

EXALCO FIXED PERGOLA

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΓΚΟΛΑΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ FIXED ALUMINIUM PERGOLA SYSTEM

Το νέο σύστημα **Exalco Fixed Pergola** είναι ένα πρωτοποριακό πολυμορφικό σύστημα σκίασης εξ'ολοκλήρου από αλουμίνιο με σταθερές περσίδες. Ο μοντέρνος σχεδιασμός σε συνδιασμό με την απουσία εμφανών σημείων και τη δυνατότητα επιλογής από ποικιλία χρωμάτων, προσφέρει ένα minimal αποτέλεσμα και την καθιστά ιδανική για χρήση κάλυψης εξωτερικών και ημι-υπαίθριων χώρων σε κατοικίες, ξενοδοχειακές εγκαταστάσεις και χώρους εστίασης.

Exalco Fixed Pergola is a polymorphic shading system with fixed louvers. It is a shading made entirely from aluminium. The modern design in combination with the absence of visible connections and the opportunity to choose through a variety of colours offers a minimal effect and make **Exalco Fixed Pergola** ideal to use in outdoor and semi outdoor spaces in: houses, hotel facilities, restaurants and cafes.

ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ

FINISHING

Το φινίρισμα των προφίλ μπορεί να επιλεγεί μεταξύ ανοδίωσης, ποικιλία χρωμάτων ηλεκτροστατικής βαφής (RAL) ή απομίμηση ξύλου και προσφέρει εξαιρετική ανθεκτικότητα, ιδανική για παραθαλάσσιες περιοχές.

The finishing of the profiles can be chosen between anodized, RAL colour or imitation wood. It presents exceptional durability, ideal for use in seaside areas.

EN STANDARDS

EN 755-4 | EN 755-5 | EN 755-9 | EN 755-3 | EN 573-3 | EN 755-1 | EN 755-2



LICENCE Nr: 106



ISO 9001: 2015

ISO 14001: 2015

ISO 50001:2011

OHSAS 18001:2007

CE/EN 15088:2005



LICENCE Nr: 1503



LICENCE Nr: 1503

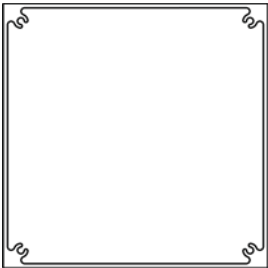
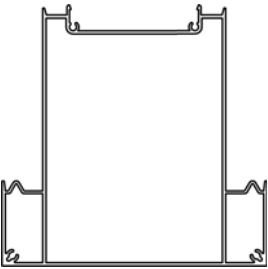





ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ
TABLE OF CONTENTS

<u>ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ</u> PROFILES SUMMARY	4
<u>ΠΡΟΦΙΛ</u> PROFILES	8
<u>ΤΟΜΕΣ</u> SECTIONS	16
<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</u> ACCESSORY	37
<u>ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ</u> INSTALLATION	41

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES SUMMARY



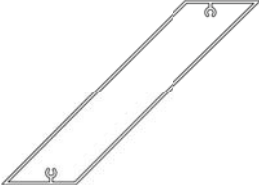

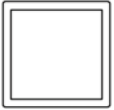
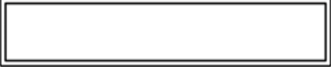
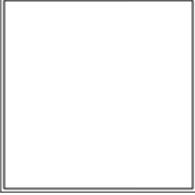
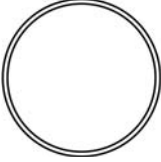
ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES SUMMARY

<u>ΠΡΟΦΙΛ</u> PROFILE	<u>ΣΧΗΜΑ</u> DRAWING	<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	<u>ΜΗΚΟΣ</u> LENGTH	<u>ΣΕΛΙΔΑ</u> PAGE
200-717		4817GR/M	6 M	9
201-500		3572GR/M	6 M	10
201-501		549GR/M	6 M	11
201-502		564GR/M	6 M	11
201-504		829GR/M	6 M	11

