 - **Qualicoat** and **Sea Side Class**, ensuring highest painting quality.
 - **ISO 14001:2004**, for the Health & Safety Management.
 - **ISO 18001:2007**, for the Environmental Management.
 - **ISO 9001:2008**.
- ELVIAL Architectural Systems are exclusively tested in **Ift Rosenheim, Germany**, the most recognized Institute in the world for doors & windows.

2. ALUMINIUM ALLOY

ELVIAL aluminium profiles are extruded with AlMgSi0.5 (EN AW 6060) alloy, according to European standards EN 573 part 3 and 4. The mechanical properties of the aluminium alloy used, according to the Standard EN 755 part 2, are:

Wastage limit	$R_{p0.2}=160 \text{ N/mm}^2$
Tensile Strength	$R_m=215 \text{ N/mm}^2$
Specific Weight	$\gamma=2.7 \text{ gr/cm}^3$
Elasticity	$E=70.000 \text{ N/mm}^2$
Coefficient linear expansion	$A=23.4 \times 10^{-6}/\text{K}$

3. PAINTING

3.1 General

- The powder coating of the profiles takes place in the state-of-the-art vertical coating facility of ELVIAL, applying **Chrome Free Technology**.
- The painting process is carried out according to **Qualicoat** and **Sea Side Class** specifications. The latter concerns profile coating resistibility near the coast, in an industrial area or in a very aggressive atmosphere (i.e. swimming pools etc).
- Coating average thickness is approximately 90µm and is TGIC Free (non-hazardous substances). The minimum average value should be 60 micrometers. There are no requirements as to maximum thickness.

3.2 Control look

ELVIAL has a well equipped laboratory for the frequent quality control of the chemical pretreatment and painting. Here below, some basic instructions for visual control are presented:

The paint coating should cover well all the direct visible surfaces of the profile. When a batch is checked, the assessment distance to be applied according to Qualicoat standard is:

- For outside applications, **5 meters** distance.
- For inside applications, **3 meters** distance.

A visual control of a batch should ensure that no disturbing defects are visible at the assessment distance.

On indirect visible surfaces the paint should be applied in such a way that the metal is no longer visible.

4. WEIGHT AND DIMENSIONS

The quoted weights and dimensions of the profiles are **theoretical** and refer to **unpainted surfaces**. The actual weight and dimensions of the unpainted profile can vary according to the dimensional and thickness tolerances specified by the standard **EN 12020 - 2**.

All the profiles presented in this catalogue are in **1:3** scale, apart from those that a different scale is mentioned next to the profile code.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1. ΠΟΙΟΤΗΤΑ ELVIAL

Στην ELVIAL η ποιότητα προέχει. Για αυτό:

- Παράγουμε όλα τα προφίλ ELVIAL αποκλειστικά και μόνο στο προηγμένο ρομποτικό βιομηχανικό συγκρότημα μας στο Κιλκίς.
- Χτίζουμε στρατηγικές συνεργασίες με τους πιο καταξιωμένους προμηθευτές παγκοσμίως. Στρατηγικός προμηθευτής της ELVIAL στις μπιγιέτες αλουμινίου είναι η DUBAL, γνωστή για την υψηλοτάτων προδιαγραφών ποιότητα στο αλουμίνιο.
- Εφαρμόζουμε ζύστημα Ολικής Ποιότητας, διασφαλίζοντας την ποιότητα των προϊόντων μας σε όλα τα στάδια: Κατασκευή Μήτρας – Διέλαση – Βαφή – CNC – Συσκευασία.
- Παράγουμε με τα αυστηρότερα κριτήρια και εφαρμόζουμε το πρότυπο **EN 12020 - 2**.
- Είμαστε πιστοποιημένοι κατά:
 - **EN 15088:2005**, εφαρμόζουμε μόνιμα το CE σε όλα τα παραγωγικά στάδια
 - **Qualicoat & Sea Side Class**, διασφαλίζοντας υψηλή ποιότητα βαφής ακόμη και σε παραθαλάσσιες περιοχές
 - **ISO 14001:2004**, για την Υγιεινή & Ασφάλεια
 - **ISO 18001:2007**, για την Περιβαλλοντική Διαχείριση
 - **ISO 9001:2008**
- Πιστοποιούμε τα Αρχιτεκτονικά Συστήματα ELVIAL αποκλειστικά και μόνο στο **Iff Rosenheim Γερμανίας**.

2. ΚΡΑΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Η ELVIAL στη διέλαση προφίλ αλουμινίου για αρχιτεκτονικά συστήματα, χρησιμοποιεί το κράμα AlMgSi0.5 (EN AW 6060), σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 573 τμήμα 3 και 4.

Οι μηχανικές ιδιότητες του χρησιμοποιούμενου κράματος βάσει Προτύπου EN 755-2 είναι οι παρακάτω:

Όριο διαρροής	$R_{p0,2}=160 \text{ N/mm}^2$
Όριο αντοχής	$R_m=215 \text{ N/mm}^2$
Ειδικό βάρος	$\gamma=2,7 \text{ gr/cm}^3$
Μέτρο ελαστικότητας	$E=70.000 \text{ N/mm}^2$
Συντελεστής θερμικής διαστολής	$A=23,4 \times 10^{-6}/\text{K}$

3. ΒΑΦΗ

3.1 Γενικά

- Η βαφή των προφίλ γίνεται στο πρότυπο κάθετο βαφείο της ELVIAL τεχνολογίας **CFT** (Χωρίς χρώμιο).
- Η διαδικασία βαφής πληρεί σε μόνιμη βάση τις προδιαγραφές **Qualicoat** και **Sea Side Class**, προσδιδόντας αυξημένη αντοχή στη βαφή στις παραθαλάσσιες περιοχές, σε βιομηχανικές ζώνες και σε περιβάλλον με ιδιαίτερες συνθήκες (π.χ. κλειστές πισίνες κλπ).
- Το πάχος της βαφής κυμαίνεται κατά μέσο όρο στα 90 μικρά (μμ). Βάσει προτύπου, το ελάχιστο μέσο πάχος βαφής πρέπει να είναι 60 μικρά (μμ), ενώ δεν υπάρχει κάποια απαίτηση ως προς το μέγιστο πάχος βαφής.

3.2 Οπτικός Έλεγχος

Η ELVIAL διαθέτει πλήρως επανδρωμένο εργαστήριο για τον τακτικό έλεγχο τόσο της χημικής προεπεξεργασίας όσο και της ποιότητας βαφής. Ακολούθως, παρουσιάζονται κάποιες βασικές αρχές οπτικού ελέγχου της βαφής:

Η βαφή θα πρέπει να καλύπτει καλά τις φαίνουσες επιφάνειες του προφίλ. Όταν ελέγχεται μια παρτίδα, η απόσταση ελέγχου, όπως ορίζεται στο πρότυπο Qualicoat, πρέπει να είναι:

- Για εξωτερικές εφαρμογές, στα 5 μέτρα.
- Για εσωτερικές εφαρμογές, στα 3 μέτρα.

Ο οπτικός έλεγχος μιας παρτίδας πρέπει να πραγματοποιείται από την ορισμένη απόσταση ελέγχου και να διασφαλίζει ότι δεν είναι ευδιάκριτα ελαπτώματα που ενοχλούν.

4. ΒΑΡΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΦΙΛ

Τα αναγραφόμενα βάρη και οι διαστάσεις των προφίλ είναι **Θεωρητικά** και αναφέρονται σε **άβαφη επιφάνεια**. Το πραγματικό βάρος και οι διαστάσεις του άβαφου προφίλ μπορούν να κυμανθούν στα όρια που ορίζει το πρότυπο **EN 12020 - 2**.

Όλα τα προφίλ που εμφανίζονται στον κατάλογο είναι σε κλίμακα **1:3**, εκτός από εκείνα στα οποία αναγράφεται διαφορετική κλίμακα.

OPŠTE INFORMACIJE

1. UVOD

U Elvial-u kvalitet je važan. Evo zašto:

- Sve naše profile proizvodimo isključivo u vrhunskom robotizovanom industrijskom kompleksu u Kilkisu, u Grčkoj.
- Gradimo strateška partnerstva sa najpoznatijim dobavljačima širom sveta. Naš strateški dobavljač za aluminijumske trupce je DUBAL, koji nam obezbeđuje aluminijum najvišeg kvaliteta.
- Mi primenjujemo **Menadžment totalnog kvaliteta (TQM)**, i osiguravamo kvalitet proizvoda u svim fazama: izrada alata - ekstruzija - bojenje - CNC – pakovanje.
- Mi proizvodimo u skladu sa najstrožim standardima. Tolerancije su u skladu sa evropskim standardom **EN 12020-2**.
- Mi smo sertifikovani prema:
 - **EN 15088:2005**, primenjujemo stalno CE u svim našim proizvodnim fazama.
 - **Qualicoat i Sea Side Class**, obezbeđujući najviši kvalitet bojenja.
 - **ISO 14001:2004**, za menadžment zdravlja i bezbednosti.
 - **ISO 18001:2007**, za upravljanje životnom sredinom.
 - **ISO 9001:2008**.
- Elvial Arhitektonski sistemi se isključivo testiraju u **IFT Rosenheim**, Nemačka, najpoznatijem institutu u svetu za vrata i prozore.

2. ALUMINIJUMSKA LEGURA

Elvial-ovi aluminijumski profili se ekstrudiraju od AlMgSi0.5 (EN AW 6060) legure, u skladu sa evropskim standardima EN 573 deo 3 i 4. Mehaničke osobine upotrebljene legure aluminijuma, prema standardu EN 755 deo 2, su:

Limit rasipanja	$R_{p0,2}=160 \text{ N/mm}^2$
Zatezna čvrstoća	$R_m=215 \text{ N/mm}^2$
Specifična težina	$\gamma=2,7 \text{ gr/cm}^3$
Elastičnost	$E=70.000 \text{ N/mm}^2$
Koeficijent linearног širenja	$A=23,4 \times 10^{-6}/\text{K}$

3. BOJENJE

3.1 Opšte odredbe

- Plastifikacija profila se obavlja u vrhunski opremljenom vertikalnom postrojenju za plastifikaciju ELVIAL-a, uz primenu **tehnologije bez hroma**.
- Proces bojenja se vrši u skladu sa **Qualicoat i Sea Side Class** specifikacijama. Drugi se odnosi na otpornost plastifikacije profila u blizini obale, u industrijskoj zoni ili u veoma agresivnoj atmosferi (tj. bazenima itd.).
- Prosečna debljina plastifikacije je oko 90 µm i ne sadrži TGIC (bez rizičnih materija). Minimalna prosečna vrednost treba da bude 60 mikrometara. Ne postoje uslovi za maksimalnu debljinu.

3.2 Kontrolni pregled

ELVIAL ima dobro opremljenu laboratoriju za česte kontrole kvaliteta hemijskog pretretmana i bojenja. Neke osnovne instrukcije za vizuelne kontrole su:

Plastifikacija treba dobro da pokrije sve direktno vidljive površine profila. Kada se proverava serija, udaljenost sa koje se procenjuje po Qualicoat standardu je:

- Za profile za spoljnju ugradnju, **5 metara** razdaljine.
- Za profile za unutrašnju ugradnju, **3 metra** udaljenosti.

Vizuelna kontrola serije treba da obezbedi da nema smetajućih nedostataka vidljivih sa udaljenosti procene.

Na površinama koje nisu direktno vidljive, boja treba da se primeni na takav način da metal više nije vidljiv.

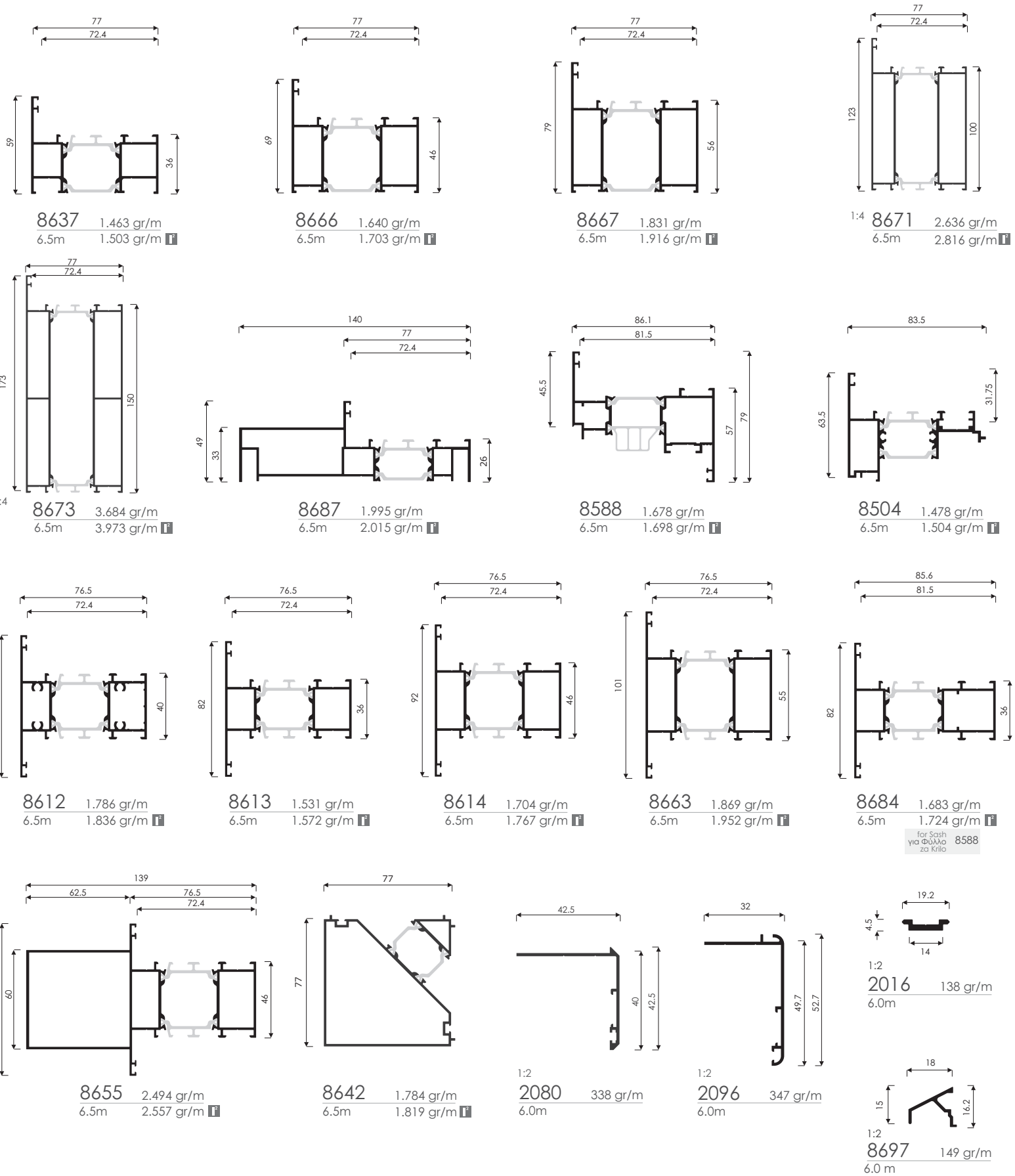
4. TEŽINA I DIMENZIJE

Navedene težine i dimenzije profila su **teoretske** i odnose se na **neobojene površine**. Stvarna težina i dimenzije neobojenih profila mogu varirati u zavisnosti od dozvoljenih odstupanja dimenzija i debljine utvrđenih standardom **EN 12020-2**.

Svi profili predstavljeni u ovom katalogu su u **1:3** razmeru, osim kod onih gde je drugačiji razmer naveden pored šifre profila.

SYSTEM	THERMO	CAMERA	BASIC SYSTEM DEPTH MM	MAX GLAZING THICKNESS MM	MAX SASH DIMENSIONS		
					MAX WEIGHT / SASH KG	HEIGHT MM	WIDTH MM
XCLUSIVE 85	34mm	CE	77	60	130	2.380	1.600
XCLUSIVE 86	34mm	ML	77	60	130	2.380	1.600
XCLUSIVE 87	34mm	AL/W	83.3 / 92	48	130	2.380	1.600
5600	22mm	ML	66.9 / 75.2	53	130	2.350	1.350
4600	24mm	ML	58.6 / 69	45	90	2.250	1.000
5200	22mm	CE	66.9 / 75.2	53	90	2.250	1.350
2200	14mm	CE	59.2 / 67.5	43	80	2.350	1.000
4400	22mm	CE	57.4 / 68.6	41	60	2.200	1.000
2000	-	CE	53.6 / 62.3 / 75	40	80	2.250	1.150
4500	-	CE	43.9 / 57 / 75	20	50	2.200	750
5400	-	ML	53.6 / 62.3 / 75	20	130	2.350	1.350
4300	-	ML	55	24	80	2.250	1.000

SYSTEM	THERMO	CAMERA	ΒΑΣΙΚΟ ΒΑΘΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ŠIRINA SISTEMA MM	ΠΑΧΟΣ ΥΑΛΩΣΗΣ έως ŠIRINA STAKLA do MM	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΦΥΛΛΟΥ MAKSIMALNA DIMENZIJA KRILA		
					ΒΑΡΟΣ / ΦΥΛΛΟ TEŽINA KRILA KG	ΥΨΟΣ VISINA MM	ΠΛΑΤΟΣ ŠIRINA MM
XCLUSIVE 85	34mm	CE	77	60	130	2.380	1.600
XCLUSIVE 86	34mm	ML	77	60	130	2.380	1.600
XCLUSIVE 87	34mm	AL/W	83.3 / 92	48	130	2.380	1.600
5600	22mm	ML	66.9 / 75.2	53	130	2.350	1.350
4600	24mm	ML	58.6 / 69	45	90	2.250	1.000
5200	22mm	CE	66.9 / 75.2	53	90	2.250	1.350
2200	14mm	CE	59.2 / 67.5	43	80	2.350	1.000
4400	22mm	CE	57.4 / 68.6	41	60	2.200	1.000
2000	-	CE	53.6 / 62.3 / 75	40	80	2.250	1.150
4500	-	CE	43.9 / 57 / 75	20	50	2.200	750
5400	-	ML	53.6 / 62.3 / 75	20	130	2.350	1.350
4300	-	ML	55	24	80	2.250	1.000



Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζων Samo za eloksažu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζων Samo za eloksažu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m		2206C	271 gr/m

For all frames, T profiles except for EL8684
Για όλες τις κάσες και τα Ταρτ εκτός από το Ταρτ EL8684
Za sve štokove, T prečke izuzev EL8684

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λογώ των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλούσεις, στις καπιτοίς περιπτώσεις ποτοθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.
Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
 NEW 2084 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksažu	2084	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
 2290 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksažu	2290	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηγάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma za staklo.

For linear sashes and T EL8684
Για τα ισια φύλλα και το Τ EL8684
Za ravna krila i T EL8684

i	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
	GA		CO		GA		CO		GA		CO
CN.8796.***	CN.8595.***	CN.1701SX	CN.1701DX	GE1214	GE1215	LP.5500R	LG.PS.5500R	P.2 1.000 P.1 50	LK.8500	P.2 20 P.1 -	LG.8500
P.2 100 P.1 20	100 20	250	250	P.2 50 P.1 -	100 -	P.2 300 P.1 -	P.2 200 P.1 -	m μέτρα	m μέτρα	m μέτρα	m μέτρα
LOW DENSITY POLYETHYLENE - ΑΦΡΩΔΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ - POLIETILENOM NISKE GUSTINE				GE1216	GE1202.INOX	LP.8600			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
LDPE.30X10				P.2 50 P.1 -	2.500 250	P.2 400 P.1 -	P.2 400 P.1 -	m μέτρα	m μέτρα	m μέτρα	m μέτρα
P.2 200 P.1 -	29.5										

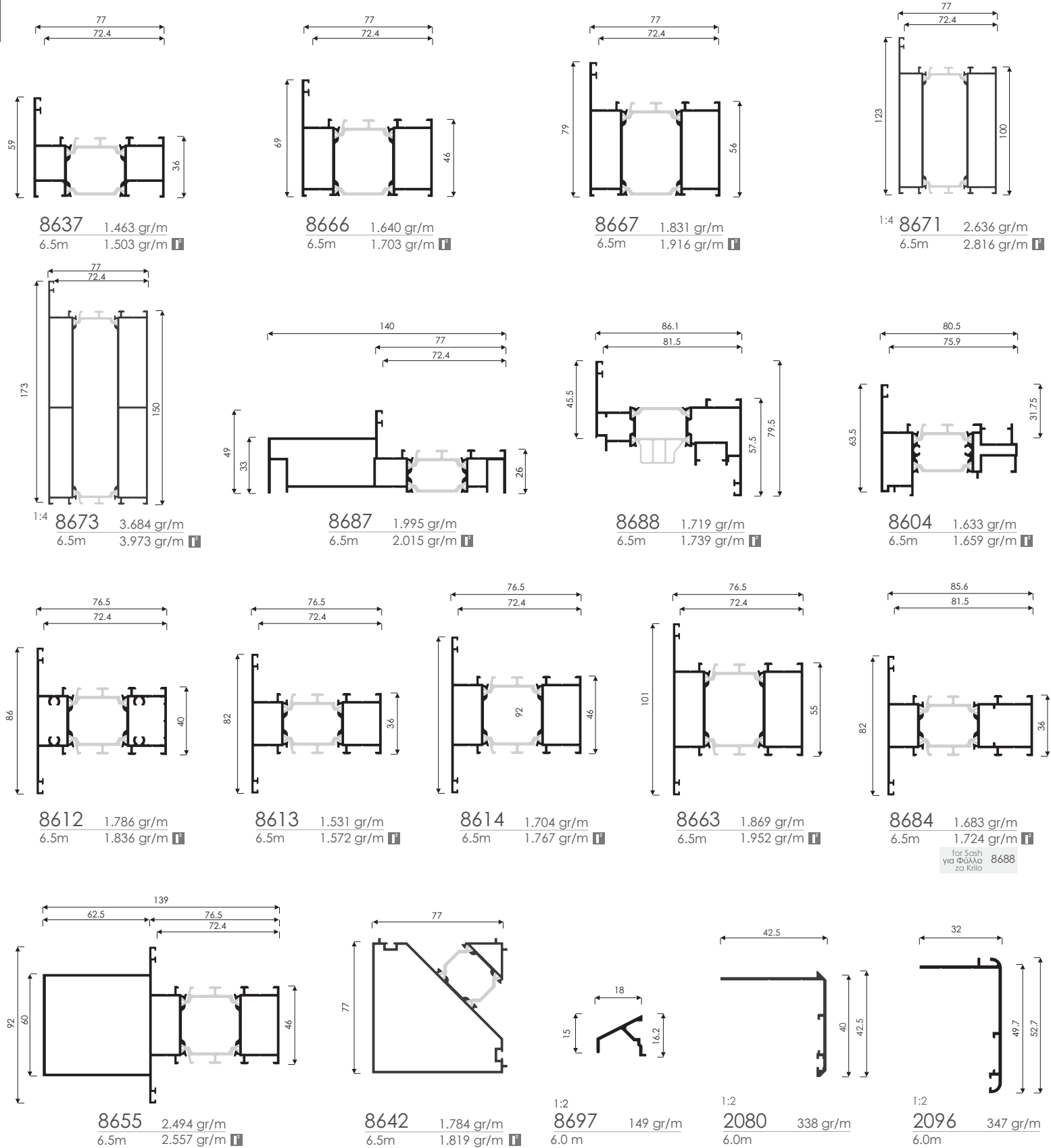
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḥ - iii	MP	GA		GA	CO	GA	CO
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	8637	« EJ 4690.160P	» EJ 4690.200P	« -	-	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8666	EJ 8690.160P	EJ 8690.200P	-	-	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8667	EJ 8692.160P	EJ 8692.200P	-	-	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8687	-	-	+ MS219 + MX170	4696.100S	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILLO	8588	EJ 4696.120P	EJ 2008A.270P	-	-	+ GE1214 + GE1215	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-

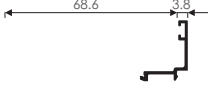
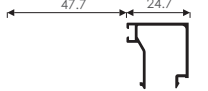
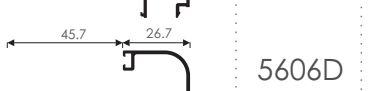
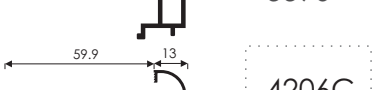
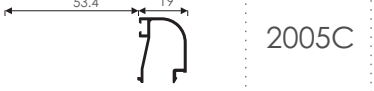
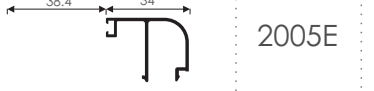
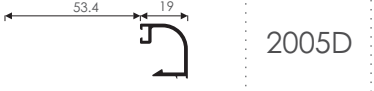
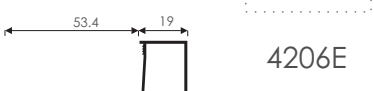
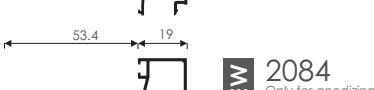
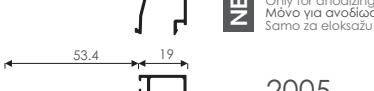
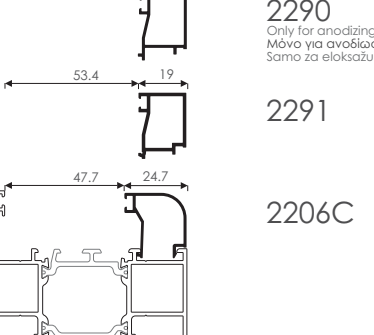
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΑΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		GA	CO	GA	CO		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ PROFIL T PROFIL	8612	« -	» -	« TJ CN.1701SX	» TJ CN.1701DX	4.8 X 50 DIN7981	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8613	TJ CN.8796.230	TJ CN.8595.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8614	TJ CN.8796.330	TJ CN.8595.330	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8655	TJ CN.8796.330	TJ CN.8595.330	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8663	TJ CN.8796.420	TJ CN.8595.420	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8684	TJ CN.8796.230	TJ CN.8595.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	-	-	-	-
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	8671	TJ CN.8796.870	TJ CN.8595.870	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500
	8673	TJ CN.8796.1370	TJ CN.8595.1370	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΑΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΛΑŽNI LAŽNA PRECKA	8504	P.8504 TPV P.2 10 Pcs P.1 - lpx kom	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	LP.8600	-	LK.8500	-
WATER PROOFING PROFILES NEPOTĀLAKEZ OKAPNIČA	8697	P.8697 P.2 100 Pcs P.1 - lpx kom	-	-	-	-	-	-	-	-
COVER PROFILES APMOKAČITI PERVAJZ LAJSNA	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωστάρα / Štiroplika
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Συνδέσμης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Συνδέσμης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Špojnice Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοξίωση Samoz za eloksazu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοξίωση Samoz za eloksazu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

For all frames, Τ profiles except for EL8684
Για όλες τις κάσες και τα Ταρτ έκτος από το Ταρτ EL8684
Za sve štokove, T prečke izuzev EL8684

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πήχακι.
Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veca guma za staklo.

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksažu	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksažu	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
 Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajnsa za staklo.

For linear sashes and T EL8684
 Για τα ισια φύλλα και τα Τ EL8684
 Za ravna krila i T EL8684



JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA				CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA				
						GA		CO		GA		CO			
CN.8796.***	CN.8595.***	CN.1701SX	CN.1701DX	GE1214	GE1215	LP.5500R		LG.PS.5500R		LK.8500	LG.8500				
P.2 100 P.1 20	100 20	250	250	P.2 50 P.1 -	100 -	P.2 300 P.1 -	LP.5500RD LP.5500RE	P.2 1.000 P.1 50	P.2 200 P.1 -	P.2 39 P.1 -	P.2 20 P.1 -	P.2 20 P.1 -	P.2 20 P.1 -		
LOW DENSITY POLYETHYLENE - ΑΦΡΩΔΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ - POLIETILENOM NISKE GUSTINE					GE1216	GE1202.INOX	LP.8600				CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA				
LDPE.30X10					P.2 50 P.1 -	2.500 250	P.2 400 P.1 -	m μέτρα		m μέτρα		m μέτρα		m μέτρα	
P.2 200 P.1 -	29.5														

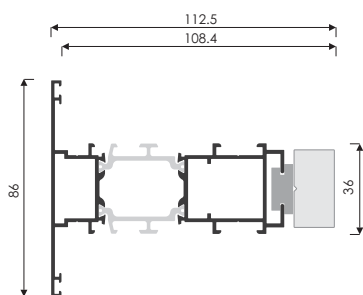
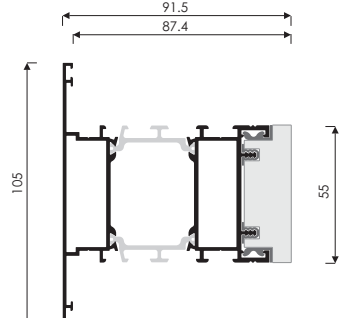
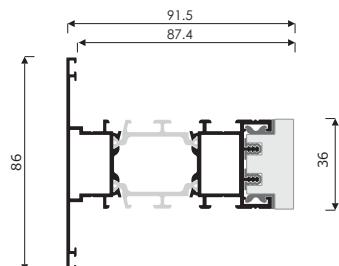
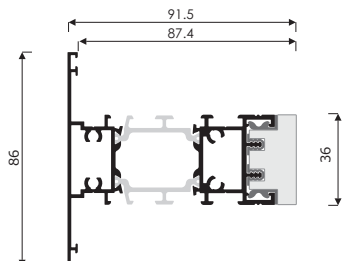
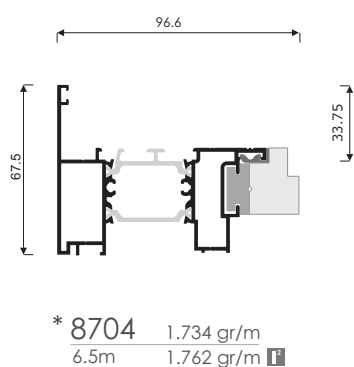
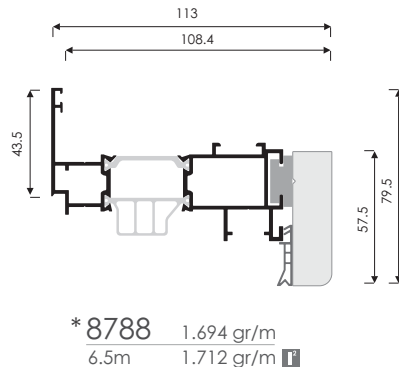
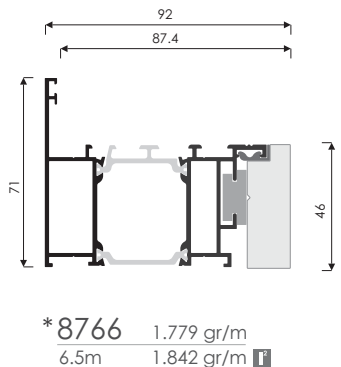
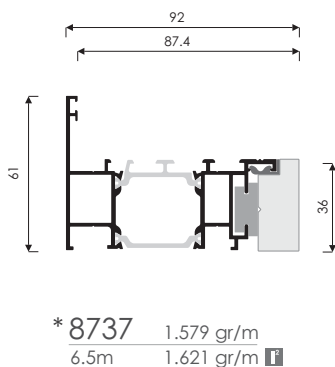
GROUP ΚΑΖΕΣ STOK	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
		PP	or - ḷ - III	MP	GA	CO		GA	CO	GA	CO		
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	8637	« EJ 4690.160P	» EJ 4698.200P	« EJ 4690.200P	-	-	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
		GU EJ 4690.200P											
		ROTO EJ 4691.200P											
		MACO EJ 4693.200P											
		SIEGENIA EJ 4694.200P											
8666	8666	EJ 8690.160P	EJ WINKHAUS 8698.200P		-	-	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
		GU EJ 8690.200P											
		ROTO EJ 8691.200P											
		MACO EJ 8693.200P											
		SIEGENIA EJ 8694.200P											
8667	8667	EJ 8692.160P	WINKHAUS -		-	-	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
		GU -											
		ROTO -											
		MACO EJ 8692.200P											
		SIEGENIA -											
SASHES ΚΥΛΑΑ KRILLO	8687	-	-	+ MS219 MX170	4696.100S	GE1216	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500			
		EJ 4696.120P	EJ 5408A.270P		-	+ GE1214 GE1215	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	-		
8688	8688	EJ 4696.120P	EJ 5408A.270P		-	-							

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γανιδάρτρα / Štiropljika
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafovom

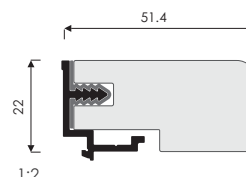
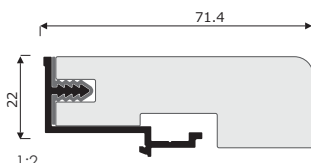
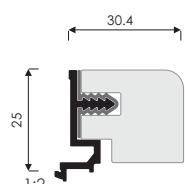
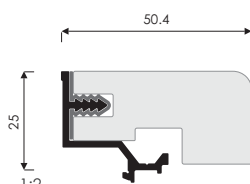
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA						SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
		GA			CO				GA			CO	
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΛ	8612	«-»	-	«-»	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	4.8 X 50 DIN7981	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
	8613	TJ CN.8796.230	TJ CN.8595.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
	8614	TJ CN.8796.330	TJ CN.8595.330	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
	8655	TJ CN.8796.330	TJ CN.8595.330	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
	8663	TJ CN.8796.420	TJ CN.8595.420	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
	8684	TJ CN.8796.230	TJ CN.8595.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	-	-	-	-		
FRAMES ΚΑΣΕΣ STOK	8671	TJ CN.8796.870	TJ CN.8595.870	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		
	8673	TJ CN.8796.1370	TJ CN.8595.1370	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX		-	LP.8600	-	LK.8500	LG.8500		

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
							GA	CO	GA	CO	
ADJOINING PROFILES ΜΗΛΙΝI LAŽNA PREČKA	8604	P.8604 TPV P.2 10 pcs P.1 - kom	3.9 X 25 DIN7981		-	-	-	LP.8600	-	LK.8500	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΕΣ OKARPICA	8697	P.8697 P.2 100 pcs P.1 - kom		-	-	-	-	-	-	-	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΑ PERVVAJZ LAJSNA	2080	-	-	-	GE1202.INOX		-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX		-	-	-	-	-



1:2
8697 149 gr/m
6.0m



* 8790 357 gr/m
6.0m

Frame glazing bead for 28mm glass thickness
Πηγάκι κάσας για ύψη λάσπης 28mm
Štok lajsna za staklo za debeljinu stakla od 28mm

* 8791 297 gr/m
6.0m

Frame glazing bead for 48mm glass thickness
Πηγάκι κάσας για ύψη λάσπης 48mm
Štok lajsna za staklo za debeljinu stakla od 48mm

* 8792 413 gr/m
6.0m

Sash glazing bead for 28mm glass thickness
Πηγάκι φύλλου για ύψη λάσπης 28mm
Krilo lajsna za staklo za debeljinu stakla od 28mm

* 8793 313 gr/m
6.0m

Sash glazing bead for 48mm glass thickness
Πηγάκι φύλλου για ύψη λάσπης 48mm
Krilo lajsna za staklo za debeljinu stakla od 48mm

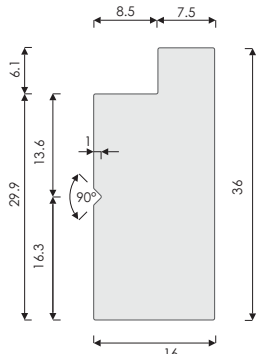
XCLUSIVE 87

AL/W

WD.F87.01

1:1

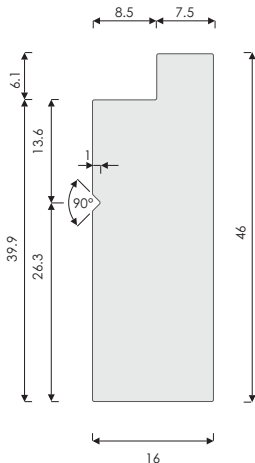
523 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
104 mm
2.5 m



WD.F87.02

1:1

683 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
124 mm
2.5 m

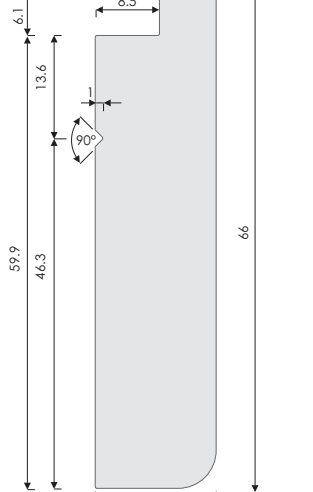


NEW

WD.F87.03

1:1

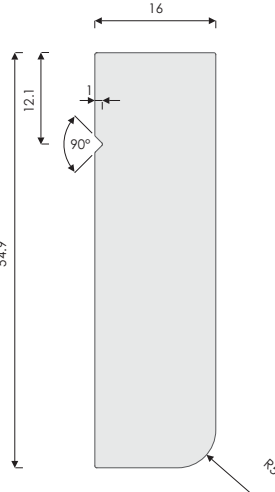
998 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
162 mm
2.5 m



WD.S87.01

1:1

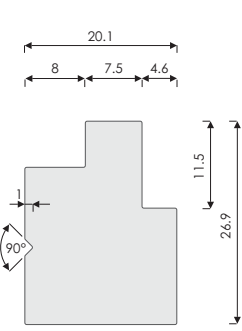
872 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
140 mm
2.5 m



WD.M87.01

1:1

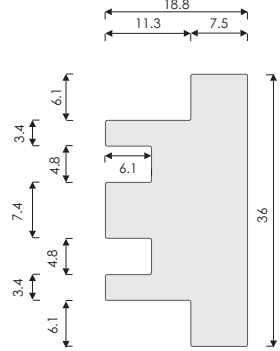
438 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
94 mm
2.5 m



WD.T87.01

1:1

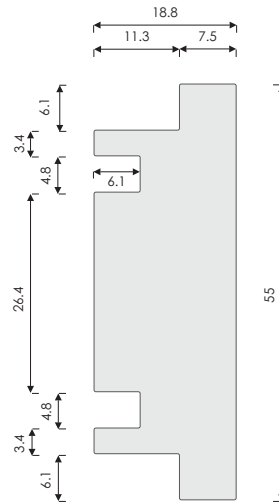
480 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
132 mm
2.5 m



WD.T87.02

1:1

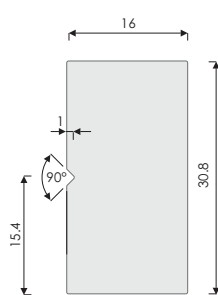
837 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
170 mm
2.5 m



WD.T87.03

1:1

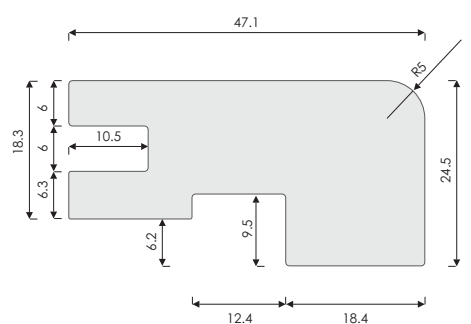
492 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
94 mm
2.5 m



WD.GB8790

1:1

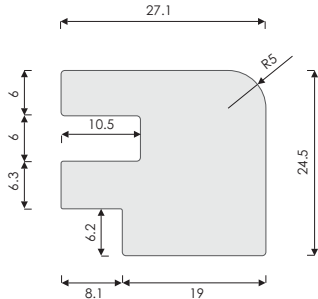
866 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
167 mm
2.5 m



WD.GB8791

1:1

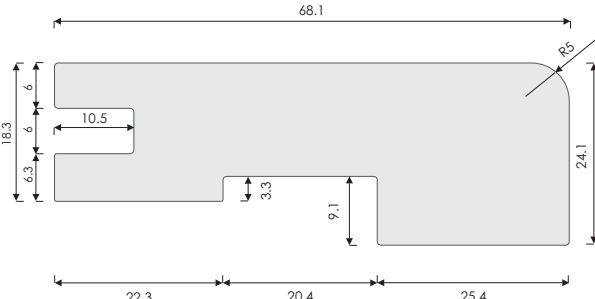
545 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
120 mm
2.5 m



WD.GB8792

1:1

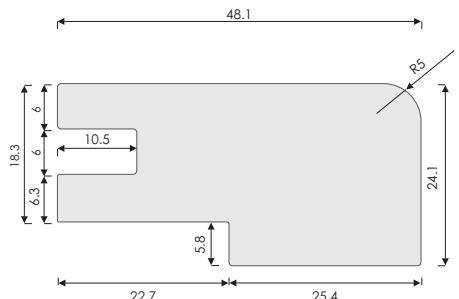
1.258 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
208 mm
2.5 m



WD.GB8793

1:1

959 mm^2 Collaborates with Συνεργάζεται με Koristi se
162 mm
2.5 m



for all frames
για όλες τις κάσες
za sve štakove

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
Razmak

Code
Κωδικός
Šifra

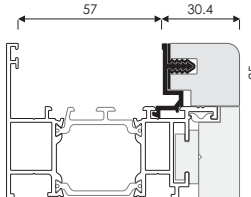
Theoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profile

for linear sashes
για τα ισια φύλλα
za ravna krila

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
Razmak

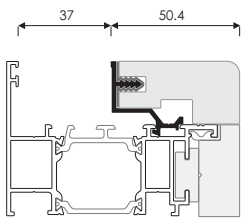
Code
Κωδικός
Šifra

Theoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profile



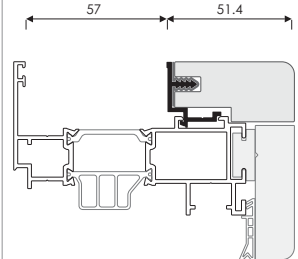
8791

297 gr/m



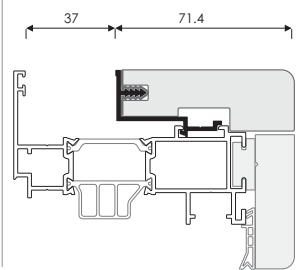
8790

357 gr/m



8793

313 gr/m



8792

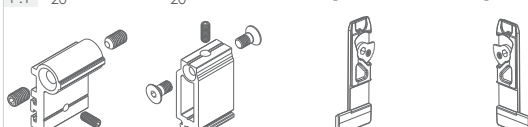
413 gr/m

ACCESSORIES
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ
ACCESSOARI



JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA

CN.8796.***	CN.8795.***	CN.1701SX	CN.1701DX	GE1213	GE1214	LP.8700.1	LF.8700	LK.8500	LG.8500
P.2 100	100	250	250	P.2 50	50	P.2 140	P.2 200	P.2 39	P.2 20
P.1 20	20	-	-	P.1 -	P.1 70	P.1 70	P.1 -	P.1 -	P.1 -



LOW DENSITY POLYETHYLENE - ΑΦΡΩΔΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ -
POLIETILENOM NISKE GUSTINE

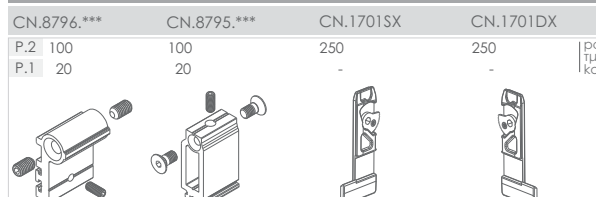
LDPE.30X10

P.2 200	P.1 -	29.5	m μέτρα
20	-	29.5	m μέτρα



P.2 400	P.1 -	m μέτρα
400	-	m μέτρα

ALIGNMENT CORNER
ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ
RAVNJAČUĆI UGLIĆ



GA

GA

GA

CO

GA

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				AC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNA GUMA		ALU-WOOD CONNECTING CLIP ΚΛΙΠ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΛΥ-ΞΥΛΟΥ KLIPSA (ŽABICA)
		PP	or - ḷ - iii	MP	GA		GA	GA	GA	CO	
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	8737	« EJ 4690.160P	» WINKHAUS EJ 4698.090P	« EJ 4690.090P	» GU EJ 4690.090P	GE1213	LP.8600	LF.8700	LK.8500	LG.8500	+ P.WD.01 3.5X20 DIN7997
		» EJ 4691.090P	» MACO EJ 4693.090P	» SIEGENIA EJ 4694.090P							
		EJ 8690.160P	EJ 8698.090P				LP.8600	LF.8700	LK.8500	LG.8500	+ P.WD.01 3.5X20 DIN7997
			» GU EJ 8690.090P								
			» ROTOP EJ 8691.090P								
			» MACO EJ 8693.090P								
SASHES ΦΛΑΑ KRILO	8788	EJ 4696.120P	EJ 5408A.280P	-	-	GE1214	LP.8700.1	-	-	-	+ P.WD.01 3.5X20 DIN7997

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNA GUMA		ALU-WOOD CONNECTING CLIP ΚΛΙΠ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΛΥ-ΞΥΛΟΥ KLIPSA (ŽABICA)		
		« -	» -	« -	» TJ CN.1701SX		TJ CN.1701DX	4.8 X 50 DIN7981	LP.8600	LGB.8700 LF.8700	LK.8500	LG.8500	-
T PROFILE Τ ΤΡΟΦΙΑ T PROFILE	8712	-	-	-	TJ CN.8796.230	TJ CN.8795.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX	-	LP.8600	LGB.8700 LF.8700	LK.8500	LG.8500
	8713	TJ CN.8796.230	TJ CN.8795.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX				LP.8600	LGB.8700 LF.8700	LK.8500	LG.8500	-
	8763	TJ CN.8796.420	TJ CN.8795.420	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX				LP.8600	LGB.8700 LF.8700	LK.8500	LG.8500	-
	8784	TJ CN.8796.230	TJ CN.8595.230	TJ CN.1701SX	TJ CN.1701DX				-	-	-	-	+ P.WD.01 3.5X20 DIN7997

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAJUCI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNA GUMA		ALU-WOOD CONNECTING CLIP ΚΛΙΠ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΛΥ-ΞΥΛΟΥ KLIPSA (ŽABICA)	
							GA	GA	GA	CO		
ADJOINING PROFILES ΛΑΖΝΑ LAŽNA PREČKA	8704	P.8704 TPV P.2 10 P.1 10 PCS TJX kom	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	-	LP.8600	LF.8700	LK.8500	-	+ P.WD.01 3.5X20 DIN7997
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΙΣΤΑΛΑΚΤΕΣ OKAPNIČA	8697	P.8697 P.2 100 P.1 100 PCS TJX kom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAZING BEADS ΠΗΧΑΚΙΑ LAJSNA STAKLA	8790	-	-	-	-	-	-	-	LGA.8700	-	-	-
	8791	-	-	-	-	-	-	-	LGA.8700	-	-	-
	8792	-	-	-	-	-	-	-	LGA.8700	-	-	-
	8793	-	-	-	-	-	-	-	LGA.8700	-	-	-

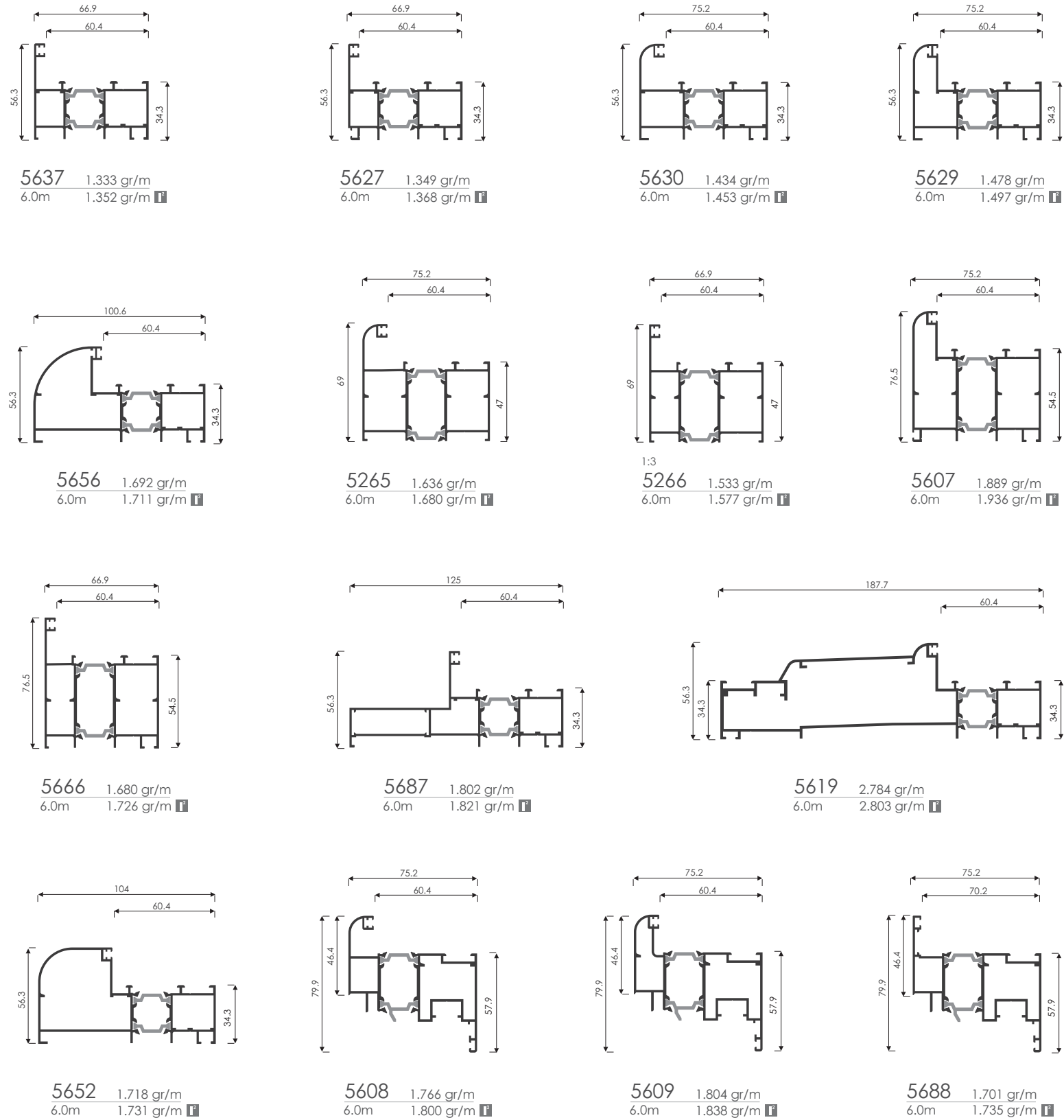
MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γωνιδότρα / Štirolik
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαρισμένη Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

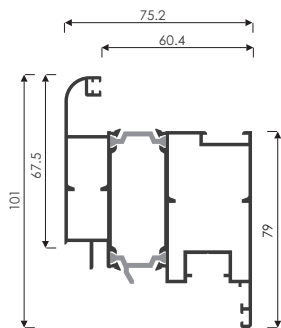
AC - Alignment Corner / Γωνία Επιπέδοτησα / Ravnjačajući Ugljic
 TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

5600 ELVIAL MULTILOCK

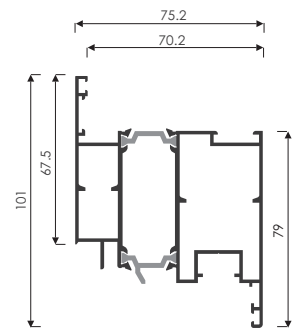
elvial

OPENING SYSTEMS

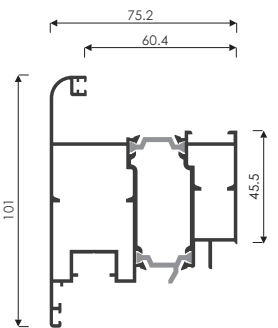




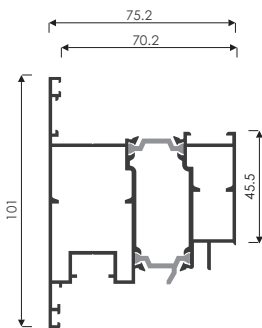
5659 2.175 gr/m
6.5m 2.238 gr/m



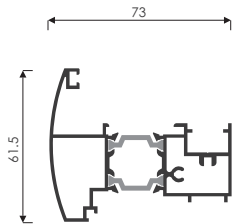
5686 2.135 gr/m
6.5m 2.198 gr/m



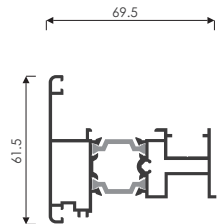
5610 2.161 gr/m
6.5m 2.220 gr/m



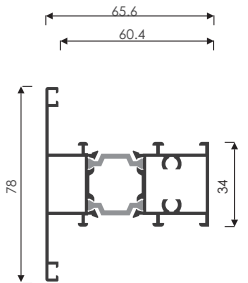
5685 2.121 gr/m
6.5m 2.180 gr/m



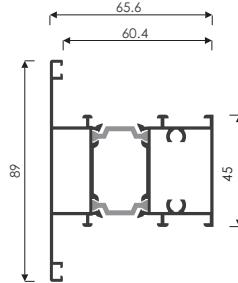
5634 1.526 gr/m
6.0m 1.543 gr/m



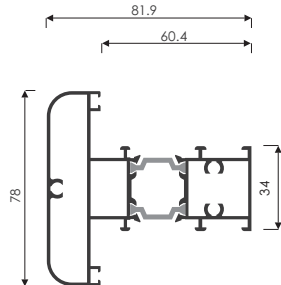
5604 1.427 gr/m
6.0m 1.444 gr/m



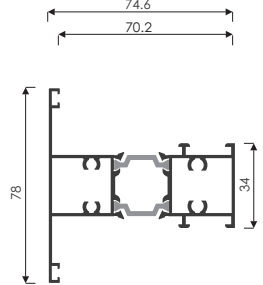
5212 1.470 gr/m
6.0m 1.492 gr/m



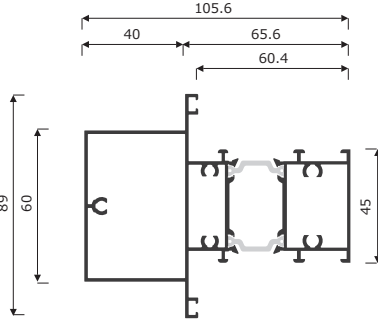
5261 1.657 gr/m
6.0m 1.694 gr/m



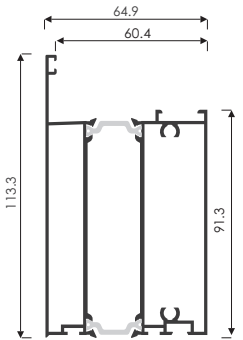
5254 1.931 gr/m
4.6m 1.953 gr/m



5684 1.557 gr/m
6.0m 1.579 gr/m



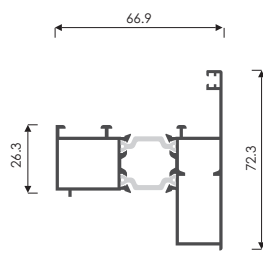
5655 2.365 gr/m
6.0m 2.402 gr/m



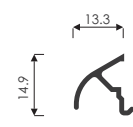
5205 2.327 gr/m
6.0m & 1.2m 2.432 gr/m

Valid only for linear sashes
Ισχύει μόνο για ισιά φύλλα
Važi samo za ravna krila

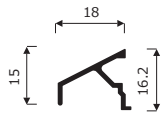
Does not collaborate with linear entrance sashes
Δεν съвръжат с линейни входни прозорци
Ne koristi se sa ravnim kilom



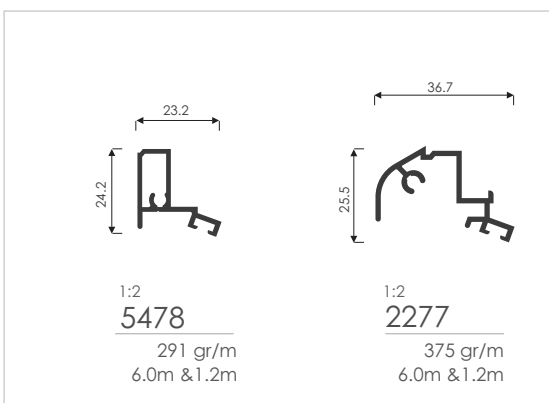
5211 1.265 gr/m
6.0m



2007 134 gr/m
6.0m



8697 149 gr/m
6.0 m



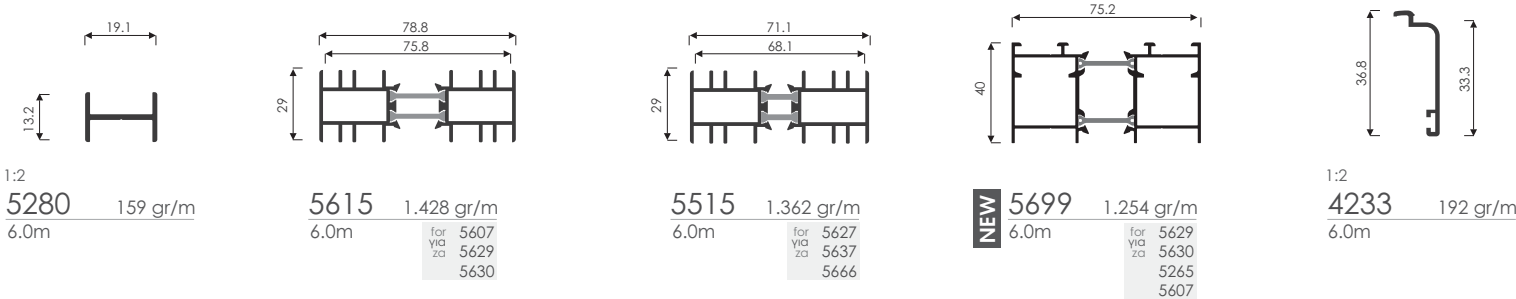
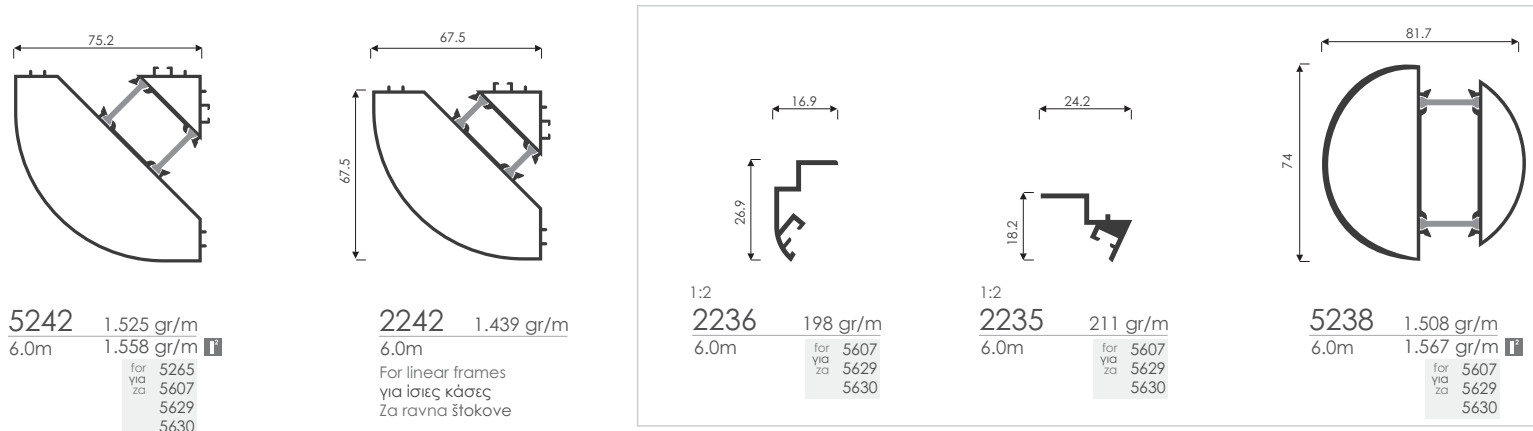
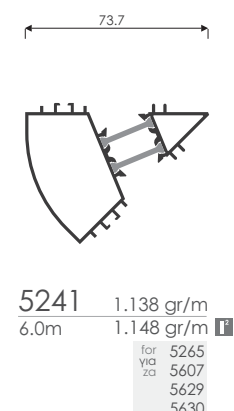
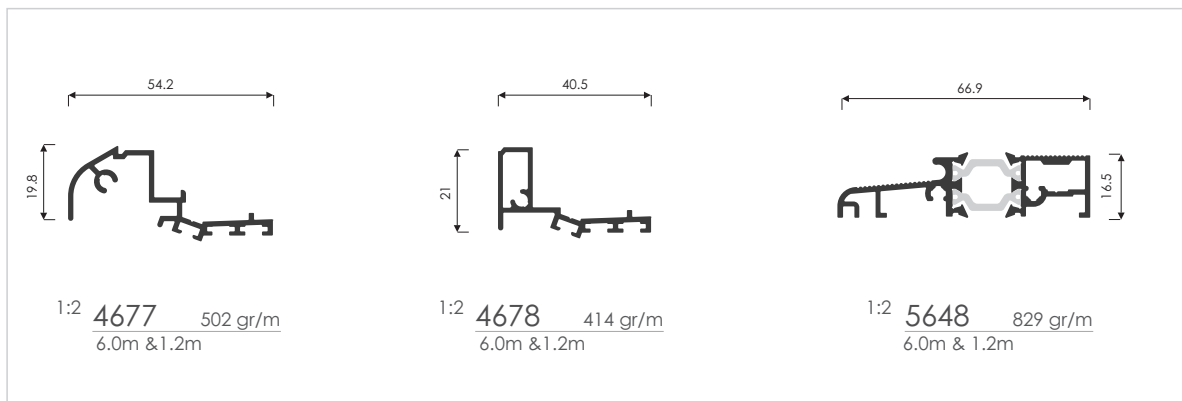
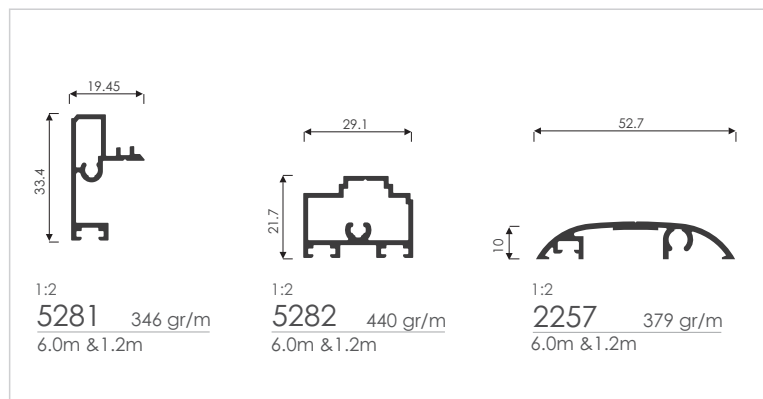
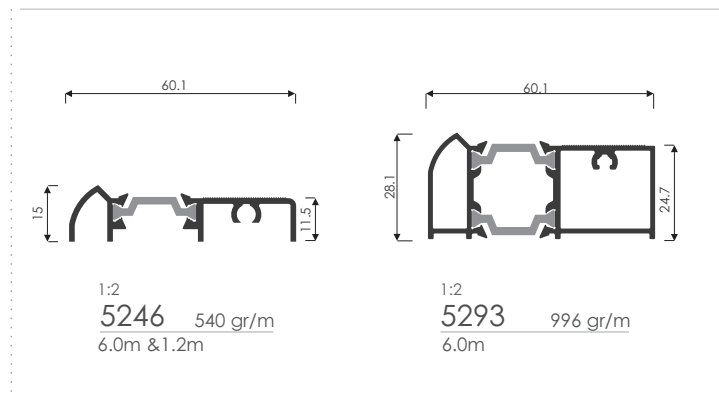
5478 291 gr/m
6.0m & 1.2m

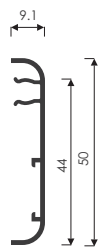
2277 375 gr/m
6.0m & 1.2m

5600 ELVIAL MULTILOCK

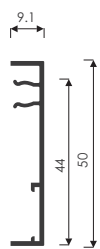
elvial

OPENING SYSTEMS

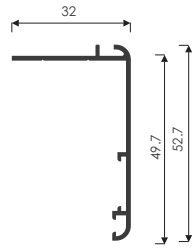




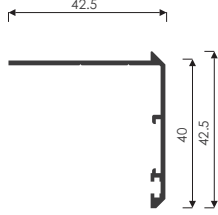
1:2
2072 275 gr/m
6.0m



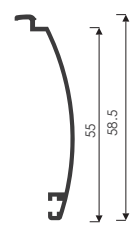
1:2
6772 284 gr/m
6.0m



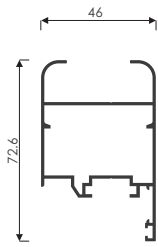
1:2
2096 347 gr/m
6.0m



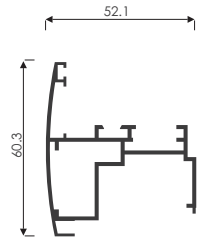
1:2
2080 338 gr/m
6.0m



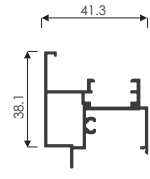
1:2
5406 265 gr/m
6.0m



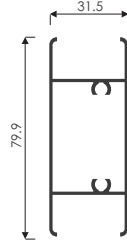
2110 934 gr/m
6.0m



17677 876 gr/m
6.0m

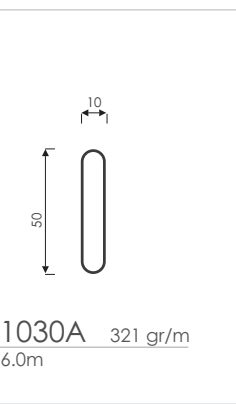


2133 686 gr/m
6.0m

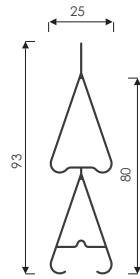


17678 878 gr/m
6.0m

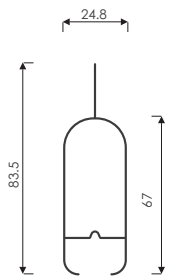
2049 232 gr/m
6.0m



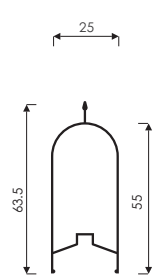
1030A 321 gr/m
6.0m



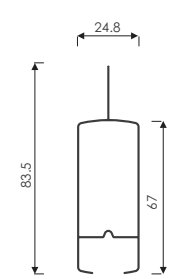
1083 538 gr/m
6.0m



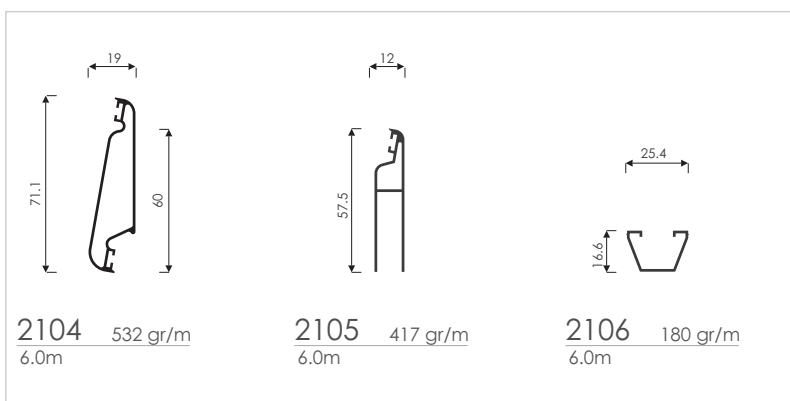
1084 438 gr/m
6.0m



8141 387 gr/m
6.0m



1087 460 gr/m
6.0m



2104 532 gr/m
6.0m

2105 417 gr/m
6.0m

2106 180 gr/m
6.0m

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksažu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksažu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονοματικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα πρόφιλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις ποτοθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πτυχαί.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

For all frames, T profiles except for EL5684
Για όλες τις κάσες και τα Ταρ έκτος από το Ταρ EL5684
za sve štokove, T prečke izuzev EL5684

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάρου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάρου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Mόνο για ανοδίωση Samо за елoксаzu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Mόνο για ανοδίωση Samо за елoксаzu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

For linear sashes and T EL5684
Για τα ισια φύλλα και τα Τ EL5684
Za ravna krila i T EL5684

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλίσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πτυχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veća guma ili lajsna za staklo.

ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA								
			GA		CO		GA		CO					
GE1206	GE1201.INOX	GE1202.INOX		LP.5500R	LG.PS.5500R	LG.PF.5500R		LK.5600R	LG.5600R	LM.5600				
P.2 10.000 P.1 250	10.000 200	2.500 250	pcs τμχ kom	P.2 300 P.1 -	LP.5500RD 200	LP.5500RE - m μέτρα m	P.2 1.000 P.1 50	1.000 50	pcs τμχ kom	LK.5600RD 60 P.1 -	LK.5600RE 60 30	pcs τμχ kom	P.2 250 P.1 50	LM.5600 par σειράς par
														
														

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				AUGMENT CORNER ΓΟΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΙ RAVNJAVAJCÍ UGLIČ	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP	GA		GA	CO	GA	CO
FRAMES ΚΑΖΕΣ ŠTOK	5627	« EJ 4690.150P	» WINKHAUS EJ 4698.230P	« -	» -	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R
		GU EJ 4690.230P								
		ROTO EJ 4691.230P								
		MACO EJ 4693.230P								
		SIEGENIA EJ 4694.230P								
	5607	EJ 4690.230P	WINKHAUS EJ 4698.230P	-	-	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R
		GU EJ 4690.230P								
		ROTO EJ 4691.230P								
		MACO EJ 4693.230P								
		SIEGENIA EJ 4694.230P								
5687	5629	+ EJ 4690.150P SJ MS219	WINKHAUS EJ 4698.230P	-	-	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R
		GU EJ 4690.230P								
		ROTO EJ 4691.230P								
		MACO EJ 4693.230P								
		SIEGENIA EJ 4694.230P								

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Γονιδάτρα / Stípaljka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
SJ - Scrwing Corner Joint / Βιβρώτη Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafovom

- TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
- GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
- CO - Corner / Γωνία / Ugao
- P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
- P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑΒΝΑΙΑUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
		PP	or - ḥ - iii	MP			GA	CO	GA	CO	
FRAMES ΚΑΙΣΕΡ ΣΤΟΚ	5656	«- EJ 4690.480P	-» EJ 4698.230P	«- EJ 4690.230P	-»	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R	
		GU EJ 4690.230P									
		ROTO EJ 4691.230P									
		MACO EJ 4693.230P									
		SIEGENIA EJ 4694.230P									
5652	5652	EJ 4690.520P	EJ 4698.230P		-	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R	
		GU EJ 4690.230P									
		ROTO EJ 4691.230P									
		MACO EJ 4693.230P									
		SIEGENIA EJ 4694.230P									
5619	5619	-	-	SJ MS219	EJ 4698.230P	WINKHAUS	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R
					EJ 4690.230P	GU					
					EJ 4691.230P	ROTO					
					EJ 4693.230P	MACO					
					EJ 4694.230P	SIEGENIA					
5211	5211	EJ 2008A.150P	EJ 4698.230P		-	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R	
		GU EJ 4690.230P									
		ROTO EJ 4691.230P									
		MACO EJ 4693.230P									
		SIEGENIA EJ 4694.230P									

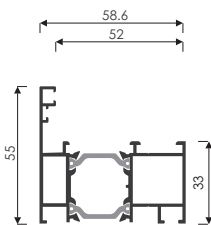
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑΒΝΑΙΑUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
		PP	or - ḥ - iii	MP			GA	CO	GA	CO	
SASHES ΦΥΛΑΚΙΑ	5608 5609 5659 5610	EJ 5408A.150P	EJ 5408A.310P		-	-	+ GE1201.INOX + GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-
	5688 5686 5685	EJ 5408A.150P	EJ 5408A.310P		-	-	+ GE1202.INOX + GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		«-	-»	«-	-»		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΛ	5212	«-	-	«-	-	4.8 X 50 DIN7981	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5600R	LG.5600R
	5261	-	-	-	-				-	-
	5254	-	-	-	-				-	-
	5655	-	-	-	-				-	-
	5684	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	-	-	-	-
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΛΑΣ ΠΑΡΑΠΕΤ	5205	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 m P.1 150 m	-	-	-
	-	-	-	-	-				-	-
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΙΑΚΗ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
ADJOINING PROFILES ΜΗΝΙΝΑ ΛΑΖΝΑ ΠΡΕČKA	5604	P.5604 P.2 100 pcs P.1 25 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	LK.5600R	LM.5600
	5634	P.5634 P.2 200 pcs P.1 25 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	LK.5600R	LM.5600
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΟΚΑΡΝΙΚΑ	8697	P.8697 P.2 100 pcs P.1 - lux kom	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 P.2 2.500 pcs P.1 100 lux kom	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΑΟΥ ΕΙΣΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	5478	P.5478 P.2 800 pcs P.1 50 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	-	-
	2277	P.2277 P.2 800 pcs P.1 50 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	-	-
	5246	P.5246 P.2 250 pcs P.1 25 lux kom	4.8 X 32 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
	5293	-	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΑΟΥ ΕΙΣΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	5281	P.5281 P.2 100 pcs P.1 10 lux kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m	-	-	-	-	-	-
	5282	P.5282 P.2 100 pcs P.1 10 lux kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m	-	-	-	-	-	-
	2257	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
	4677	P.2277 P.2 800 pcs P.1 50 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΑΟΥ ΕΙΣΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	4678	P.5478 P.2 800 pcs P.1 50 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m	-	-	-	-	-	-
	5648	P.5648 P.2 100 pcs P.1 20 lux kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΑ PERVAJZ LAJSNA	2072	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	6772	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-

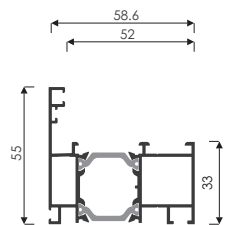
MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωστάρια / Štiroplika
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Συνδέσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Συνδέσης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

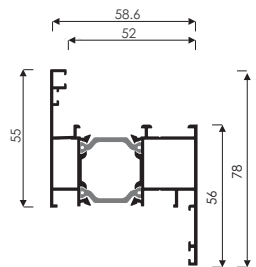
4600 ELVIAL MULTILOCK + C.E.



