

Η ETEM είναι η πρώτη βιομηχανία διέλασης αλουμινίου στην Ελλάδα. Σχεδιάζει, αναπτύσσει, διανέμει και υποστηρίζει σύγχρονα συστήματα αλουμινίου για κατοικίες, επαγγελματικούς και βιομηχανικούς χώρους.

Τα προϊόντα της ETEM Building Systems τόσο κατά την διαδικασία παραγωγής τους όσο και σαν τελικά προϊόντα (πόρτες, παράθυρα, υαλοπετάσματα κ.λπ.) έχουν πιστοποιηθεί από ειδικούς οργανισμούς και ινστιτούτα υψηλού κύρους και απαιτήσεων (IQnet & ΕΛΟΤ, IFT, QUALICOAT κ.λπ.).

Η ETEM συνεργάζεται με κορυφαίους αρχιτέκτονες και μηχανικούς για την ανάπτυξη των συστημάτων της. Στην διάρκεια της κατασκευής του κτιρίου, οι ειδικοί μηχανικοί της ETEM συνεργάζονται στενά με τους υπεύθυνους μηχανικούς του έργου για να υπάρξει το τέλειο αποτέλεσμα.

Η ETEM Building Systems επιλέγει και συνεργάζεται με τους κορυφαίους κατασκευαστές αλουμινίου τους οποίους υποστηρίζει τεχνικά και αναπτύσσει μαζί τους τα συστηματά της.

**ETEM is the first aluminium extrusion company in Greece. The company designs, develops, distributes and at the same time supports modern aluminium systems for private housing, professional and industrial spaces.**

**ETEM Building System products are certified from high status organizations (IQnet & ELOT, IFT, QUALICOAT etc), from the very early stages of their production cycling up to the point that become end product such as, doors, windows, curtain walls etc.**

**The company is in close cooperation with some of the best architects and civil engineers for the development of new systems. Our technical department in collaboration with construction companies is taking an active role at the initial building construction stages. These relationships are established in order to ensure a successful result every time.**

**The end products (doors, windows, curtain wall systems, special constructions etc) are certified from specialized organizations and institutes of high status and requirements.**

**The company provides technical support and establishes close relations and co operations with some of the best aluminium constructors and together we develop new systems.**



Αγαπητέ κατασκευαστή,

Θα ήθελα να σας συγχαρώ για την απόφασή σας να χρησιμοποιήσετε και την σειρά E-55 ΘΕΤΙΣ για ρολά, στις απλές και σύνθετες κατασκευές σας.

Είμαι σίγουρος ότι η λειτουργικότητα, η στιβαρότητα και η μεγάλη ποικιλία σε εμφάνιση και διαστάσεις σας επέτρεψε να την επιλέξετε ακριβώς για τις ανάγκες των πελατών σας..

Η E-55 ΘΕΤΙΣ προσφέρει μοναδικά και καινοτόμα πλεονεκτήματα όπως:

- Σωληνωτή κάτω διατομή (προφίλ) του κουτιού για μεγαλύτερη ακαμψία και χώρους εκτόνωσης των τρυπανιών χωρίς να πληγώνεται η ψάθα κατά την στερέωση των κουφωμάτων.
- Ενισχυμένη σωληνωτή μετώπη η οποία με την μεγάλη ροπή αδρανείας που διαθέτει αντιστέκεται στον άνεμο (χωρίς κτυπήματα) και στις παραβιάσεις
- Στερέωση μετώπης με τις πλαίνες βάσεις με δύο βίδες για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Ειδικά σχεδιασμένη «γλίστρα» η οποία συνεργάζεται άριστα με τους οδηγούς, ευθυγραμμίζει τα φυλλαράκια και ενσωματώνει την βίδα στερέωσης με το ποδαράκι του κουτιού με εκχείλωση του αλουμινίου
- Παγιδεύει και εγκλωβίζει τον θόρυβο στην ήχο-απορροφητική του προστασία
- Οι διατομές δεν συντονίζονται στις υψηλές συχνότητες
- Θερμική προστασία με την χρήση της θερμικής ασπίδας
- Ενισχυμένα πλαίνα από ειδικό κράμα αλουμινίου για μεγαλύτερη αξιοπιστία
- Ομαλές καμπύλες για καλλίτερη εφαρμογή της βαφής ξύλου
- Καινοτομικά σχεδιασμένη υποδοχή για το βουρτσάκι που δεν κρεμάει
- Εύκολη επίσκεψη για συντήρηση (μεγάλο άνοιγμα)
- Μεγάλη στιβαρότητα η οποία επιτρέπει μεγαλύτερα ανοίγματα

Τα παραπάνω πλεονεκτήματα σας επέτρεψαν να ξεχωρίσετε από τον ανταγωνισμό

Κλείνοντας θα ήθελα να σας διαβεβαιώσω ότι, με την ανοιχτή γραμμή τεχνικής υποστήριξης, θα βρισκόμαστε στην διάθεσή σας για οποιοδήποτε απορία ή διευκρίνιση.

Dear constructor,

I would like to congratulate you on your decision to use system E-55 for the construction of roller shutters.

I believe that the functionality, rigidity and the variety of profiles will meet your customer needs.

System E-55 has the following advantages:

- The bottom profile includes hollow areas for rigidity, as well as, for preventing the drill bit to come into contact with the slats during installation of the roller shutter
- Reinforced front profile with hollow area at its end, for resistance against wind load and resistance against manual attack
- The front profile is fixed by two screws onto the end cap
- The plastic entry guide is designed so that to align the slats. Specially designed cavity so that the fixing of the screw not to obstruct the movement of the slats
- Self adhesive PVC tape can be attached on to the visiting profile so that to achieve noise absorption and thermal insulation
- The end caps are made of special aluminium alloy
- The profiles have smooth curves for the application of wood effect powder coating
- Specially designed socket so that to avoid bending of the brush.
- The opening of the box is such that to facilitate the maintenance of the roller

The innovative design of system E-55 offer effective solutions in terms of construction and installation.

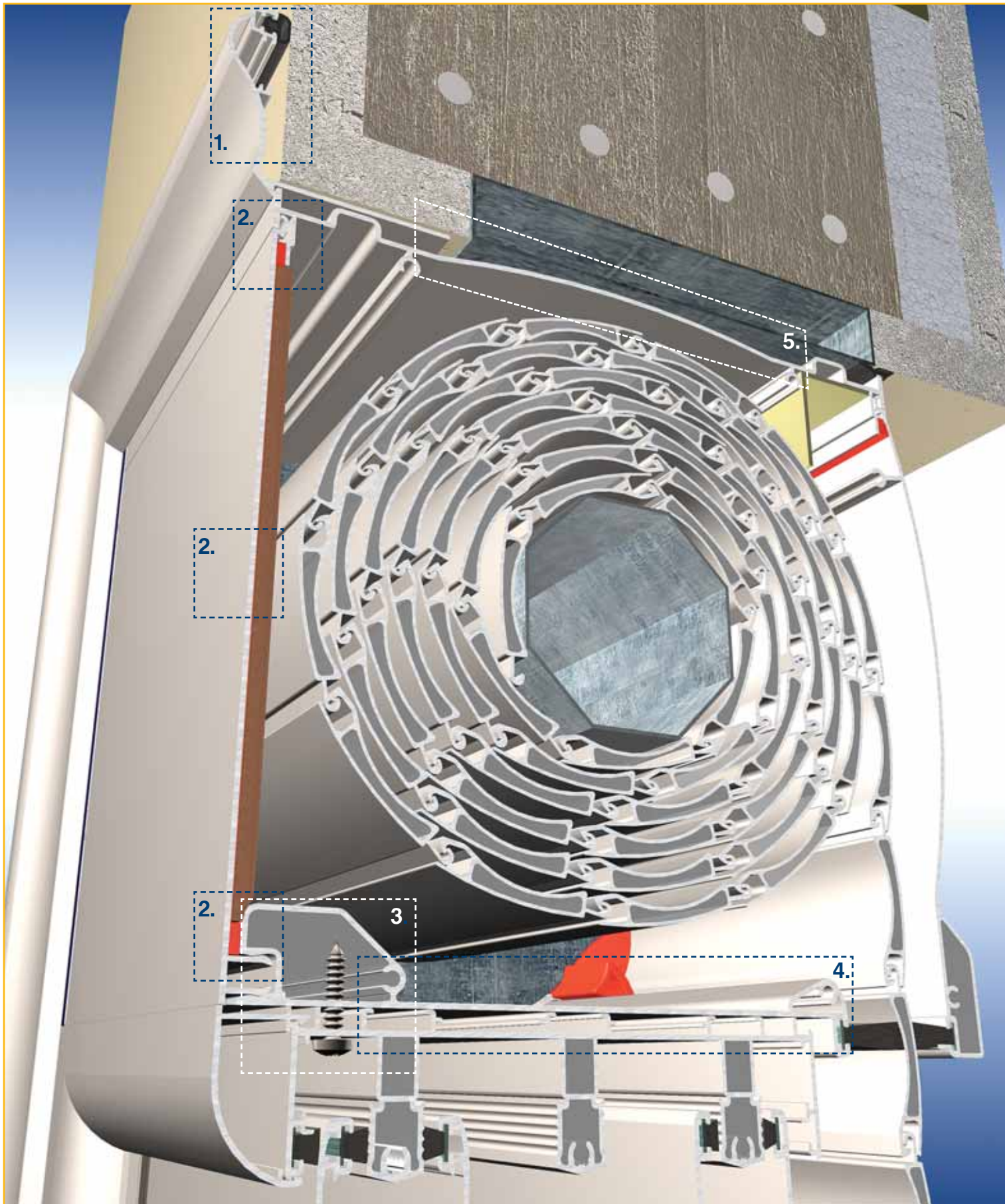
I would like to assure you that the Technical Assistance Department will be at your disposal for any question or clarification.



Θ. Κασάνης  
Μηχανικός Ε.Μ.Π.  
Δ/νση Έρευνας και Ανάπτυξης



Th. Kassanis  
Mechanical Engineer  
R&D Manager





1.

Υποδοχή για αρμοκάλυπτρο E-2395 και E-5367 στα πλαϊνά (του κουτιού)

Με το αρμοκάλυπτρο εξασφαλίζεται η στήριξη και ευθυγράμμιση του κουτιού στο κούφωμα.

Ειδικά διαμορφωμένα αρμοκάλυπτρα που καλύπτουν ατέλειες σε περίπτωση αντικατάστασης

The end caps have track for wall joint profiles E-2395 και E-5367

The use of the wall joint profile ensures the alignment of the roller shutter with respect to the underlying door/window.



2.

Ειδική υποδοχή για την προσαρμογή αυτοκόλλητης ταινίας αφρώδους EPDM (πάχους 3mm), για σφράγιση και απορρόφηση των τριγμών κατά τη διάρκεια ανοίγματος και κλεισμάτος του ρολού.

Στο προφίλ επίσκεψης μπορεί να προσαρμοστεί αυτοκόλλητο φύλλο αφρώδους PVC, για απορρόφηση των θορύβων και θερμομόνωση.

**The visiting profiles has a track for the application of self adhesive EPDM tape (thickness: 3 mm), that seals and eliminates the noise caused during operation of the roller shutter. Furthermore, self adhesive PVC tape (thickness: 3 mm) can be attached on to the visiting profile that ensures noise absorption and thermal insulation.**



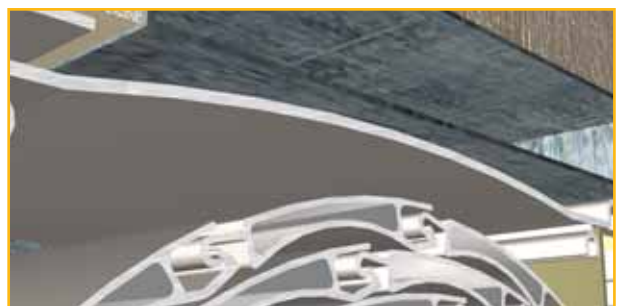
3.

Το κάτω προφίλ είναι ενισχυμένο καθώς διαθέτει σωληνωτά τμήματα στα άκρα του. Έτσι επιτυγχάνονται τα κάτωθι:

- Ακαμψία και στιβαρότητα του ρολού
- Θάλαμος που εμποδίζει τη βίδα να στερέωσης του κουφώματος να γρατζουνίσει τη ψάθα του ρολού.

**Reinforced bottom profile that includes hollow areas at its ends so that to obtain the following:**

- Rigidity and strength of the roller shutter
- The hollow chamber obstructs the intrusion of the screw so that to avoid abrasion of the slats.



4.

Ομαλή εσωτερική επιφάνεια που αποτρέπει δυσλειτουργία και 'μπλοκάρισμα' της ψάθας του ρολού.

**The inner side of the perimetrical profiles is designed so that to achieve easy rolling of the slats.**

5.

Ενισχυμένο άνω προφίλ για ακαμψία και δημιουργία χώρου για μεγάλη διάμετρο ψάθας ρολού.

**Reinforced upper profile for rigidity.**

**The upper profile is designed so that in conjunction with the rest of the perimetrical profiles to create enough space for large diameter of rolled slats.**



6.  
Δυνατότητα τοποθέτησης γωνίας για να μην σηκώνεται η ψάθα σε περίπτωση παραβίασης.

**Capability of fixing accessories in order to impede movement of the slats in case of burglary.**



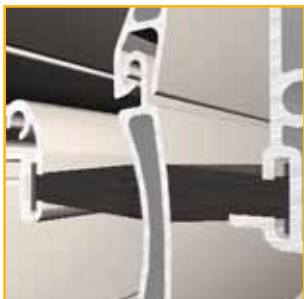
7.  
Ενισχυμένη μετώπη με σωληνωτό άκρο που δημιουργεί ακαμψία σε ανεμοπίεση καθώς και αντοχή σε ενδεχόμενη παραβίαση.

**Reinforced front profile with hollow area at its end for resistance against wind load and resistance against manual attack.**



8.  
Η μετώπη στερεώνεται με δύο βίδες, από κάθε πλευρά, στο πλαϊνό του ρολού.

**The frontal profile is fixed by 2 screws onto the end cap.**



9.  
Ειδικά διαμορφωμένη υποδοχή για να μην κρεμάει το βουρτσάκι.

Οι τρίχες δεν 'κρεμάνε' και δεν είναι ορατές για καλύτερη στεγάνωση και καλύτερο αισθητικό αποτέλεσμα αντίστοιχα.

**Specially designed socket so that to avoid bending of the brush. Therefore, the brush is not visible as well as it seals against weather conditions.**



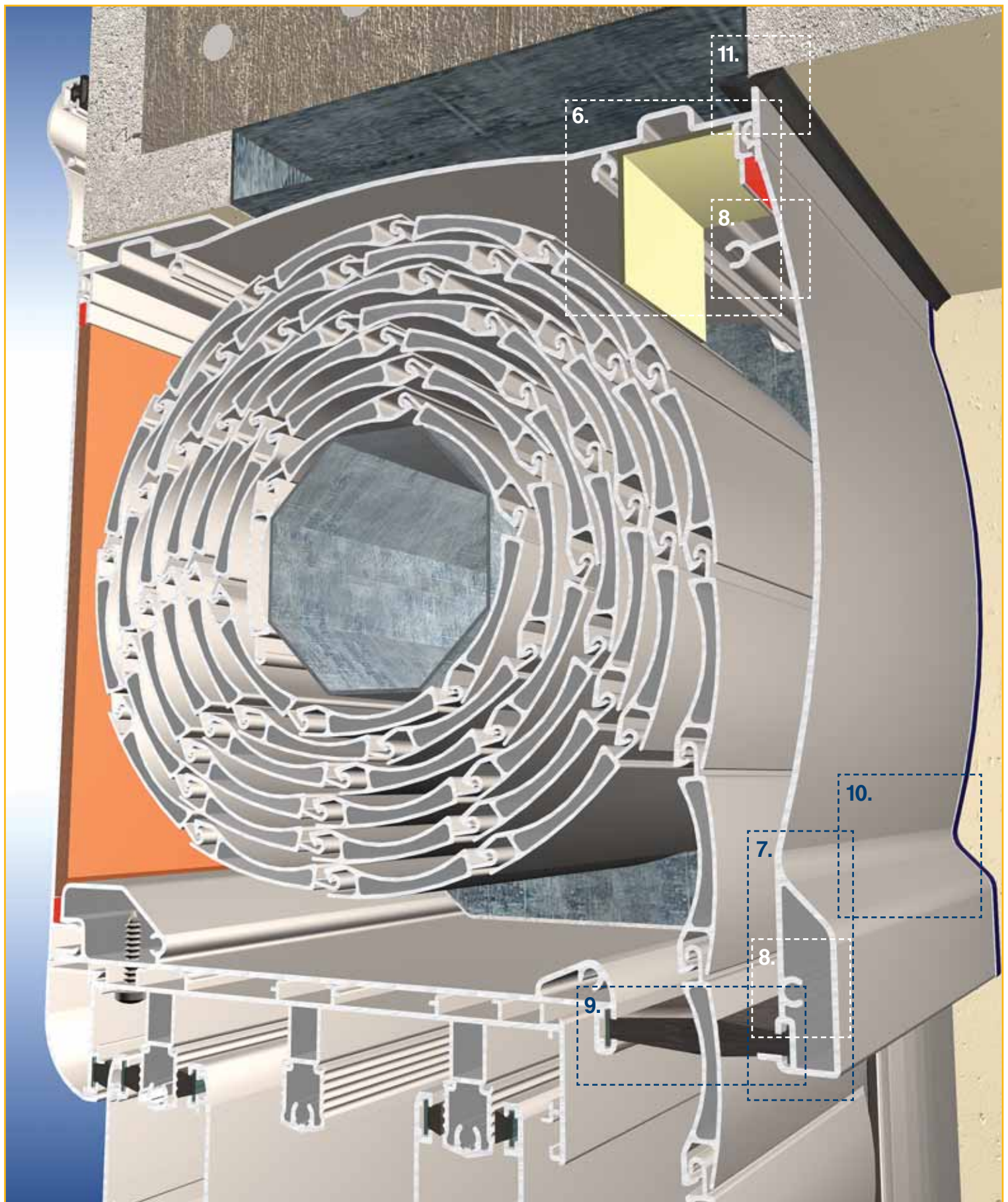
10.  
Ειδικά σχεδιασμένη τάπα με υπερυψωμένο οδηγό ευθυγράμμισης της ψάθας. Ειδικά διαμορφωμένη υποδοχή ώστε η βίδα στερέωσης να εκχυλώνει το αλουμίνιο του οδηγού και να μην εμποδίζει την κίνηση της ψάθας.