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ PROFILES SUMMARY

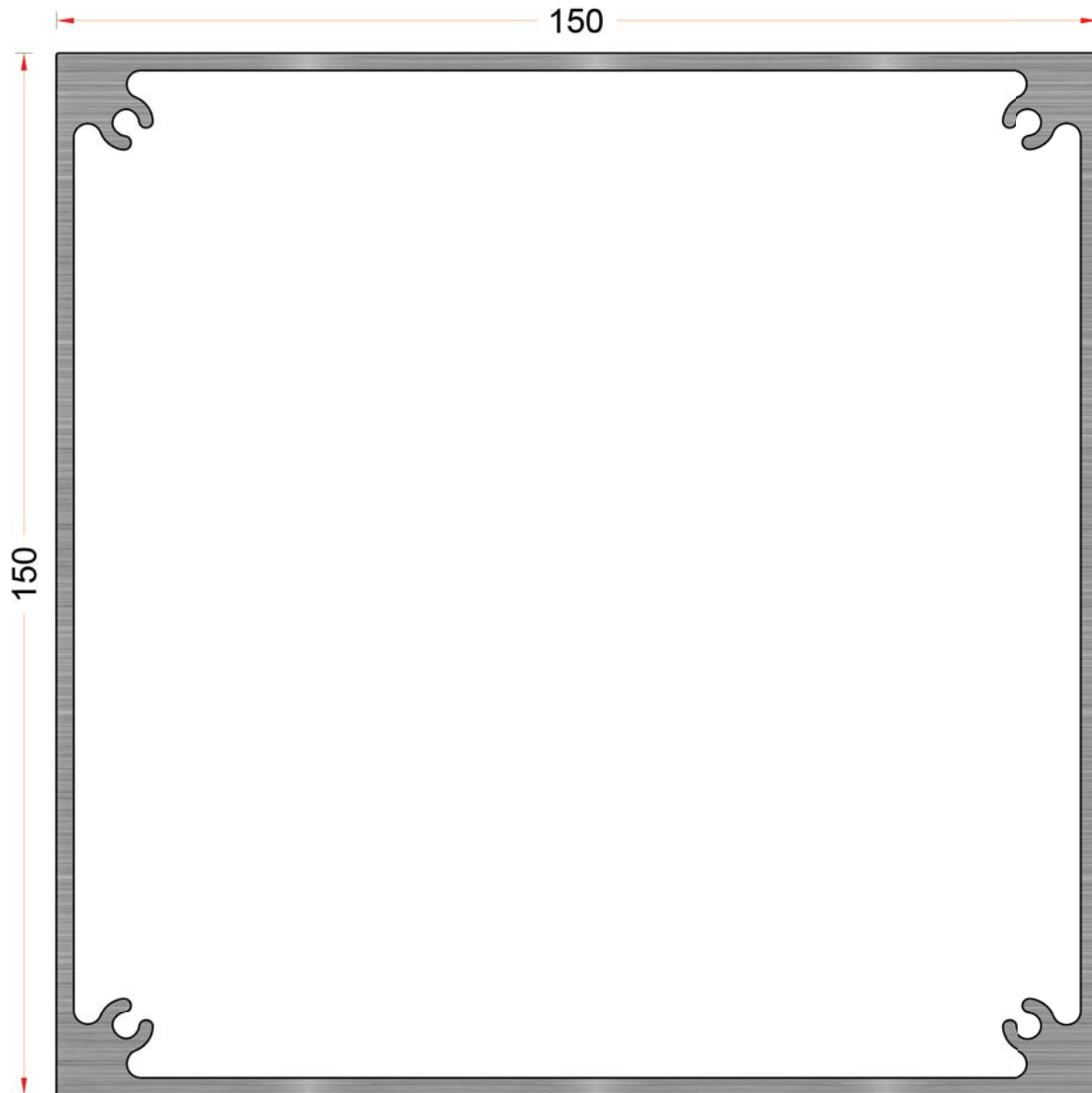
<u>ΠΡΟΦΙΛ</u> PROFILE	<u>ΣΧΗΜΑ</u> DRAWING	<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	<u>ΜΗΚΟΣ</u> LENGTH	<u>ΣΕΛΙΔΑ</u> PAGE
201-505		1445GR/M	6 M	15
225-030		132GR/M	6 M	15
14559		1475GR/M	6 M	13
14561		1934GR/M	6 M	13
14615		1015GR/M	6 M	12
201-503		1231GR/M	6 M	12
201-506		1210GR/M	6 M	12