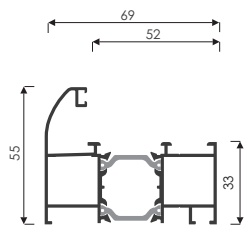
4627 1.221 gr/m
6.0m 1.248 gr/m



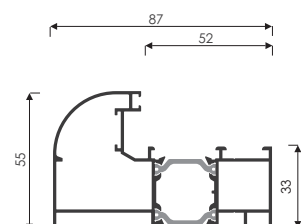
4617 1.231 gr/m
6.0m 1.258 gr/m



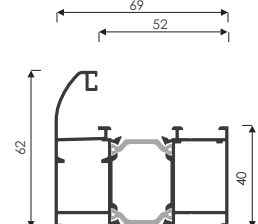
NEW 4632 1.344 gr/m
6.0m 1.371 gr/m



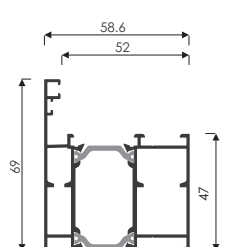
4630 1.326 gr/m
6.0m 1.353 gr/m



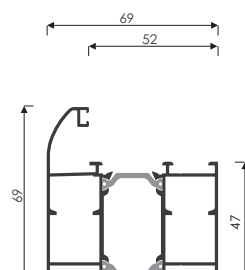
4645 1.512 gr/m
6.0m 1.539 gr/m



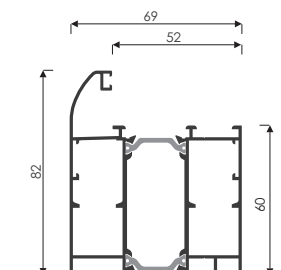
4609 1.456 gr/m
6.0m 1.495 gr/m



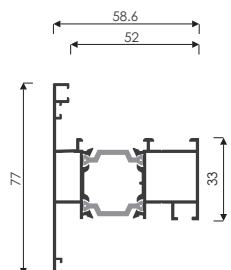
4666 1.487 gr/m
6.0m 1.537 gr/m



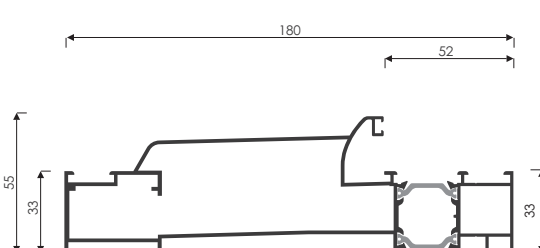
4665 1.587 gr/m
6.0m 1.637 gr/m



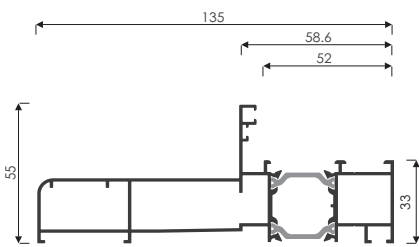
4607 1.862 gr/m
6.0m 1.929 gr/m



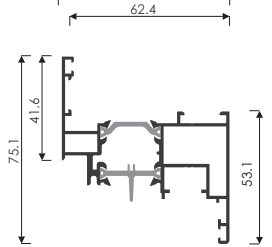
4637 1.311 gr/m
6.0m 1.338 gr/m



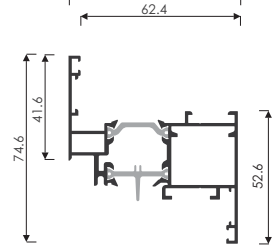
4619 2.540 gr/m
6.0m 2.567 gr/m



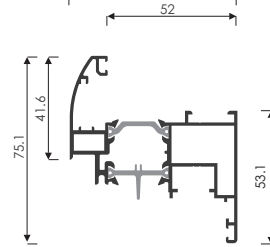
4689 1.877 gr/m
6.0m 1.904 gr/m



4688 1.416 gr/m
6.0m 1.438 gr/m



4788 1.418 gr/m
6.0m 1.440 gr/m

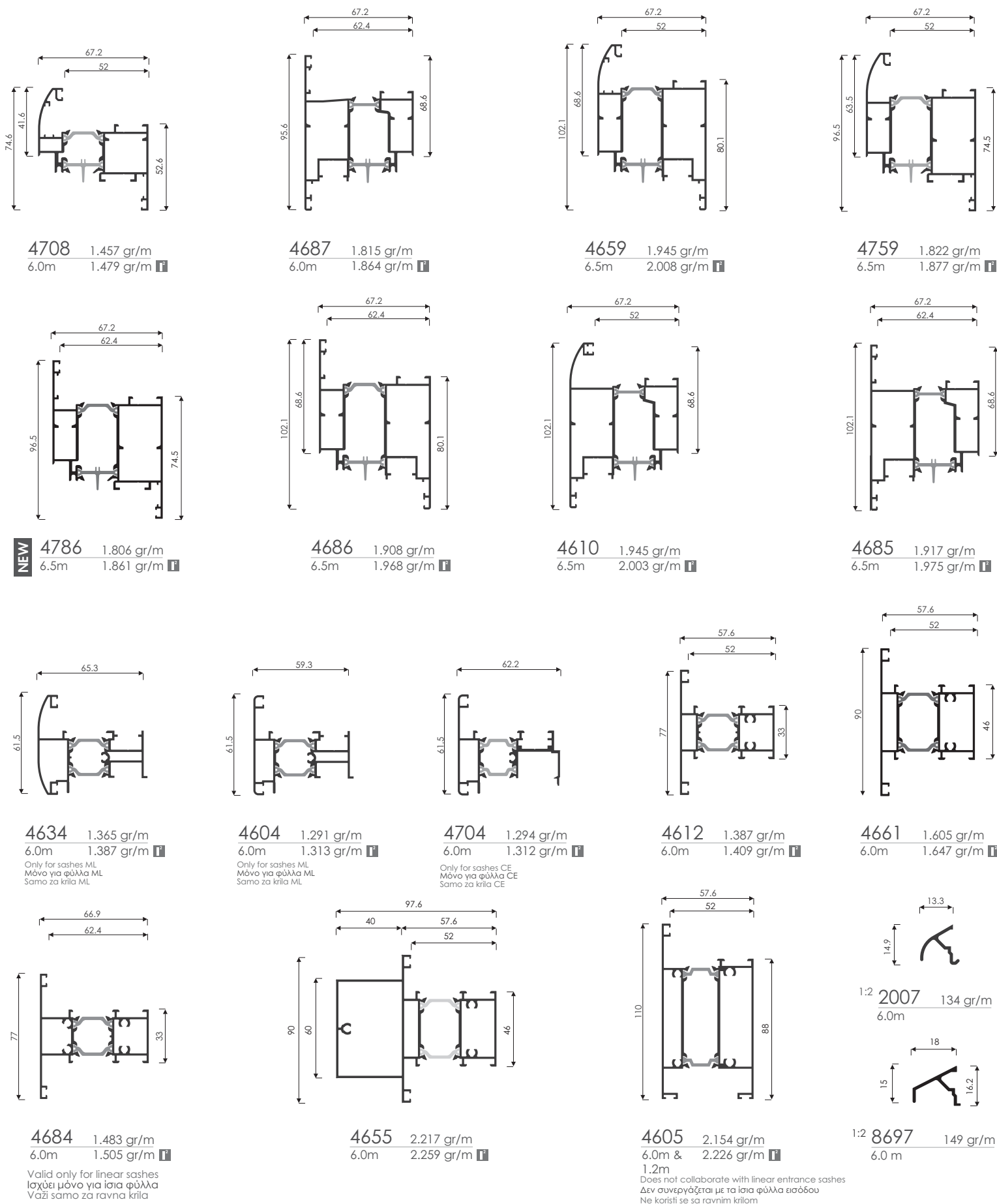


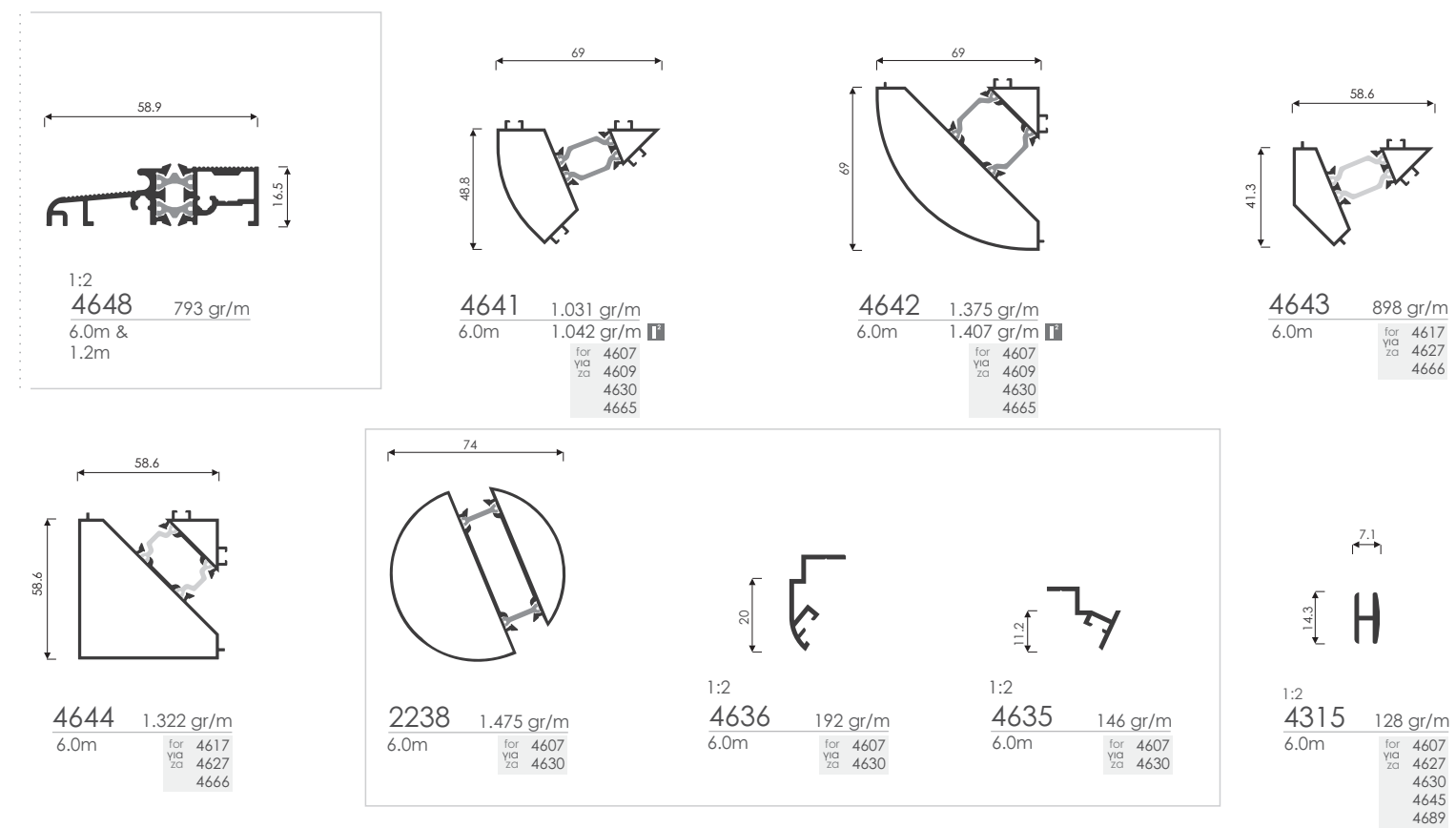
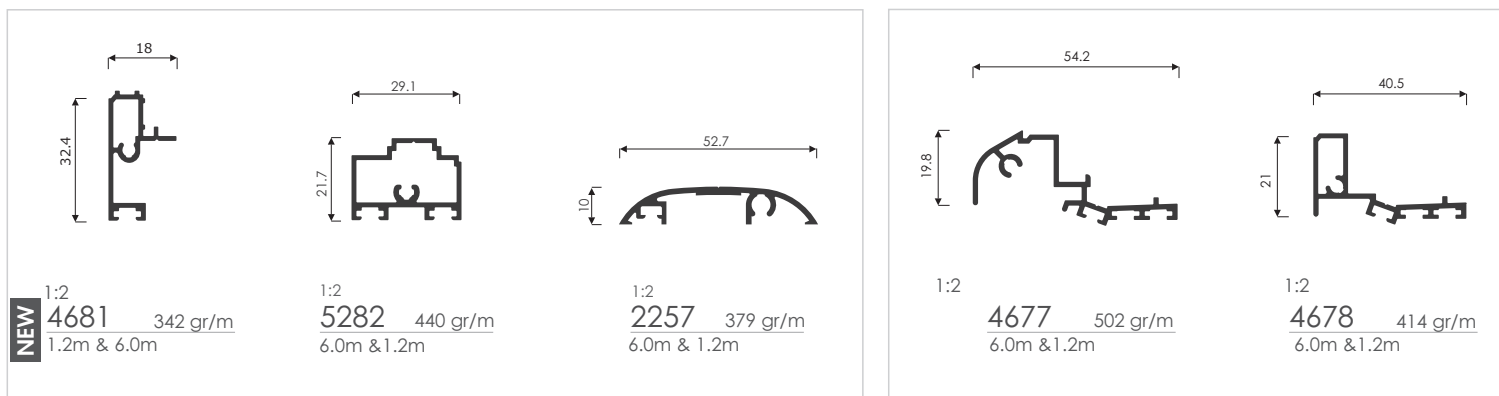
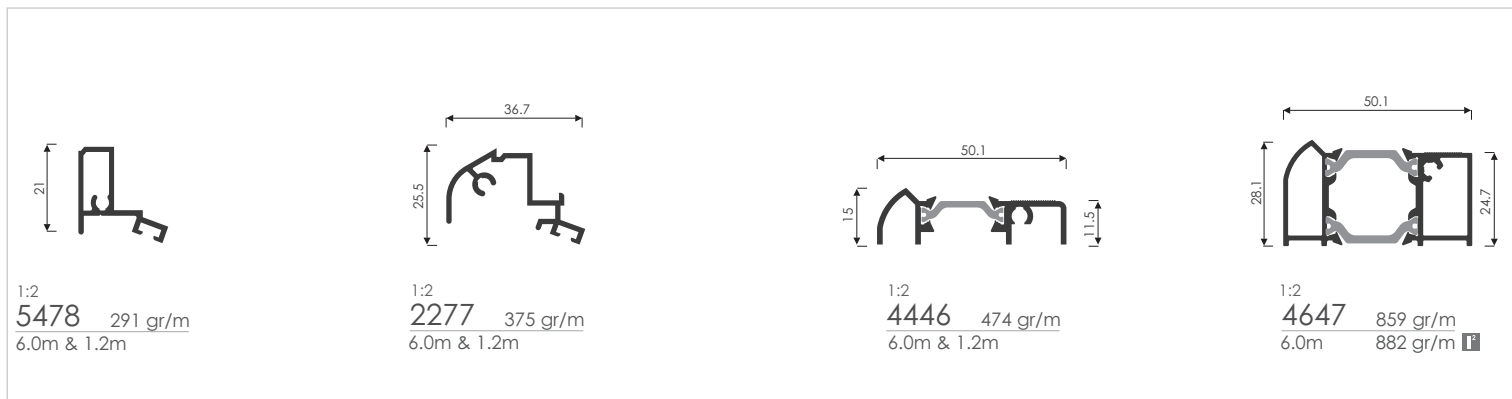
4608 1.455 gr/m
6.0m 1.477 gr/m

4600 ELVIAL MULTILOCK + C.E.

elvial

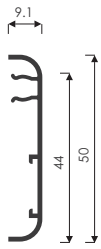
OPENING SYSTEMS



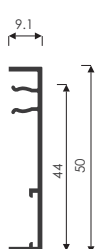


4600 ELVIAL MULTILOCK + C.E.

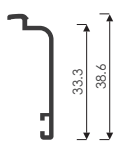
elvial



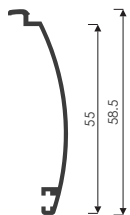
1:2
2072 276 gr/m
6.0m



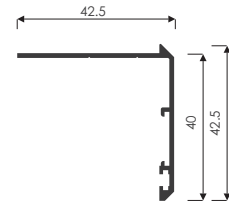
1:2
6772 284 gr/m
6.0m



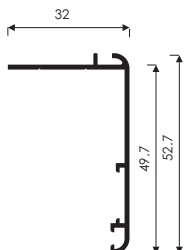
1:2
4233 192 gr/m
6.0m



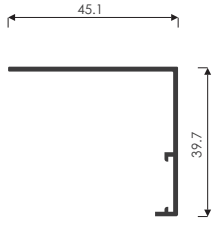
1:2
5406 265 gr/m
6.0m



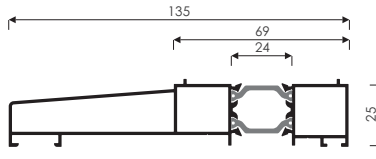
1:2
2080 338 gr/m
6.0m



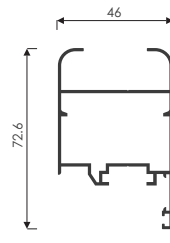
1:2
2096 347 gr/m
6.0m



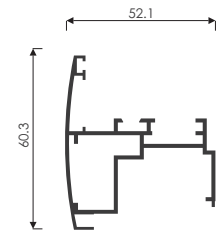
1:2
5439 322 gr/m
6.0m



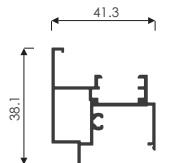
NEW 4618 1.533 gr/m
6.0m 1.548 gr/m



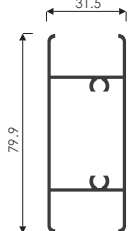
2110 934 gr/m
6.0m



17677 876 gr/m
6.0m



2133 686 gr/m
6.0m



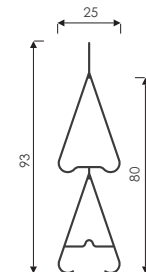
17678 878 gr/m
6.0m



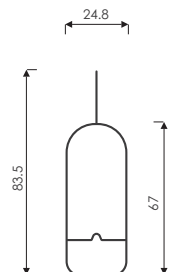
1030A 321 gr/m
6.0m



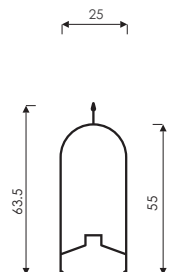
2049 232 gr/m
6.0m



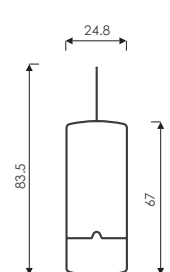
1083 538 gr/m
6.0m



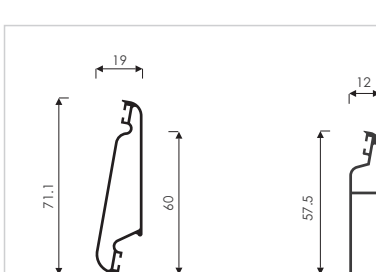
1084 438 gr/m
6.0m



8141 387 gr/m
6.0m



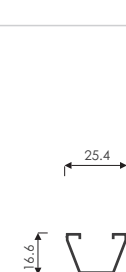
1087 460 gr/m
6.0m



2104 532 gr/m
6.0m

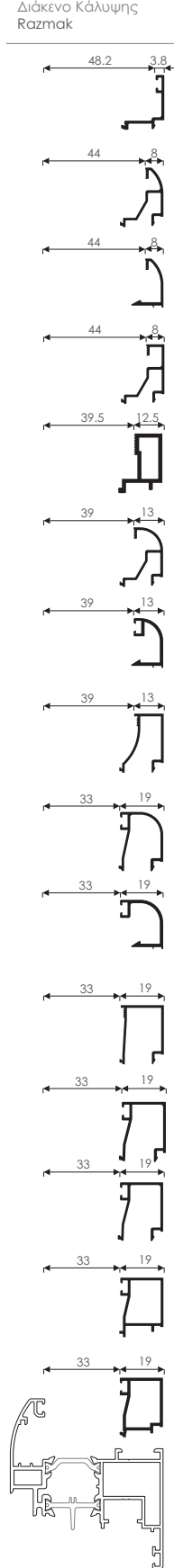


2105 417 gr/m
6.0m



2106 180 gr/m
6.0m

4600 ELVIAL MULTILOCK + C.E.

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sivoje profileGLAZING BEADS
ΠΗΧΑΚΙΑ
LAJSNE ZA STAKLOfor all frames and for rounded sashes only
για όλες τις κάσες και τα πομπέ φύλλα μόνο
za sve štokove i samo za zaobljena krila
NEW
2084
Only for anodizing
Μόνο για ανοδίζωση
Samo za eloksažu
2005
Only for anodizing
Μόνο για ανοδίζωση
Samo za eloksažu
2290
Only for anodizing
Μόνο για ανοδίζωση
Samo za eloksažu
2291
Only for anodizing
Μόνο για ανοδίζωση
Samo za eloksažu

2302

181 gr/m

4305C

212 gr/m

4305D

148 gr/m

2319

224 gr/m

5590

380 gr/m

4206C

226 gr/m

4206D

213 gr/m

4206B

224 gr/m

2005C

247 gr/m

2005D

233 gr/m

4206E

238 gr/m

2084

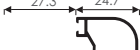
265 gr/m

2005

260 gr/m

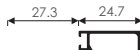
293 gr/m

290 gr/m

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sivoje profile

2206C

271 gr/m



2206

277 gr/m



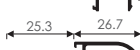
5591

458 gr/m



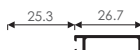
5606C

299 gr/m



5606D

265 gr/m



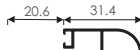
5606

295 gr/m



2005B

325 gr/m



5284

311 gr/m



5283

324 gr/m



2005E

361 gr/m



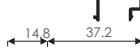
2005Z

321 gr/m



2005A

353 gr/m



5693

356 gr/m

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινακών είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajnsa za staklo.

For all frames, rounded sashes and T profiles except for EL4684
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Ταρ έκτος από το Ταρ EL4684
Za sve štokove, zaobljena krila i T prečke izuzev EL4684

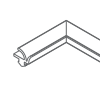
Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206C	271 gr/m
	4305C	212 gr/m		2206	277 gr/m
	4305D	148 gr/m		5591	458 gr/m
	2319	224 gr/m		5606C	299 gr/m
	5590	380 gr/m		5606D	265 gr/m
	4206C	226 gr/m		5606	295 gr/m
	4206D	213 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206B	224 gr/m		5284	311 gr/m
	2005C	247 gr/m		5283	324 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005E	361 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005Z	321 gr/m
 NEW Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksazu	2084	265 gr/m		2005A	353 gr/m
	2005	260 gr/m		5693	356 gr/m
 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksazu	2290	293 gr/m			
	2291	290 gr/m			

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διάστασεις των πινάκων είναι **ονοματικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα πρόφιλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πτυχαί.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

For linear sashes and T EL4684
Για τα ισιά φύλλα και τα Τ EL4684
Za ravna krila i T EL4684

ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA				CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
			GA		CO		GA		CO	
GE1206	GE1210	GE1211	LP.5500R	LG.PS.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600	LM.4600		
P.2 10.000 P.1 250	350 50	400 50	P.2 300 P.1 -	P.2 1.000 P.1 50	1.000 50	P.2 60 P.1 -	P.2 75 P.1 25	P.2 500 P.1 50	1.000 50	pair ζεύγος par
										
GE1201.INOX	GE1202.INOX									
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250									
										

EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS

ALEX.2071

ALEX.2071	PCS ΤΙΧ kom
-----------	-------------------

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḥ - ili	MP	GA		CO	GA	CO	GA
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	[4617 4627]	EJ 4690.090P	EJ 4698.190P GU EJ 4690.190P	EJ 4690.090S	EJ 4698.190S GU EJ 4690.190S	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
			ROTO EJ 4691.190P							
			MACO EJ 4693.190P							
			SIEGENIA EJ 4694.190P							
	4666	EJ 4690.090P	EJ 4690.190P	EJ 4690.090S	EJ MS190	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
	4632	EJ 4690.090P	EJ 4698.190P GU EJ 4690.190P	EJ 4690.090S	EJ MS190	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
			ROTO EJ 4691.190P							
			MACO EJ 4693.190P							
			SIEGENIA EJ 4694.190P							
	4609	EJ 4690.190P	EJ 5430.190P GU EJ 4794.190P	-	-	GE1210	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
	4630	EJ 4690.190P	EJ 4698.190P GU EJ 4690.190P	SJ MS190	EJ 4698.190S GU EJ 4690.190S	GE1210	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
			ROTO EJ 4691.190P							
			MACO EJ 4693.190P							
			SIEGENIA EJ 4694.190P							
	4645	EJ 4690.370P	EJ 4698.190P GU EJ 4690.190P	SJ MS219	EJ 4698.190S GU EJ 4690.190S	GE1202.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
			ROTO EJ 4691.190P							
			MACO EJ 4693.190P							
			SIEGENIA EJ 4694.190P							
	4665 4607	EJ 4690.190P	EJ 4690.190P	SJ MS190	SJ MS190	GE1210	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa

PP - Pneumatic Press / Γ�νιάστρα / Štiropljaka

EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica

CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνδεσης / Livena Spojnica

SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνδεσης / Spojnica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke

GA - Gasket / Ελαστικό / Guma

CO - Corner / Γωνία / Ugao

P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje

P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					ALIGNMENT CORNER ΤΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLJC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP	GA	CO		GA	CO		
FRAMES ΚΑΣΕΤ STOK	4689	«-» + EJ 4690.090P SJ MS219	WINKHAUS EJ 4698.190P	«-» + EJ 4690.090S SJ MS219	WINKHAUS EJ 4698.190S	GE1201INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600	
		GU EJ 4690.190P		GU EJ 4690.190S							
		ROTO EJ 4691.190P									
		MACO EJ 4693.190P									
		SIEGENIA EJ 4694.190P									
4637	EJ 4690.090P	WINKHAUS EJ 4698.190P		-	-	GE1201INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600	
		GU EJ 4690.190P									
		ROTO EJ 4691.190P									
		MACO EJ 4693.190P									
		SIEGENIA EJ 4694.190P									
4619	-	-	SJ MS219	WINKHAUS EJ 4698.190S	GE1210	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600R	LG.4600		
				GU EJ 4690.190S							

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					ALIGNMENT CORNER ΤΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLJC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP	GA	CO		GA	CO	GA	CO
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILIO	4688	EJ 4695.120P	EJ 4696.240P	EJ 4695.120S	SJ MS2401PR*	+ GE1202INOX + GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	
	4608	EJ 4695.120P	EJ 4696.240P	EJ 4695.120S	SJ MS2401PR*	+ GE1211 + GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	
	4788	EJ 4695.120P	EJ 5408A.240P	EJ 4695.120S	SJ MS240PR*	GE1202INOX x2	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	
	4708	EJ 4695.120P	EJ 5408A.240P	EJ 4695.120S	SJ MS240PR*	+ GE1211 + GE1202INOX	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	
[4686 4687 4685]	EJ 5408A.120P	EJ 5408A.240P	EJ 5408A.120S	SJ MS240PR*	+ GE1202INOX + GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-		
[4659 4610]	EJ 5408A.120P	EJ 5408A.240P	EJ 5408A.120S	SJ MS240PR*	+ GE1211 + GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-		
4759	EJ 5408A.120P	EJ 5408A.240P	EJ 5408A.120S	SJ MS240PR*	+ GE1211 + GE1202INOX	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-		
4786	EJ 5408A.120P	EJ 5408A.240P	EJ 5408A.120S	SJ MS240PR*	GE1202INOX x2	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-		

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP	GA	CO		GA	CO	GA	CO
T PROFILE ΤΠΡΟΦΙΑ T PROFIL	4612 4661 4655 4684	«-»	-»	«-»	-»	-	4.8 X 50 DIN7981	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4600	LG.4600
		-	-	-	-	-				-	-
		-	-	-	-	-				-	-
		-	-	-	-	-				-	-
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΛΑΣ PARAPET	4605	-	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600m P.1 150m	m m m	-	-

* ATTENTION! In manual press PR.188 the joint corners used are different than those mentioned in the above tables.

The codes for these corners are the same but without the addition PR and are not kept on stock available upon customer's order.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Στα πρεσα PR.188 χρησιμοποιούνται όλες γωνίες σύνθετης από αυτές που αναφέρονται στους ανωτέρου πίνακες.

Οι καδικοί για αυτές τις γωνίες είναι ίσοι αλλά χωρίς την κατάληξη PR. Δεν τηρούνται σε στοκ και είναι διαθέσιμες μόνο κατόπιν παραγγελίας.

PAŽIJAI! Za ručnu presu PR.188 spojnice koje se koriste su drugačije od pomenutih u tabeli iznad.

Šifre tih spojnicu su iste, ali bez dodatka PR i ne drže se na lageru, isporučuju se po narudžbi kupca.

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΗΝΙΝΑ LAZNA PREČKA	4604	P.4604 P.2 100 pcs P.1 25 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	LK.4600	LM.4600
	4634	P.4634 P.2 200 pcs P.1 25 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	LK.4600	LM.4600
	4704	P.4704 P.2 10 pcs P.1 1 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	LK.4600	LM.4600
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΕΣ OKAPNICA	8697	P.8697 P.2 100 pcs P.1 1 τμχ kom	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 P.2 2.500 pcs P.1 100 τμχ kom	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΛΟΥ ΕΙΣΔΟΥ OKAPNICA VRATA	5478	P.5478 P.2 800 pcs P.1 50 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	-	-
	2277	P.2277 P.2 800 pcs P.1 50 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	-	-
	4446	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
	4647	-	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
THRESHOLDS ΚΑΤΩΚΑΙΑ PRAG	4681	P.5281 P.2 100 pcs P.1 10 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m μέτρα	-	-	-	-	-	-
	5282	P.5282 P.2 100 pcs P.1 10 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m μέτρα	-	-	-	-	-	-
	2257	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
	4677	P.2277 P.2 800 pcs P.1 50 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m μέτρα	-	-	-	-	-	-
	4678	P.5478 P.2 800 pcs P.1 50 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 m μέτρα	-	-	-	-	-	-
	4648	P.4648 P.2 100 pcs P.1 20 τμχ kom	3.9 X 38 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
	2072	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	6772	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	5439	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΑ PERVAJZ LAJSNA	2072	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	6772	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	5439	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-

* ATTENTION! In manual press PR.188 the joint corners used are different than those mentioned in the above tables.

The codes for these corners are the same but without the addition PR and are not kept on stock available upon customer's order.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Στα πρεσάκια PR.188 χρησιμοποιούνται άλλες γωνίες σύνδεσης από αυτές που αναφέρονται στους ανωτέρω πίνακες.

Οι καδίκαι για αυτές τις γωνίες είναι ίδιοι αλλά χωρίς την κατάληξη PR. Δεν τηρούνται σε στοκ και είναι διαθέσιμες μόνο κατόπιν παραγγελίας.

ΡΑΖΝΙΑ! Za ručnu prese PR.188 spojnice koje se koriste su drugačije od pomenuñih u tabeli iznad.

Šifre tih spojnice su iste, ali bez dodatka PR i ne drže se na lageru_isporučuju se po narudžbi kupca.

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa

PP - Pneumatic Press / Γενιδάρτρα / Štiropljaka

EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica

CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνδεσης / Livena Spojnica

SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνδεσης / Spojnica sa Šrafom

JP - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke

GA - Gasket / Ελαστικό / Guma

CO - Corner / Γωνία / Ugao

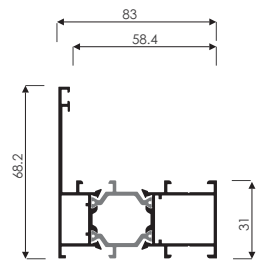
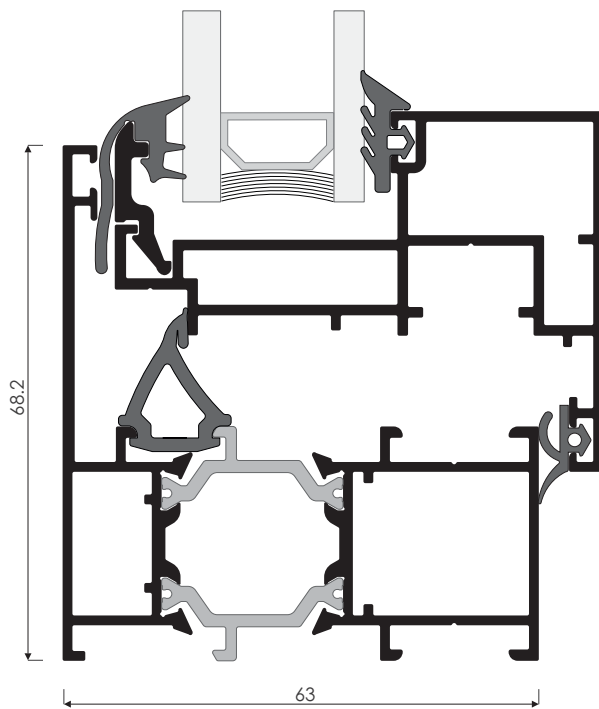
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje

P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

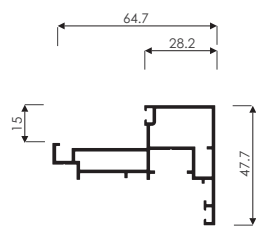
NEW 4600 ELVIAL MULTILOCK BS

elvial

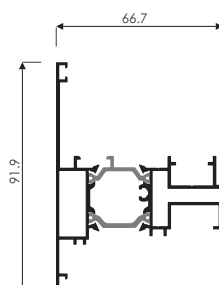
OPENING SYSTEMS



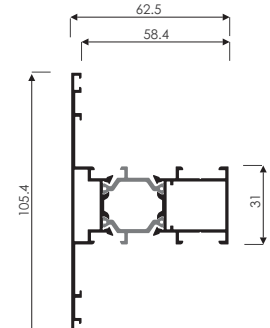
4761 1.218 gr/m
6.0m 1.238 gr/m



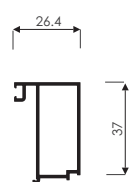
4763 936 gr/m
6.0m



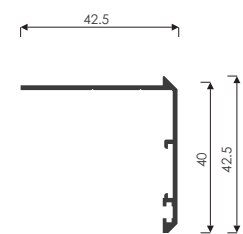
4765 1.465 gr/m
6.0m 1.488 gr/m



4767 1.418 gr/m
6.0m 1.438 gr/m



4769 497 gr/m
6.0m

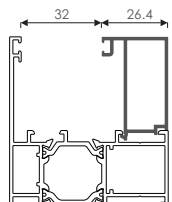


1:2
2080 338 gr/m
6.0m

GLAZING BEADS
ΠΗΧΑΚΙΑ
LAJSNE ZA STAKLO

4600 ELVIAL MULTILOCK BS

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
Razmak



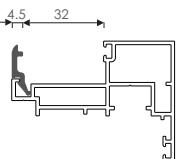
Code
Κωδικός
Šifra

4769
NEW

Theoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profile

497 gr/m

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
Razmak



Code
Κωδικός
Šifra

PA.HS.01
NEW

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονοματικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλωσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πιγκάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA			ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA					
					GA		CO		GA		CO			
CN.8595.180	CN.1701SX	CN.1701DX	P.2 100 P.1 20	250	250	P.2 50 P.1 -	100	P.2 300 P.1 -	LP.5500R	LG.PS.5500R	P.2 1.000 P.1 50	P.2 100 P.1 -	LK.4300	LG.4300
GAZING BEAD PA - ΠΗΧΑΚΙ PA - LAJSNE ZA STAKLO PA			PA.HS.01			LT.HS.01			LG.HS.01					
P.2 1 (6m) P.1 -						P.2 300 P.1 -			P.2 1.000 P.1 50					

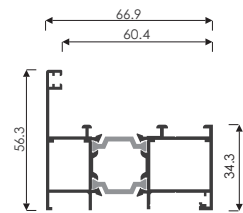
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
		PP	or - ḷ - III	MP	GA		GA	CO	GA	CO		
FRAMES ΚΑΛΕΣ STOK	4761	« EJ 4690.090P	» EJ 4698.200P	« EJ 4690.200P	» EJ 4691.200P	« EJ 4693.200P	« EJ 4694.200P	GE1217	-	-	LK.4300	LG.4300
SASHES ΦΥΛΛΑ KRILO	4763	EJ 4695.260P	EJ 4696.210P	-	-	GE1206	+ LP.5500R LT.HS.01	+ LG.PS.5500R LG.HS.01	-	-		

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP	GA		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΔΙΑ T PROFIL	4767	« -	» TJ CN.8595.180	« - TJ CN.1701SX	» TJ CN.1701DX	-	-	-	LK.4300	LG.4300

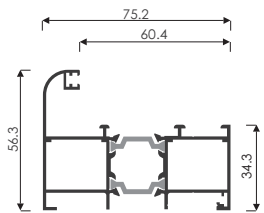
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΠΙΝΙ LAŽNA PREČKA	4765	P.4765 PA P.2 10 P.1 -	3.9 X 25 DIN7981 PCS TJX kom	-	-	-	-	-	LK.4300	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΤΡΑ PERVAJZ LAJNA	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωδότρα / Štiropljaka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

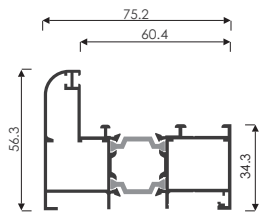
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



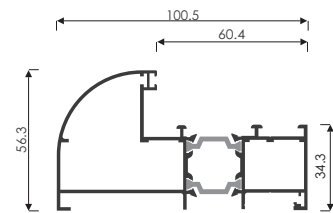
5227 1.323 gr/m
6.0m 1.342 gr/m



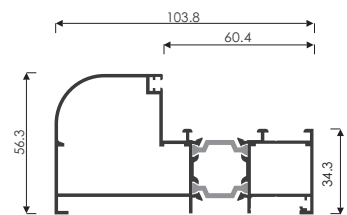
5231 1.426 gr/m
6.0m 1.443 gr/m



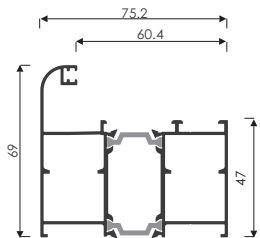
5214 1.470 gr/m
6.0m 1.489 gr/m



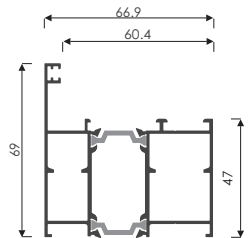
5258 1.684 gr/m
6.0m 1.703 gr/m



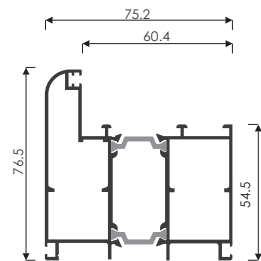
5252 1.710 gr/m
6.0m 1.725 gr/m



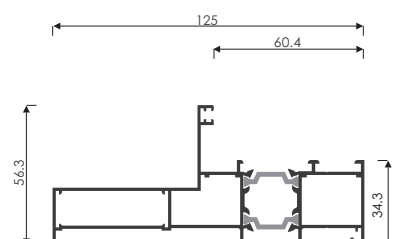
5265 1.636 gr/m
6.0m 1.680 gr/m



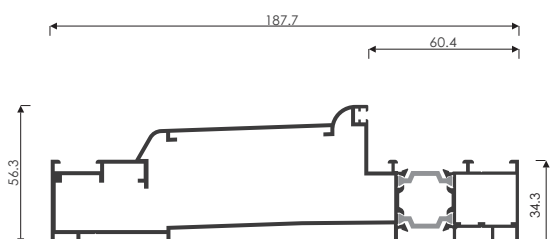
5266 1.533 gr/m
6.0m 1.577 gr/m



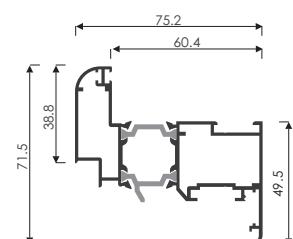
5207 1.870 gr/m
6.0m 1.917 gr/m



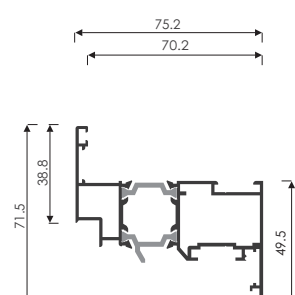
5297 1.793 gr/m
6.0m 1.808 gr/m



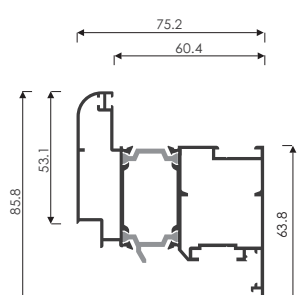
5619 2.784 gr/m
6.0m 2.803 gr/m



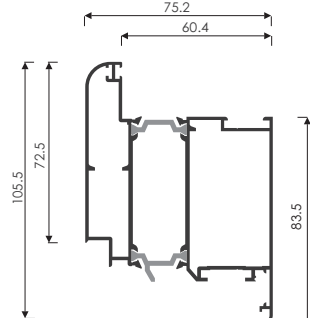
5202 1.499 gr/m
6.0m 1.521 gr/m



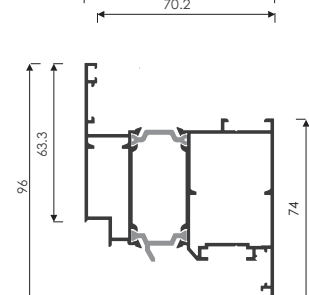
5288 1.431 gr/m
6.0m 1.453 gr/m



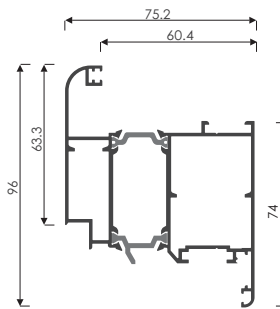
5208 1.777 gr/m
6.0m 1.819 gr/m



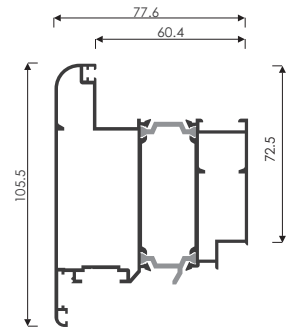
5201 2.123 gr/m
6.5m 2.191 gr/m



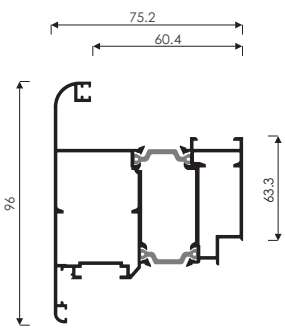
5286 1.914 gr/m
6.5m 1.965 gr/m



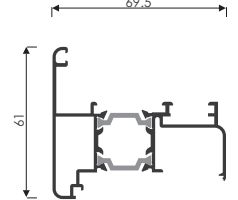
5259 1.956 gr/m
6.5m 2.007 gr/m



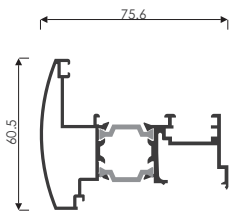
5210 2.156 gr/m
6.5m 2.224 gr/m



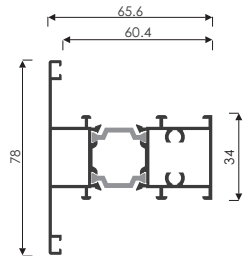
5264 1.982 gr/m
6.5m 2.033 gr/m



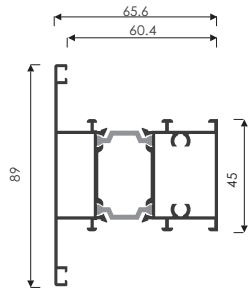
5204 1.237 gr/m
6.0m 1.256 gr/m



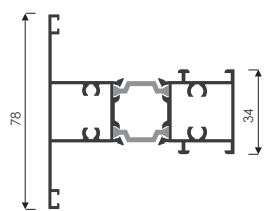
5234 1.419 gr/m
6.0m 1.436 gr/m



5212 1.470 gr/m
6.0m 1.492 gr/m

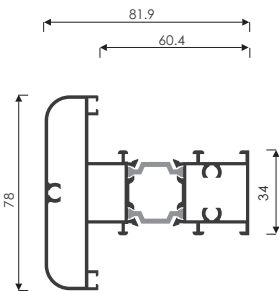


5261 1.657 gr/m
6.0m 1.694 gr/m

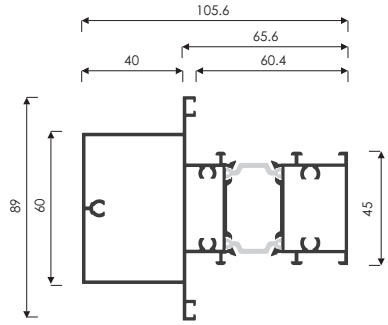


5684 1.557 gr/m
6.0m 1.579 gr/m

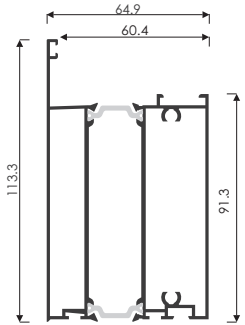
Valid only for linear sashes
Ισχύει μόνο για ιαία φύλλα
Važi samo za ravnu krilu



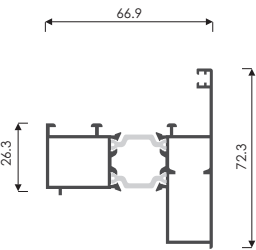
5254 1.931 gr/m
4.6m 1.953 gr/m



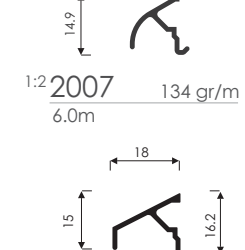
5655 2.365 gr/m
6.0m 2.402 gr/m



5205 2.327 gr/m
6.0m & 1.2m 2.432 gr/m

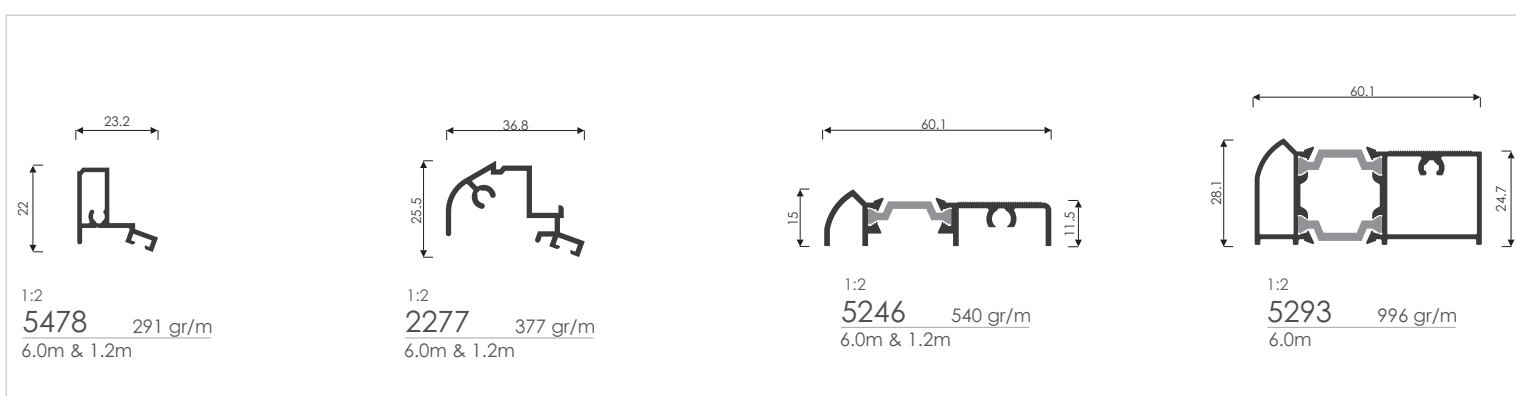


5211 1.265 gr/m
6.0m

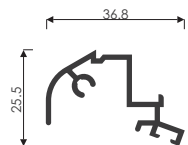


2007 134 gr/m
6.0m

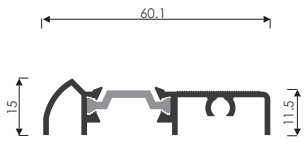
Does not collaborate with linear entrance sashes
Δεν συνεργάζεται με τα ιαία φύλλα εισόδου
Ne koristi se sa ravnim krilom



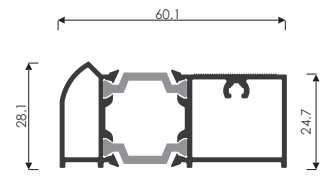
5478 291 gr/m
1:2 6.0m & 1.2m



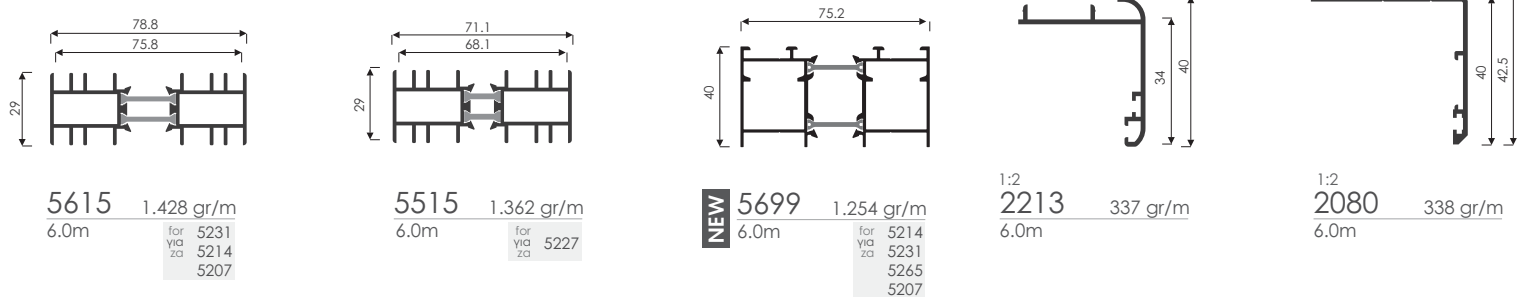
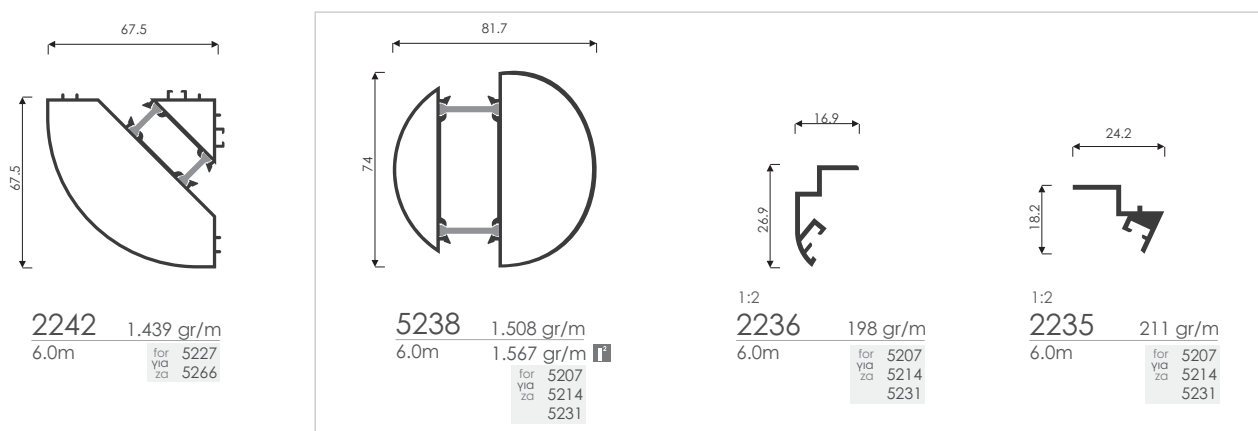
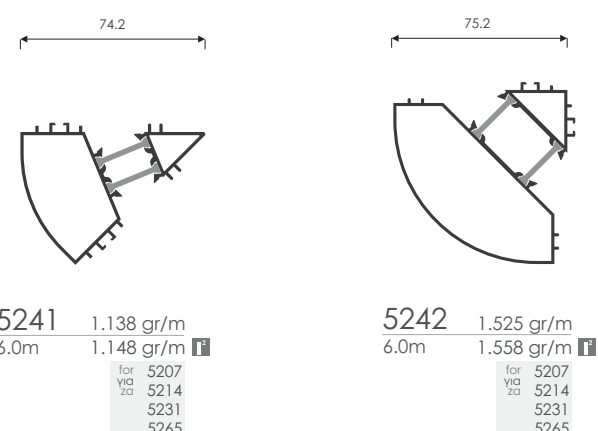
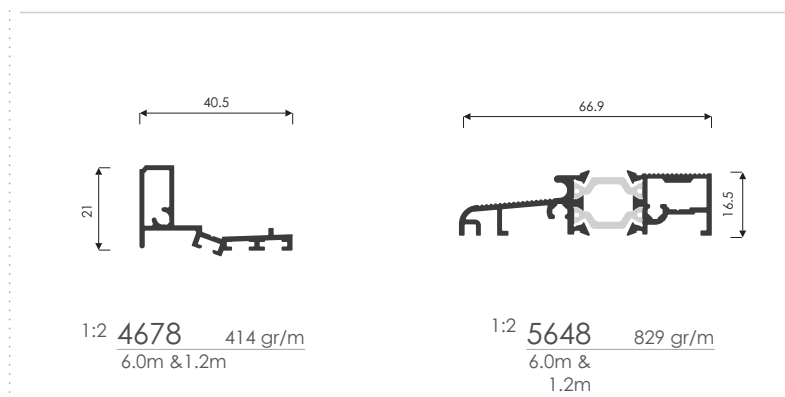
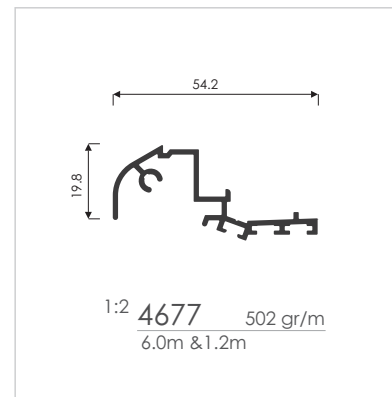
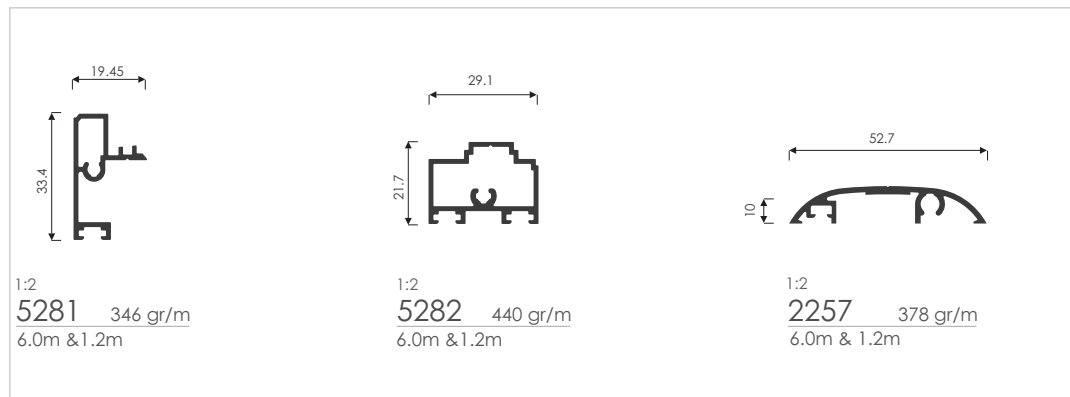
2277 377 gr/m
1:2 6.0m & 1.2m

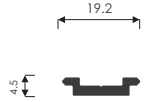


5246 540 gr/m
1:2 6.0m & 1.2m

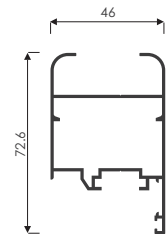


5293 996 gr/m
1:2 6.0m

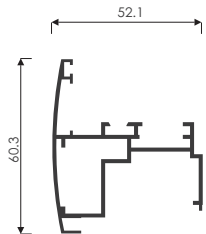




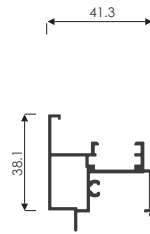
^{1:2}
2016
6.0m



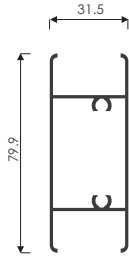
2110
6.0m



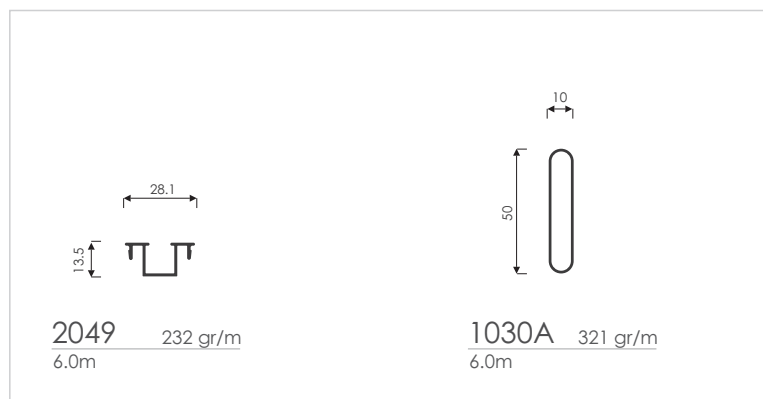
17677
6.0m



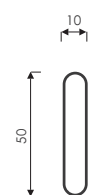
2133
6.0m



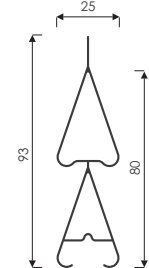
17678
6.0m



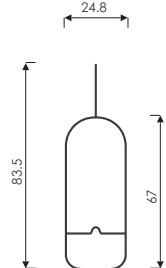
2049
6.0m



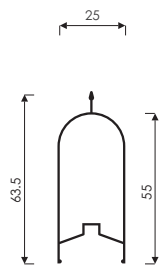
1030A
6.0m



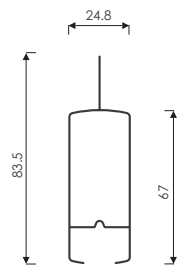
1083
6.0m



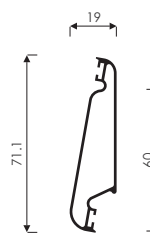
1084
6.0m



8141
6.0m



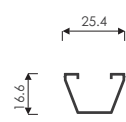
1087
6.0m



2104
6.0m



2105
6.0m



2106
6.0m

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοξίωση Samo za eloksazu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοξίωση Samo za eloksazu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m		2206C	271 gr/m
	2206C	271 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλοσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πλακί.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veća guma ili lajsna za staklo.

For all frames, rounded sashes and T profiles except for EL5684
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Ταρφ εκτός από το Ταρφ EL5684
За све штокове, заобљена крила и Т профиле изузев EL5684

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίσωση Samo za eloksažu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίσωση Samo za eloksažu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihting gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veća guma ili lajsna za staklo.

For linear sashes and T EL5684
Για τα ισια φύλλα και το Ταρ EL5684
Za ravna krila i T EL5684

(i)

ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA				CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
			GA			GA		CO		
GE1201.INOX	GE1202.INOX	Pcs της kom	LP.2000.M	LP.2000.E	LP.2001E	P.2 60	LK.5600R	LG.5600R	LM.5600	
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	P.2 200 P.1 -	200	200	260	m μέτρα	P.2 60	P.2 250 P.1 50	1.000 50	pair ζεύγος par

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA	CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
		PP	or - ḷ - ill	MP	GA			GA	CO	
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	[5227 5266]	« EJ 2008.150P	» EJ 2008.230P	« EJ 2008.150S	» SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	LK.5600R	LG.5600R
	[5231 5214 5265 5207]	EJ 2008.230P	EJ 2008.230P	SJ MS230	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	LK.5600R	LG.5600R
	5297	+ EJ 2008.150P SJ MS219	EJ 2008.230P	+ EJ 2008.150S SJ MS219	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	LK.5600R	LG.5600R
	5211	EJ 2008.150P	EJ 2008.230P	EJ 2008.150S	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	LK.5600R	LG.5600R
SASHES ΦΥΛΑΑ KRIFO	5202	EJ 2008.120P	EJ 2008.310P	EJ 2008.120S	SJ MS310	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	-	-
	5288	EJ 12650.150P	EJ 2008.310P	EJ 12650.150S	SJ MS310	GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	-	-
	[5208 5259 5264]	EJ 2008A.150P	EJ 2008.310P	EJ 2008A.150S	SJ MS310	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	-	-
	5286	EJ 2008A.150P	EJ 2008.310P	EJ 2008A.150S	SJ MS310	GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	-	-
	5201	EJ 2008A.150P	EJ 2032.310P	EJ 2008A.150S	+ SJ MS310 EJ 2031.310P	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	-	-
	5210	EJ 2008A.175P	EJ 2032.310P	EJ 2008A.175S	+ SJ MS310 EJ 2031.310P	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	-	-

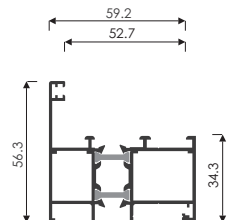
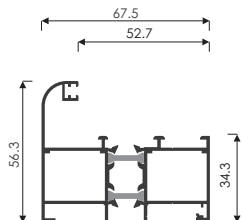
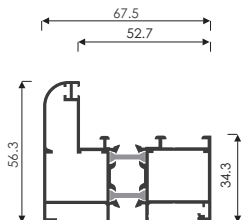
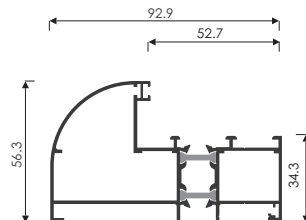
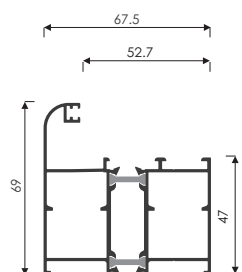
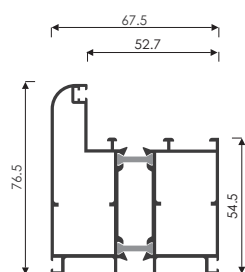
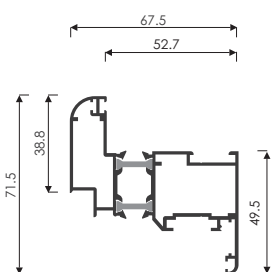
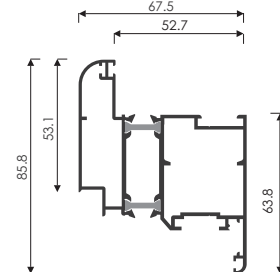
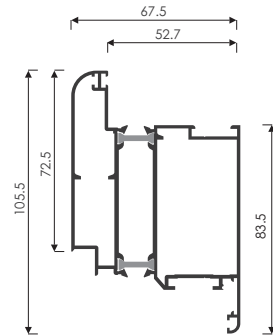
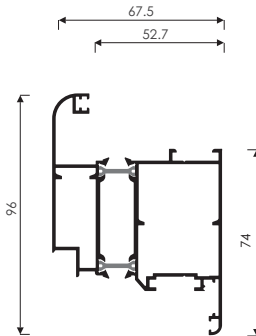
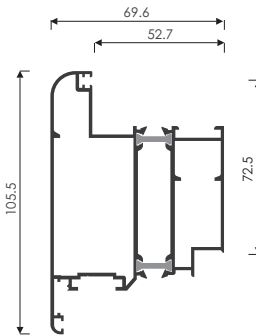
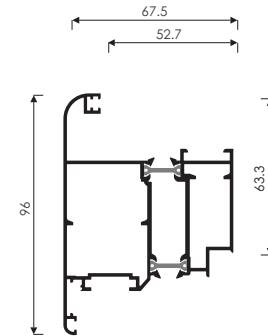
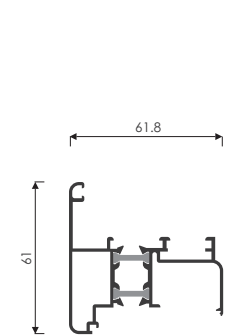
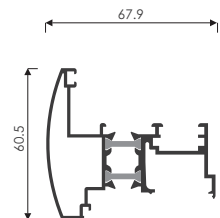
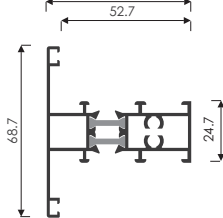
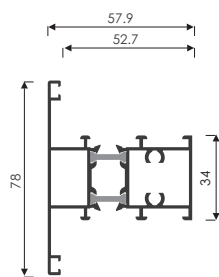
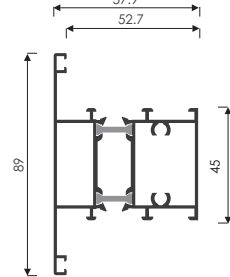
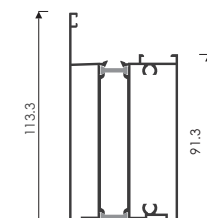
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		GA	CO	GA	CO		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΛ T PROFIL	[5212 5261 5254 5655]	« -	» -	« -	» -	4.8 X 50 DIN7981	LP.2000 or - ḷ - ill LP.2001	-	LK.5600R	LG.5600R
	5684	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	-	-	-	-
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΛΑΣ PARAPET	5205	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 P.1 150 m μέτρα	-	-	-

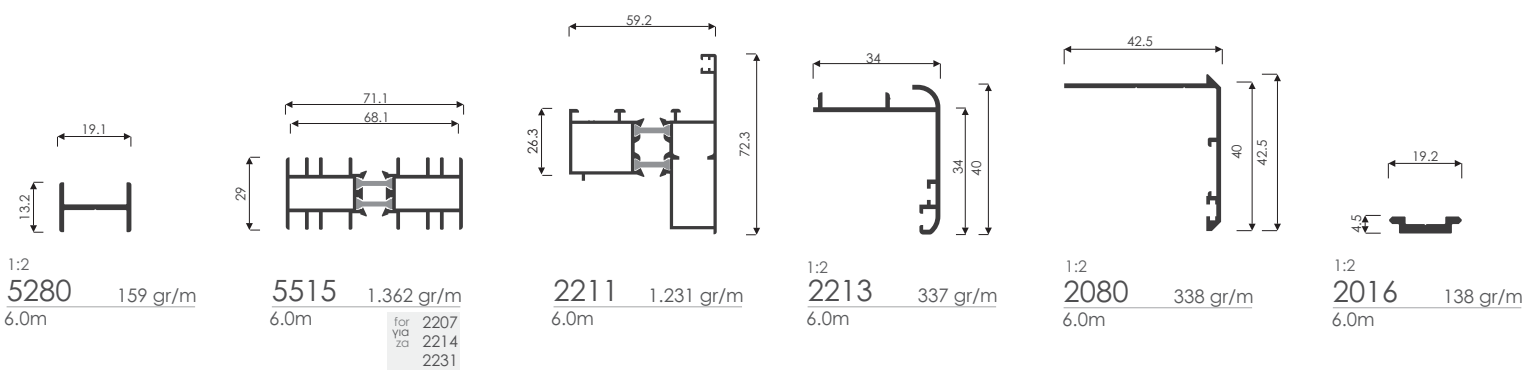
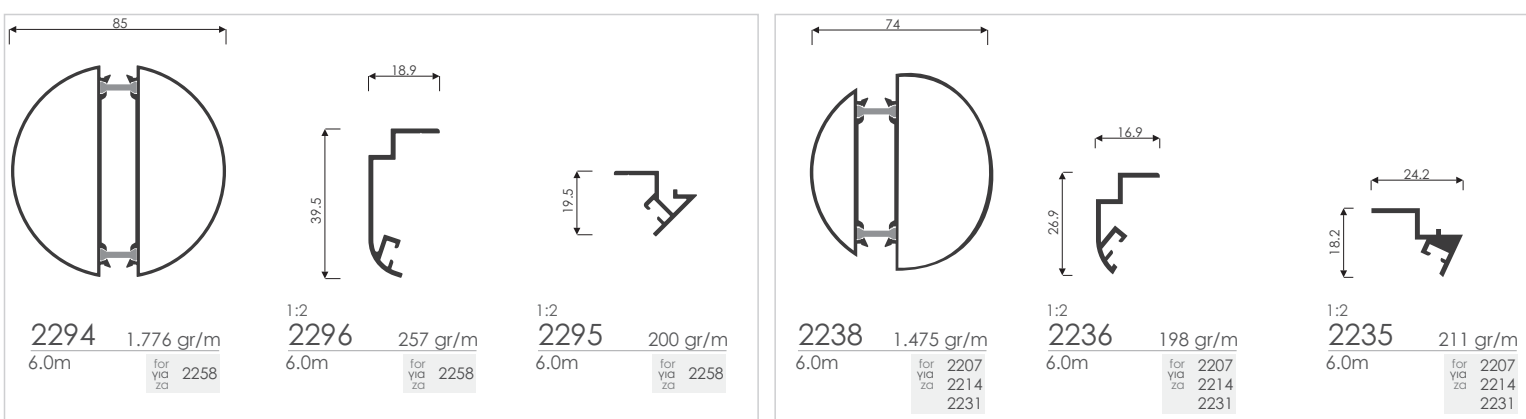
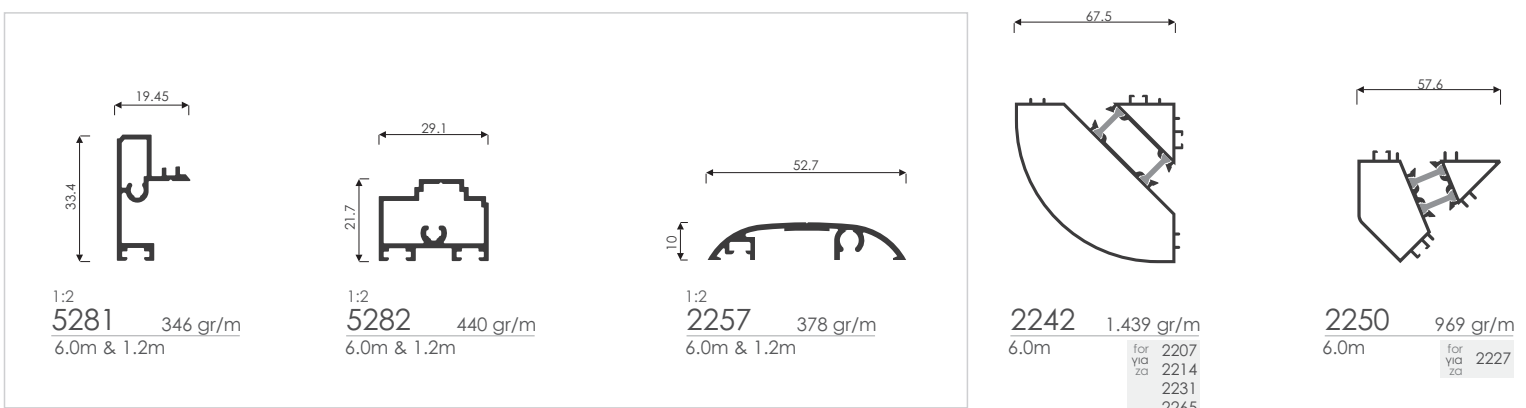
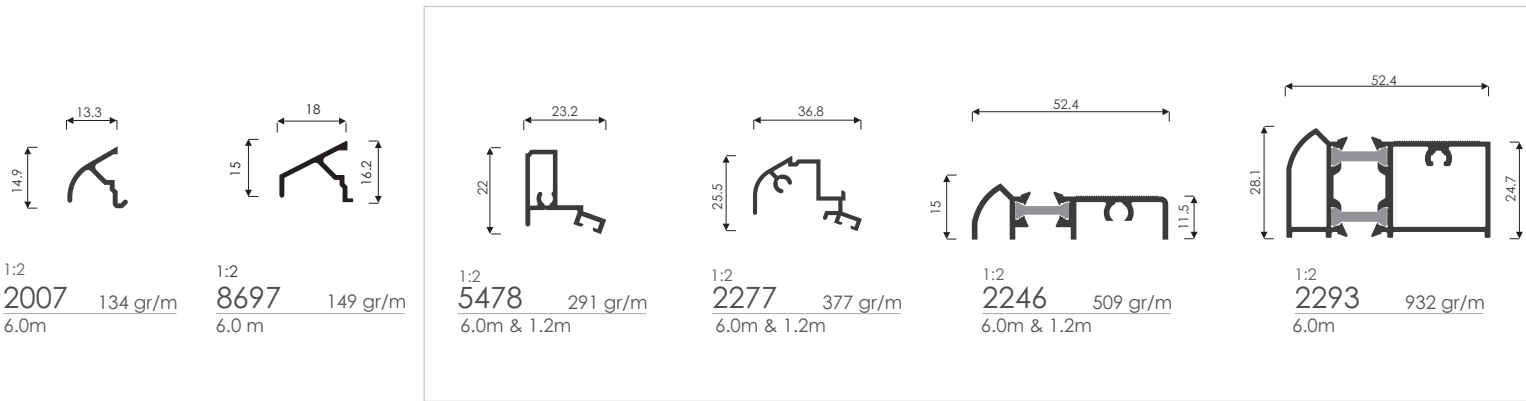
MP - Manual Press / Πρόσδικη / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Βανιδάτρα / Štipaljka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Συνδέσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Συνδέσης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΑΔΟΥ ΕΙΣΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	5478	P.5478 P.2 800pcs P.1 50τμχ	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - η - iii LP.2001	-	-	-
	2277	P.2277 P.2 800pcs P.1 50τμχ	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - η - iii LP.2001	-	-	-
	5246	P.5246 P.2 250pcs P.1 25τμχ	4.8 X 32 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
	5293	-	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΑΔΟΥ ΕΙΣΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	5281	P.5281 P.2 100pcs P.1 10τμχ	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700m P.1 350m	-	-	-	-	-	-
	5282	P.5282 P.2 100pcs P.1 10τμχ	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700m P.1 350m	-	-	-	-	-	-
	2257	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
	4677	P.2277 P.2 800pcs P.1 50τμχ	3.9 X 25 DIN7982	BRM.7X8 P.2 700m P.1 350m	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΦΥΛΑΔΟΥ ΕΙΣΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	4678	P.5478 P.2 800pcs P.1 50τμχ	3.9 X 25 DIN7982	BRM.7X8 P.2 700m P.1 350m	-	-	-	-	-	-
	5648	P.5648 P.2 100pcs P.1 20τμχ	3.9 X 38 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2213	-	-	-	GE1201.INOX	-	-	-	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΗΝΙΝΑ ΛΑΖΝΑ PREČKA	5204	P.5204 P.2 100pcs P.1 25τμχ	-	-	-	-	LP.2000 or - η - iii LP.2001	-	LK.5600R	-
	5234	P.5234 P.2 75pcs P.1 25τμχ	-	-	-	-	LP.2000 or - η - iii LP.2001	-	LK.5600R	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΟΚΑΡΝΙΚΑ	8697	P.8697 P.2 100τμχ	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 P.2 2.500τμχ P.1 100τμχ	-	-	-	-	-	-	-	-

2227 1.257 gr/m
6.0m2231 1.362 gr/m
6.0m2214 1.404 gr/m
6.0m2258 1.618 gr/m
6.0m2265 1.573 gr/m
6.0m2207 1.806 gr/m
6.0m2202 1.414 gr/m
6.0m2208 1.691 gr/m
6.0m2201 2.039 gr/m
6.5mNEW 2259 1.835 gr/m
6.5m 1.869 gr/m I2210 2.073 gr/m
6.5mNEW 2264 1.863 gr/m
6.5m 1.897 gr/m I2204 1.171 gr/m
6.0m2234 1.355 gr/m
6.0m2203 1.242 gr/m
6.0m2212 1.407 gr/m
6.0m2261 1.591 gr/m
6.0m1:4
2205 2.263 gr/m
6.0m



Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksazu	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloksazu	293 gr/m			
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

For all frames, rounded sashes and T profiles.
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Τφ.
Za sve štokove, zaobljena krila i T prečke.