**The plastic entry guide is designed so that to align the slats. Specially designed cavity so that the fixing of the screw not to obstruct the movement of the slats.**

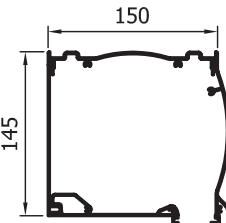
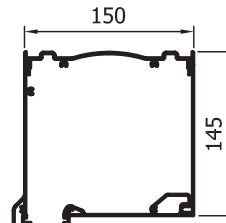
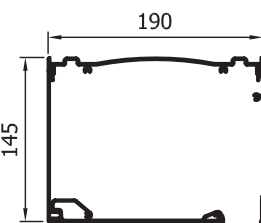
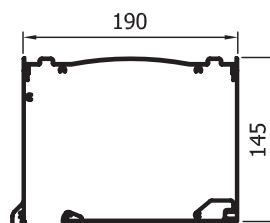
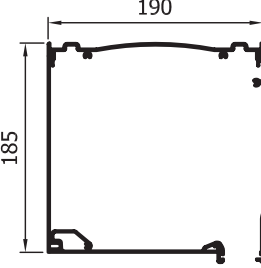
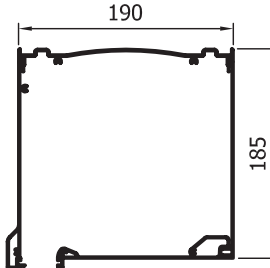
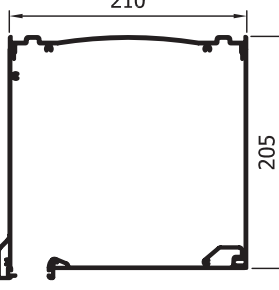
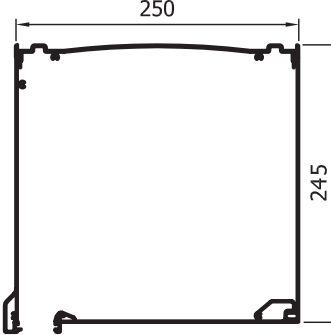


11.  
Υποδοχή για την προσαρμογή ελαστικού στον αρμό μεταξύ ρολού-τοίχου.

**The joint between wall and roller shutter is filled with press-in gasket.**



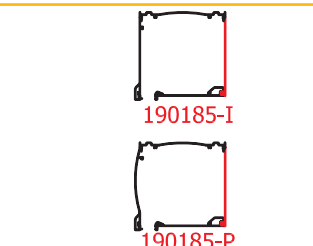
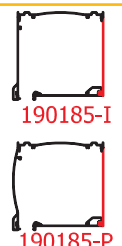
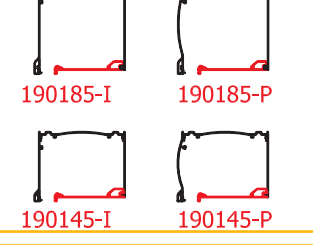
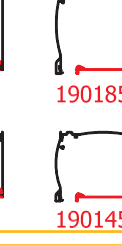
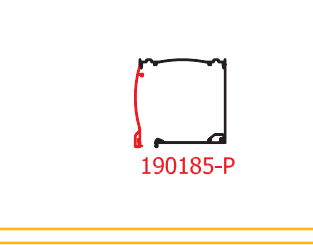
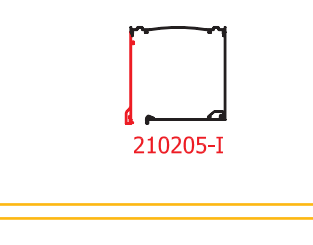
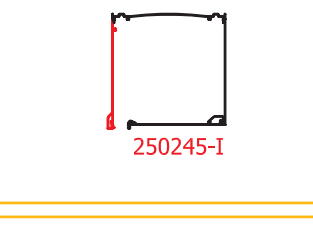
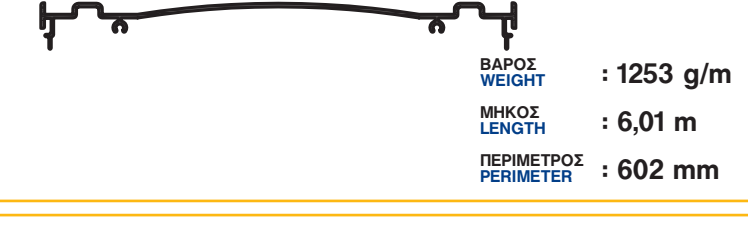
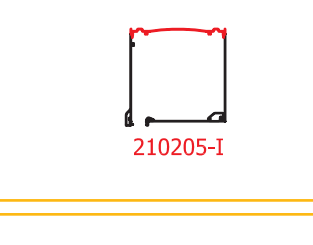
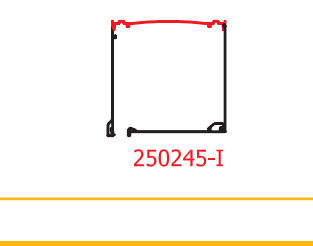
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΚΟΥΤΙΟΥ / PERIMETRIC PROFILES OF BOX

ΘΕΣΗ ΠΡΟΦΙΛ - ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ VIEW PROFILE - DIMENSIONS	ΚΩΔΙΚΟΣ - ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΒΑΡΟΣ CODE - TOTAL WEIGHT	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - DESCRIPTION	ΚΩΔΙΚΟΣ - ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΒΑΡΟΣ CODE - TOTAL WEIGHT	ΘΕΣΗ ΠΡΟΦΙΛ - ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ VIEW PROFILE - DIMENSIONS
	E-55150 E-55120 E-55130 E-55140 <b>3077 g/m</b>	ΜΕΤΩΠΗ FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM	E-55110 E-55120 E-55130 E-55140 <b>3047 g/m</b>	 <b>150145-I</b>
	E-55150 E-55320 E-55130 E-55340 <b>3378 g/m</b>	ΜΕΤΩΠΗ FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM	E-55110 E-55320 E-55130 E-55340 <b>3348 g/m</b>	 <b>190145-I</b>
	E-55370 E-55320 E-55330 E-55340 <b>3686 g/m</b>	ΜΕΤΩΠΗ FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM	E-55310 E-55320 E-55330 E-55340 <b>3659 g/m</b>	 <b>190185-I</b>
	ΜΕΤΩΠΗ FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM	E-55410 E-55420 E-55430 E-55440 <b>4379 g/m</b>	 <b>210205-I</b>	
	ΜΕΤΩΠΗ FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM	E-55415 E-55425 E-55435 E-55445 <b>5264 g/m</b>	 <b>250245-I</b>	

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ε-55 ΘΕΤΙΣ / LIST OF PROFILES E-55 THETIS

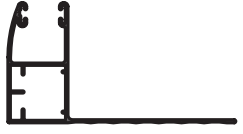


No	ΔΙΑΤΟΜΗ - PROFILE	TEM/ΔΕΜΑ PCS/BUNDLE	ΘΕΣΗ ΠΡΟΦΙΛ VIEW PROFILE IN BOX
E - 55110 ΜΕΤΩΠΗ ΙΣΙΑ FRONT - FLAT	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 745 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 358 mm</p>	1	 150145-I  190145-I
E - 55120 ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ <sup>Ω</sup> UPPER PROFILE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 951 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 483 mm</p>	1	 150145-I  150145-P
E - 55130 “ΕΠΙΣΚΕΨΗ” “VISITING”	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 546 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 318 mm</p>	1	 150145-I  150145-P  190145-I  190145-P
E - 55140 ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ <sup>Ω</sup> BOTTOM PROFILE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 805 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 315 mm</p>	1	 150145-I  150145-P
E - 55150 ΜΕΤΩΠΗ ΓΩΜΠΕ <sup>Ω</sup> FRONT - CURVED	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 775 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 374 mm</p>	1	 150145-P  190145-P
E - 55310 ΜΕΤΩΠΗ ΙΣΙΑ FRONT - FLAT	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 915 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 438 mm</p>	1	 190185-I
E - 55320 ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ <sup>Ω</sup> UPPER PROFILE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1112 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 562 mm</p>	1	 190185-I  190185-P

No	ΔΙΑΤΟΜΗ - PROFILE	ΤΕΜ/ΔΕΜΑ PCS/BUNDLE	ΘΕΣΗ ΠΡΟΦΙΛ VIEW PROFILE IN BOX
E - 55330 “ΕΠΙΣΚΕΨΗ” “VISITING”	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 687 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 398 mm	1	  190185-I 190185-P
E - 55340 ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM PROFILE	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 945 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 395 mm	1	  190185-I 190185-P 190145-I 190145-P
E - 55370 ΜΕΤΟΠΗ ΠΟΜΠΕ FRONT - CURVED	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 942 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 451 mm	1	 190185-P
E - 55410 ΜΕΤΟΠΗ ΙΣΙΑ FRONT - FLAT	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1152 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 480 mm	1	 210205-I
E - 55415 ΜΕΤΟΠΗ ΙΣΙΑ FRONT - FLAT	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1322 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 558 mm	1	 250245-I
E - 55420 ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ <sup>1</sup> UPPER PROFILE	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1253 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 602 mm	1	 210205-I
E - 55425 ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ <sup>1</sup> UPPER PROFILE	 ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1588 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 683 mm	1	 250245-I

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ε-55 ΘΕΤΙΣ / LIST OF PROFILES E-55 THETIS

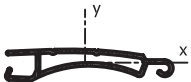
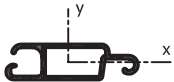
No	ΔΙΑΤΟΜΗ - PROFILE	ΤΕΜ/ΔΕΜΑ PCS/BUNDLE	ΘΕΣΗ ΠΡΟΦΙΛ VIEW PROFILE IN BOX
E - 55430 “ΕΠΙΣΚΕΨΗ” “VISITING”	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 913 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 439 mm</p>	1	<p>210205-I</p>
E - 55435 “ΕΠΙΣΚΕΨΗ” “VISITING”	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1085 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 519 mm</p>	1	<p>250245-I</p>
E - 55440 ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM PROFILE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1061 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 435 mm</p>	1	<p>210205-I</p>
E - 55445 ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ BOTTOM PROFILE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 1269 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 515 mm</p>	1	<p>250245-I</p>
E - 55500 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 483 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 234 mm</p>	8	
E - 55511 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 746 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 381 mm</p>	4	
E - 55513 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	<p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 883 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 463 mm</p>	4	

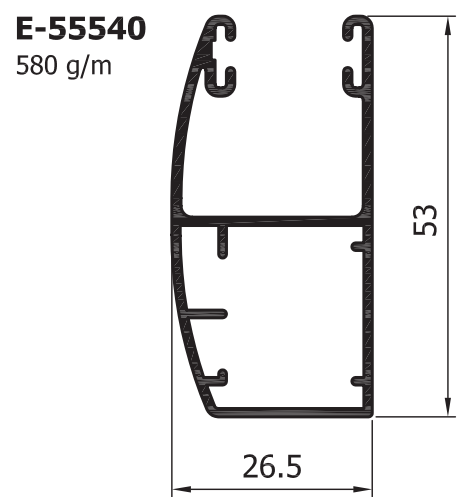
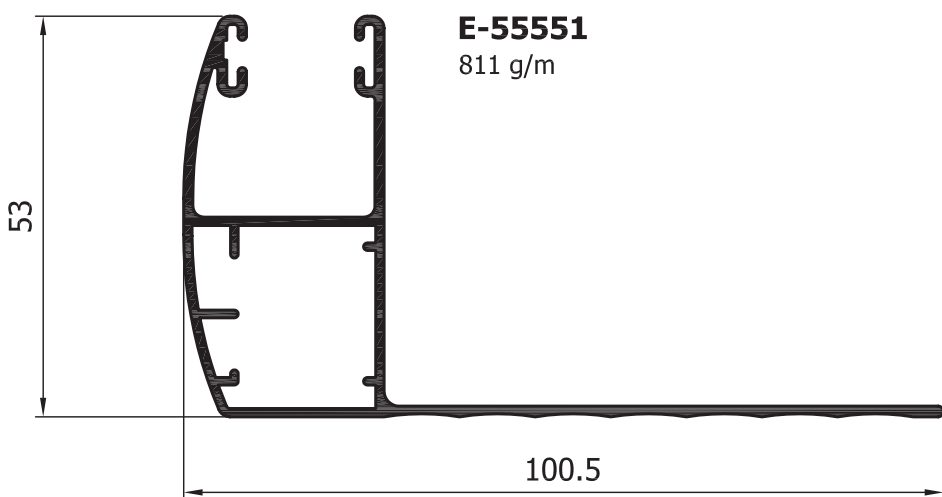
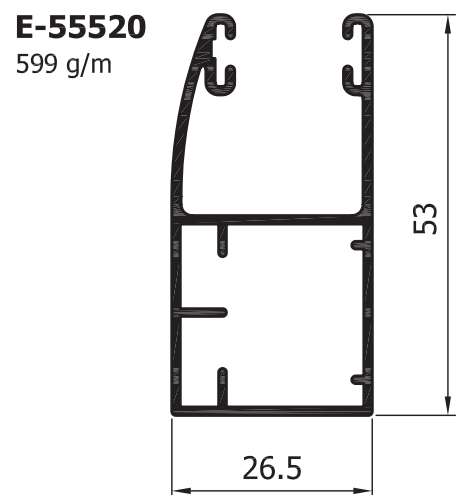
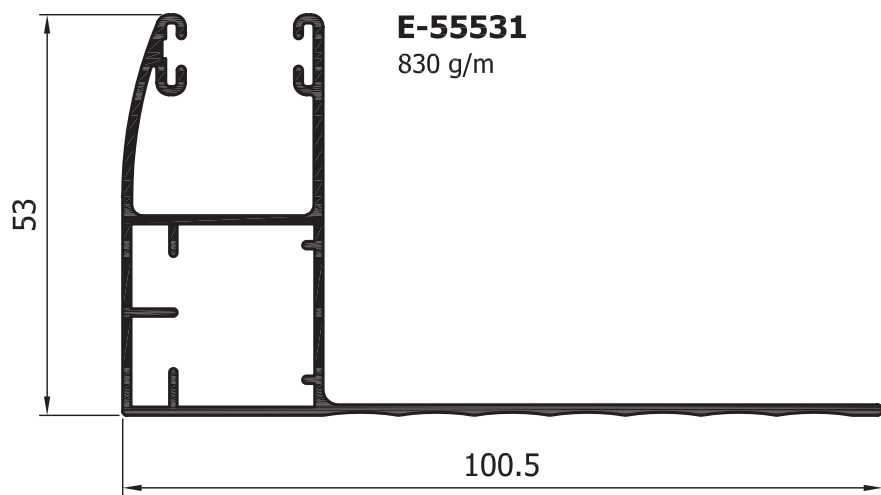
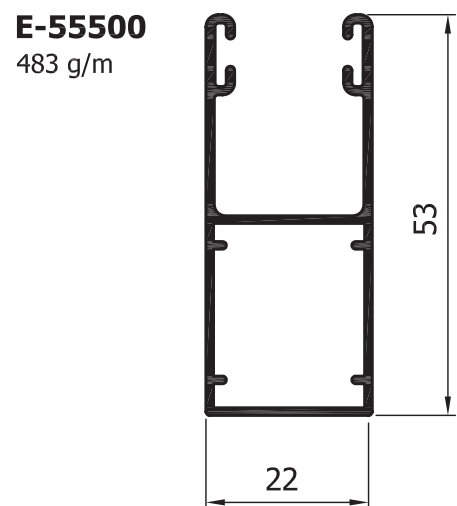
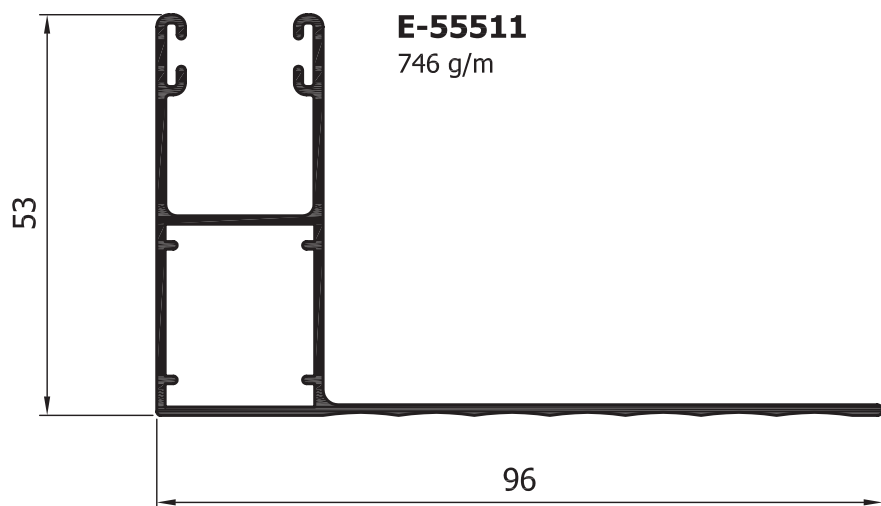
No	ΔΙΑΤΟΜΗ - PROFILE	ΤΕΜ/ΔΕΜΑ PCS/BUNDLE	ΘΕΣΗ ΠΡΟΦΙΛ VIEW PROFILE IN BOX
E - 55520 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 599 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 253 mm</p>	8	
E - 55531 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 830 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 400 mm</p>	4	
E - 55533 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 953 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 480 mm</p>	4	
E - 55540 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 580 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 249 mm</p>	8	
E - 55551 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 811 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 396 mm</p>	4	
E - 55553 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 934 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 476 mm</p>	4	
E - 55560 ΟΔΗΓΟΣ GUIDE	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 700 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 4,6 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 280 mm</p>	8	