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονοματικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα πρόφιλ, στα ελαστικά και στις υαλωσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πτυχαί. Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA					
			GA			GA		CO			
	GE1201.INOX	GE1202.INOX	LP.2000.M	LP.2000.E	LP.2001	P.2 10.000 P.1 200	P.2 200 P.1 -	LK.2200T P.2 90 P.1 -	LK.2200.M 28	P.2 500 P.1 50	Pcs τμχ κομ

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP			GA	CO	GA	CO
FRAMES ΚΑΛΕΣ STOK	2227	« EJ 2008.150P	» EJ 2008.230P	« EJ 2008.150S	» SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	LG.2200
	2231	EJ 2008.230P	EJ 2008.230P	SJ MS230	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	LG.2200
	2214									
	2265									
	2207									
	2211	EJ 2008A.150P	EJ 2008.230P	EJ 2008A.150S	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	LG.2200
	2258	EJ 2008.480P	EJ 2008.230P	SJ MS219	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	LG.2200
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILO	2202	EJ 2008.120P	EJ 2008.310P	EJ 2008A.120S	SJ MS310	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2208	EJ 2008A.150P	EJ 2008.310P	EJ 2008A.150S	SJ MS310	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2259									
	2264									
	2201	EJ 2008A.150P	EJ 2032.310P	EJ 2008A.150S	+ SJ MS310 EJ 2031.310P	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2210	EJ 2008A.175P	EJ 2032.310P	EJ 2008A.175S	+ SJ MS310 EJ 2031.310P	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		« -	» -	« -	» -		GA	CO	GA	CO
TOP PROFILE ΤΠΡΟΦΙΛ Τ PROFIL	2203	« -	» -	« -	» -	4.8 X 50 DIN7981	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	LG.2200
	2212									
	2261									
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΛΑΣ PARAPET	2205	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 P.1 150 m m μέτρα	-	-	-

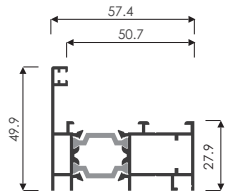
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ČETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΠΙΝΙ LAZNA PRECKA	2204	P.2204 P.2 100 P.1 25 pcs τμχ κομ	-	-	-	-	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	-
	2234	P.2234 P.2 100 P.1 25 pcs τμχ κομ	-	-	-	-	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.2200	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΤΑΛΑΚΙΕΣ OKRNICNA	8697	P.8697 P.2 100 P.1 25 pcs τμχ κομ	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 P.2 2.500 P.1 100 pcs τμχ κομ	-	-	-	-	-	-	-	-

MP - Manual Press / Πρόσδικη / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωστάρια / Štiropljaka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνδεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνδεσης / Spojnica sa Šrafovom

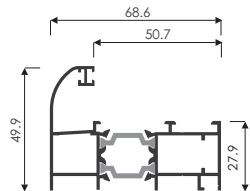
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΩΠΑ ΦΥΛΑΔΟΥ ΕΞΟΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	5478	P.5478 <small>P.2 800 PCS P.1 50 TÜX kom</small>	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - ḥ - III LP.2001	-	-	-
THRESHOLDS KATOKAZIA PRAG	2277	P.2277 <small>P.2 800 PCS P.1 50 TÜX kom</small>	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - ḥ - III LP.2001	-	-	-
	2246	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
	2293	-	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-

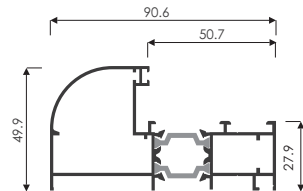
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΩΠΑ ΦΥΛΑΔΟΥ ΕΞΟΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	5281	P.5281 <small>P.2 100 PCS P.1 10 TÜX kom</small>	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 <small>P.2 700 m P.1 350 m</small>	-	-	-	-	-	-
THRESHOLDS KATOKAZIA PRAG	5282	P.5282 <small>P.2 100 PCS P.1 10 TÜX kom</small>	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 <small>P.2 700 m P.1 350 m</small>	-	-	-	-	-	-
	2257	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΤΡΑ PERVAJZ LAJSNA	2080	-	-	-	GE1202.I.NOX	-	-	-	-	-
	2213	-	-	-	GE1201.I.NOX	-	-	-	-	-



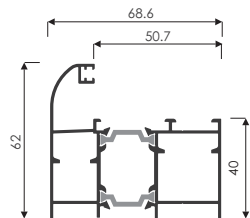
4427 1.087 gr/m
6.0m



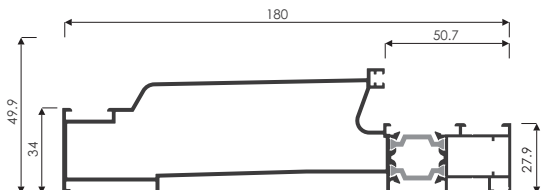
4409 1.216 gr/m
6.0m



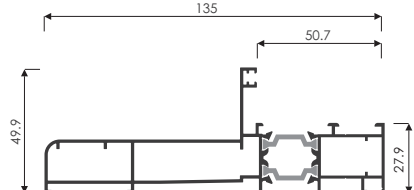
4418 1.401 gr/m
6.0m



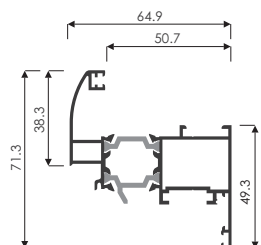
4465 1.423 gr/m
6.0m



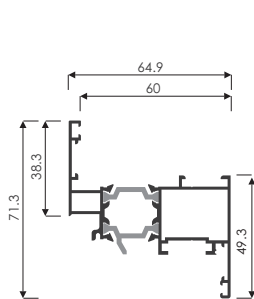
4419 2.389 gr/m
6.0m



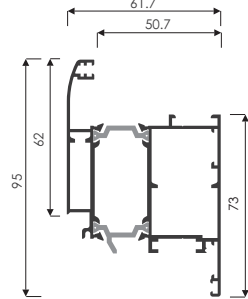
4487 1.741 gr/m
6.0m



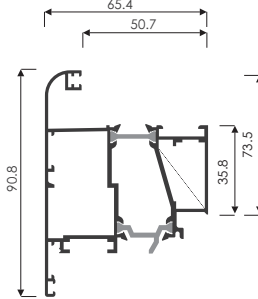
4408 1.318 gr/m
6.0m



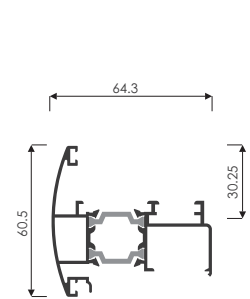
4488 1.279 gr/m
6.0m



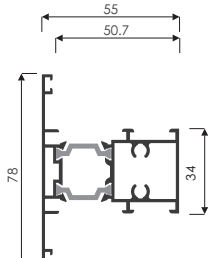
4469 1.763 gr/m
6.5m



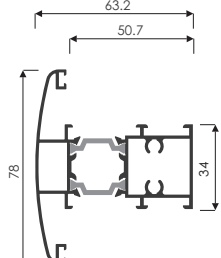
4422 1.776 gr/m
6.0m



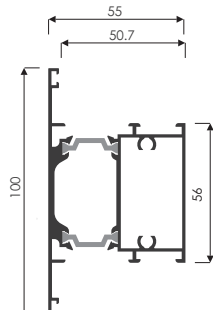
4404 1.223 gr/m
6.0m



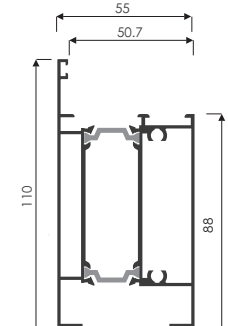
4403 1.321 gr/m
6.0m



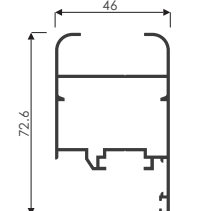
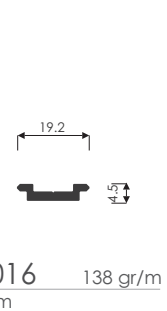
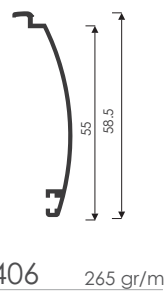
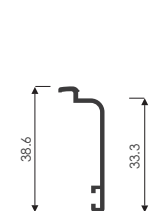
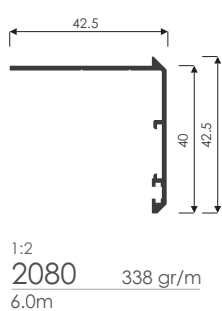
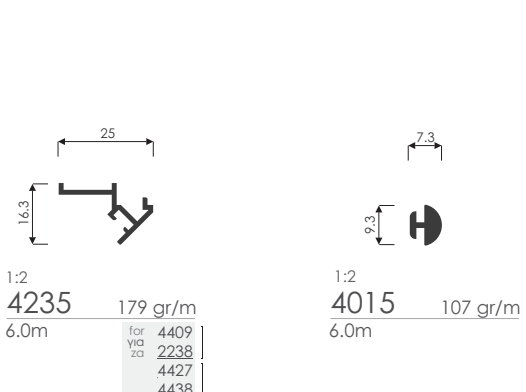
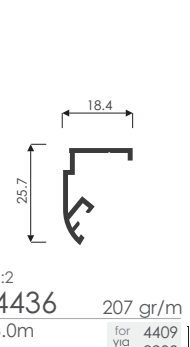
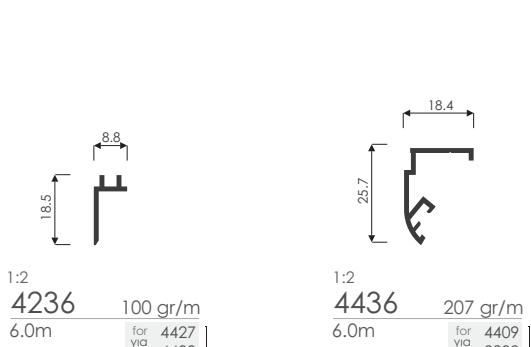
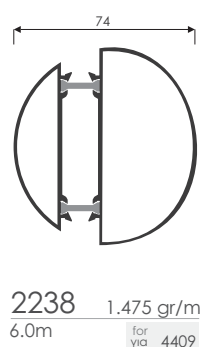
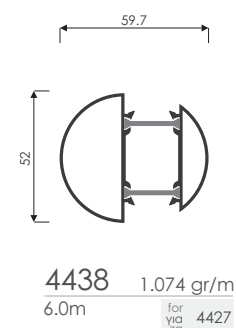
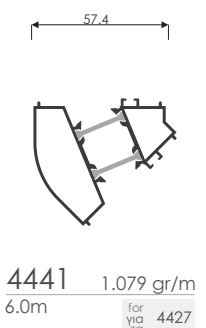
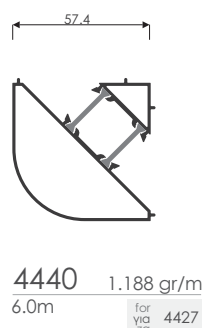
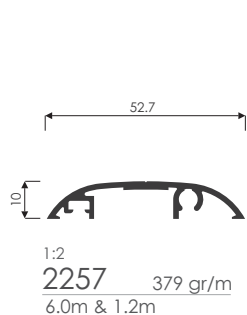
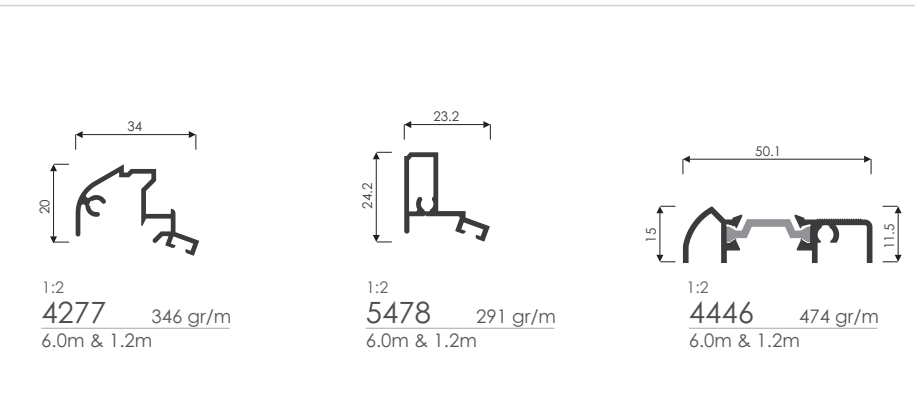
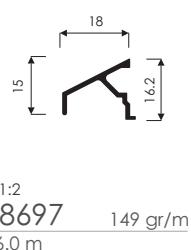
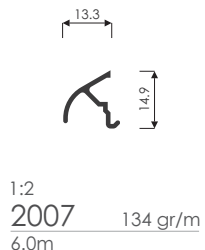
4461 1.475 gr/m
6.0m

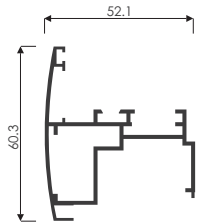


4412 1.802 gr/m
6.0m

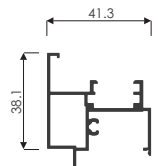


4405 2.055 gr/m
6.0m & 1.2m

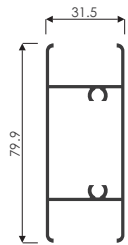




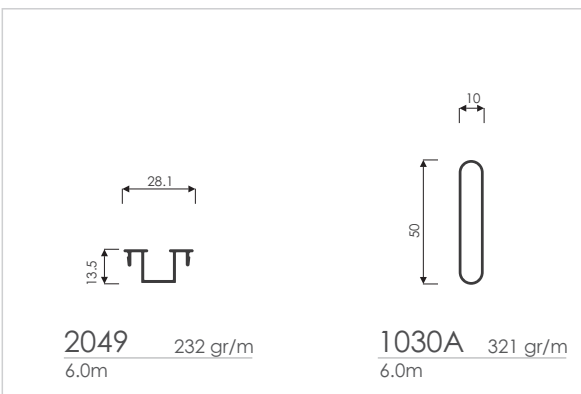
17677 876 gr/m
6.0m



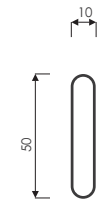
2133 686 gr/m
6.0m



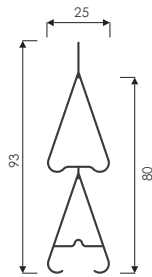
17678 878 gr/m
6.0m



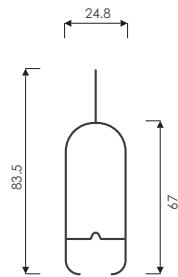
2049 232 gr/m
6.0m



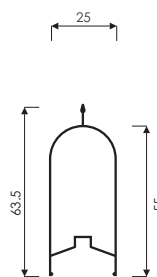
1030A 321 gr/m
6.0m



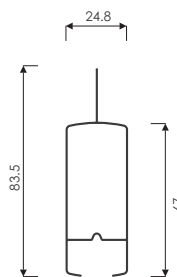
1083 538 gr/m
6.0m



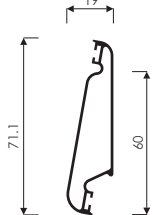
1084 438 gr/m
6.0m



8141 387 gr/m
6.0m



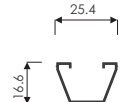
1087 460 gr/m
6.0m



2104 532 gr/m
6.0m



2105 417 gr/m
6.0m



2106 180 gr/m
6.0m

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206C	271 gr/m
	4305C	212 gr/m		2206	277 gr/m
	4305D	148 gr/m		5591	458 gr/m
	2319	224 gr/m		5606C	299 gr/m
	5590	380 gr/m		5606D	265 gr/m
	4206C	226 gr/m		5606	295 gr/m
	4206D	213 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206B	224 gr/m		5284	311 gr/m
	2005C	247 gr/m		5283	324 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005E	361 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005Z	321 gr/m
	2084 NEW Only for anodizing Μόνο για ανοξίωση Samо за елексаџу	265 gr/m		2005A	353 gr/m
	2005	260 gr/m		5693	356 gr/m
	2290 NEW Only for anodizing Μόνο για ανοξίωση Samо за елексаџу	293 gr/m		2291	290 gr/m
	2291	290 gr/m			

For all frames, rounded sashes and T profiles
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Τ profils
Za sve štokove, zaobljena krila i T prečke

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are nominal. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι ονομαστικές. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλούσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su nominalne. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Môvo για anodizing Samo za eloksažu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Môvo για anodizing Samo za eloksažu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m		2206C	271 gr/m

MP - Manual Press / Προσάiki / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωιδάτρα / Štipaljka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Συνδέσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Συνδέσης / Spojnica sa šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

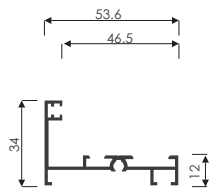
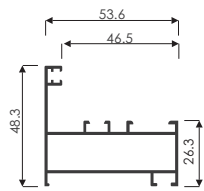
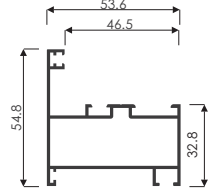
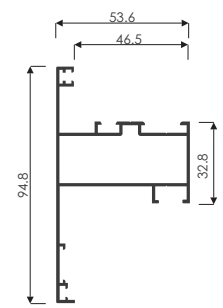
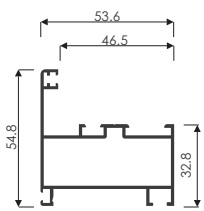
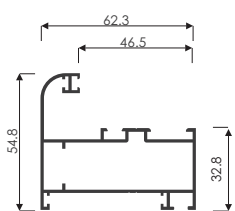
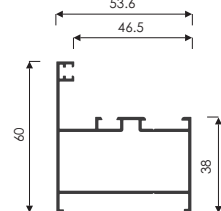
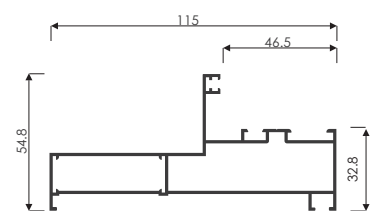
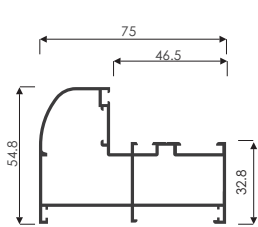
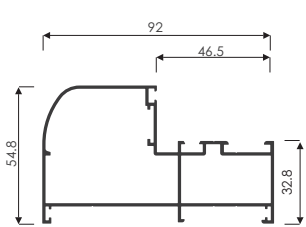
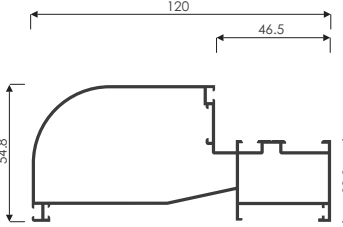
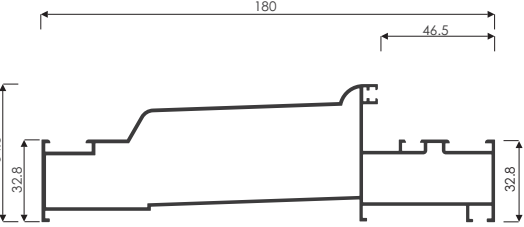
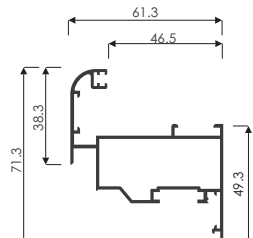
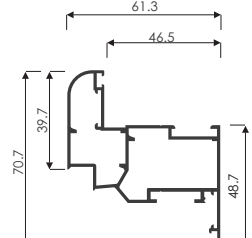
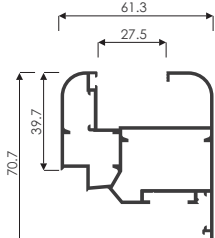
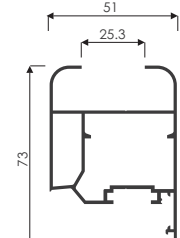
For linear sash EL4488
 Για το ίσιο φύλλο EL4488
 Za ravnu krilo EL4488

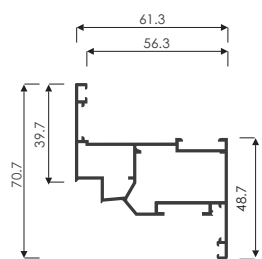
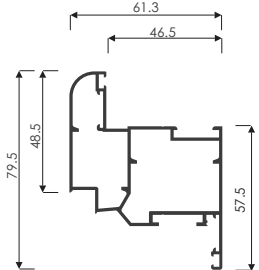
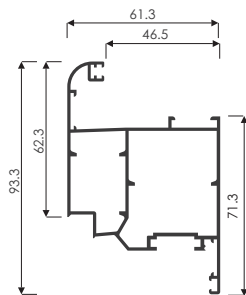
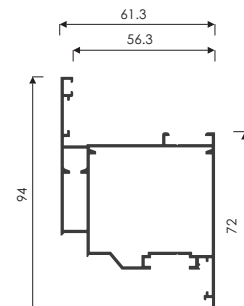
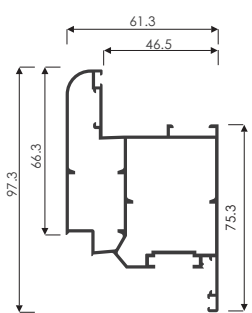
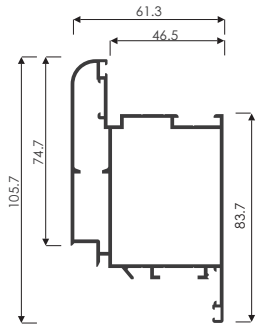
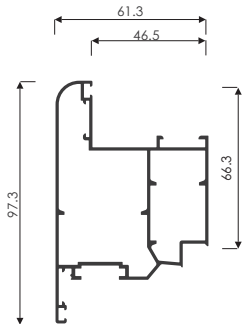
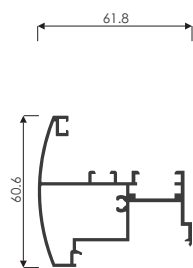
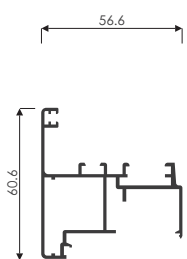
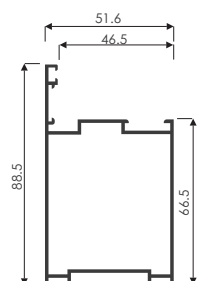
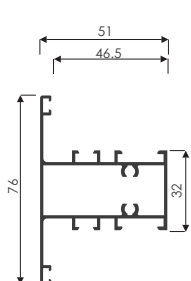
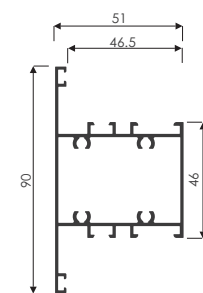
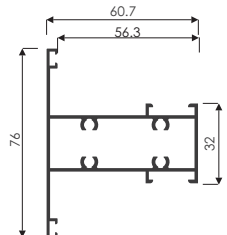
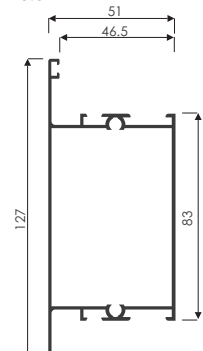
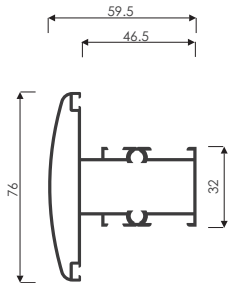
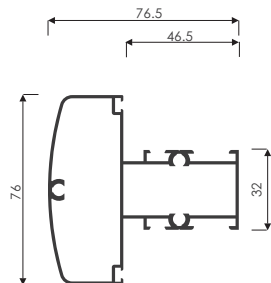
①	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIC			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA				
				GA			GA		CO		
	GE1201.INOX	GE1202.INOX		LP.2000.M	LP.2000.E		P.2 75 LK.4400.E	P.1 -	μέτρα	P.2 20	P.1 -
	P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	PCS ΤΙΧ kom	P.2 200 P.1 -	200 -	μέτρα m					

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ή - ili	MP	SJ	GA		GA	CO	GA	CO
FRAMES ΚΑΖΕΣ STOK	4427	«- EJ 15063.057P	-» EJ 15063.170P	«- EJ 15063.057P	-» SJ MX170	GE1201.INOX	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
	4409	EJ 15063.170P	EJ 15063.170P	SJ MX170	SJ MX170	GE1201.INOX	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
	4418	EJ 15063.360P	EJ 15063.170P	SJ MS219	SJ MX170	GE1201.INOX	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
	4465	EJ 15063.170P	EJ 2008.230P	SJ MX170	SJ MS230	GE1201.INOX	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
	4487	-	-	SJ MX170	SJ MX170	GE1201.INOX	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
	4419	-	-	SJ MS219	SJ MX170	GE1201.INOX	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
SASHES ΦΥΛΑΑ KIRLO	4408	EJ 4008.110P	EJ 2008.258P	EJ 4008.110S	SJ MS258	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000	-	-	-	-
	4488	EJ 4008.110P	EJ 2008.258P	EJ 4008.110S	SJ MS258	GE1202.INOX x2	LP.2000	-	-	-	-
	4469	-	-	EJ 2008A.075P	SJ MS258	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000	-	-	-	-
	4422	EJ 2008.258P	EJ 2008A.110P	SJ MS258	EJ 2008A.110S	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.2000	-	-	-	-

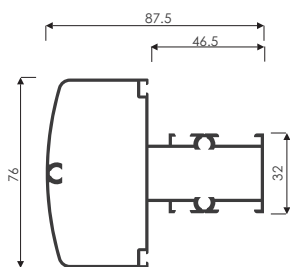
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA					SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		GA	CO	GA	CO	GA		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΛ T PROFIL	4403 4412 4461	«- -» -	«- -» -	-	-	4.8 X 50 DIN7981	LP.2000	-	LK.4400	LG.4400	
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΙΔΑΣ PARAPET	4405	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 P.1 150 μέτρα m	-	-	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΤΝΙ LAŽNA PREČKA	4404	P.4404 P.2 100 P.1 25 PCS ΤΙΧ kom	-	-	-	-	LP.2000	-	LK.4400	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΤΑΛΑΚΤΕΣ OKAPNIČA	8697	P.8697 P.2 100 P.1 50 PCS ΤΙΧ kom	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 P.2 2.500 P.1 100 PCS ΤΙΧ kom	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΩΠΕΤΑ ΦΥΛΑΟΥ ΕΙΣΔΟΥ OKAPNIČA VRATA	5478	P.5478 P.2 800 P.1 50 PCS ΤΙΧ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000	-	-	-
	4277	P.4277 P.2 800 P.1 50 PCS ΤΙΧ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000	-	-	-
THRESHOLDS KATKAZIA PRAG	4446	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
THRESHOLDS KATKAZIA PRAG	2257	-	3.9 X 25 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΑ PERVAJZ LAJSNA	2080	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-	-

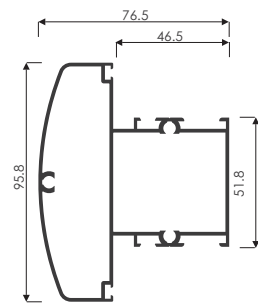
5418 543 gr/m
6.0m2093 748 gr/m
6.0m5438 841 gr/m
6.0m5436 1.030 gr/m
6.0m5453 843 gr/m
6.0m2068 985 gr/m
6.0mNEW 2087 843 gr/m
6.0m5487 1.326 gr/m
6.0m2045 1.130 gr/m
6.0m2099 1.253 gr/m
6.0m2051 1.432 gr/m
6.0m2069 2.105 gr/m
6.0m2089 1.019 gr/m
6.0m2002 1.127 gr/m
6.0m2002B 1.316 gr/m
6.0m2052 1.092 gr/m
6.0m

2088 1.036 gr/m
6.0m2019 1.223 gr/m
6.0m2092 1.387 gr/m
6.5mNEW 2086 1.271 gr/m
6.5m2059 1.444 gr/m
6.5m2029 1.670 gr/m
6.0m2094 1.439 gr/m
6.0m2034 1.011 gr/m
6.0m2004 950 gr/m
6.0m2036 1.115 gr/m
6.0m2003 1.014 gr/m
6.0m2085 1.204 gr/m
6.0m5494 1.130 gr/m
6.0m2010 1.359 gr/m
6.0m2054 1.230 gr/m
4.6m2055 1.414 gr/m
6.0m

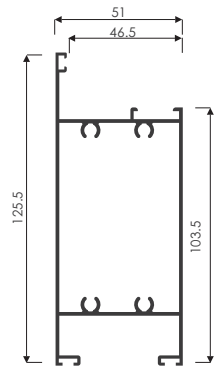
Valid only for linear sashes
λεγόμενα μόνο για ιατιά φύλλα
Važi samo za ravna krišta



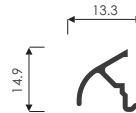
2056 1.491 gr/m
6.0m



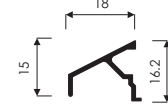
2060 1.781 gr/m
6.0m



2010A 1.690 gr/m
6.0m & 1.2m



2007 134 gr/m
6.0m

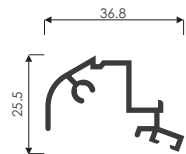


8697 149 gr/m
6.0 m

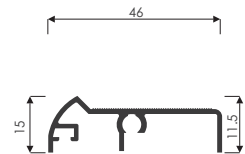
Does not collaborate with linear entrance sashes
Δεν συνεργάζεται με τα ισιά φύλλα εισόδου
Ne koristi se sa ravnim krilom



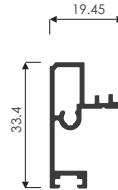
5478 291 gr/m
6.0m & 1.2m



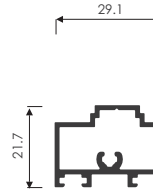
2277 378 gr/m
6.0m & 1.2m



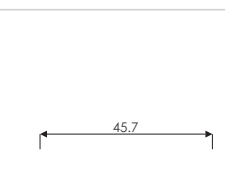
2027 348 gr/m
6.0m & 1.2m



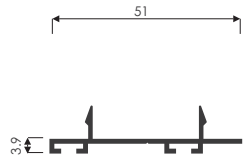
5281 346 gr/m
6.0m & 1.2m



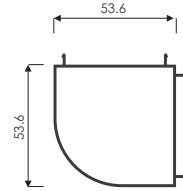
5282 440 gr/m
6.0m & 1.2m



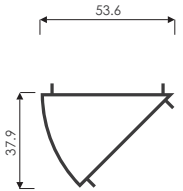
2057 317 gr/m
6.0m & 1.2m



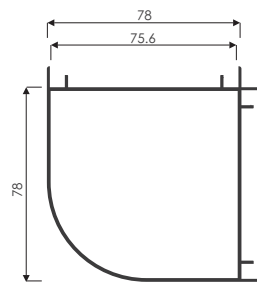
2058 303 gr/m
6.0m & 1.2m



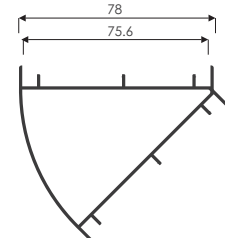
2040 763 gr/m
6.0m
for
via
za
5438
5453



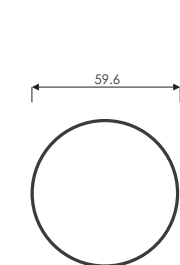
2041 557 gr/m
6.0m
for
via
za
5438
5453



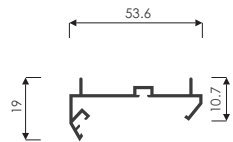
2042 1.347 gr/m
6.0m
for
via
za
2045



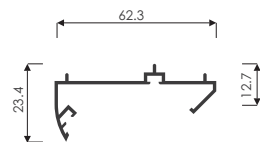
2043 985 gr/m
6.0m
for
via
za
2045



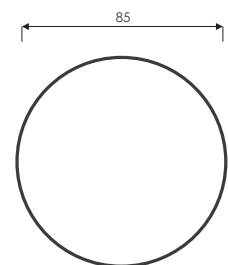
4524 643 gr/m
6.0m
for
via
za
5438



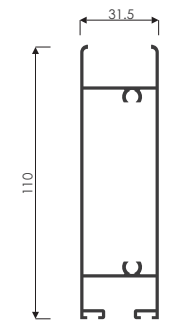
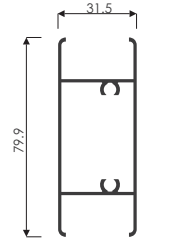
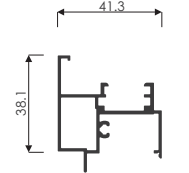
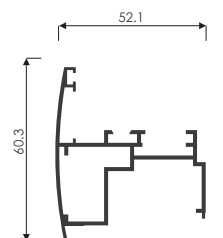
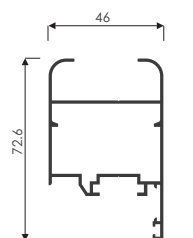
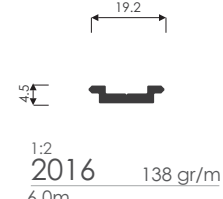
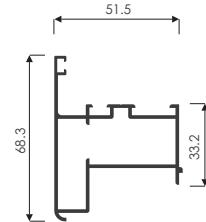
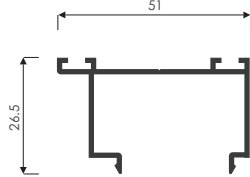
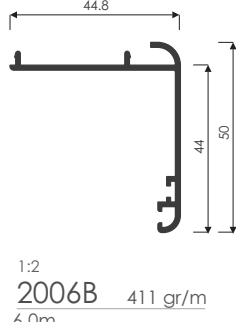
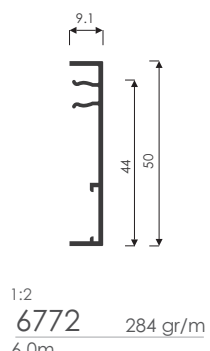
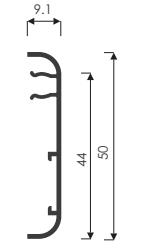
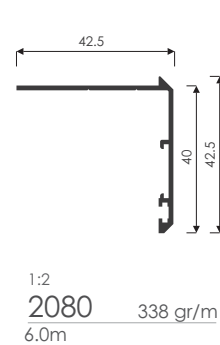
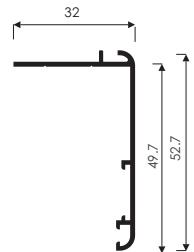
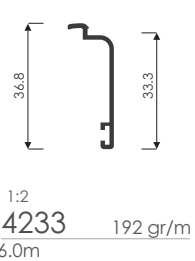
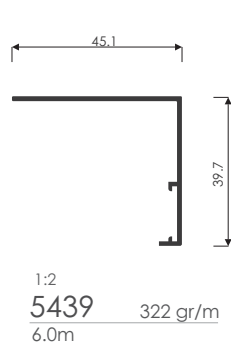
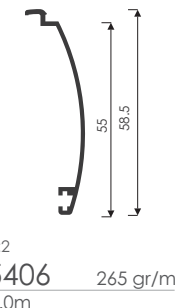
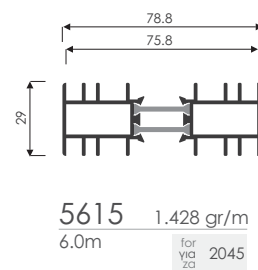
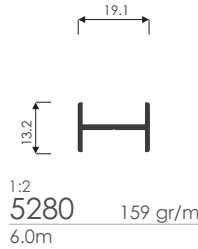
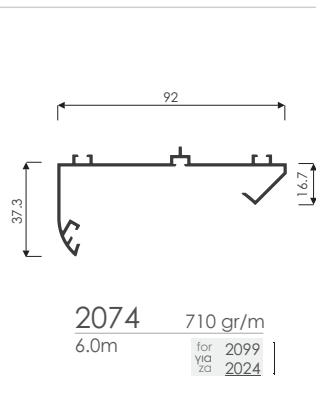
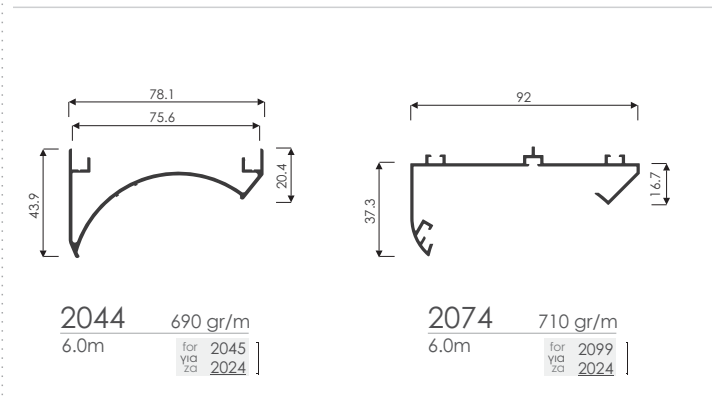
2061 416 gr/m
6.0m
for
via
za
4524

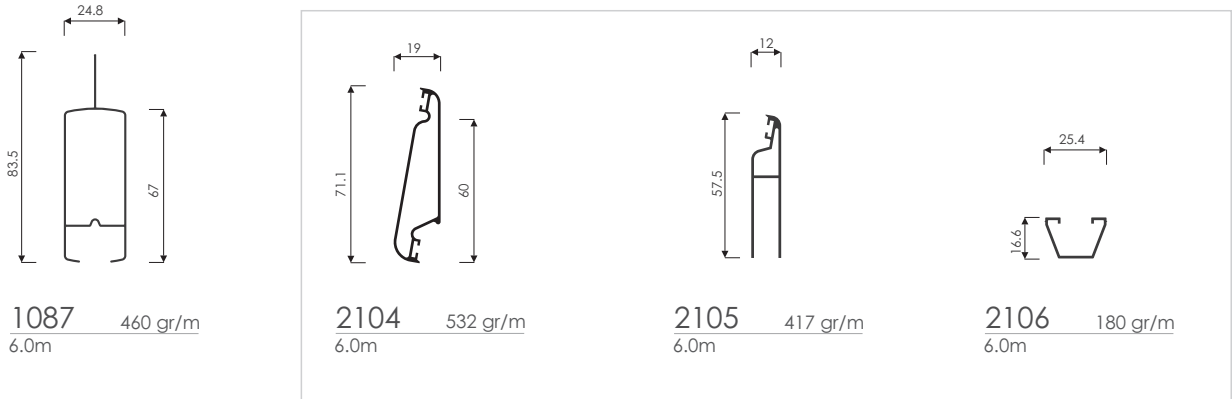
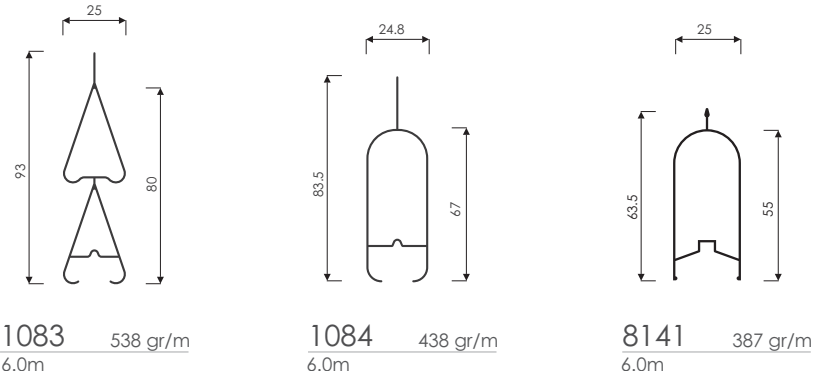
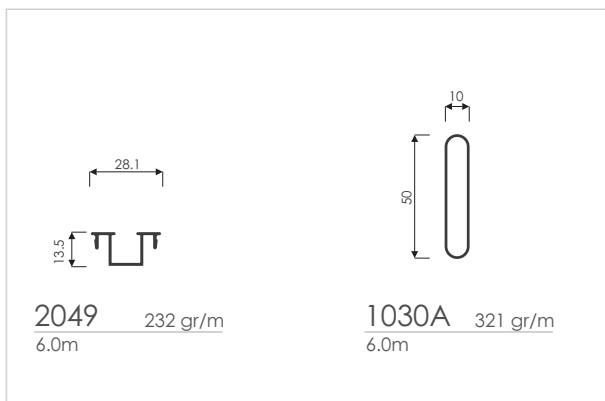


2078 457 gr/m
6.0m
for
via
za
2068
4524



2024 923 gr/m
6.0m
for
via
za
2045
2099





Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206C	271 gr/m
	4305C	212 gr/m		2206	277 gr/m
	4305D	148 gr/m		5591	458 gr/m
	2319	224 gr/m		5606C	299 gr/m
	5590	380 gr/m		5606D	265 gr/m
	4206C	226 gr/m		5606	295 gr/m
	4206D	213 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206B	224 gr/m		5284	311 gr/m
	2005C	247 gr/m		5283	324 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005E	361 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005Z	321 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζων Samo za eloksazu</small>	265 gr/m		2005A	353 gr/m
	2005	260 gr/m		5693	356 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζων Samo za eloksazu</small>	293 gr/m			
	2291	290 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλούσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

For all frames, rounded sashes and T profiles except for EL5494
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Ταρ έκτος από το Ταρ EL5494
Za sve štokove, zaobljena krila i T prečke izuzev EL5494

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
 NEW Only for anodizing Μόνο για ανοδίσιση Samo za eloksažu	2084	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
 Only for anodizing Μόνο για ανοδίσιση Samo za eloksažu	2290	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m			
	2206C	271 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηγάδι.

Navedene dijmenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

For linear sashes and T EL5494
Για τα ισια φύλλα και το Ταφ EL5494
Za ravna krila i T EL5494

①	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIC		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS			
			GA		GA		CO					
	GE1201.INOX	GE1202.INOX	LP.2000.M	LP.2000.E	LP.2001		LK.5400	LG.5400		AL.EX.2071		
	P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	PCS τμχ kom	P.2 200 P.1 -	200 -	260 μέτρα m	P.2 100 P.1 -	LK.5400D LK.5400E 160 40 μέτρα m	P.2 1.000 P.1 50	PCS τμχ kom	P.2 600 P.1 200	PCS τμχ kom

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		PP	or - ḷ - III	MP			GA	CO	GA	CO
FRAMES ΚΑΙΣΕΣ ΣΤΟΚ	2093	«- -»	-	«- -»	SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	5438	EJ 2008.500P	-	-	SJ MS500 or - ḷ - III SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	5436					x1				
	5453					x1				
	2068					x3				
	2087	EJ 4591.500P	-	-	SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	2045	EJ 2008.350P	EJ 2008.350P	SJ MS350 or - ḷ - III SJ MS219	SJ MS350 or - ḷ - III SJ MS219	GE1201.INOX x2 + GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	5487	SJ MS219	EJ 2008.350P	SJ MS219	SJ MS500 or - ḷ - III SJ MS219	GE1201.INOX x2 + GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	2099	EJ 2008.515P	EJ 2008.350P	SJ MS525 or - ḷ - III SJ MS219	SJ MS350 or - ḷ - III SJ MS219	GE1201.INOX x2 + GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	2051	SJ MS219	EJ 2008.350P	SJ MS219	SJ MS350 or - ḷ - III SJ MS219	GE1201.INOX x2 + GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	2069	-	-	SJ MS219	SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	2021	-	EJ 2008.350P	-	SJ MS350	-	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
SASHES ΦΥΛΑ KRILLO	2089	-	-	-	SJ MS480PR	GE1201.INOX + GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2002	EJ 12650.215P	EJ 2008.350P	EJ 12650.215S	SJ MS350	GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2088									
	2002B	-	-	EJ 12650.215S	SJ MS350	GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2052	-	-	-	SJ MS350	GE1202.INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2019	EJ 15050.215P	EJ 2008.350P	EJ 15050.215S	SJ MS350	GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2059									
	2094									
	2092	EJ 15050.215P	EJ 2008.350P	EJ 15050.215S	SJ MS350	GE1201.INOX + GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2086	EJ 15050.080P	EJ 4596.480P	EJ 15050.080P	EJ 21063.480PR	GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2029	EJ 2008A.130P	EJ 2032.430P	EJ 2008A.130P	+ SJ MS430PR EJ 2031.430P	GE1202.INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	2036	EJ 2032.480P	-	+ SJ MS480 EJ 2031.480	-	GE1202.INOX	-	-	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γενιδάρτρα / Štiropljaka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		«-»	-»	«-»	-»		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΛ T PROFIL	2003	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	LP.2000 or - ή - ill LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	2085	-	-	-	-			-	-	-
	2010	-	-	-	-			-	-	-
	2054	-	-	-	-			-	-	-
	2055	-	-	-	-			-	-	-
	2056	-	-	-	-			-	-	-
	2060	-	-	-	-			-	-	-
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΑΔΑΣ PARAPET	5494	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	-	-	-	-
	2010A	-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 [P.2] 600 m [P.1] 150 μέτρα	-	-	-
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ČETKICA	AUGMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
ADJOINING PROFILES ΜΠΙΝΙ LAŽNA PREČKA	2004	P.2004 [P.2] 250 pcs [P.1] 25 τμχ/kom	-	-	-	-	LP.2000 or - ή - ill LP.2001	-	LK.5400	-
	2034	P.2034 [P.2] 100 pcs [P.1] 20 τμχ/kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - ή - ill LP.2001	-	LK.5400	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΕΣ OKAPNICA	8697	P.8697 [P.2] 100 pcs [P.1] 10 τμχ/kom	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 [P.2] 2.500 pcs [P.1] 100 τμχ/kom	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΪΣΤΕΑ ΦΥΓΑΔΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ OKAPNICA VRATA	5478	P.5478 [P.2] 800 pcs [P.1] 50 τμχ/kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - ή - ill LP.2001	-	-	-
	2277	P.2277 [P.2] 800 pcs [P.1] 50 τμχ/kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.2000 or - ή - ill LP.2001	-	-	-
THRESHOLDS ΚΑΤΟΚΑΣΙΑ PRAG	2027	P.2027 [P.2] 250 pcs [P.1] 50 τμχ/kom	4.8 X 32 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
	5281	P.5281 [P.2] 100 pcs [P.1] 10 τμχ/kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 [P.2] 700 m [P.1] 350 μέτρα	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΪΣΤΕΑ ΦΥΓΑΔΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ OKAPNICA VRATA	5282	P.5282 [P.2] 100 pcs [P.1] 10 τμχ/kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 [P.2] 700 m [P.1] 350 μέτρα	-	-	-	-	-	-
	2057	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
COVER PROFILES ΑΡΜΟΚΑΛΥΤΡΑ PERVAJI LAJNA	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	5439	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2006B	-	-	-	GE1201.INOX	-	-	-	-	-
	2072	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	6772	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa

PP - Pneumatic Press / Γενιδάρτρα / Štiropljika

EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica

CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica

SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

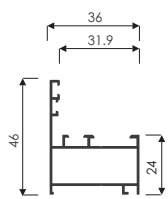
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke

GA - Gasket / Ελαστικό / Guma

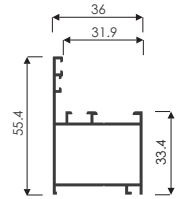
CO - Corner / Γωνία / Ugao

P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje

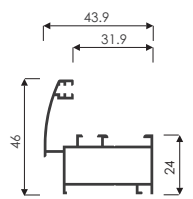
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



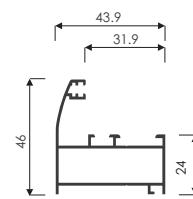
4538 517 gr/m
6.0m



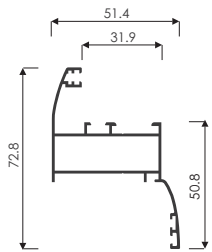
4548 614 gr/m
6.0m



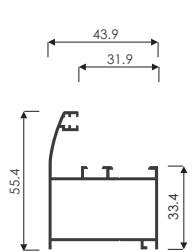
4500 576 gr/m
6.0m



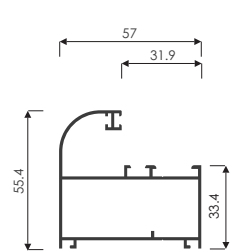
4568 604 gr/m
6.0m



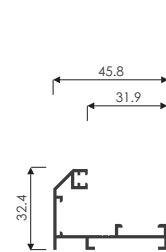
4569 735 gr/m
6.0m



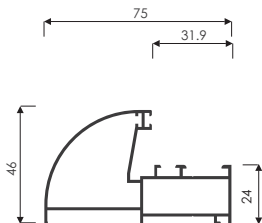
4575 694 gr/m
6.0m



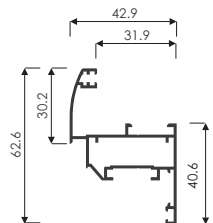
4545 876 gr/m
6.0m



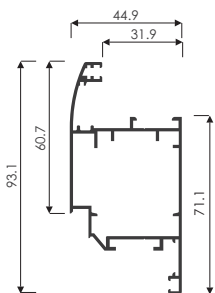
4518 469 gr/m
6.0m



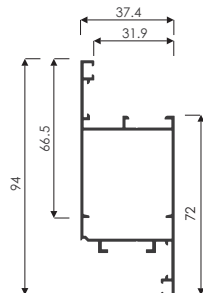
4564 944 gr/m
6.0m



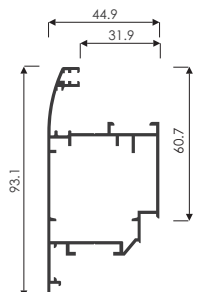
4502 705 gr/m
6.0m



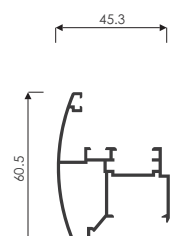
4565 1.099 gr/m
6.0m



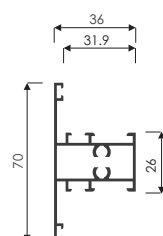
4581 925 gr/m
6.0m



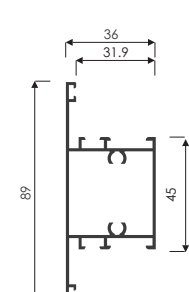
4566 1.095 gr/m
6.0m



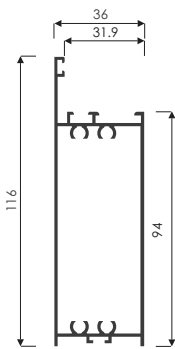
4504 762 gr/m
6.0m



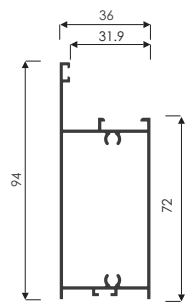
4503 808 gr/m
6.0m



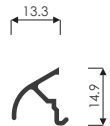
4508 925 gr/m
6.0m



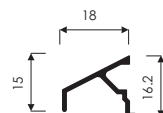
4510 1.289 gr/m
6.0m



4584 1.005 gr/m
6.0m



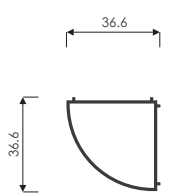
2007 134 gr/m
6.0m



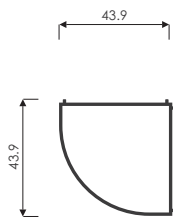
8697 149 gr/m
6.0 m



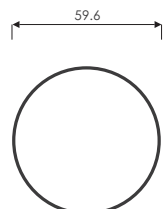
2057 317 gr/m
6.0m & 1.2m



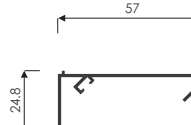
4540 462 gr/m
6.0m
for 4500
via 4538
za 4548



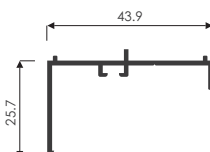
4572 564 gr/m
6.0m
for 4568
via 4575
za 4575



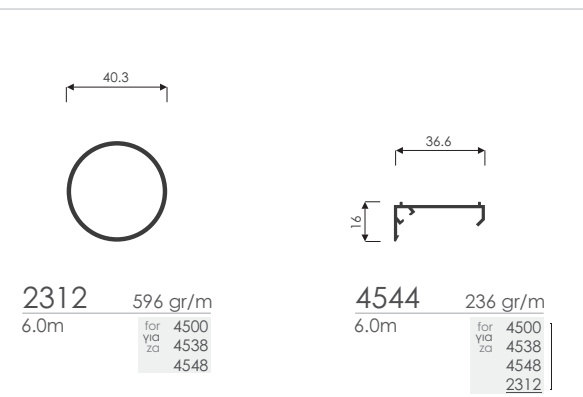
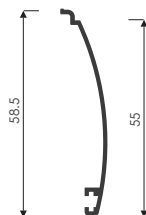
4524 643 gr/m
6.0m
for 4545
via 4568
za 4575



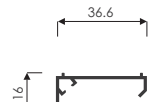
4534 375 gr/m
6.0m
for 4545
via 4524
za 4524



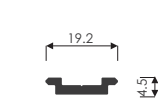
4571 307 gr/m
6.0m
for 4568
via 4575
za 4524



2312 596 gr/m
6.0m
for 4500
via 4538
za 4548



4544 236 gr/m
6.0m
for 4500
via 4538
za 4548
2312



2016 138 gr/m
6.0m



2302 181 gr/m
6.0m

7.3



4015 107 gr/m
6.0m

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
Razmak

Code
Κωδικός
Šifra

Theoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάρου
Teoretska težina na sirove profile

	2302	181 gr/m
	4305C	212 gr/m
	4305D	148 gr/m
	2319	224 gr/m
	5590	380 gr/m
	4206C	226 gr/m
	4206D	213 gr/m
	4206B	224 gr/m
	2005C	247 gr/m
	2005D	233 gr/m
	4206E	238 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Mόνο για ανοδίσιον Samo za eloksazu</small>	265 gr/m
	2005	260 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Mόνο για ανοδίσιον Samo za eloksazu</small>	293 gr/m
	2291	290 gr/m

For all frames, rounded sashes and T profiles
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Τφρ
Za sve štokove, zaobljena krila i T prečke

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ζελατίκια και στις υαλοστείς, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veća guma ili lajsna za staklo.

	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA			CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
			GA			GA		CO	
	GE1201INOX	GE1202INOX	LP.2000.M	LP.2000.E	LP.2001	P.2 10.000 P.1 200	P.2 200 P.1 - 250	P.2 100 P.1 - mέτρα	P.2 1.000 P.1 50

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA			ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		
		PP	or - ḷ - III	MP		GA	CO	GA	CO	
FRAMES ΚΑΖΕΣ ŠTOK	4538	« EJ 4590.330P	-	« SJ MS219	GE1201INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400	
	4500	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4568	EJ 4590.410P	-	SJ MS219	GE1201INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400	
	4569	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4548	EJ 4591.330P	-	SJ MS219	GE1201INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400	
	4575	EJ 4591.410P	-	SJ MS210	GE1201INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400	
	4545	-	-	-	SJ MS219	GE1201INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILO	4564	-	-	-	SJ MS219	GE1201INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	4502	-	EJ 4595.260P	-	SJ MS2651	+ GE1201INOX + GE1202INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	4565	-	EJ 4596.290P	-	SJ MX3501	+ GE1201INOX + GE1202INOX	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	4566	-	-	-	SJ MX3501	GE1202INOX x2	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	-	-
	4581	-	-	-	-	-	-	-	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA			SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		GA	CO	GA		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ ΠΡΟΦΙΩ T PROFIL	4503	« -	» -	« -	4.8 X 50 DIN7981	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	LG.5400
	4508	-	-	-		-	-	-	-
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΙΔΑΑ PARAPET	4510	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 m P.1 150 m μέτρα	-	-	-
	4584	-	-	-			-	-	-

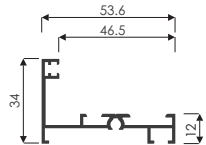
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ČETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΠΙΝΙ LAŽNA PRECKA	4504	P.4504 P.2 100 PCS P.1 25 PCS	-	-	-	-	LP.2000 or - ḷ - III LP.2001	-	LK.5400	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΤΑΛΑΚΤΕΣ OKAPNIKA	8697	P.8697 P.2 100 PCS P.1 25 PCS	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	P.2007 P.2 2.500 PCS P.1 100 PCS	-	-	-	-	-	-	-	-
THRESHOLDS ΚΑΤΩΚΑΙΔΑ PRAG	2057	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνήσιαστρα / Štipaljka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

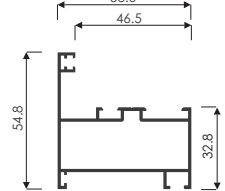
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Εκαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

5400 ELVIAL MULTILOCK

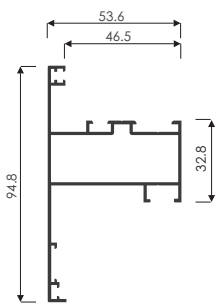
elvial



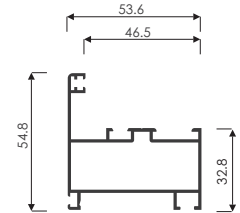
5418 543 gr/m
6.0m



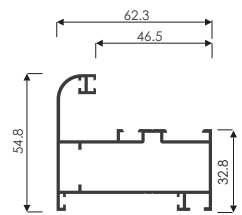
5438 842 gr/m
6.0m



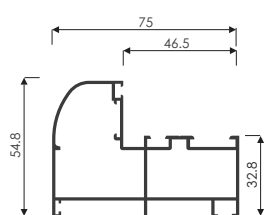
5436 1.030 gr/m
6.0m



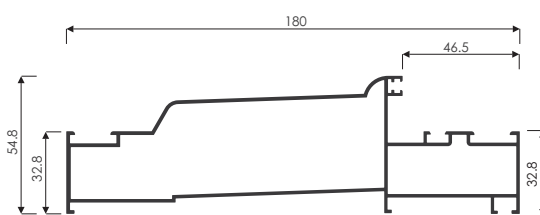
5453 843 gr/m
6.0m



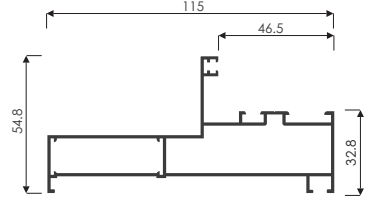
2068 985 gr/m
6.0m



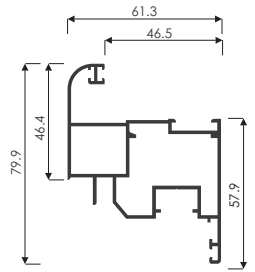
5445 1.141 gr/m
6.0m



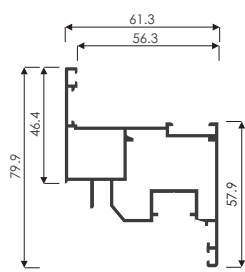
2069 2.105 gr/m
6.0m



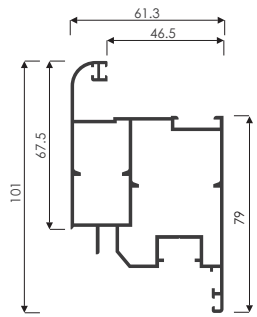
5487 1.326 gr/m
6.0m



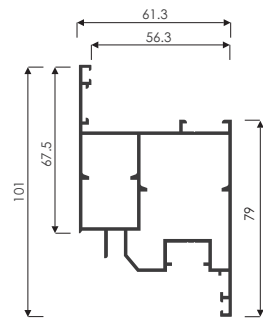
5419 1.324 gr/m
6.0m



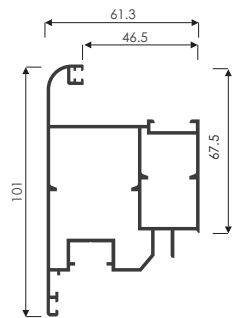
5488 1.214 gr/m
6.0m



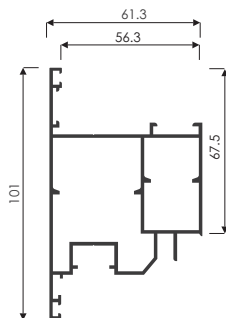
5459 1.596 gr/m
6.5m



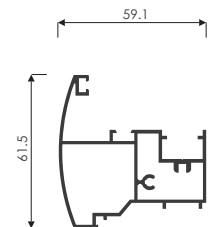
5496 1.540 gr/m
6.5m



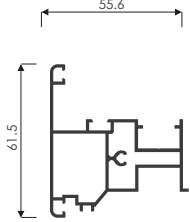
5420 1.589 gr/m
6.5m



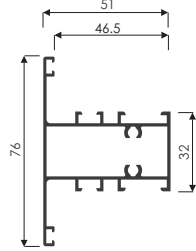
5495 1.551 gr/m
6.5m



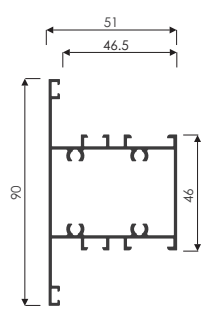
5434 1.141 gr/m
6.0m



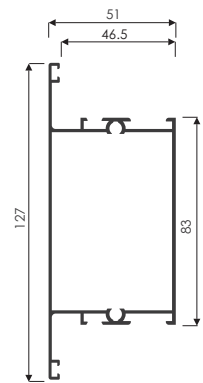
5404 1.059 gr/m
6.0m



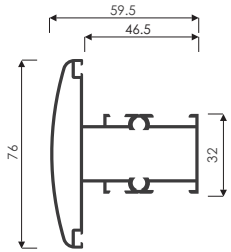
2003 1.014 gr/m
6.0m



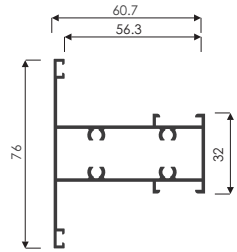
2085 1.204 gr/m
6.0m



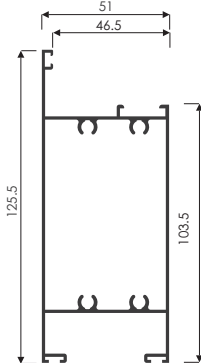
2010 1.359 gr/m
6.0m



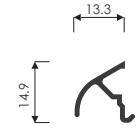
2054 1.230 gr/m
4.6m



5494 1.129 gr/m
6.0m



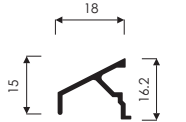
2010A 1.690 gr/m
6.0m & 1.2m



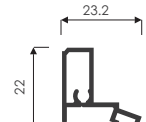
2007 134 gr/m
6.0m

Valid only for linear sashes
Ισχύει μόνο για ιαία φύλλα
Važi samo za ravnu krušu

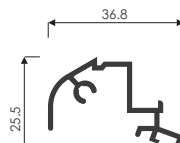
Does not collaborate with linear entrance sashes
Δεν съвръгътат с та иая фуљла езодсю
Ne koristi se sa ravnim kromom



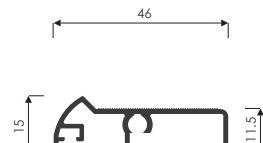
8697 149 gr/m
6.0 m



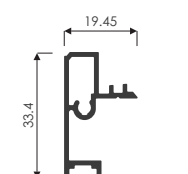
5478 291 gr/m
6.0m & 1.2m



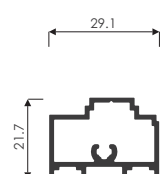
2277 375 gr/m
6.0m & 1.2m



2027 347 gr/m
6.0m & 1.2m



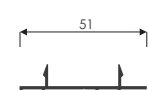
5281 346 gr/m
6.0m & 1.2m



5282 440 gr/m
6.0m & 1.2m



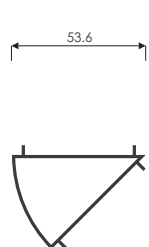
2057 316 gr/m
6.0m & 1.2m



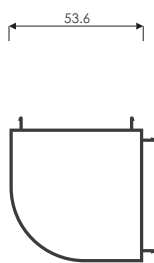
2058 300 gr/m
6.0m

5400 ELVIAL MULTILOCK

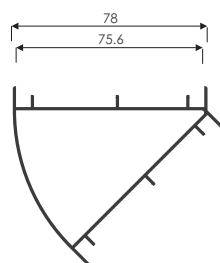
elvial



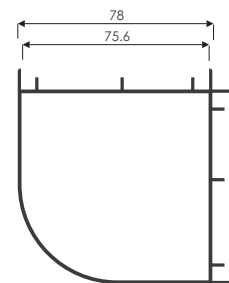
2041 557 gr/m
6.0m for
via
za 5418
5438



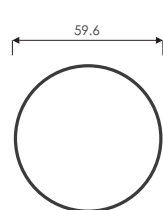
2040 762 gr/m
6.0m for
via
za 5418
5438



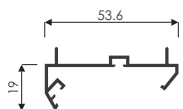
2043 984 gr/m
6.0m for
via
za 5445



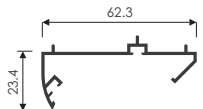
2042 1.347 gr/m
6.0m for
via
za 5445



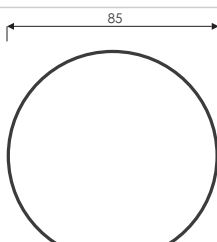
4524 643 gr/m
6.0m for
via
za 2068
4538



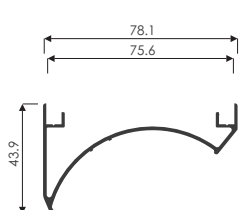
2061 415 gr/m
6.0m for
via
za 5438
4524



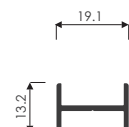
2078 457 gr/m
6.0m for
via
za 2068
4524



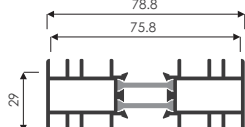
2024 820 gr/m
6.0m for
via
za 5445



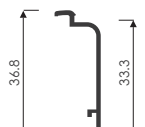
2044 690 gr/m
6.0m for
via
za 5445
2024



5280 159 gr/m
6.0m



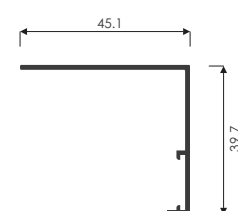
5615 1.428 gr/m
6.0m for
via
za 5445



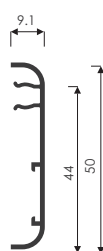
4233 192 gr/m
6.0m



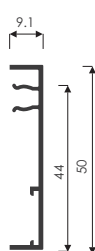
5406 265 gr/m
6.0m



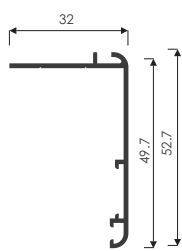
5439 322 gr/m
6.0m



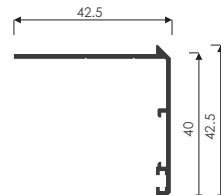
2072 275 gr/m
6.0m



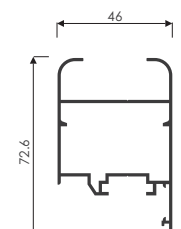
6772 284 gr/m
6.0m



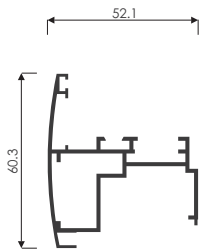
2096 347 gr/m
6.0m



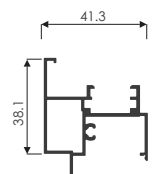
2080 338 gr/m
6.0m



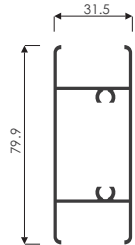
2110 934 gr/m
6.0m



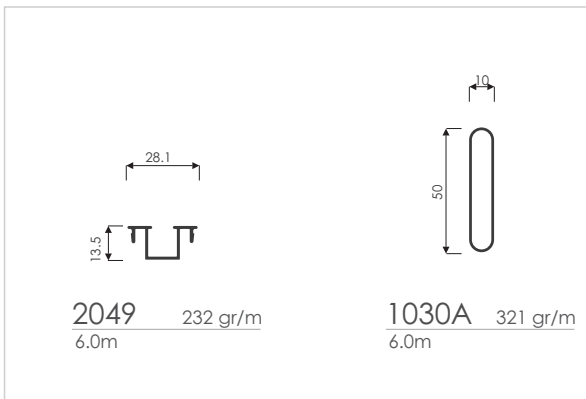
17677 876 gr/m
6.0m



2133 686 gr/m
6.0m



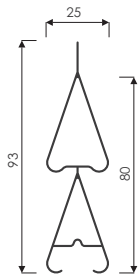
17678 878 gr/m
6.0m



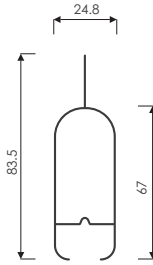
2049 232 gr/m
6.0m



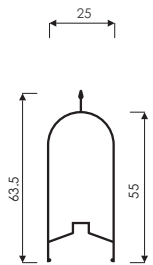
1030A 321 gr/m
6.0m



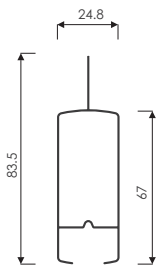
1083 538 gr/m
6.0m



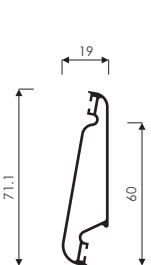
1084 438 gr/m
6.0m



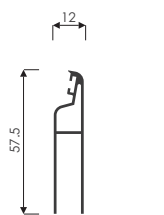
8141 387 gr/m
6.0m



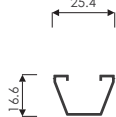
1087 460 gr/m
6.0m



2104 532 gr/m
6.0m



2105 417 gr/m
6.0m



2106 180 gr/m
6.0m

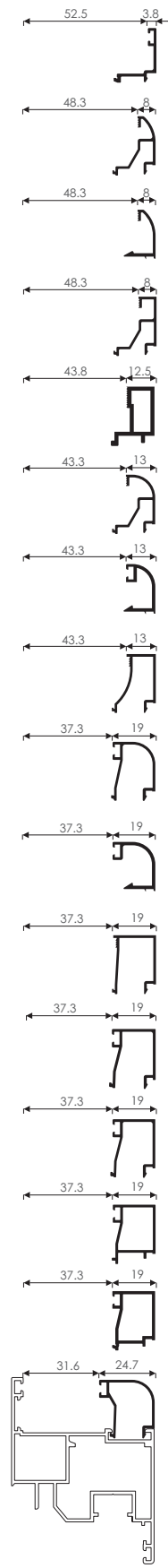
Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206C	271 gr/m
	4305C	212 gr/m		2206	277 gr/m
	4305D	148 gr/m		5591	458 gr/m
	2319	224 gr/m		5606C	299 gr/m
	5590	380 gr/m		5606D	265 gr/m
	4206C	226 gr/m		5606	295 gr/m
	4206D	213 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206B	224 gr/m		5284	311 gr/m
	2005C	247 gr/m		5283	324 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005E	361 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005Z	321 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζων Samo za eloksažu</small>	265 gr/m		2005A	353 gr/m
	2005	260 gr/m		5693	356 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζων Samo za eloksažu</small>	293 gr/m			
	2291	290 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλούτες, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

For all frames, rounded sashes and T profiles except for EL5494
Για όλες τις κάσες, τα πομπέ φύλλα και τα Ταρτ έκτος από το Ταρτ EL5494
Za sve štokove, zaobljena krila i T prečke izuzev EL5494

Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profileGap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profile

2302

181 gr/m

4305C

212 gr/m

4305D

148 gr/m

2319

224 gr/m

5590

380 gr/m

4206C

226 gr/m

4206D

213 gr/m

4206B

224 gr/m

2005C

247 gr/m

2005D

233 gr/m

4206E

238 gr/m

NEW
 Only for anodizing
 Μόνο για ανοδίσιον
 Samo za eloksažu

2084

265 gr/m

2005

260 gr/m

2290

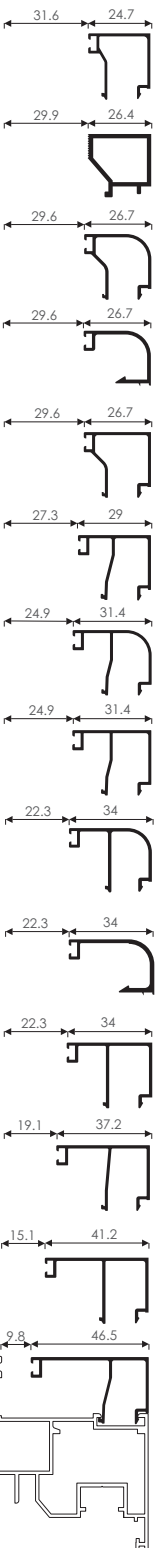
293 gr/m

2291

290 gr/m

2206C

271 gr/m



2206

277 gr/m

5591

458 gr/m

5606C

299 gr/m

5606D

265 gr/m

5606

295 gr/m

2005B

325 gr/m

5284

311 gr/m

5283

324 gr/m

2005E

361 gr/m

2005Z

321 gr/m

2005A

353 gr/m

5693

356 gr/m

5683

379 gr/m

8505

382 gr/m

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
 Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηγάδι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

For linear sashes and T EL5494
 Για τα ισια φύλλα και το Τ EL5494
 Za ravna krila i T EL5494

(i)

ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA				CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
			GA		CO		GA		CO	
GE1206	GE1201.INOX	GE1202.INOX	LP.5500R	LG.PS.5500R	LG.PF.5500R	LK.5400	LG.5400			
P.2 10.000 P.1 250	10.000 200	2.500 250	LP.5500RD P.2 300 P.1 -	LP.5500RE 200 μέτρα m	P.2 1.000 P.1 50 μέτρα m	1.000 50 μέτρα m	LK.5400D P.2 100 P.1 -	LK.5400E 160 40 μέτρα m	P.2 1.000 P.1 50 μέτρα m	LG.5400 μέτρα m

GROUP ΚΛΑΣΣ STOK	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
		GA		CO			GA	CO	GA	CO		
FRAMES ΚΑΛΕΣ STOK	5438	«»	-	» WINKHAUS EJ 4698.500P	«»	-	»	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5400	LG.5400
	5436			GU EJ 4690.500P					x1			
	5453			ROTO EJ 4691.500P					x1			
	2068			MACO EJ 4693.500P					x3			
				SIEGENIA EJ 4694.500P								
	5445	EJ 4690.350P	EJ 4698.350P		-	-	GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5400	LG.5400	
				GU EJ 4690.350P								
				ROTO EJ 4691.350P								
				MACO EJ 4693.350P								
				SIEGENIA EJ 4694.350P								
	5487	SJ MS219	EJ 4698.500P		-	-	GE1201.INOX GE1202.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5400	LG.5400	
				GU EJ 4690.500P								
				ROTO EJ 4691.500P								
				MACO EJ 4693.500P								
				SIEGENIA EJ 4694.500P								
	2069	-	-	SJ MS219	EJ 4698.500P	WINKHAUS	GE1201.INOX	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.5400	LG.5400	
					GU EJ 4690.500P							
					ROTO EJ 4691.500P							
					MACO EJ 4693.500P							
					SIEGENIA EJ 4694.500P							

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		GA	CO	GA	CO		GA	CO	GA	CO
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILO	5419 5459 5420 5488 5496 5495	« EJ 5408A.210P » EJ 5408A.350P « EJ 5408A.210P » EJ 5408A.350P	» - » -	+ GE1201.INOX + GE1206	LP.5500R LG.PS.5500R LP.5500R LG.PS.5500R	-	-	-	-	-

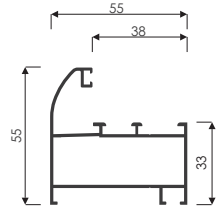
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		« - » -	« - » -	4.8 X 50 DIN7981	LP.5500R LG.PF.5500R		GA	CO	GA	CO
T PROFILE Τ PROFIL	2003 2085 2010 2054	-	-	-	-	-	-	-	LK.5400	LG.5400
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΙΔΑΣ ΠΑΡΑΡΕΤ	5494 2010A	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 m P.1 150 mέτρα	-	-	-	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ADJOINING PROFILES ΜΠΙΝΙ ΛΑΖΝΑ ΠΡΕΣΚΑ	5404 5434	P.5404 P.2 100 pcs P.1 25 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	LK.5400	-
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΤΑΙΛΑΚΕΣ ΟΚΑΡΝΙΚΑ	8697 2007	P.8697 P.2 100 pcs P.1 25 τμχ kom	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΩΠΑ ΦΥΛΑΟΥ ΒΙΟΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ ΒΡΑΤΑ	5478 2277	P.5478 P.2 800 pcs P.1 100 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-	-	-
THRESHOLDS ΚΑΤΩΚΑΣΙΑ ΠΡΑΓ	2027	P.2027 P.2 250 pcs P.1 50 τμχ kom	4.8 X 32 DIN7982	-	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΩΠΑ ΦΥΛΑΟΥ ΒΙΟΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ ΒΡΑΤΑ	5281 5282	P.5281 P.2 100 pcs P.1 10 τμχ kom	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 P.2 700 m P.1 350 μέτρα	-	-	-	-	-	-
THRESHOLDS ΚΑΤΩΚΑΣΙΑ ΠΡΑΓ	2057	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-
Cover Profiles ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΑ PERVAJUJ LAJNA	2080 5439 2096 2072 6772	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-

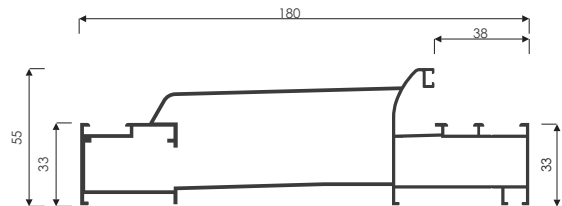
4300 ELVIAL MULTILOCK

elvial

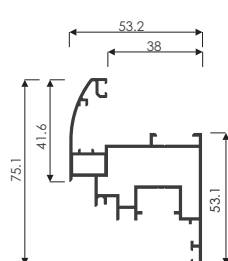
OPENING SYSTEMS



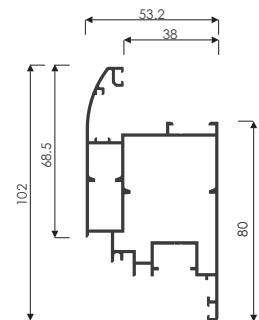
4368 856 gr/m
6.0m



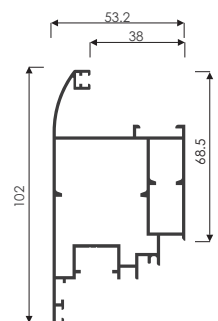
4370 2.232 gr/m
6.0m



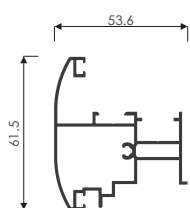
4319 1.087 gr/m
6.0m



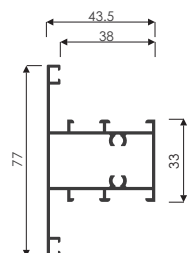
4359 1.422 gr/m
6.5m



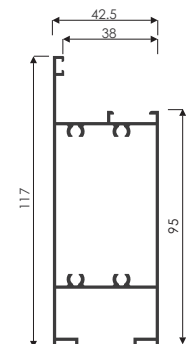
4320 1.410 gr/m
6.5m



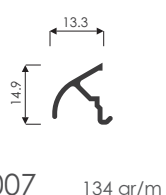
4334 972 gr/m
6.0m



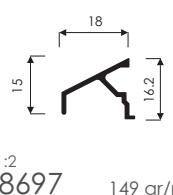
4303 946 gr/m
6.0m



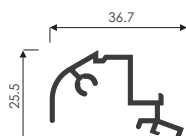
4310 1.362 gr/m
1.2m & 6.0m



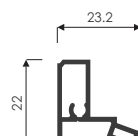
2007 134 gr/m
6.0m



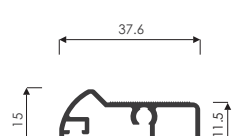
8697 149 gr/m
6.0 m



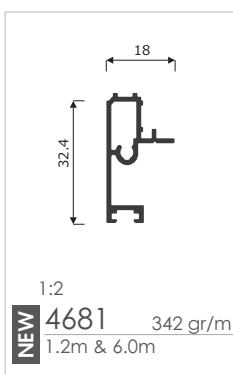
2277 377 gr/m
6.0m & 1.2m



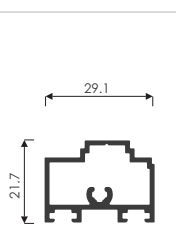
5478 291 gr/m
6.0m & 1.2m



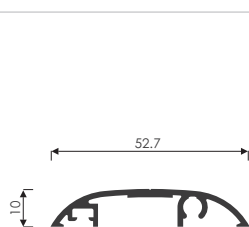
4327 311 gr/m
6.0m & 1.2m



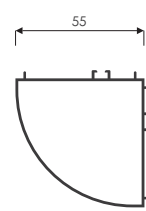
4681 342 gr/m
1.2m & 6.0m



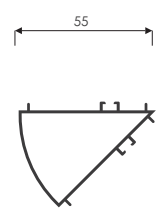
5282 440 gr/m
6.0m & 1.2m



2257 379 gr/m
6.0m & 1.2m

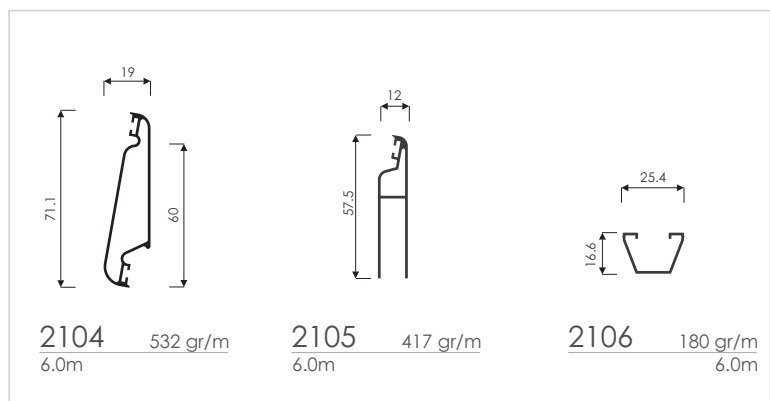
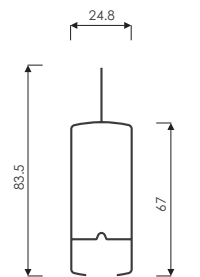
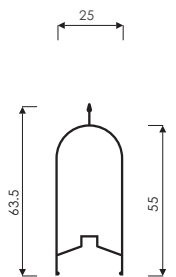
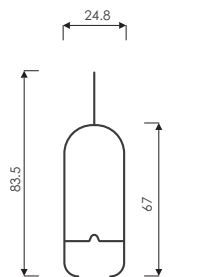
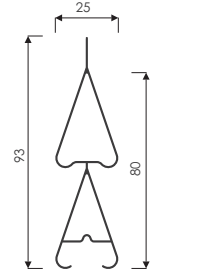
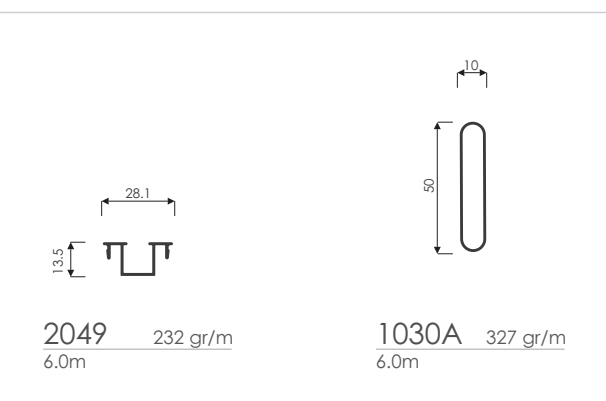
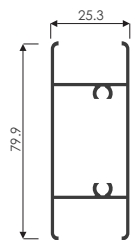
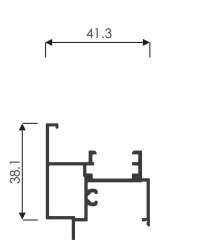
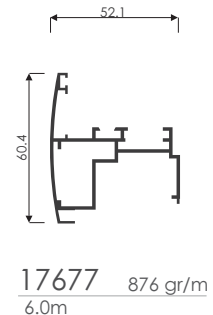
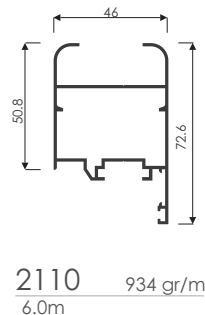
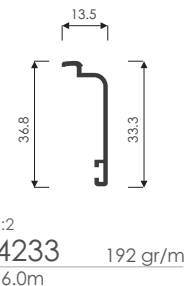
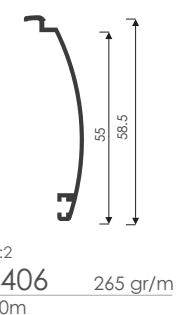
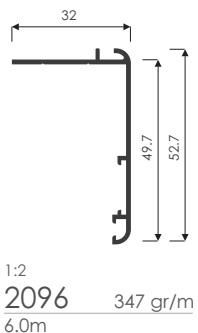
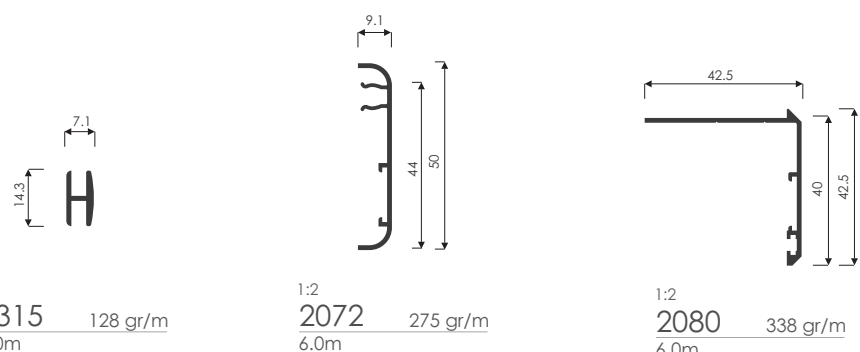
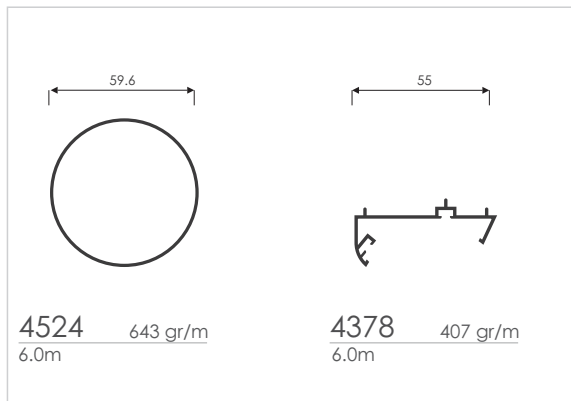


4340 720 gr/m
6.0m



4341 569 gr/m
6.0m

4300 ELVIAL MULTILOCK



Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206C	271 gr/m
	4305C	212 gr/m		2206	277 gr/m
	4305D	148 gr/m		5591	458 gr/m
	2319	224 gr/m		5606C	299 gr/m
	5590	380 gr/m		5606D	265 gr/m
	4206C	226 gr/m		5606	295 gr/m
	4206D	213 gr/m		2005C	247 gr/m
	4206B	224 gr/m		2005D	233 gr/m
	2005E	238 gr/m		2084 Only for anodizing Μόνο για ανοδίσιση Samo za eloksažu	265 gr/m
	2005	260 gr/m		2290 Only for anodizing Μόνο για ανοδίσιση Samo za eloksažu	293 gr/m
	2291	290 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλούσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πιπλάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veća guma ili lajsna za staklo.

ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIC				SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA				CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA				EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS			
GE1201.INOX		GE1202.INOX		GA		CO		GA		CO		AL.EX.2071			
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	1 PCS ΤΙΧ kom	LP.5500R P.2 300 P.1 -	LP.5500RD 200	LP.5500RE m μέτρα	LG.PS.5500R P.2 1.000 P.1 50	LG.PF.5500R 1.000 50	LK.4300D P.2 100 P.1 -	LK.4300E 75	m μέτρα m	P.2 500 P.1 50	1 PCS ΤΙΧ kom	P.2 600 P.1 200	1 PCS ΤΙΧ kom	

GROUP ΤΙΠΡΟΦΙΑ Τ PROFIL	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIC	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA			
		GA	CO	GA	CO				GA	CO		
T PROFILE ΤΙΠΡΟΦΙΑ Τ PROFIL	4368	«»	-	» WINKHAUS EJ 4698.520P	«»	-	» GU EJ 4690.150P SJ MS219	GE1210	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4300	LG.4300
				GU EJ 4690.520P			ROTO EJ 4691.150P SJ MS219					
				ROTO EJ 4691.520P								
				MACO EJ 4693.520P								
				SIEGENIA EJ 4694.520P	SJ MS219	+ EJ 4690.150P SJ MS219	GU EJ 4690.150P SJ MS219	GE1210	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4300	LG.4300
SASHES ΦΥΛΛΑ KRIFO	4319	EJ 4695.120P	EJ 4696.360P	EJ 4695.120S	SJ MS3501PR*	+ GE1211 GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	-	-
	4359	EJ 5408A.120P	EJ 5408A.360P	EJ 5408A.120S	SJ MS350PR*	+ GE1211 GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	-	-
	4320	EJ 5408A.120P	EJ 5408A.360P	EJ 5408A.120S	SJ MS350PR*	+ GE1201.INOX GE1206	LP.5500R	LG.PS.5500R	-	-	-	-

GROUP ΤΙΠΡΟΦΙΑ Τ PROFIL	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA				SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
		GA	CO	GA	CO				GA	CO
BOTTOM PROFILE ΤΑΜΙΔΑΣ PARAPET	4303	«»	-	»»	-	4.8 X 50 DIN7981	LP.5500R	LG.PF.5500R	LK.4300	LG.4300
		-	-	-	-	4.8 X 50 DIN7981	BR.7X12 P.2 600 P.1 150	m μέτρα m	-	-

GROUP ADJOINING PROFILES ΜΠΙΝΙ LAŽNA PREČKA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
WATER PROOFING PROFILES ΝΕΡΟΤΑΛΑΚΤΕΣ OKAPNIČA	8697	P.8697	P.2 100 P.1 100	1 PCS ΤΙΧ kom	-	-	-	-	-	-
		P.2007	P.2 2.500 P.1 100	1 PCS ΤΙΧ kom	-	-	-	-	-	-
ENTRANCE SEALING PROFILES ΠΡΟΣΦΕΤΑ ΦΥΛΛΑ ΕΙΣΟΔΟΥ OKAPNIČA VRATA	5478	P.5478	P.2 800 P.1 50	1 PCS ΤΙΧ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-
		P.2277	P.2 800 P.1 50	1 PCS ΤΙΧ kom	3.9 X 25 DIN7982	-	-	-	LP.5500R	-
THRESHOLDS ΚΑΤΩΚΑΖΙΑ PRAG	4327	-	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-

MP - Manual Press / Προσάρι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωστάρια / Štipaljka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Συνδέσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Συνδέσης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
ENTRANCE SEALING ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΦΥΛΑΞΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΟΚΑΡΝΙΚΑ VRATA	4681	P.5281 <small>P.2 100pcs P.1 10τμχ/kom</small>	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 <small>P.2 700m P.1 350μέτρα</small>	-	-	-	-	-	-
THRESHOLDS ΚΑΤΩΚΑΣΙΑ PRAG	5282	P.5282 <small>P.2 100pcs P.1 10τμχ/kom</small>	3.9 X 25 DIN7981	BRM.7X8 <small>P.2 700m P.1 350μέτρα</small>	-	-	-	-	-	-
	2057	-	4.8 X 32 DIN7981	-	-	-	-	-	-	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS	SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - GUMA		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA	
							GA	CO	GA	CO
COVER ΑΡΜΟΚΑΥΤΤΙΡΑ PERVAJZ LAJSNA	2080	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2096	-	-	-	GE1202.INOX	-	-	-	-	-
	2072	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-
	6772	-	-	-	GE1202.INOX	AL.EX.2071	-	-	-	-

* ATTENTION! In manual press **PR.188** the joint corners used are different than those mentioned in the above tables.

The codes for these corners are the same but without the addition PR and are not kept on stock, available upon customer's order.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Στα πρεσάκια **PR.188** χρησιμοποιούνται άλλες γωνίες σύνδεσης από αυτές που αναφέρονται στους ανωτέρω πίνακες.

Οι καρδικοί για αυτές τις γωνίες είναι ίδιοι αλλά χωρίς την κατάληξη PR. Δεν τηρούνται σε στοκ και είναι διαθέσιμες μόνο κατόπιν παραγγελίας.

PAŽNJA! Za ručnu prešu **PR.188** spojnice koje se koriste su drugačije od pomenutih u tabeli iznad.

Šifre tih spojница su iste, ali bez dodatka PR i ne diže se na lageru_isporučuju se po narudžbi kupca.

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa

PP - Pneumatic Press / Γανιδάστρα / Štiropljaka

EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica

CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνδεσης / Livena Spojnica

SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνδεσης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke

GA - Gasket / Ελαστικό / Guma

CO - Corner / Γωνία / Ugao

P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje

P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

A**OUTER GLAZING GASKET**
ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΕΦΑΝΩΣΗΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ
ΣΠΟΛΙΑΣΗ ΓΥΜΑ ΖΑ STAKLOP.2 100 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}**CODE
ΚΩΔΙΚΟΣ
ŠIFRA**

LT.1125

**GAP
ΔΙΑΚΕΝΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
RAZMAK**

3.5mm - 4mm

CORNER GASKET
ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΓΩΝΙΑ
GUMENI UGAOP.2 1.000 |^{pcs}_{τμχ}
P.1 50 |^{τμχ}_{κομ}

LG.1121

P.2 LT.1121EPDM.E 150
LT.1121EPDM.D 100 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1121EPDM

3.5mm - 4mm

B1**INNER GLAZING GASKETS**
ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΩΣΗΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ
UNUTRAŠNJA GUMA ZA STAKLOP.2 180 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}**CODE
ΚΩΔΙΚΟΣ
ŠIFRA**

LT.1073

**GAP
ΔΙΑΚΕΝΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
RAZMAK**

4mm - 5mm

P.2 120 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1077

6mm - 7mm

P.2 300 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1060EPDM.E

2mm - 3mm

P.2 250 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1061EPDM.E

3mm - 4mm

P.2 150 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1062EPDM.E

4mm - 5mm

P.2 100 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1063EPDM.E

5mm - 6mm

P.2 80 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1064EPDM.E

6mm - 7mm

P.2 60 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1067EPDM.E

7mm - 8mm

B2**INNER GLAZING GASKETS**
ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΩΣΗΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ
UNUTRAŠNJA GUMA ZA STAKLOP.2 280 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}**CODE
ΚΩΔΙΚΟΣ
ŠIFRA**

LT.1060EPDM.M

**GAP
ΔΙΑΚΕΝΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
RAZMAK**

2mm - 3mm

P.2 180 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1061EPDM.M

3mm - 4mm

P.2 130 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1062EPDM.M

4mm - 5mm

P.2 84 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1063EPDM.M

5mm - 6mm

P.2 60 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1064EPDM.M

6mm - 7mm

P.2 50 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LT.1067EPDM.M

7mm - 8mm

The serie **.M** of glazing gaskets is **not kept on stock** and can be delivered upon client's request, according to lead times and minimum order quantity applied by the gasket producer.

H σειρά **.M** των εσωτερικών ελαστικών υάλωσης **δεν τηρείται σε στοκ**. Η διάθεση τους είναι εφικτή κατόπιν παραγγελίας και με βάση τους ισχύοντες κανόνες χρόνου και ελάχιστης ποσότητας παράδοσης που τίθενται από τον παραγωγό.

Serijs guma **.M** se ne drži na lageru i može se isporučiti na zahtev kupca, na osnovu minimalne poručene količine koju određuje proizvođač gume.

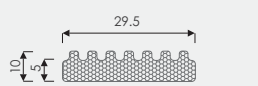
1. All glazing gaskets are made of highest quality material EPDM.
2. The serie **.E** of glazing gaskets is kept on stock for immediate delivery.

1. Όλα τα ελαστικά υάλωσης είναι από υλικό EPDM.
2. Η σειρά ελαστικών υάλωσης **.E** τηρείται μόνιμα σε στοκ.

1. Sve gume su napravljene od EPDM materijala najvišeg kvaliteta.
2. Serije guma **.E** se uvek drži na lageru za trenutnu isporuku.

C**LOW DENSITY POLYETHYLENE**
ΑΦΡΩΔΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΑΝΕΙΟ
POLIETILENOM NISKE GUSTINEP.2 200 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}**CODE
ΚΩΔΙΚΟΣ
ŠIFRA**

LDPE.45X17

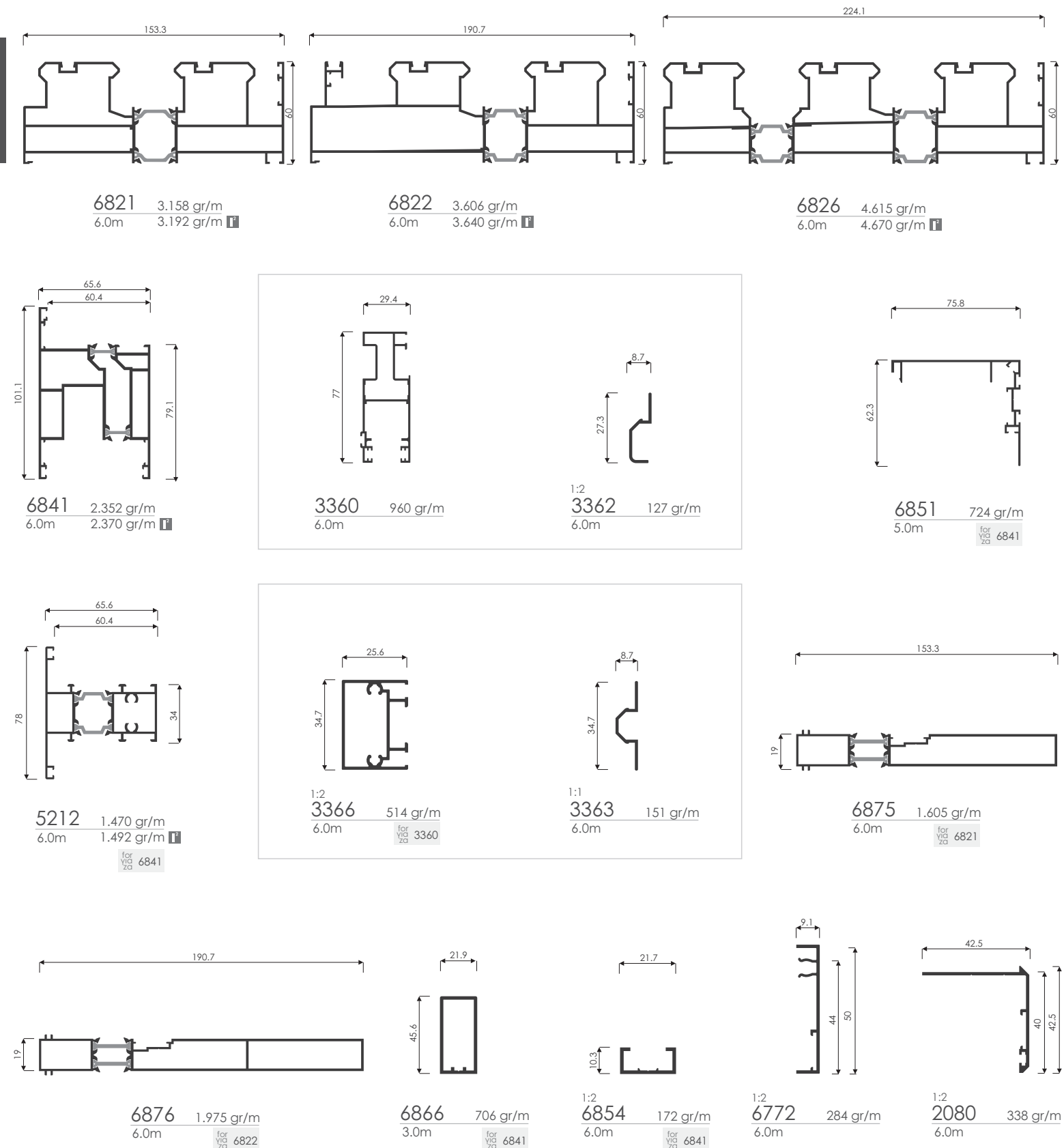
P.2 200 |^m_{μέτρα}
P.1 - |^m_{μέτρα}

LDPE.30X10

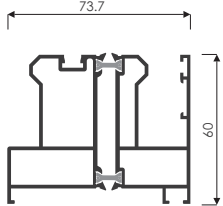
SYSTEM	THERMO	SLIDING	MECHANISMS			BASIC SYSTEM DEPTH MM	MAX GLAZING THICKNESS MM	MAX SASH DIMENSIONS				
			LIFT & SLIDE					MAX WEIGHT / SASH KG	HEIGHT MM	WIDTH MM		
			90KG	150KG	300KG							
6800	24mm				✓	65.8	50	300	2.750	3.000		
6700	24mm	✓	✓	✓		46	27	150	2.350	2.000		
6500	24mm	✓	✓	✓		33 - 46	24 - 27	80 - 150	2.350	2.000		
6400	-	✓	✓	✓		39	24	150	2.300	1.800		
6300	-	✓				39	19	80	2.300	1.500		
3300	-	✓				32.4	19	80	2.300	1.500		
3000	-	✓				32.4	19	70	2.200	1.300		
3500	-	✓				28	19	60	2.200	1.100		

ΣΥΣΤΗΜΑ SISTEM	ΘΕΡΜΟ TERMO	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΜΕΧΑΝΙΖΜI					ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΦΥΛΛΟΥ MAKSIMALNA DIMENZIJA KRILA				
		ΣΥΡΟΜΕΝΟ ¹ KLIZNO	ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟ PODIZNO-KLIZNI			ΒΑΣΙΚΟ ΒΑΘΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ŠIRINA SISTEMA MM	ΠΑΧΟΣ ΥΑΛΩΣΗΣ έως ŠIRINA STAKLA do MM	ΒΑΡΟΣ / ΦΥΛΛΟ TEŽINA KRILA KG	ΥΨΟΣ VISINA MM	ΠΛΑΤΟΣ ŠIRINA MM	
			90KG	150KG	300KG						
6800	24mm				✓	65.8	50	300	2.750	3.000	
6700	24mm	✓	✓	✓		46	27	150	2.350	2.000	
6500	24mm	✓	✓	✓		33 - 46	24 - 27	80 - 150	2.350	2.000	
6400	-	✓	✓	✓		39	24	150	2.300	1.800	
6300	-	✓				39	19	80	2.300	1.500	
3300	-	✓				32.4	19	80	2.300	1.500	
3000	-	✓				32.4	19	70	2.200	1.300	
3500	-	✓				28	19	60	2.200	1.100	

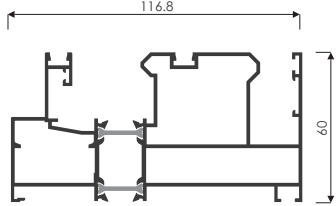
1.A.1 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION
 ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_STANDARD ΕΚΔΟΣΗ
 VEZANE KONSTRUKCIJE_STANDARDNA VARIJANTA



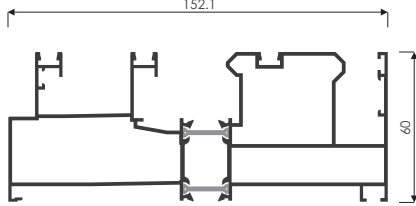
1.A.2 INWALL CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION
 ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_STANDARD ΕΚΔΟΣΗ
 UGRADNE KONSTRUKCIJE_STANDARDNA VARIJANTA



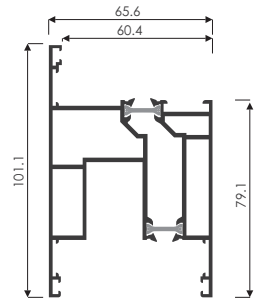
6825 2.053 gr/m
6.0m



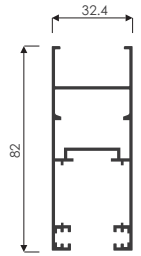
6827 2.540 gr/m
6.0m 2.560 gr/m



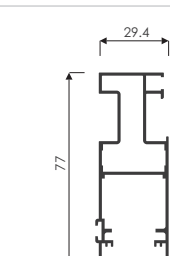
6824 2.957 gr/m
6.0m 2.977 gr/m



6841 2.352 gr/m
6.0m 2.370 gr/m



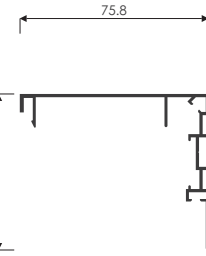
3345 1.040 gr/m
6.0m



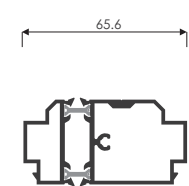
3360 960 gr/m
6.0m



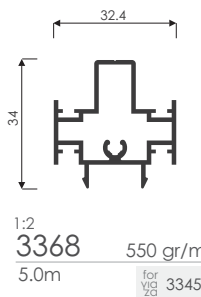
3362 127 gr/m
6.0m



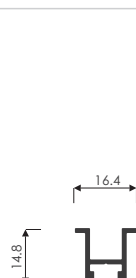
6851 724 gr/m
5.0m
for via za 6841



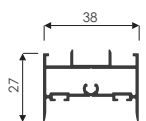
6856 1.337 gr/m
6.0m
for via za 6841



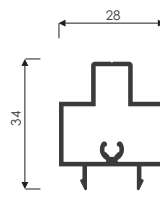
3368 550 gr/m
5.0m
for via za 3345



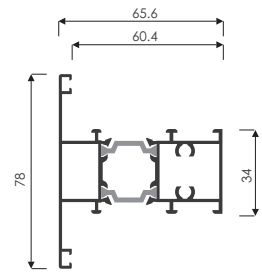
6555 170 gr/m
5.0m
for via za 6559



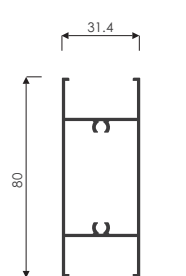
6559 570 gr/m
5.0m
for via za 3345



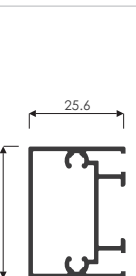
3369 432 gr/m
5.0m
for via za 3360



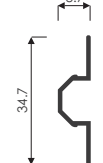
5212 1.470 gr/m
6.0m 1.492 gr/m
for via za 6841



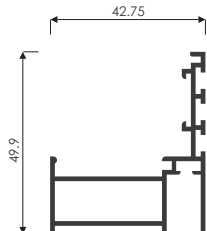
3365 874 gr/m
6.0m
for via za 3345



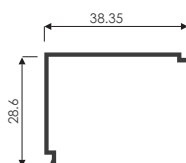
3366 514 gr/m
6.0m
for via za 3360



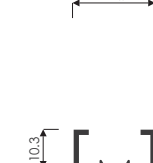
3363 151 gr/m
6.0m
for via za 3360



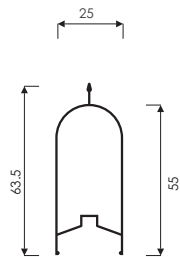
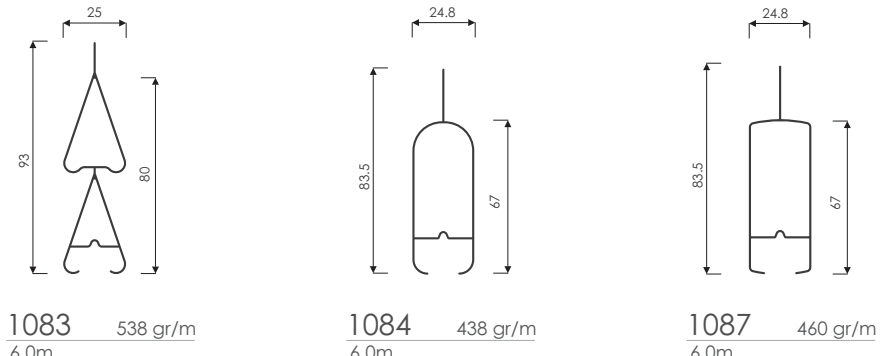
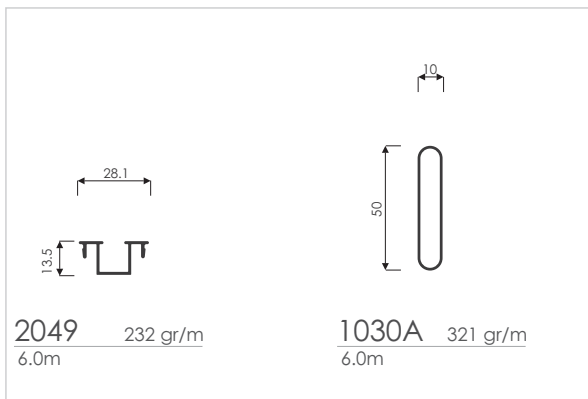
6770 676 gr/m
5.0m



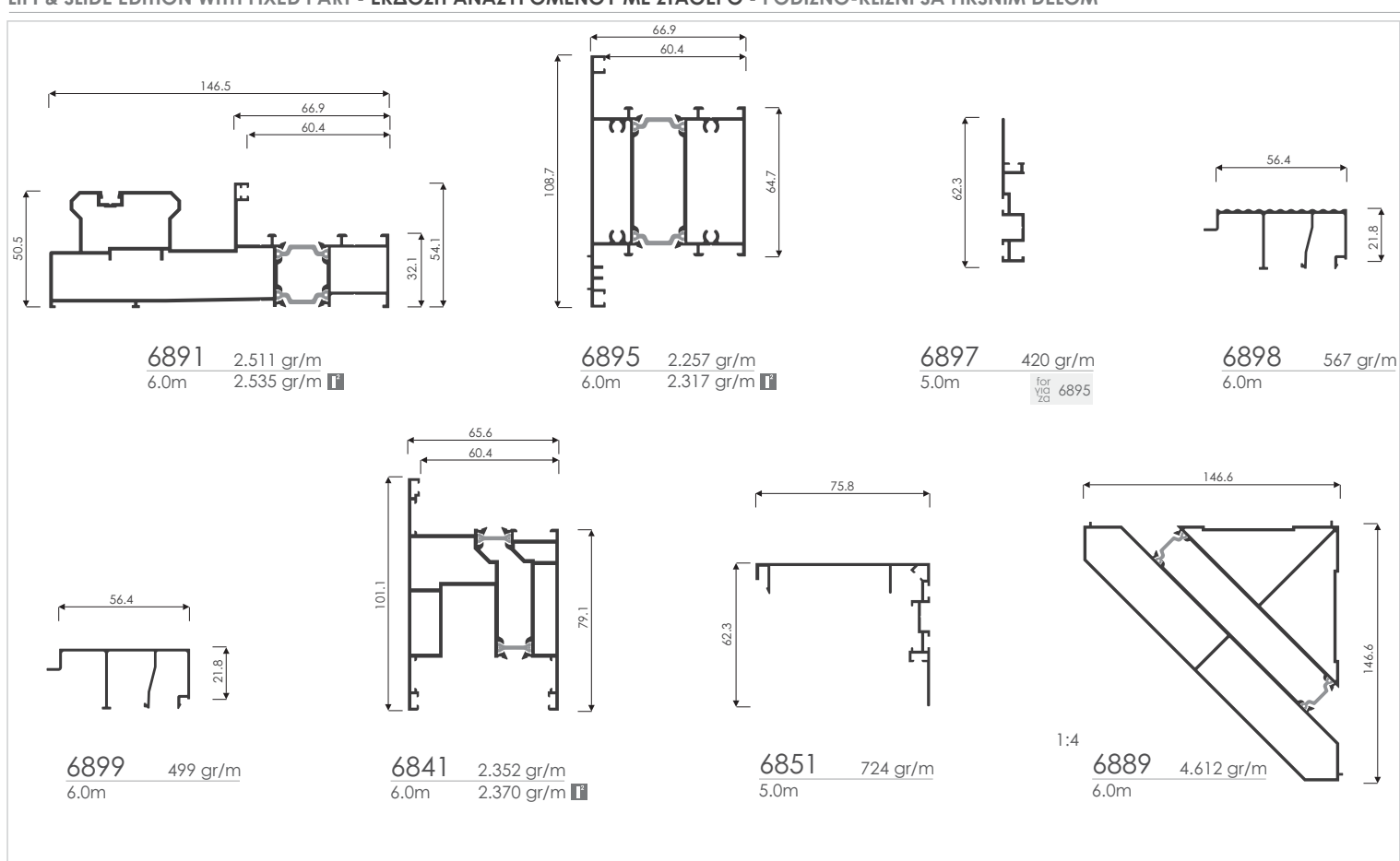
6771 244 gr/m
5.0m



6854 172 gr/m
6.0m
for via za 6841



LIFT & SLIDE EDITION WITH FIXED PART - ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ - PODIZNO-KLIZNI SA FIKNIM DELOM



Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
 NEW	2084 Only for anodizing Μόνο για ανοδίσωση Samo za eloksažu	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
 Only for anodizing Μόνο για ανοδίσωση Samo za eloksažu	2290 Only for anodizing Μόνο για ανοδίσωση Samo za eloksažu	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m		8505	382 gr/m
	2206C	271 gr/m		8505	382 gr/m

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα έλαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο έλαστικό ή πιπλάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206	277 gr/m
	4305C	212 gr/m		5591	458 gr/m
	4305D	148 gr/m		5606C	299 gr/m
	2319	224 gr/m		5606D	265 gr/m
	5590	380 gr/m		5606	295 gr/m
	4206C	226 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206D	213 gr/m		5284	311 gr/m
	4206B	224 gr/m		5283	324 gr/m
	2005C	247 gr/m		2005E	361 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005Z	321 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005A	353 gr/m
	2084 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίωση Samo za eloskušu</small>	265 gr/m		5693	356 gr/m
	2005	260 gr/m		5683	379 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίωση Samo za eloskušu</small>	293 gr/m		8505	382 gr/m
	2291	290 gr/m		2206C	271 gr/m

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dijimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAJUĆI UGLIĆ			GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME								
GE1201INOX	GE1202INOX	GE1204INOX	LF.INOX.6600.M	LS.6790	LS.6841.1	LS.6841.3	LS.6851.1	LS.6851.2	LS.6851.3	LG3	
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	5.000 200	P.2 250 P.1 -	180	240	260	90	100	110	320	
			pcs τμχ kom	m μέτρα m						m μέτρα m	

SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC								STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER		
P.F.6800	SF.6700.U	SF.6800.D	SF.6700FX.U	SF.6851.U	SF.6851.D	SF.6856.D	P.T.6800.160P	CS.01.153	ST.01.112	ST.01.264
P.2 180 P.1 6	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	300	100 20	pcs τμχ kom	P.2 100 P.1 20
	m μέτρα m	m μέτρα m								m μέτρα m

SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER		BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - ČETKICA			ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIĆ					
P.AM.3300	P.AM.3500	BR.7X6	BR.7X8	BR.7X12	R.3300M23.INOX	R.3300D23.INOX	R.3300T23.INOX	R.3100S23		
P.2 400 P.1 4	1.000 10	1.300 325	800 200	600 150	P.2 100 P.1 20	100 -	50	100	100	100
	pcs τμχ kom	pcs τμχ kom	m μέτρα m						pcs τμχ kom	

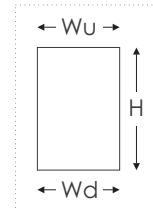
EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS	
AL.EX.2071	R.INOX.7P
P.2 600 P.1 200	90 6
pcs τμχ kom	m μέτρα m

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČI UGLIĆ	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ČETKICA	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA P	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK										
6821	SJ MS219	x2	GE1202INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M	+ SF.6700.U SF.6800.D	-	-
6822	SJ MS219	x2	+ GE1202INOX GE1204INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M	+ SF.6700.U SF.6800.D	-	-
6826	SJ MS219	x2	GE1202INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M	+ SF.6700.U SF.6800.D	-	-
FRAME FOR LIFT & SLIDE EDITION WITH FIXED PART - ΚΑΣΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΣΥΡΜΟΝΕΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ - ŠTOK ZA PODIZNO-KLIZNI SA FIKNIM DELOM										
6891	SJ MS230	x2	GE1201INOX	R.INOX.7P	-	-	LF.INOX.6600.M	+ SF.6700FX.U SF.6800.D	-	LS.6790
FRAMES FOR INWALL CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVI ZA UGRADNE KONSTRUKCIJE										
6825	SJ MS219		GE1202INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	-	LF.INOX.6600.M	+ P.T.6800.160P CS.01.153	ST.01.112	-
6827	SJ MS219	x2	+ GE1201INOX GE1202INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M	+ P.T.6800.160P CS.01.153	ST.01.112	x2
6824	SJ MS219	x2	+ GE1202INOX GE1204INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M	+ P.T.6800.160P CS.01.153	+ ST.01.112 ST.01.264	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Γνωστάρα / Štiropljaka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnjica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnjica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Sprejnjica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Sprejnjica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ TOČKIC	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΖΕΡ AMORTIZER
SASHES ΦΥΛΑΑ KIRLO	6841	« EJ + 2008.258P + 2008A.110P → EJ 4596.080P	GE1202.INOX x3	LS.6841.1 (2H + 2Wd) + LS.6841.3 (2WU)	-	-	-
	3345	CJ MX2851	GE1204.INOX x2	-	BR.7X6	R.3300M23.INOX or - ή - III R.3300D23.INOX or - ή - III R.3300T23.INOX	P.AM.3300
	3360	CJ MX2401	GE1204.INOX x2	-	+ BR.7X6 BR.7X12 for Aside - για πλάϊ- bočni (profil za spajanje)	R.3100S23 (Alu)	P.AM.3500



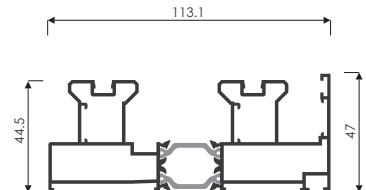
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SEALING ADDITIONAL PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ DODATNI PROFILI ZA DIHTOVANJE
HOOKS ΓΑΤΖΟΙ KUKE	6851	P.6851 P.2 100 pair Ζεύην par P.1 25	LS.6851.1 + LS.6851.2 + LS.6851.3	BR.7X6	+ SF.6851.U SF.6851.D
	6897	-	LS.6851.3	BR.7X6	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ΣΗΡΑF	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SEALING ADDITIONAL PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ DODATNI PROFILI ZA DIHTOVANJE
ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΙΛΙΤΩΝ PROFILI ZA SPAJANJE	6856	P.6856L P.2 100 pair Ζεύην par or - ή - III P.6856R P.2 100 pair Ζεύην par	3.9X25 DIN 7982	-	+ SF.6851.U SF.6856.D
	3368	P.3368 P.2 50 pair Ζεύην par P.1 10	3.9X25 DIN 7982	LG3	-
	3369	P.3369 P.2 50 pair Ζεύην par P.1 10	3.9X25 DIN 7982	-	-
	6559	P.6559 P.2 100 pair Ζεύην par	3.9X25 DIN 7982	LG3	-

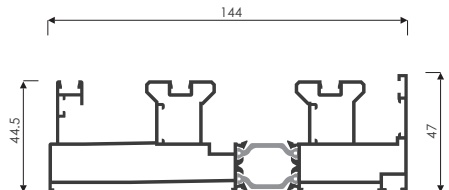
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	2080	-	GE1202.INOX	-	-	-
	6772	-	GE1202.INOX	-	-	AL.EX.2071
	6875	-	-	-	LS.6851.2	-
	6876	-	-	-	LS.6851.2	-
	6555	-	-	-	LF.INOX.6600.M	-

1. SLIDING & L/S EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ & ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA I PODIZNO-KLIZNA VARIJANTA

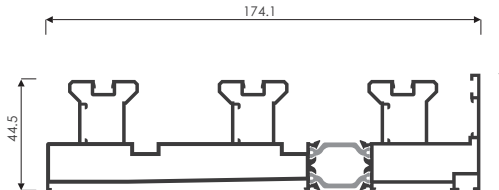
1.A.1 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION
 ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_STANDARD ΕΚΔΟΣΗ
 VEZANE KONSTRUKCIJE_STANDARDNA VARIJANTA



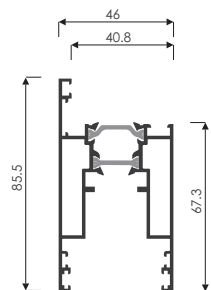
6721 2.190 gr/m
6.0m 2.206 gr/m



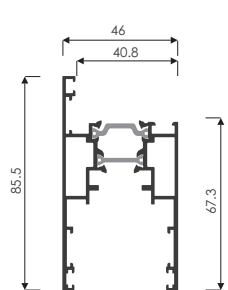
6722 2.616 gr/m
6.0m 2.632 gr/m



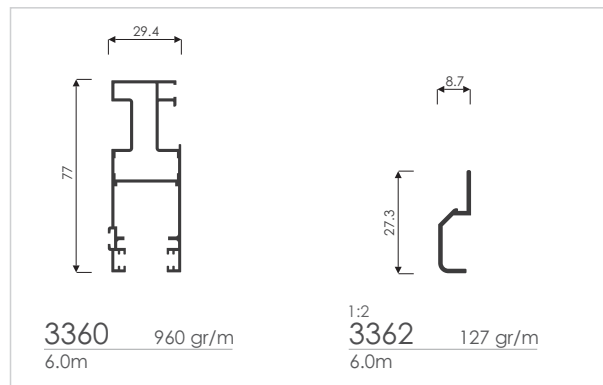
6726 3.174 gr/m
6.0m 3.190 gr/m



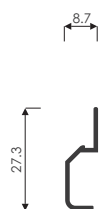
6742 1.590 gr/m
6.0m 1.600 gr/m



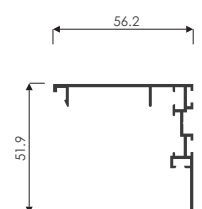
6749 1.571 gr/m
6.0m 1.582 gr/m



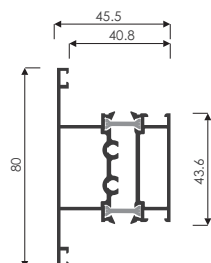
3360 960 gr/m
6.0m



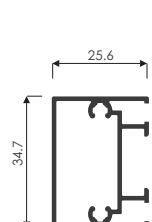
3362 127 gr/m
6.0m



6752 560 gr/m
4.6m



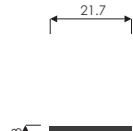
6745 1.442 gr/m
6.0m for 6742



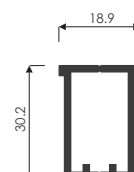
3366 514 gr/m
6.0m for 3360



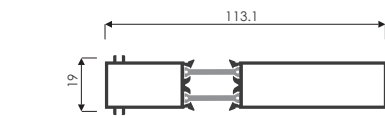
3363 151 gr/m
6.0m



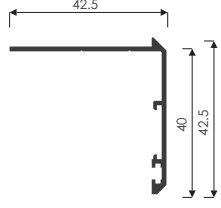
6765 176 gr/m
6.0m



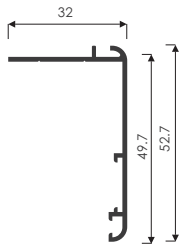
6766 530 gr/m
6.0m



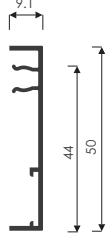
6775 1.183 gr/m
6.0m



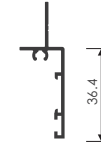
2080 338 gr/m
6.0m



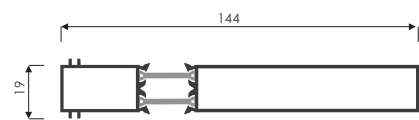
2096 347 gr/m
6.0m



6772 284 gr/m
6.0m



6768 345 gr/m
6.0m



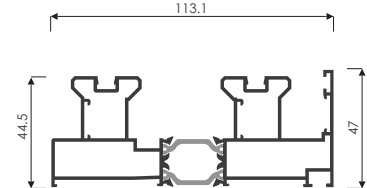
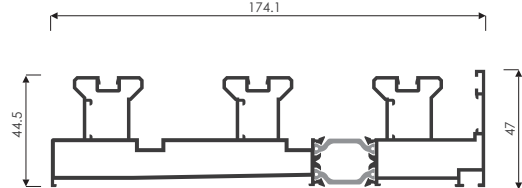
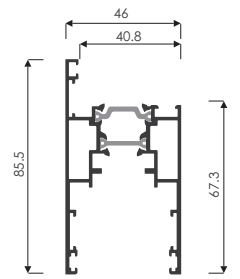
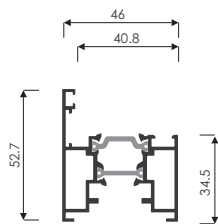
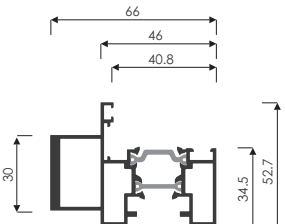
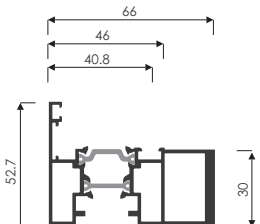
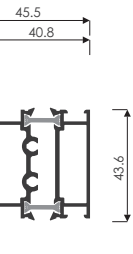
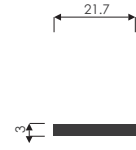
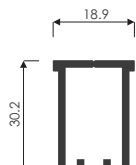
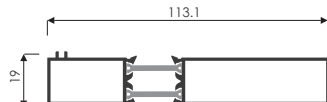
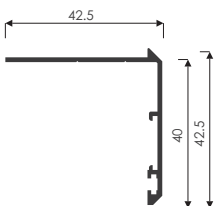
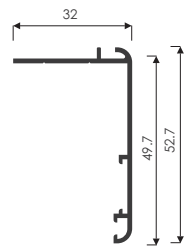
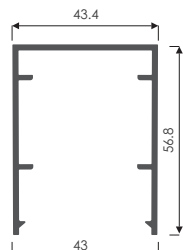
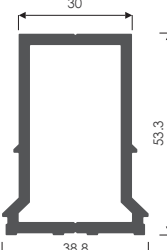
6776 1.451 gr/m
6.0m

1. SLIDING & L/S EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ & ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA I PODIZNO-KLIZNA VARIJANTA

1.A.2 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_NARROW MULLION WIDTH

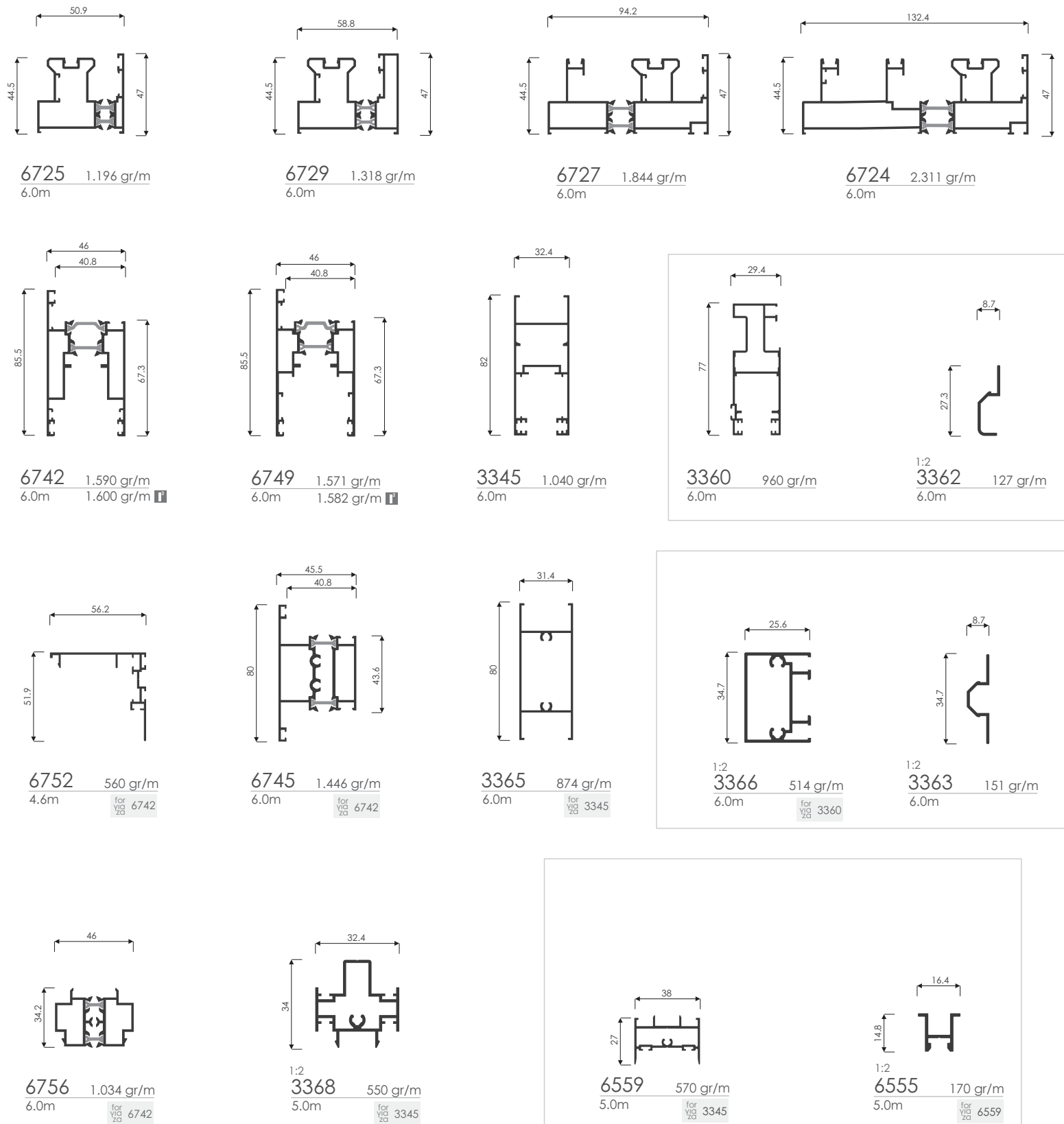
ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_ΣΤΕΝΟ ΦΥΛΛΟ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΠΑΛΛΗΛΙΑΣ

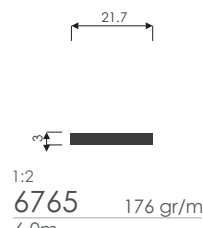
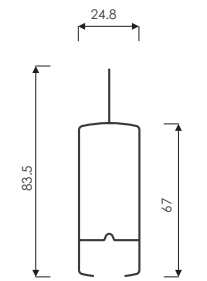
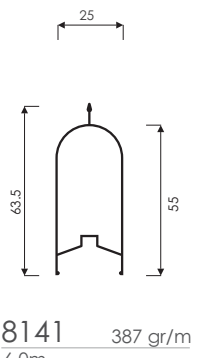
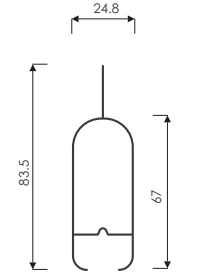
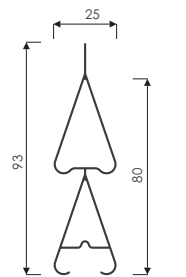
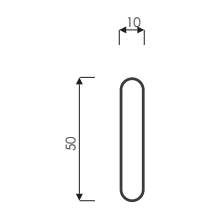
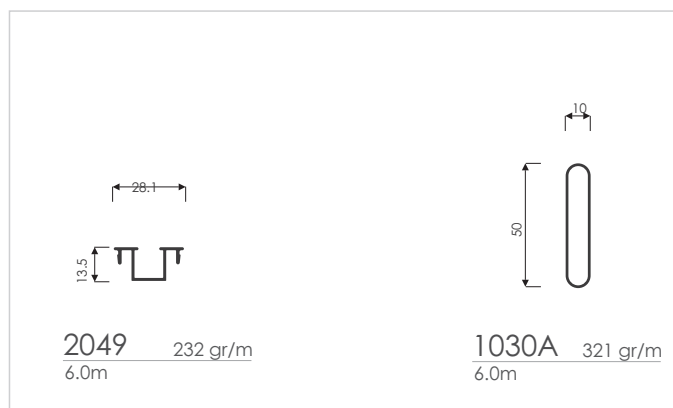
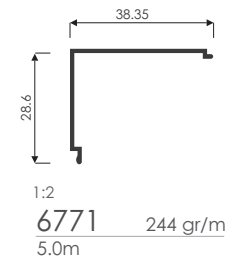
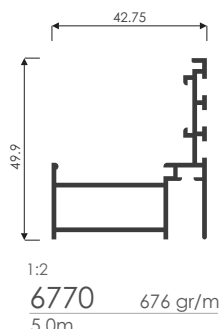
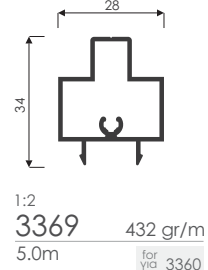
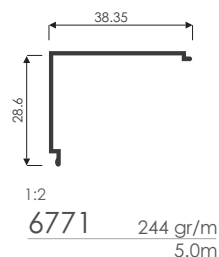
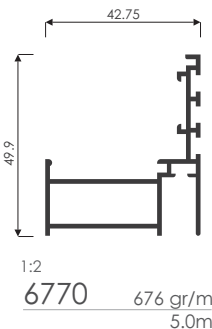
VEZANE KONSTRUKCIJE_ŠIRINA USKE PREČKE

6721 2.190 gr/m
6.0m 2.206 gr/m6726 3.174 gr/m
6.0m 3.190 gr/m6749 1.571 gr/m
6.0m 1.582 gr/m6743 1.157 gr/m
6.0m 1.168 gr/m6747 1.612 gr/m
6.0m 1.623 gr/m6744 1.612 gr/m
6.0m 1.623 gr/m6748 244 gr/m
4.6m
for
6743
6744
67476745 1.442 gr/m
6.0m
for
67496765 176 gr/m
6.0m6766 530 gr/m
6.0m6775 1.183 gr/m
6.0m2080 338 gr/m
6.0m2096 347 gr/m
6.0mNEW 6784 835 gr/m
6.0mNEW 6785 1.358 gr/m
6.0m

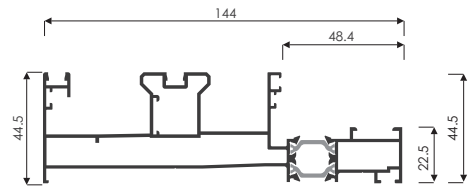
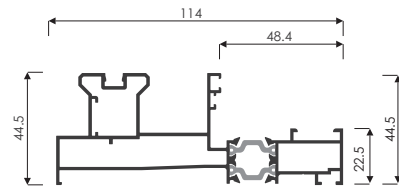
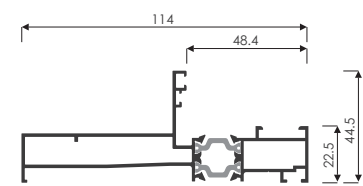
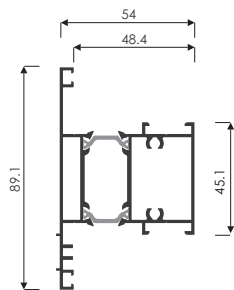
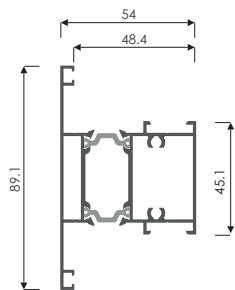
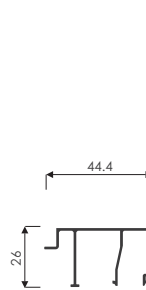
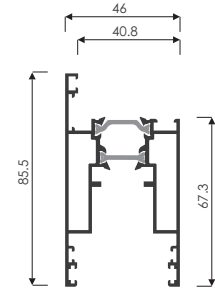
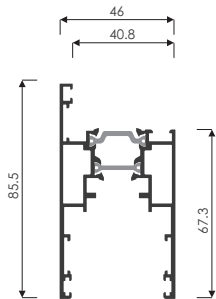
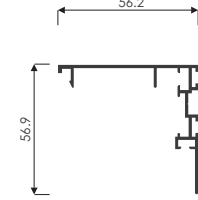
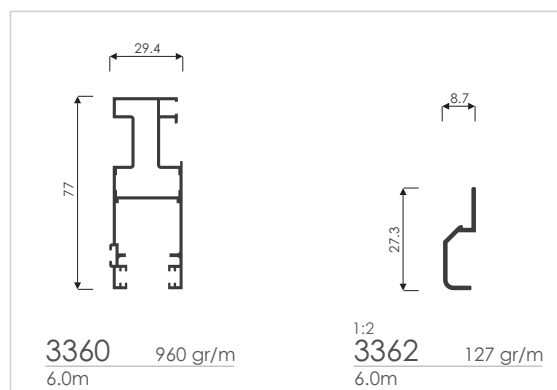
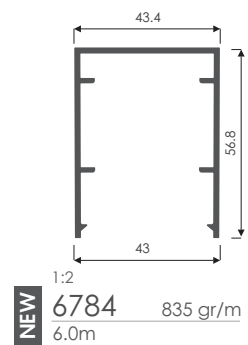
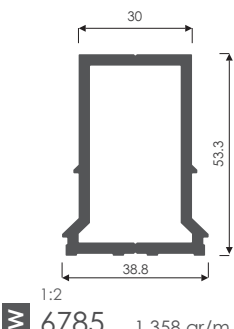
2. SLIDING & L/S EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ & ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA I PODIZNO-KLIZNA VARIJANTA

1.A.2 INWALL CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION
 ΧΩΝΕΥΤΕΣ_ STANDARD EDITION
 UGRADNE KONSTRUKCIJE_ STANDARDNA VARIJANTA



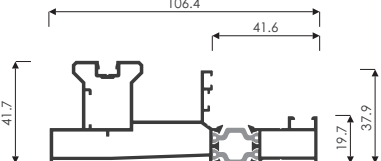
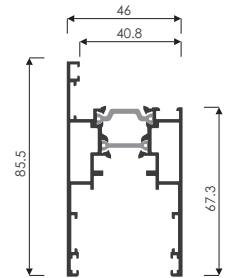
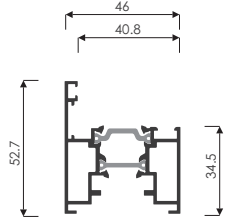
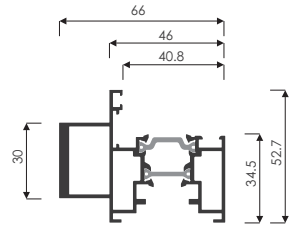
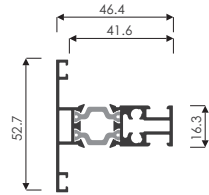
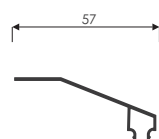
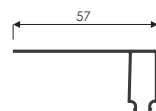
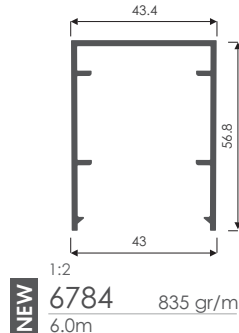
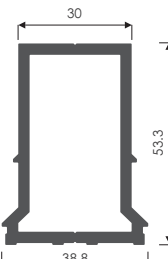


3. LIFT & SLIDE EDITION WITH FIXED PART - ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ - PODIZNO-KLIZNI SA FIKNIM DELOM

6793 2.166 gr/m
6.0m6790 1.764 gr/m
6.0m6789 1.437 gr/m
6.0m
only for fixed part
μόνο για σταθερό
samo za fiksni deo6795 1.508 gr/m
6.0m
1.537 gr/mNEW 6786 1.472 gr/m
6.0m6797 343 gr/m
4.6m
for
Yia
67956799 459 gr/m
6.0m6742 1.590 gr/m
6.0m
1.600 gr/m6749 1.571 gr/m
6.0m
1.582 gr/m6752 560 gr/m
4.6m
for
Yia
6742
67493360 960 gr/m
6.0m1:2
3362 127 gr/m
6.0m1:2
NEW 6784 835 gr/m
6.0m1:2
NEW 6785 1.358 gr/m
6.0m

LIFT & SLIDE EDITION WITH FIXED PART - ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ - PODIZNO-KLIZNI SA FIJSNIM DELOM

NEW WITH NARROW SASH - ΜΕ ΣΤΕΝΟ ΦΥΛΛΟ - SA USKIM KRILOM

6791 1.610 gr/m
6.0m6749 1.571 gr/m
6.0m 1.582 gr/m6743 1.157 gr/m
6.0m 1.168 gr/m6747 1.612 gr/m
6.0m 1.623 gr/m6595 957 gr/m
6.0m6598 330 gr/m
6.0m6599 370 gr/m
6.0m6748 244 gr/m
4.6m
for 6743
6747
6749NEW 6784 835 gr/m
6.0mNEW 6785 1.358 gr/m
6.0m

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	2302	181 gr/m		2206C	271 gr/m
	4305C	212 gr/m		2206	277 gr/m
	4305D	148 gr/m		5591	458 gr/m
	2319	224 gr/m		5606C	299 gr/m
	5590	380 gr/m		5606D	265 gr/m
	4206C	226 gr/m		5606	295 gr/m
	4206D	213 gr/m		2005B	325 gr/m
	4206B	224 gr/m		5284	311 gr/m
	2005C	247 gr/m		5283	324 gr/m
	2005D	233 gr/m		2005E	361 gr/m
	4206E	238 gr/m		2005Z	321 gr/m
	2084 <small>NEW Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloskušenje</small>	265 gr/m		2005A	353 gr/m
	2005	260 gr/m		5693	356 gr/m
	2290 <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζωση Samo za eloskušenje</small>	293 gr/m		6790	
	2291	290 gr/m		6793	
	6790			6793	
	6789				

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ζελατίκια και στις υαλούσεις, σε κάποιες περιπτώσεις ποτοθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ζελατικό ή πιπλάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, može biti neophodno da se izabere manja / veća guma ili lajsna za staklo.

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	6460	166 gr/m		6460	166 gr/m
	6760	172 gr/m		6760	172 gr/m
	6461	235 gr/m		6461	235 gr/m
	6462 NEW	354 gr/m		6462 NEW	354 gr/m
	6742 6749 6743 6744 6747			6791	

6700 ELVIAL L/S + SLIDING

ACCESSORIES
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ
ACCESSOARI

ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAUCI UGLIĆ			GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME								
GE1201.INOX	GE1202.INOX	GE1204.INOX	LF.INOX.6600.M	LS.6790	LS.6591	LS.6742.3	LS.6742.4	LS.6851.3	LS.6752.3	LG3	
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	5.000 200	P.2 250 P.1 -	180	180	280	280	110	110	320	μέτρα m

SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC											
P.F.6800	PH.6752	PH.6548	PS.6700	SF.6700.U	SF.6700.D	SF.6700FX.U	SF.6700FX.D	SF.6752.U	SF.6752.D	SF.6756.D	P.T.6800.160P
P.2 180 P.1 6	5	10	150 3 μέτρα m	1	1	1	1	1	1	1	300

STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER		SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER					BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA				
ST.01.112	ST.01.264	P.AM.6700	P.AM.6701	P.AM.6702	P.AM.3300	P.AM.3500	BR.7X6	BR.7X8	BR.7X10	BR.7X12	BR.M.7X8
P.2 100 P.1 20	100 20	P.2 240 P.1 4	2.000 100	200 40	400 4	1.000 10	P.2 1.300 P.1 325	800 200	800 200	600 150	700 350

ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIC							EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS				
R.6700M30	R.6700D30	R.6700T30	R.3300M23.INOX	R.3300D23.INOX	R.3300T23.INOX	R.3100S23	AL.EX.2071	R.INOX.7P	R.INOX.7X10P		
P.2 20 P.1 4	52 4	32 4	100 20	100 -	50 -	100 -	P.2 600 P.1 200	pcs τμχ kom	90 6	90 6	μέτρα m

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι παραπάνω διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Άλογα των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηγάδι.

Наведене димензије у табелама су **номиналне**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

[GU937_150kg]
&
[INLINE]

[GU939_90kg]*

ONLY for glazing sashes
MONO για φύλλα υάλωσης
SAMO za krištale za staklo

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGULIC	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA PI	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΜΕΝΑ ZA PODIZNO-KLIZNI		S for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI			
								CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	
FRAMES FOR SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVI ZA VEZANE KONSTRUKCIJE													
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	6721	CJ MX310	x2	GE1202.INOX x3 + GE1204.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M + SF.6700.U SF.6700.D	-	CS.01.376	x2	-	-
	6722	CJ MX310	x2	GE1202.INOX x3 + GE1204.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M + SF.6700.U SF.6700.D	-	CS.01.376	x2	-	-
	6726	CJ MX310	x2	GE1202.INOX x4 + GE1204.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M + SF.6700.U SF.6700.D	x2 x2	CS.01.376	x4	-	-
FRAMES FOR LIFT & SLIDE EDITION WITH FIXED PART - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΣΥΡΜΟΝΕΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ - ŠTOKOVI ZA PODIZNO-KLIZNU VARIJANTU SA FIKSNIM DELOM													
	6793	CJ MX190.15	x2	GE1201.INOX + GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	-	-	LF.INOX.6600.M + SF.6700FX.U SF.6700FX.D	-	CS.01.262	x2	-	LS.6790
	6790	CJ MX190.15	x2	GE1201.INOX + GE1202.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	-	-	LF.INOX.6600.M + SF.6700FX.U SF.6700FX.D	-	CS.01.262	x2	-	LS.6790
	6789	CJ MX190.15	x2	GE1201.INOX	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6791	CJ MX210	x2	GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	-	-	LF.INOX.6600.M + SF.6700FX.U SF.6700FX.D	-	CS.01.262	x2	-	LS.6591

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGULIC	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA PI	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΜΕΝΑ ZA PODIZNO-KLIZNI		S for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI		
								CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
FRAMES FOR INWALL CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVI ZA UGRADNE KONSTRUKCIJE												
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	6725	CJ MX310		GE1202.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	-	LF.INOX.6600.M + P.T.6800.160P CS.01.153	ST.01.112	CS.01.153	ST.01.112	-
	6729	CJ MX310		GE1202.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	-	LF.INOX.6600.M + P.T.6800.160P CS.01.153	ST.01.112	CS.01.153	ST.01.112	-
	6727	CJ MX310	x2	GE1202.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M + P.T.6800.160P CS.01.153	ST.01.112	CS.01.153	ST.01.264	-
	6724	CJ MX310	x2	GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.INOX.7P or - ή - iii R.INOX.7X10P	BR.7X8	P.F.6800	LF.INOX.6600.M + P.T.6800.160P CS.01.153	ST.01.112 + ST.01.264	CS.01.153	ST.01.264	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAUCI UGLIC	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΑ za PODIZNO-KLIZNI		S BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI	
SASHES ΦΥΛΛΑ KRIZO	6742	EJ 4596.070P x2	+ GE1201INOX GE1202INOX	x2	-	LS.6742.3	P.AM.6701 [GU937] or - ή - iii P.AM.6702 [GU939]	BRM.7X8	P.AM.6700	R.6700M30 or - ή - iii R.6700D30 or - ή - iii R.6700T30	
	6749	EJ 4591.070P x2	GE1202INOX	x3	-	LS.6742.3	P.AM.6701 [GU937] or - ή - iii P.AM.6702 [GU939]	BRM.7X8	P.AM.6700	R.6700M30 or - ή - iii R.6700D30 or - ή - iii R.6700T30	
	6743	EJ 4591.070P x2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	[6747 6744]	EJ 4591.070P x2	-	P.6544 P.2 100 pair P.1 10 pair	-	-	-	-	-	-	
	3345	CJ MX2851 x2	GE1204INOX	x2	-	-	-	-	BR.7X6	P.AM.3300	R.3300M23INOX or - ή - iii R.3300D23INOX or - ή - iii R.3300T23INOX
	3360	CJ MX2401 x2	GE1204INOX	x2	-	-	-	-	+ BR.7X6 BR.7X10 (SUCCESSIVE) or - ή - iii BR.7X12 (INWALL)	P.AM.3500	R.3100S23

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΑ za PODIZNO-KLIZNI		S SEALING ADDITIONAL PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ DODATNI PROFILI ZA DIHTOVANJE	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI	
HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ KUKA	6752	PH.6752	LS.6851.3	BR.7X6	4.2X22 DIN 7981	P.6752.HS P.2 200 pair P.1 20 pair	+ SF.6752.U SF.6752.D	P.6752S P.2 160 pair P.1 20 pair	-	-	
	6797	-	LS.6851.3	BR.7X6	-	-	-	-	-	-	
	6748	PH.6548	LG3	BR.7X6	4.2X22 DIN 7981	P.6752.HS P.2 200 pair P.1 20 pair	+ SF.6752.U SF.6752.D	P.6752S P.2 160 pair P.1 20 pair	-	-	

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΑ za PODIZNO-KLIZNI		S END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI
ADJOINING PROFILE ΜΗΝΙΝ ΦΙΛΙΤΩΝ PROFILI ZA SPAJANJE	6756	-	3.9X25 DIN 7982	P.6756.L P.2 200 pair P.1 25 pair or - ή - iii P.6756.R P.2 250 pair P.1 25 pair	+ SF.6752.U SF.6756.D	P.6756S P.2 100 pair P.1 10 pair	+ EL6765 PS.6700
	3368	LG3	3.9X25 DIN 7982	-	-	P.3368 P.2 50 pair P.1 10 pair	-
	3369	-	3.9X25 DIN 7982	-	-	P.3369 P.2 50 pair P.1 10 pair	-
	6559	LG3	3.9X25 DIN 7982	-	-	P.6559 P.2 100 pair P.1 10 pair	-

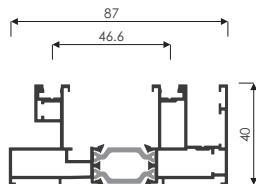
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAUCI UGLIC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GASKETS ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΓΑ DRUGO	2080	-	GE1202INOX	-	-	-
	6772	-	GE1202INOX	-	-	AL.EX.2071
	6766	-	-	-	-	PS.6700
	6770	CJ MX2851	GE1202INOX	BR.7X12	-	-
	6555	-	-	-	LF.INOX.6600.M	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Κανιδάρα / Štiropljaka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

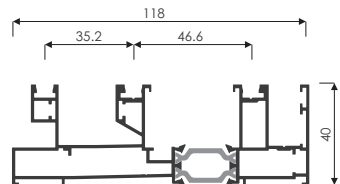
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΛΟΥ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

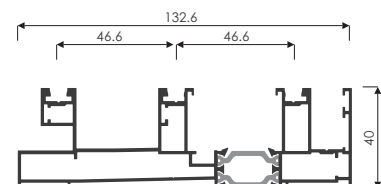
1.A.1 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION
 ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_STANDARD ΕΚΔΟΣΗ
 VEZANE KONSTRUKCIJE_STANDARDNA VARIJANTA



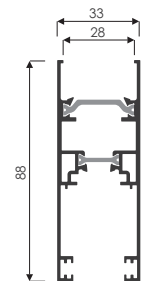
6521 1.657 gr/m
6.0m



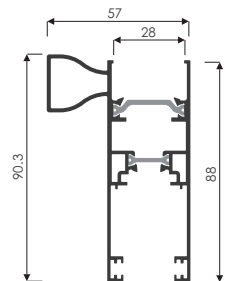
6522 2.117 gr/m
6.0m



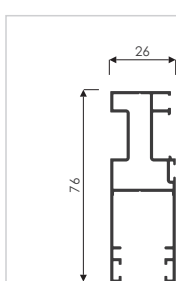
6526 2.324 gr/m
6.0m



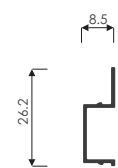
6542 1.414 gr/m
6.0m



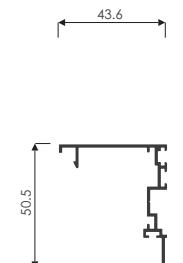
6541 1.736 gr/m
6.0m



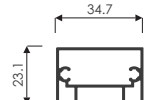
6560 866 gr/m
6.0m



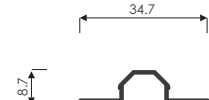
6562 117 gr/m
1:2



6552 480 gr/m
4.6m
for
6542
6541



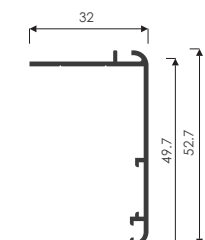
6566 494 gr/m
6.0m
for
6560



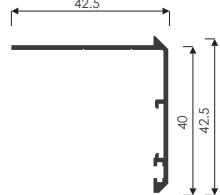
3363 151 gr/m
6.0m
1:2



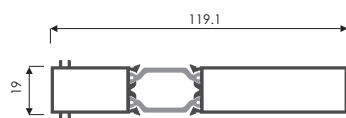
L15X3 121 gr/m
5.0m
1:2



2096 347 gr/m
6.0m
1:2



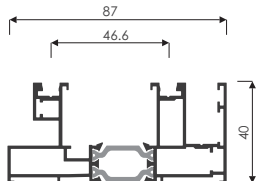
2080 338 gr/m
6.0m
1:2



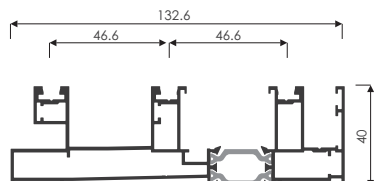
6584 1.244 gr/m
6.0m
for
6522
1:3

1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΛΟΥ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

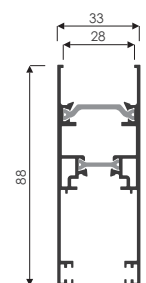
1.A.2 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_NARROW MULLION WIDTH
ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_ΣΤΕΝΟ ΦΥΛΛΟ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΠΑΛΛΗΛΙΑΣ
VEZANE KONSTRUKCIJE_ŠIRINA USKE PREČKE



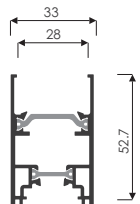
6521 1.657 gr/m
6.0m



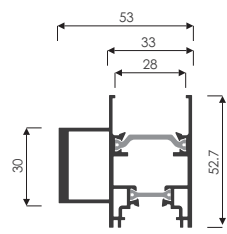
6526 2.324 gr/m
6.0m



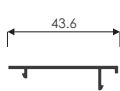
6542 1.414 gr/m
6.0m



6543 1.058 gr/m
6.0m



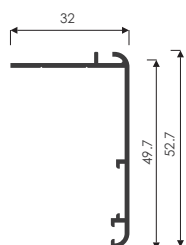
6544 1.513 gr/m
6.0m



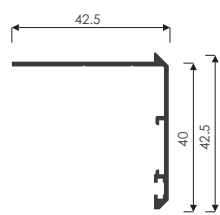
6548 206 gr/m
4.6m
for 6543
VG 6544



L15X3 121 gr/m
5.0m



2096 347 gr/m
6.0m



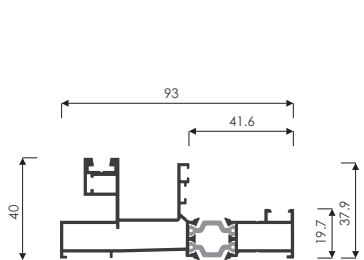
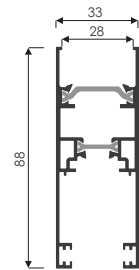
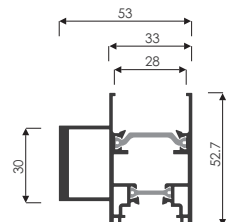
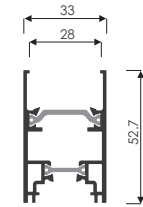
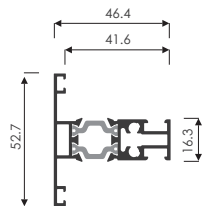
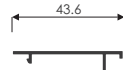
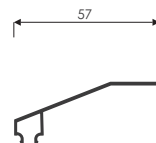
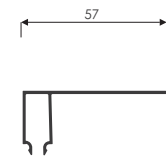
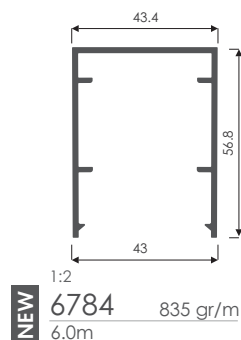
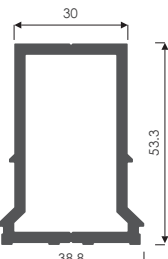
2080 338 gr/m
6.0m

1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΛΟΥ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

1.A.3 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_EDITION WITH FIXED PART & NARROW SASH

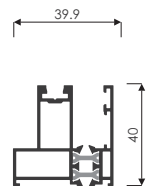
NEW ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_ ΕΚΔΟΣΗ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ & ΣΤΕΝΟ ΦΥΛΛΟ

VEZANE KONSTRUKCIJE_VARIJANTA SA FIKSNIM DELOM I USKIM KRILOM

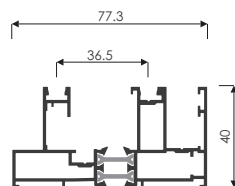
6591 1.453 gr/m
6.0m6542 1.414 gr/m
6.0m6544 1.513 gr/m
6.0m6543 1.058 gr/m
6.0m6595 957 gr/m
6.0m6548 206 gr/m
4.6m6598 330 gr/m
6.0m6599 370 gr/m
6.0m1:2
NEW 6784 835 gr/m
6.0m1:2
NEW 6785 1.358 gr/m
6.0m

1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΛΟΥ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

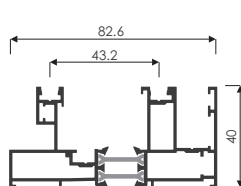
1.B.1 INWALL CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION
ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_STANDARD EKDOΣH
UGRADNE KONSTRUKCIJE_STANDARDNA VARIJANTA



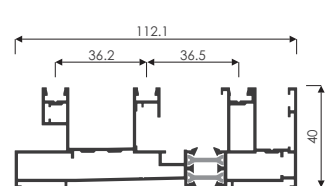
6525 990 gr/m
6.0m



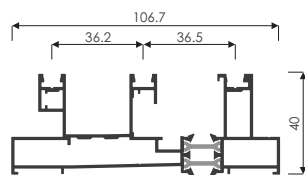
6527 1.508 gr/m
6.0m



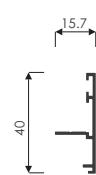
6528 1.569 gr/m
6.0m



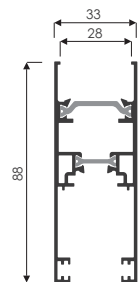
6524 2.001 gr/m
6.0m



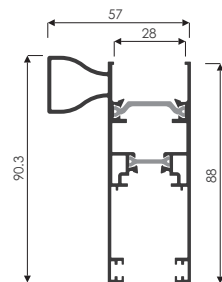
6514 1.789 gr/m
6.0m



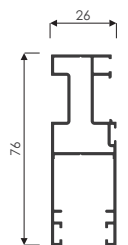
6580 243 gr/m
6.0m
for 6514



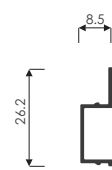
6542 1.414 gr/m
6.0m



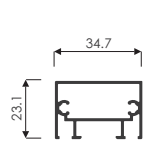
6541 1.736 gr/m
6.0m



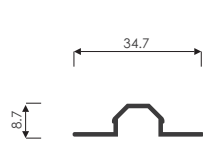
6560 866 gr/m
6.0m



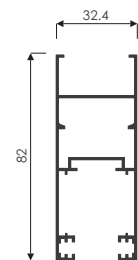
6562 117 gr/m
6.0m
1:2



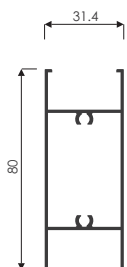
6566 494 gr/m
6.0m
for 6560



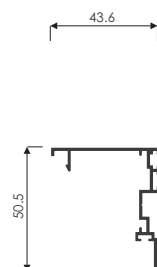
3363 151 gr/m
6.0m
1:2



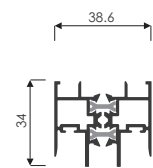
3345 1.040 gr/m
6.0m



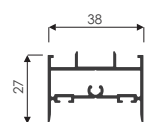
3365 874 gr/m
6.0m
for 3345



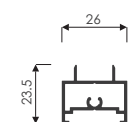
6552 480 gr/m
4.6m
for 6542
6541



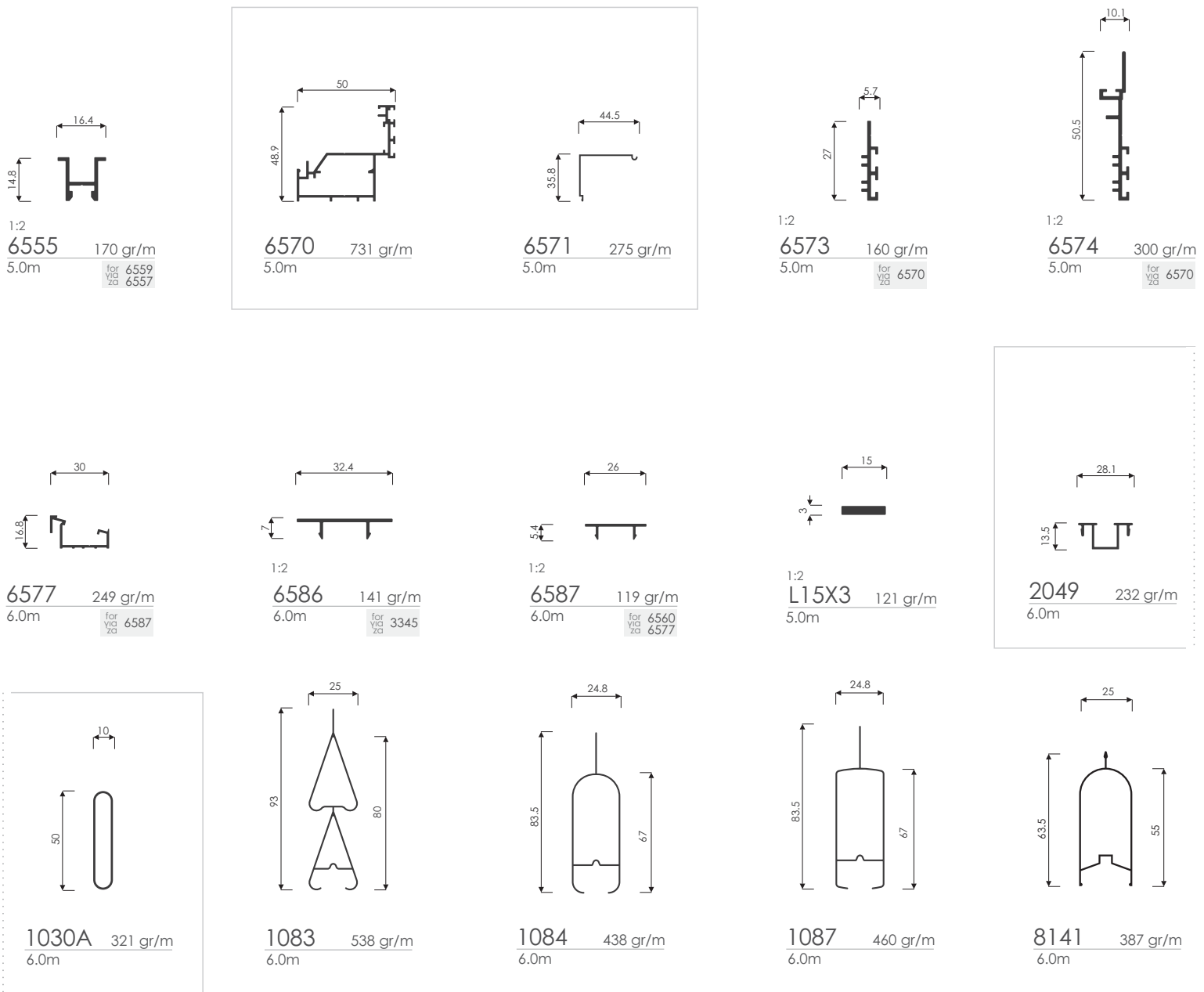
6556 934 gr/m
6.0m
for 6542
6541



6559 570 gr/m
5.0m
for 3345
6555

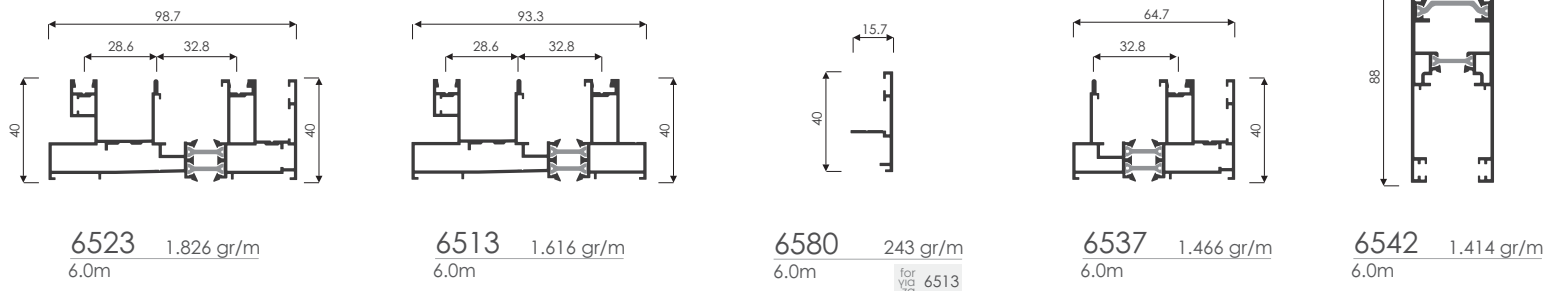


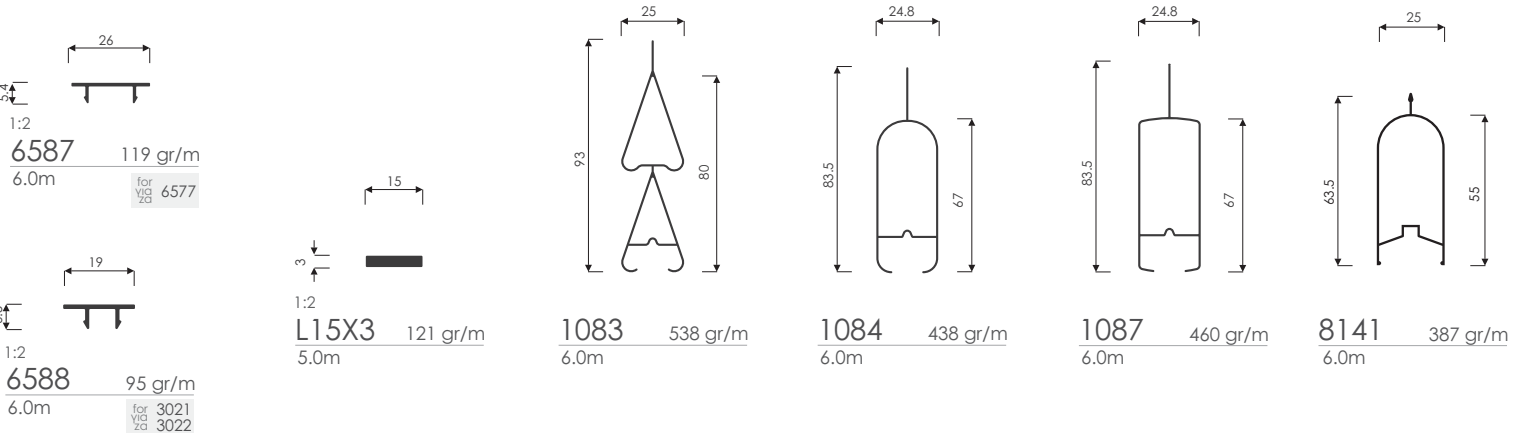
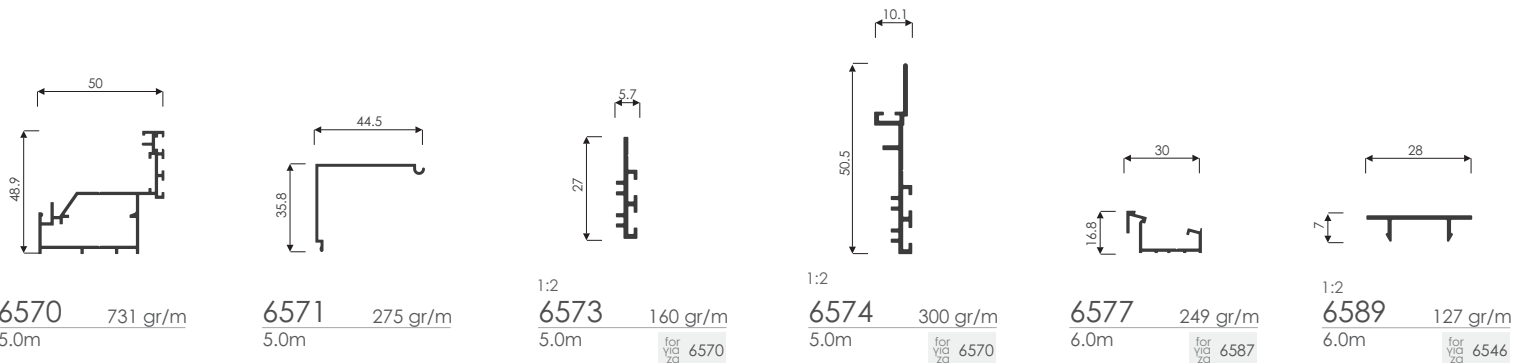
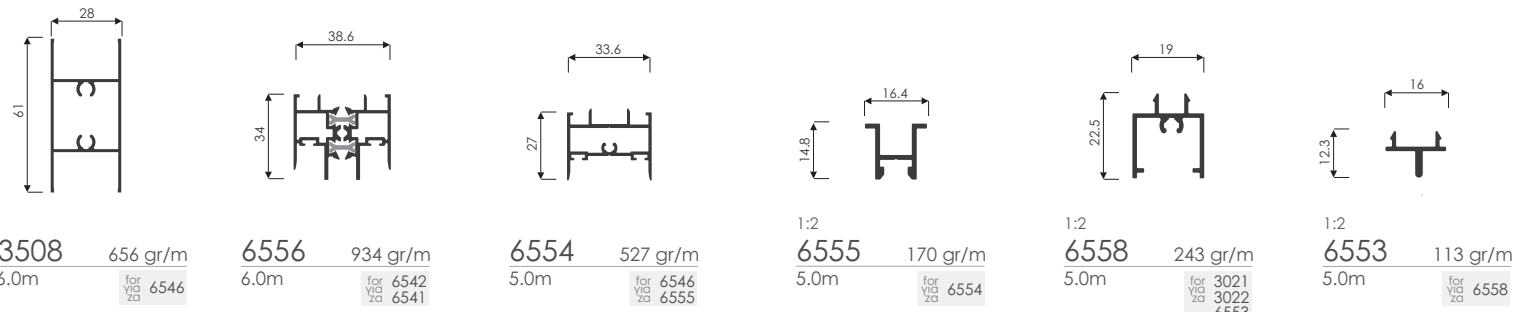
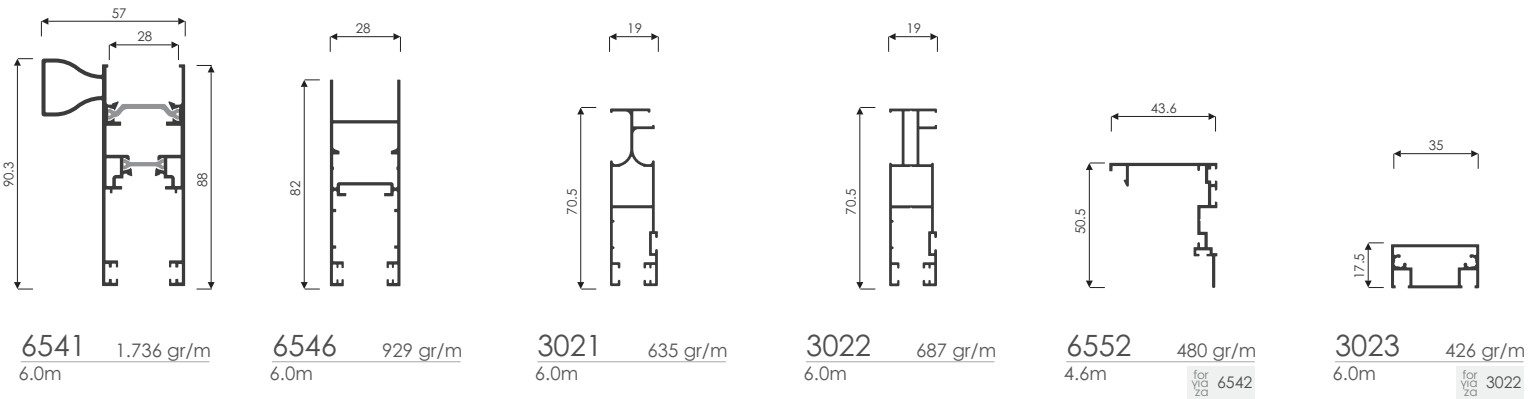
6557 378 gr/m
5.0m
for 6560
6555



1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΛΟΥ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

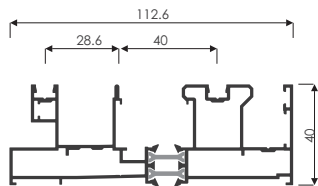
1.B.2 INWALL CONSTRUCTIONS_NARROW EDITION
ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_ΣΤΕΝΗ ΕΚΔΟΣΗ
UGRADNE KONSTRUKCIJE_USKA VARIJANTA



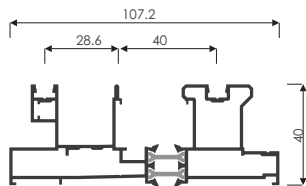


2. SLIDING & L/S EDITION FOR INWALL CONSTRUCTIONS

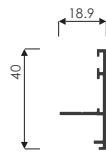
ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ & ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
KLIZNA I PODIZNO-KLIZNA VARIJANTA ZA UGRADNE KONSTRUKCIJE



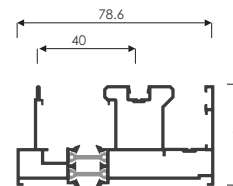
6520 1.997 gr/m
6.0m



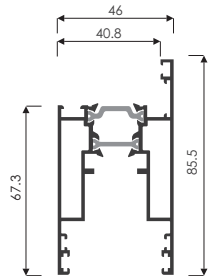
6510 1.800 gr/m
6.0m



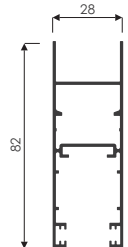
6581 254 gr/m
6.0m
for
6510



6536 1.466 gr/m
6.0m



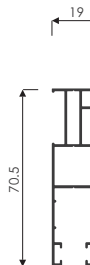
6742 1.590 gr/m
6.0m
1.600 gr/m
for
6546



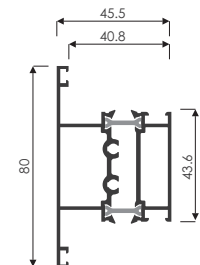
6546 929 gr/m
6.0m



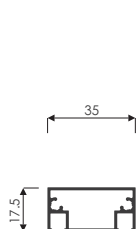
3021 635 gr/m
6.0m



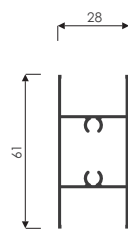
3022 687 gr/m
6.0m



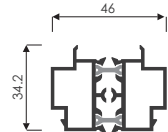
6745 1.442 gr/m
6.0m
for
6742



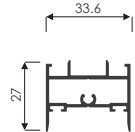
3023 426 gr/m
6.0m
for
6546



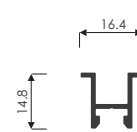
3508 656 gr/m
6.0m
for
6546



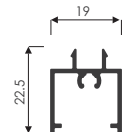
6756 1.034 gr/m
6.0m
for
6742



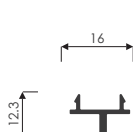
6554 527 gr/m
5.0m
for
6555



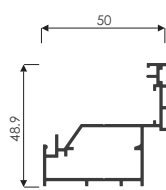
6555 170 gr/m
5.0m
for
6546



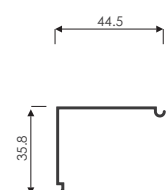
6558 243 gr/m
5.0m
for
3021
3022
6553



6553 113 gr/m
5.0m
for
6558



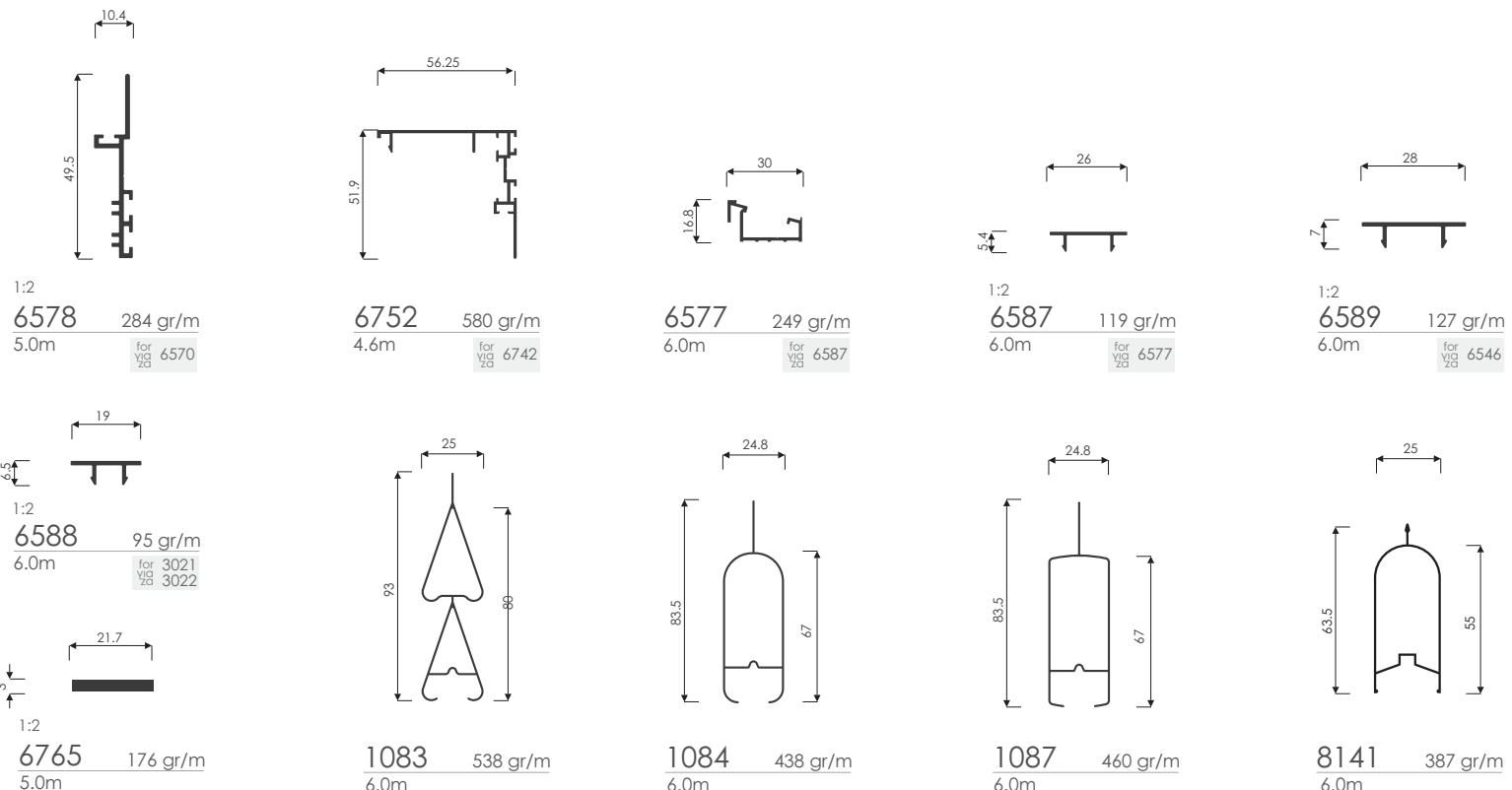
6570 731 gr/m
5.0m



6571 275 gr/m
5.0m



6573 160 gr/m
5.0m
for
6570



6500 ELVIAL L/S + SLIDING

GLAZING BEADS
ΠΗΧΑΚΙΑ
LAJSNE ZA STAKLO

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	6460	166 gr/m		6460	166 gr/m
	6760	172 gr/m		6760	172 gr/m
	6461	235 gr/m		6461	235 gr/m
	6462 NEW	354 gr/m		6462 NEW	354 gr/m
	6742				

Note - Σημείωση - Napomena

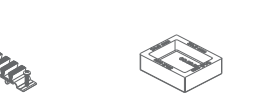
The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις ποτοθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πιπλάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

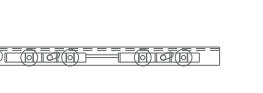
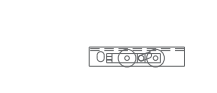
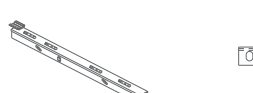
ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAJUĆI UGLIĆ			GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME			STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER			BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA		
GE1202.INOX	GE1204.INOX		LF.INOX.6600.M	LS.6591	LG3	ST.01.100	ST.01.150	ST.01.244	BR.7X6	BR.7X10	BRM.7X6
P.2 2.500 P.1 250	5.000 200	pcs kom	P.2 250 P.1 -	180 -	320 μέτρα	P.2 20 P.1 20	100 20	100 20	P.2 1.300 P.1 325	800 200	800 400



SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAČ					
P.AM.6500	P.AM.S	P.AM.M	PCS.6500	6590.321	CS.01.225	CS.01.115	CS.05.02	CS.04.01
P.2 160 P.1 4	160 4	160 4	P.2 100 P.1 10	100 10	10	10	100 20	100 20



ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKÍC						
R.6500M27	R.6500D27	R.6500T27	R.3300M23.INOX	R.3300D23.INOX	R.3300T23.INOX	R.3100S23
P.2 20 P.1 4	52 4	32 4	100 20	100	50	100 -



EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS				
PF.6500.1	PF.6500.2	PH.6552	PH.6548	R.INOX.7P
P.2 60 P.1 6	132 6	- 5	10 5	90 6



GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČA UGLIĆ	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA P	FRAME COVER PROFILE ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΣΑΣ POKRIVKA ŠTOKA	QUANTITIES PER TYPELOGY ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΥΠΟΥ KOLICINE PO TIPOLOGIJI			QUANTITIES PER SECTION ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΗ KOLICINE PO PRESEKU		
							CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAČ	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAČ	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA		
FRAMES FOR SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVNI ZA VEZANE KONSTRUKCIJE												
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	6521	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.1	+ PCS.6500 + 6590.321 + CS.04.01	x2	-	-	-
	6522	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX x2	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.1	+ PCS.6500 + 6590.321 + CS.04.01	x2	-	-	-
	6526	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX x2	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.1	+ PCS.6500 + 6590.321 + CS.04.01	x2	-	-	-
FRAMES FOR LIFT & SLIDE EDITION WITH FIXED PART - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ - ŠTOKOVNI ZA PODIZNO-KLIZNU VARIJANTU SA FIKNIM DELOM												
	6591	CJ MX210 x2	GE1204.INOX	R.INOX.7P	-	LF.INOX.6600.M	-	+ CS.01.225 + CS.04.01	x2	-	-	LS.6591
FRAMES FOR INWALL CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVNI ZA UGRADNE KONSTRUKCIJE												
	6525	CJ MX210	GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	-	-	CS.01.115	ST.01.100	-	-
	6524	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.2	-	+ CS.01.115 + CS.05.02 + CS.04.01	ST.01.100 + ST.01.244	-	-
	6514	CJ MX210 x2	GE1204.INOX	R.INOX.7P	-	LF.INOX.6600.M	PF.6500.2	-	+ CS.01.115 + CS.05.02 + CS.04.01	ST.01.100 + ST.01.244	-	-
	6527	CJ MX210 x2	GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.2	-	+ CS.01.115 + CS.05.02 + CS.04.01	ST.01.100	-	-
	6528	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.2	-	+ CS.01.115 + CS.05.02 + CS.04.01	ST.01.100 + ST.01.150	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Preša
 PP - Pneumatic Press / Γενιδάρτρα / Štiropljaka
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΗΝΙΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAJUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ ΤΟČKIĆ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC
SASHES ΥΛΛΑ KIRLO	6542	SJ MS2601	GE1204.INOX	x2 BRM.7X6	P.AM.6500	R.6500M27 or - ή - iii R.6500D27 or - ή - iii R.6500T27	-
	6541	SJ MS2601	GE1204.INOX	x2	-	-	P.6541-M <small>P.2 300 pair P.1 10 ζεύην par</small>
	6543	SJ MS2601	-	-	-	-	-
	6544	SJ MS2601	-	-	-	-	P.6544 <small>P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par</small>
	3345	SJ MX2851	GE1204.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.S	R.3300M23.INOX or - ή - iii R.3300D23.INOX or - ή - iii R.3300T23.INOX	-
	6560	SJ MS2402	GE1204.INOX	x2 + BR.7X6 BR.7X10	P.AM.M	R.3100S23	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ KUKE	6552	P.6552 <small>P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par</small>	BR.7X6	4.2X22 DIN 7982	PH.6552	LG3
	6548	P.6552 <small>P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par</small>	BR.7X6	4.2X22 DIN 7982	PH.6548	LG3

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΙΛΙΩΝ PROFIΛI ZA SPAJANJE	6556	P.6556 <small>P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par</small>	3.9X25 DIN 7982	LG3
	6559	P.6559 <small>P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par</small>	3.9X25 DIN 7982	LG3
	6557	P.6557 <small>P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par</small>	3.9X25 DIN 7982	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΗΝΙΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAJUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	2080	-	GE1202.INOX	-	-
	2096	-	GE1202.INOX	-	-
	6570	CJ MX2851	GE1202.INOX	BR.7X10	-
	6580	-	-	BR.7X6	-
	6573	-	-	BR.7X6	-
	6574	-	-	BR.7X6	LG3
	6555	-	-	BR.7X6	LF.INOX.6600.M

ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ - RAVNJAČI UGLIĆ		GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC			STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER	
GE1202.INOX	GE1204.INOX	LF.INOX.6600.M	LG3	CS.01.115	CS.05.01	CS.04.01	ST.01.100	ST.01.206
P.2 2.500 P.1 250	5.000 200	P.2 250 P.1 -	320 - μέτρα	P.2 10 P.1 -	100 20	100 20	P.2 20 P.1 20	100 20 μέτρα

ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIC						
R.6500M27	R.6500D27	R.6500T27	R.3300M23.INOX	R.3300D23.INOX	R.3300T23.INOX	R.3021D21
P.2 20 P.1 4	52 4	32 4	100 20	100	50	150 μέτρα

BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA		SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER			EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS		
BR.7X6	BR.7X10	P.AM.6500	P.AM.3021	P.AM.S	PF.6500.3	PH.6552	R.IINOX.7P
P.2 1.300 P.1 325	800 200 μέτρα	P.2 160 P.1 4	1.000 10	160 4 μέτρα	P.2 180 P.1 6	- 5	90 6 μέτρα

for INWALL - για ΧΩΝΕΥΤΑ - za UGRADNE

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAČI UGLIĆ	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA PI	FRAME COVER PROFILE ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΣΑΣ POKRIVKA ŠTOKA	CENTRAL SEALING KENTRIKΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	6523	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.3	+ CS.01.115 + CS.05.01 + CS.04.01	+ ST.01.100 + ST.01.206
	6513	CJ MX210 x2	GE1204.INOX	R.IINOX.7P	-	LF.INOX.6600.M	PF.6500.3	+ CS.01.115 + CS.05.01 + CS.04.01	+ ST.01.100 + ST.01.206
	6537	CJ MX210	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.3	+ CS.01.115 + CS.05.01	ST.01.100

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAČI UGLIĆ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ TOČKIC
SASHES ΦΥΛΛΑ KRILO	6542	SJ MS2601	GE1204.INOX x2	-	BRM.7X6	P.AM.6500	R.6500M27 or - ή - ill R.6500D27 or - ή - ill R.6500T27
	6541	SJ MS2601	GE1204.INOX x2	P.6541-M P.2 300 P.1 10 pair [ζεύγη par]	-	-	-
	6546	CJ MX2401	GE1204.INOX x2	-	BR.7X6	P.AM.S	R.3300M23.INOX or - ή - ill R.3300D23.INOX or - ή - ill R.3300T23.INOX
	3021	SJ MS.C1515145	GE1204.INOX x2	-	BR.7X6 BR.7X10	P.AM.3021	R.3021D21
	3022	SJ MS.C1515145	GE1204.INOX x2	-	BR.7X6 BR.7X10	P.AM.3021	R.3021D21

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL
HOOKS ΦΑΤΖΟΙ KUKE	6552	P.6552 P.2 100 P.1 10 pair [ζεύγη par]	LG3	BR.7X6	4.2X22 DIN 7982	PH.6552

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAČI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
AD JOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΙΛΙΤΟΝ PROFILO ZA SPAJANJE	6556	P.6556 P.2 100 P.1 10 pair [ζεύγη par]	LG3	3.9X25 DIN 7982	OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	6570	CJ MX2851	GE1202.INOX	BR.7X10	-
	6554	P.6554 P.2 100 P.1 10 pair [ζεύγη par]	LG3	3.9X25 DIN 7982		6580	-	-	BR.7X6	-
	6558	P.6558 P.2 100 P.1 10 pair [ζεύγη par]	-	3.9X25 DIN 7982		6573	-	-	BR.7X6	-
						6574	-	-	BR.7X6	LG3
						6555	-	-	BR.7X6	LF.IINOX.6600.M

ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ -
RAVNJAČI UGLIC

GE1201.INOX GE1202.INOX GE1204.INOX

P.2 10.000 2.500 5.000
P.1 200 250 200 | pcs
τιμή kom

GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME

LF.INOX.6600.M LS.6742.3 LS.6742.4 LS.6851.3 LS.6752.3 LG3

P.2 250 190 280 110 110 320 | m
μέτρα
P.1 - - - - - | m
μέτρα

SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC

P.T.6800.160P CS.01.153 CS.05.01 CS.05.02 CS.04.01

P.2 300 100 100 100 100
P.1 - 20 20 20 20 | pcs
τιμή kom

STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER

ST.01.100 ST.01.206

P.2 20 100
P.1 20 20 | pcs
τιμή kom

SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER

P.AM.6700 P.AM.6701 P.AM.6702 P.AM.3021 P.AM.S

P.2 240 2.000 200 1.000 160 | pcs
P.1 4 100 40 10 4
τιμή kom

BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA

BR.7X6 BR.7X10 BRM.7X8

P.2 1.300 800 700
P.1 325 200 350 | m
μέτρα

ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIĆ

R.6700M30 R.6700D30 R.6700T30 R.3300M23.INOX R.3300D23.INOX R.3300T23.INOX R.3021D21

P.2 20 52 32 100 100 50 150 | pcs
P.1 4 4 4 20 - - - τιμή kom

EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS

PH.6752 PF.6500.4 R.I.NOX.7P R.I.NOX.7X10P SF.6752.U SF.6756.D

P.2 5 60 90 90 | m
P.1 - 6 6 6 μέτρα 1 1 | pcs
τιμή kom

[GU937_150kg]
&
[INLINE]

[GU939_90kg]*
ONLY for glazing sashes
MONO via φύλλα υάλωσης
SAMO za kriš za staklo

HS	for INWALL για ΧΩΝΕΥΤΟ ζα UGRADNE	S	for INWALL για ΧΩΝΕΥΤΟ ζα UGRADNE							
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	AJUSTMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČI UGLIC	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA PI	FRAME COVER PROFILE ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΙΣΑΣ POKRIVKA ŠTOKA	CENTRAL SEALING KENTRIKΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	CENTRAL SEALING KENTRIKΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER
FRAMES ΚΑΙΣΕΣ ŠTOK	6520	CJ MX210 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX	R.I.NOX.7P or - ή - III R.I.NOX.7X10P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.4	+ P.T.6800.160P + CS.01.153 + CS.05.01 + CS.05.02 + CS.04.01	+ CS.01.153 + CS.05.01 + CS.05.02 + CS.04.01	ST.01.100 ST.01.206
	6510	CJ MX210 x2	GE1204.INOX	R.I.NOX.7P or - ή - III R.I.NOX.7X10P	-	LF.INOX.6600.M	PF.6500.4	+ P.T.6800.160P + CS.01.153 + CS.05.01 + CS.05.02 + CS.04.01	+ CS.01.153 + CS.05.01 + CS.05.02 + CS.04.01	ST.01.100 ST.01.206
	6536	CJ MX210	GE1202.INOX	R.I.NOX.7P or - ή - III R.I.NOX.7X10P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	PF.6500.4	+ P.T.6800.160P + CS.01.153 + CS.05.02	+ CS.01.153 + CS.05.02	ST.01.100

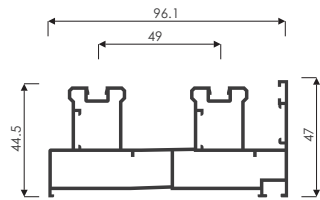
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIĆ	HS		for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΜΕΝΑ ZA PODIZNO-KLIZNI	S	for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ TOČKIĆ	
				GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΖΕΡ AMORTIZER					
SASHES ΦΥΛΑ KRIFO	6742	EJ 4596.070P	x2	GE1201INOX GE1202INOX	x2	LS.6742.3	P.AM.6701 [GU937] or - ή - iii P.AM.6702 [GU939]	BRM.7X8	P.AM.6700	R.6700M30 or - ή - iii R.6700D30 or - ή - iii R.6700T30
	6546	CJ MX2401		GE1204INOX	x2	-	-	BR.7X6	P.AM.S	R.3300M23INOX or - ή - iii R.3300D23INOX or - ή - iii R.3300T23INOX
	3021	SJ MS.C1515145		GE1204INOX	x2	-	-	+ BR.7X6 + BR.7X10	P.AM.3021	R.3021D21
	3022	SJ MS.C1515145		GE1204INOX	x2	-	-	+ BR.7X6 + BR.7X10	P.AM.3021	R.3021D21

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	INSULATING BAR ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΒΕΡΓΑ IZOLACIONI PROFIL
HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ KUKE	6752	LS.6851.3	P.6752 P.2 200 P.1 20 pair ζευγη par	-	4.2X22 DIN 7982	PH.6752

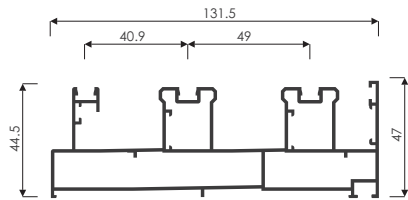
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	HS		for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΜΕΝΑ ZA PODIZNO-KLIZNI	S	for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ za KLIZNI
				END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SEALING ADDITIONAL PROFILES ΠΡΟΦΘΗΤΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ DODATNI PROFILI ZA DIHTOVANJE			
ADJOINING PROFILE ΜΗΝΙΝ ΦΙΑΤΩΝ PROFILI ZA SPAJANJE	6756	-	3.9X25 DIN 7982	P.6756.L P.2 200 P.1 25 pair ζευγη par or - ή - iii P.6756.R P.2 250 P.1 25 pair ζευγη par	+ SF.6752.U SF.6756.D	P.6756S P.2 100 P.1 10 pair ζευγη par		
	6554	LG3	3.9X25 DIN 7982	-	-	P.6554 P.2 100 P.1 10 pair ζευγη par		
	6558	-	3.9X25 DIN 7982	-	-	P.6558 P.2 100 P.1 10 pair ζευγη par		

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑ RAVNJAUCI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	6570	CJ MX2851	GE1202INOX	BR.7X10	-
	6580	-	-	BR.7X6	-
	6573	-	-	BR.7X6	-
	6578	-	-	BR.7X6	LG3
	6555	-	-	BR.7X6	LF.INOX.6600.M

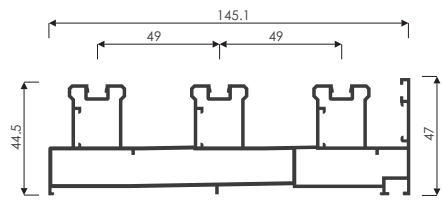
FRAMES FOR SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVÍ ZA VEZANE KONSTRUKCIJE



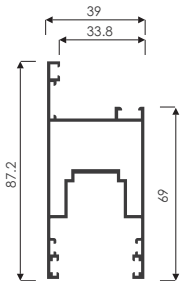
6421 1.765 gr/m
6.0m



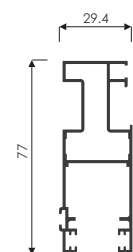
6422 2.231 gr/m
6.0m



6426 2.594 gr/m
6.0m



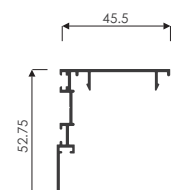
6442 1.131 gr/m
6.0m



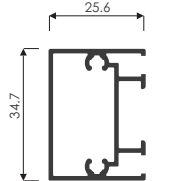
3360 960 gr/m
6.0m



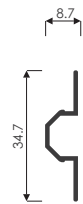
3362 127 gr/m
6.0m



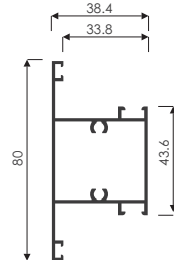
6453 489 gr/m
4.6m
for via
6442



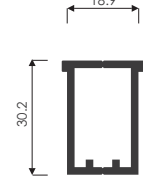
3366 514 gr/m
6.0m
for via
3360



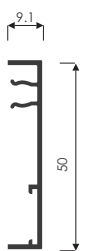
3363 151 gr/m
6.0m



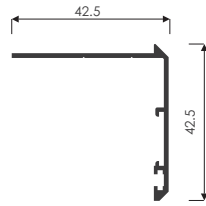
6445 885 gr/m
6.0m
for via
6442



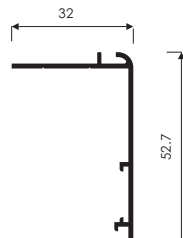
6766 530 gr/m
3.0m



6772 284 gr/m
6.0m



2080 338 gr/m
6.0m



2096 347 gr/m
6.0m

6491 1.966 gr/m 6.0m	6496 3.008 gr/m 6.0m	6498 1.539 gr/m 6.0m	6499 543 gr/m 4.6m

GLAZING BEADS
ΠΗΧΑΚΙΑ
LAJSNE ZA STAKLO

6400 ELVIAL L/S

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
	6460	166 gr/m		6460	166 gr/m
	6760	172 gr/m		6760	172 gr/m
	6461	235 gr/m		6461	235 gr/m
	6462 NEW	354 gr/m			

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πτυχάκι.
Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAČI UGLIĆ			GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME					SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER				
GE1201.INOX	GE1202.INOX	GE1204.INOX	LF.INOX.6600.M	LS.6442.2	LG3	LS.6742.3	LS.6742.4	P.AM.6701	P.AM.6702	P.AM.6400	P.AM.3500	P.AM.6700
P.2 10.000	2.500	5.000	P.2 250	190	320	280	280	P.2 2.000	200	260	1.000	240
P.1 200	250	200	P.1 -	-	-	-	-	P.1 100	40	4	10	4

SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC							
SF.6700.U	SF.6700.D	CS.01.278	CS.01.376	SF.6452.U	SF.6452.D	SF.6752.U	SF.6752.D
P.2 1	1	100	100	1	1	1	1
P.1 -	-	20	20	-	-	-	-

ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIC							
R.6400M30	R.6400D30	R.6400T30	R.3300M23.INOX	R.3100S23	R.6700M30	R.6700D30	R.6700T30
P.2 20	64	32	100	100	20	52	32
P.1 4	4	4	20	-	4	4	4

BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA						EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS		
BR.7X6	BR.7X8	BR.7X10	BR.7X12	BRM.7X6	BRM.7X8	ALEX.2071	R.IINOX.7P	R.IINOX.7X10P
P.2 1.300	800	800	600	800	700	1.300	P.2 600	P.1 200
P.1 325	200	200	150	400	350	325	mētra	mētra

[GU937_ 150kg]
& [INLINE]

[GU939_ 90kg]*

ONLY for glazing sashes
MONO για φύλλα σάλωσης
SAMO za krija za staklo

GROUP ΚΛΑΣΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPORJICA		ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČI UGLIĆ	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π ΓΑΣΚΕΤ	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	HS for SUCCESSIVE για ΕΠΑΛΛΗΛΟ ΖΑ VEZANE	S for SUCCESSIVE για ΕΠΑΛΛΗΛΟ ΖΑ VEZANE
		FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	FRAMES FOR SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΛΛΗΛΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVNI ZA VEZANE KONSTRUKCIJE								
6421	CJ MX310 x2	GE1202.INOX x3	R.IINOX.7P or - ḷ - ill R.IINOX.7X10P	BR.7X8	LF.INOX.6600.M	SF.6700.U x2	CS.01.278 x2				
6422	CJ MX310 x2	+ GE1202.INOX + GE1204.INOX x3	R.IINOX.7P or - ḷ - ill R.IINOX.7X10P	BR.7X8	LF.INOX.6600.M	SF.6700.U x2	CS.01.278 x2				
6426	CJ MX310 x2	GE1202.INOX x4	R.IINOX.7P or - ḷ - ill R.IINOX.7X10P	BR.7X8	LF.INOX.6600.M	SF.6700.U x4	CS.01.278 x4				
6491	CJ MX210 x2	GE1202.INOX x2	R.IINOX.7P or - ḷ - ill R.IINOX.7X10P	-	LF.INOX.6600.M	SF.6700.U + SF.6700.D x2	CS.01.376 x2				
6496	CJ MX210 x2	GE1202.INOX x3	R.IINOX.7P or - ḷ - ill R.IINOX.7X10P	-	LF.INOX.6600.M	+ SF.6700.U + SF.6700.D x2	CS.01.376 x4				

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAJUĆI UGLIĆ	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΑ ζα PODIZNO-KLIZNI		S for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ ζα KLIZNI		
				GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ TOČKIC
SASHES ΦΥΛΑ KRILo	6442	EJ 5408A.350P SJ MX360 MF6103	+ GE1201.INOX GE1202.INOX x2	LS.6442.2	P.AM.6701 [GU937] or - ή - iii P.AM.6702 [GU939]	BRM.7X6	P.AM.6400	R.6400M30 or - ή - iii R.6400D30 or - ή - iii R.6400T30
	3360	CJ MX2401	GE1204.INOX x2	-	-	BR.7X6 BR.7X10 (SUCCESSIVE) or - ή - iii BR.7X12 (INWALL)	P.AM.3500	R.3100S23
	6498	EJ 4596.090P x2	GE1202.INOX GE1204.INOX x2	LS.6742.3	P.AM.6701 [GU937] or - ή - iii P.AM.6702 [GU939]	BRM.7X8	P.AM.6700	R.6700M30 or - ή - iii R.6700D30 or - ή - iii R.6700T30

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SCREW ΒΙΔΑ SRAF	HS for LIFT & SLIDE για ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΑ ζα PODIZNO-KLIZNI		S for SLIDING για ΣΥΡΟΜΕΝΑ ζα KLIZNI	
					END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SEALING ADDITIONAL PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ DODAINI PROFILI ZA DIHTOVANJE	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	
HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ KUKE	6453	LG3	BR.7X6	4.2X22 DIN 7981	P.6452.HS <small>P.2 200 pair ή σειρήν par P.1 20</small>	+ SF.6452.U SF.6452.D	P.6452S <small>P.2 100 pair ή σειρήν par P.1 10</small>	
	6499	LG3	BR.7X6	4.2X22 DIN 7981	P.6742.HS <small>P.2 200 pair ή σειρήν par P.1 20</small>	+ SF.6752.U SF.6752.D	P.6752S <small>P.2 160 pair ή σειρήν par P.1 20</small>	

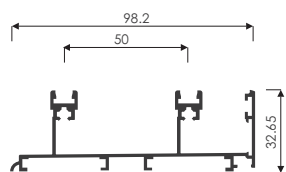
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAJUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	2080	-	GE1202.INOX	-	-
	2096	-	GE1202.INOX	-	-
	6772	-	GE1202.INOX	-	AL.EX.2071

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Γενιδάρτρα / Štiropljka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafovom

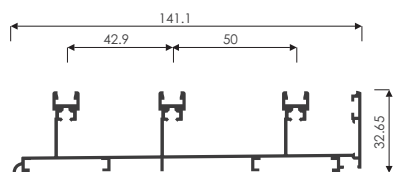
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

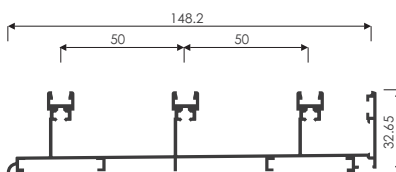
1.A.1 SUCCESSIVE CONSTRUCTIONS_ STANDARD EDITION
ΕΠΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_ STANDARD ΕΚΔΟΣΗ
VEZANE KONSTRUKCIJE_ STANDARDNA VARIJANTA



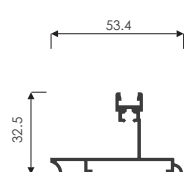
6302 1.077 gr/m
6.0m



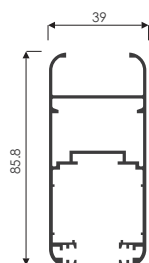
6303 1.464 gr/m
6.0m



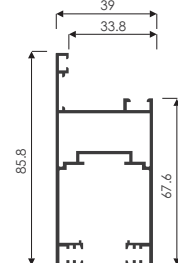
6306 1.488 gr/m
6.0m



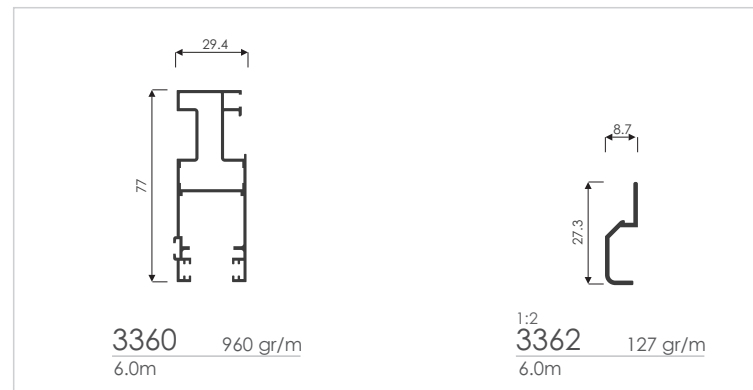
6305 489 gr/m
6.0m



6106 1.200 gr/m
6.0m



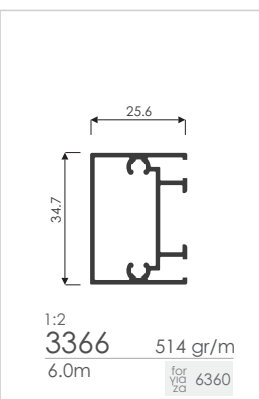
6345 1.154 gr/m
6.0m



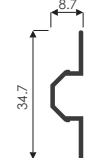
3360 960 gr/m
6.0m



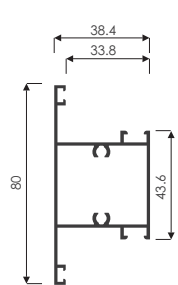
3362 127 gr/m
6.0m



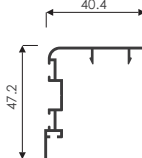
3366 514 gr/m
6.0m
for
za
6360



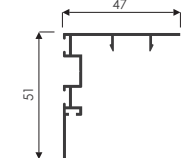
3363 151 gr/m
6.0m



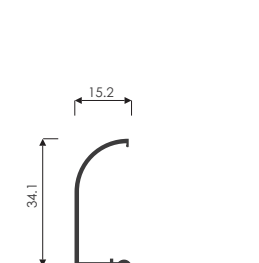
6445 885 gr/m
6.0m
for
za
6345



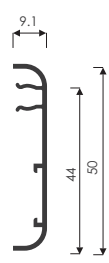
6351 406 gr/m
4.6m
for
za
6106



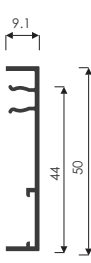
6355 446 gr/m
4.6m
for
za
6345



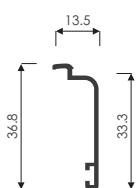
6116 187 gr/m
6.0m



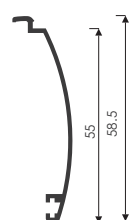
2072 275 gr/m
6.0m



6772 284 gr/m
6.0m



4233 192 gr/m
6.0m



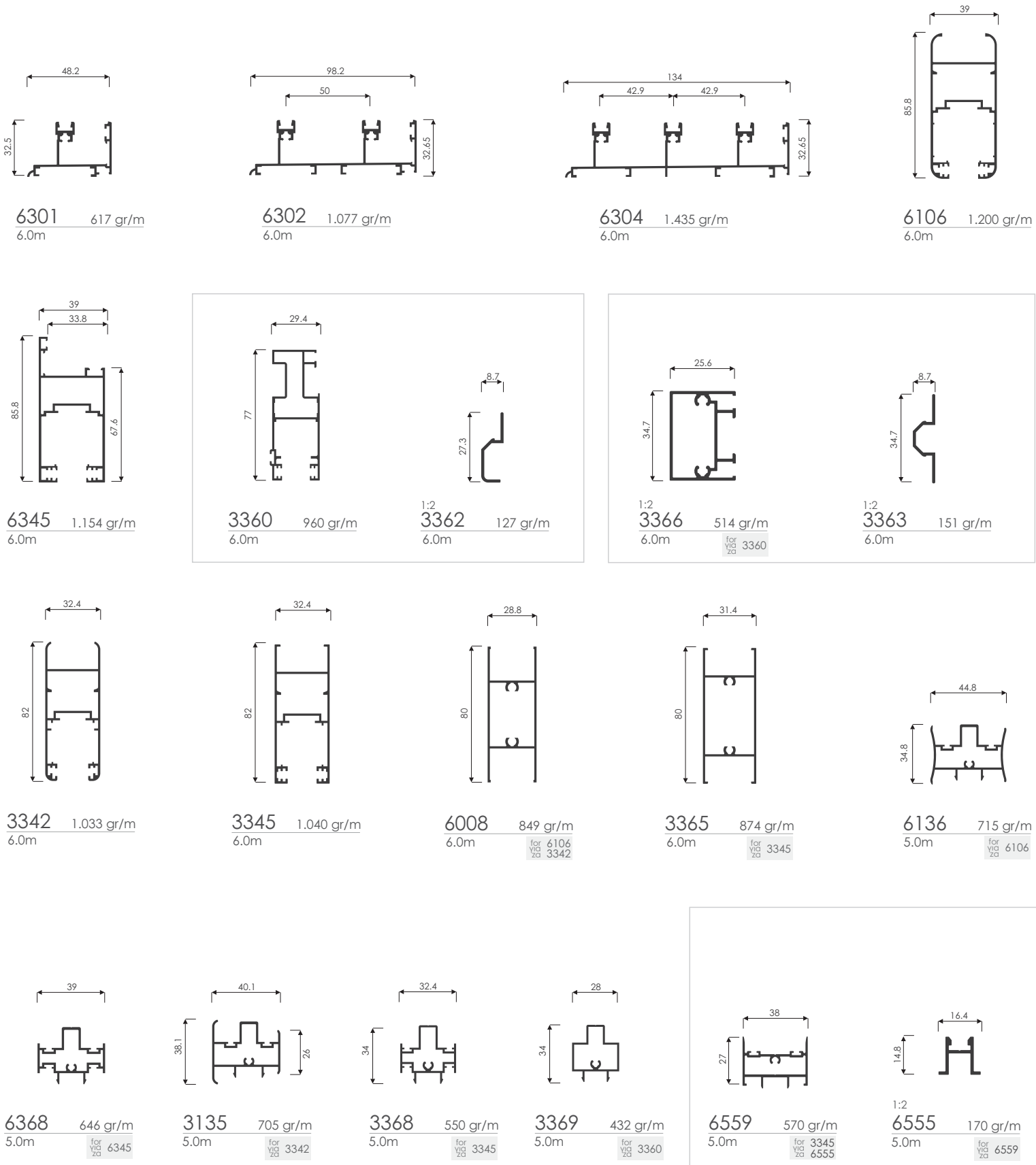
5406 265 gr/m
6.0m

1. SLIDING EDITION - ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ - KLIZNA VARIJANTA

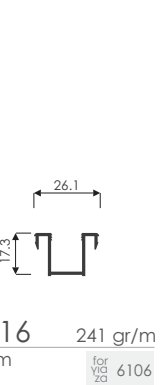
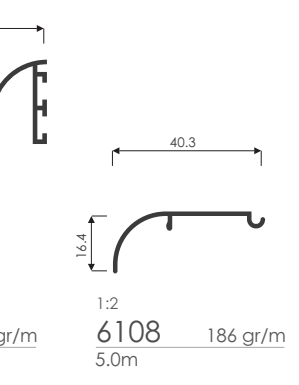
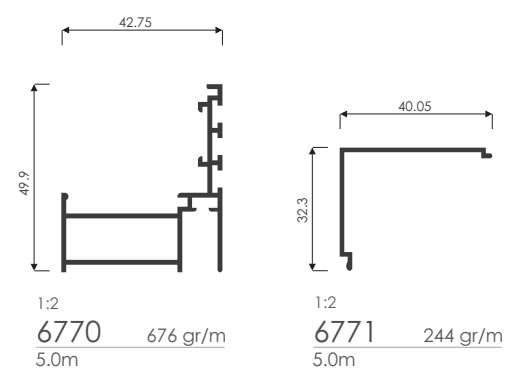
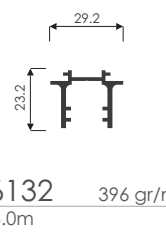
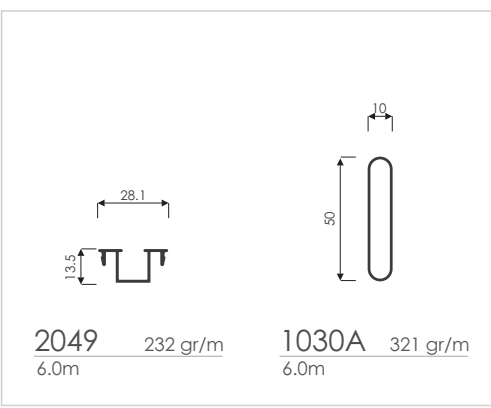
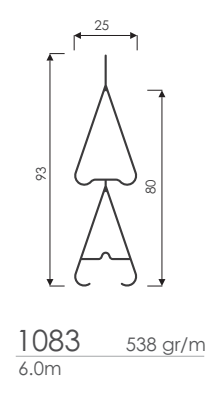
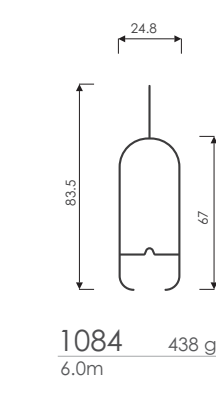
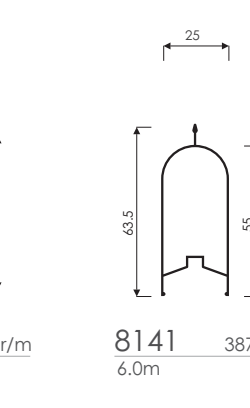
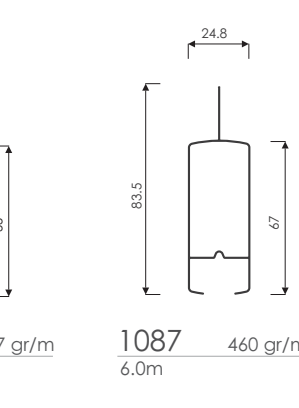
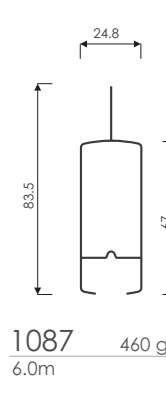
1.B.1 INWALL CONSTRUCTIONS_STANDARD EDITION

ΧΩΝΕΥΤΕΣ_ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ_STANDARD EKDOΣH

UGRADNE KONSTRUKCIJE_STANDARDNA VARIJANTA

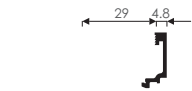
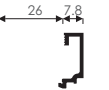
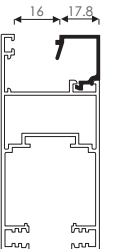


6300 ELVIAL SLIDING

					
3116 6.0m for 6106	241 gr/m 5.0m 6107 5.0m	486 gr/m 5.0m 6108 5.0m	676 gr/m 5.0m 6770 5.0m	186 gr/m 5.0m 6771 5.0m	244 gr/m 5.0m 6132 6.0m
					
2049 6.0m	232 gr/m 6.0m 1030A 6.0m	321 gr/m 6.0m 1083 6.0m	538 gr/m 6.0m 1084 6.0m	438 gr/m 6.0m 8141 6.0m	387 gr/m 6.0m 1087 6.0m

6300 ELVIAL SLIDING

GLAZING BEADS
ΠΗΧΑΚΙΑ
LAJSNE ZA STAKLO

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάρου Teoretska težina na sirove profile
	6460	166 gr/m
	6760	172 gr/m
	6461	235 gr/m

Note - Σημείωση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma za staklo.



ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAČI UGLIĆ

GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME

STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER

GE1201.INOX	GE1202.INOX	GE1204.INOX	LF.INOX.6600.M	LG3	P.2 10.000 P.1 200	P.2 250 P.1 -	320	mέτρα mm	P.2 20 P.1 20	ST.01.100	ST.01.311	ST.01.382	pcs τμχ kom

SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER

SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC

EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS

P.AM.3300	P.AM.3500	P.AM.6300	CS.01.478	CS.01.256	P.2 400 P.1 4	P.2 100 P.1 20	100 20	pcs τμχ kom	P.2 2.000 P.1 200	AL.EX.3371	R.IINOX.7P	90 6	mέτρα mm

ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIĆ

R.3300M23.INOX	R.3300D23.INOX	R.3300T23.INOX	R.3100S23	R.6100M30.INOX	R.6100D30	R.6100T30	pcs τμχ kom
P.2 100 P.1 20	100	50	100	1	1	34	

BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA

BR.7X6	BR.7X8	BR.7X10	BR.7X12	BRM.7X6	pcs τμχ kom
P.2 1.300 P.1 325	800 200	800 200	600 150	800 400	mέτρα mm

for SUCCESSIVE
για ΕΠΑΛΛΗΛΟ
ZA VEZANE

for INWALL
για ΧΩΝΕΥΤΟ
ZA UGRADNE

GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΑΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČI UGLIĆ	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ Π GUMA ZA P	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK									
6302	SJ MF6103	x2	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.478	x2	-
6303	SJ MF6103	x2	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.478	x2	-
6306	SJ MF6103	x2	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.478	x4	-
6305	SJ MF6103	-	-	R.IINOX.7P	-	LF.INOX.6600.M	-	-	-
FRAMES FOR INWALL CONSTRUCTIONS - ΚΑΣΕΣ ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ŠTOKOVIA ZA UGRADNE KONSTRUKCIJE									
6301	SJ MF6103	-	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	-	-	CS.01.256
6302	SJ MF6103	x2	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	-	-	CS.01.256
6304	SJ MF6103	x2	GE1202.INOX	R.IINOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	-	-	CS.01.256

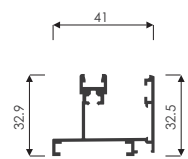
MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Συνδιάστρα / Štiropljika
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Sponjica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Sponjica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Sponjica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Sponjica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

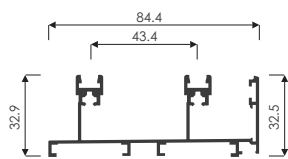
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAJCΙ UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ ΤΟČKIC
SASHES ΦΥΛΛΑ KRILLO	6106	CJ MX360	GE1204.INOX	x2 BRM.7X6	P.AM.6300	R.6100M30.INOX or - ή - iii R.6100D30 or - ή - iii R.6100T30
	6345	CJ MX360	GE1204.INOX	x2 BRM.7X6	P.AM.6300	R.6100M30.INOX or - ή - iii R.6100D30 or - ή - iii R.6100T30
	3342	CJ MX2851	GE1201.INOX	x2 BR.7X8	P.AM.3300	R.3300M23.INOX or - ή - iii R.3300D23.INOX or - ή - iii R.3300T23.INOX
	3345	CJ MX2851	GE1204.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.3300	R.3300M23.INOX or - ή - iii R.3300D23.INOX or - ή - iii R.3300T23.INOX
	3360	CJ MX2401	GE1204.INOX	x2 + BR.7X6 BR.7X12	P.AM.3500	R.3100S23

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC
ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΙΛΙΤΟΝ PROFILI ZA SPAJANJE	6136	LG3	3.9X25 DIN 7982	P.6136-M P.2 240 pair P.1 40 ζεύην par	HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ KUKE	6351	LG3	BR.7X6	P.I.3113-M P.2 3.000 pair P.1 100 ζεύην par
	6368	LG3	3.9X25 DIN 7982	P.6368-M P.2 50 pair P.1 10 ζεύην par		6355	LG3	BR.7X6	P.I.3113-M P.2 3.000 pair P.1 100 ζεύην par
	3135	LG3	3.9X25 DIN 7982	P.3135-M P.2 250 pair P.1 25 ζεύην par					
	3369	-	3.9X25 DIN 7982	P.3369 P.2 50 pair P.1 10 ζεύην par					
	3368	LG3	3.9X25 DIN 7982	P.3368 P.2 50 pair P.1 10 ζεύην par					
	6559	LG3	3.9X25 DIN 7982	P.6559 P.2 100 pair P.1 10 ζεύην par					

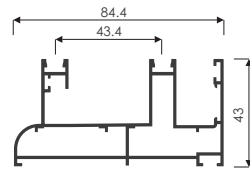
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΙΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ ΡΑVNJAJCΙ UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	4233	-	-	-	-
	5406	-	-	-	-
	6770	CJ MX2851	GE1202.INOX	BR.7X10	-
	6772	-	GE1202.INOX	-	AL.EX.3371
	2072	-	GE1202.INOX	-	AL.EX.3371
	6555	-	-	-	LF.INOX.6600.M



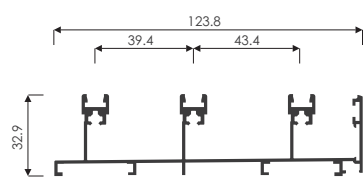
3301 591 gr/m
6.0m



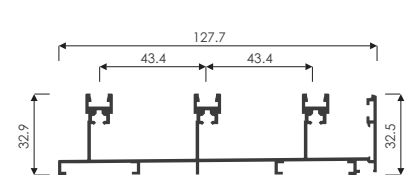
3302 1.029 gr/m
6.0m



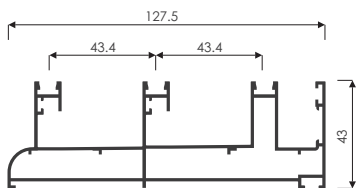
3322 1.332 gr/m
6.0m



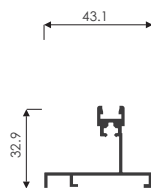
3303 1.409 gr/m
6.0m



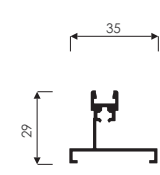
3306 1.468 gr/m
6.0m



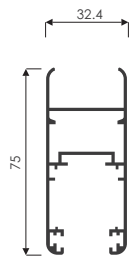
3326 1.843 gr/m
6.0m



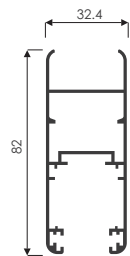
3305 448 gr/m
6.0m
for
3302
3306



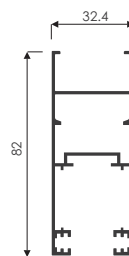
3307 392 gr/m
6.0m



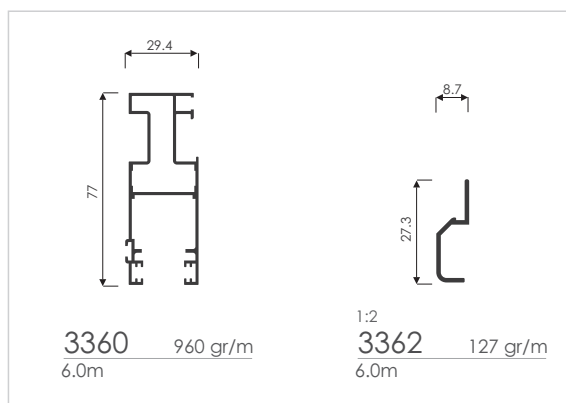
3341 984 gr/m
6.0m



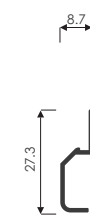
3342 1.033 gr/m
6.0m



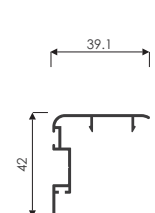
3345 1.040 gr/m
6.0m



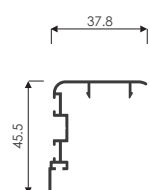
3360 960 gr/m
6.0m



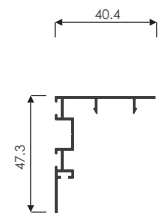
3362 127 gr/m
6.0m
1:2



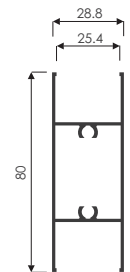
3353 365 gr/m
4.6m
for
via
za
3341



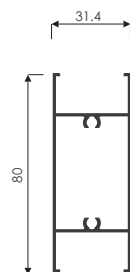
3352 390 gr/m
4.6m
for
via
za
3342



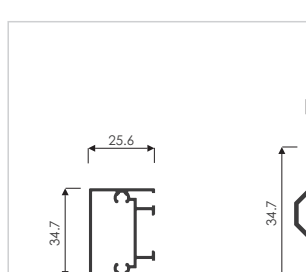
3355 412 gr/m
4.6m
for
via
za
3345



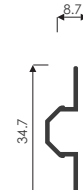
6008 849 gr/m
6.0m
for
via
za
3341
3342



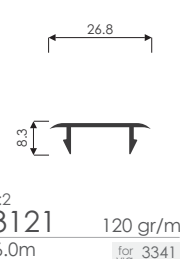
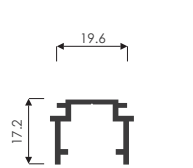
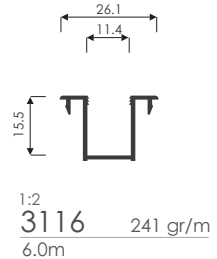
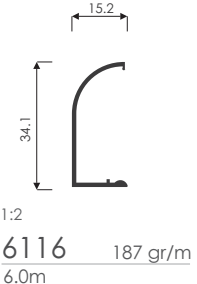
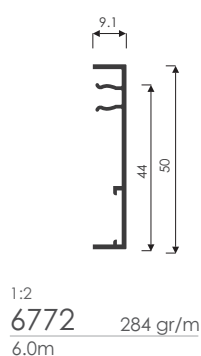
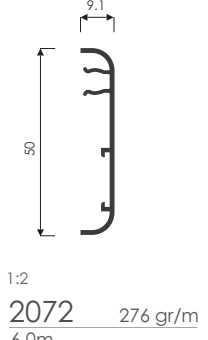
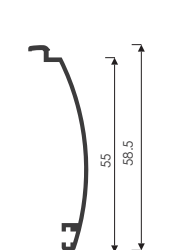
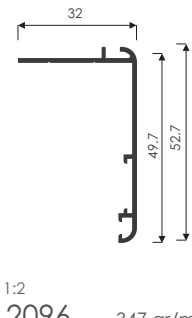
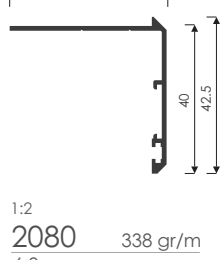
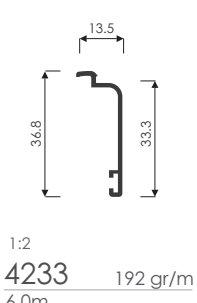
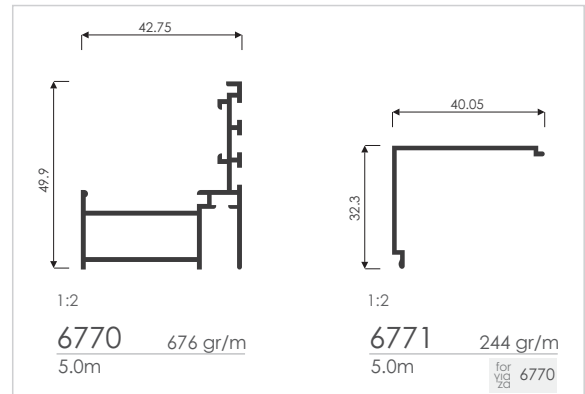
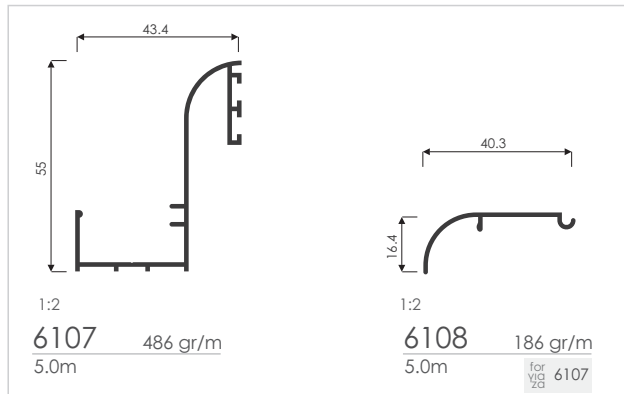
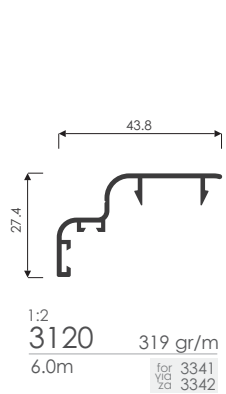
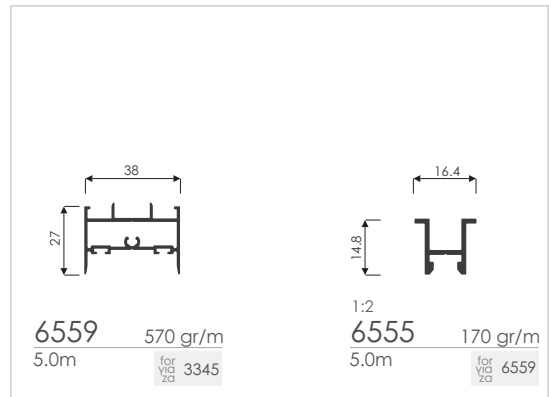
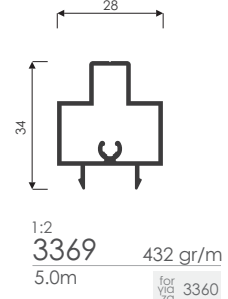
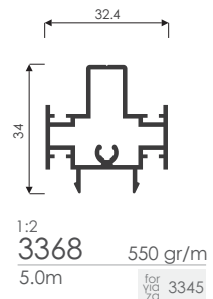
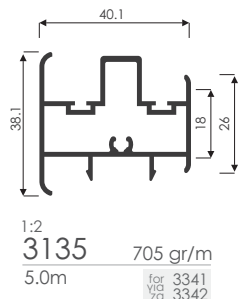
3365 874 gr/m
6.0m
for
via
za
3345

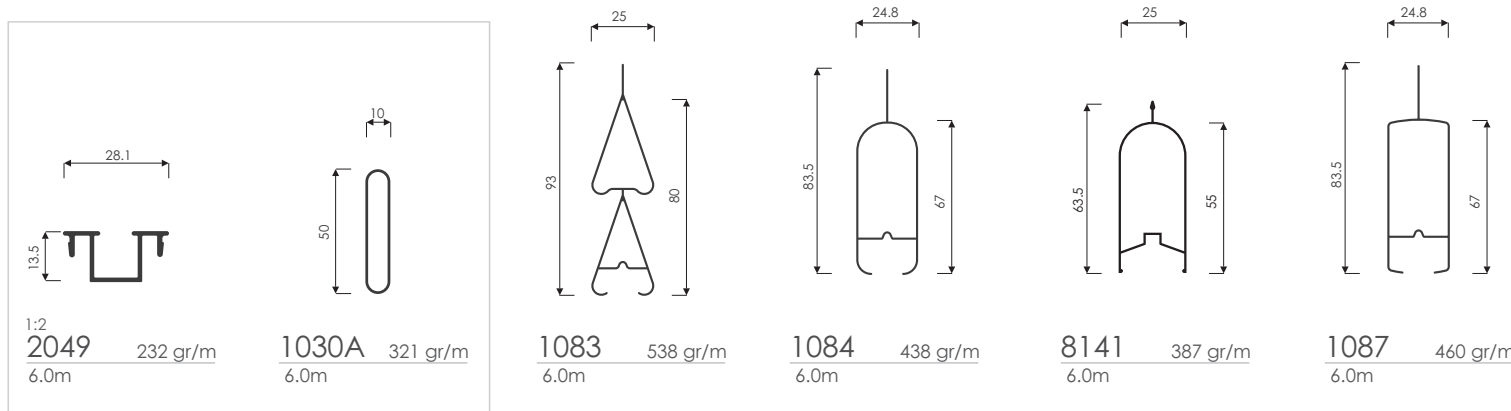


3366 514 gr/m
6.0m
for
via
za
3360



3363 151 gr/m
6.0m
1:2





ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAJUĆI UGLIĆ			GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME		SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC		
GE1201.INOX	GE1202.INOX	GE1204.INOX	LF.INOX.6600.M	LG3	CS.01.412	CS.01.153	CS.01.235
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	5.000 200	P.2 250 P.1 -	320 - m μέτρα	P.2 100 P.1 20	100 20 m μέτρα	100 20 m μέτρα

STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER			SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΠΤΙΣΕΡ - AMORTIZER		BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - ČETKICA				
ST.01.100	ST.01.311	ST.01.264	P.AM.3300	P.AM.3500	BR.7X6	BR.7X8	BR.7X10	BR.7X12	BR.7X16
P.2 20 P.1 20	100 20	100 20	P.2 400 P.1 4	1.000 10 m μέτρα	P.2 1.300 P.1 325	800 200 m μέτρα	800 200 m μέτρα	600 150 m μέτρα	600 150 m μέτρα

ROLLER - ΠΑΟΥΛΟ - TOČKIC				EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS			
R.3300M23.INOX	R.3300D23.INOX	R.3300T23.INOX	R.3100S23	AL.EX.3371		R.INOX.7P	
P.2 100 P.1 20	100 -	50 -	100 -	P.2 2.000 P.1 200	m μέτρα	P.2 90 P.1 6	m μέτρα

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Γανιδάρτρα / Štiropljka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνδεσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνδεσης / Spojnica sa Šrafovom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	INOX	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	COVER GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΠΙ GUMA ZA PI	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ CENTRALNI ZAPTIVAC	for SUCCESSIVE για ΕΠΑΛΛΗΛΟ za VEZANE	for INWALL για ΧΩΝΕΥΤΟ za UGRADNE	
									CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER
FRAMES ΚΑΣΕΣ ΣΤΟΚ	3301	SJ MF300	GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	LF.INOX.6600.M	-	CS.01.235	ST.01.100	
	3302	SJ MF300	x2 GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X8	LF.INOX.6600.M	CS.01.412	x2 CS.01.235	ST.01.311	
	3322	SJ MS2651	x2 + GE1201.INOX GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.412	x2 CS.01.153	ST.01.311	
	3303	SJ MF300	x2 GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.412	x2 CS.01.235	ST.01.311 ST.01.264	
	3306	SJ MF300	x2 GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.412	x2 CS.01.235	ST.01.311	
	3326	SJ MS2651	x2 + GE1201.INOX GE1202.INOX	R.INOX.7P	BR.7X6	LF.INOX.6600.M	CS.01.412	x2 CS.01.153	ST.01.311	
	3305	SJ MF300	-	R.INOX.7P	-	LF.INOX.6600.M	-	-	-	
	3307	SJ MF301	-	R.INOX.7P	-	LF.INOX.6600.M	-	-	-	

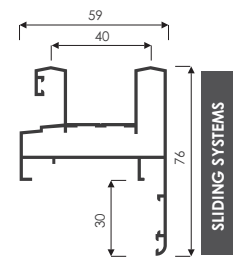
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ ΤΟČKIĆ
SASHES ΦΥΛΑ ΚΡΙΟ	3341	CJ MX2851	GE1201.INOX	x2 BR.7X8	P.AM.3300	R.3300M23.INOX or - ή - iii R.3300D23.INOX or - ή - iii R.3300T23.INOX
	3342	CJ MX2851	GE1201.INOX	x2 BR.7X8	P.AM.3300	R.3300M23.INOX or - ή - iii R.3300D23.INOX or - ή - iii R.3300T23.INOX
	3345	CJ MX2851	GE1204.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.3300	R.3300M23.INOX or - ή - iii R.3300D23.INOX or - ή - iii R.3300T23.INOX
	3360	CJ MX2401	GE1204.INOX	x2 + BR.7X6 BR.7X12 (SUCCESSIVE) or - ή - iii BR.7X16 (INWALL)	P.AM.3500	R.3100S23

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ ΠΟΚΛΟΡΑΣ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ ΠΟΚΛΟΡΑΣ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ΣΡΑΦ
HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ ΚΥΚΕ	3352	P.I.3113-M P.2 3.000 P.1 10 pair ζεύγη par	LG3	BR.7X6	ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΛΑΙΤΖΝ PROFILI ZA ŠPAJANJE	3135	P.3135-M P.2 250 P.1 25 pair ζεύγη par	LG3	3.9X25 DIN 7982
	3353	P.I.3113-M P.2 3.000 P.1 10 pair ζεύγη par	LG3	BR.7X6		3368	P.3368 P.2 50 P.1 10 pair ζεύγη par	LG3	3.9X25 DIN 7982
	3355	P.I.3113-M P.2 3.000 P.1 10 pair ζεύγη par	LG3	BR.7X6		3369	P.3369 P.2 50 P.1 10 pair ζεύγη par	-	3.9X25 DIN 7982
						6559	P.6559 P.2 100 P.1 10 pair ζεύγη par	LG3	3.9X25 DIN 7982

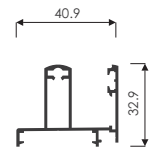
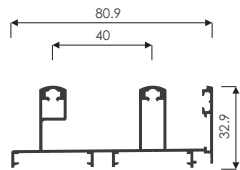
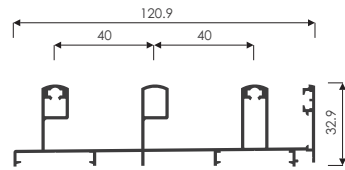
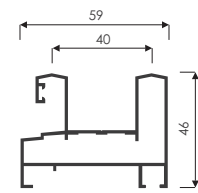
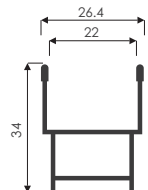
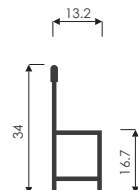
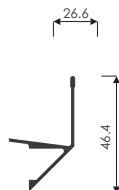
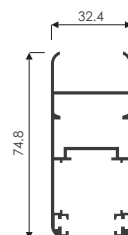
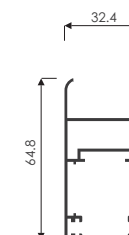
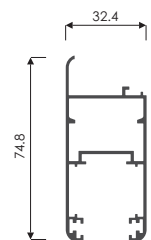
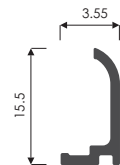
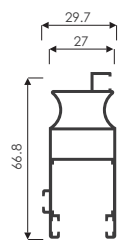
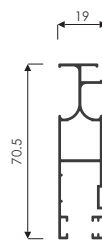
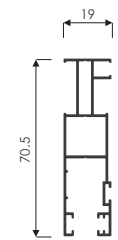
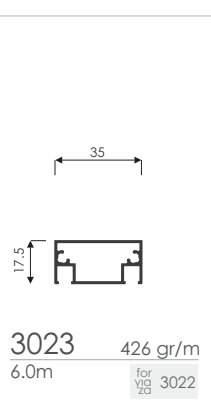
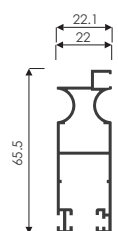
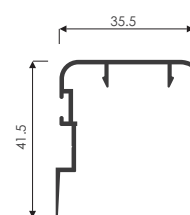
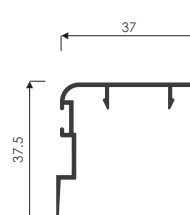
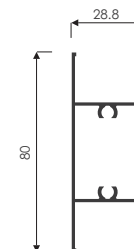
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΕΤΚΙΚΑ	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΓΑ DRUGO	4233	-	-	-	-
	2080	-	GE1202.INOX	-	-
	6770	CJ MX2851	GE1202.INOX	BR.7X10	-
	6772	-	GE1202.INOX	-	ALEX.3371
	2072	-	GE1202.INOX	-	ALEX.3371
	2096	-	GE1202.INOX	-	-
	6555	-	-	-	LF.INOX.6600.M

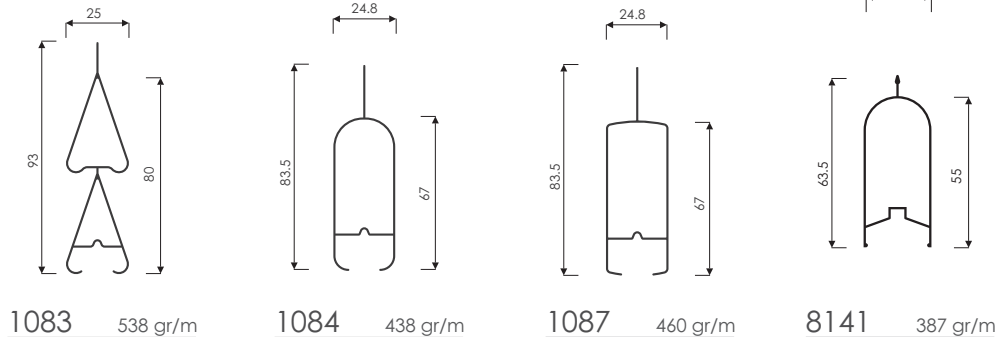
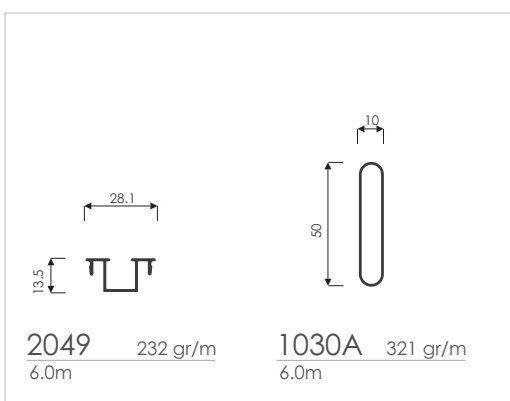
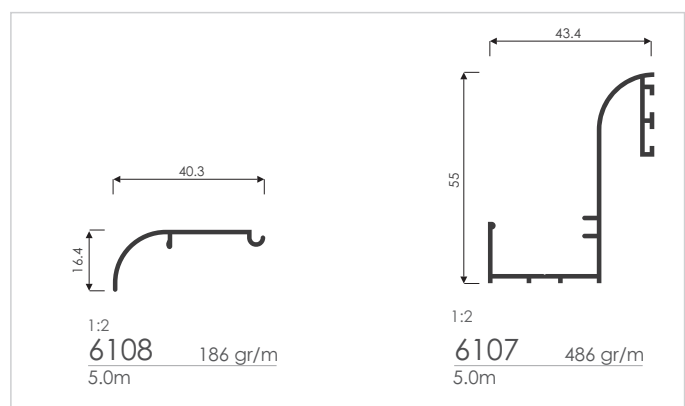
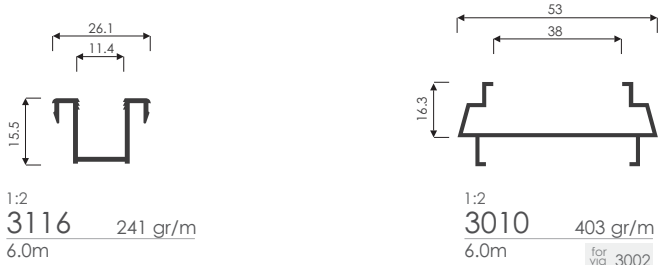
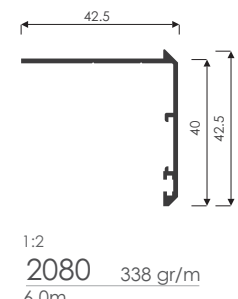
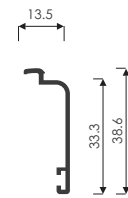
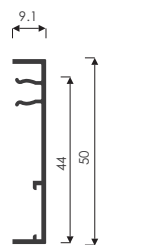
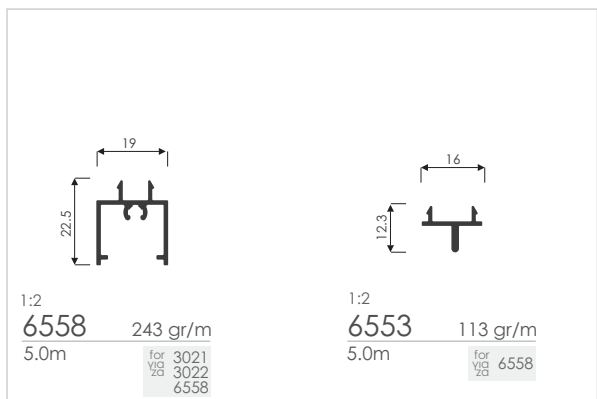
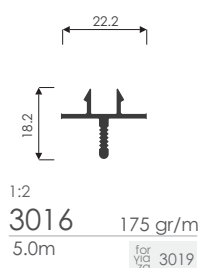
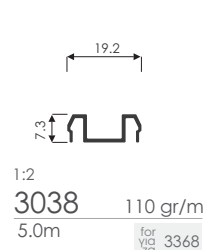
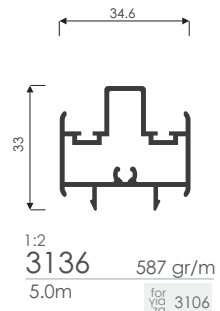
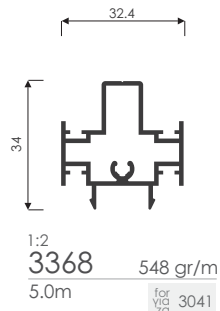
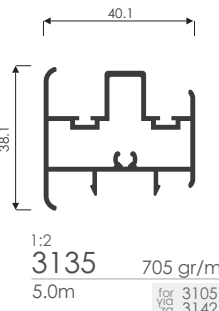
MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Γνωστάρα / Štiropljaka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



SLIDING SYSTEMS

3101 557 gr/m
6.0m3102 979 gr/m
6.0m3103 1.375 gr/m
6.0m3002 992 gr/m
6.0m3009 1.125 gr/m
6.0m1:2
3018 379 gr/m
6.0m1:2
3020 243 gr/m
6.0m3005 326 gr/m
6.0m
for
via
za
30023105 935 gr/m
6.0m3041 776 gr/m
6.0m1:3
3142 908 gr/m
6.0m3160 87 gr/m
6.0m3106 797 gr/m
6.0m3021 635 gr/m
6.0m
for
via
za
3018
30203022 687 gr/m
6.0m
for
via
za
3018
30203023 426 gr/m
6.0m
for
via
za
30223019 713 gr/m
6.0m
for
via
za
3018
30201:2
3113 308 gr/m
4.6m
for
via
za
3105
31421:2
3051 297 gr/m
4.6m
for
via
za
30416008 849 gr/m
6.0m
for
via
za
3105
3041



① ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAJUĆI UGLIC			SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC			BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA	
GE1201.INOX	GE1202.INOX	GE1204.INOX	CS.01.153	CS.01.376	CS.01.262	BR.7X6	BR.7X8
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	5.000 200	P.2 100 P.1 20	100 20	100 20	P.2 1.300 P.1 325	800 200



STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER		SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER			EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS		GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME	
ST.01.100		ST.01.264		P.AM.3100	P.AM.3500	P.AM.3021	ALEX.3371	LG3
P.2 20 P.1 20	100 20	P.2 400 P.1 4	1.000 10	1.000 10	P.2 2.000 P.1 200	P.2 320 P.1 -	mέτρα m	mέτρα m



ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIĆ					
R.3100M27	R.3100D27	R.3100TS22	R.3100S22	R.3021D21	R.3000S20
P.2 100 P.1 50	100 50	50 -	100 25	150 -	200 4



GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ SIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	CENTRAL SEALING KENTRIKΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	for SUCCESSIVE για ΕΠΑΛΛΗΛΟ za VEZANE		CENTRAL SEALING KENTRIKΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER
						for INWALL για ΧΩΝΕΥΤΟ za UGRADNE			
FRAMES ΚΑΣΕΣ STOK	3101	SJ MF3102	GE1202.INOX	BR.7X6	-	CS.01.153	ST.01.100		
	3102	SJ MF3102	x2 GE1202.INOX	BR.7X6	CS.01.376 x2	CS.01.153	ST.01.264		
	3103	SJ MF3102	x2 GE1202.INOX	BR.7X6	CS.01.376 x2	CS.01.153	ST.01.264		
	3002	SJ MS2651	GE1201.INOX	-	CS.01.262 x2	-	-		
	3009	SJ MS2651	+ GE1201.INOX GE1202.INOX	-	CS.01.262 x2	-	-		
	3018	SJ MS.C191110	-	-	-	-	-		

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Συνιδάρτρα / Štiropljika
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

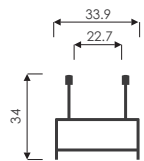
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΟ ΤΟČKIC
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILO	3105	CJ MX2851	GE1201.INOX	x2 BR.7X8	P.AM.3100	R.3100M27 or - ή - iii R.3100D27 or - ή - iii R.3100TS22
	3041	CJ MX2851	GE1204.INOX	x2 BR.7X8	P.AM.3100	R.3100M27 or - ή - iii R.3100D27 or - ή - iii R.3100TS22
	3142	CJ MX2851	GE1201.INOX	x2 BR.7X8	P.AM.3100	R.3100M27 or - ή - iii R.3100D27 or - ή - iii R.3100TS22
	3106	CJ Mx2401	GE1201.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.3500	R.3100S22
	3021	CJ MS.C1515145	GE1204.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.3021	R.3021D21
	3022	CJ MS.C1515145	GE1204.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.3021	R.3021D21
	3019	CJ MX190.15	GE1201.INOX	x2 BR.7X6	P.AM.3021	R.3000S20

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF
HOOKS ΓΑΝΤΖΟΙ KUKE	3113	P.3113NEW P.2 5.000 P.1 100 pair ζεύην par	BR.7X6	ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΙΛΙΩΝ PROFILU ZA SPAJANJE	3135	P.3135-M P.2 250 P.1 25 pair ζεύην par	LG3	3.9X25 DIN 7982
	3051	P.3113NEW P.2 5.000 P.1 100 pair ζεύην par	BR.7X6		3368	P.3368 P.2 50 P.1 10 pair ζεύην par	LG3	3.9X25 DIN 7982
					3136	P.3136-M P.2 400 P.1 25 pair ζεύην par	-	3.9X25 DIN 7982
					6558	P.6558 P.2 100 P.1 10 pair ζεύην par	-	3.9X25 DIN 7982

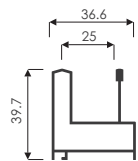
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΓΑ DRUGO	4233	-	-	-	-
	2080	-	GE1202.INOX	-	-
	6772	-	GE1202.INOX	-	ALEX.3371
	2072	-	GE1202.INOX	-	ALEX.3371
	2096	-	GE1202.INOX	-	-

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Στριδάρια / Štirolikja
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafovom

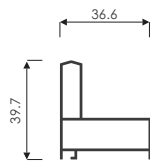
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



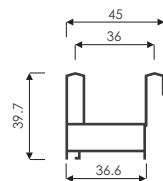
3507 461 gr/m
6.0m



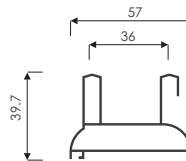
3519 593 gr/m
6.0m



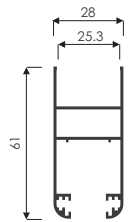
3501 469 gr/m
6.0m



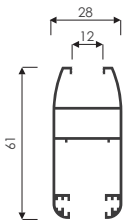
3518 643 gr/m
6.0m



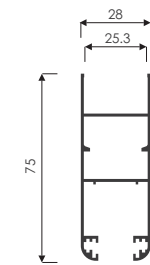
3514 678 gr/m
6.0m



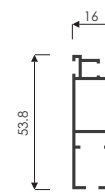
3505 686 gr/m
6.0m



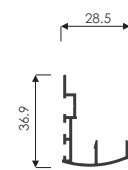
3516 676 gr/m
6.0m



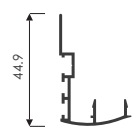
3542 801 gr/m
6.0m



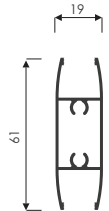
3506 512 gr/m
6.0m



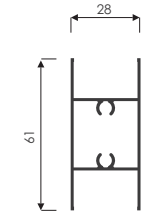
3513 318 gr/m
4.6m
for 3505
3516



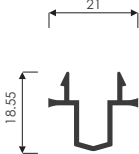
3552 349 gr/m
4.6m
for 3505
3516



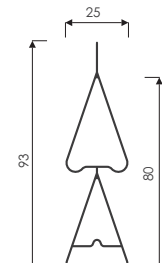
3509 613 gr/m
6.0m
for 3505
3516



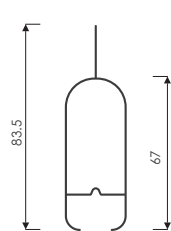
3508 656 gr/m
6.0m
for 3505
3516



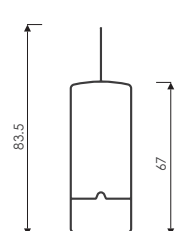
3511 183 gr/m
5.0m
for 3505
3516
3542



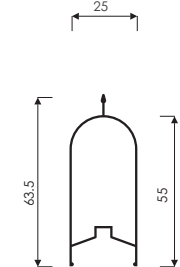
1083 538 gr/m
6.0m



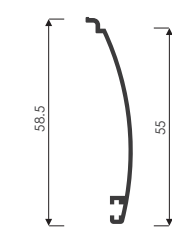
1084 438 gr/m
6.0m



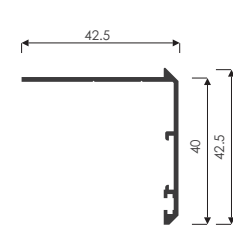
1087 460 gr/m
6.0m



8141 387 gr/m
6.0m



4506 243 gr/m
6.0m
1:2



2080 338 gr/m
6.0m
1:2

ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAJUĆI UGLIĆ				SEALING - ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ZAPTIVAC		STOPPER - ΣΤΟΠΕΡ - STOPER			SHOCK ABSORBER - ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - AMORTIZER				
GE1201.INOX		GE1202.INOX		CS.01.262		ST.01.100		ST.01.264		P.AM.3500			
P.2 P.1	10.000 200	2.500 250	pcs τμχ kom	P.2 P.1	100 20	pcs τμχ kom	P.2 P.1	20 20	100 20	pcs τμχ kom	P.2 P.1	1.000 10	pcs τμχ kom

BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA		ROLLER - ΡΑΟΥΛΟ - TOČKIC									
BR.7X6	BR.7X10	R.3500M20	R.3500D22	R.3500S19							
P.2 P.1	1.300 325	800 200	μέτρα m	P.2 P.1	150 50	200 40	500 25	μέτρα m	μέτρα m	μέτρα m	μέτρα m

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	CENTRAL SEALING ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ CENTRALNI ZAPTIVAC	STOPPER ΣΤΟΠΕΡ STOPER	
				for SUCCESSIVE για ΕΠΑΛΛΗΛΑΟ za VEZANE	for INWALL για ΧΩΝΕΥΤΟ za UGRADNE
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	3507	SJ MS219		-	-
	3519	SJ MS219		-	ST.01.100
	3501	SJ MS219		-	ST.01.100
	3518	SJ MS219	CS.01.262		ST.01.264
	3514	SJ MS219	CS.01.262		ST.01.264

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SHOCK ABSORBER ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ AMORTIZER	ROLLER ΡΑΟΥΛΟ TOČKIC
SASHES ΦΥΛΛΑ KRILO	3505	CJ MX2401	GE1201.INOX x2	BR.7X6	P.AM.3500	R.3500M20 ορ - ḥ - iii R.3500D22
	3516	CJ MX2401	GE1201.INOX x2	BR.7X6	P.AM.3500	R.3500M20 ορ - ḥ - iii R.3500D22
	3542	CJ MX2401	GE1201.INOX x2	BR.7X6	P.AM.3500	R.3500M20 ορ - ḥ - iii R.3500D22
	3506	P.G.S3506	-	BR.7X10	-	R.3500S19

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
Hooks ΓΑΝΤΖΟΙ KUKE	3513	P.3513-M [P.2] 800 pair [P.1] 50 ζευγη par	BR.7X6	OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	2080	-	GE1202.INOX	-	-
	3552	P.3513-M [P.2] 800 pair [P.1] 50 ζευγη par	BR.7X6						

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γ�νιδάρτρα / Štiropljika
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

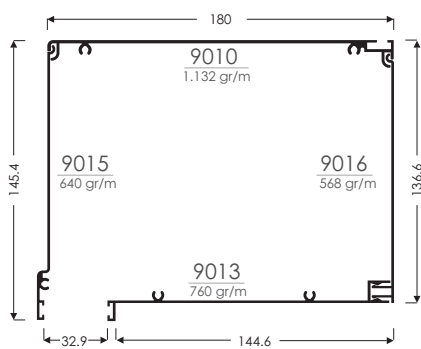
HEIGHT
ΥΨΟΣ
VISINA 14 cm

9000 ELVIAL ROLLING SHUTTERS

TOP MOUNTED - ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΑ ΡΟΛΑ - UNUTRAŠNJA KUTIJA

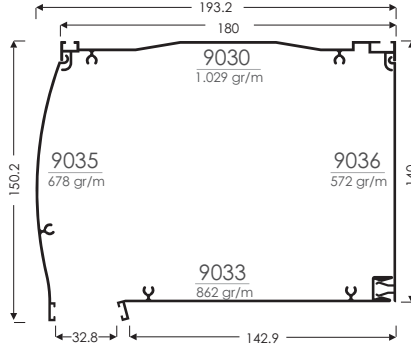


140 x 180 3.100gr/m 6.0m



1:4

140 x 190 3.141gr/m 6.0m

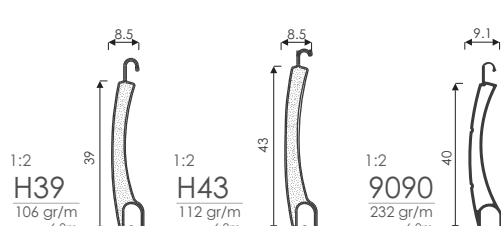


1:4

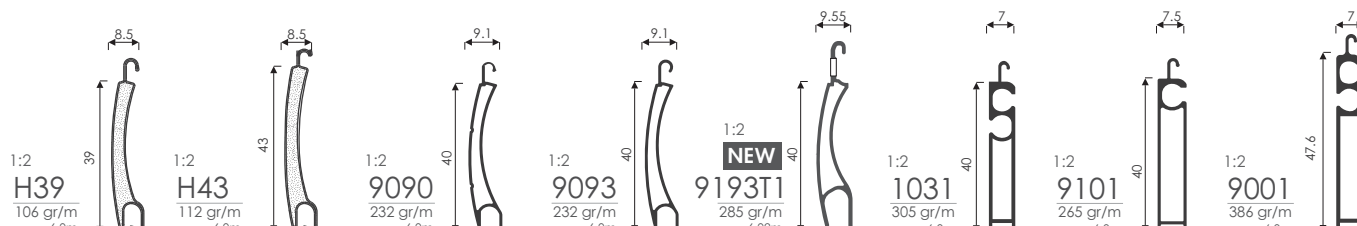
BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί - OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

	140 x 180		140 x 190			
	UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	
1	SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.1418	1	RL.1419
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	10	Ø 3.9 x 25 DIN7982	10	Ø 3.9 x 25 DIN7982
2	SEPERATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	2	RLDP141840 or - ḥ - iii RLDP141860	2	RLDP141940 or - ḥ - iii RLDP141960
3	SEPERATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
4	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
5	ENTRY GUIDE - ΓΛΥΣΤΡΑ - UVODNIK	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.GL.01	1	RL.GL.01
6	SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS - TMX - KOM	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)	**
7	BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W	BR.7X18 -L -G	2 x W	BR.7X18 -L -G

SLATS - ΦΥΛΑΡΑΚΙΑ - LAMELE



TERMINALS - ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ - ZAVRŠNE



14cm

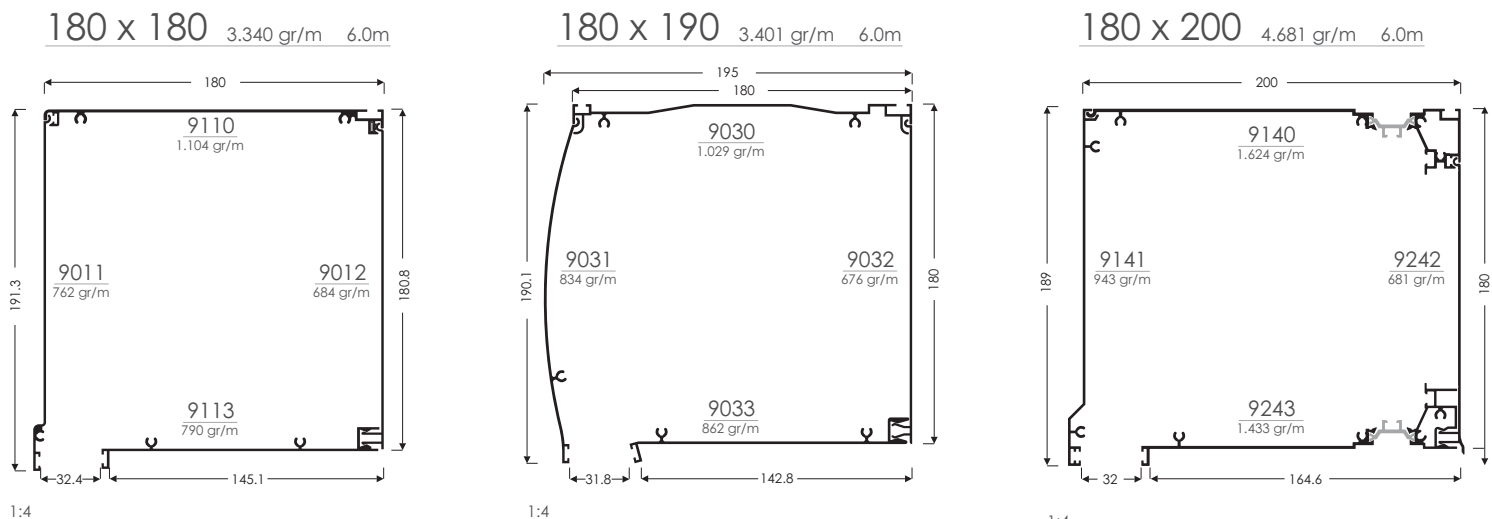
Ø40

Ø60

SLAT ΦΥΛΑΡΑΚΙ LAMELA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA	kg/m ²	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOWEL (PAIR) ΤΑΠΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	** SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΑΡΑΚΙ LAMELA
H39	1.800	46	1.500	39	2.9	2.000	RL.TP.H39	RL.EL.TS003	H39	
H43	1.600	37	1.400	33	3.0	2.500	RL.TP.H43	RL.EL.TS003	H43	
9090 _(H40)	1.600	40	1.400	35	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9090 _(H40)	
9093 _(H40)	1.600	40	1.400	35	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9093 _(H40)	

* Rolling shutter box height is included - Συμπεριλαμβάνεται και το ύψος του κουτιού - Visina kutije za roletne je ukljucena

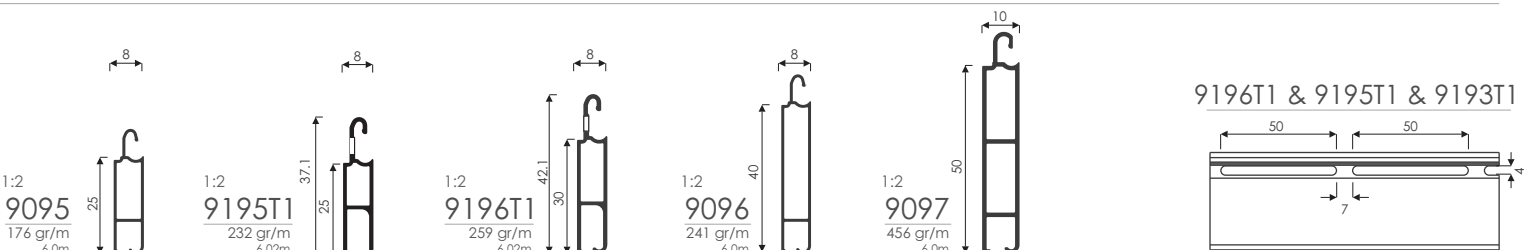
141



BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί - OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

		UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA
1	SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.1818	1	RL.1819	1	RL.PTH1820
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	10	Ø 3.9 x 25 DIN7982	10	Ø 3.9 x 25 DIN7982	20	Ø 3.9 x 25 DIN7982
2	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	2	RLDP181840 or - ḷ - iii RLDP181860	2	RLDP181940 or - ḷ - iii RLDP181960	2	RLDP182060
	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM						
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	8	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
3	ENTRY GUIDE - ΓΛΥΣΤΡΑ - UVODNIK	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.GL.01	1	RL.GL.01	1	RL.GL.01
4	SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS - TMX - KOM	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)	**
5	BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W	BR.7X18 -L -G	2 x W	BR.7X18 -L -G	2 x W	BR.7X18 -L -G
6	BRUSH 4x4 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 4x4 - ČETKICA 4x4	MET	2 x W	BR.4x4 -M	-	-	1 x W	BR.4x4 -M
7	GASKET - ΕΛΑΣΤΙΚΟ - GUMA	PCS - TMX - KOM	-	-	-	-	2 x W	LS.TH.01
8	INSULATING MATERIAL - ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΥΑΙΚΟ IZOLACIONI MATERIJAL	M ²	-	-	-	-	0.11 x W	RL.ISO19SA

LINEAR SLATS - ΙΣΙΑ ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ - LAMELE RAVNE



SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA	Ø40		Ø60		WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOWEL (PAIR) ΤΑΠΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	** SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA
	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA					
H39	3.000	77	2.750	71	2.9	2.000	RL.TP.H39	RL.EL.TS003	H39
H43	3.000	70	2.950	69	3.0	2.500	RL.TP.H43	RL.EL.TS003	H43
9090 (H40)	2.600	65	2.500	63	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9090 (H40)
9093 (H40)	2.600	65	2.500	63	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9093 (H40)
9095 (H25)	-	-	1.600	64	7.1	3.000	RL.TP.03	RL.EL.TS003	9095 (H25)
9195T1 (H25)	-	-	1.500	60	9.3	3.000	RL.TP.07	RL.EL.TS004	9195T1 (H25)
9196T1 (H30)	-	-	1.600	53	8.6	3.000	RL.TP.06	RL.EL.TS004	9196T1 (H30)
9193T1 (H40)	-	-	1.800	45	7.1	3.000	RL.TP.08	RL.EL.TS004	9193T1 (H40)
9096 (H40)	-	-	1.600	40	6.1	3.500	RL.TP.04	RL.EL.TS003	9096 (H40)
9097(H50)	-	-	1.250	25	9.2	4.500	RL.TP.05	RL.EL.TS002 or - ḷ - iii RL.1041	9097(H50)

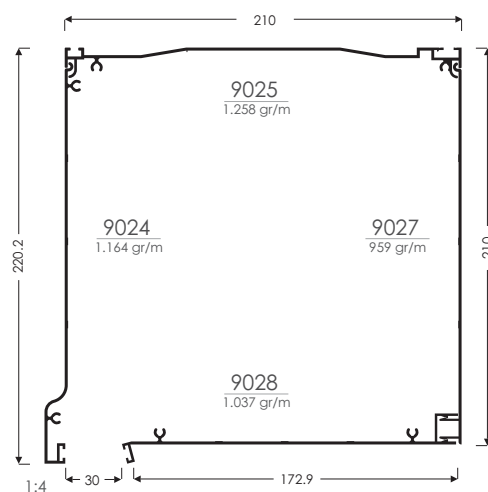
HEIGHT
ΥΨΟΣ
VISINA 21 cm

9000 ELVIAL ROLLING SHUTTERS

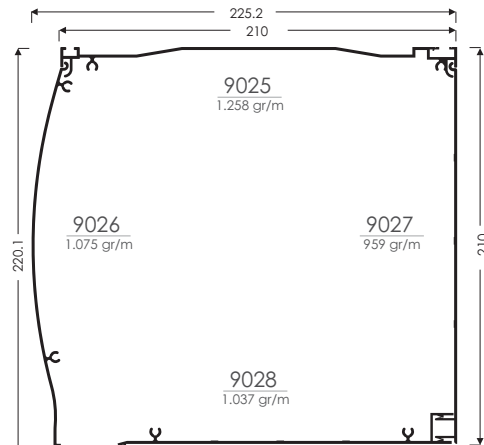
TOP MOUNTED - ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΑ ΡΟΛΑ - UNUTRAŠNJA KUTIJA

elvial

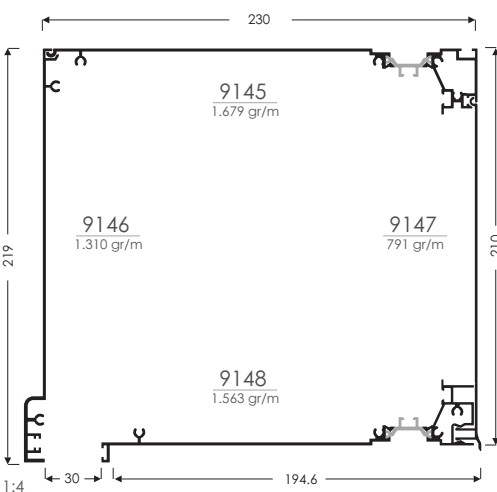
210 x 210 4.418 gr/m 6.0m



210 x 220 4.329 gr/m 6.0m



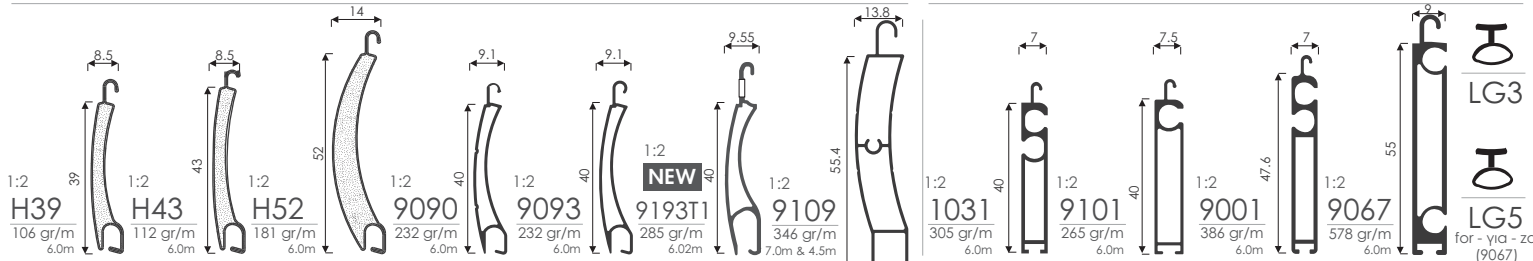
210 x 230 5.343 gr/m 6.0m



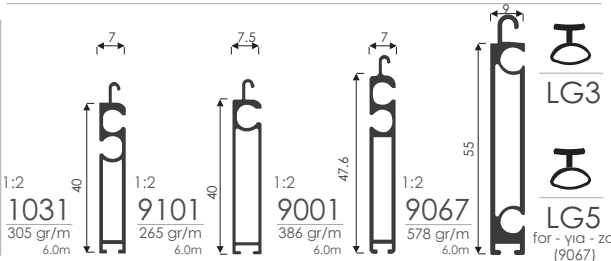
BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί - OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

			210 x 210		210 x 220		210 x 230 thermo
	UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA
1	SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.2121.1	1	RL.2122	1 RL.PTH2123 1 RL.2123TH.A 1 RL.2123TH.B
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	12	Ø 3.9 x 25 DIN7982	12	Ø 3.9 x 25 DIN7982	20 Ø 3.9 x 25 DIN7982
2	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	-	-	-	-	-
2	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	2	RLDP2121.16	2	RLDP2121.60	2 RLDP212360
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	8 Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
3	ENTRY GUIDE - ΓΛΥΣΤΡΑ - UVODNIK	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.GL.01	-	-	1 RL.GL.01
4	SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS - TMX - KOM	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2) **
5	BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W	BR.7X18 -L -G	2 x W	BR.7X18 -L -G	2 x W BR.7X18 -L -G
6	BRUSH 4x4 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 4x4 - ČETKICA 4x4	MET	-	-	-	-	1 x W BR.4x4 -M
7	GASKET - ΕΛΑΣΤΙΚΟ - GUMA	PCS - TMX - KOM	-	-	-	-	2 x W LS.TH.01
8	INSULATING MATERIAL - ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ IZOLACIONI MATERIJAL	M ²	-	-	-	-	0.144 x W RL.ISO19SA

SLATS - ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ - LAMELE



TERMINALS - ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ - ZAVRŠNE



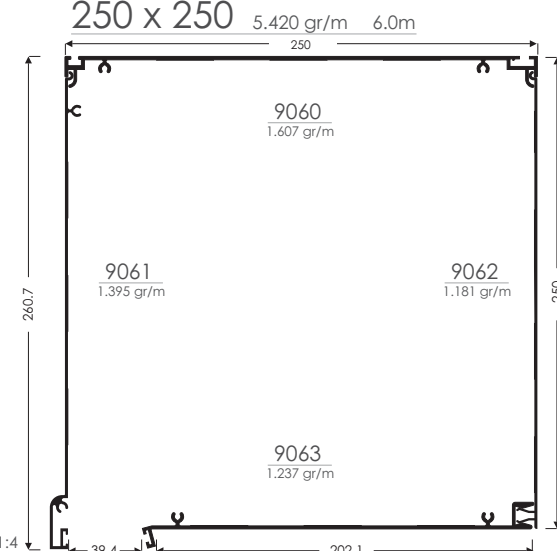
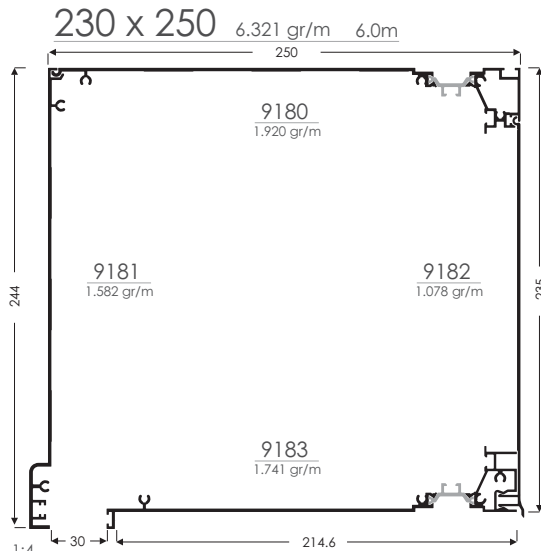
21 cm

Ø40

Ø60

* Rolling shutter box height is included - Συμπεριλαμβάνεται και το ύψος του κουτιού
Visina kutije za roletne je uključena

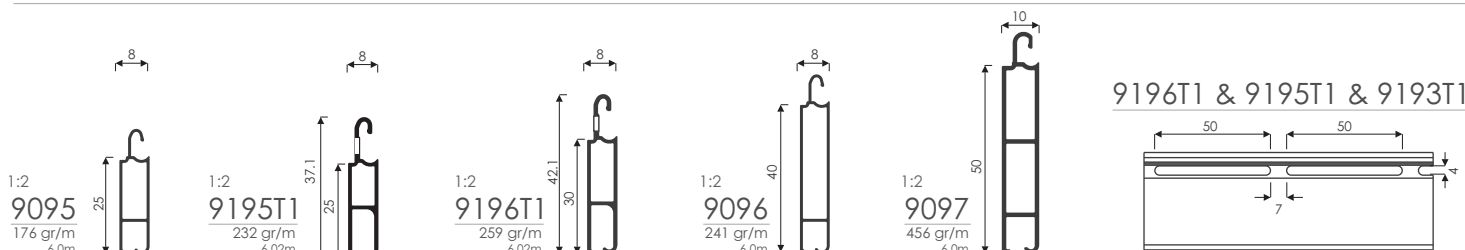
SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	WEIGHT ΒΑΡΟΣ kg/m ²	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOWEL (PAIR) ΤΑΠΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	** SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA
H39	-	-	3.000	77	2.9	2.000	RL.TP.H39	RL.EL.TS003	H39
H43	-	-	3.000	70	3.0	2.500	RL.TP.H43	RL.EL.TS003	H43
9090 (H40)	-	-	3.000	75	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9090 (H40)
9093 (H40)	-	-	3.000	75	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9093 (H40)
9095 (H25)	-	-	2.500	100	7.1	3.000	RL.TP.03	RL.EL.TS003	9095 (H25)
9195T1 (H25)	-	-	2.300	92	9.3	3.000	RL.TP.07	RL.EL.TS004	9195T1 (H25)
9196T1 (H30)	-	-	2.200	73	8.6	3.000	RL.TP.06	RL.EL.TS004	9196T1 (H30)
9193T1 (H40)	-	-	2.610	63	7.1	3.000	RL.TP.08	RL.EL.TS004	9193T1 (H40)
9096 (H40)	-	-	2.300	58	6.1	3.500	RL.TP.04	RL.EL.TS003	9096 (H40)
9097(H50)	-	-	1.800	36	9.2	4.500	RL.TP.05	RL.EL.TS002 or -n- ili RL.1041	9097(H50)



BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί - OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

		UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA
1	SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1 1 1	RL.PTH2325 RL.2325TH.A RL.2325TH.B	1	RL.2525
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	20	Ø 3.9 x 25 DIN7982	12	Ø 3.9 x 25 DIN7982
2	SEPERATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	2	RLDP232560	2	RLDP252560
Q70	SEPERATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM				
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	8	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
3	ENTRY GUIDE - ΓΛΥΣΤΡΑ - UVODNIK	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.GL.01	1	RL.GL.02
4	SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS - TMX - KOM	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)	**
5	BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W	BR.7X18 -L -G	2 x W	BR.7X18 -L -G
6	BRUSH 4x4 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 4x4 - ČETKICA 4x4	MET	1 x W	BR.4x4 -M	-	-
7	GASKET - ΕΛΑΣΤΙΚΟ - GUMA	PCS - TMX - KOM	2 x W	LS.TH.01	-	-
8	INSULATING MATERIAL - ΜΟΝΤΓΚΙΟ ΥΛΙΚΟ - IZOLACIONI MATERIJAL	M ²	0.17 x W	RL.ISO19SA	-	-
9	WASHER - ΡΟΔΕΛΑ	PCS - TMX - KOM	-	-	2	Y.10.125X
10	RETAINING WASHER FOR SHAFT - ΑΣΦΑΛΕΙΑ	PCS - TMX - KOM	-	-	2	RL.8DIN6799
11	CYLINDER PA6.6 - ΡΑΟΥΟΔΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ - CILINDAR PA6.6	PCS - TMX - KOM	-	-	2	RLF20X42

LINEAR SLATS - ΙΣΙΑ ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ - LAMELE RAVNE



23cm + 25cm	230x250 - Ø60	250x250 - Ø60 / Ø70	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA	kg/m ²	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOWEL (PAIR) ΤΑΠΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	** SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA
H39, H43, 9090, 9093	3.000	3.000										
H52	-	-			3.000 (Ø60)	58 (Ø60)	3.4	4.000	RL.TP.H52	RL.EL.TS002 RL.1041	or - ḷ - iii	H52
9095 (H25)	3.000	120			3.000	120	7.1	3.000	RL.TP.03	RL.EL.TS003	9095 (H25)	
9195T1 (H25)	2.600	104			3.000	120	9.3	3.000	RL.TP.07	RL.EL.TS004	9195T1 (H25)	
9196T1 (H30)	2.600	87			3.000	100	8.6	3.000	RL.TP.06	RL.EL.TS004	9196T1 (H30)	
9193T1 (H40)	3.000	75			3.000	75	7.1	3.000	RL.TP.08	RL.EL.TS004	9193T1 (H40)	
9096 (H40)	3.000	75			3.000	75	6.1	3.500	RL.TP.04	RL.EL.TS003	9096 (H40)	
9097(H50)	2.400	48	3.000 (Ø60) 2.850 (Ø70)		60 (Ø60) 57 (Ø70)		9.2	4.500	RL.TP.05	RL.EL.TS002 RL.1041	or - ḷ - iii	9097(H50)
9109 (H55.4)	-	-			3.000	54	6.2	4.500	RL.TP.9009 & RL.1041	RL.EL.TS002 RL.1041	or - ḷ - iii	9109 (H55.4)

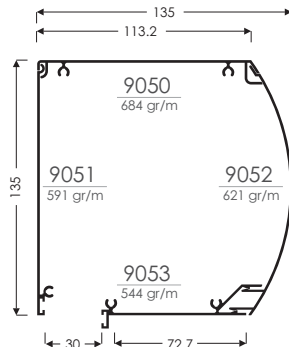
HEIGHT
ΥΨΟΣ
VISINA 13.5 cm

9000 ELVIAL ROLLING SHUTTERS

EXTERNAL - ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΡΟΛΑ - SPOLJNA KUTIJA

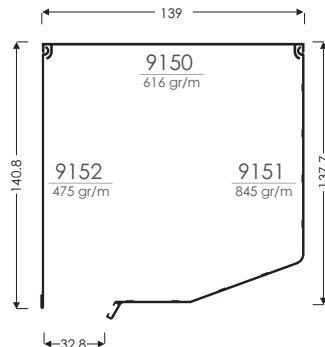
elvial

135 x 135 SCC 2.440 gr/m
SCREWING - ΒΙΔΩΤΟ - SPAJANJE VIJCIMA 6.0m



1:4

138 x 138 RVA 1.936 gr/m
RIVETED - ΠΕΡΤΣΙΝΩΤΟ - SPAJANJE NITNAMA 6.0m

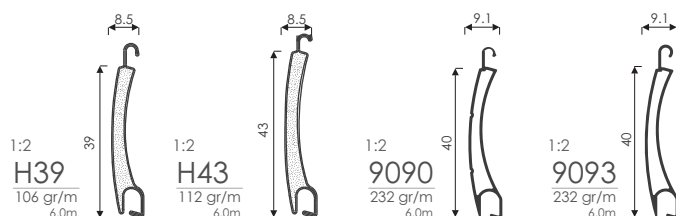


1:4

BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί - OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

			135 x 135 SCC		138 x 138 RVA	
		UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA
1	SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.135135	1	RL.138138RV
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	10	Ø 3.9 x 25 DIN7982	-	-
2	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	2	RLDP1351354	2	RL.DL138138RV
	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	-	-	-	-
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
3	ENTRY GUIDE - ΓΑΥΣΤΡΑ - UVODNIK	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.GL.01	1	RL.GL.01
4	SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS - TMX - KOM	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)	**
5	BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W	BR.7X18 -L -G	1 x W	BR.7X18 -L -G

SLATS - ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ - LAMELE



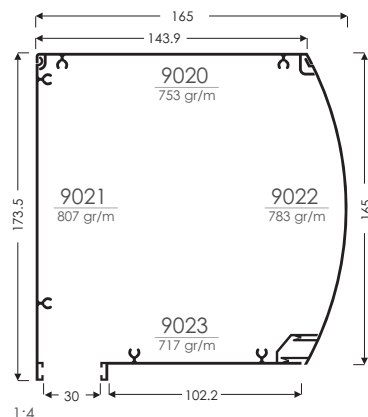
13.5cm

SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA	Ø40		Ø60		WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOVEL (PAIR) ΤΑΠΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	**SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA
	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA					
H39	1.700	44	1.300	33	2.9	2.000	RL.TP.H39	RL.EL.TS003	H39
H43	1.500	35	1.100	26	3.0	2.500	RL.TP.H43	RL.EL.TS003	H43
9090(H40)	1.400	35	1.000	25	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9090(H40)
9093(H40)	1.400	35	1.000	25	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9093(H40)

* Rolling shutter box height is included - Συμπεριλαμβάνεται και το ύψος του κουτιού - Visina kutije za roletne je ukljucena

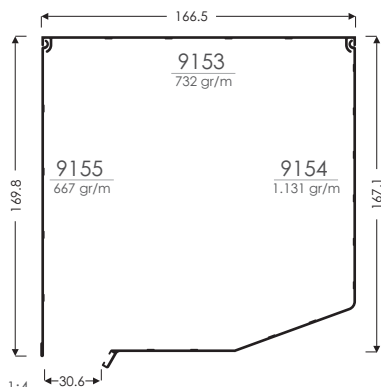
165 x 165 SCC

SCREWING - ΒΙΔΩΤΟ - SPAJANJE VIJCIMA

3.060 gr/m
6.0m

165 x 165 RVA

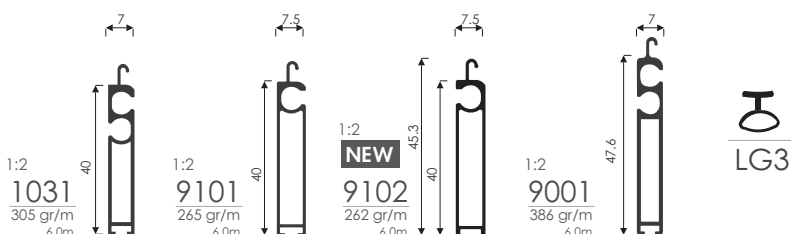
RIVETED - ΠΕΡΤΣΙΝΩΤΟ - SPAJANJE NITNAMA

2.530 gr/m
6.0m

BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί - OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

	165 x 165 SCC		165 x 165 RVA		
	UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA
1	SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.165165	1
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	10	Ø 3.9 x 25 DIN7982	-
2	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	2	RLDP161640	2
Ø60	SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPCA	PCS - TMX - KOM	-	-	-
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	PCS - TMX - KOM	6	Ø 3.9 x 9.5 DIN7981	6 Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
3	ENTRY GUIDE - ΓΛΥΣΤΡΑ - UVODNIK	PAIR - ΖΕΥΓΟΣ - PAR	1	RL.GL.01	1
4	SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS - TMX - KOM	1/30cm (minimum 2)	**	1/30cm (minimum 2)
5	BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W	BR.7X18 -L -G	1 x W
				BR.7X18 -L -G	

TERMINALS - ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ - ZAVRŠNE



16.5cm

Ø40

Ø60

SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA	kg/m ²	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOWEL (PAIR) ΤΑΠΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	* SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA
H39	2.600	67	2.200	56	2.9	2.000	RL.TP.H39	RL.EL.TS003	H39	
H43	2.200	51	1.800	42	3.0	2.500	RL.TP.H43	RL.EL.TS003	H43	
9090(H40)	2.200	55	1.800	45	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9090(H40)	
9093(H40)	2.200	55	1.800	45	5.8	3.000	RL.TP.02	RL.EL.TS003	9093(H40)	

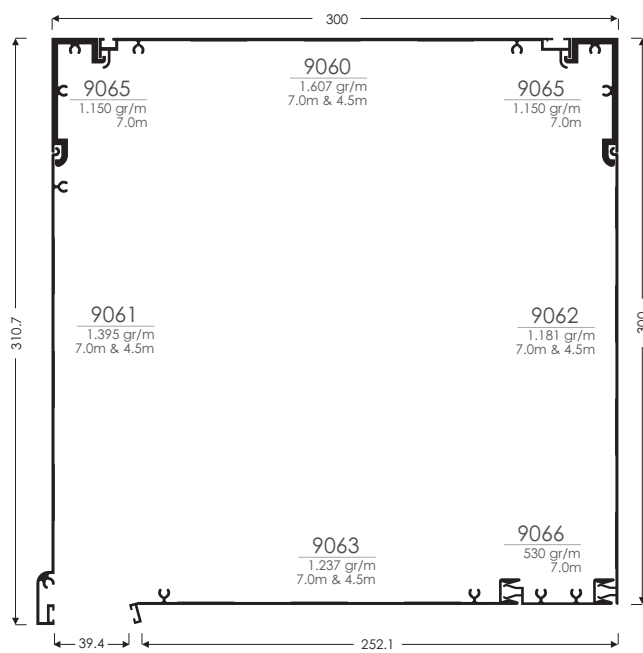
HEIGHT
ΥΨΟΣ
VISINA 30 cm

300 x 300 8.250 gr/m

9000 ELVIAL ROLLING SHUTTERS

GARAGE DOORS - ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΕΣ - GARAZNA VRATA

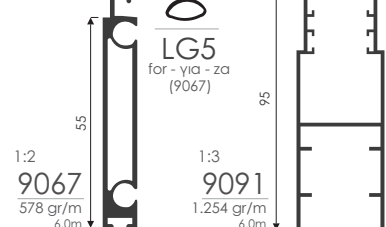
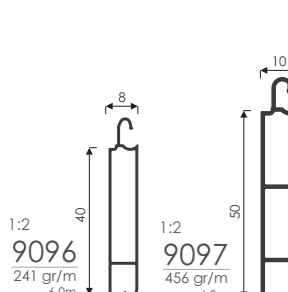
elvial



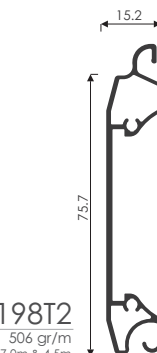
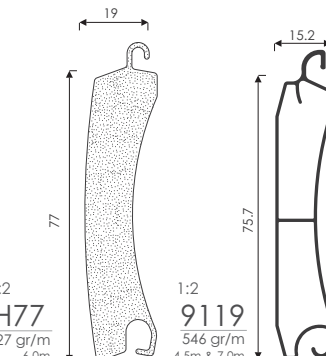
BASIC ACCESSORIES for 1 box - ΒΑΣΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ για 1 κουτί
OSNOVNI PRIBOR za 1 kutiju

300 x 300		
	UNIT M.M. JEDINICA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA
	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	
1 SIDE DOWELS - ΠΛΑΪΝΑ - POKLOPAC	PAIR ΖΕΥΓΟΙ PAR	1 RL.3030
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	22 Ø 3.9 x 25 DIN7982
2 SEPARATORS - ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΑΪΝΩΝ SEPARATOR POKLOPACA	PCS TMX KOM PCS TMX KOM PAIR ΖΕΥΓΟΙ PAR	2 RL.DP3030110
	SCREWS - ΒΙΔΕΣ - ŠRAFOVI	8 Ø 3.9 x 9.5 DIN7981
3 ENTRY GUIDE - ΓΛΥΣΤΡΑ - UVODNIK		1 RL.GL.30X30
4 SLAT CONNECTOR - ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ - ZAKAČKA	PCS TMX KOM	1/30cm (minimum 2) **
5 BRUSH 7x18 - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ 7x18 - ČETKICA 7x18	MET	2 x W BR.7X18 -L -G
6 WASHER - ΡΟΔΕΛΑ	PCS TMX KOM	2 Y.10.125X
7 RETAINING WASHER FOR SHAFT - ΑΣΦΑΛΕΙΑ	PCS TMX KOM	2 RL.8DIN6799
8 CYLINDER PA6.6 - ΡΑΟΥΔΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ - CILINDAR PA6.6	PCS TMX KOM	2 RL.F20X42

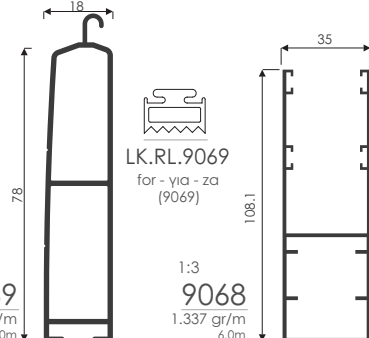
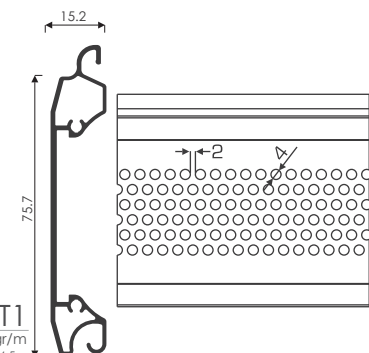
SLATS - TERMINALS - CHANNELS



ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ - ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ - ΚΑΝΑΛΙΑ



LAMELE - ZAVRŠNE - VODILIĆA



30cm

Ø60

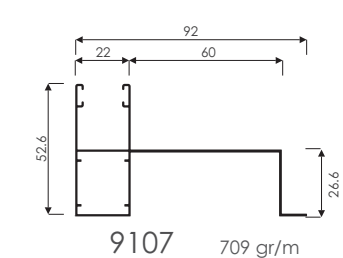
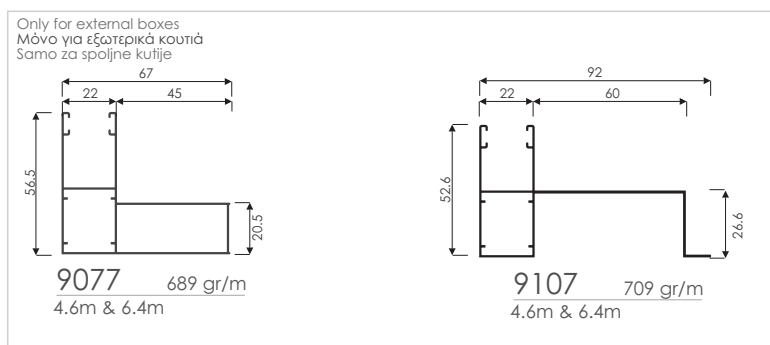
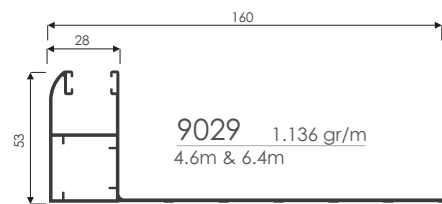
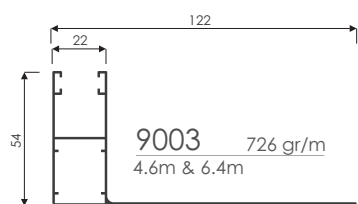
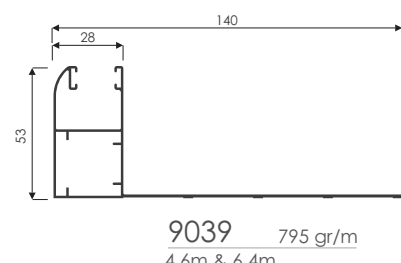
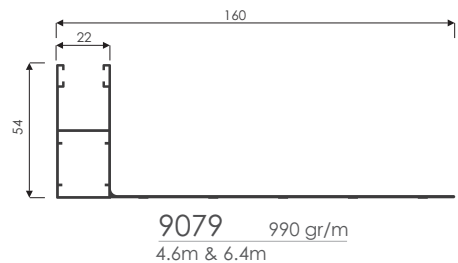
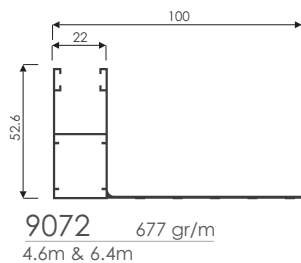
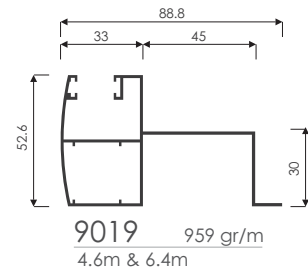
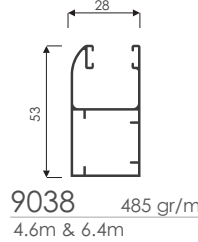
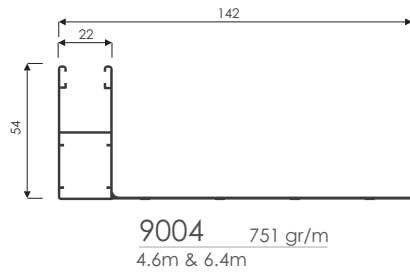
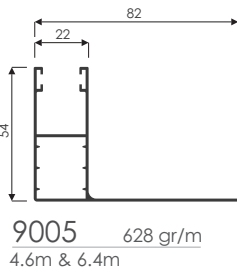
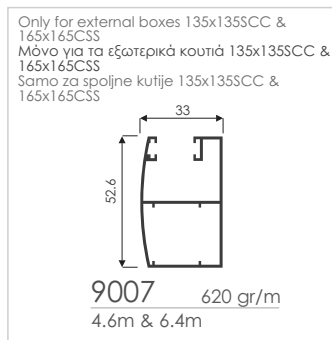
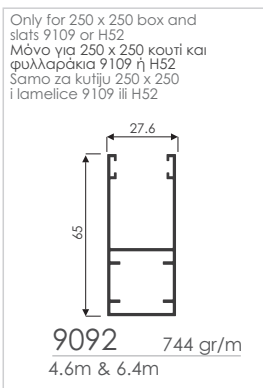
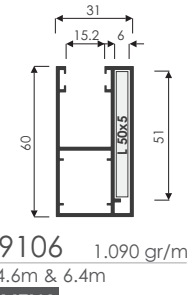
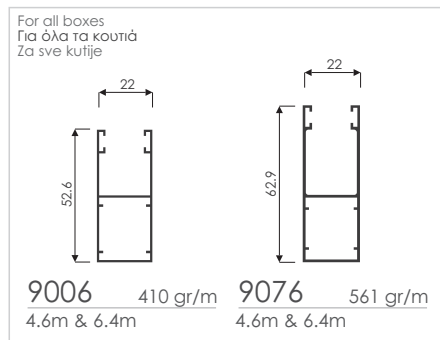
Ø70

* Rolling shutter box height is included - Συμπεριλαμβάνεται και το ύψος του κουτιού - Visina kutije za roletne je ukljucena

SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	* MAX HEIGHT ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ MAX VISINA	QUANTITY ΠΟΣΟΤΗΤΑ KOLICINA	WEIGHT ΒΑΡΟΣ ΤΕΖΙΝΑ	kg/m ²	MAX WIDTH ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ MAX ŠIRINA	DOWEL (PAIR) ΤΑΠΙΑ (ΖΕΥΓΟΣ) ČEP (PAR)	** SLAT CONNECTOR (PCS) ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ (TMX) ZAKAČKA (KOM)	SLAT ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ LAMELA
H77	3.000	39	3.000	39	5.5	5.000	RL.TP.H77	RL.1041 + 2 x RL.1770	H77	
9096 (40)	3.000	75	3.000	75	6.1	3.500	RL.TP.04	RL.EL.TS003	9096 (40)	
9097 (H50)	3.000	60	3.000	60	9.2	4.500	RL.TP.05	RL.1041 + 2 x RL.1770	9097 (H50)	
9109 (H55.4)	3.000	55	3.000	55	6.2	4.500	RL.TP.9009 & Ø 3.9 x 22 DIN7982	RL.1041 + 2 x RL.1770	9109 (H55.4)	
9119 (H75.7)	3.000	40	3.000	40	7.3	5.000	RL.TP.9119	RL.1041 + 2 x RL.1770	9119 (H75.7)	
9198 (H75.7), T1, T2	3.000	40	3.000	40	8.5 - 7.7 - 6.6	5.000	RL.TP.9198 Ø 3.9 x 22 DIN7982	RL.1041 + 2 x RL.1770	9198 (H75.7)	

9000 ELVIAL ROLLING SHUTTERS

RL CHANNELS - ΟΔΗΓΟΙ ΡΟΛΟΥ - VODILIĆA



BRUSH BOYPTZAKI ČETKICA 7x8
-M -L -G

EXTERNAL PROFILES FOR PVC BOXES - ΜΕΤΩΠΕΣ ΓΙΑ PVC KOYTIA - SPOLJNI PROFILI ZA PVC KUTIJE

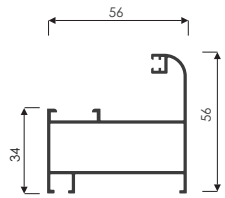


CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	UNIT - M.M. - JEDINICA	P2	P1	COLOR - ΧΡΩΜΑ - BOJA
RL.TIMST01	TAPE COILER ΤΑΜΠΑΚΙΕΡΑ ΙΜΑΝΤΑ MEHANIZAM SA TRAKOM	pcs τμχ kom	25	-	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.TKST02	LACE COILER WITH SPRING AND GUIDE ΤΑΜΠΑΚΙΕΡΑ ΚΟΡΔΩΝ ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΚΑΡΟΥΛΑΚΙ MEHANIZAM SA KANAPOM	pcs τμχ kom	25	-	White - Brown Λευκό - Καφέ Belo - Braon
RL.KRTIM01	GUIDE FOR TAPE ΚΑΡΟΥΛΑΚΙ ΓΙΑ ΤΑΜΠΑΚΙΕΡΑ ΜΕ ΙΜΑΝΤΑ PVC ROLNICA-UVODNIK TRAKE	pcs τμχ kom	1.000	100	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.TRO16060	PLASTIC TAPE PULLEY Φ40 X 160mm ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ Φ40 X 160mm PVC KOTUR SA ČAŠICOM Φ40 X 160mm	pcs τμχ kom	40	-	-
RL.TRO12040	PLASTIC TAPE PULLEY Φ40 X 120mm ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ Φ40 X 120mm PVC KOTUR SA ČAŠICOM Φ40 X 120mm	pcs τμχ kom	60	-	-
RL.R.MET.12	BEARING METALIC Φ12mm ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΜΕΤΑΛΙΚΟ Φ12mm ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ LAGER METALNI Φ12mm	pcs τμχ kom	500	100	-
RL.K.IM.40	PLASTIC CUP Φ40mm ΚΟΥΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΙΜΑΝΤΑ ΓΙΑ ΑΞΟΝΑ Φ40mm PVC ČAŠA Φ40mm	pcs τμχ kom	100	-	-
RL.K.IM.60	PLASTIC CUP Φ60mm ΚΟΥΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΙΜΑΝΤΑ ΓΙΑ ΑΞΟΝΑ Φ60mm PVC ČAŠA Φ60mm	pcs τμχ kom	100	-	-
RL.SYR.5	BOLT LOCKER WITH AXIS Φ5mm ΣΥΡΤΗΣ ΜΕ ΑΞΟΝΑ Φ5mm BRAVICA ZAVRŠNE LAMELE Φ5mm	pcs τμχ kom	1000	100	-
RL.STXN001	STOPPER BIG ΣΤΟΠΕΡ ΧΩΝΕΥΤΟ ΜΕΓΑΛΟ PVC UNUTRAŠNJI STOPER ZA ZAVRŠNU LAMELICU VELIKI <small>for 9001</small>	pcs τμχ kom	1.000	100	-
RL.STXN010	STOPPER SMALL ΣΤΟΠΕΡ ΧΩΝΕΥΤΟ ΜΙΚΡΟ PVC UNUTRAŠNJI STOPER ZA ZAVRŠNU LAMELICU MALI <small>for 1031</small>	pcs τμχ kom	1.000	100	-
RL.STEXT01	STOPPER EXTERNAL ΣΤΟΠΕΡ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ PVC SPOLJAŠNJI STOPER ZA ZAVRŠNU LAMELICU	pcs τμχ kom	1.000	100	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.STSRT01	STOPPER SLIDING ΣΤΟΠΕΡ ΣΥΡΤΑΡΟΤΟ PVC KLIZNI STOPER ZA ZAVRŠNU LAMELICU	pcs τμχ kom	100	1.000	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.RA6067	RING FOR AXIS Φ60MM - Φ67mm ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ ΑΞΟΝΑ Φ60MM - Φ67mm KOTUR ZA ROLETNU Φ60MM - Φ67mm	pcs τμχ kom	100	-	-
RL.LDKF204G	BEARING FOR ROLLING SHUTTER 30X30cm KOYZINETO POLOY 30X30cm LAGER ZA ROLETNE 30X30cm	pcs τμχ kom	1	-	-

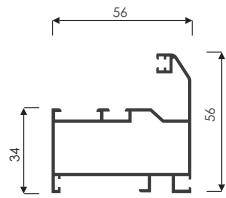
CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	UNIT - Μ.Μ. - JEDINICA	P2	P1	COLOR - ΧΡΩΜΑ - BOJA
RL.1760	ADAPTER Φ60mm ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ Φ60mm PVC ADAPTER Φ60mm	pcs τμχ kom	100	-	-
RL.1770	ADAPTER Φ70mm ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ Φ70mm PVC ADAPTER Φ70mm	pcs τμχ kom	200	-	-
RL.1079.PL1	FASTENING AXLE OF PILLOW BLOCK 60mm ΑΞΟΝΑΣ ΠΡΟΣΔΕΣΗΣ ΚΟΥΖΙΝΕΤΟΥ 60mm OSOVINA ZA UČVRŠĆIVANJE ROLETNE 60mm	pcs τμχ kom	50	-	-
RL.1079.PL6	FASTENING AXLE OF PILLOW BLOCK 70mm ΑΞΟΝΑΣ ΠΡΟΣΔΕΣΗΣ ΚΟΥΖΙΝΕΤΟΥ 70mm OSOVINA ZA UČVRŠĆIVANJE ROLETNE 70mm	pcs τμχ kom	50	-	-
RL.MNSET11	STICK FOR CRANK DIVISIBLE ΒΕΡΓΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ŠTAP ZA KURBLU SA SKRETNICOM	pcs τμχ kom	10	1	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.MNSET12	SHAFT FOR CRANK MECHANISM ΝΤΙΖΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ ZGLOB KURBLE ZVONO	pcs τμχ kom	25	-	-
RL.MNSET13	MECHANISM FOR DIVISIBLE CRANK ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗΣ MEHANIČAM ZA KURBLU SA SKRETNICOM	pcs τμχ kom	25	-	-
RL.MNSET14	ROD HANGER ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ ΜΑΝΙΒΕΛΛΑΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗΣ PVC DRŽAČ PALICE	pcs τμχ kom	100	-	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.K.MN.40	CUP FOR CRANK Φ40mm ΚΟΥΠΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑ ΓΙΑ ΑΞΟΝΑ Φ40mm PVC ČAŠA Φ40mm ZA KURBLU	pcs τμχ kom	150	50	-
RL.K.MN.60	CUP FOR CRANK Φ60mm ΚΟΥΠΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑ ΓΙΑ ΑΞΟΝΑ Φ60mm PVC ČAŠA Φ60mm ZA KURBLU	pcs τμχ kom	50	-	-
PLG.45X3 (3m)	PLEXI GLASS 45X3 FOR 9198T2_ 3m PLEXI GLASS 45X3 ΓΙΑ 9198T2_ 3m PLEXI GLASS 45X3 ZA 9198T2_ 3m	pcs τμχ kom	1	-	-
RL.1041	SLAT CONNECTOR ΕΛΑΣΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ZAKAČKA	pcs τμχ kom	1	100	-
Y.10.125X	WASHER ΡΟΔΕΑ PODLOŠKA	pcs τμχ kom	1	100	-
RL.8DIN6799	RETAINING WASHER FOR SHAFT ΑΣΦΑΛΕΙΑ ELASTIČNA SASEĆENA PODLOŠKA	pcs τμχ kom	1	1.000	-
RL.F20X42	CYLINDER PA6.6 ΡΑΟΥΤΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ CILINDAR PA6.6	pcs τμχ kom	1	100	-

CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	UNIT - M.M. - JEDINICA	P2	P1
RL.ELM35S10.17	MOTER F40 18 KG WITH BASE & ADAPTOR ΑΠΛΟ ΜΟΤΕΡ Φ40 18KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR F40 18KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	12	-
RL.ELM45S10.15	MOTER Φ60 18KG SIMPLE WITH BASE & ADAPTOR ΑΠΛΟ ΜΟΤΕΡ Φ60 18KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR Φ60 18KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	10	-
RL.ELM45S20.15	MOTER Φ60 36KG SIMPLE WITH BASE & ADAPTOR ΑΠΛΟ ΜΟΤΕΡ Φ60 36KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR Φ60 36KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	10	-
RL.ELM45S30.15	MOTER Φ60 54KG SIMPLE WITH BASE & ADAPTOR ΑΠΛΟ ΜΟΤΕΡ Φ60 54KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR Φ60 54KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	10	-
RL.ELM45S40.15	MOTER Φ60 72KG SIMPLE WITH BASE & ADAPTOR ΑΠΛΟ ΜΟΤΕΡ Φ60 72KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR Φ60 72KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	10	-
RL.ELM45S50.12	MOTER Φ60 90KG SIMPLE WITH BASE & ADAPTOR ΑΠΛΟ ΜΟΤΕΡ Φ60 90KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR Φ60 90KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	10	-
RL.ELM45M20.15	MOTER WITH CRANK F60 36KG WITH BASE & ADAPTOR ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΑΝΙΒΕΛΑ Φ60 36KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR SA KURBLOM Φ60 36KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	6	-
RL.ELM45M30.15	MOTER WITH CRANK F60 54KG WITH BASE & ADAPTOR ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΑΝΙΒΕΛΑ Φ60 54KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR SA KURBLOM Φ60 54KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	6	-
RL.ELM45M40.15	MOTER WITH CRANK F60 72KG WITH BASE & ADAPTOR ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΑΝΙΒΕΛΑ Φ60 72KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR SA KURBLOM Φ60 72KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	6	-
RL.ELM45M50.12	MOTER WITH CRANK F60 90KG WITH BASE & ADAPTOR ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΑΝΙΒΕΛΑ Φ60 90KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR SA KURBLOM Φ60 90KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	6	-
RL.ELM59M100.9	MOTER WITH CRANK F70 180 KG WITH BASE & ADAPTOR ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΑΝΙΒΕΛΑ Φ70 180 KG ΜΕ ΒΑΣΗ & ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ MOTOR SA KURBLOM Φ70 180KG SA BAZOM I ADAPTEROM	pcs τμχ kom	1	-
RL.ELC305A	SINGLE CHANNEL TRANSMITTER FOR ROLLING SHUTTER ΜΟΝΟΚΑΝΑΛΟΣ ΠΟΜΠΟΣ ΓΙΑ ΡΟΛΛΑ JEDNOKANALNI TRANSMITER ZA ROLETNE	pcs τμχ kom	1	-
RL.ELC306A	FIVE CHANNEL TRANSMITTER FOR ROLLING SHUTTER ΠΕΝΤΑΚΑΝΑΛΟΣ ΠΟΜΠΟΣ ΓΙΑ ΡΟΛΛΑ PETOKANALNI TRANSMITER ZA ROLETNE	pcs τμχ kom	1	-
RL.ELC269A	RECEIVER FOR ROLLING SHUTTER ΔΕΚΤΗΣ ΓΙΑ ΡΟΛΛΑ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟ PRIHVATNIK ZA ROLETNE	pcs τμχ kom	1	-

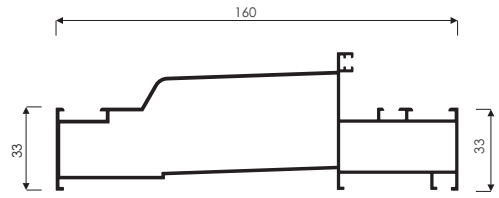
CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	UNIT - M.M. - JEDINICA	P2	P1	COLOR - ΧΡΩΜΑ - BOJA
RL.MNSET11	STICK FOR CRANK DIVISIBLE ΒΕΡΓΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ŠTAP ZA KURBLU SA SKRETNICOM	pcs τμχ kom	10	1	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon
RL.MNSET23	SHAFT FOR MOTOR WITH CRANK ΝΤΙΖΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ ΓΙΑ ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΑΝΙΒΕΛΑ VOĐICA ZA MOTOR S KURBLOM	pcs τμχ kom	25	-	-
RL.MNSET14	ROD HANGER ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ ΜΑΝΙΒΕΛΛΑΣ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗΣ PVC DRŽAČ PALICE	pcs τμχ kom	100	-	White - Black - Brown Λευκό - Μαύρο - Καφέ Belo - Crno - Braon



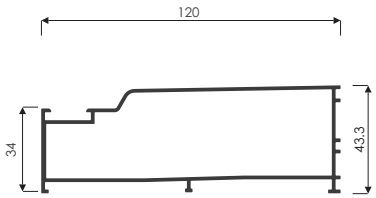
2132 859 gr/m
6.0m



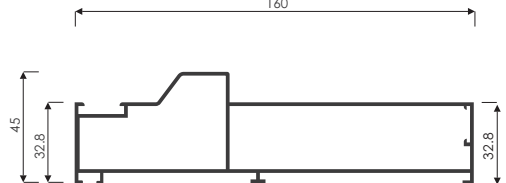
17650 918 gr/m
6.0m



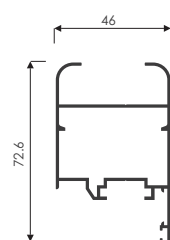
2119 1.871 gr/m
6.0m



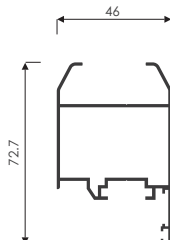
2134 1.410 gr/m
6.0m



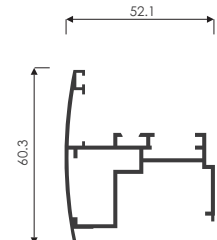
2126 1.843 gr/m
6.0m



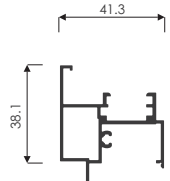
2110 934 gr/m
6.0m



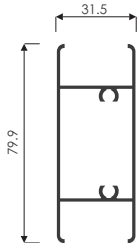
17662 899 gr/m
6.0m



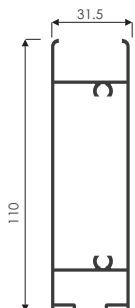
17677 876 gr/m
6.0m



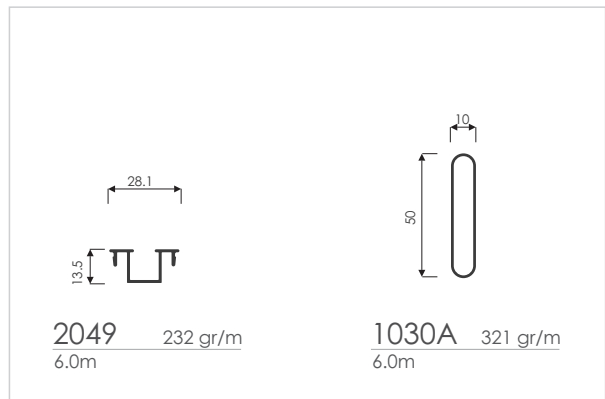
2133 686 gr/m
6.0m



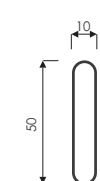
17678 878 gr/m
6.0m



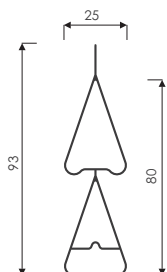
2113 1.178 gr/m
6.0m



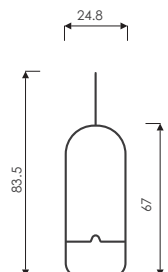
2049 232 gr/m
6.0m



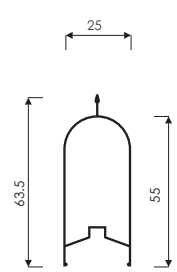
1030A 321 gr/m
6.0m



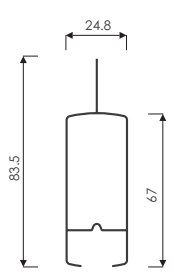
1083 538 gr/m
6.0m



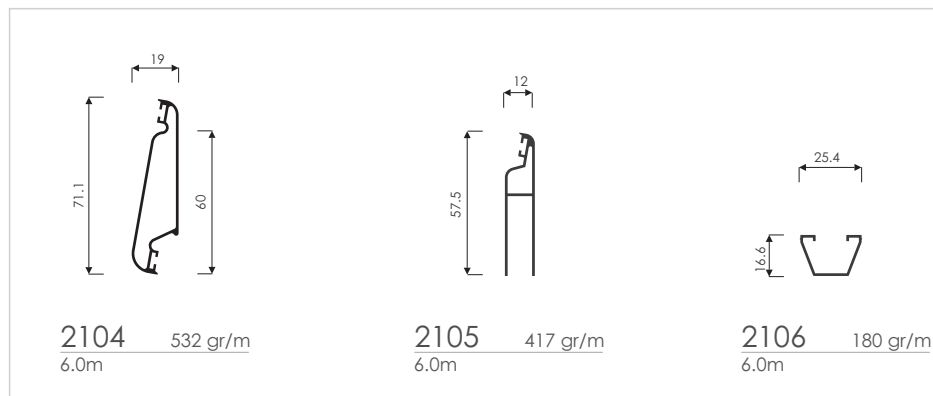
1084 438 gr/m
6.0m



8141 387 gr/m
6.0m



1087 460 gr/m
6.0m



ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ		GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME		CENTRAL SEALING - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - CENTRALNA GUMA		EXTRA - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS	
GE1201.INOX	GE1202.INOX	LP.2000.M	LP.2000.E	GA	CO	AP.8100.01	
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	P.2 200 P.1 -	200 -	LK.5400D P.2 100 P.1 -	LK.5400E 160 40	P.2 1.000 P.1 50	P.2 500 P.1 100

GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
FRAMES ΚΑΙΣΕΡ ŠTOK	2132	SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E
	17650	SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E
	2134	SJ MS219		-
	2126	SJ MS219		-
	2119	SJ MS219	GE1201.INOX	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E + LK.5400

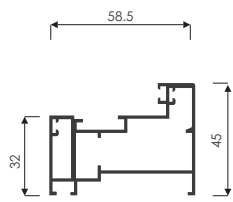
GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΝΙΚΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
SASHES ΦΥΛΛΑ KRILO	2110	MS430PR or - ḷ - iii + MX285 17675.380P	GE1202.INOX	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E
	17662	+ MX285 17675.425P	GE1202.INOX	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E

GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
ADJOINING PROFILE ΜΗΤΡΗ ΦΙΑΣΤΩΝ PROFILI ZA SPAJANJE	17677	P.17677-M P.2 100 pair P.1 25 pair	-	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E
	2133	P.2133-M P.2 300 pair P.1 20 pair	3.9 X 25 DIN7982	LP.2000.M or - ḷ - iii LP.2000.E

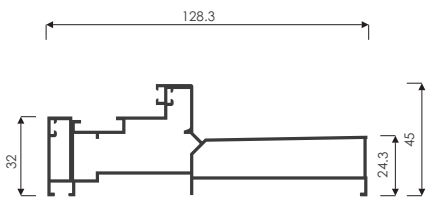
GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	1030A	P.10B-M P.2 600 pair P.1 - pair
	8141	AP.8100.01

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Γανιδάρτρα / Štiropljka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Srojnjica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Srojnjica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Srojnjica sa Šrafom

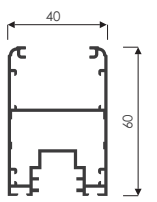
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Srojnjica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



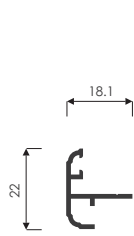
8102 1.035 gr/m
6.0m



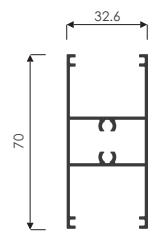
8107 1.593 gr/m
6.0m



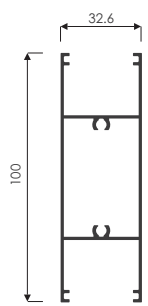
8111 1.011 gr/m
6.0m



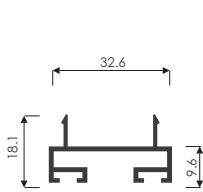
8131 184 gr/m
6.0m



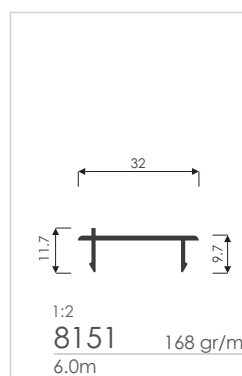
8121 854 gr/m
6.0m



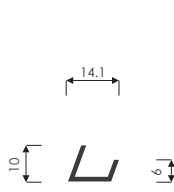
8122 1.065 gr/m
6.0m



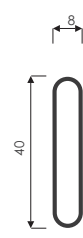
8152 327 gr/m
6.0m



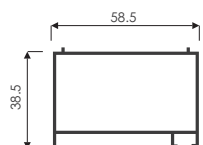
8151 168 gr/m
6.0m



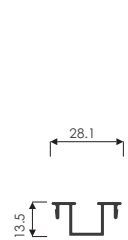
8157 92 gr/m
6.0m



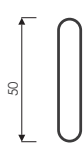
8146 255 gr/m
6.0m



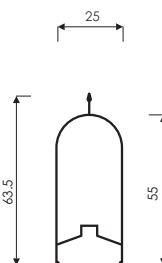
8158 706 gr/m
6.0m



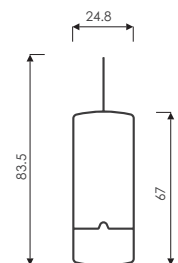
2049 232 gr/m
6.0m



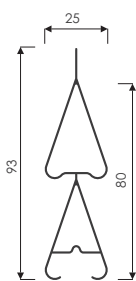
1030A 327 gr/m
6.0m



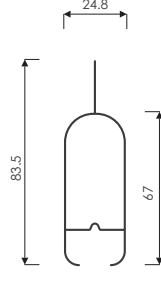
8141 387 gr/m
6.0m



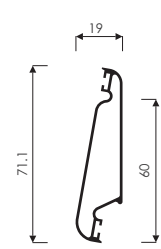
1087 460 gr/m
6.0m



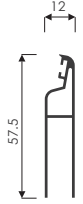
1083 538 gr/m
6.0m



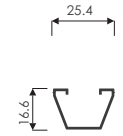
1084 438 gr/m
6.0m



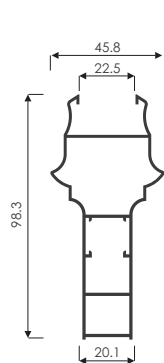
2104 532 gr/m
6.0m



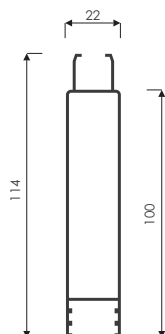
2105 417 gr/m
6.0m



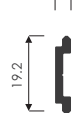
2106 180 gr/m
6.0m



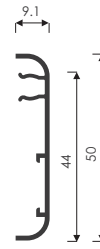
2127 1.084 gr/m
6.0m



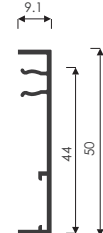
12802 910 gr/m
6.0m



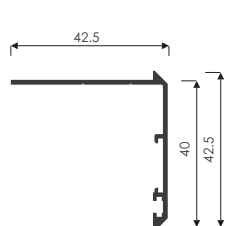
8180 121 gr/m
6.0m



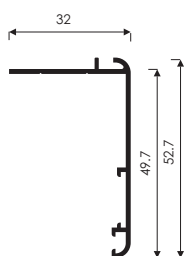
2072 276 gr/m
6.0m



6772 284 gr/m
6.0m



2080 338 gr/m
6.0m



2096 347 gr/m
6.0m



ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAČUĆI UGLIĆ		GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME		BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA		ACCESSORY FOR VENETIAN BLINDS - ΣΚΑΛΙΕΡΑ - DODATNA OPREMA ZA VENECIJANERE				EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS	
GE1201.INOX	GE1202.INOX	LP.2000.M	LP.2000.E	BR.7X8		SK.4.80	SK.4.120	SK.4.160	SK.4.200	ALEX.2071	AP.8100.01
P.2 10.000 P.1 200	2.500 250	PCS TUX kom	PCS TUX kom	P.2 800 P.1 200	μέτρα	P.2 1 P.1 -	1	1	1	P.2 600 P.1 200	500 100

GROUP ΚΑΣΕΣ ŠTOK	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	GROUP ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	8102	CJ MX360	GE1201.INOX	x2	LP.2000.M or - ū - iii LP.2000.E	SASHES ΦΥΛΛΑ KRILO	8111	CJ MX360	+ GE1201.INOX + GE1202.INOX
	8107	CJ + MX360 SJ + MS219	GE1201.INOX	x2	LP.2000.M or - ū - iii LP.2000.E				x2

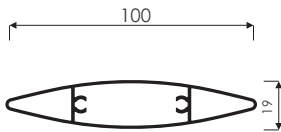
GROUP ΜΠΙΝΙ ΦΙΛΙΩΝ PROFIU ZA SPAJANJE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	GROUP ΟΤΗΡΑ DRUGO	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAČUĆI UGLIĆ	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ACCESSORY FOR VENETIAN BLINDS ΣΚΑΛΙΕΡΑ DODATNA OPREMA ZA VENECIJANERE	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
8131	LP.2000.M or - ū - iii LP.2000.E		1030A	P.10B-M	P.2 600 P.1 -	pair ζεύην par ζεύην par	-	-	-
			8141			-	-	-	AP.8100.01
			8146			-	-	-	-
			8152			-	BR.7X8	-	-
			2096		GE1202.INOX	-	-	-	-
			2080		GE1202.INOX	-	-	-	-
			2072		GE1202.INOX	-	-	-	AL.EX.2071
			6772		GE1202.INOX	-	-	-	AL.EX.2071

CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	P2	P1
MN.8100.1	DOUBLE HINGE FOR SHUTTER - ΔΙΠΛΟΣ ΜΕΝΤΕΣΣ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ ΦΥΛΛΟΥ / ΚΑΣΑΣ - DVOSTRUKA ŠARKA ZA GRILJE	pair ζεύην par ζεύην par	20
MN.8100.2	TRIPLE HINGE FOR SHUTTER - ΤΡΙΠΛΟΣ ΜΕΝΤΕΣΣ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ ΦΥΛΛΟΥ - TROSTRUKA ŠARKA ZA GRILJE	pair ζεύην par ζεύην par	20
MK.8100.1	HINGE FOR MULTIPLE-SASHED SHUTTER - ΜΕΝΤΕΣΣ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ 20Y-30Y ΦΥΛΛΟΥ - ŠARKA ZA GRILJE KRILO NA KRILO	pair ζεύην par ζεύην par	20
MS.8100.70	LARGE HINGE 70 MM FOR SHUTTER - ΜΑΣΚΟΥΛΟ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ 70 MM - VELIKA ŠARKA 70 MM ZA GRILJE	PCS TUX kom	30
MS.8100.100	LARGE HINGE 100 MM FOR SHUTTER - ΜΑΣΚΟΥΛΟ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ 100 MM - VELIKA ŠARKA 100 MM ZA GRILJE	PCS TUX kom	30
SYR.8100	LATCHES FOR SUSHS EL 8100 - ΣΥΡΤΗΣ ΓΙΑ ΦΥΛΛΑ EL 8100 - STOPERI ZA KRILA EL8100	PCS TUX kom	1

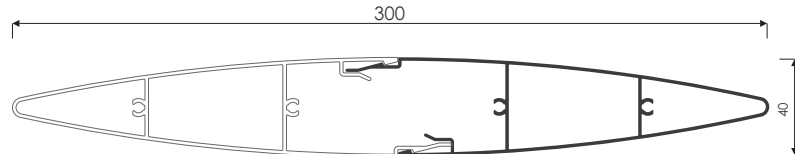
elvial

NEW 7600 ELVIAL

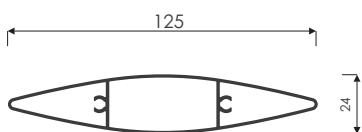
SLIDING SYSTEMS



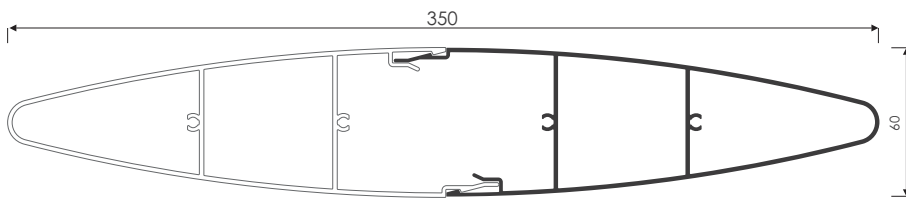
7600 904 gr/m
6.0m



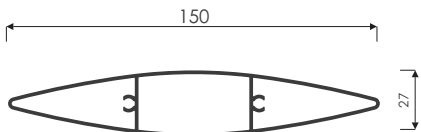
7606 1.621 gr/m
6.0m 3.242 gr/m



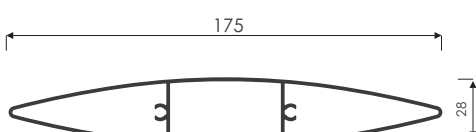
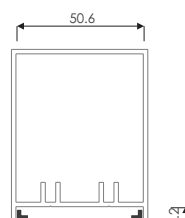
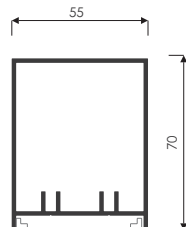
7601 1.123 gr/m
6.0m



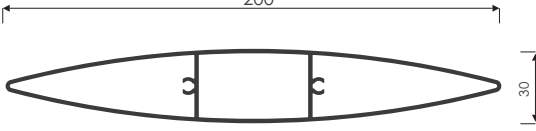
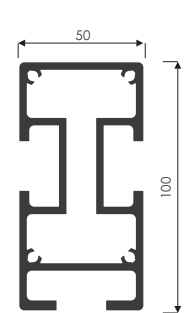
7607 2.469 gr/m
6.0m 4.938 gr/m



7602 1.492 gr/m
6.0m



7603 1.739 gr/m
6.0m



7604 2.123 gr/m
6.0m

7631 3.536 gr/m
6.0m

MF10 212 gr/m
6.0m

156 NEW

FIXED LOUVERS - CONTINUOUS PLACEMENT / ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ - ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣ / FIKSNI BRISOLEJI - JEDAN POLOŽAJ

END CAP TYPE - ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ - ZAVRŠNI ČEPOVI						FIXING ACCESSORIES ΞΕΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ OKOV ZA FIKSIRANJE		SCREWS - ΒΙΔΕΣ - VIJCI						
S7600.100ALF	S7600.125ALF	S7600.150ALF	S7600.175ALF	S7600.200ALF	S7600.300ALF	S.76111	S.76211	Y.60251.X	S.3X30D1481.X	Y.72124.X	S.48X22D7982.X			
P.2 - P.1 20	- 20	- 20	- 20	- 20	- 20	Pcs τμχ kom	P.2 50 P.1 1	50 1	Pcs τμχ kom	P.2 1.000 P.1 -	1.000 -	1.000 -	1.000 -	Pcs τμχ kom
														

CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP TYPE ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ ZAVRŠNI ČEPOVI	SCREWS ΒΙΔΕΣ ΤΑΠΩΝ VIJCI	BRACKET ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ DRŽAČ	SCREW ΒΙΔΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΤΕΡΥΓΙΟΥ VIJAK	BRACKET'S BASE ΒΑΣΗ ΒΡΑΧΙΩΝΑ BAZA DRŽAČA	PIN ΠΙΝ ΒΑΣΗΣ ΒΡΑΧΙΩΝΑ ΚΙΟΔΑ	SCREW ΒΙΔΕΣ ΒΑΣΗΣ ΒΡΑΧΙΩΝΑ VIJAK
7600	S7600.100ALF x2	S.48X22D7982.X x4	S.76111 x1	Y.60251.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.76211 x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.3X30D1481.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	Y.72124.X x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ
7601	S7600.125ALF x2	S.48X22D7982.X x4	S.76111 x1	Y.60251.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.76211 x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.3X30D1481.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	Y.72124.X x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ
7602	S7600.150ALF x2	S.48X22D7982.X x4	S.76111 x1	Y.60251.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.76211 x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.3X30D1481.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	Y.72124.X x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ
7603	S7600.175ALF x2	S.48X22D7982.X x4	S.76111 x1	Y.60251.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.76211 x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.3X30D1481.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	Y.72124.X x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ
7604	S7600.200ALF x2	S.48X22D7982.X x4	S.76111 x1	Y.60251.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.76211 x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.3X30D1481.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	Y.72124.X x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ
7606	S7600.300ALF x2	S.48X22D7982.X x8	S.76111 x1	Y.60251.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.76211 x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	S.3X30D1481.X x2 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ	Y.72124.X x1 pcs / per fixing τιχ / στηρίζει κομ / ρο πολύ

FIXED LOUVERS - FIXED SECTIONED PLACEMENT / ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ - ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ / EIKSNI BRISOLEJ - MOGUĆNOST VIŠE POLOŽAJA

END CAP TYPE - ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ - ZAVRŠNI ČEPOVI								FIXING ACCESSORIES ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗ ΟΚΩΝ ΜΑΣΙΚΗΣΑΝΑ		SCREWS - ΒΙΔΕΣ - VIJCI			
S7600.150ALB.2	S7600.200ALB.2	S7600.300ALB	S7600.300ALB.2	S7600.350ALB	S7600.350ALB.2	S7631.AL		S.76002	S.76003	S.48X22D7982.X	Y.60251.X		
P.2 -	-	pcs	pair	pcs	pair	-		P.2 100	S.76003 100	S.48X22D7982.X 1.000	Y.60251.X 1.000		
P.1 *	*	TUX kom	20 ζεύγος par	TUX kom	20 ζεύγος par	*		P.1 1	S.76003 1	P.2 1.000	S.48X22D7982.X -	Y.60251.X -	pcs TUX kom
													

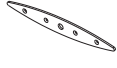
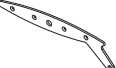
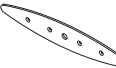
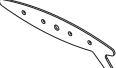
CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP TYPE ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ ZAVRŠNI ČEPOVI	SCREWS ΒΙΔΕΣ ΤΑΠΩΝ VIJCI	FIXING ACCESSORIES ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ OKOV ZA FIKSIRANJE	FIXING COLUMN ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ KOLONA	END CAP TYPE ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ ZAVRŠNI ČEPOVI	SCREWS ΒΙΔΕΣ ΤΑΠΩΝ VIJCI
7602	S7600.150ALB.2	x2 S.48X22D7982.X	x4		BOX PROFILE ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΡΕ AL KUTIJA	
7604	S7600.200ALB.2	x2 S.48X22D7982.X	x4		BOX PROFILE ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΡΕ AL KUTIJA	
7606	S7600.300ALB	x1 S.48X22D7982.X	x8	S.76002 x2	7631	S7631.AL x2 Y.60251.X x8
	or - ḷ - ili					
	S7600.300ALB.2	x2 S.48X22D7982.X	x8		BOX PROFILE ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΡΕ AL KUTIJA	
7607	S7600.350ALB	x1 S.48X22D7982.X	x8	S.76003 x2	7631	S7631.AL x2 Y.60251.X x8
	or - ḷ - ili					
	S7600.350ALB.2	x2 S.48X22D7982.X	x8		BOX PROFILE ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΡΕ AL KUTIJA	

* Upon request on project basis and according to lead times and minimum order quantity applied by the producer.