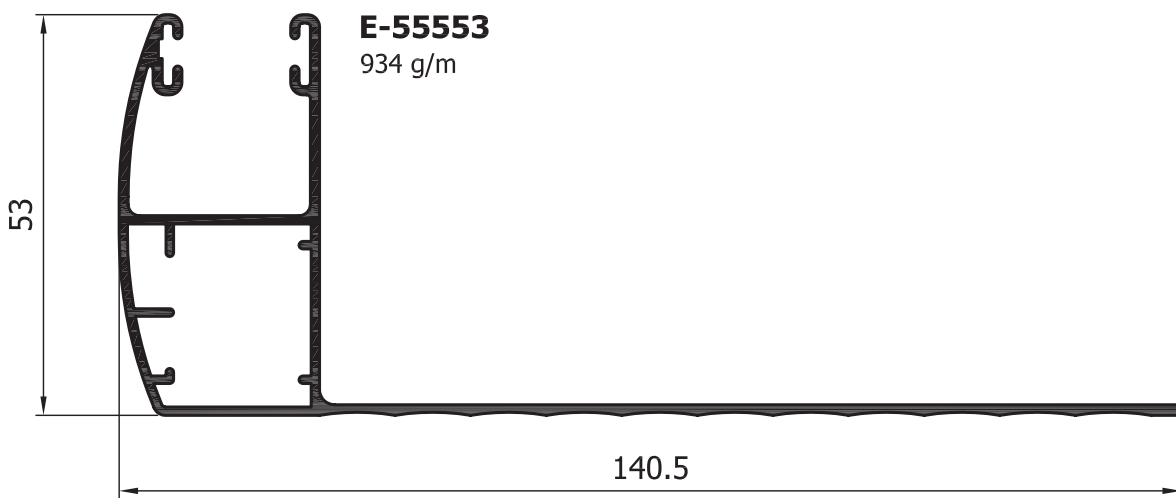
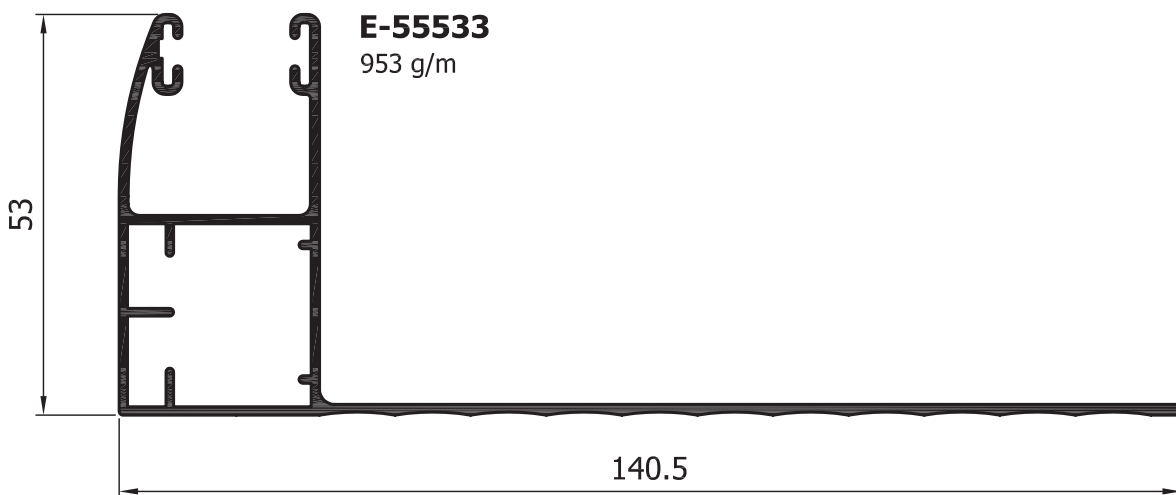
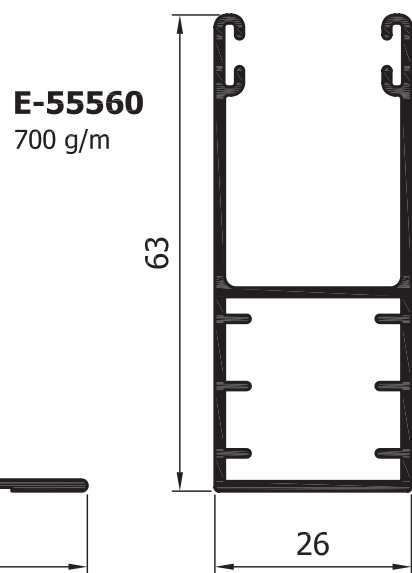
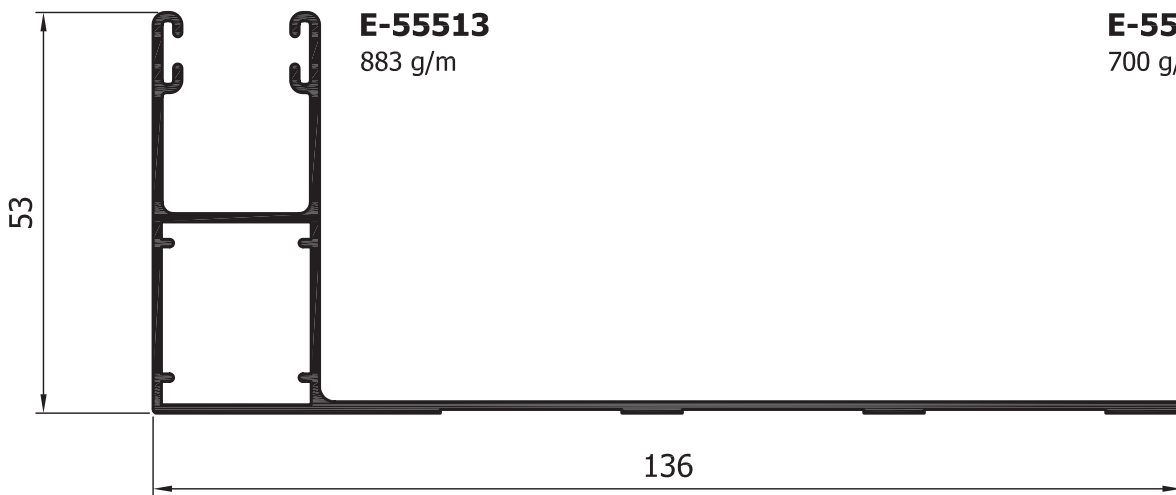
## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ε-55 ΘΕΤΙΣ / LIST OF PROFILES E-55 THETIS

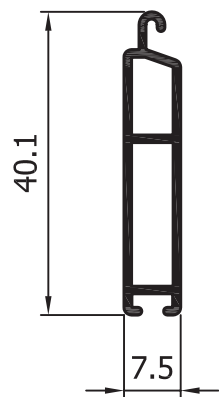
No	ΔΙΑΤΟΜΗ - PROFILE	TEM/ΔΕΜΑ PCS/BUNDLE	ΤΙΜΕΣ ΓΙΑ ΣΤΑΤΙΚΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ STATIC VALUES	
E - 55601 ΚΑΤΩΚΑΣΙ END SLAT		256 g/m 6,01 m 235 mm	16	
E - 55602 ΚΑΤΩΚΑΣΙ END SLAT		325 g/m 6,01 m 130 mm	12	
E - 55603 ΚΑΤΩΚΑΣΙ END SLAT		451 g/m 6,01 m 159 mm	8	
E - 55604 ΚΑΤΩΚΑΣΙ END SLAT		529 g/m 6,01 m 180 mm	8	
E - 55605 ΚΑΤΩΚΑΣΙ END SLAT		643 g/m 6,01 m 209 mm	6	
E - 55606 ΚΑΤΩΚΑΣΙ END SLAT		1037 g/m 6,01 m 231 mm	4	
E - 55700 ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ SLAT		261 g/m 6,01 m 131 mm	16	<p>ΡΟΠΗ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ cm<sup>4</sup> MOMENT OF INERTIA cm<sup>4</sup></p> <p>Jx = 0,057 cm<sup>4</sup> Jy = 1,80 cm<sup>4</sup></p> <p>ex (max) = 2,38 cm ey (max) = 0,46 cm</p> <p>ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ cm<sup>3</sup> MOMENT OF RESISTANCE cm<sup>3</sup></p> <p>Wx = 0,12 cm<sup>3</sup> Wy = 0,76 cm<sup>3</sup></p>

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ε-55 ΘΕΤΙΣ / LIST OF PROFILES E-55 THETIS

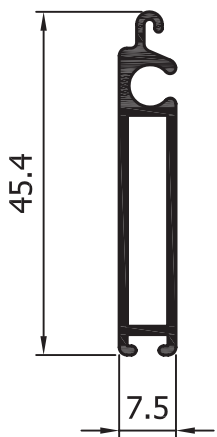
No	ΔΙΑΤΟΜΗ - PROFILE	ΤΕΜ/ΔΕΜΑ PCS/BUNDLE	ΤΙΜΕΣ ΓΙΑ ΣΤΑΤΙΚΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ STATIC VALUES
E - 55701 ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ SLAT	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 266 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 132 mm</p>	16	<p>ΡΟΠΗ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ <math>\text{cm}^4</math> <b>MOMENT OF INERTIA <math>\text{cm}^4</math></b>  <math>J_x = 0,059 \text{ cm}^4</math>  <math>J_y = 1,67 \text{ cm}^4</math>  <math>e_x (\max) = 2,33 \text{ cm}</math>  <math>e_y (\max) = 0,48 \text{ cm}</math></p> <p>ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ <math>\text{cm}^3</math> <b>MOMENT OF RESISTANCE <math>\text{cm}^3</math></b>  <math>W_x = 0,12 \text{ cm}^3</math>  <math>W_y = 0,72 \text{ cm}^3</math></p>
E - 55702 ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ SLAT	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 224 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 120 mm</p>	16	<p>ΡΟΠΗ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ <math>\text{cm}^4</math> <b>MOMENT OF INERTIA <math>\text{cm}^4</math></b>  <math>J_x = 0,10 \text{ cm}^4</math>  <math>J_y = 0,85 \text{ cm}^4</math>  <math>e_x (\max) = 1,85 \text{ cm}</math>  <math>e_y (\max) = 0,48 \text{ cm}</math></p> <p>ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ <math>\text{cm}^3</math> <b>MOMENT OF RESISTANCE <math>\text{cm}^3</math></b>  <math>W_x = 0,21 \text{ cm}^3</math>  <math>W_y = 0,46 \text{ cm}^3</math></p>
E - 55703 ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ SLAT	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 313 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 152 mm</p>	12	<p>ΡΟΠΗ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ <math>\text{cm}^4</math> <b>MOMENT OF INERTIA <math>\text{cm}^4</math></b>  <math>J_x = 0,14 \text{ cm}^4</math>  <math>J_y = 2,58 \text{ cm}^4</math>  <math>e_x (\max) = 2,60 \text{ cm}</math>  <math>e_y (\max) = 0,36 \text{ cm}</math></p> <p>ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ <math>\text{cm}^3</math> <b>MOMENT OF RESISTANCE <math>\text{cm}^3</math></b>  <math>W_x = 0,39 \text{ cm}^3</math>  <math>W_y = 0,99 \text{ cm}^3</math></p>
E - 55720 ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ SLAT	 <p>ΒΑΡΟΣ WEIGHT : 424 g/m ΜΗΚΟΣ LENGTH : 6,01 m ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ PERIMETER : 186 mm</p>	8	<p>ΡΟΠΗ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ <math>\text{cm}^4</math> <b>MOMENT OF INERTIA <math>\text{cm}^4</math></b>  <math>J_x = 0,25 \text{ cm}^4</math>  <math>J_y = 5,37 \text{ cm}^4</math>  <math>e_x (\max) = 3,33 \text{ cm}</math>  <math>e_y (\max) = 0,66 \text{ cm}</math></p> <p>ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ <math>\text{cm}^3</math> <b>MOMENT OF RESISTANCE <math>\text{cm}^3</math></b>  <math>W_x = 0,38 \text{ cm}^3</math>  <math>W_y = 1,61 \text{ cm}^3</math></p>



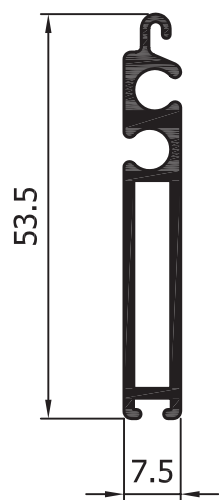




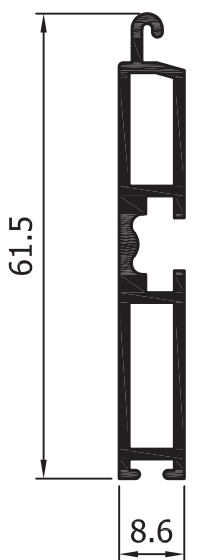
**E-55601**  
256 g/m



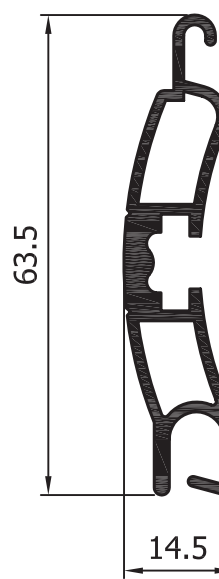
**E-55602**  
325 g/m



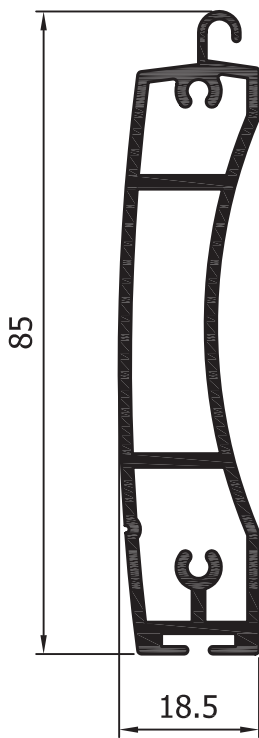
**E-55603**  
451 g/m



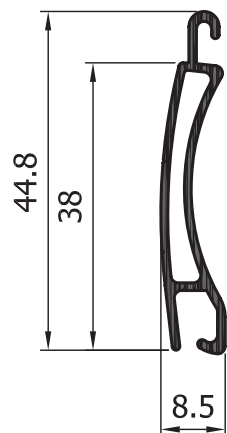
**E-55604**  
529 g/m



**E-55605**  
643 g/m



**E-55606**  
1037 g/m



**E-55700**

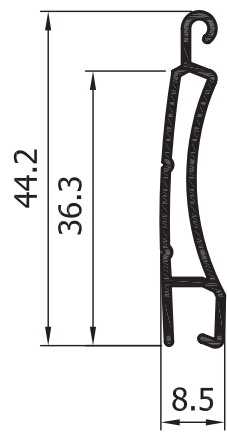
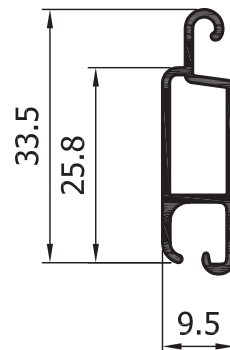
261 g/m

26.3 TMX/m<sup>2</sup>  
**6.9 Kg/m<sup>2</sup>**

**E-55702**

224 g/m

38.8 TMX/m<sup>2</sup>  
**8.7 Kg/m<sup>2</sup>**



**E-55701**

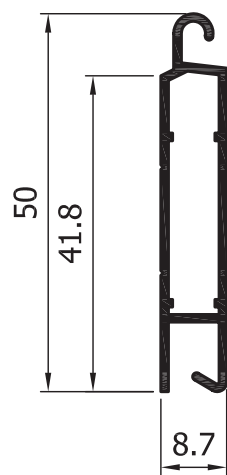
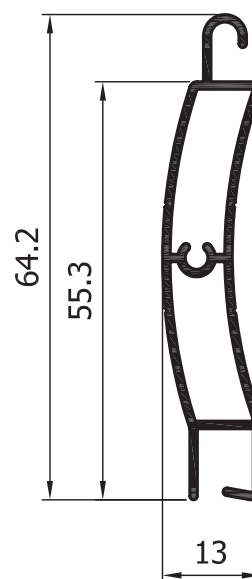
266 g/m