Κατόπιν ειδικής παραγγελίας και με βάση τους ισχύοντες κανόνες χρόνου και ελάχιστης ποσότητας παράδοσης που τίθενται από τον παραγωγό.

Može se isporučiti na zahtev kupca, na osnovu minimalne poručene količine koju određuje proizvođač.

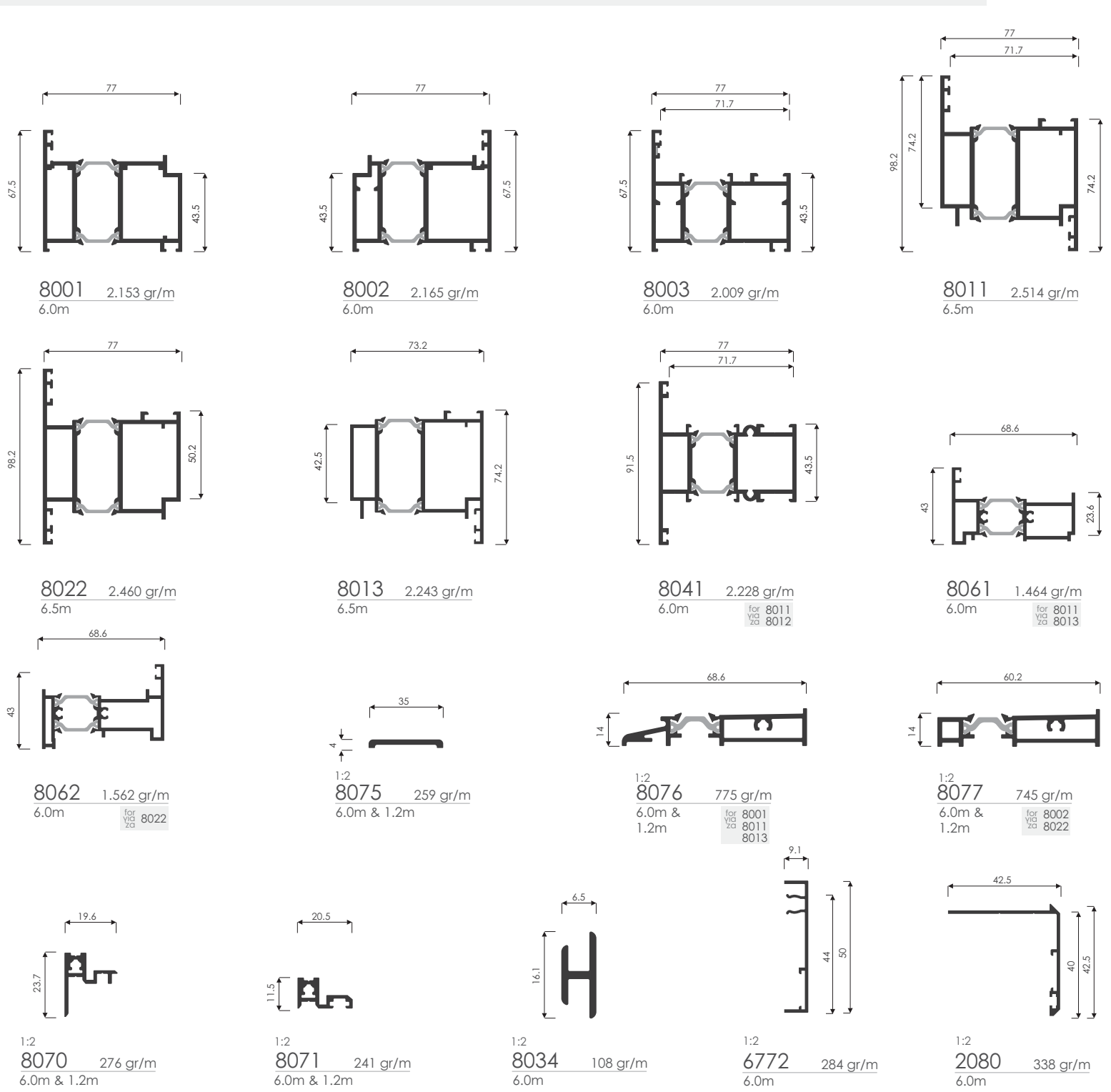
MOVABLE LOUVERS - ΚΙΝΗΤΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ - POKRETNI BRISOLEJI

END CAP TYPE - ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ - ZAVRŠNI ČEPOVI					SCREWS - ΒΙΔΕΣ - VIJCI		FIXING ACCESSORIES ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ OKOV ZA FIKSIRANJE		DRIVE SYSTEM ACCESSORIES ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ UPRAVLJAČKI OKOV		
S.7600.300ALF	S.7600.300ALM	S.7600.350ALF	S.7600.350ALM	S.7631.AL	S.48X22D7982.X		S.76001		S.76011	S.76012	S.76021
P.2 P.1 20	- 20	- 20	- 20	- 20	pcs τμχ kom	P.2 P.1 1.000 -	pcs τμχ kom	P.2 P.1 100 1	pcs τμχ kom	P.2 P.1 100 1	100 1
											

CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	END CAP TYPE ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ ZAVRŠNI ČEPOVI	SCREWS ΒΙΔΕΣ ΤΑΠΩΝ VIJCI	FIXING ACCESSORIES ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ OKOV ZA FIKSIRANJE	DRIVE SYSTEM ACCESSORIES - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ - UPRAVLJAČKI OKOV						
7606 <i>x2</i> [300mm]	S.7600.300ALF	x1 S.48X22D7982.X x4	S.76001	x2	S.76011	<i>x1</i> pcs / per motor τμχ / moter kom / po motoru	S.76012	<i>x1</i> pcs / per motor τμχ / moter kom / po motoru	S.76021	<i>x1</i> pcs / per motor τμχ / moter kom / po motoru
	S.7600.300ALM	x1 S.48X22D7982.X x4								
7607 <i>x2</i> [350mm]	S.7600.350ALF	x1 S.48X22D7982.X x4	S.76001	x2	S.76011	<i>x1</i> pcs / per motor τμχ / moter kom / po motoru	S.76012	<i>x1</i> pcs / per motor τμχ / moter kom / po motoru	S.76021	<i>x1</i> pcs / per motor τμχ / moter kom / po motoru
	S.7600.350ALM	x1 S.48X22D7982.X x4								
7631	S.7631.AL	x2 S.48X22D7982.X x8								

SYSTEM	THERMO	CAMERA	BASIC SYSTEM DEPTH ΒΑΣΙΚΟ ΒΑΘΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ŠIRINA SISTEMA	MM	MAX GLAZING THICKNESS ΠΛΑΧΟΣ ΥΑΛΩΣΗΣ έως ŠIRINA STAKLA do	MM	MAX SASH DIMENSIONS ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΦΥΛΛΟΥ MAKSIMALNA DIMENZIJA KRILA		
							KG	HEIGHT ΥΨΟΣ VISINA	WIDTH ΠΛΑΤΟΣ ŠIRINA
8000	24mm	U	77	60	150 VL-BAND AL 220 TURBAND 4	2.500 VL-BAND AL 2.800 TURBAND 4	1.350 VL-BAND AL 1.300 TURBAND 4		
XCLUSIVE 88	34mm / 28mm	U	77	60 GL 77 Pn	150 VL-BAND AL 220 TURBAND 4 120 ROLLENBAND NG	2.500 VL-BAND AL 2.800 TURBAND 4 2.800 ROLLENBAND NG	1.350 VL-BAND AL 1.300 TURBAND 4 1.300 ROLLENBAND NG		

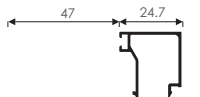
8000 ELVIAL



Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profileGap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profile

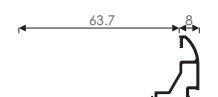
2302

181 gr/m



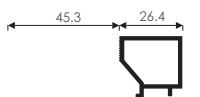
2206

277 gr/m



4305C

212 gr/m



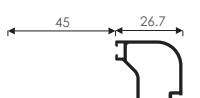
5591

458 gr/m



4305D

148 gr/m



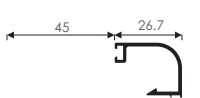
5606C

299 gr/m



2319

224 gr/m



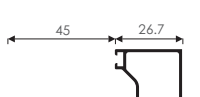
5606D

265 gr/m



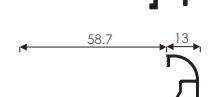
5590

380 gr/m



5606

295 gr/m



4206C

226 gr/m



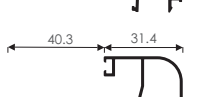
2005B

325 gr/m



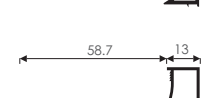
4206D

213 gr/m



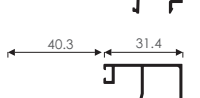
5284

311 gr/m



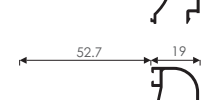
4206B

224 gr/m



5283

324 gr/m



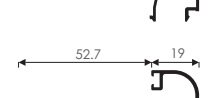
2005C

247 gr/m



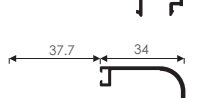
2005E

361 gr/m



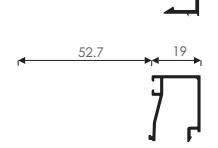
2005D

233 gr/m



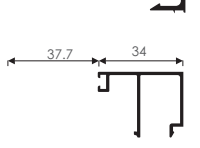
2005Z

321 gr/m

NEW
Only for anodizing
Μόνο για ανοδίσιωση
Samo za eloksažu

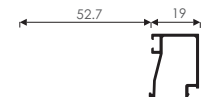
2084

265 gr/m



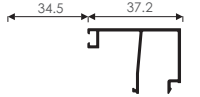
2005A

353 gr/m



2005

260 gr/m



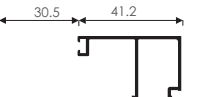
5693

356 gr/m

2290
Only for anodizing
Μόνο για ανοδίσιωση
Samo za eloksažu

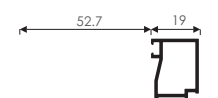
2290

293 gr/m



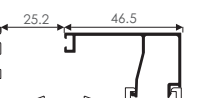
5683

379 gr/m



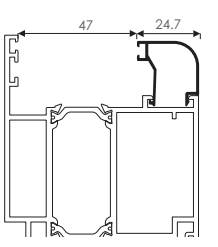
2291

290 gr/m



8505

382 gr/m



2206C

271 gr/m

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διάστασης των πινάκων είναι **ονοματικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα έλαστικα και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο έλαστικό ή πηχάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

ALIGNMENT CORNER
ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ
RAVNJAUCI UGLIC

GE1202.INOX

P.2 2.500
P.1 2501pcS
τμχ
kom

GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME

LP.2000.M LP.2000.E

BRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ - CETKICA

BR.7X8

EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS

AL.EX.2071

P.2 600
P.1 2001pcS
τμχ
kom

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΝΙΚΑ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
FRAMES ΚΑΣΕΣ ΣΤΟΚ	8001	EJ + 8051.140P 8051.220P	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E
	8002	EJ + 5430.110P 8051.320P	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E
	8003	EJ + 4690.140P 4690.300P	-

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΝΙΚΑ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
SASHES ΦΥΛΛΑ KRILo	8011	EJ + 8051.140P 8052.220P	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E
	8022	EJ + 8051.140P 8052.220P	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E
	8013	EJ + 8051.100P 8052.220P	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ ΡΟΚΛΟΡΑC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF
ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΛΑΙΩΝ ΡΟΚΛΩΝ ΖΑ ΣΠΑΙΑΝΙΕ	8061	P.8061L-M P.2 P.1 1 pair - ζεύηγ par	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E	3.9X32 DIN 7982
	8062	P.8062R-M P.2 P.1 1 pair - ζεύηγ par	LP.2000.M or - ή - iii LP.2000.E	3.9X32 DIN 7982

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΡΑ	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ ΡΟΚΛΟΡΑC	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΣΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	8076	P.8076 P.2 P.1 1 pair - ζεύηγ par	-	-	-	3.9X32 DIN 7982 3.9X16 DIN 7981	-
	8077	P.8077 P.2 P.1 1 pair - ζεύηγ par	-	-	-	3.9X32 DIN 7982 3.9X16 DIN 7981	-
	8070	P.8071 P.2 P.1 1 pair - ζεύηγ par	-	-	-	3.9X13 DIN 7981 3.5X22 DIN 7982	-
	8071	P.8071 P.2 P.1 1 pair - ζεύηγ par	-	-	BR.7X8	3.9X13 DIN 7981 3.5X22 DIN 7981	-
	6772	-	GE1202.INOX	-	-	-	AL.EX.2071
	2080	-	GE1202.INOX	-	-	-	-

TYPOLOGIES - ΤΥΠΟΛΟΓΙΕΣ - TIPOLOGIE					
SINGLE SASH (IN+OUT)	SINGLE SASH WITH FIXED (IN+OUT)	DOUBLE SASH INWARDS / 1st SASH RIGHT	DOUBLE SASH INWARDS / 1st SASH LEFT	DOUBLE SASH OUTWARDS / 1st SASH RIGHT	DOUBLE SASH OUTWARDS / 1st SASH LEFT
MONOFΥΛΛΗ (ΜΕΣΑ+ΕΞΩ)	ΜΟΝΟΦΥΛΛΗ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ (ΜΕΣΑ+ΕΞΩ)	ΔΙΦΥΛΛΗ ΑΝΟΙΓ. ΜΕΣΑ / 1ο ΦΥΛΛΟ ΔΕΞΙ	ΔΙΦΥΛΛΗ ΑΝΟΙΓ. ΜΕΣΑ / 1ο ΦΥΛΛΟ ΑΡΙΣΤΕΡΟ	ΔΙΦΥΛΛΗ ΑΝΟΙΓ. ΕΞΩ / 1ο ΦΥΛΛΟ ΔΕΞΙ	ΔΙΦΥΛΛΗ ΑΝΟΙΓ. ΕΞΩ / 1ο ΦΥΛΛΟ ΑΡΙΣΤΕΡΟ
JEDNOKRILNA VRATA (SPOLJA-UNUTRA)	JEDNOKRILNA VRATA SA FIKSOM (SPOLJA-UNUTRA)	DVOKRILNA VRATA UNUTRAŠNJE / 1vo DESNO KRILO	DVOKRILNA VRATA UNUTRAŠNJE / 1vo LEVO KRILO	DVOKRILNA VRATA SPOLJAŠNJE / 1vo DESNO KRILO	DVOKRILNA VRATA SPOLJAŠNJE / 1vo LEVO KRILO
✓	✓	✓	-	-	✓
		only with the threshold 8076 μόνο με κατωκάσι 8076 samo sa prag 8076			only with the threshold 8077 μόνο με κατωκάσι 8077 samo sa prag 8077

MP - Manual Press / Πρεσός / Ručna Presa

PP - Pneumatic Press / Γανιδάρτρα / Štirolikja

EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica

CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica

SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

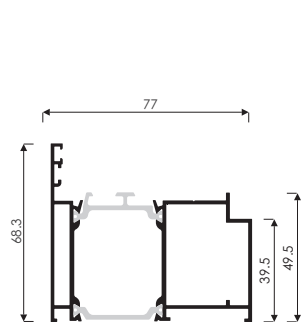
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke

GA - Gasket / Ελαστικό / Guma

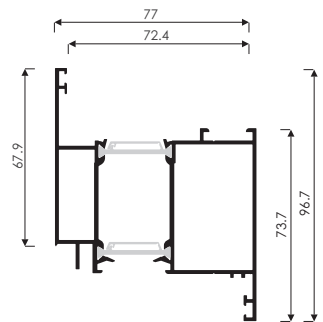
CO - Corner / Γωνία / Ugao

P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje

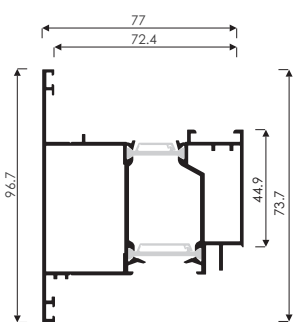
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje



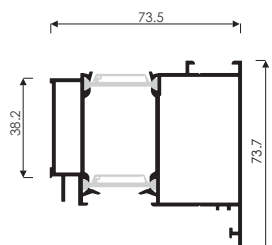
8801 1.621 gr/m
6.5m 1.702 gr/m



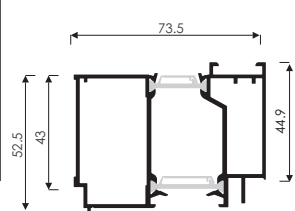
8811AD 1.929 gr/m
6.5m 1.988 gr/m



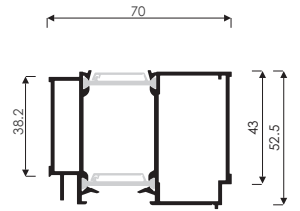
8812AD 1.977 gr/m
6.5m 2.033 gr/m



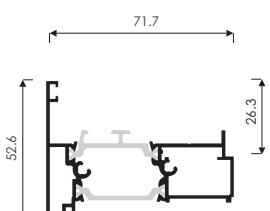
8813AD 1.753 gr/m
6.5m 1.812 gr/m



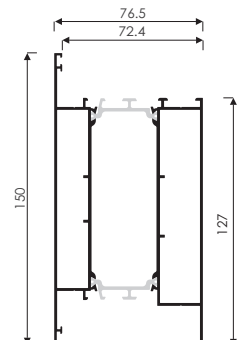
8814AD 1.689 gr/m
6.5m 1.745 gr/m



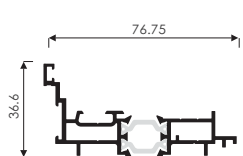
8815AD 1.572 gr/m
6.5m 1.631 gr/m



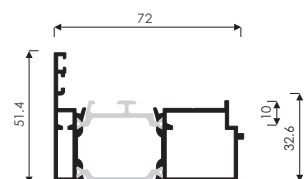
8861 1.245 gr/m
6.5m 1.277 gr/m



8845 2.935 gr/m
6.5m & 1.2m 3.124 gr/m



NEW 8827 1.091 gr/m
6.0m



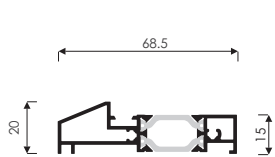
8826 1.255 gr/m
6.5m 1.299 gr/m



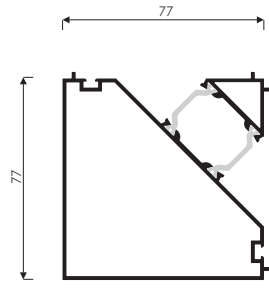
1:2 8870 260 gr/m
6.0m & 1.2m

1:2

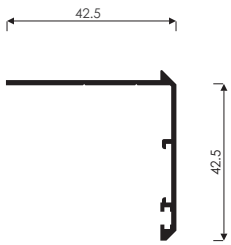
8871 185 gr/m
6.0m & 1.2m



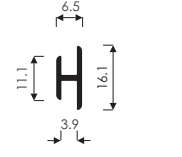
8876 894 gr/m
6.0m & 1.2m 904 gr/m



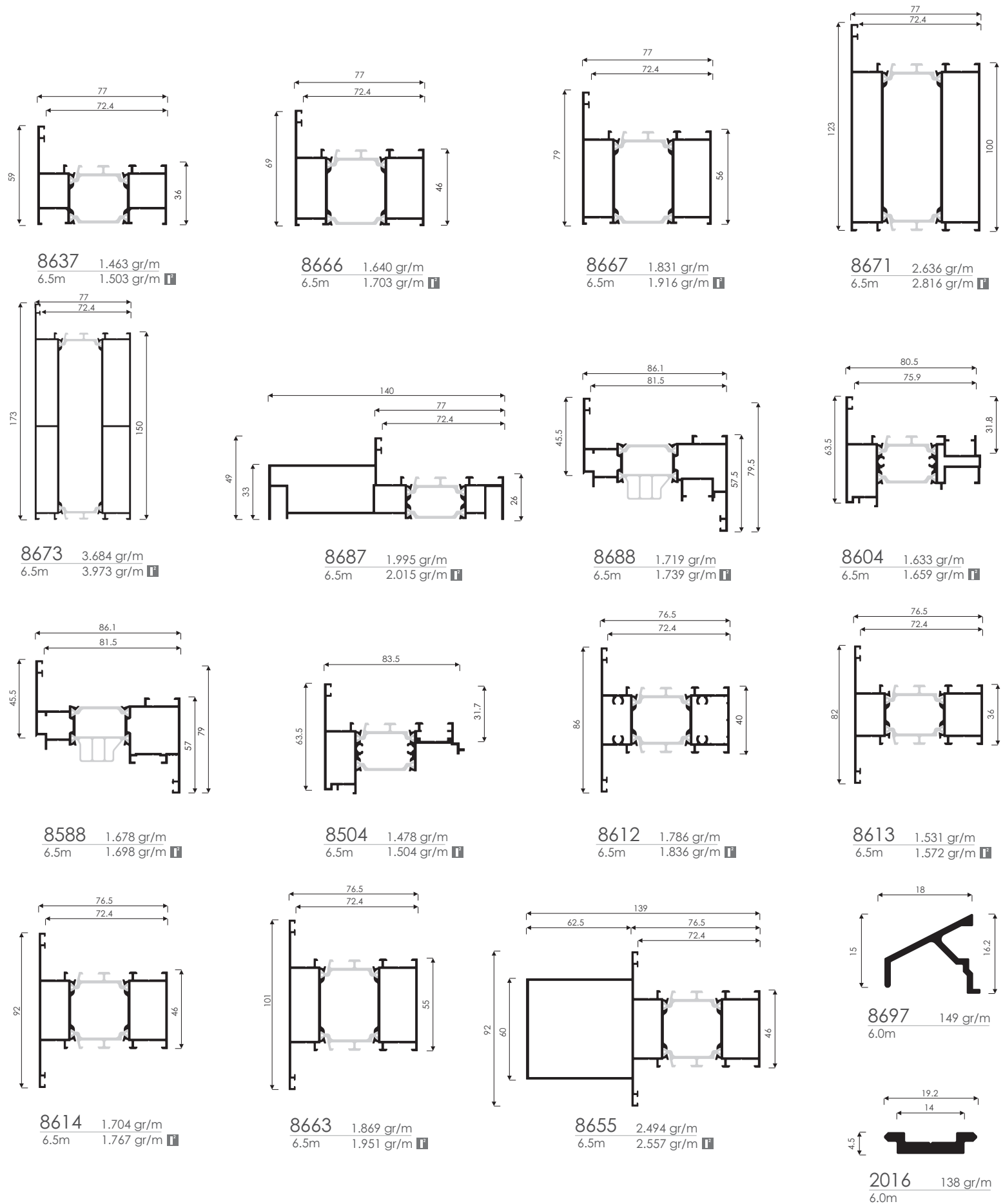
8642 1.784 gr/m
6.0m 1.819 gr/m

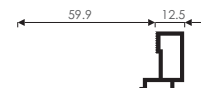


1:2 2080 338 gr/m
6.0m



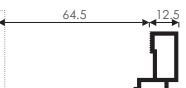
1:2 8034 108 gr/m
6.0m



Gap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profileGap Dimension
Διάκενο Κάλυψης
RazmakCode
Κωδικός
ŠifraTheoretical Weight of Unpainted Profile
Θεωρητικό Βάρος αβάφου
Teoretska težina na sirove profile

5590

380 gr/m



5590

380 gr/m



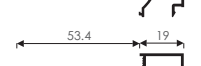
4206B

224 gr/m



4206B

224 gr/m



4206E

238 gr/m



4206E

238 gr/m



2290

293 gr/m

Only for anodizing
Μόνο για ανοδίζωση
Samo za eloksazu

2291

290 gr/m



2084

265 gr/m

Only for anodizing
Μόνο για ανοδίζωση
Samo za eloksazu

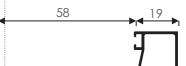
NEW 2084

265 gr/m



2005

256 gr/m



2005

256 gr/m



2206

277 gr/m



2206

277 gr/m



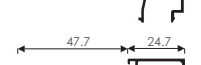
5591

458 gr/m



5591

458 gr/m



5606

295 gr/m



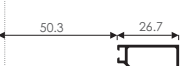
5606

295 gr/m



2005B

321 gr/m



2005B

321 gr/m



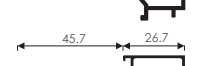
5283

324 gr/m



5283

324 gr/m



2005B

321 gr/m



2005A

353 gr/m



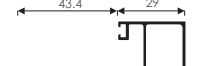
2005A

353 gr/m



5693

356 gr/m



5693

356 gr/m



5693

356 gr/m



5683

379 gr/m



5683

379 gr/m



8505

382 gr/m

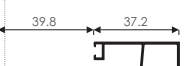


8505

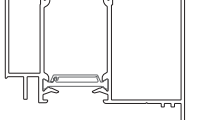
382 gr/m



8811AD & 8812AD



8813AD & 8814AD



Note - Σημείωση - Napomena

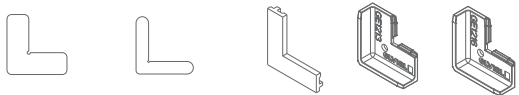
The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead.
 Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα ελαστικά και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις τοποθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο ελαστικό ή πηγάδι.

Navedene dijmenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.



ALIGNMENT CORNER - ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ - RAVNJAJUĆI UGLIĆ

	GE1202.INOX	GE1204.INOX	GE1206	GE1213	GE1216	
P.2	2.500	5.000	10.000	50	50	PCS P.1 250
						PCS TUX kom



GASKETS - ΕΛΑΣΤΙΚΑ - GUME

	LP.2000.M	LP.2000.E	LP.8700.1M	LK.8800T.T	LK.8800F.T	LK.8800S.T	LG.8800S	LG.8800F	
P.2	200	200	60	120	90	60	20	20	PCS P.1 -
									PCS TUX kom



JOINT - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ - SPOJNICA

	CN.8595.330	CN.8796.330	CN.1701SX	CN.1701DX	
P.2	100	100	250	250	PCS P.1 20
					PCS TUX kom



GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣÍFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΙΝΙΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	SEALING ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ GUMA	CENTRAL GASKET ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ CENTRALNA GUMA	CENTRAL CORNER ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΓΩΝΙΑ CENTRALNI UGAO	GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣÍFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΙΝΙΑ
FRAMES ΚΑΣΕΣ ŠTOK	8801	EJ + 8051.050P 8051.220P	GE1204.INOX	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800F	LG.8800F	BOTTOM PROFILE ΤΑΜΠΛΑΣ PARAPET	8845	TJ + CN.8595.330 + CN.8796.330 + CN.1701SX + CN.1701DX

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣÍFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΙΝΙΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	SEALING ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ GUMA	CENTRAL GASKET ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ CENTRALNA GUMA	CENTRAL CORNER ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΓΩΝΙΑ CENTRALNI UGAO
ADDITIONAL PROFILES ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΦΙΛ ΔODATNI PROFILI	8827	EJ + 4695.120P G6060.120P	GE1202.INOX	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800F	LG.8800F
	8826	EJ + 4690.050P + 4690.260P	GE1204.INOX	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800F	LG.8800F

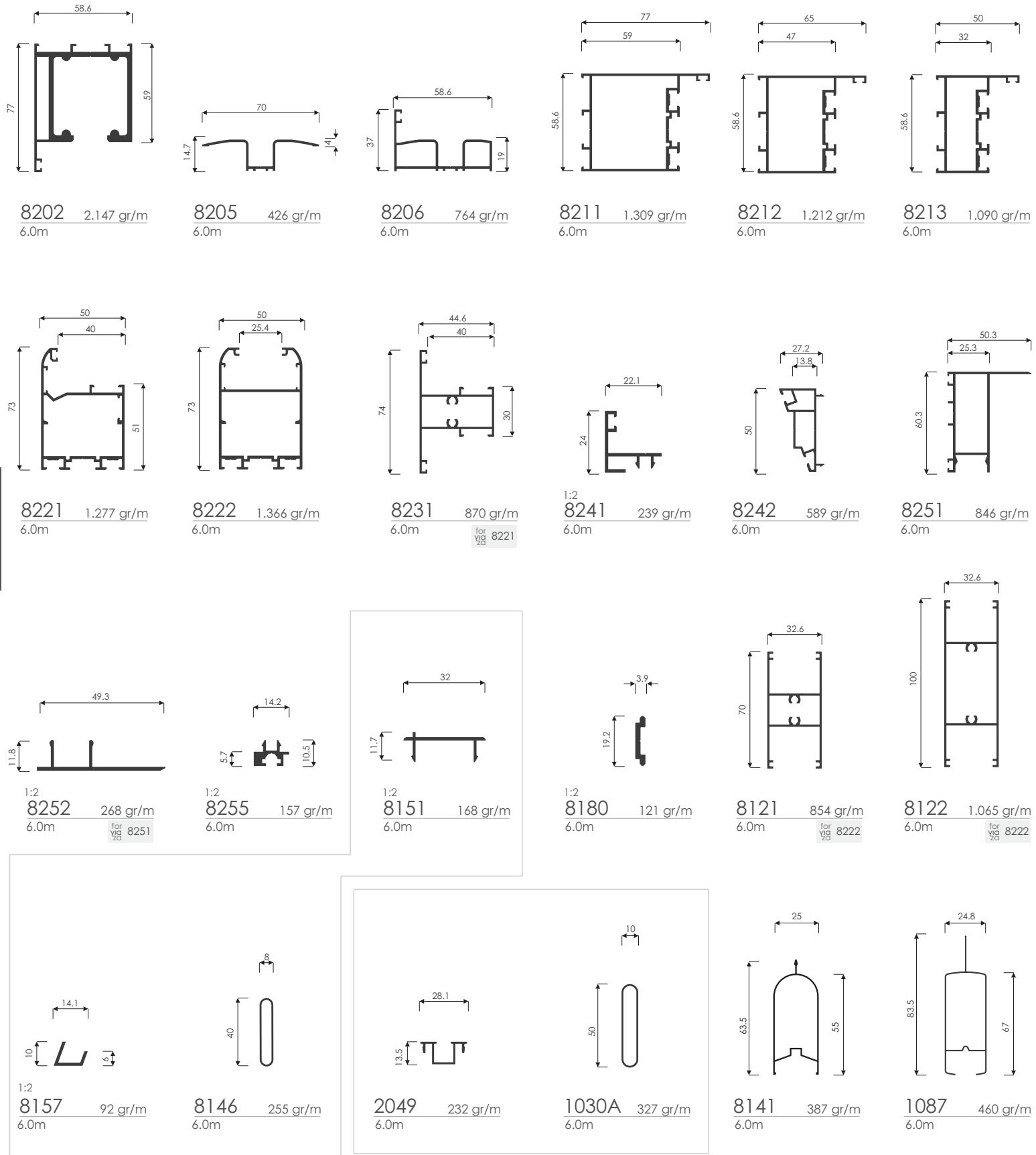
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣÍFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΡΟΨΙΝΙΑ	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	CENTRAL GASKET ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ CENTRALNA GUMA	CENTRAL CORNER ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΓΩΝΙΑ CENTRALNI UGAO
SASHES ΦΥΛΑΑ KRILÓ	8811AD	EJ + 8690.120P 8052.290P	+ GE1213 + GE1206	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800S	LG.8800S
	8812AD	EJ + 8690.120P 8052.290P	+ GE1213 + GE1206	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800S	LG.8800S
	8813AD	EJ + 8690.090P 8052.290P	GE1206	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800S	LG.8800S
	8814AD	EJ + 8690.120P 8052.220P	GE1206	LP.8700.1M	LK.8800S	LG.8800S
	8815AD	EJ + 8690.090P 8052.220P	-	LP.8700.1M	LK.8800S	LG.8800S

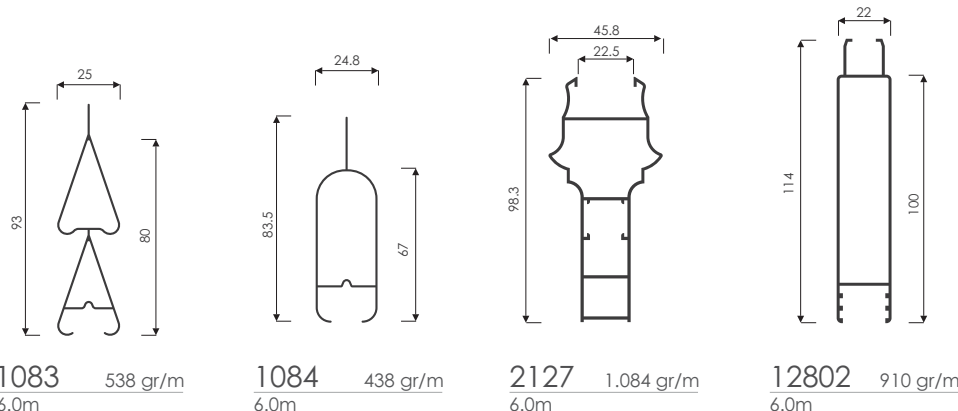
GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣÍFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	CENTRAL GASKET ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ CENTRALNA GUMA	
ADJOINING PROFILE ΜΠΝΙ ΦΛΑΙΩΝ PROFIL ZA SPAJANJE	8861	P.8861	P.2 75 pair P.1 5 pair	3.9X25 DIN 7981	LP.2000.M or - ή - III LP.2000.E	LK.8800F

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΣÍFRA	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	SCREW ΒΙΔΑ ŠRAF	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAJUĆI UGLIĆ	
OTHER ΑΟΙΓΑ DRUGO	8870	P.8871	P.2 100 pair P.1 5 pair	3.9 X 16 DIN 7981 3.5 X 22 DIN 7982	-	-
	8871	P.8871	P.2 100 pair P.1 5 pair	3.9 X 16 DIN 7981 3.5 X 22 DIN 7982	-	-
	8876	P.8876	P.2 20 pair P.1 5 pair	3.9 X 16 DIN 7981 3.5 X 22 DIN 7982	LK.8800T	-
	2080	-	-	-	-	GE1202.INOX

MP - Manual Press / Πρεσάκι / Ručna Presa
PP - Pneumatic Press / Κανιδάρα / Štiropljaka
EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
CJ - Casted Corner Joint / Χυτή Γωνία Σύνθεσης / Livena Spojnica
SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Σύνθεσης / Spojnica sa Šrafom

TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnica Prečke
GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
CO - Corner / Γωνία / Ugao
P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje




GLAZING BEADS
ΠΗΧΑΚΙΑ
LAJSNE ZA STAKLO

Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile	Gap Dimension Διάκενο Κάλυψης Razmak	Code Κωδικός Šifra	Theoretical Weight of Unpainted Profile Θεωρητικό Βάρος αβάφου Teoretska težina na sirove profile
36.2 3.8	2302	181 gr/m	21 19	2005C	247 gr/m
32 8	4305C	212 gr/m	21 19	2005D	233 gr/m
32 8	4305D	148 gr/m	21 19	4206E	238 gr/m
32 8	2319	224 gr/m	21 19	2084 <small>Only for anodizing Mόνο για ανοδίσωση Samo za eloksazu</small>	265 gr/m
27.5 12.5	5590	380 gr/m	21 19	2005	260 gr/m
27 13	4206C	226 gr/m	21 19	2290 <small>Only for anodizing Mόνο για ανοδίσωση Samo za eloksazu</small>	293 gr/m
27 13	4206D	213 gr/m	21 19	2291	290 gr/m
27 13	4206B	224 gr/m	15.3 24.7	2206C	271 gr/m
			15.3 24.7	2206	277 gr/m

Note - Σημειώση - Napomena

The above dimensions presented in the tables are **nominal**. Due to tolerances of profiles, gaskets and glass, it may be necessary to choose a smaller/greater gasket or glazing bead. Οι διαστάσεις των πινάκων είναι **ονομαστικές**. Λόγω των ανοχών που υπάρχουν στα προφίλ, στα έλαστικα και στις υαλώσεις, σε κάποιες περιπτώσεις ποτοθετείται μικρότερο/μεγαλύτερο έλαστικό ή πιγκάκι.

Navedene dimenzije u tabelama su **nominalne**. Zbog tolerancije profila, dihtung gume i stakla, moze biti neophodno da se izabere manja / veca guma ili lajsna za staklo.

ALIGNMENT CORNER
ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ
RAVNJAUCI UGLIC

GE1202INOX

P.2 2.500
P.1 250[PCS]
TUX
komBRUSH - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ -
CETKICA

BR.7X8

P.2 800
P.1 200ACCESSORY FOR VENETIAN BLINDS - ΣΚΑΛΙΕΡΑ -
DODATNA OPREMA ZA VENECIJANERE

SK.4.80 SK.4.120 SK.4.160 SK.4.200

P.2 1
P.1 -

EXTRAS - ΕΞΤΡΑ - EXTRAS

AP.8100.01

P.2 500
P.1 100[PCS]
TUX
kom

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
FRAMES ΚΑΣΕΣ STOK	8202	LP.5500R
	8206	LP.5500R
	8211	+ LS.8221.1 LP.5500R
	8212	+ LS.8221.1 LP.5500R
	8213	+ LS.8221.1 LP.5500R

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	JOINT ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ SPOJNICA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
SASHES ΦΥΛΑΛΑ KRILO	8221	EJ 5408A.460 SJ MS460	GE1202INOX	x2
	8222	SJ MS460	GE1202INOX	x2

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	GASKET ΕΛΑΣΤΙΚΟ GUMA
ADJOINING PROFILE ΜΠΙΝΙ ΦΛΑΙΩΝ PROFILI ZA SPAJANJE	8241	LP.5500R
	8245	LS.8242.1

GROUP	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	ALIGNMENT CORNER ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΑΣ RAVNJAUCI UGLIC	BRUSH ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ CETKICA	ACCESSORY FOR VENETIAN BLINDS ΣΚΑΛΙΕΡΑ DODATNA OPREMA ZA VENECIJANERE	END CAP ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΙΛ POKLOPAC	EXTRAS ΕΞΤΡΑ EXTRAS
OTHER ΛΟΙΠΑ DRUGO	1030A	-	-	-	P.10B-M P.2 600 P.1 -	[pair] [ζευγη] [par]
	8141	-	-	-	-	AP.8100.01
	8146	-	-	SK.4.80 or - ή - ill SK.4.120 or - ή - ill SK.4.160 or - ή - ill SK.4.200	-	-
	8255	-	BR.7X8	-	-	-

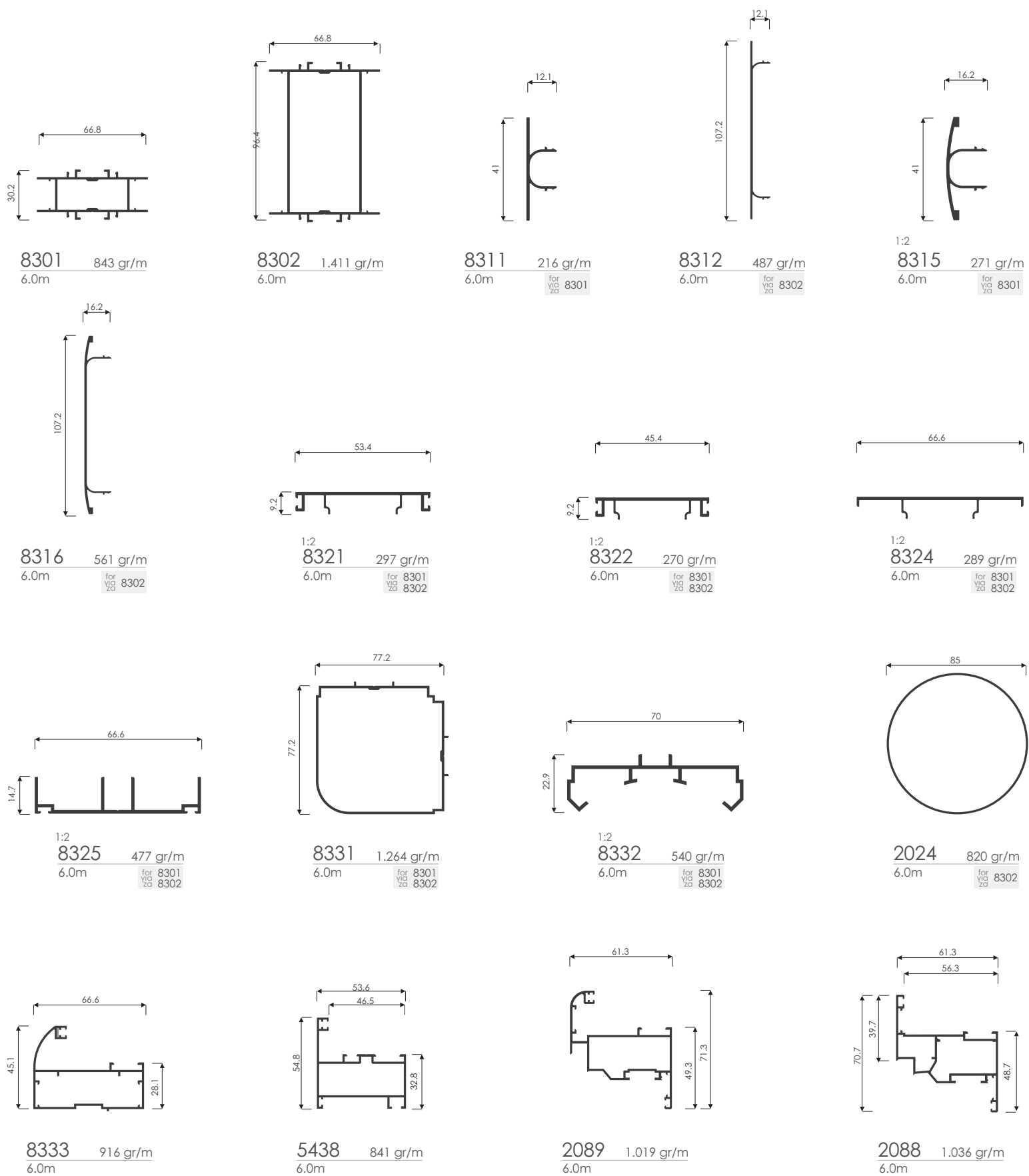
CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	P2	P1	COLOR - ΧΡΩΜΑ - BOJA
X.732	FLAT HANDLE - ΛΑΒΗ ΕΠΙΠΕΔΗ - RAVNA RUČICA	[PCS] TUX kom	1	-
K.20B	TRANSMITTER FOR FOLDING DOOR - ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΦΥΣΟΥΝΑΣ - TRANSMITER ZA HARMONIKA VRATA	[PCS] TUX kom	1	-
SYR.8200	LATCHES FOR FOLDING DOOR SASH - ΣΥΡΤΕΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΦΥΛΑΛΟΥ ΦΥΣΟΥΝΑΣ - STOPER ZA KRILO HARMONIKA VRATA	[pair] [ζευγη] [par]	10	-
RG.8200	LEVELLING MECHANISM - ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ ΟΔΗΓΟΥ ΦΥΣΟΥΝΑΣ - MEHANIZAM ZA NIVELISANJE	[PCS] TUX kom	250	50

CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	P2	P1
M.82.STG	SIDE HINGE FOR FOLDING DOOR SYSTEM - ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΦΥΣΟΥΝΑΣ - ŠARKA ZA HARMONIKA VRATA	[PCS] TUX kom	10
R.82.2DG	BOTTOM DOUBLE PIVOT HINGE - ΔΙΠΛΟΣ ΚΑΤΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ - DONJA PIVOT ŠARKA DVOSTRUKA	[PCS] TUX kom	1
R.82.2UG	UPPER DOUBLE PIVOT HINGE - ΔΙΠΛΟΣ ΑΝΩ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ - GORNJA PIVOT ŠARKA DVOSTRUKA	[PCS] TUX kom	1
R.82.1DLG	BOTTOM SINGLE LEFT PIVOT HINGE - ΜΟΝΟΣ ΚΑΤΩ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ - DONJA LEVA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA	[PCS] TUX kom	1
R.82.1DRG	BOTTOM SINGLE RIGHT PIVOT HINGE - ΜΟΝΟΣ ΚΑΤΩ ΔΕΞΙΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ - DONJA DESNA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA	[PCS] TUX kom	1
R.82.1ULG	UPPER SINGLE LEFT PIVOT HINGE - ΜΟΝΟΣ ΑΝΩ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ - GORNJA LEVA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA	[PCS] TUX kom	1
R.82.1URG	UPPER SINGLE RIGHT PIVOT HINGE - ΜΟΝΟΣ ΑΝΩ ΔΕΞΙΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ - GORNJA DESNA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA	[PCS] TUX kom	1

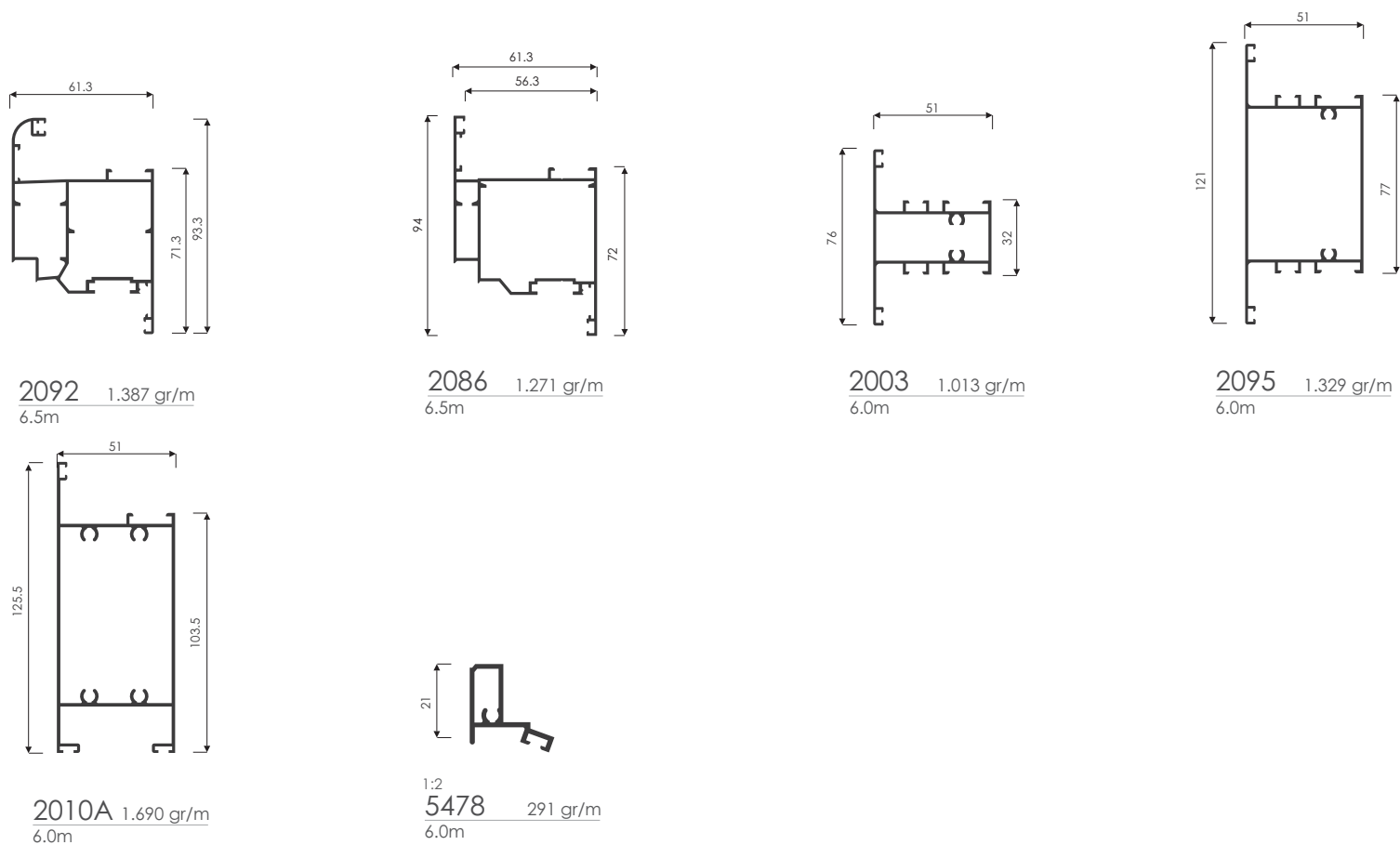
CODE - ΚΩΔΙΚΟΣ - ŠIFRA	DESCRIPTION - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - OPIS	P2	P1
M.82.ST	SIDE HINGE FOR FOLDING DOOR SYSTEM INOX - ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΦΥΣΟΥΝΑΣ INOX - ŠARKA ZA HARMONIKA VRATA INOX	[PCS] TUX kom	1
R.82.2D	BOTTOM DOUBLE PIVOT HINGE INOX - ΔΙΠΛΟΣ ΚΑΤΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ INOX - DONJA DESNA DVOSTRUKA PIVOT ŠARKA INOX	[PCS] TUX kom	1
R.82.2U	UPPER DOUBLE PIVOT HINGE INOX - ΔΙΠΛΟΣ ΑΝΩ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ INOX - GORNJA DESNA DVOSTRUKA PIVOT ŠARKA INOX	[PCS] TUX kom	1
R.82.1DL	BOTTOM SINGLE LEFT PIVOT HINGE INOX - ΜΟΝΟΣ ΚΑΤΩ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ INOX - DONJA LEVA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA INOX	[PCS] TUX kom	1
R.82.1DR	BOTTOM SINGLE RIGHT PIVOT HINGE INOX - ΜΟΝΟΣ ΚΑΤΩ ΔΕΞΙΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ INOX - DONJA DESNA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA INOX	[PCS] TUX kom	1
R.82.1UL	UPPER SINGLE LEFT PIVOT HINGE INOX - ΜΟΝΟΣ ΑΝΩ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ INOX - GORNJA LEVA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA INOX	[PCS] TUX kom	1
R.82.1UR	UPPER SINGLE RIGHT PIVOT HINGE INOX - ΜΟΝΟΣ ΑΝΩ ΔΕΞΙΟΣ ΡΑΟΥΛΟΜΕΝΤΕΣ INOX - GORNJA DESNA JEDNOSTRUKA PIVOT ŠARKA INOX	[PCS] TUX kom	1

MP - Manual Press / Πρεσός / Ručna Presa
 PP - Pneumatic Press / Γνωιδάτρα / Štiroplika
 EJ - Extruded Corner Joint / Πρεσαριστή Γωνία / Ekstrudirana Spojnica
 CJ - Casted Corner Joint / Ξυρή Γωνία Συνδέσης / Livena Spojnica
 SJ - Screwing Corner Joint / Βιδωτή Γωνία Συνδέσης / Spojnica sa Šrafovom

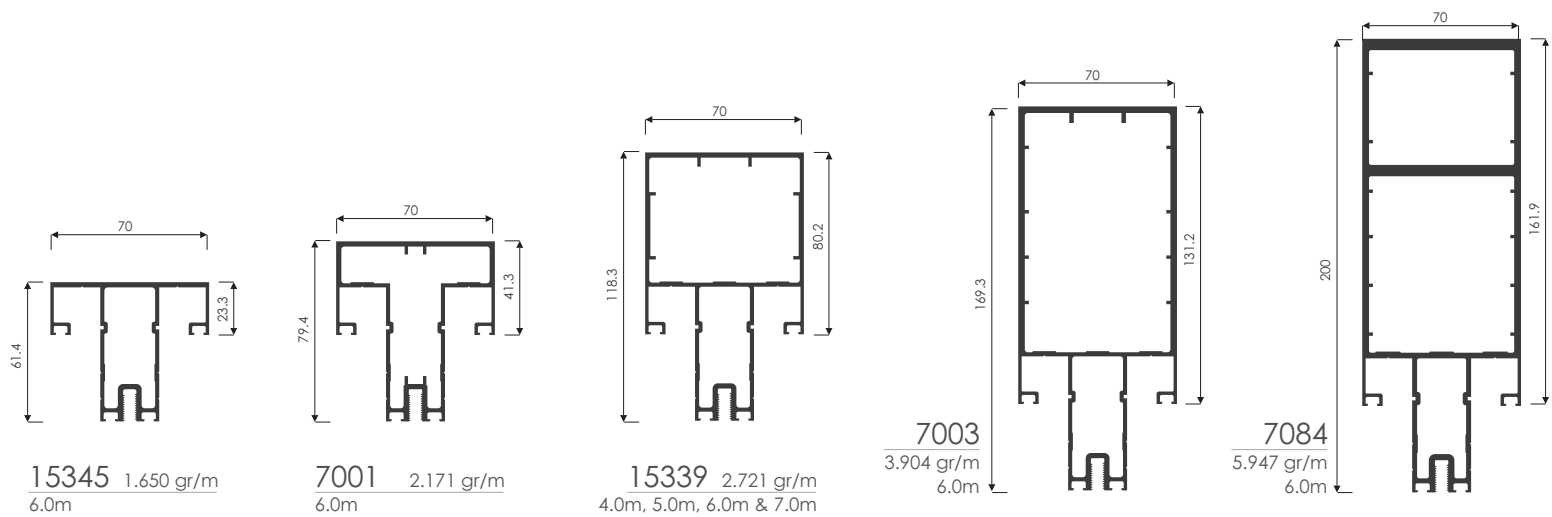
TJ - Joint for T Profile / Σύνδεσμος ΤΑΦ / Spojnice Prečke
 GA - Gasket / Ελαστικό / Guma
 CO - Corner / Γωνία / Ugao
 P.1 - Big Package / Μεγάλη Συσκευασία / Veliko Pakovanje
 P.2 - Small Package / Μικρή Συσκευασία / Malo Pakovanje

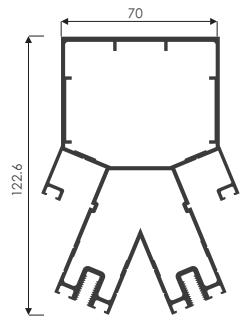
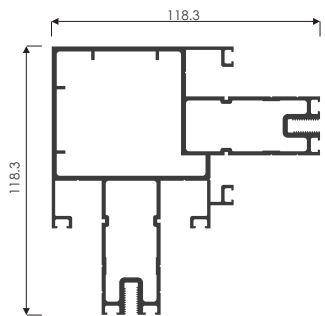
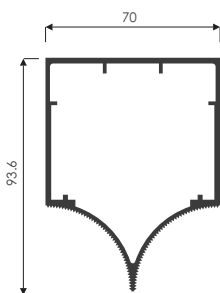
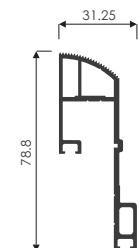
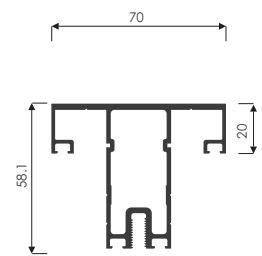
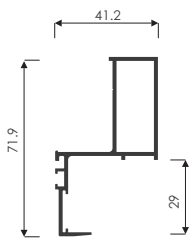
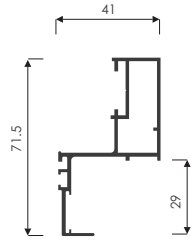
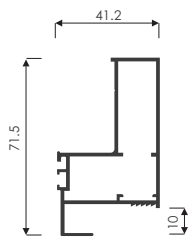
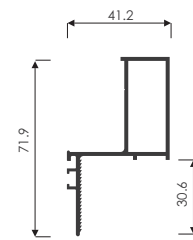
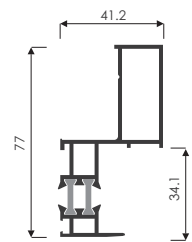
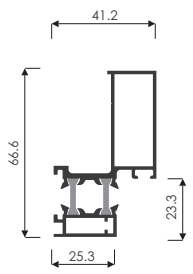
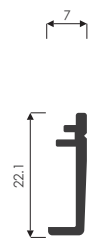
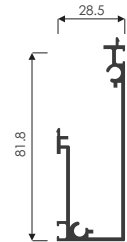
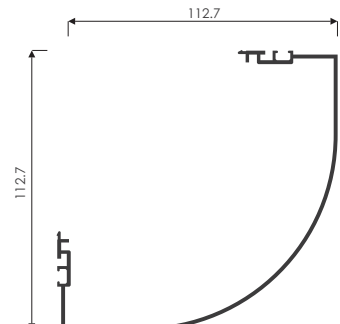
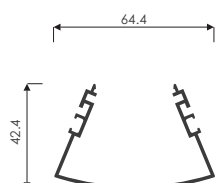
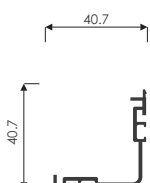
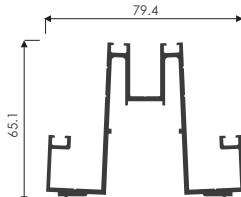


8300 ELVIAL

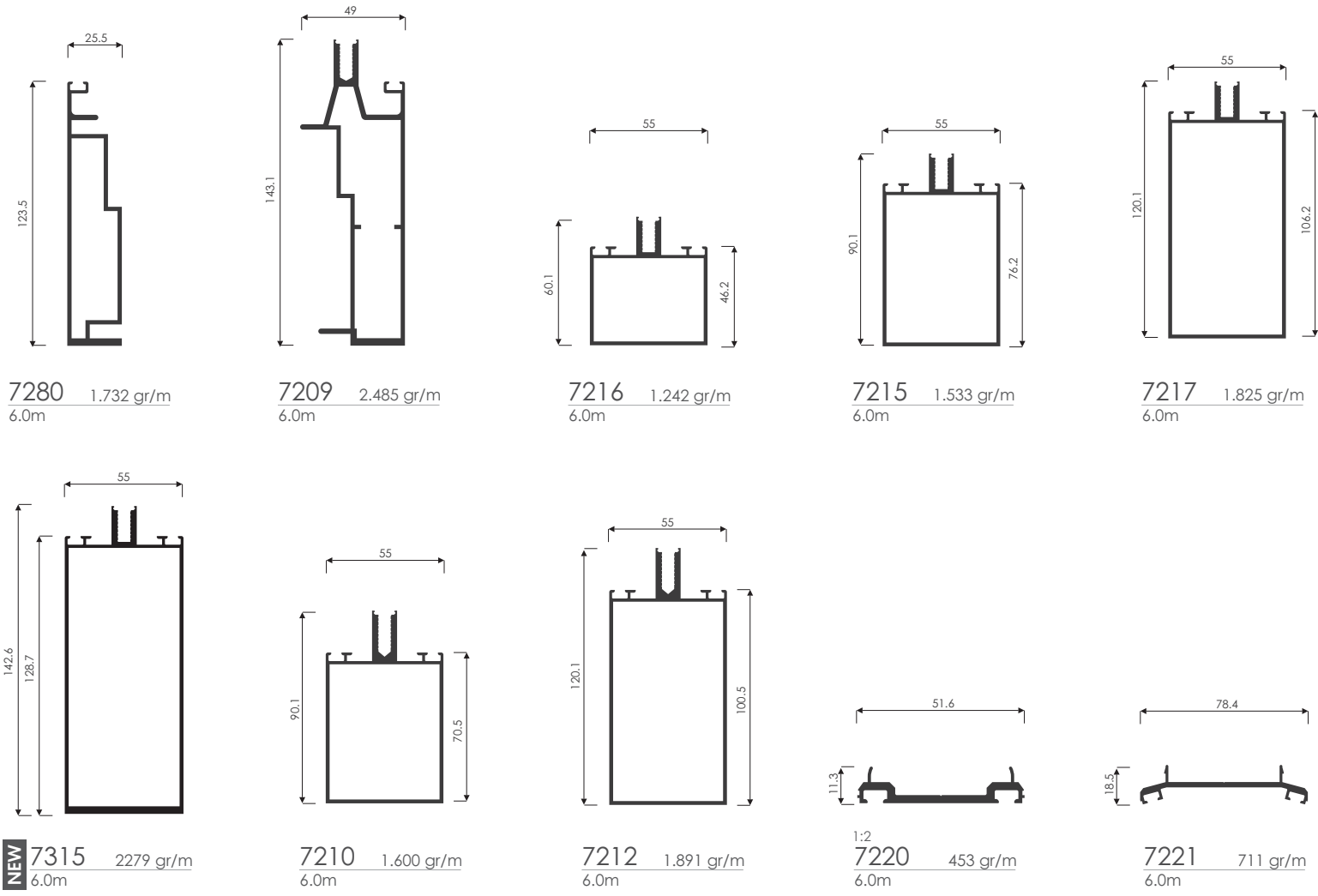
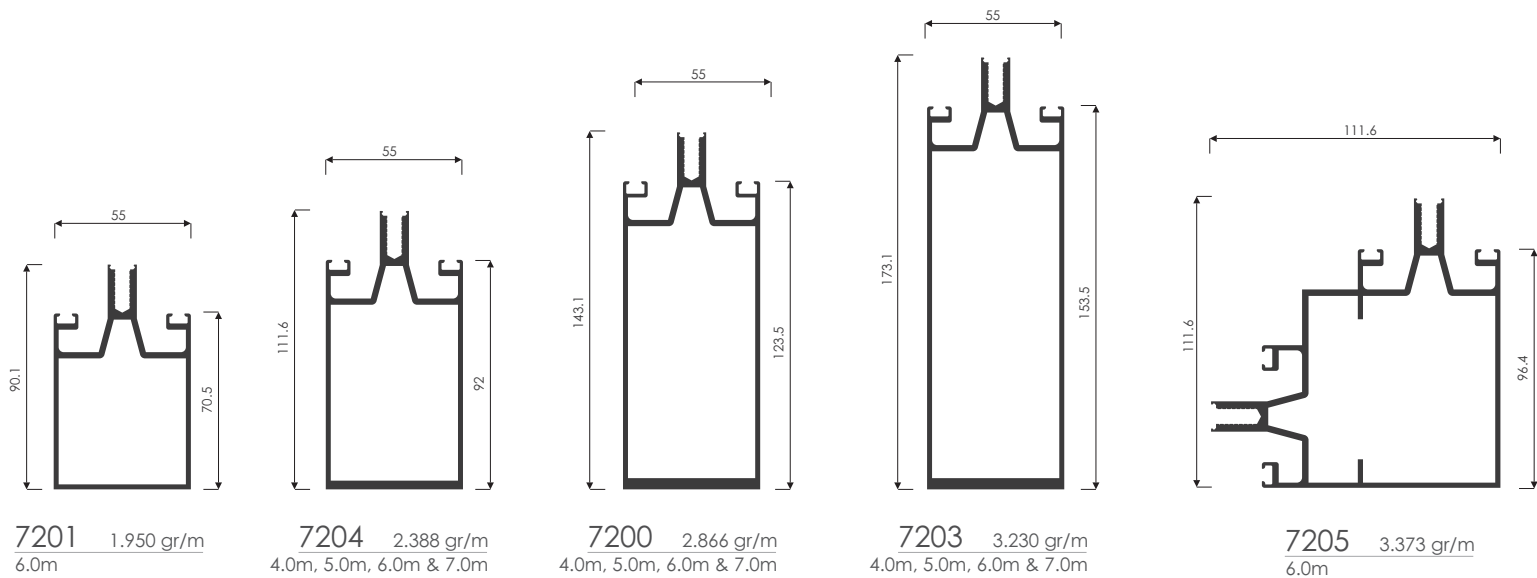


7000 ELVIAL



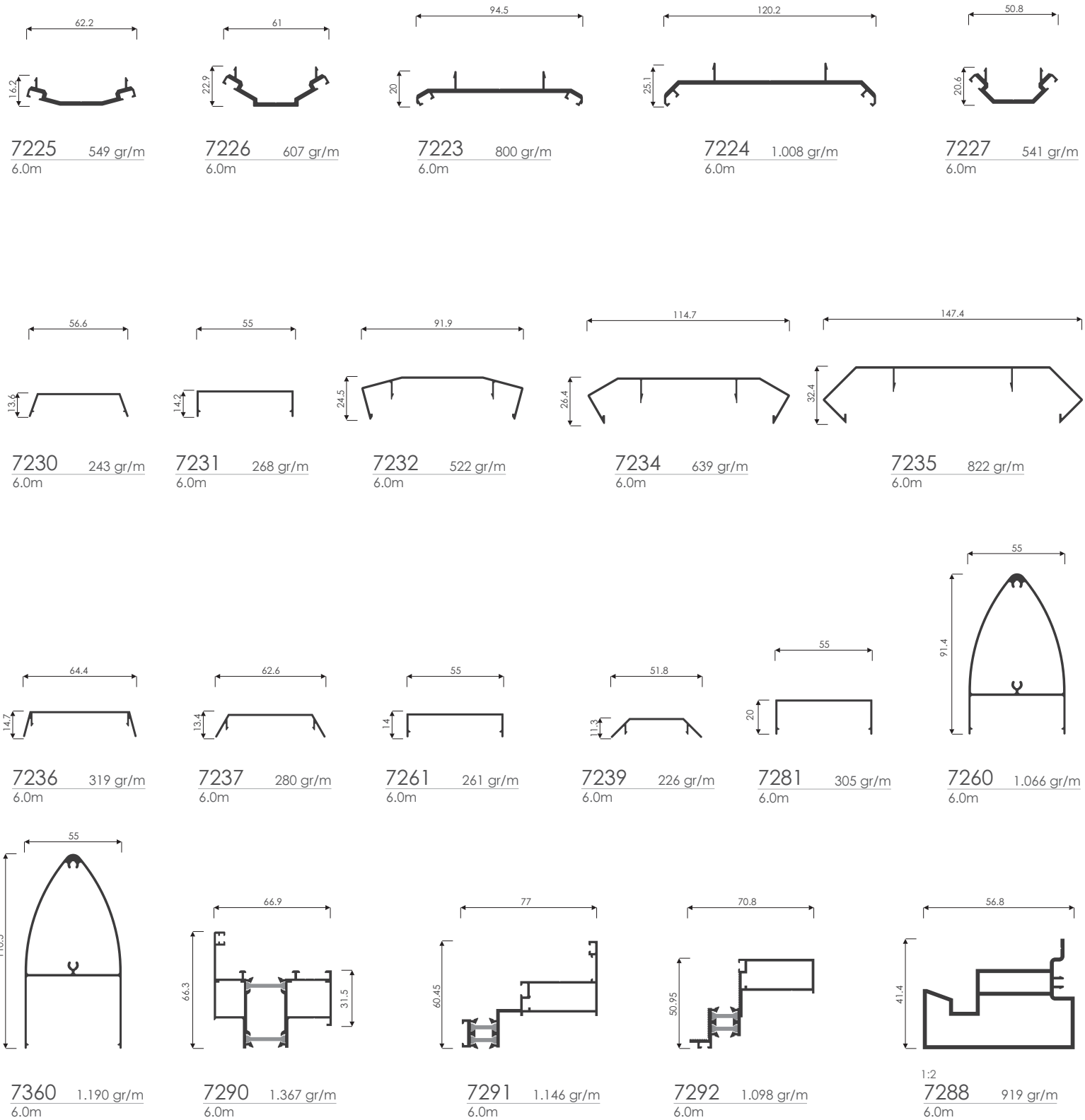
7006 3.348 gr/m
6.0m7005 3.869 gr/m
6.0m7007 1.806 gr/m
6.0m7017 1.061 gr/m
6.0m15334 1.625 gr/m
6.0m15335 828 gr/m
6.0m7024 823 gr/m
6.0m7027 975 gr/m
6.0m7021 804 gr/m
6.0m15344 1.217 gr/m
6.0m7022 1.134 gr/m
6.0m7023 150 gr/m
6.0m15331 832 gr/m
6.0m15346 888 gr/m
6.0m7015 1.282 gr/m
6.0m7016 678 gr/m
6.0m7019 478 gr/m
6.0m7029 1.645 gr/m
6.0m

7200 ELVIAL CURTAIN WALL



7200 ELVIAL CURTAIN WALL

elvial

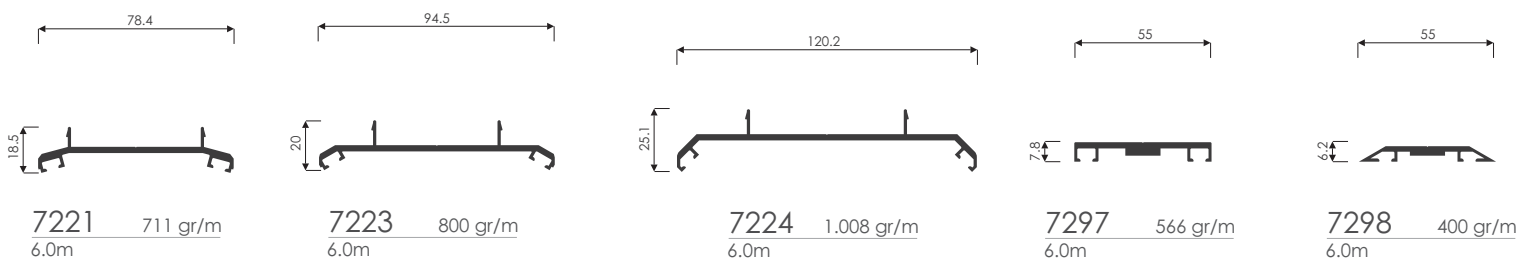
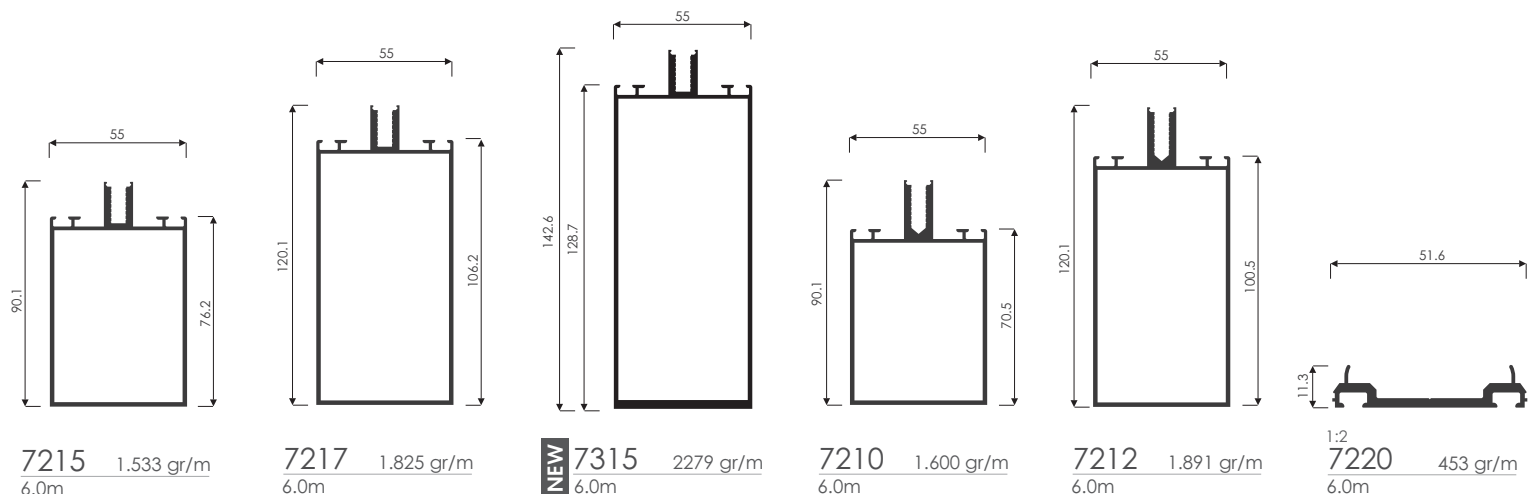
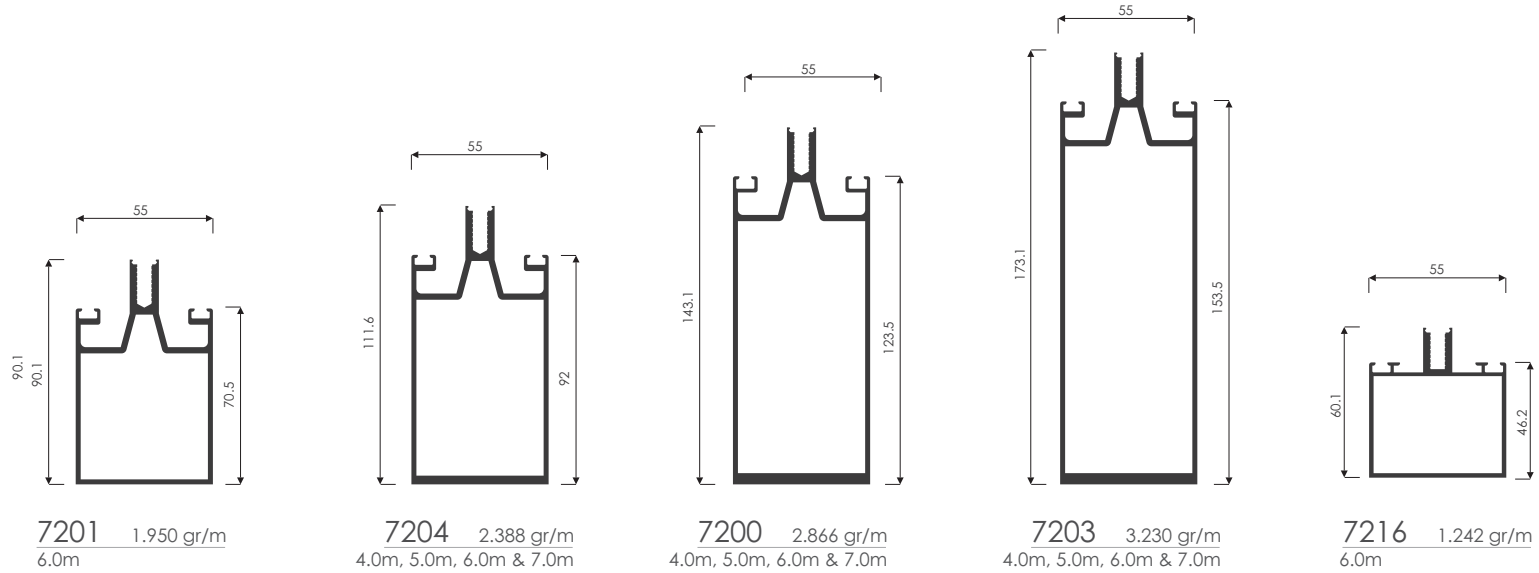