27.5 TMX/m<sup>2</sup>  
**7.3 Kg/m<sup>2</sup>**

**E-55720**

424 g/m

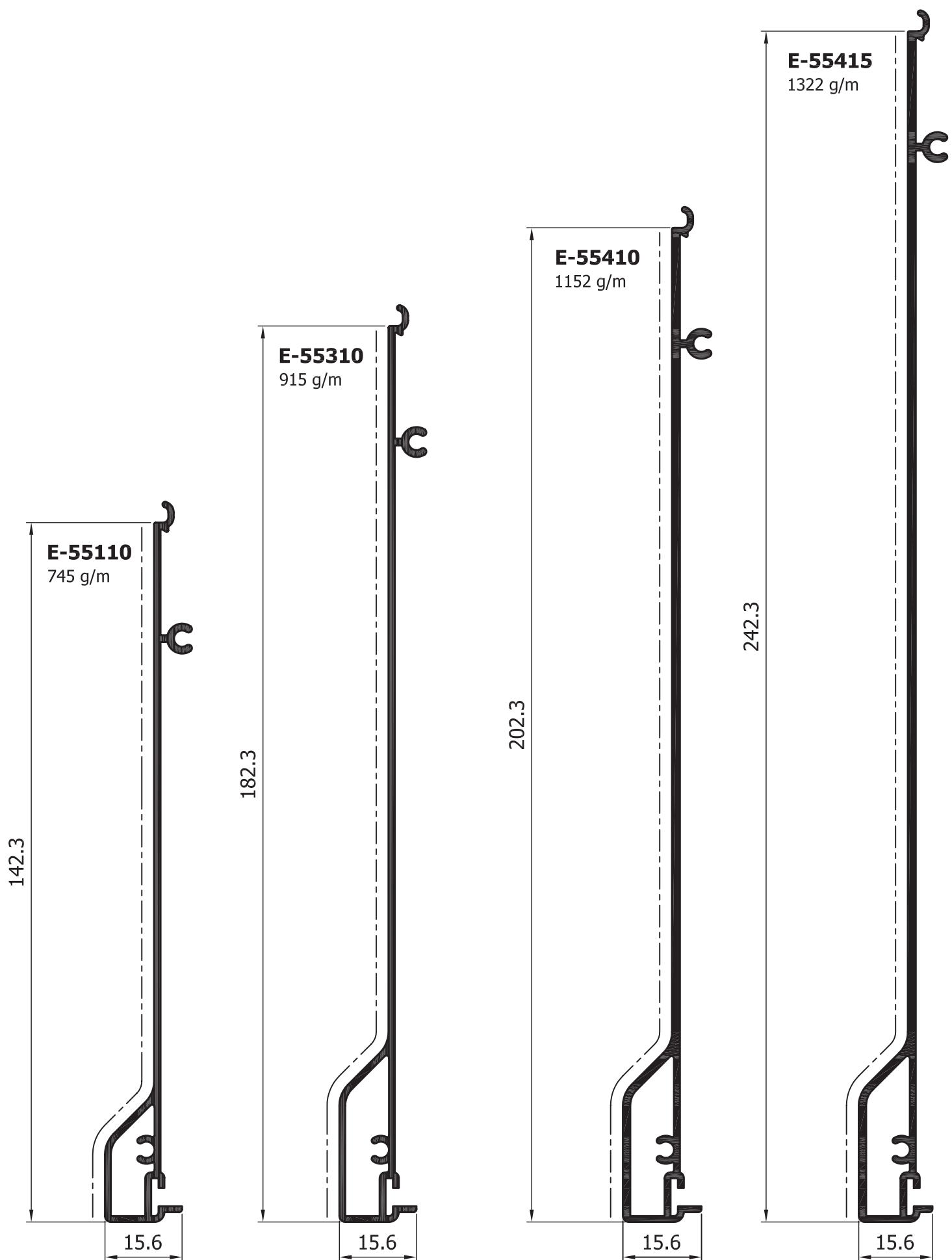
18 TMX/m<sup>2</sup>  
**7.6 Kg/m<sup>2</sup>**

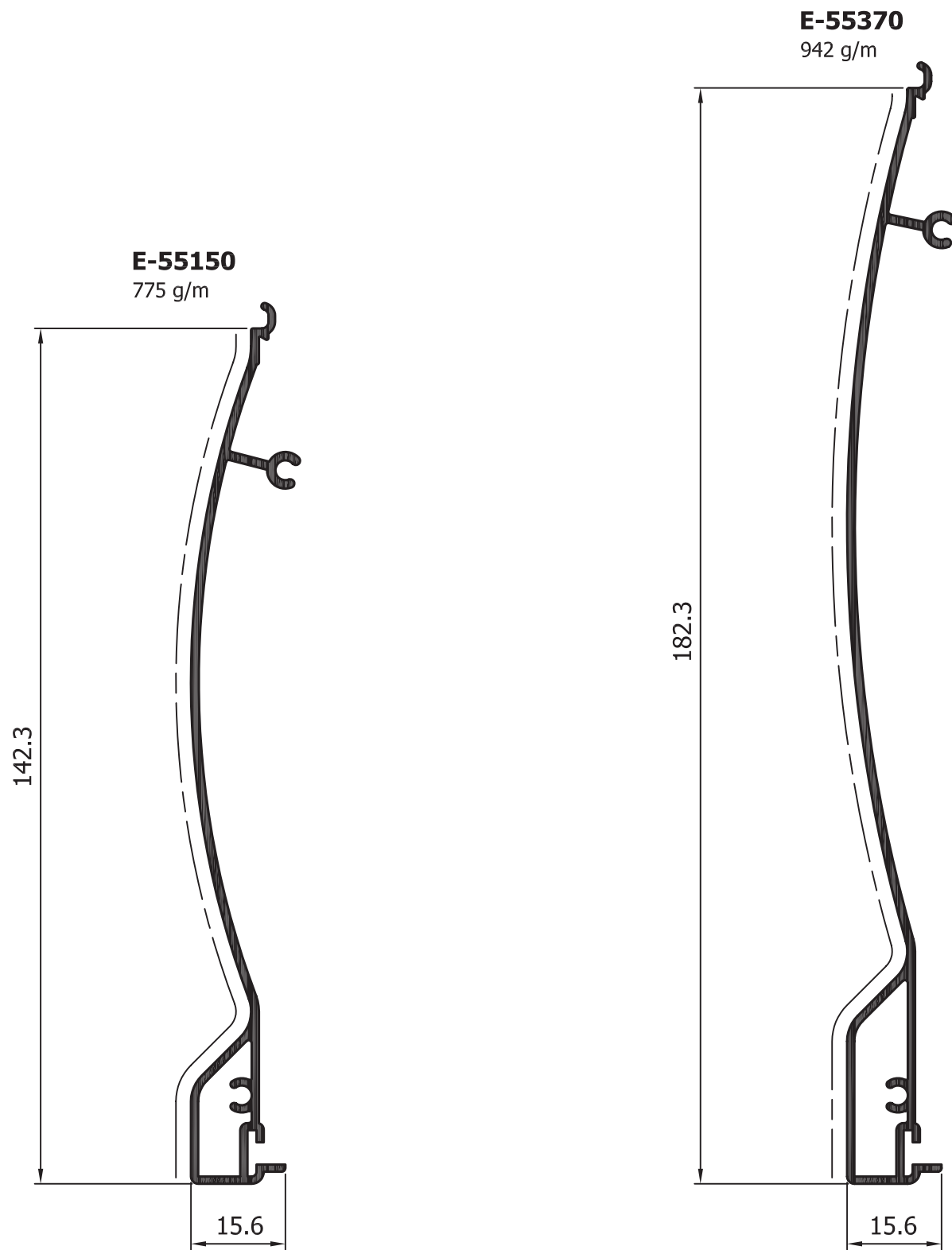


**E-55703**

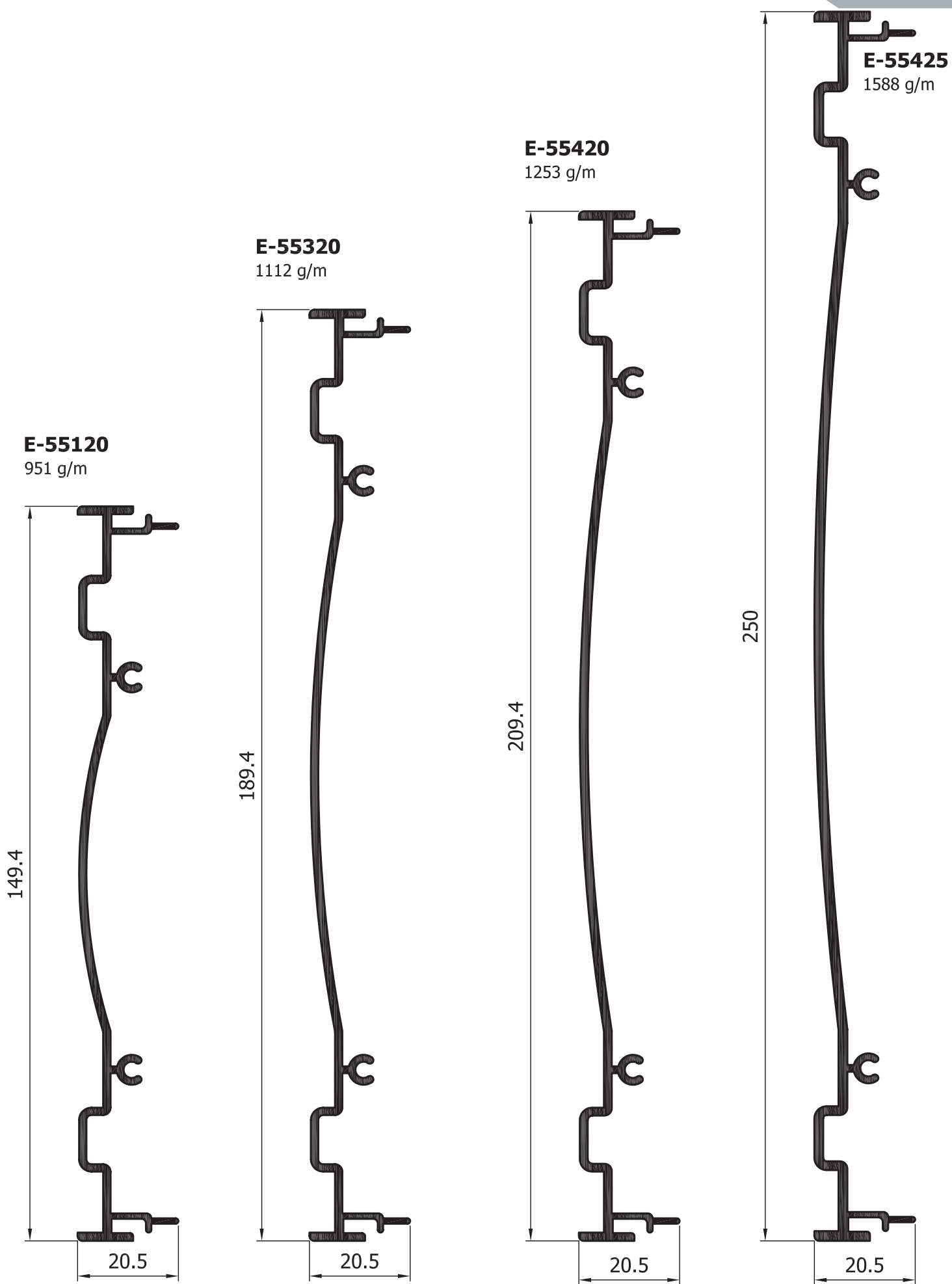
313 g/m

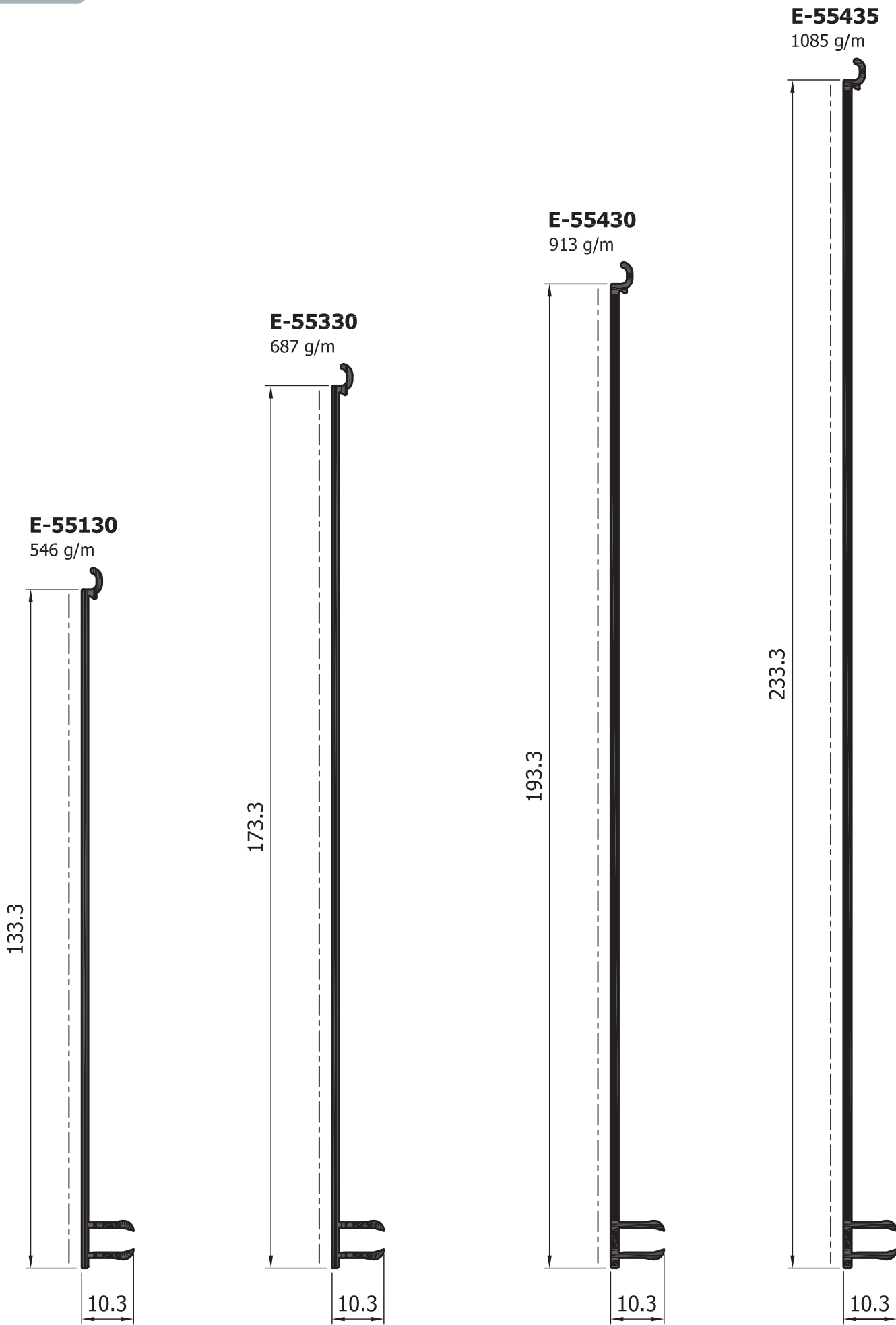
23.9 TMX/m<sup>2</sup>  
**7.5 Kg/m<sup>2</sup>**