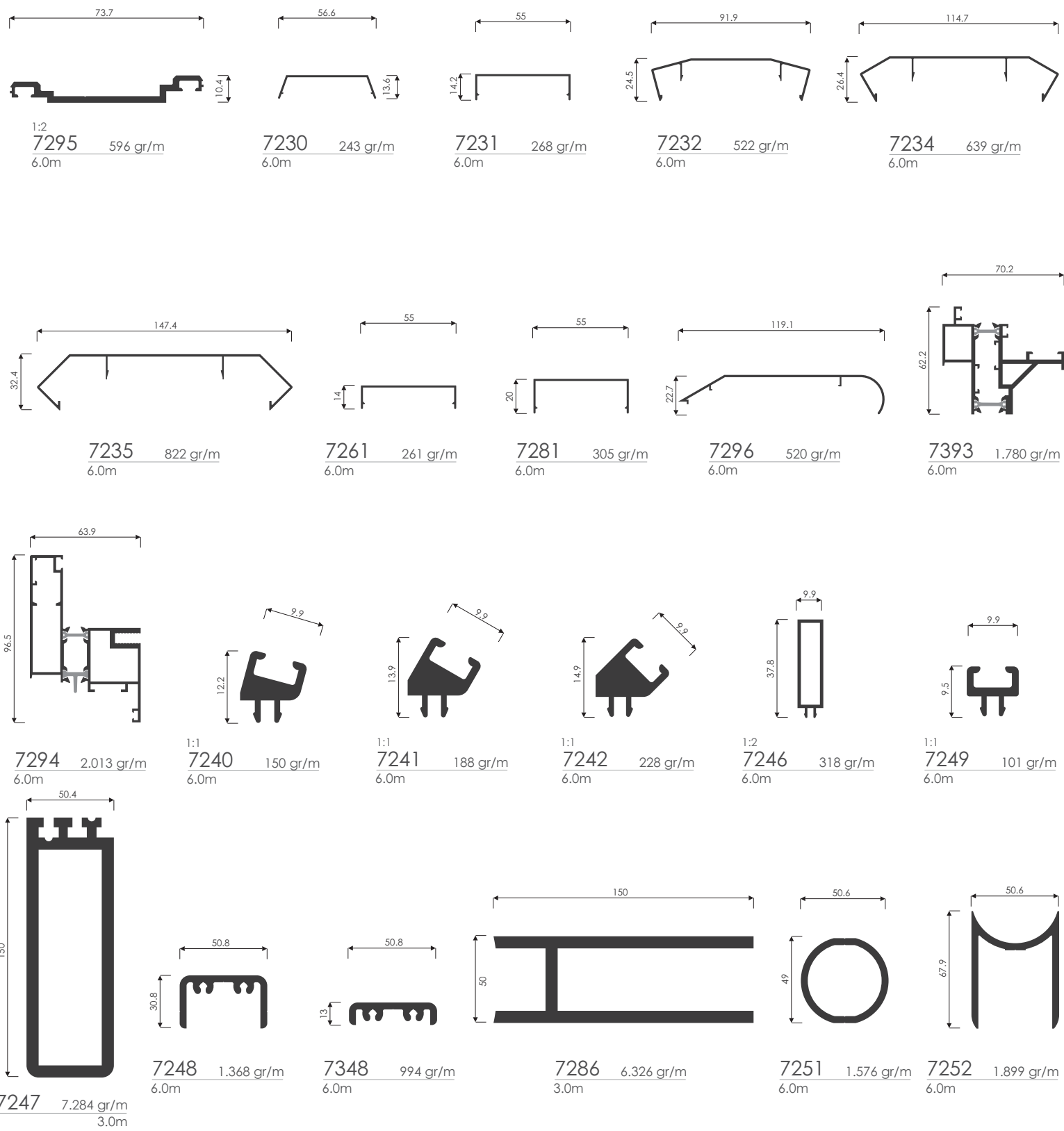
7200 ELVIAL CURTAIN WALL



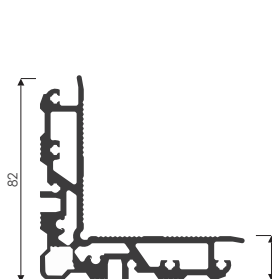
7200 ELVIAL CURTAIN WALL

elvial

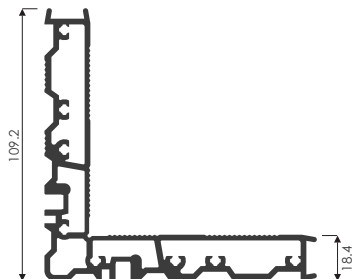




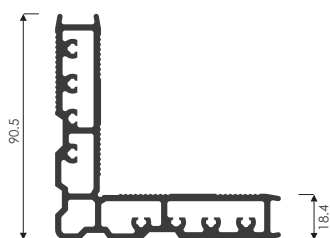
 1:2 2302 181 gr/m 6.0m	 1:2 2319 224 gr/m 6.0m	 1:2 4305C 212 gr/m 6.0m	 1:2 4305D 148 gr/m 6.0m	 1:2 5590 380 gr/m 6.0m
 1:2 4206B 224 gr/m 6.0m	 1:2 4206C 226 gr/m 6.0m	 1:2 4206D 213 gr/m 6.0m	 1:2 4206E 238 gr/m 6.0m	 1:2 2084 265 gr/m 6.0m <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζιση Samoz za eloxažu</small>
 1:2 2005 260 gr/m 6.0m	 1:2 2005C 247 gr/m 6.0m	 1:2 2005D 233 gr/m 6.0m	 1:2 2291 290 gr/m 6.0m	 1:2 2290 293 gr/m 6.0m <small>Only for anodizing Μόνο για ανοδίζιση Samoz za eloxažu</small>
 1:2 2206 277 gr/m 6.0m	 1:2 2206C 271 gr/m 6.0m	 1:2 5591 458 gr/m 6.0m	 1:2 5606 295 gr/m 6.0m	 1:2 5606C 299 gr/m 6.0m
 1:2 5606D 265 gr/m 6.0m	 1:2 2005B 321 gr/m 6.0m	 1:2 5283 324 gr/m 6.0m	 1:2 5284 311 gr/m 6.0m	 1:2 2005A 353 gr/m 6.0m
 1:2 2005E 361 gr/m 6.0m	 1:2 2005Z 321 gr/m 6.0m	 1:2 5693 356 gr/m 6.0m	 1:2 8091 651 gr/m 6.0m	 1:2 5683 379 gr/m 6.0m
				 1:2 8505 382 gr/m 6.0m



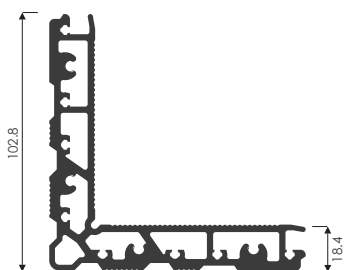
4690 3.313 gr/m
GU 5.0m



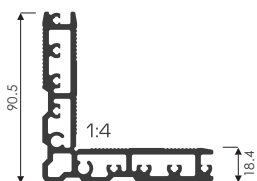
4691 3.721 gr/m
ROTO 5.0m



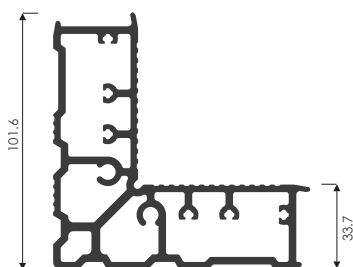
4693 3.439 gr/m
MACO 5.0m



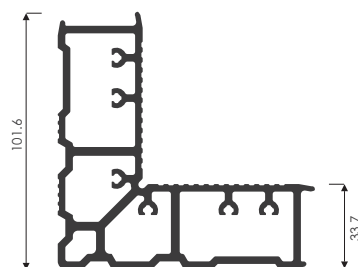
4694 4.465 gr/m
SIEGENIA 5.0m



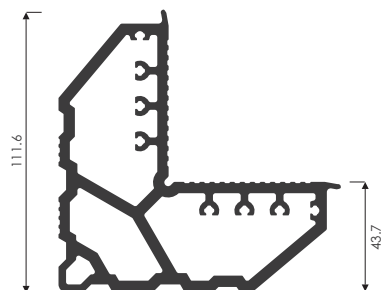
4698 4.055 gr/m
WINKHAUS 5.0m



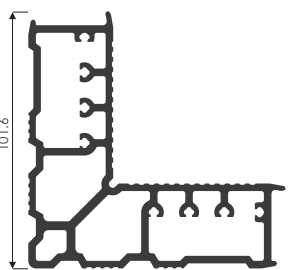
8690 4.731 gr/m
GU 5.0m



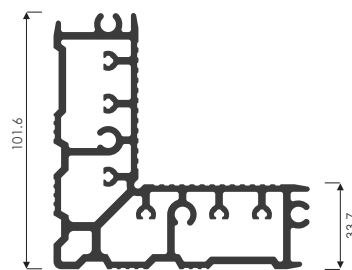
8691 4.653 gr/m
ROTO 5.0m



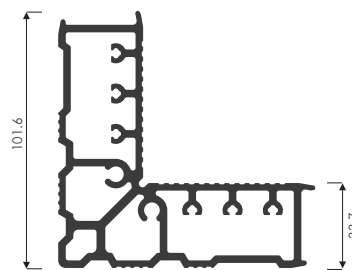
8692 6.308 gr/m
MACO 5.0m



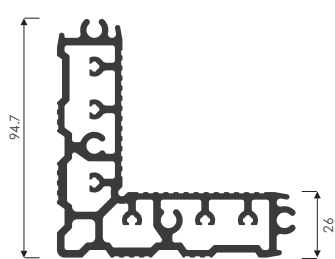
8693 4.607 gr/m
MACO 5.0m



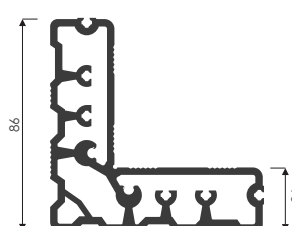
8694 5.084 gr/m
SIEGENIA 5.0m



8698 4.810 gr/m
WINKHAUS 5.0m



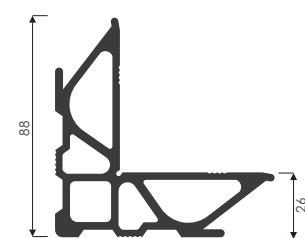
4794 4.602 gr/m
SIEGENIA 5.0m



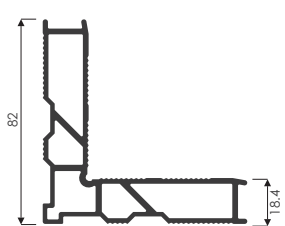
5430 3.389 gr/m
GU 5.0m



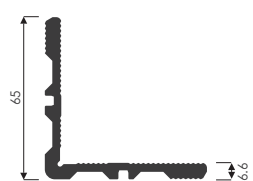
2008 2.466 gr/m
5.0m



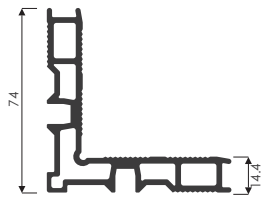
2008A 3.698 gr/m
5.0m



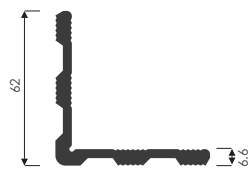
5408A 2.204 gr/m
5.0m



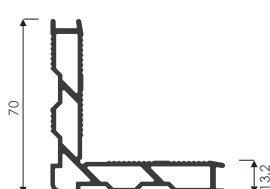
4695 1.590 gr/m
5.0m



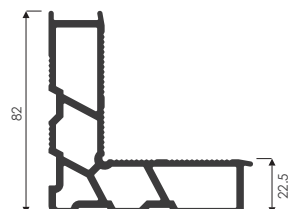
4696 2.508 gr/m
5.0m



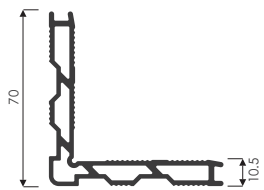
4008 1.590 gr/m
5.0m



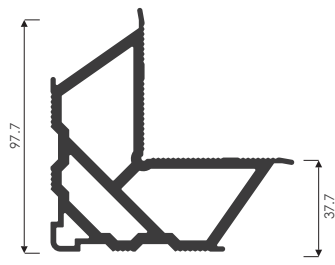
4590 1.748 gr/m
5.0m



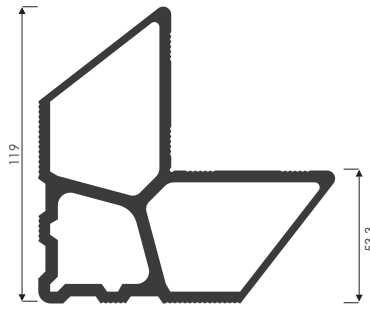
4591 3.018 gr/m
5.0m



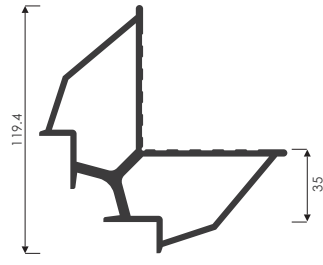
4595 1.654 gr/m
5.0m



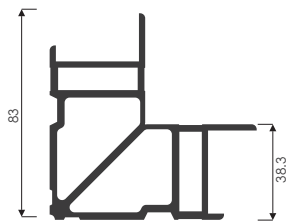
4596 4.654 gr/m
5.0m



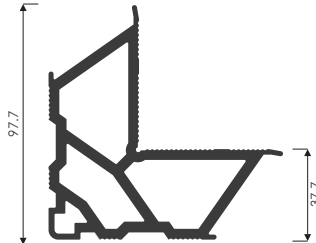
2032 5.959 gr/m
5.0m



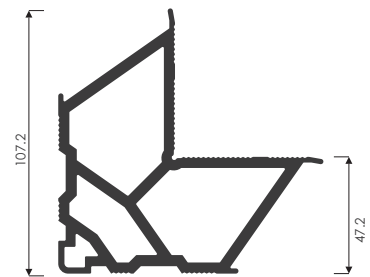
2031 3.794 gr/m
5.0m



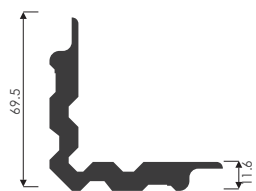
31508 3.240 gr/m
5.0m



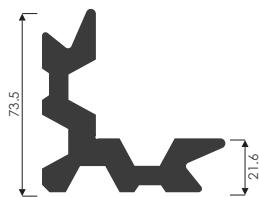
8051 4.711 gr/m
5.0m



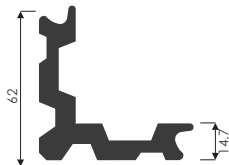
8052 5.225 gr/m
5.0m



12650 2.681 gr/m
5.0m



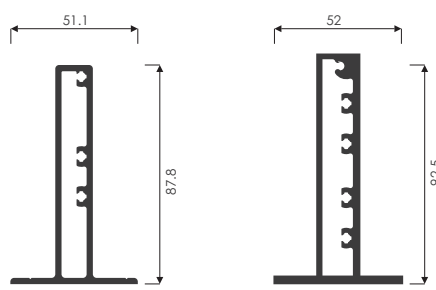
15050 4.211 gr/m
5.0m



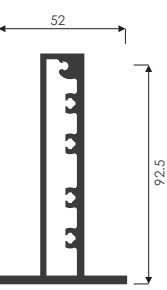
15063 2.673 gr/m
5.0m



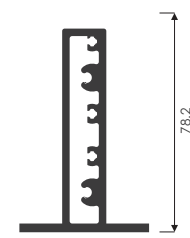
17675 1.282 gr/m
5.0m



10009 1.708 gr/m
ROTO
5.0m

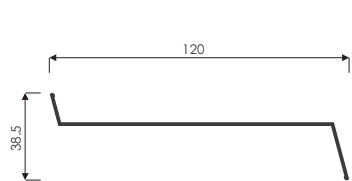


10012 2.214 gr/m
GU
5.0m

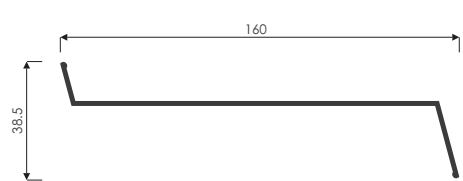


10013 2.231 gr/m
SIEGENIA
5.0m

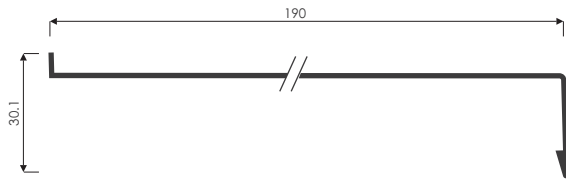
Z PROFILES - ΠΕΡΒΑΣΙΑ - OPŠIVKE



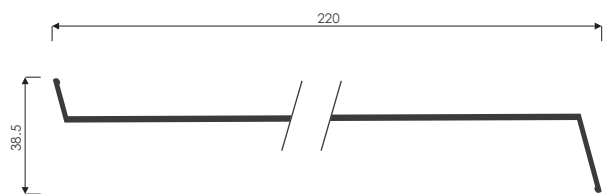
2064 631 gr/m
6.0m



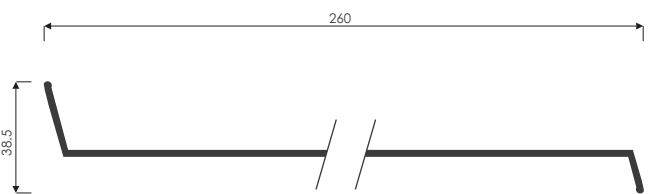
2065 793 gr/m
6.0m



10015 929 gr/m
6.0m

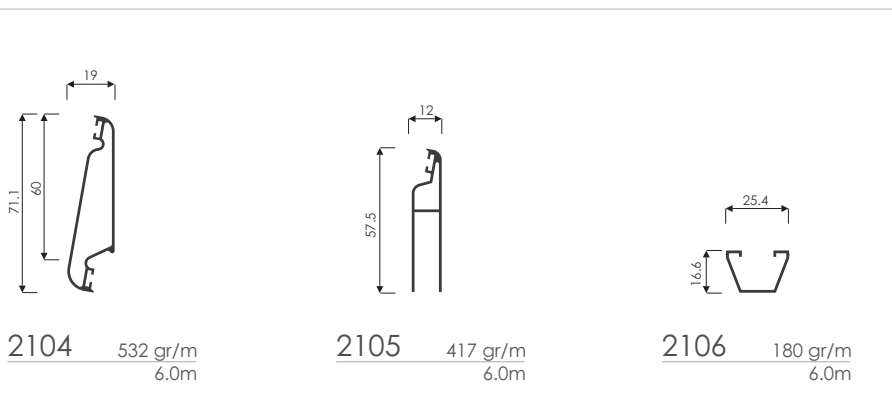


2066 1.132 gr/m
6.0m



2063 1.709 gr/m
6.0m

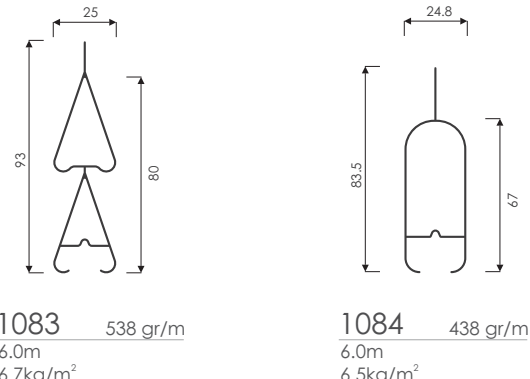
SHUTTER FILLINGS - ΓΕΜΙΣΜΑΤΑ ΠΑΤΖΟΥΡΙΟΥ - ISPUNE ZA ŽALUZINE



2104 532 gr/m
6.0m

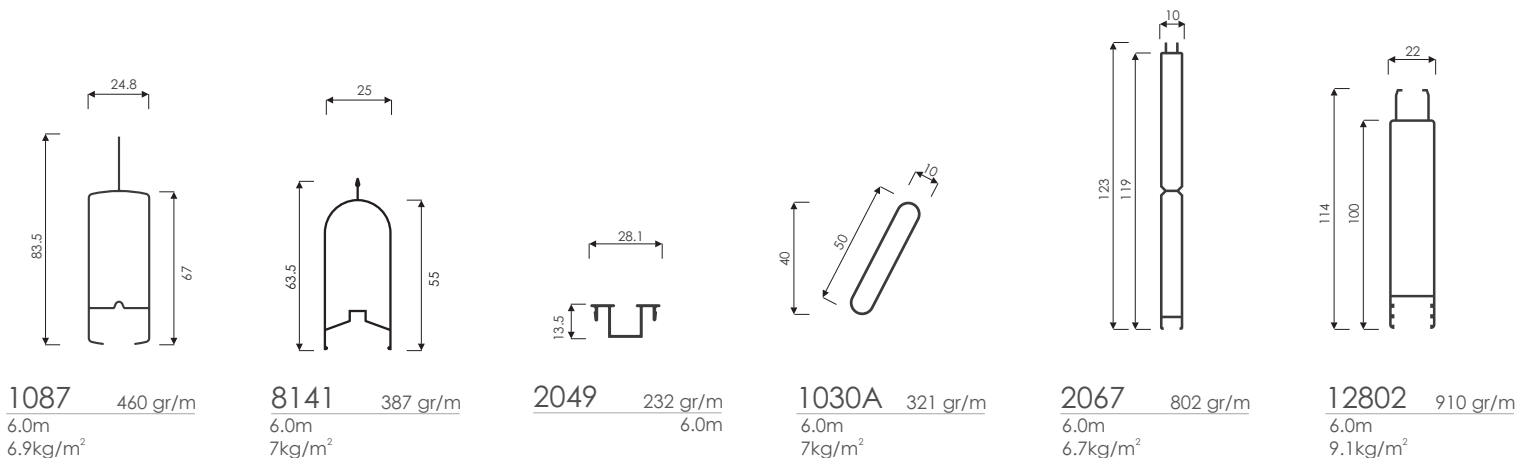
2105 417 gr/m
6.0m

2106 180 gr/m
6.0m



1083 538 gr/m
6.0m
6.7kg/m²

1084 438 gr/m
6.0m
6.5kg/m²



1087 460 gr/m
6.0m
6.9kg/m²

8141 387 gr/m
6.0m
7kg/m²

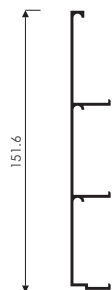
2049 232 gr/m
6.0m

1030A 321 gr/m
6.0m
7kg/m²

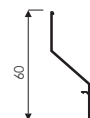
2067 802 gr/m
6.0m
6.7kg/m²

12802 910 gr/m
6.0m
9.1kg/m²

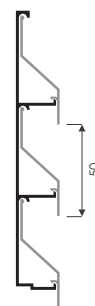
FIXED SHADING BLINDS - ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΣΚΙΑΣΗΣ - FIKSNE ŽALUZINE



7690 1.002 gr/m
6.0m



7691 297 gr/m
6.0m

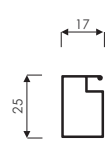


FLYSCREENS - ΣΙΤΕΣ - KOMARNICI

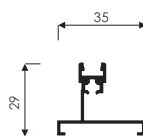
FIXED - ΣΤΑΘΕΡΗ - FIKSNI



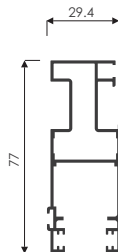
166 327 gr/m
6.0m



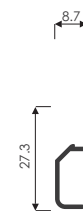
3566 237 gr/m
6.0m



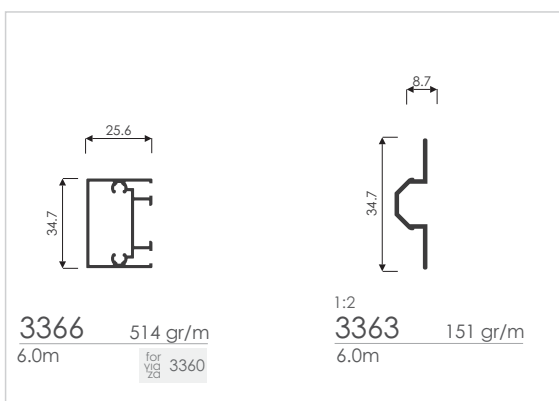
3307 392 gr/m
6.0m



3360 960 gr/m
6.0m



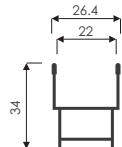
3362 127 gr/m
6.0m



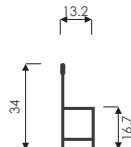
3366 514 gr/m
6.0m
for
ZG 3360

3363 151 gr/m
6.0m

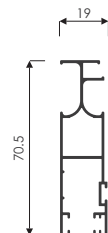
SLIDING - ΣΥΠΟΜΕΝΗ - KLIZNI



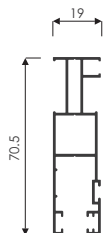
3018 379 gr/m
6.0m



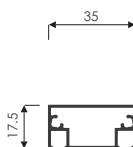
3020 243 gr/m
6.0m



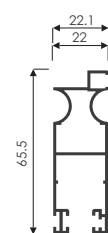
3021 635 gr/m
6.0m



3022 687 gr/m
6.0m



3023 426 gr/m
6.0m

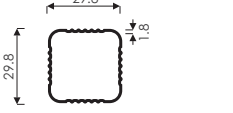
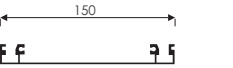
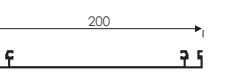
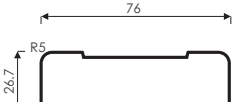
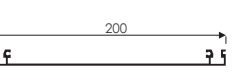
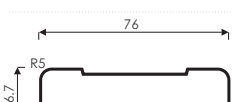
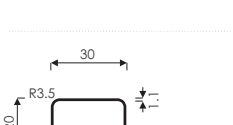
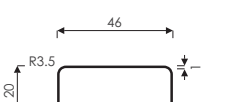
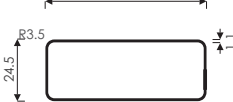


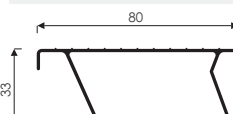
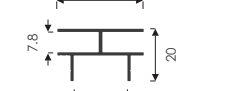
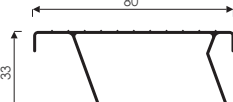
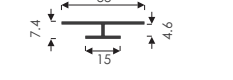
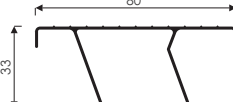
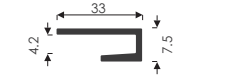
3019 713 gr/m
6.0m

AWNINGS ΤΕΝΤΕΣ NADSTREŠNICE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	AWNINGS ΤΕΝΤΕΣ NADSTREŠNICE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg
	13054	1.267	-	-	500		10053	2.255	-	-	500
	13051	927	-	-	500		10054	5.473	-	-	700
	24250	683	-	-	500		10055	6.581	-	-	700
	24251	584	-	-	500						
	17701	360	6.0	✓	-		16055	479	6.0	✓	-
	16055	479	6.0	✓	-		10085	549	-	-	500
	10050	961	-	-	500						
	10051	1.210	-	-	500						
	10052	206	-	-	300						

SPECIAL USE PROFILES
ΠΡΟΦΙΛ ΕΙΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
PROFILI SPECIJALNE NAMENE

elvial

LADDERS ΣΚΑΛΕΣ MERDEVINE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	SIGNS ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ OZNAKE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg
	9360	379	-	-	700		10033	1.175	-	-	350
	9357	543	-	-	700		10032	1.737	-	-	700
	9355	661	-	-	700		10031	2.136	-	-	700
	9358	652	-	-	700		10034	282	-	-	350
	9351	269	-	-	700		10035	527	-	-	350
	9350	332	-	-	700		10036	235	-	-	350
	9362	515	-	-	700						

LADDERS ΣΚΑΛΕΣ MERDEVINE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	SIGNS ΕΠΙΓΡΑΦΕΣ ZA TABLE-REKLAME	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg
	9352	583	-	-	700		10090	305	-	-	350
	9354	535	-	-	700		10091	208	-	-	350
	9363	536	-	-	700		10092	132	-	-	350

RAILS ΚΑΓΚΕΛΑ OGRADE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΟΔ	WEIGHT ΒΑΡΟΣ ΤΕΖΙΝΑ gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	ANTENNAS ΚΕΡΑΙΕΣ ANTENE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΟΔ	WEIGHT ΒΑΡΟΣ ΤΕΖΙΝΑ gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg
	668A	859	5.0	✓	-		10075	523	-	-	350
	668B	858	5.0	✓	-		10076	524	-	-	350
	8008	226	5.0	✓	-		F50X25	1.007	-	-	350
	8012	291	5.0	✓	-		S1575X 1575X09	145	-	-	350
	S40X40X12	503	6.0	✓	-						
CURTAINS ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ZA ZAVESE	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΟΔ	WEIGHT ΒΑΡΟΣ ΤΕΖΙΝΑ gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg						
	10070	116	-	-	350						
	10071	267	-	-	350						

CORNERS ΓΩΝΙΕΣ L PROFILI (UGLOVI)	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	DIMENSIONS (WxHxWT) ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (Πιχη) ΔΙMENZIJE (ŠxVxDZ) mm	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	CORNER RADIUS ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑ ΓΩΝΙΑΣ
EVEN ΙΣΟΣΚΕΛΕΙΣ JEDNAKOKRACKI	G10X10X2	10 x 10 x 2	786	-	-	350	R0.25
	G15X15X11	15 x 15 x 1.1	86	5.0	✓	-	R0.3
	G20X20X12	20 x 20 x 1.2	125	5.0	✓	-	R0.3
	G25X25X12	25 x 25 x 1.2	158	5.0	✓	-	R0.3
	G30X30X12	30 x 30 x 1.2	197	5.0	✓	-	R0.3
	G40X40X13	40 x 40 x 1.3	276	5.0	✓	-	R0.3
	G40X40X2	40 x 40 x 2	423	-	-	350	R0.3
	G40X40X3	40 x 40 x 3	624	5.0	✓	-	R0.3
	G50X50X14	50 x 50 x 1.4	373	-	-	350	R0.3
	G50X50X4	50 x 50 x 4	1.037	-	-	350	R0.3
UNEVEN ΑΝΙΣΟΣΚΕΛΕΙΣ RAZNOKRACKI	G60X60X4	60 x 60 x 4	1.258	-	-	350	R0.3
	G60X60X5	60 x 60 x 5	1.538	-	-	350	R0.3
	G20X10X12	20 x 10 x 1.2	95	5.0	✓	-	R0.3
	G30X20X13	30 x 20 x 1.3	171	5.0	✓	-	R0.3
	G40X20X12	40 x 20 x 1.2	190	5.0	✓	-	R0.3
	G50X30X12	50 x 30 x 1.2	257	5.0	✓	-	R0.3
	G60X20X12	60 x 20 x 1.2	256	5.0	✓	-	R0.3
	G60X30X13	60 x 30 x 1.3	311	-	-	350	R0.3
	G60X30X3	60 x 30 x 1.3	705	5.0	✓	-	R0.3
	G60X40X3	60 x 40 x 1.3	786	-	-	350	R0.25
FLAT BARS ΛΑΜΕΣ PLJOSNATI PROFILI (FLAHOVI)	G80X20X15	80 x 20 x 1.5	399	5.0	✓	-	R0.3
	G80X30X15	80 x 30 x 1.5	439	5.0	✓	-	R0.3
	G100X20X15	100 x 20 x 1.5	480	5.0	✓	-	R0.3
	G100X40X15	100 x 40 x 1.5	561	5.0	✓	-	R0.3
	L10X3	10 x 3	81	-	-	350	R0.3
	L15X3	15 x 3	121	5.0	✓	-	R0.3
	L15X4	15 x 4	162	-	-	350	R0.3
	L16X5	16 x 5	216	5.0	✓	-	R0.3
	L17X3	17 x 3	138	-	-	350	R0.3
	L20X15	20 x 1.5	81	-	-	350	R0.3
	L20X2	20 x 2	108	-	-	350	R0.3
	L20X3	20 x 3	162	5.0	✓	-	R0.3
	L25X3	25 x 3	203	-	-	350	R0.3
	L30X3	30 x 3	243	-	-	350	R0.3
	L30X4	30 x 4	324	-	-	350	R0.3
	L30X5	30 x 5	405	-	-	350	R0.3
	L40X4	40 x 4	432	-	-	350	R0.3
	L41X8	41 x 8	653	-	-	350	R0.3
SQUARE TUBES ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΚΑΠΕ KVADRATNE CEVI	L50X5	50 x 5	675	5.0	✓	-	R0.3
	L50X10	50 x 10	1.350	-	-	350	R0.3
	L80X4	80 x 4	864	-	-	350	R0.3
	L100X10	100 x 10	2.710	5.0	✓	-	R0.3
	L100x15	100 x 15	4.050	-	-	350	R0.3
	L100X75	100 x 7,5	2.511	-	-	350	R0.3

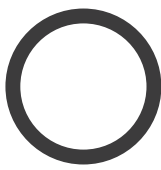
SQUARE TUBES ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΚΑΠΕ KVADRATNE CEVI	S142X142X09	14.2 x 14.2 x 0.9	130	-	-	350	R0.3
	S1575X1575X09	15.75 x 15.75 x 0.9	143	-	-	350	R0.3
	S20X20X12	20 x 20 x 1.2	244	6	✓	-	R0.3
	S25X25X12	25 x 25 x 1.2	308	6	✓	-	R0.3
	S25X25X14	25 x 25 x 1.4	357	6	✓	-	R1
	S25X25X16	25 x 25 x 1.6	400	-	-	350	R2
	S25X25X2	25 x 25 x 2	497	-	-	350	R0.3
	S30X30X12	30 x 30 x 1.2	373	6	✓	-	R0.3
	S30X30X14	30 x 30 x 1.4	432	-	-	350	R0.3
	S30X30X25	30 x 30 x 2.5	743	-	-	350	R0.3
	S35X35X13	35 x 35 x 1.3	473	6	✓	-	R0.3
	S40X40X12	40 x 40 x 1.2	503	6	✓	-	R0.3
	S40X40X14	40 x 40 x 1.4	584	-	-	350	R0.3
	S40X40X15	40 x 40 x 1.5	624	-	-	350	R0.3
	S40X40X16	40 x 40 x 1.6	665	-	-	350	R0.3
	S40X40X3	40 x 40 x 3	1.204	-	-	350	R0.3
	S40X40X4	40 x 40 x 4	1.561	-	-	350	R0.3
	S50X50X2	50 x 50 x 2	1.037	6	✓	-	R0.3
	S60X60X5	60 x 60 x 5	2.913	-	-	350	R5
	S80X80X2	80 x 80 x 2	1.677	-	-	350	R2

RECTANGULAR TUBES ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ ΚΑΡΕ PRAVOUGAONE CEVI	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	DIMENSIONS (WxHxWT) ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΠxΥxΠ) DIMENZIJE (ŠxVxDZ) mm	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	CORNER RADIUS ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑ ΓΩΝΙΑΣ
	S18X12X1	18 x 12 x 1	152	6.0	✓	-	R0.3
	S20X8X12	20 x 8 x 1.2	166	-	-	350	R0.3
	S20X12X14	20 x 12 x 1.4	221	-	-	350	R0.3
	S22X11X14	22 x 11 x 1.4	226	-	-	350	R1
	S25X15X14	25 x 15 x 1.4	279	-	-	350	R1
	S30X10X2	30 x 10 x 2	391	-	-	350	R0.3
	S30X10X2	30 x 15 x 1.2	276	6.0	✓	-	R0.3
	S30X15X14	30 x 15 x 1.4	314	-	-	350	R1.5
	S30X15X15	30 x 15 x 15	340	-	-	350	R0.3
	S30X15X2	30 x 15 x 2	443	-	-	350	R0.3
	S30X15X2R1.5	30 x 15 x 1.2	437	-	-	350	R1.5
	S30X20X2R15	30 x 20 x 2	491	-	-	350	R1.5
	S34X20X2	34 x 20 x 2	542	6.0	✓	-	R1.5
	S34X20X2R1.5	34 x 20 x 2	535	-	-	350	R1.5
	S38X48X2	38 x 48 x 2	885	6.0	✓	-	R0.3
	S39X20X09	39 x 20 x 0.9	295	6.0	✓	-	R0.3
	S40X14X15	40 x 14 x 1.5	414	-	-	350	R0.3
	S40X20X09	40 x 20 x 0.9	284	6.0	✓	-	R0.3
	S40X20X12	40 x 20 x 1.2	373	6.0	✓	-	R0.3
	S40X20X15	40 x 20 x 1.5	462	6.0	✓	-	R0.3
	S40X20X1.5R1.5	40 x 20 x 1.2	456	-	-	350	R1.5
	S40X20X2R1.5	40 x 20 x 1.2	653	-	-	350	R1.5
	S40X20X2	40 x 20 x 2	605	6.0	✓	-	R0.3
	S40X30X14	40 x 30 x 1.4	510	6.0	✓	-	R0.3
	S40X35X15	40 x 35 x 1.5	583	-	-	350	R0.3
	S45X20X2	45 x 20 x 2	662	-	-	350	R0.3
	S45X20X2R1.5	45 x 20 x 2	653	-	-	350	R1.5
	S45X40X11	45 x 40 x 1.1	482	-	-	350	R3
	S50X20X13	50 x 20 x 1.3	473	6.0	✓	-	R0.3
	S508X254X32R32	50.8 x 25.4 x 3.2	1.182	-	-	350	R3.2
	S50X30X2R1.5	50 x 30 x 1.2	815	-	-	350	R1.5
	S50X30X12	50 x 30 x 1.2	505	6.0	✓	-	R0.3
	S50X30X2	50 x 30 x 2	821	-	-	350	R0.3
	S60X20X12	60 x 20 x 1.2	503	6.0	✓	-	R0.3
	S60X25X15	60 x 25 x 1.5	665	-	-	350	R0.25
	S60X30X13	60 x 30 x 1.3	614	6.0	✓	-	R0.3
	S60X40X15	60 x 40 x 1.5	786	6.0	✓	-	R0.3
	S68X49X2	68 x 49 x 2	1.220	6.0	✓	-	R0.3
	S70X30X1.5R1.5	70 x 30 x 2	780	-	-	350	R1.5
	S70X30X2	70 x 30 x 2	1.037	-	-	350	R0.3
	S80X20X13	80 x 20 x 1.3	684	6.0	✓	-	R0.3
	S80X40X13	80 x 40 x 1.3	823	6.0	✓	-	R0.3
	S90X50X2	90 x 50 x 2	1.469	6.0	✓	-	R0.3
	S100X20X13	100 x 20 x 1.3	824	6.0	✓	-	R0.3
	S100X40X15R1.5	100 x 40 x 1.5	1.104	-	-	350	R1.5
	S100X40X2R1.5	100 x 40 x 2	1.463	-	-	350	R1.5
	S100X40X15	100 x 40 x 1.5	1.110	6.0	✓	-	R0.3
	S128X49X3	128 x 49 x 3	2.770	-	-	350	R0.3

RODS ΜΑΣΙΦ ΣΩΛΗΝΕΣ PUNI OKRUGLI PROFILI	MF6	6	77	-	-	350	
	MF8	8	138	-	-	350	
	MF10	10	212	-	-	350	
	MF40	40	3.394	-	-	350	

U SHAPED ΠΙ U PROFILI	P10X14X13	10 x 14 x 1.3	125	-	-	350	R0.3
	P15X15X1	15 x 15 x 1	117	-	-	350	R0.3
	P30X15X12	30 x 15 x 1.2	187	-	-	350	R0.3
	P85X20X13	85 x 20 x 1.3	430	-	-	350	R0.3
	P88X40X3	88 x 40 x 3	1.313	-	-	350	R0.3

ROUND TUBES ΣΩΛΗΝΕΣ OKRUGLE CEVI	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ KOD	DIMENSIONS (WxHxWT) ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΠλxΥψxΠλ) DIMENZIJE (ŠxVxDZ) mm	WEIGHT ΒΑΡΟΣ TEZINA gr/m	LENGTH ΜΗΚΟΣ DUŽINA m	ON STOCK ΣΕ ΣΤΟΚ NA LAGERU	UPON ORDER ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ PO NARUDZBI minimum kg	CORNER RADIUS ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑ ΓΩΝΙΑΣ
	F8X09	8 x 0.9	55	-	-	350	
	F10X1	10 x 1	76	-	-	350	
	F10X12	10 x 1.2	90	-	-	350	
	F12X1	12 x 1	94	-	-	350	
	F16X09	16 x 0.9	41	-	-	350	
	F16X12	16 x 1.2	151	5.0	✓	-	
	F16X13	16 x 1.3	162	-	-	350	
	F18X2	18 x 2	162	-	-	350	
	F19X1	19 x 1	154	-	-	350	
	F19X12	19 x 1.2	181	5.0	✓	-	
	F19X15	19 x 1.5	224	-	-	350	
	F21X1	21 x 1	178	-	-	350	
	F21X15	21 x 1.5	248	-	-	350	
	F22X1	22 x 1	178	-	-	350	
	F22X12	22 x 1.2	212	5.0	✓	-	
	F22X25	22 x 2.5	416	-	-	350	
	F25X1	25 x 1	203	-	-	350	
	F254X32	25.4 x 3.2	603	-	-	350	
	F25X12	25 x 1.2	242	5.0	✓	-	
	F25X15	25 x 1.5	299	-	-	350	
	F28X13	28 x 1.3	302	-	-	350	
	F30X3	30 x 3	689	-	-	350	
	F32X15	32 x 1.5	389	-	-	350	
	F32X2	32 x 2	510	-	-	350	
	F40X15	40 x 15	489	-	-	-	
	F42X2	42 x 2	679	-	-	500	
	F48X2	48 x 2	780	-	-	500	
	F48X3	48 x 3	1.145	-	-	500	
	F50X2	50 x 2	816	-	-	350	
	F50.8X3.2	50.8 x 3.2	1.293	-	-	350	
	F50X25	50 x 2.5	1.007	-	-	350	
	F50X4	50 x 4	1.561	-	-	350	
	F55X3	55 x 3	1.323	-	-	350	
	F60X5	60 x 5	2.333	-	-	500	
	F60X6	60 x 6	2.749	-	-	500	
	F76X16	76 x 1.6	1.010	-	-	500	



** WINKHAUS STARTUP OBLIGATORY EQUIPMENT
WINKHAUS ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ
WINKHAUS SABLON ZA SISTEMI ELVIAL MULTILOCK

CONSTRUCTION	ATLAS HOOK, EUMATEC, ITACA, PRESTA				ALVIT, RAPID, URBAN				ELVIAL				MANUAL PRESS ΠΡΕΓΑΚΙ RUČNA PRESA		EXTRAS			
	SYSTEM ΣΥΣΤΗΜΑ СИСТЕМА	PP	FRAME ΚΑΤΑ STOK	SASH ΦΥΛΑ KRILO	EXTRA FOR LINEAR FRAME ΣΙΑ ΚΑΣΑ ŠTOK RAVNA	FRAME ΚΑΣΑ STOK	SASH ΦΥΛΑ KRILO	EXTRA FOR LINEAR FRAME ΣΙΑ ΚΑΣΑ ŠTOK RAVNA	FRAME ΚΑΣΑ STOK	SASH ΦΥΛΑ KRILO	EXTRA FOR LINEAR FRAME ΣΙΑ ΚΑΣΑ ŠTOK RAVNA	CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	DESCRIPTION ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ OPIS	COMMENTS				
XCLUSIVE 85	-	✓	MGF.800PR	MGS.850PR	-	MGF.8600	MGS.8500	-	MGF.8600	MGS.8600	MGS.8500.ALV*	-	PR.194	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
XCLUSIVE 86	-	✓	MGF.800PR	MGS.800PR	-	MGF.8600	MGS.8600	-	MGF.8600	MGS.8600	MGS.8600.ALV*	-	PR.194	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	SABLON**			
XCLUSIVE 87	-	✓	MGF.8700PR	MGS.8700PR	-	MGF.8700	MGS.8700	-	MGF.8700	MGS.8700	MGS.8700.ALV*	-	PR.194	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	SABLON**			
5600	-	✓	MG.F.56.57.PR	MG.S.ML.PR	MG.F.4627.PR	MG.F.56.57	MGS.ML	MGF.U4627	MG.F.56.57.ALV	MGS.S.ML.ALV	MGS.U4627.ALV	PR.194	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
4600	✓	✓	MG.F.43.46.54.PR	MG.S.ML.PR	MG.F.4627.PR	MG.F.43.46.54	MGS.ML	MGF.U4627	MG.F.43.46.54.ALV	MGS.S.ML.ALV	MGS.U4627.ALV	PR.198	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
4700	✓	✓	MG.F.43.46.54.PR	MGS.4700.PR or -nili MG.S.ML.PR + MGS.U.4700PR	MG.F.4627.PR	MG.F.43.46.54	MGS.4700 or -nili MGS.ML + MGS.U.4700	MGF.U4627	MG.F.43.46.54.ALV	MGS.4700.ALV*	MGS.U4627.ALV	PR.198	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
4600 BS	✓	✓	MG.F.43.46.54.PR + MG.F.U.4627.PR	MG.S.ML.PR + MGS.U.HSPR	-	MG.F.43.46.54 + MG.F.U.4627	MGS.S.ML + MGS.U.HS	MGF.U4627	MG.F.43.46.54.ALV	MGS.S.ML.ALV + MG.F.U.4627.ALV	MGS.U.HS.ALV	PR.198	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
5200	✓	✓	MGF.5200.PR	MGS.5200.PR (5201)	-	MGF.5200	MGS.5200 (5201)	MGF.5200	MGS.5200.ALV*	MGS.5200.ALV*	MGS.5200.ALV*	PR.194	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
2200	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PR.194	-	-	-			
4400	✓	✓*	MGF.4409.PR [4409, 4418] MGF.4427.PR [4427] MGF.4465.PR [4465]	MGS.4400.PR [4409, 4418] MGF.4427 [4427] MGF.4465 [4465]	-	MGF.4409 [4409, 4418] MGF.4427 [4427] MGF.4465 [4465]	MGS.4400	MGF.4409 [4409, 4418] MGF.4427 [4427] MGF.4465 [4465]	MGF.4409.ALV [4409, 4418] MGF.4427.ALV [4427] MGF.4465.ALV [4465]	MGS.4400.ALV	MGS.4400.ALV	PR.195	-	PR.194	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-		
2000	✓	✓	MGF.2000.PR	MGS.2002.PR (2002, 2088) MGS.2019.PR (2019) MGS.2059.PR (2059, 2086, 2092, 2094)	-	MGF.2000	MGS.2002 (2002, 2088) MGS.2019 (2019) MGS.2059 (2059, 2086, 2092, 2094)	MGF.2000	MGF.2000.ALV	MGS.2002.ALV (2002, 2088) MGS.2019.ALV (2019) MGS.2059.ALV (2059, 2086, 2092, 2094)	MGS.2002.ALV (2002, 2088) MGS.2019.ALV (2019) MGS.2059.ALV (2059, 2086, 2092, 2094)	MG.S.ML	MG.S.ML.ALV	PR.194	-	PR.194	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-
4500	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PR.180	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
5400	-	✓	MG.F.43.46.54.PR	MG.S.ML.PR	-	MG.F.43.46.54	MGS.ML	-	MG.F.43.46.54.ALV	MGS.ML.ALV	-	PR.194	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			
4300	✓	✓	MG.F.43.46.54.PR	MG.S.ML.PR	-	MG.F.43.46.54	MGS.ML	-	MG.F.43.46.54.ALV	MGS.ML.ALV	-	PR.198	SABLON**	for drainage of frames and composite frames, για απορροής κασών... za drenaza štokova.	-			

*AVAILABLE UPON ORDER, 30 DAYS DELIVERY TIME - ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΕΝΑ, 30 ΜΕΡΕΣ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ - PO NALOGU, 30 DANA VРЕМЕ ISPORUKE

¹SABLON FOR SLIDING ELVIAL SYSTEMS (GU)
SABLON ΓΙΑ ΣΥΡΟΜΕΝΑ ELVIAL ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (GU)
SABLON ZA KLIZNI SISTEMI ELVIAL (GU)

CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	DESCRIPTION ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ OPIS
G6335000000	SABLON STRIKING PLATES/ANTIKRIPSMATON

PUNCHING MACHINE - ΓΩΝΙΑΣΤΡΑ - ŠTIPALJKA									MANUAL PRESS ΠΡΕΖΑΚΙ RUČNA PRESA	+ EXTRAS		
CONSTRUCTION		ATLAS HOOK, ELUMATEC, ITACA, PRESTA		ALVIT, RAPID, URBAN		ELVIAL						
SYSTEM ΣΥΣΤΗΜΑ SISTEM	MP	PP	FRAME ΚΑΣΑ ŠTOK	SASH ΦΥΛΑΟ KRILO	FRAME ΚΑΣΑ ŠTOK	SASH ΦΥΛΑΟ KRILO	FRAME ΚΑΣΑ ŠTOK	SASH ΦΥΛΑΟ KRILO				
6800	-	✓*	PR.190	MG.S.681.PR	PR.190	MGS.681	PR.190	MG.S.681ALV	PR.190	ONLY for frames МОНО για κάσες SAMO za štokova	-	
6700	-	✓*	PR.190	MGS.671.PR	PR.190	MGS.671	PR.190	MGS.671ALV	PR.190	ONLY for frames МОНО για κάσες SAMO za štokova	-	
6500	✓	-							PR.200			
6400	✓	✓*	PR.190	MG.S.641.PR (6442) or - ή - iii MGS.671.PR (6498)	PR.190	MGS.641 (6442) or - ή - iii MGS.671 (6498)	PR.190	MG.S.641ALV (6442) or - ή - iii MGS.671ALV (6498)	PR.190	ONLY for frames МОНО για κάσες SAMO za štokova		
6300	✓	-							PR.191			
3300	✓	-							PR.191		-	
3000	✓	-							PR.191		-	
3500	✓	-							PR.180		-	

²SABLON FOR ENTRANCE SYSTEMS ELVIAL (Dr. HAHN)
SABLON ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ ELVIAL (Dr. HAHN)
SABLON ZA ULAZNA VRATA ELVIAL (Dr. HAHN)

CODE ΚΩΔΙΚΟΣ ŠIFRA	DESCRIPTION ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ OPIS	SYSTEM ΣΥΣΤΗΜΑ SISTEMA
T101A0000	SABLON FOR DOUBLE HINGE TURBAND 4 - ΓΙΑ ΔΙΠΛΟ ΜΕΝΤΕΣ TURBAND 4	8000 & XCLUSIVE 88
T151A0000	SABLON FOR TRIPLE HINGE TURBAND 4 - ΓΙΑ ΤΡΙΠΛΟ ΜΕΝΤΕΣ TURBAND 4	8000 & XCLUSIVE 88
T309A0182	SABLON FOR ROLLENBAND NG HINGE - ΓΙΑ ΜΕΝΤΕΣ ROLLENBAND NG	XCLUSIVE 88

PUNCHING MACHINE - ΓΩΝΙΑΣΤΡΑ - ŠTIPALJKA									MANUAL PRESS ΠΡΕΖΑΚΙ RUČNA PRESA	+ EXTRAS		
CONSTRUCTION		ATLAS HOOK, ELUMATEC, ITACA, PRESTA		ALVIT, RAPID, URBAN		ELVIAL						
SYSTEM ΣΥΣΤΗΜΑ SISTEM	MP	PP	FRAME ΚΑΣΑ ŠTOK	SASH ΦΥΛΑΟ KRILO	FRAME ΚΑΣΑ ŠTOK	SASH ΦΥΛΑΟ KRILO	FRAME ΚΑΣΑ ŠTOK	SASH ΦΥΛΑΟ KRILO				
9000									η κατεργαστία για καρουάλικι μόντα γίνεται στην ίδια κοπική μονάδα για τη γωνία MS219.			
8100	✓	-							PR.193			
2100	✓	-							PR.194			
8000	-	✓	MG.F8000PR	MG.S8000PR	MG.F8000	MG.S8000	MG.F8000ALV	MG.S8000ALV		SABLON ²		
88	-	✓	MGF.8800PR	MGS.8800PR	MGF.8800	MGS.8800	MGF.8800ALV	MGS.8800ALV	PR.194			
8200	✓	✓	MG.S.ML.PR		MGS.ML		MG.S.ML.ALV		PR.194			
8300												
7200	✓	-							PR.173			
7200 ATRIUM	✓	✓	MG.S.7294.PR		MG.S.7294		MG.S.7294.ALV*		PR.173			
7000	✓	-							PR.174			

Code - Κωδικός - Šifra

Page - Σελίδα - Strana

166		181
1031		141, 143, 146
1083		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 94, 102, 113, 114, 116, 128, 133, 136, 139, 152, 154, 167, 180
1084		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 94, 102, 113, 114, 116, 128, 133, 136, 139, 152, 154, 167, 180
1087		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 94, 102, 113, 114, 116, 128, 133, 136, 139, 152, 154, 166, 180
2002		64
2003		65, 78, 170
2004		65
2005		177
2007		26, 35, 46, 54, 59, 66, 74, 78, 85
2008		178
2010		65, 78
2016		48, 54, 59, 67, 74, 163
2019		12, 65
2021		67
2024		79, 169
2027		66, 78
2029		65
2031		17
2032		91
2034		79
2035		65
2036		67
2040		65
2041		66, 79
2042		66, 79
2043		66, 79
2044		67, 79
2045		64
2049		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 94, 102, 113, 128, 133, 136, 152, 154, 166, 180
2051		64
2052		64
2054		65, 78
2055		65
2056		66
2057		66, 74, 78
2058		66, 78
2059		65
2060		66
2061		66, 79
2063		180
2064		180
2065		180
2066		180
2067		180
2068		64, 77
2069		64, 77
2072		28, 37, 67, 79, 86, 126, 132, 155
2074		67
2078		66, 79
2080		12, 16, 28, 37, 43, 47, 54, 59, 67, 79, 86, 92, 99, 100, 109, 110, 122, 132, 136, 139, 155, 159, 162
2084	NEW	177
2085		65, 78
2086	NEW	65, 170
2087		64
2088		65, 169
2089		64, 169
2092		65, 170
2093		64
2094		65
2095		170
2096		12, 16, 28, 37, 67, 79, 86, 99, 100, 109, 110, 122, 132, 155
2099		64
2104		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 153, 154, 180
2105		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 153, 154, 180
2106		28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 153, 154, 180
2110		28, 37, 48, 59, 67, 79, 86, 152
2113		67, 152
2119	NEW	152
2126		152
2127		155, 167
2132		152
2133		28, 37, 48, 60, 67, 80, 86, 152
2134		152
2201		53
2202		53

Code - Κωδικός - Šifra	Page - Σελίδα - Strana
2203	53
2204	53
2205	53
2206	177
2207	53
2208	53
2210	53
2211	54
2212	53
2213	47, 54
2214	53
2227	53
2231	53
2234	53
2235	27, 47, 54
2236	27, 47, 54
2238	36, 54, 59
2242	27, 47, 54
2246	54
2250	54
2257	27, 36, 47, 54, 59, 85
2258	53
2259 NEW	53
2261	53
2264 NEW	53
2265	53
2277	26, 36, 46, 54, 66, 78, 85
2290	177
2291	177
2293	54
2294	54
2295	54
2296	54
2302	74, 177
2312	74
2319	177
3002	135
3005	135
3009	135
3010	136
3016	136
3018	135, 181
3019	135, 181
3020	135, 181
3021	114, 115, 135, 181
3022	114, 115, 135, 181
3023	114, 115, 135, 181
3038	136
3041	135
3051	135
3101	135
3102	135
3103	135
3105	135
3106	135
3113	135
3116	128, 132, 136
3120	132
3121	132
3135	127, 132, 136
3136	136
3142	135
3160	135
3301	131
3302	131
3303	131
3305	131
3306	131
3307	131, 181
3322	131
3326	131
3341	131
3342	127, 131
3345	93, 101, 112, 127, 131
3352	131
3353	131

Code - Κωδικός - Šifra	Page - Σελίδα - Strana
3354	132
3355	131
3360	92, 93, 99, 101, 103, 122, 126, 127, 131, 181
3362	92, 93, 99, 101, 103, 122, 126, 127, 131, 181
3363	92, 93, 99, 101, 109, 112, 122, 126, 127, 131, 181
3365	93, 101, 112, 127, 131
3366	92, 93, 99, 101, 122, 126, 127, 131, 181
3368	93, 101, 127, 132, 136
3369	93, 102, 127, 132
3501	139
3505	139
3506	139
3507	139
3508	114, 115, 139
3509	139
3511	139
3513	139
3514	139
3516	139
3518	139
3519	139
3542	139
3552	139
3558	136
3566	181
4008	179
4015	59, 74
4233	27, 37, 59, 67, 79, 86, 126, 132, 136
4235	59
4236	59
4277	59
4303	85
4310	85
4315	36, 86
4319	85
4320	85
4327	85
4334	85
4340	85
4341	85
4359	85
4368	85
4370	85
4378	86
4403	58
4404	58
4405	58
4408	58
4409	58
4412	58
4418	58
4419	58
4422	58
4427	58
4436	59
4438	59
4440	59
4441	59
4446	36, 59
4461	58
4465	58
4469	58
4487	58
4488	58
4500	73
4502	73
4503	73
4504	73
4506	74, 139
4508	73
4510	74
4518	73
4524	66, 74, 79, 86
4534	74
4538	73
4540	74

Code - Κωδικός - Šifra

Page - Σελίδα - Strana

4544		74
4545		73
4548		73
4564		73
4565		73
4566		73
4568		73
4569		73
4571		74
4572		74
4575		73
4581		73
4584		74
4590		179
4591		179
4595		179
4596		179
4604		35
4605		35
4607		34
4608		34
4609		34
4610		35
4612		35
4617		34
4618	NEW	37
4619		34
4627		34
4630		34
4632	NEW	34
4634		35
4635		36
4636		36
4637		34
4641		36
4642		36
4643		36
4644		36
4645		34
4647		36
4648		36
4655		35
4659		35
4661		35
4665		34
4666		34
4677		27, 36, 47
4678		27, 36, 47
4681	NEW	36, 85
4684		35
4685		35
4686		35
4687		35
4688		34
4689		34
4690		178
4691		178
4693		178
4694		178
4695		178
4696		179
4698		178
4704		35
4708		35
4759		35
4761	NEW	43
4763	NEW	43
4765	NEW	43
4767	NEW	43
4769	NEW	43
4786	NEW	35
4788		34
4794		178
5201		45
5202		45
5204		46

Code - Κωδικός - Šifra	Page - Σελίδα - Strana
5205	26, 46
5207	45
5208	45
5210	46
5211	26, 46
5212	26, 46, 92, 93
5214	45
5227	45
5231	45
5234	46
5238	27, 47
5241	27, 47
5242	27, 47
5246	27, 46
5252	45
5254	26, 46
5258	45
5259	46
5261	26, 46
5264 NEW	46
5265	25, 45
5266	25, 45
5280	27, 47, 54, 67, 79
5281	27, 47, 54, 66, 78
5282	27, 36, 47, 54, 66, 78, 85
5283	177
5284	177
5286	45
5288	45
5293	27, 46
5297	45
5404	78
5406	28, 37, 59, 67, 79, 86, 126, 132
5418	64, 77
5419	77
5420	77
5434	77
5436	64, 77
5438	64, 77, 169
5439	37, 67, 79
5445	77
5453	64, 77
5459	77
5478	26, 36, 46, 54, 59, 66, 78, 85, 170
5487 NEW	64, 77
5488	77
5494	65, 78
5495	77
5496	77
5515	27, 47, 54
5590	177
5591	177
5604	26
5606	177
5607	25
5608	25
5609	25
5610	26
5615	27, 47, 67, 79
5619	25, 45
5627	25
5629	25
5630	25, 178
5634	26
5637	25
5648	27, 47
5652	25
5655	26, 46
5656	25
5659	26
5666	25
5683	177
5684	26, 46
5685	26
5686	26
5687	25

Code - Κωδικός - Šifra

Page - Σελίδα - Strana

5688	25
5693	177
5699 NEW	27, 47
6008	127, 131, 135
6106	126, 127
6107	128, 132, 136
6108	128, 132, 136
6116	126, 132
6132	128
6136	127
6301	127
6302	126, 127
6303	126
6304	127
6305	126
6306	126
6345	126, 127
6351	126
6355	126
6368	127
6421	122
6422	122
6426	122
6442	122
6445	122, 126
6453	122
6491	123
6496	123
6498	123
6499	123
6510	115
6513	113
6514	112
6520	115
6521	109, 110
6522	109
6523	113
6524	112
6525	112
6526	109, 110
6527	112
6528	112
6536	115
6537	113
6541	109, 112, 114
6542	109, 110, 111, 112, 113
6543	110, 111
6544	110, 111
6546	114, 115
6548	110, 111
6552	109, 112, 114
6553	114, 115, 136
6554	114, 115
6555	93, 101, 113, 114, 115, 127, 132
6556	112, 114
6557	112
6558	114, 115
6559	93, 101, 112, 127, 132
6560	109, 112
6562	109, 112
6566	109, 112
6570	113, 114, 115
6571	113, 114, 115
6573	113, 114, 115
6574	113, 114
6577	113, 114, 116
6578	116
6580	112, 113
6581	115
6584	109
6586	113
6587	113, 114, 116
6588	114, 116
6589	114, 116
6591	111
6595	104, 111

Code - Κωδικός - Šifra	Page - Σελίδα - Strana
6598	104, 111
6599	104, 111
6721	99, 100
6722	99
6724	101
6725	101
6726	99, 100
6727	101
6729	101
6742	99, 101, 103, 115
6743	100, 104
6744	100
6745	99, 100, 101, 115
6747	100, 104
6748	100, 104
6749	99, 100, 101, 103, 104
6752	99, 101, 103, 116
6756	101, 115
6765	99, 100, 102, 116
6766	99, 100, 122
6768	99
6770	93, 102, 128, 132
6771	93, 102, 128, 132
6772	28, 37, 67, 79, 92, 99, 122, 126, 132, 136, 155, 159
6775	99, 100
6776	99
6784 NEW	100, 103, 104, 111
6785 NEW	100, 103, 104, 111
6786 NEW	103
6789	103
6790	103
6791	104
6793	103
6795	103
6797	103
6799	103
6821	92
6822	92
6824	93
6825	93
6826	92
6827	93
6841	92, 93, 94
6851	92, 93, 94
6854	92, 93
6856	93
6866	92
6875	92
6876	92
6889	94
6891	94
6895	94
6897	94
6898	94
6899	94
7001	170
7003	170
7005	171
7006	171
7007	171
7015	171
7016	171
7017	171
7019	171
7021	171
7022	171
7023	171
7024	171
7027	171
7029	171
7084	170
7200	172, 175
7201	172, 175
7203	172, 175
7204	172, 175
7205	172

Code - Κωδικός - Šifra	Page - Σελίδα - Strana
7209	172
7210	172, 175
7212	172, 175
7215 NEW	172, 175
7216	172, 175
7217	172, 175
7220	172, 175
7221	172, 175
7223	173, 175
7224	173, 175
7225	173
7226	173
7227	173
7230	173, 176
7231	173, 176
7232	173, 176
7234	173, 176
7235	173, 176
7236	173
7237	173
7239	173
7240	174, 176
7241	174, 176
7242	174, 176
7243	174
7244	174
7245	174
7246	174, 176
7247	176
7248	174, 176
7249	174, 176
7251	174, 176
7252	174, 176
7260	173
7261	173
7280	172
7281	173, 176
7286	176
7288	173
7290	173
7291	173
7292	173
7294	176
7295	176
7296	176
7297	175
7298	175
7315 NEW	172, 175
7348	174, 176
7349	174
7360	173
7393	176
7600	156
7601	156
7602 NEW	156
7603 NEW	156
7604 NEW	156
7606 NEW	156
7607 NEW	156
7630 NEW	156
7631 NEW	156
7635 NEW	156
7690	181
7691	181
8001	159
8002	159
8003	159
8011	159
8013	159
8022	159
8034	175, 162
8041	159
8051	179
8052	179
8061	159
8062	189

Code - Κωδικός - Šifra	Page - Σελίδα - Strana
8070	159
8071	159
8075	159
8076	159
8077	159
8091	177
8102	154
8107	154
8111	154
8121	154, 166
8122	154, 166
8131	154
8141	28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 94, 102, 113, 114, 116, 128, 133, 136, 139, 152, 154, 166, 180
8146	154, 166
8151	154, 166
8152	154
8157	154, 166
8158	154
8180	155, 166
8202	166
8205	166
8206	166
8211	166
8212	166
8213	166
8221	166
8222	166
8231	166
8241	166
8242	166
8251	166
8252	166
8255	166
8301	169
8302	169
8311	169
8312	169
8315	169
8316	169
8321	169
8322	169
8324	169
8325	169
8331	169
8332	169
8333	169
8504	12, 163
8505	177
8588	12, 163
8604	12, 163
8612	12, 16, 163
8613	12, 16, 163
8614	12, 16, 163
8637	12, 16, 163
8642	12, 16, 163
8655	12, 16, 163
8663	12, 16, 163
8666	12, 16, 163
8667	12, 16, 163
8671	12, 16, 163
8673	12, 16, 163
8684	12, 16
8687	12, 16, 163
8688	12, 16, 163
8690	178
8691	178
8692	178
8693	178
8694	178
8697	12, 16, 21, 26, 35, 46, 54, 59, 66, 74, 78, 85, 163
8698	178
8704	21
8712	21
8713	21
8737	21
8763	21

Code - Κωδικός - Šifra

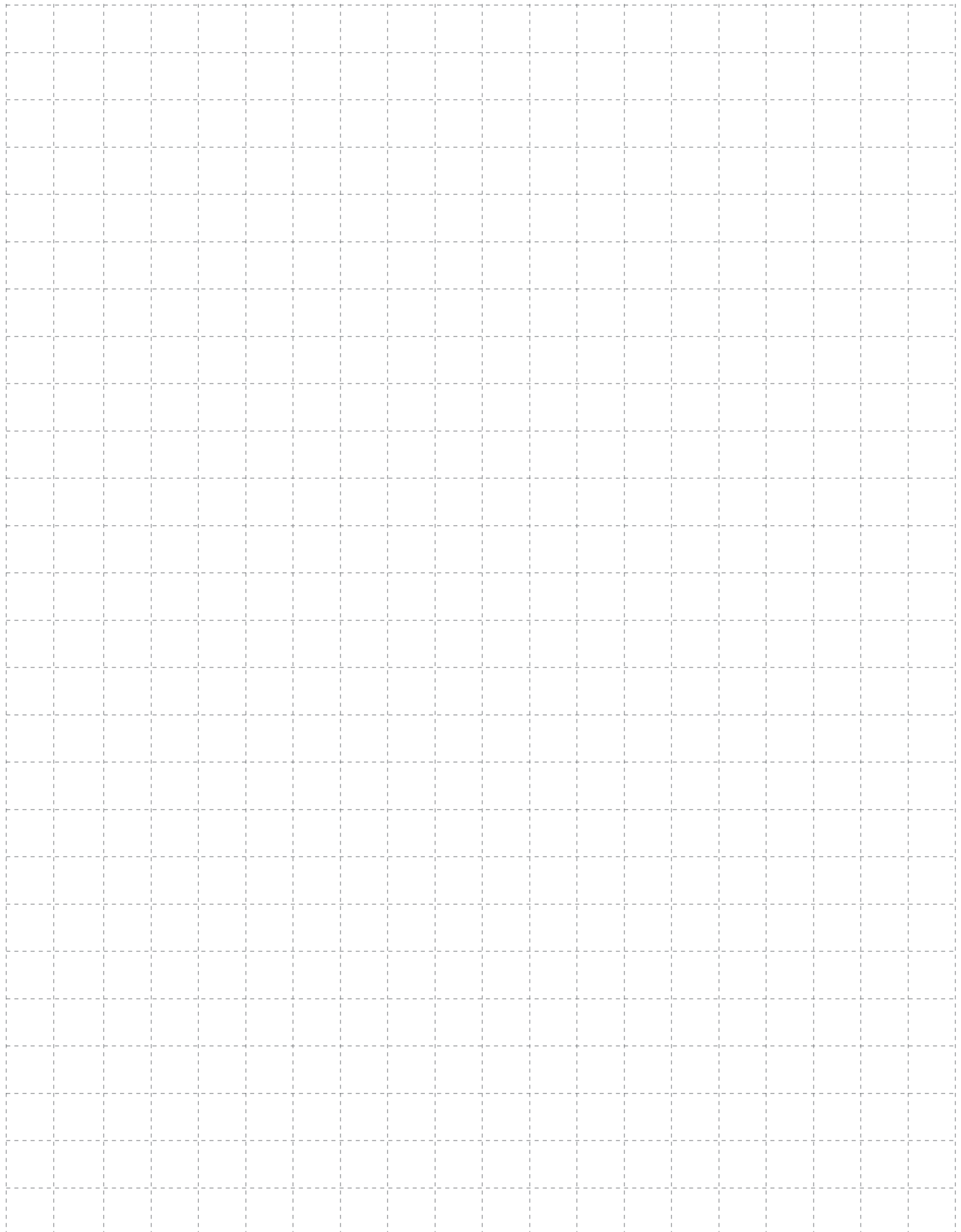
Page - Σελίδα - Strana

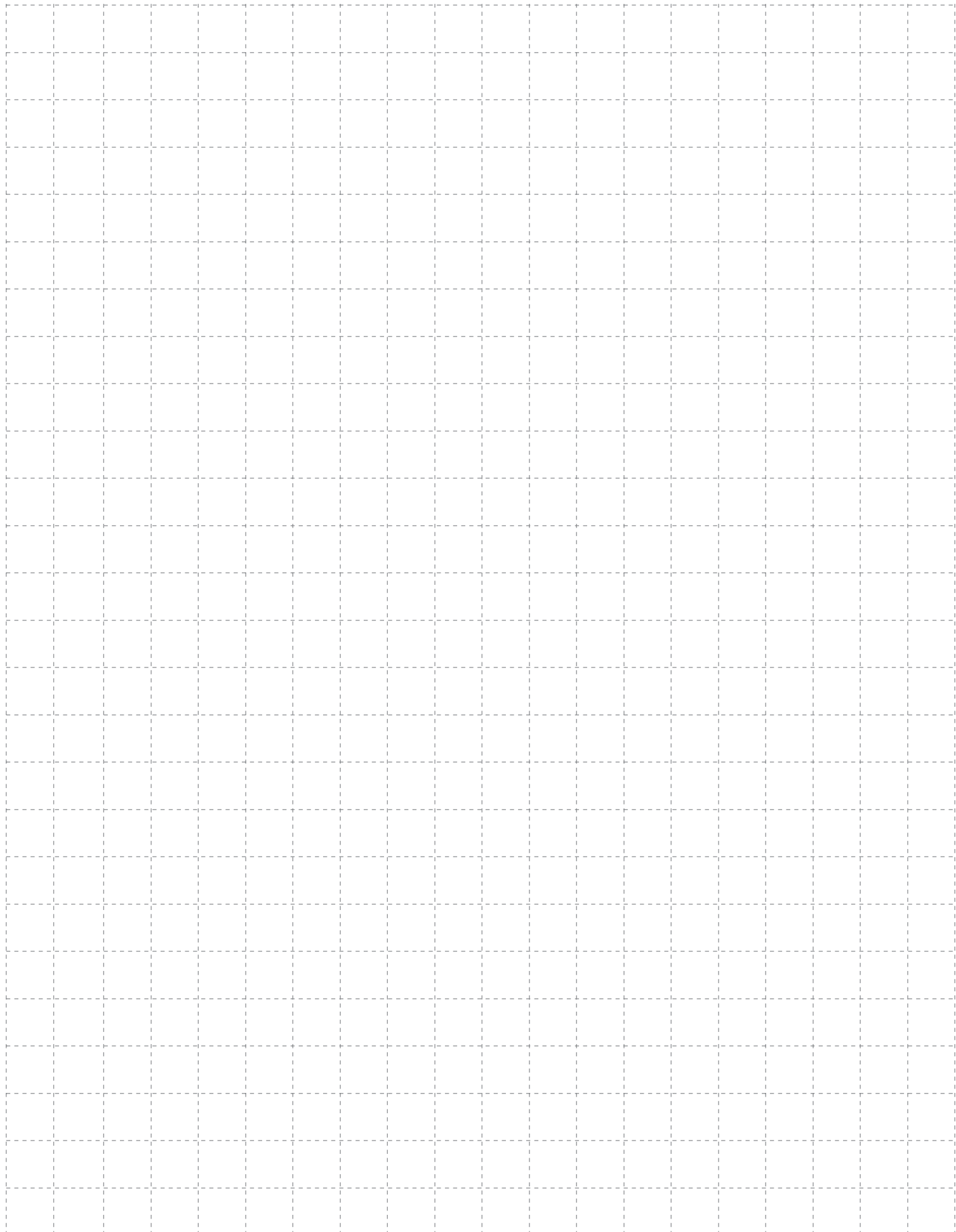
8766	21
8784	21
8788	21
8790	21
8791	21
8792	21
8793	21
8801	162
8826	162
8827 NEW	162
8845	162
8861	162
8870	162
8871	162
8876	162
9001	141, 143, 146
9003	148
9004	148
9005	148
9006	148
9007	148
9019	148
9029	148
9038	148
9039	148
9067	143, 147
9068	147
9069	147
9072	148
9076	148
9077	148
9079	148
9080	148
9090	141, 143, 145
9091	147
9092	148
9093	141, 143, 145
9095	142, 144
9096	142, 144, 147
9097	142, 144, 147
9101	141, 143, 146
9102 NEW	146
9106 NEW	148
9107	148
9109	143, 147
9119	147
9190	148
9191	148
9192	148
9198	147
10009	179
10012	179
10013	179
10015	180
12650	179
12802	155, 167, 180
15050	179
15063	179
15331	171
15334	171
15335	171
15339	170
15344	171
15345	170
15346	171
17650	152
17662	152
17675	179
17677	28, 37, 48, 60, 67, 80, 86, 152
17678	28, 37, 48, 60, 67, 80, 86, 152
31508	179
1030A	28, 37, 48, 60, 68, 80, 86, 94, 102, 113, 128, 133, 136, 152, 154, 166, 180
2002B	64
2005A	177
2005B	177
2005C	177

Code - Κωδικός - Šifra

Page - Σελίδα - Strana

2005D		177
2005E		177
2005Z		177
2006B		67
2008A		178
2010A		66, 78, 170
2206C		177
4206B		177
4206C		177
4206D		177
4206E		177
4305C		177
4305D		177
5408A		178
5606C		177
5606D		177
8811AD		162
8812AD		162
8813AD		162
8814AD		162
8815AD		162
9193T1	NEW	141, 143
9195T1		142, 144
9196T1		142, 144
9198T1		147
9198T2		147
H39		141, 143, 145
H43		141, 143, 145
H52		143
H77		147
L15X3		109, 110, 113, 114
MF10	NEW	156
WD.F87.01		22
WD.F87.02		22
WD.F87.03		22
WD.GB8790		22
WD.GB8791		22
WD.GB8792		22
WD.GB8793	NEW	22
WD.M87.01		22
WD.S87.01		22
WD.T87.01		22
WD.T87.02		22
WD.T87.03		22





GENERAL REMARKS

Weight and Dimensions

The quoted weights and dimensions of the profiles are theoretical and refer to unpainted surfaces. The actual weight and dimensions of the unpainted profile can vary according to the dimensional and thickness tolerances specified by the standard EN 12020 part 2.

Copyright notice & Disclaimer of Liability

All data in this technical catalogue are copyright protected by ELVIAL S.A. It is strictly prohibited to copy and reproduce data without prior formal written approval by ELVIAL S.A.

ELVIAL S.A reserves the right to make changes and modifications in order to improve product quality without notice to the user. The compilation of this technical catalogue was realized with team effort in order to provide the fabricator with a comprehensive and useful guide for the construction of windows. ELVIAL S.A. and its dealers disclaim any responsibility in case of typing errors and inaccuracy of the information may be entailed in the present catalogue.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Βάρος και Διαστάσεις Προφίλ

Τα αναγραφόμενα βάρη και οι διαστάσεις των προφίλ είναι θεωρητικά και αναφέρονται σε άβαφη επιφάνεια. Το πραγματικό βάρος και οι διαστάσεις του άβαφου προφίλ μπορούν να κυμανθούν στα όρια που ορίζει το πρότυπο EN 12020 μέρος 2.

Πνευματική Ιδιοκτησία – Αποκήρυξη Ευθύνης

Όλα τα δεδομένα του παρόντος τεχνικού καταλόγου αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία της ELVIAL. Απαγορεύεται ρητά η αντιγραφή, αναπαραγωγή των δεδομένων χωρίς την έγγραφη εξουσιοδότηση της ELVIAL.

Η ELVIAL διατηρεί το δικαίωμα να προβεί σε αλλαγές, τροποποιήσεις προκειμένου να βελτιωθεί η ποιότητα των προϊόντων της. Για τη σύνταξη του παρόντος καταλόγου έχει καταβληθεί ομαδική προσπάθεια ώστε να αποτελεί έναν ολοκληρωμένο και χρήσιμο οδηγό του κατασκευαστή κουφωμάτων. Ωστόσο, η εταιρεία δεν ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και παραλείψεις που μπορεί να προκύψουν.

OPŠTE PRIMEDBE

Težina i dimenzije

Navedene težine i dimenzije profila su teoretske i odnose se na nefarbane(sirove) površine. Stvarna težina i dimenzije profila mogu da variraju u skladu sa tolerancijom dimenzija i deblijine određenom standardom EN 12020, 2 deo.

Autorska prava & odricanje od odgovornosti

Svi podaci u ovom tehničkom katalogu su zaštićeni autorskim pravima ELVIAL-a. Strogo je zabranjeno kopiranje i reprodukovavanje podataka bez prethodnog pismenog odobrenja ELVIAL-a S.A.

ELVIAL zadržava pravo da unosi promene i izmene da bi se poboljšao kvalitet proizvoda bez obaveštavanja korisnika. Sastavljanje ovog tehničkog kataloga realizovano je timskim naporom da se fabrikator snabde iscrpnim i korisnim vodičem za konstrukciju prozora, ELVIAL S.A. i njegovi prodavci se izuzimaju od odgovornosti u slučaju grešaka u kucanju ili nepreciznosti informacija koje usled toga mogu da se nađu u postojećem katalogu.

elvial®

A | INDUSTRIAL PARK OF AG. PANTELEIMONAS
KILKIS, P.C: 61100, GREECE, P.O.BOX 79

T | + 30 23410 39500

F | + 30 23410 64173

E | info@elvial.gr

elvial.gr



EN

GR

SR



elvial.gr

elvial-i2.eu