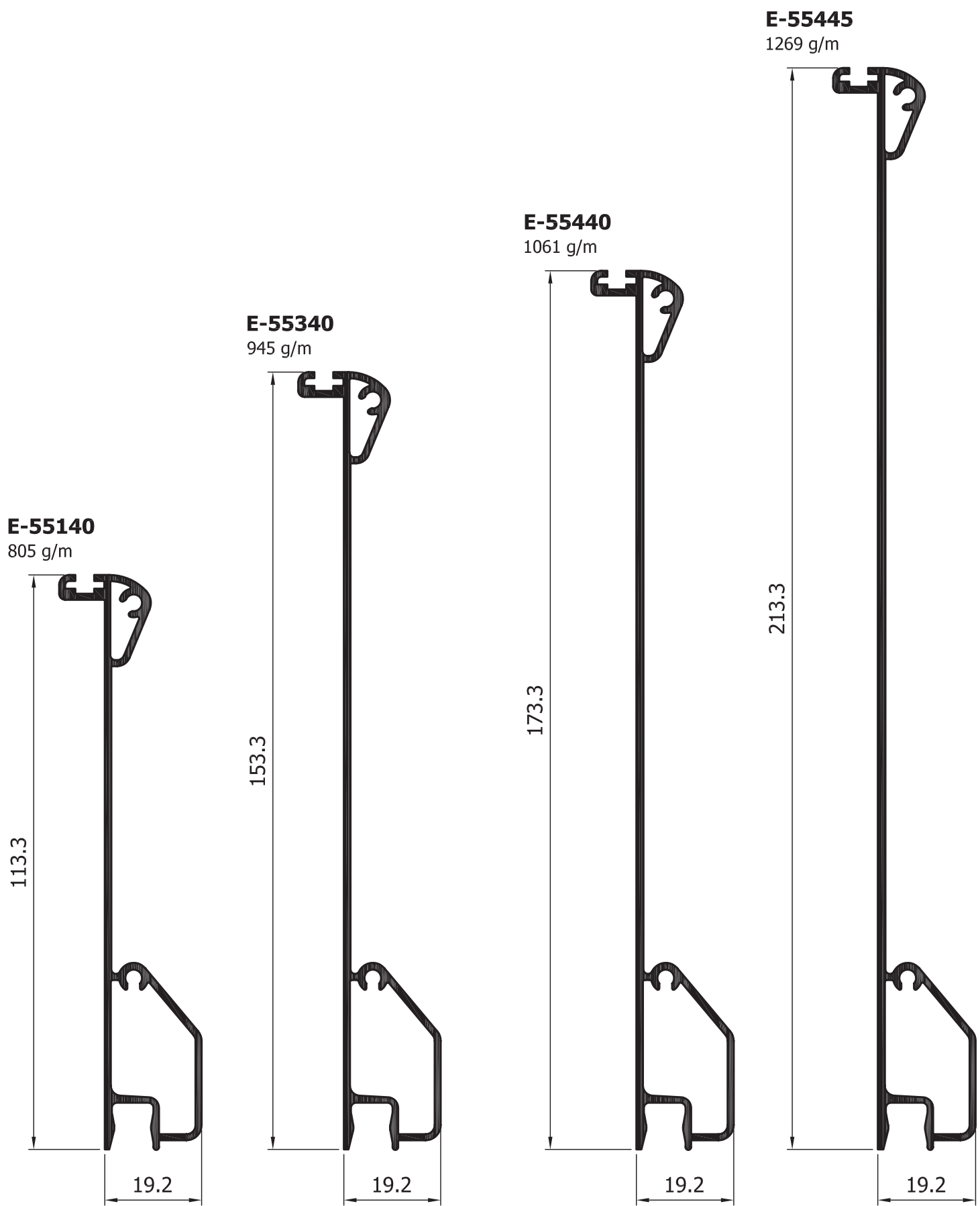




## ΠΡΟΦΙΛ ΚΟΥΤΙΟΥ - ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ / PROFILES OF BOX - UPPER PROFILE

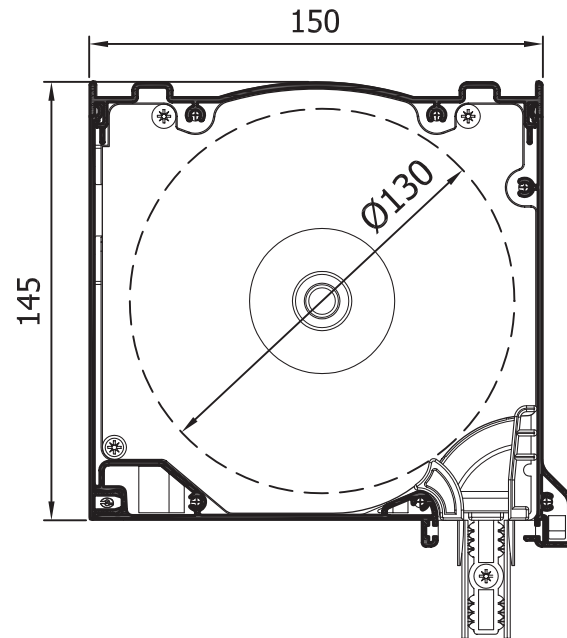


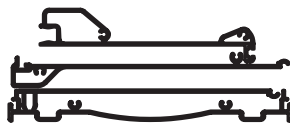
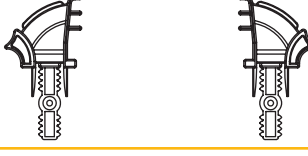




## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

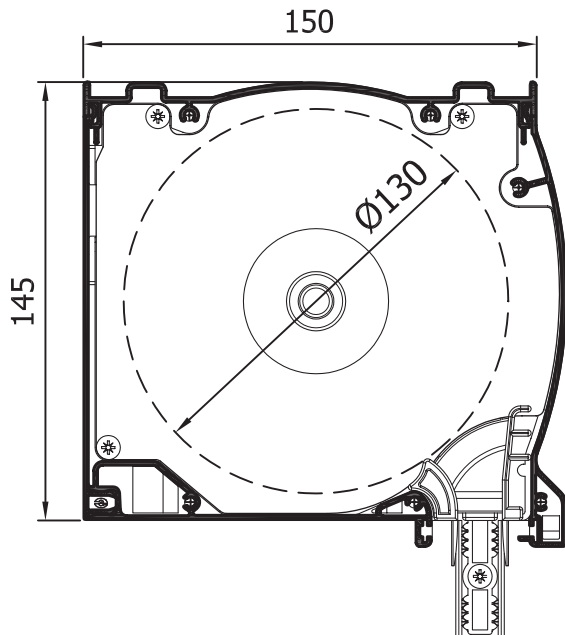
150145-I



Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	ΤΜΧ-PCS	Διατομή - Profile
<b>150145-I</b>	<p>Κουτί με ίσια μετώπη <b>15.0 cm x 14.5 cm</b>          ΜΕΤΩΠΗ - FRONT          ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑΝΩ - UPPER          "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING"          ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM</p> <p>Box with flat front side <b>15.0 cm x 14.5 cm</b></p>	<p>E-55110          E-55120          E-55130          E-55140</p> <p>Σετ          Set</p>	
<b>ET292025.00</b> Άβαφο - M/F	Πλαϊνά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου	Ζεύγος	
<b>ET292025.01</b> Λευκό -White	End - caps with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292019.00</b>	<p>Λαμαρίνα πλαϊνού γαλβανιζέ, Φ48 mm</p> <p>Galvanised of the end - cap, Φ48 mm</p>	<p>ΤΜΧ          PCS</p>	
<b>ET292200.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02	Ζεύγος	
<b>ET292200.02</b>	Plastic entry guide white 01, black 02	Couple	

## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

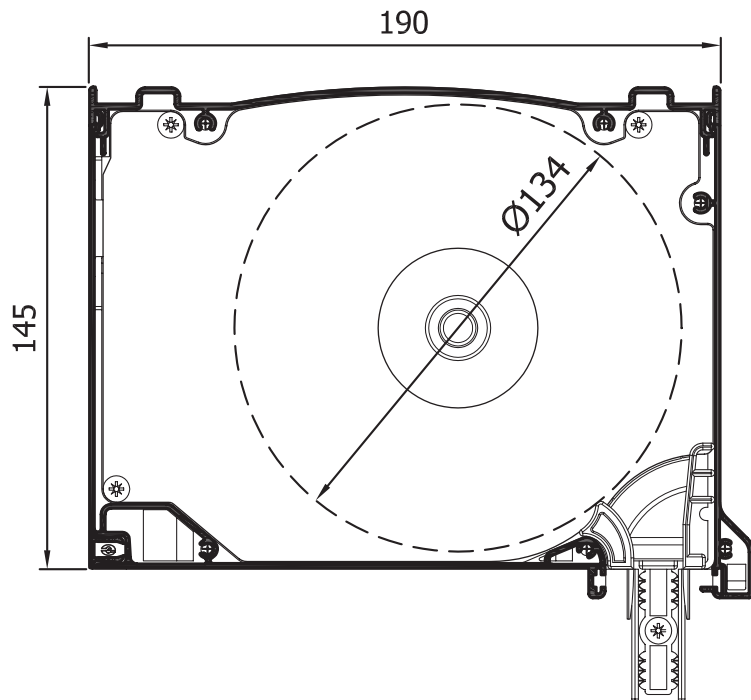
150145-P

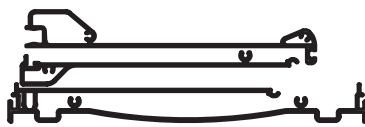
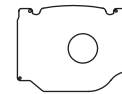


Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	TMX-PCS	Διατομή - Profile
<b>150145-P</b>	Kουτί με πομπέ μετώπη <b>15.0 cm x 14.5 cm</b> ΜΕΤΩΠΗ - FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ - UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM Box with curved front side <b>15.0 cm x 14.5 cm</b>	Σετ Set	
<b>ET292028.00</b> Άβαφο - M/F	Πλαϊνά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου	Ζεύγος	
<b>ET292028.01</b> Λευκό -White	End - caps with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292021.00</b>	Λαμαρίνα πλαϊνου γαλβανιζέ, Φ48 mm Galvanised of the end - cap, Φ48 mm	TMX PCS	
<b>ET292200.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02 Plastic entry guide white 01, black 02	Ζεύγος	
<b>ET292200.02</b>		Couple	

## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

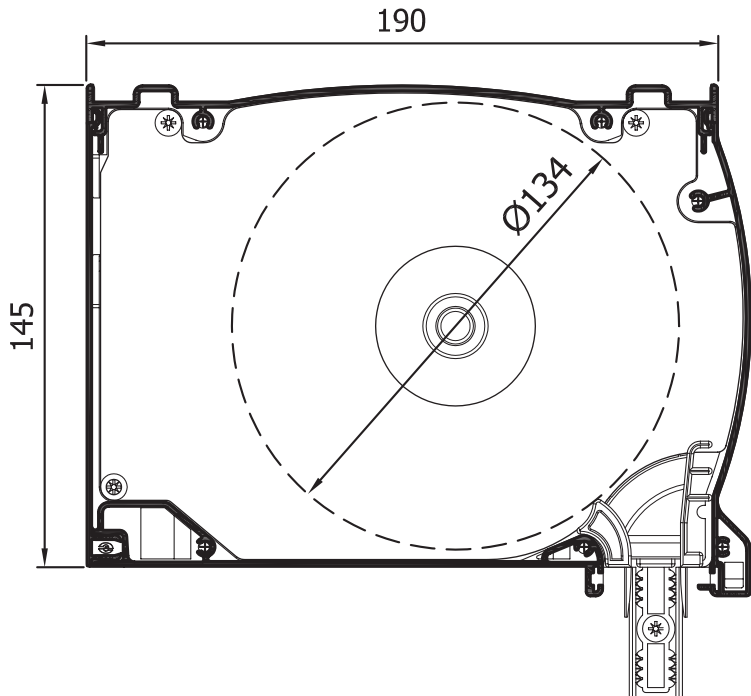
190145-I



Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	ΤΜΧ-PCS	Διατομή - Profile
<b>190145-I</b>	<p>Κουτί με ίσια μετώπη <b>19.0 cm x 14.5 cm</b>          ΜΕΤΩΠΗ - FRONT          ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑΝΩ - UPPER          "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING"          ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM</p> <p>Box with flat front side <b>19.0 cm x 14.5 cm</b></p>	<p>E-55110          E-55320          E-55130          E-55340</p> <p>Σετ          Set</p>	
<b>ET292024.00</b> Άβαφο - M/F	Πλαϊνά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου	Ζεύγος	
<b>ET292024.01</b> Λευκό -White	End - caps with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292015.00</b>	<p>Λαμαρίνα πλαϊνού γαλβανιζέ, Φ48 mm</p> <p>Galvanised of the end - cap, Φ48 mm</p>	<p>ΤΜΧ          PCS</p>	
<b>ET292200.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02	Ζεύγος	
<b>ET292200.02</b>	Plastic entry guide white 01, black 02	Couple	

## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

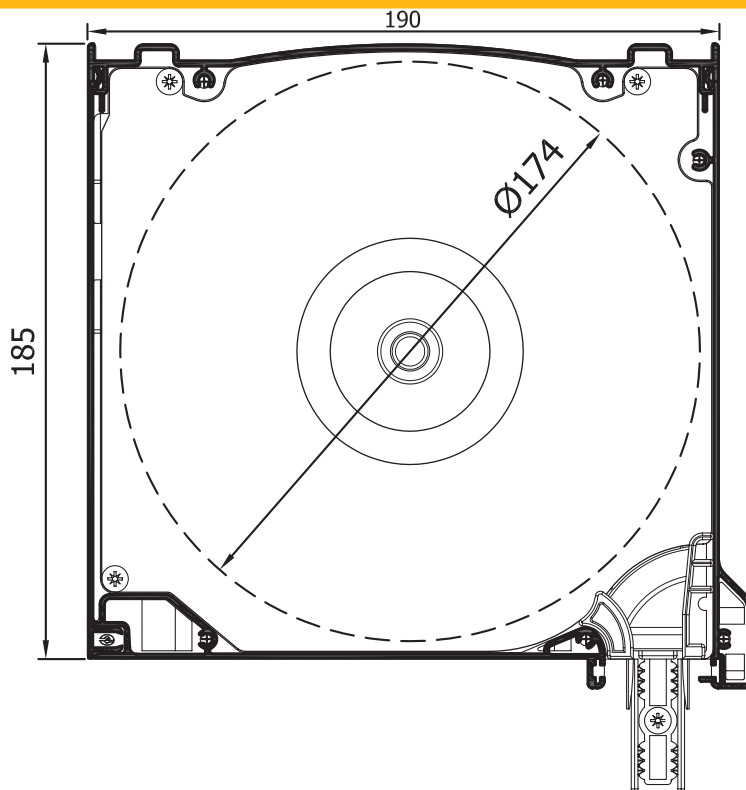
190145-P



Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	TMX-PCS	Διατομή - Profile
<b>190145-P</b>	<p>Κουτί με πομπέ μετώπη <b>19.0 cm x 14.5 cm</b></p> <p>ΜΕΤΩΠΗ - FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ - UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM</p> <p>Box with curved front side <b>19.0 cm x 14.5 cm</b></p>	<p>Σετ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• E-55150</li> <li>• E-55320</li> <li>• E-55130</li> <li>• E-55340</li> </ul> <p>Set</p>	
<b>ET292027.00</b> Αβαφο - M/F	Πλαϊνά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου	Ζεύγος	
<b>ET292027.01</b> Λευκό -White	End - caps with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292017.00</b>	Λαμαρίνα πλαϊνου γαλβανιζέ, Φ48 mm	TMX	
	Galvanised of the end - cap, Φ48 mm	PCS	
<b>ET292200.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02	Ζεύγος	
<b>ET292200.02</b>	Plastic entry guide white 01, black 02	Couple	

## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

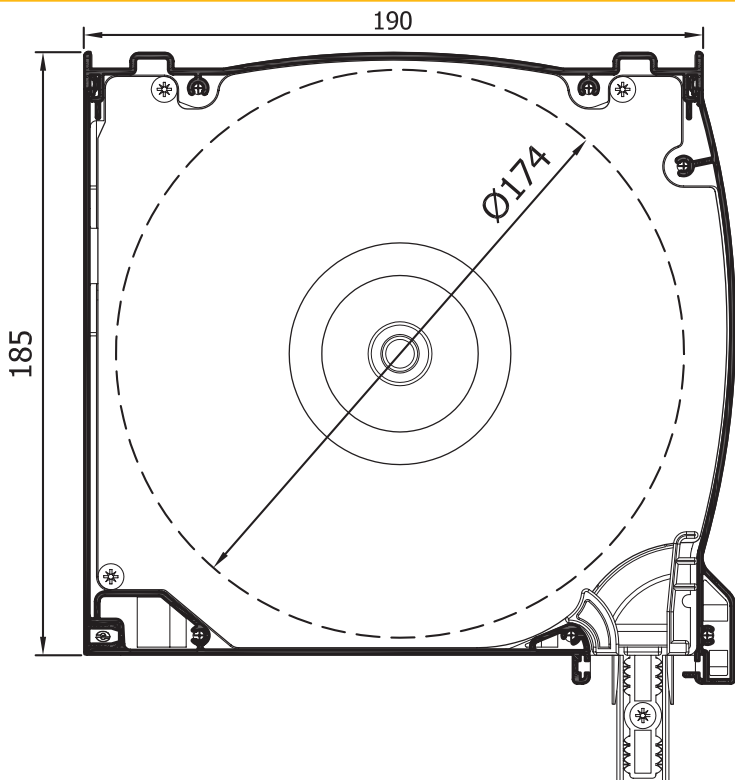
190185-I

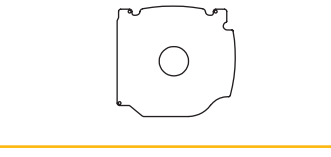
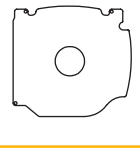
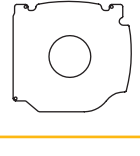


Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	ΤΜΧ-PCS	Διατομή - Profile
<b>190185-I</b>	Kουτί με ίσια μετώπη <b>19.0 cm x 18.5 cm</b> ΜΕΤΩΠΗ - FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ - UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM Box with flat front side <b>19.0 cm x 18.5 cm</b>	Σετ Set	
<b>ET292023.00</b> Άβαφο - M/F <b>ET292023.00</b> Λευκό - White	Πλαϊνά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου End - caps with socket for butt strap	Ζεύγος Couple	
<b>ET292011.00</b>	Λαμαρίνα πλαϊνού γαλβανιζέ, Φ48 mm Galvanised of the end - cap, Φ48 mm		
<b>ET292012.00</b>	Λαμαρίνα πλαϊνού γαλβανιζέ, Φ68 mm Galvanised of the end - cap, Φ68 mm	ΤΜΧ PCS	
<b>ET292200.01</b> <b>ET292200.02</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02 Plastic entry guide white 01, black 02	Ζεύγος Couple	

## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

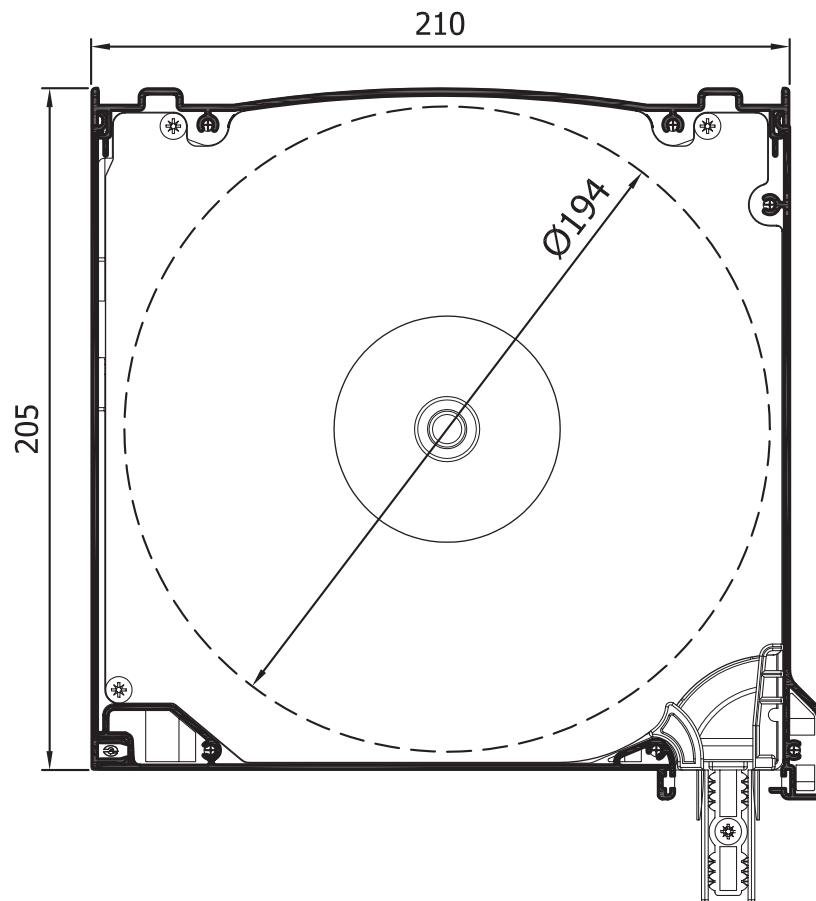
190185-P



Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	TMX-PCS	Διατομή - Profile
<b>190185-P</b>	Κουτί με πομπέ μετώπη <b>19.0 cm x 18.5 cm</b> ΜΕΤΩΠΗ - FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ - UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM <b>Box with curved front side 19.0 cm x 18.5 cm</b>	Σετ Set	
<b>ET292026.00</b> Άβαφο - M/F	Πλαινά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου	Zεύγος	
<b>ET292026.01</b> Λευκό -White	End - caps with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292013.00</b>	Λαμαρίνα πλαινού γαλβανιζέ, Φ48 mm  Galvanised of the end - cap, Φ48 mm		
<b>ET292014.00</b>	Λαμαρίνα πλαινού γαλβανιζέ, Φ68 mm  Galvanised of the end - cap, Φ68 mm	TMX  PCS	
<b>ET292200.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02	Zεύγος	
<b>ET292200.02</b>	Plastic entry guide white 01, black 02	Couple	

## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

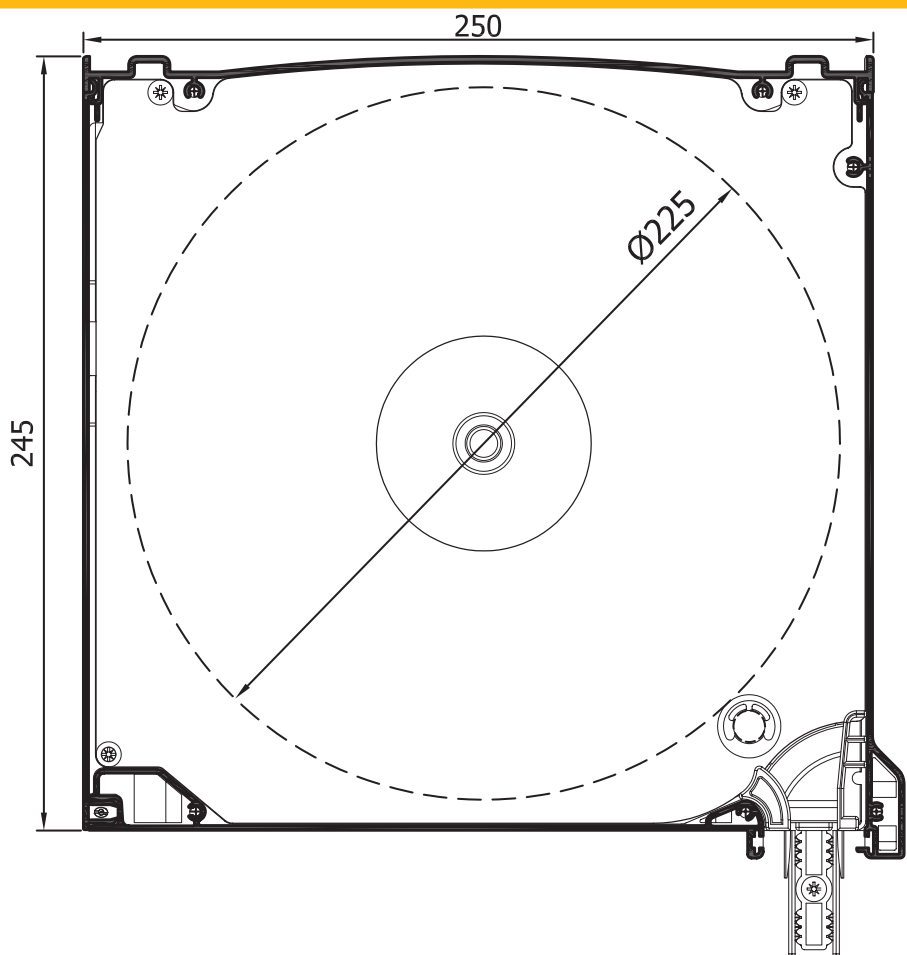
210205-I



Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	TMX-PCS	Διατομή - Profile
<b>210205-I</b>	Kouti με ίσια μετώπη <b>21.0 cm x 20.5 cm</b> ΜΕΤΩΠΗ - FRONT ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ - UPPER "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING" ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM Box with flat front side <b>21.0 cm x 20.5 cm</b>	Σετ  Set	
<b>ET292008.00</b> Άβαφο - M/F	Πλαϊνά με υποδοχή αρμοκάλυπτρου	Ζεύγος	
<b>ET292008.01</b> Λευκό -White	End caps with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292031.00</b>	Λαμαρίνα πλαϊνού γαλβανιζέ, Ø68 mm  Galvanised of the end - cap, Ø68 mm	TMX  PCS	
<b>ET292200.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02	Ζεύγος	
<b>ET292200.02</b>	Plastic entry guide white 01, black 02	Couple	

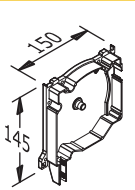
## ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ / INSESSORIAL BOX

250245-I



Κωδικός - Code	Περιγραφή - Description	TMX-PCS	Διατομή - Profile
<b>250245-I</b>	<p>Κουτί με ίσια μετώπη <b>25.0 cm x 24.5 cm</b>          ΜΕΤΩΠΗ - FRONT          ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΝΩ - UPPER          "ΕΠΙΣΚΕΨΗ" - "VISITING"          ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΤΩ - BOTTOM</p> <p>Box with flat front side <b>25.0 cm x 24.5 cm</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ E-55415</li> <li>■ E-55425</li> <li>■ E-55435</li> <li>■ E-55445</li> </ul>	<p>Σετ</p> <p>Set</p>
<b>ET292010.00</b> Άβαφο - M/F	Πλαϊνά με υποδοχή για ενίσχυση γλύστρας και αρμοκάλυπτρου	Zεύγος	
<b>ET292010.01</b> Λευκό -White	End caps with socket for support entry guide and with socket for butt strap	Couple	
<b>ET292032.00</b>	Λαμαρίνα πλαϊνου γαλβανιζέ, Φ68 mm  Galvanised of the end - cap, Φ68 mm	<p>TMX</p> <p>PCS</p>	
<b>ET292201.01</b>	Γλύστρα πλαστική λευκή 01, μαύρη 02	Zεύγος	
<b>ET292201.02</b>	Plastic entry guide white 01, black 02	Couple	
<b>ET292030</b>	Σετ ενίσχυσης γλύστρας  Support entry guide	Zεύγος	
		Couple	

## ΠΛΑΪΝΑ ΡΟΛΩΝ - END CAPS

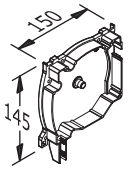
ET292025.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

150 x 145

ΙΣΙΟ - FLAT

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 150 x 145, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR INSESSORIAL BOX 150 x 145, FLAT FRONT

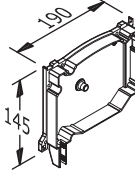
ET292025.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292028.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

150 x 145

ΠΟΜΠΕ - CURVED

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 150 x 145, ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR BOX 150 x 145, CURVED FRONT

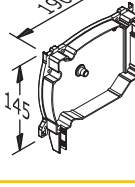
ET292028.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292024.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

190 x 145

ΙΣΙΟ - FLAT

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 190 x 145, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR INSESSORIAL BOX 190 x 145, FLAT FRONT

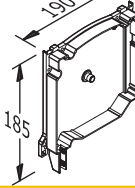
ET292024.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292027.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

190 x 145

ΠΟΜΠΕ - CURVED

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 190 x 145, ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR INSESSORIAL BOX 190 x 145, CURVED FRONT

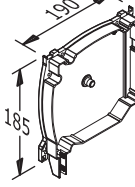
ET292027.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292023.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

190 x 185

ΙΣΙΟ - FLAT

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 190 x 185, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR INSESSORIAL BOX 190 x 185, FLAT FRONT

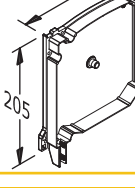
ET292023.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292026.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

190 x 185

ΠΟΜΠΕ - CURVED

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 190 x 185, ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR INSESSORIAL BOX 190 x 185, CURVED FRONT

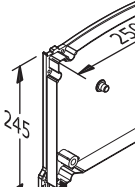
ET292026.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292008.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

210 x 205

ΙΣΙΟ - FLAT

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 210 x 205, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR BUTT STRAP FOR INSESSORIAL BOX 210 x 205, FLAT FRONT

ET292008.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITEET292009.00  
ΑΒΑΦΟ - M/F

250 x 245

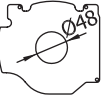
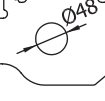
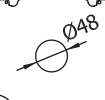
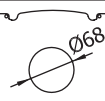
ΙΣΙΟ - FLAT

ΖΕΥΓΟΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΓΛΥΣΤΡΑΣ ΚΑΙ ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟΥ, ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ 250 x 245, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"

SET - END CAPS WITH SOCKET FOR SUPPORT ENTRY GUIDE AND BUTT STRAP. INSESSORIAL BOX 250 x 245, FLAT FRONT

ET292009.01  
ΛΕΥΚΟ - WHITE

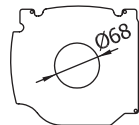
## ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ - GALVANISED PLATE

ET292019.00	<b>150 x 145</b>  <b>ΙΣΙΟ - FLAT</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ48 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>150 x 145</b> , ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ48 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>150 x 145</b> , FLAT FRONT
ET292021.00	<b>150 x 145</b>  <b>ΠΟΜΠΕ - CURVED</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ48 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>150 x 145</b> , ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ48 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>150 x 145</b> , CURVED FRONT
ET292015.00	<b>190 x 145</b>  <b>ΙΣΙΟ - FLAT</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ48 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>190 x 145</b> , ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ48 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>190 x 145</b> , FLAT FRONT
ET292017.00	<b>190 x 145</b>  <b>ΠΟΜΠΕ - CURVED</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ48 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>190 x 145</b> , ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ48 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>190 x 145</b> , CURVED FRONT
ET292011.00	<b>190 x 185</b>  <b>ΙΣΙΟ - FLAT</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ48 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>190 x 185</b> , ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ48 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>190 x 185</b> , FLAT FRONT
ET292013.00	<b>190 x 185</b>  <b>ΠΟΜΠΕ - CURVED</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ48 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>190 x 185</b> , ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ48 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>190 x 185</b> , CURVED FRONT
ET292012.00	<b>190 x 185</b>  <b>ΙΣΙΟ - FLAT</b>	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Φ68 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ <b>190 x 185</b> , ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"  GALVANISED PLATE Φ68 mm FOR INSESSORIAL BOX <b>190 x 185</b> , FLAT FRONT

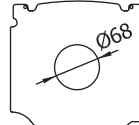
## ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ Ε-55 ΘΕΤΙΣ / ACCESSORIES TABLE E-55 THETIS

## ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ - GALVANISED PLATE

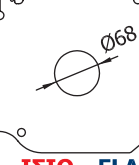
ET292014.00

**190 x 185****ΠΟΜΠΕ - CURVED**ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Ø68 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ **190 x 185**, ΠΟΜΠΕ "ΜΕΤΩΠΗ"GALVANISED PLATE Ø68 mm FOR INSESSORIAL BOX **190 x 185**, CURVED FRONT

ET292031.00

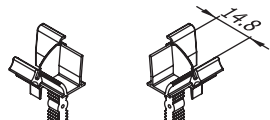
**210 x 205****ΙΣΙΟ - FLAT**ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Ø68 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ **210 x 205**, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"GALVANISED PLATE Ø68 mm FOR INSESSORIAL BOX **210 x 205**, FLAT FRONT

ET292032.00

**250 x 245****ΙΣΙΟ - FLAT**ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Ø68 mm ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΘΗΜΕΝΟ ΚΟΥΤΙ **250 x 245**, ΙΣΙΑ "ΜΕΤΩΠΗ"GALVANISED PLATE Ø68 mm FOR INSESSORIAL BOX **250 x 245**, FLAT FRONT

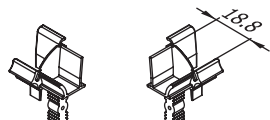
## ΓΛΥΣΤΡΑ &amp; ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΓΛΥΣΤΡΑΣ - ENTRY GUIDE &amp; SUPPORT

ET292200.01

ΓΛΥΣΤΡΑ ΡΟΛΟΥ - ΖΕΥΓΟΣ, ΓΙΑ ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ ΠΛΑΤΟΥΣ ΕΩΣ 14.8 mm  
01 - ΛΕΥΚΟ  
02 - ΜΑΥΡΟ  
SET - ENTRY GUIDE - SET, FOR SASH (WIDTH) 14.8 mm  
01 - WHITE  
02 - BLACK

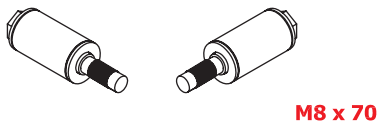
ET292200.02

ET292201.01

ΓΛΥΣΤΡΑ ΡΟΛΟΥ - ΖΕΥΓΟΣ, ΓΙΑ ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ ΠΛΑΤΟΥΣ ΕΩΣ 18.8 mm  
01 - ΛΕΥΚΟ  
02 - ΜΑΥΡΟ  
ENTRY GUIDE - SET, FOR SASH (WIDTH) 18.8 mm  
01 - WHITE  
02 - BLACK

ET292201.02

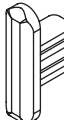
ET292030.00

ΣΕΤ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΓΛΥΣΤΡΑΣ (ΖΕΥΓΟΣ)  
SUPPORT ENTRY GUIDE (SET)

## ΤΑΠΕΣ - PLASTIC PLUGS

ET074 900.01  
ΛΕΥΚΗ-WHITE

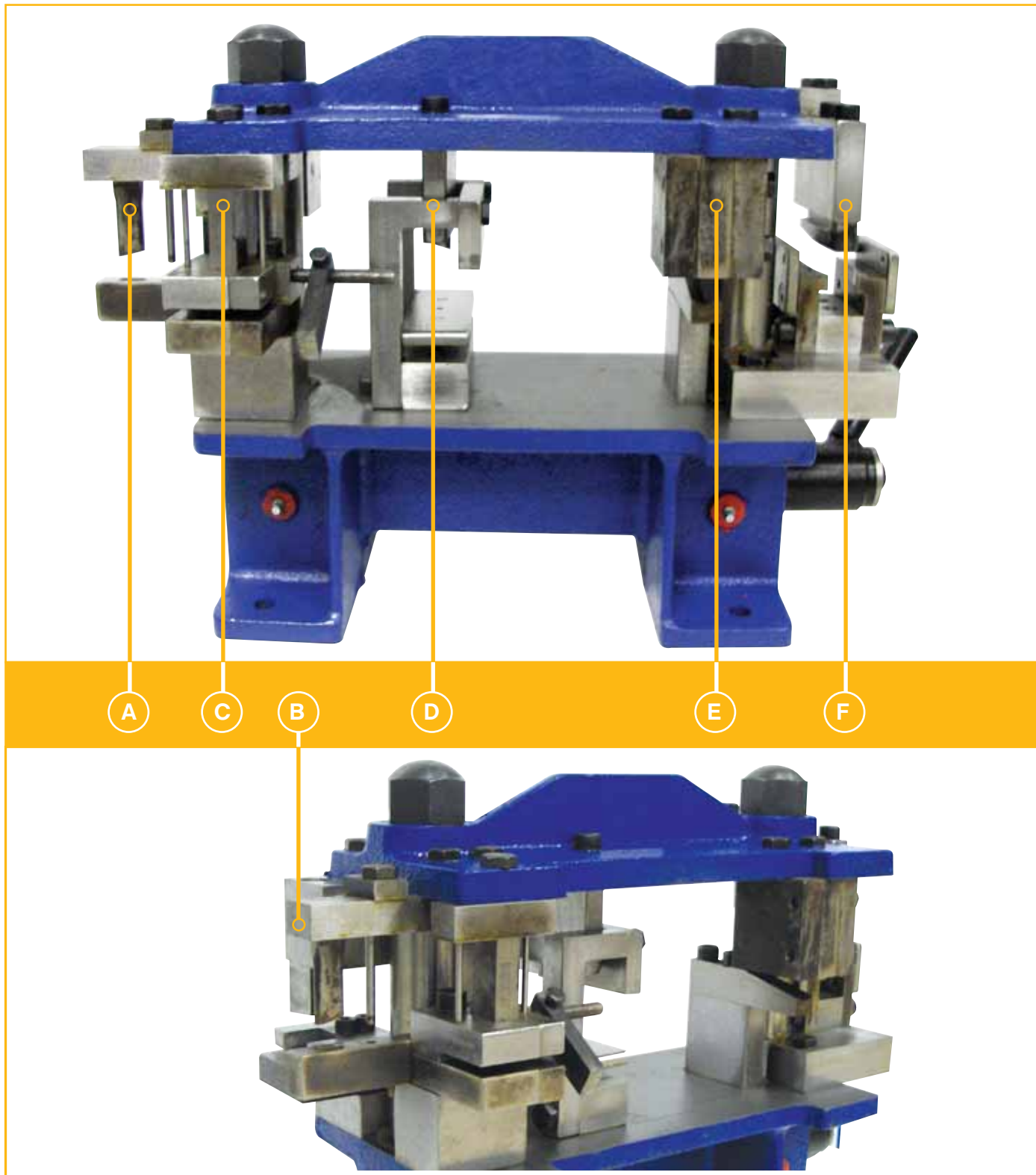
ΤΑΠΑ ΦΥΛΛΟΥ E-55700, E-55701

ET074 900.02  
ΜΑΥΡΗ-BLACKHIDDEN STOPPER FOR BOTTOM SLAT, E-55700,  
E-55701ET074901.01  
ΛΕΥΚΗ-WHITE

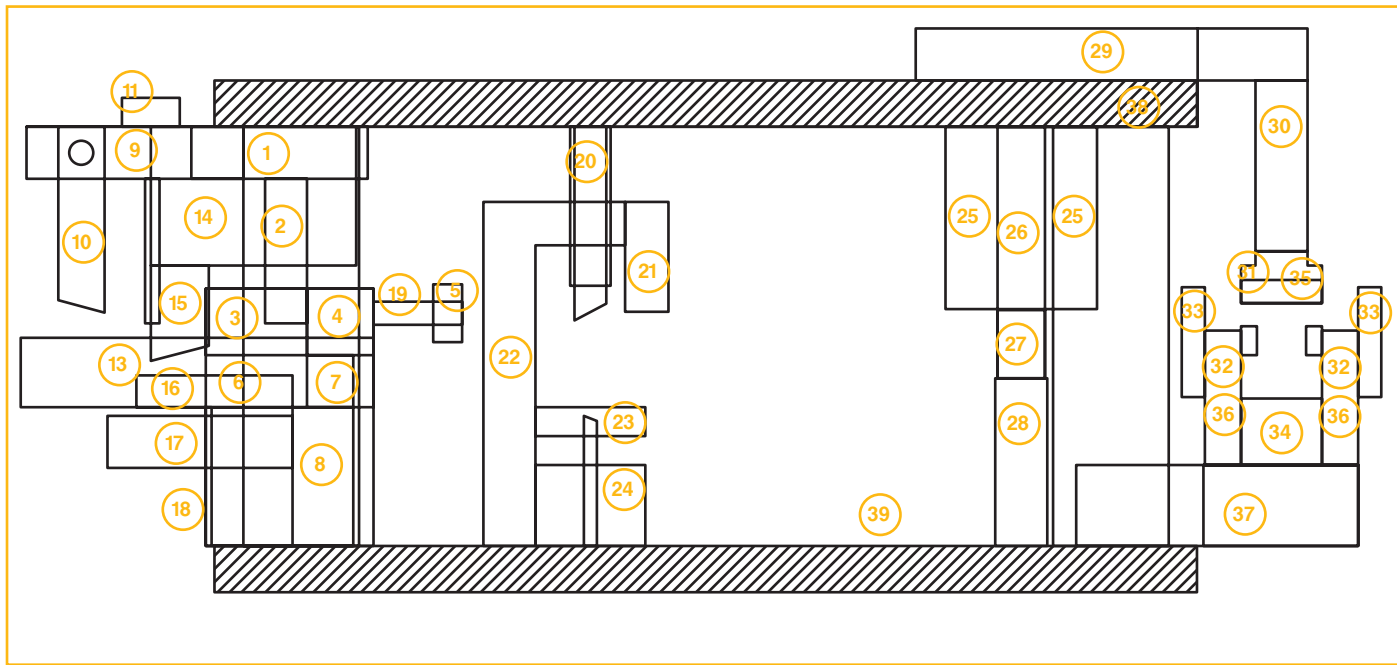
ΤΑΠΑ ΦΥΛΛΟΥ E-55702

ET074901.02  
ΜΑΥΡΗ-BLACK

HIDDEN STOPPER FOR BOTTOM SLAT, E-55702



ΚΩΔΙΚΟΣ /CODE	ΠΕΡΙΦΡΑΦΗ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ	DESCRIPTION
A	ΚΟΨΙΜΟ ΟΒΑΛ ΤΡΥΠΑΣ ΓΙΑ ΣΥΡΤΗ	CUTTING FOR OVAL HOLE FOR THE SECURITY PIN
B	ΚΟΨΙΜΟ ΓΙΑ ΜΑΝΙΒΕΛΑ	CUTTING FOR CRANK
C	ΚΟΨΙΜΟ ΓΙΑ ΡΑΟΥΛΑΚΙ ΙΜΑΝΤΑ	CUTTING FOR TAPE GUIDE
D	ΤΡΥΠΗΜΑ $\Phi 15 - \Phi 5$ ΓΙΑ ΒΙΔΩΜΑ ΣΤΟ ΤΟΙΧΟ	CUTTING $\Phi 15 - \Phi 5$ FOR FIXING HOLES ONTO THE GUIDE
E	ΞΕΛΟΥΡΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ ΓΙΑ ΝΑ ΚΟΥΜΠΩΘΕΙ ΣΤΟ ΚΟΥΤΙ	CUTTING OFF THE GUIDE SO THAT TO BE INSERTED
		TO THE ROLLER SHUTTER
F	ΚΟΨΙΜΟ ΣΤΗ ΜΕΤΩΠΗ ΓΙΑ ΝΑ ΚΟΥΜΠΩΘΕΙ Ο ΟΔΗΓΟΣ . (ΔΥΟ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΟΔΗΓΩΝ)	CUTTING THE FRONT PROFILE FOR THE INSERTION OF THE GUIDE (2 CASES)



A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΦΡΑΦΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	DESCRIPTION
1	04.16.01	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΓΙΑ ΡΑΟΥΛΑΚΙ	SUPPORT BLOCK FOR THE PERFORATOR CONCERNING THE TAPE GUIDE
2	04.16.02	ΚΟΠΤΙΚΟ ΓΙΑ ΡΑΟΥΛΑΚΙ (ΑΝΩ)	PERFORATOR FOR TAPE GUIDE (UPPER)
3+4	04.16.03	ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΡΑΟΥΛΟΥ	EJECTOR FOR PERFORATOR CONCERNING TAPE GUIDE
5+19	04.16.05	ΣΤΟΠΕΡ ΜΕ NTIZA	STOP WITH CONNECTING ROD
6+7	04.16.06	ΚΟΠΤΙΚΟ ΓΙΑ ΡΑΟΥΛΑΚΙ ΚΑΤΩ	PERFORATOR FOR TAPE GUIDE (LOWER)
8	04.16.08	ΒΑΣΗ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΓΙΑ ΡΑΟΥΛΑΚΙ	SUPPORT BLOCK FOR THE PERFORATOR CONCERNING THE TAPE GUIDE
9+10	04.16.09	ΚΟΠΤΙΚΟ ΣΥΡΤΗ (ΑΝΩ)	PERFORATOR FOR THE SECURITY PIN (UPPER)
11	04.16.11	ΠΛΑΚΑΚΙ ΠΡΟΣΘΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΠΥΡΟΥ	SUPPORT BLOCK FOR PIN
13	04.16.13	ΚΟΠΤΙΚΟ ΣΥΡΤΗ (ΚΑΤΩ)	PERFORATOR FOR SECURITY PIN (LOWER)
14	04.16.14	ΤΑΚΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ (ΑΝΩ)	SUPPORT BLOCK FOR PERFORATOR CONCERNING CRANK (UPPER)
15	04.16.15	ΚΟΠΤΙΚΟ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ (ΑΝΩ)	PERFORATOR FOR CRANK (UPPER)
16	04.16.16	ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ	EJECTOR FOR PERFORATOR CONCERNING CRANK
17	04.16.17	ΚΟΠΤΙΚΟ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ (ΚΑΤΩ)	PERFORATOR FOR CRANK (LOWER)
18	04.16.18	ΤΑΚΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΜΑΝΙΒΕΛΑΣ (ΚΑΤΩ)	SUPPORT BLOCK FOR PERFORATOR CONCERNING CRANK (LOWER)
20	04.16.20	ΤΡΥΠΗΤΙΚΟ ΟΔΗΓΟΥ (ΑΝΩ) Φ11	PERFORATOR FOR GUIDE (UPPER) Φ11
21+22+23	04.16.21	ΤΡΥΠΗΤΙΚΟ ΟΔΗΓΟΥ (ΚΑΤΩ) Φ4	PERFORATOR FOR GUIDE (LOWER) Φ4
25+26	04.16.25	ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΔΗΓΟ (ΑΝΩ)	CUTTING OFF TOOL FOR GUIDE (UPPER)
27	04.16.27	ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΟΔΗΓΟΥ (ΚΑΤΩ)	CUTTING OFF TOOL FOR GUIDE (LOWER)
28	04.16.28	ΤΑΚΑΚΙ ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ	SUPPORT BLOCK FOR CUTTING OFF TOOL
29	04.16.29	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΓΙΑ ΜΕΤΩΠΗ (ΑΝΩ)	SUPPORT BLOCK FOR CUTTING OFF TOOL CONCERNING FRONT PROFILE (UPPER)
30+31	04.16.31	ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΕΤΩΠΗ Α' ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΑΝΩ)	CUTTING OF TOOL CONCERNING FRONT PROFILE CASE A' (UPPER)
30+35	04.16.35	ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΕΤΩΠΗ Β' ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΑΝΩ)	CUTTING OF TOOL CONCERNING FRONT PROFILE CASE B' (UPPER)
32+33+34	04.16.32	ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΕΤΩΠΗ Α' ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΚΑΤΩ)	CUTTING OF TOOL CONCERNING FRONT PROFILE CASE A' (LOWER)
33+34+36	04.16.36	ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΕΤΩΠΗ Β' ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΚΑΤΩ)	CUTTING OF TOOL CONCERNING FRONT PROFILE CASE B' (LOWER)
37	04.16.37	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΞΕΛΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΓΙΑ ΜΕΤΩΠΗ (ΚΑΤΩ)	SUPPORT BLOCK FOR CUTTING OFF TOOL CONCERNING FRONT PROFILE (LOWER)

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ  
OPENING



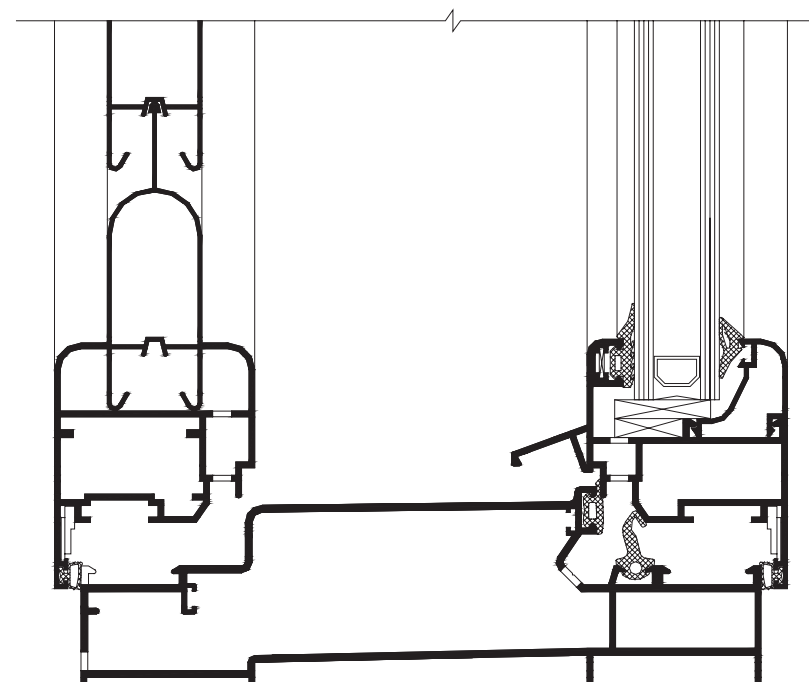
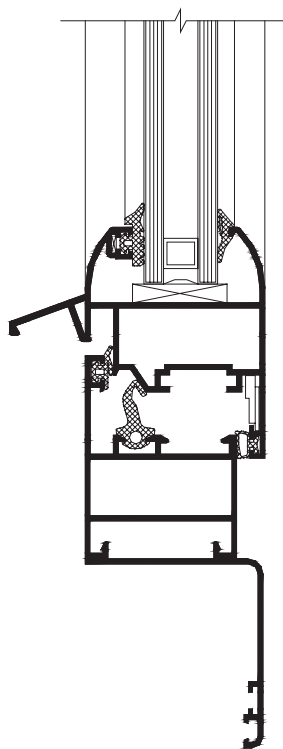
**E-1000**

ΑΛΚΥΩΝΗ  
ALCYONE



**E-2300**

ΑΝΔΡΟΜΕΔΑ  
ANDROMEDA

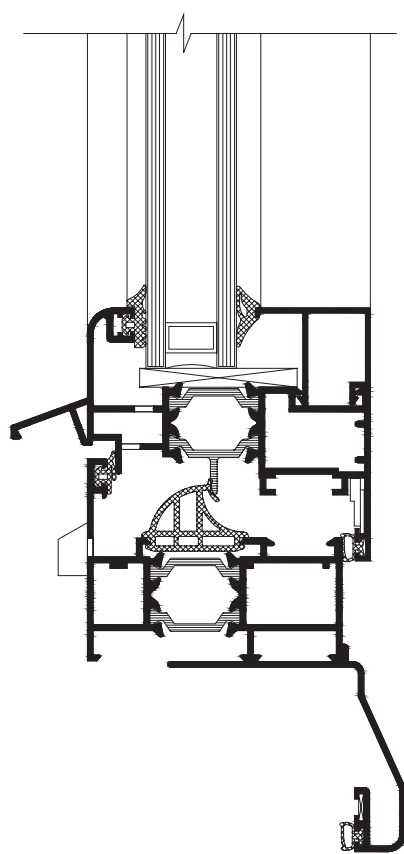


ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ  
OPENING



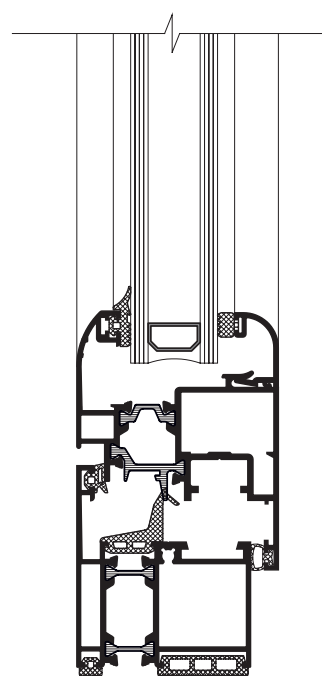
**E-2004**

ΩΚΕΑΝΙΣ  
OCEANIS



**E-38**

EASY

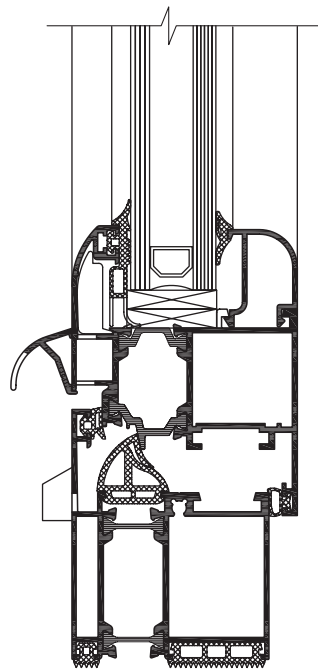


ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ  
OPENING



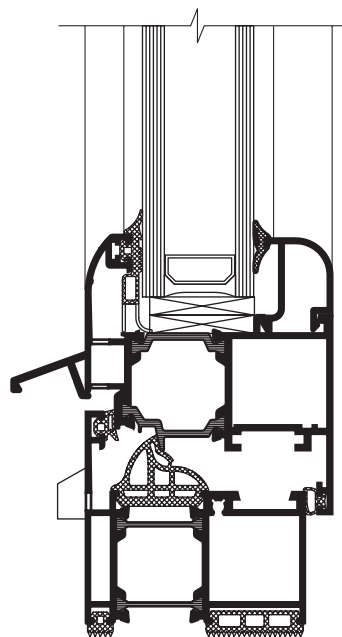
**E-40**

ΕΣΤΙΑ  
ESTIA



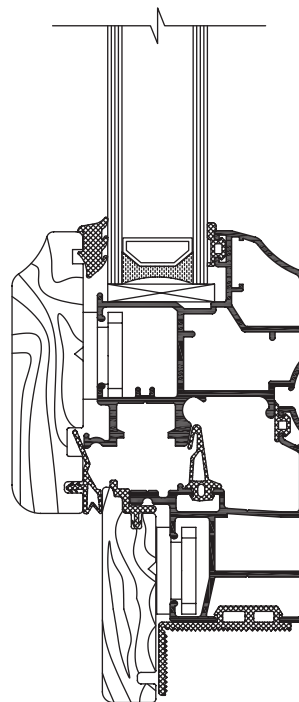
**E-45**

ΝΙΟΒΗ  
NIOBE



**E-48**

ΜΙΑ  
MIA

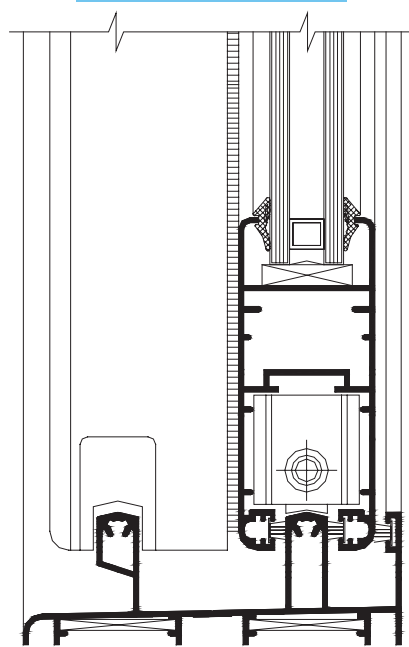


ΣΥΡΟΜΕΝΑ  
SLIDING



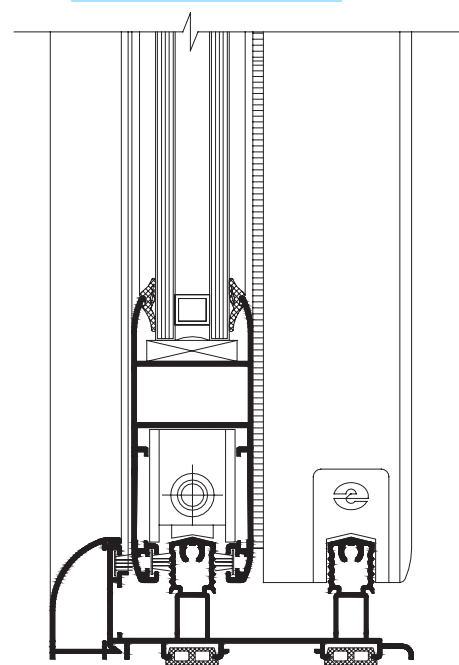
**E-1200**

ΑΚΤΙΣ  
AKTIS



**E-19**

ΔΑΝΑΗ  
DANAЕ



**ΣΥΡΟΜΕΝΑ  
SLIDING**



**E-2200**

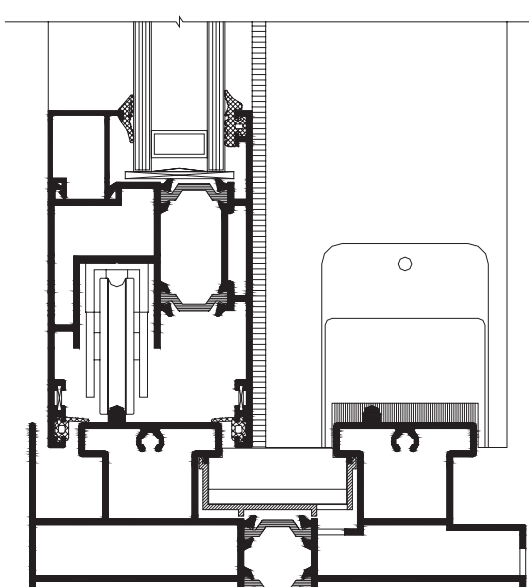
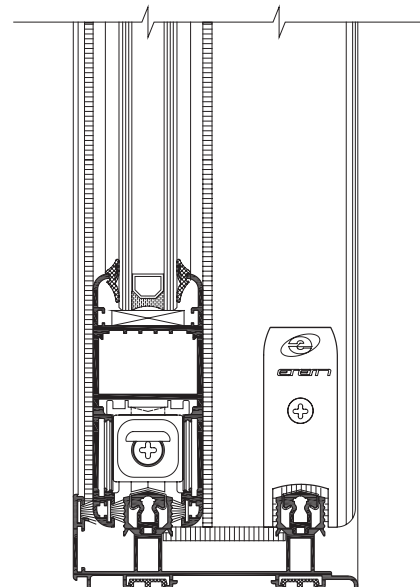
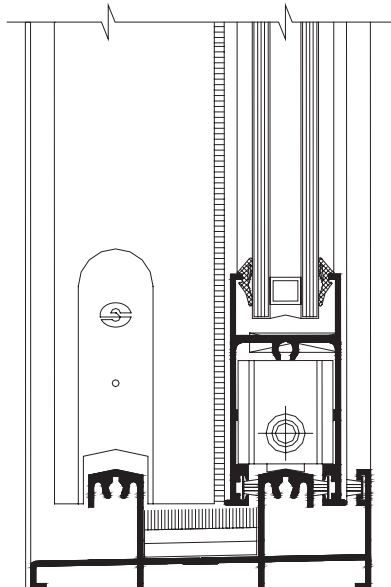
ΑΡΤΕΜΙΣ  
ARTEMIS

**E-22**

ΑΡΤΕΜΙΣ  
ARTEMIS

**Θ-3000**

ΚΑΣΣΙΟΠΕΙΑ  
CASSIOPEA

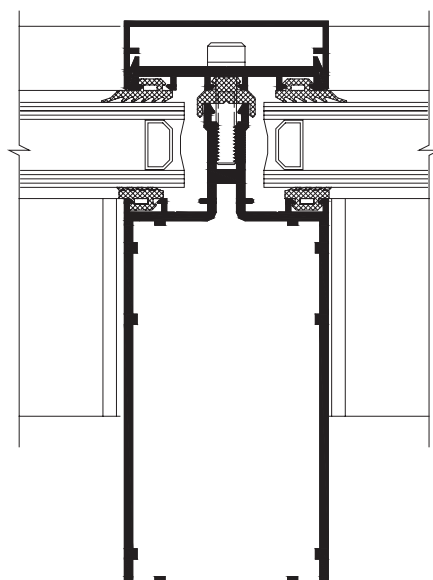


ΥΑΛΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ  
FAÇADES



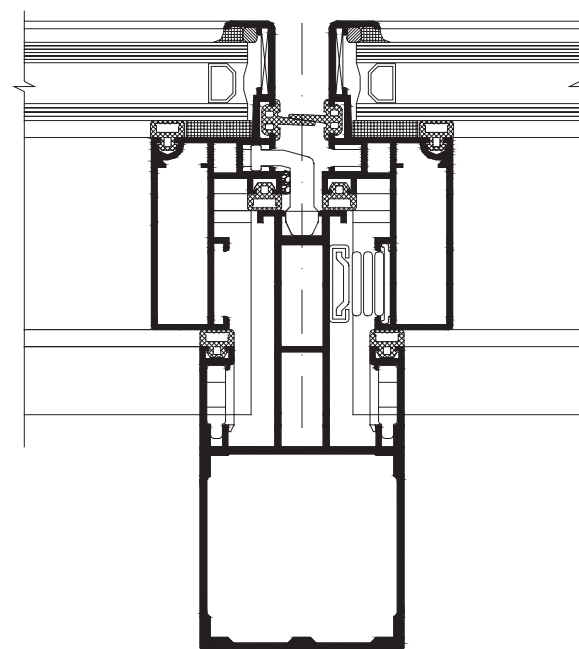
**E-6400**

ΓΑΙΑ  
GAIA



**E-8000**

ΥΠΕΡΙΩΝ  
HYPERION

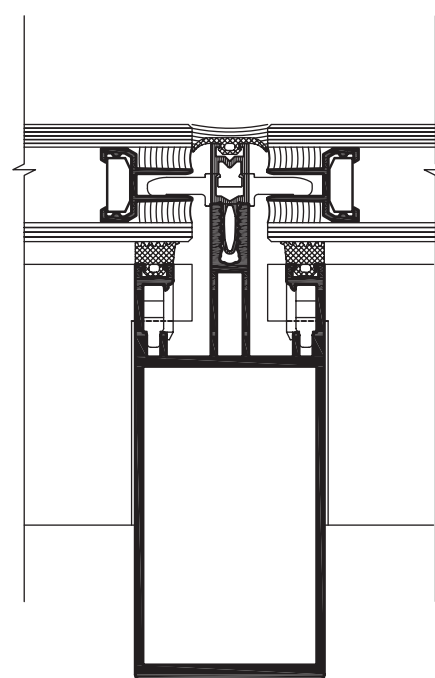
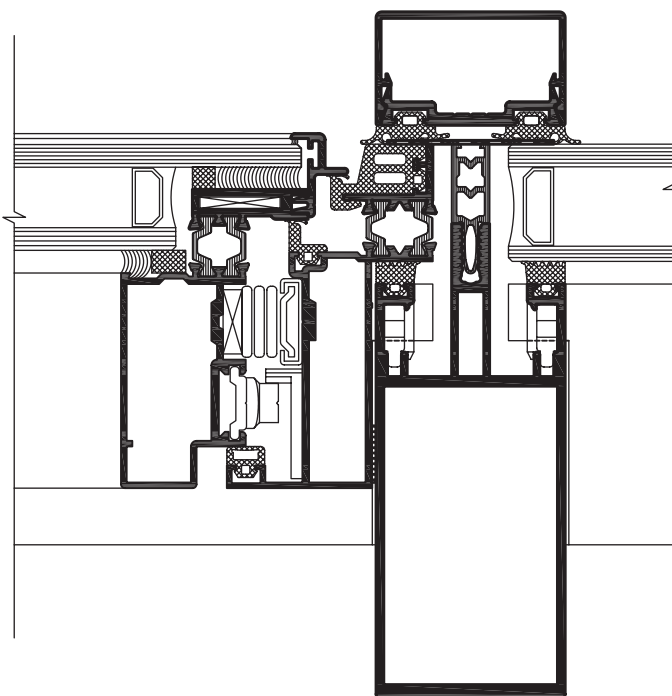


ΥΑΛΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ  
FAÇADES



E-85

TITAN  
TITAN

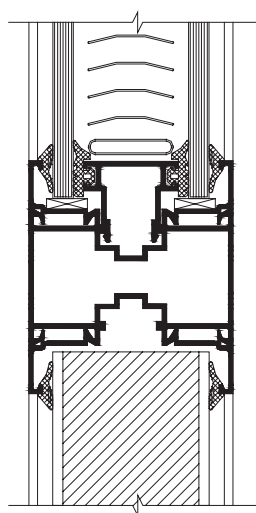


ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ  
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ  
INTERIOR SYSTEMS



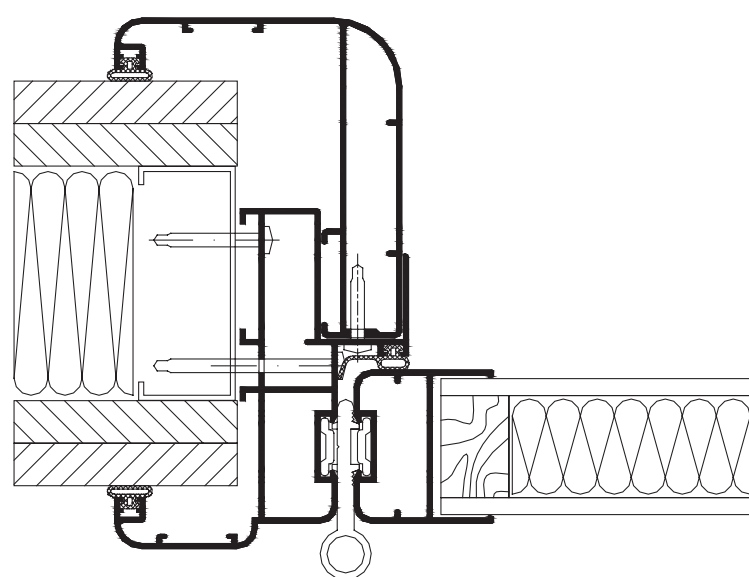
**E-1300**

ΠΡΩΤΕΥΣ  
PROTEUS



**E-6300**

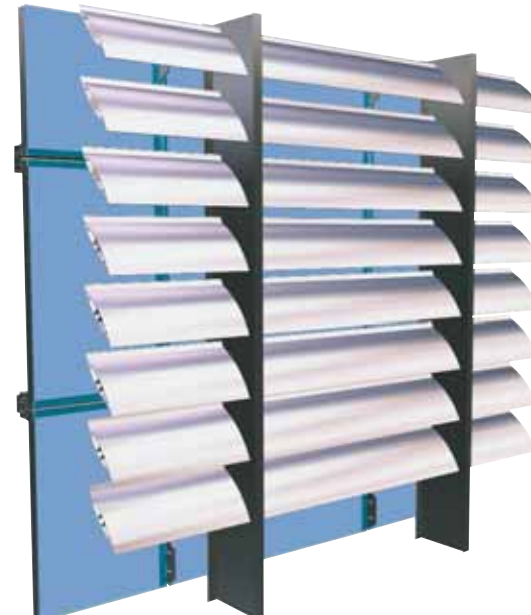
EYA  
EVA



ΣΥΣΤΗΜΑ ΡΟΛΩΝ  
ROLER SHUTTERS

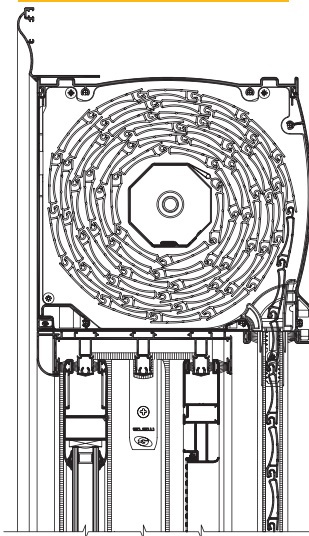


ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΚΙΑΔΙΩΝ  
LOUVERS



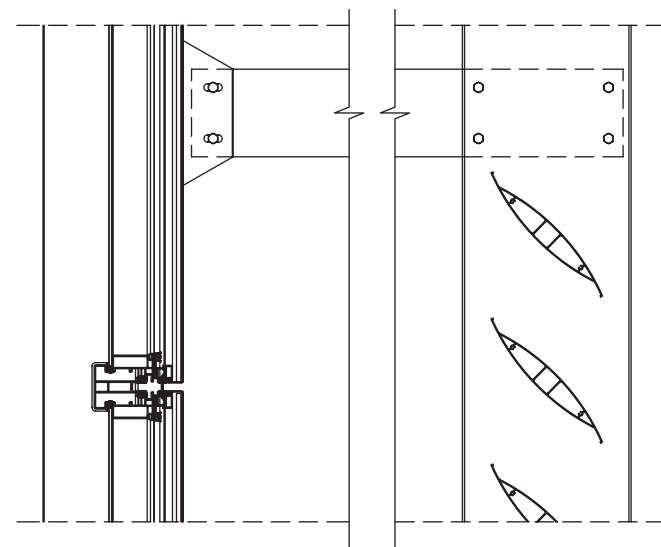
E-55

ΘΕΤΙΣ  
THETIS



E-66

ΑΥΠΑ  
AVRA



**ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΑΠΟΣΤΕΙΛΕΤΕ ΤΥΧΟΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ Η ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΣΑΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΝΤΑΣ ΤΗ ΣΕΛΔΑ ΚΑΙ ΣΤΕΛΑΝΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΜΕ ΦΑΕ ΣΤΟ 210 48 98 500**

**ΠΡΟΣ > ΤΜΗΜΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ**

ΑΠΟ > ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

**ONOMATEPONYMO** \_\_\_\_\_

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ** \_\_\_\_\_

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ** \_\_\_\_\_

**FAX > 210 48 98 500**

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