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES SUMMARY

<u>ΠΡΟΦΙΛ</u> PROFILE	<u>ΣΧΗΜΑ</u> DRAWING	<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	<u>ΜΗΚΟΣ</u> LENGTH	<u>ΣΕΛΙΔΑ</u> PAGE
201-507		1545GR/M	6 M	12
201-508		1640 GR/M	6 M	12
201-509		1537 GR/M	6 M	13
201-510		2952 GR/M	6 M	14
4007		300 GR/M	6 M	15
4103		1010 GR/M	6 M	15
4130		2120 GR/M	6 M	14
50x1.5		620GR/M	6 M	14

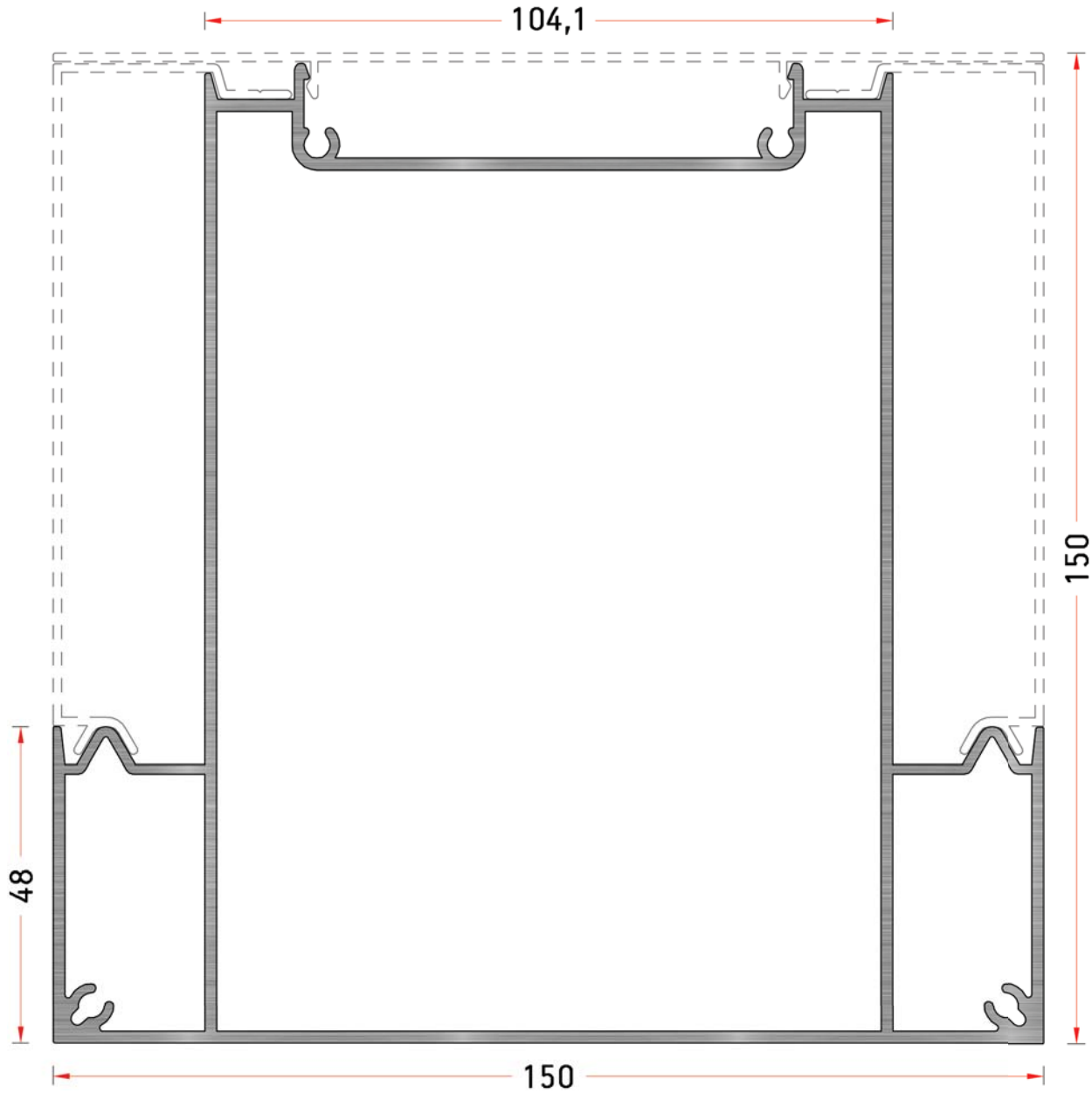
ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES

ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES



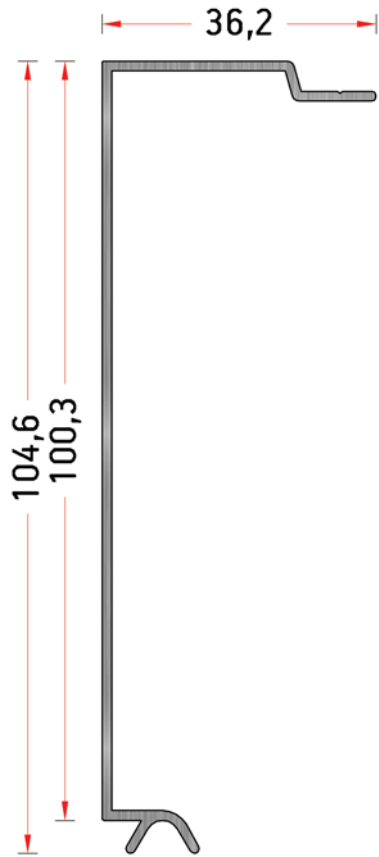
200-717		<u>ΚΟΛΟΝΑ</u> MULLION
<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	4817 GR/M	
<u>ΡΟΠΕΣ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ</u> MOMENTS OF INERTIA	$I_x=677.2\text{cm}^4$ $I_y=677.2\text{cm}^4$	

ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES

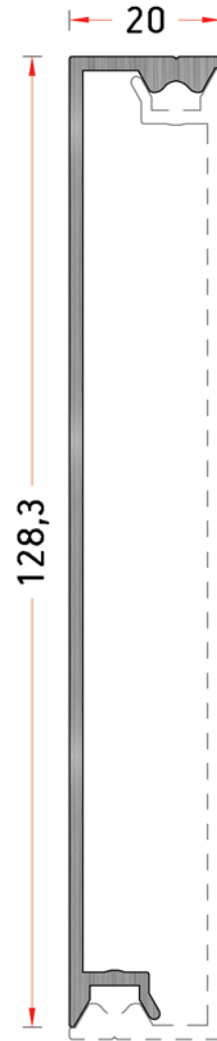


201-500	ΚΟΛΟΝΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ MULLION - BEAM
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	3572GR/M
ΡΟΠΕΣ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ MOMENTS OF INERTIA	$I_x=257.18\text{m}^4$ $I_y=257.18\text{m}^4$

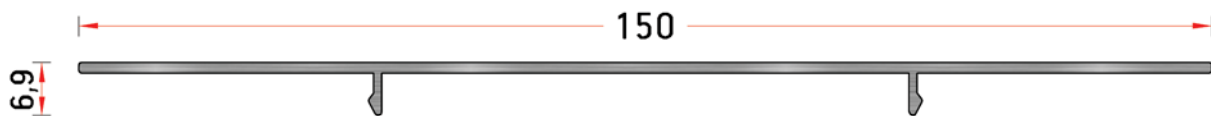
ΠΡΟΦΙΛ PROFILES



201-501	ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΩΝΑΣ MULLION'S CAP
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	549GR/M

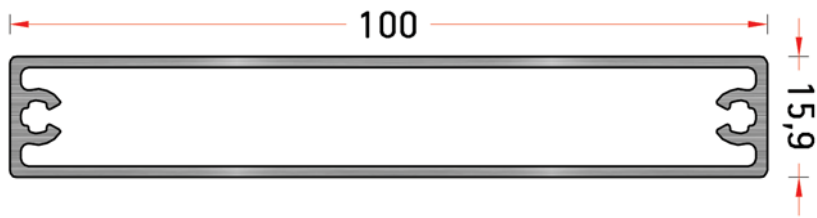


201-504	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΕΡΣΙΔΩΝ LOUVERS' SUPPORT PROFILE
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	829GR/M

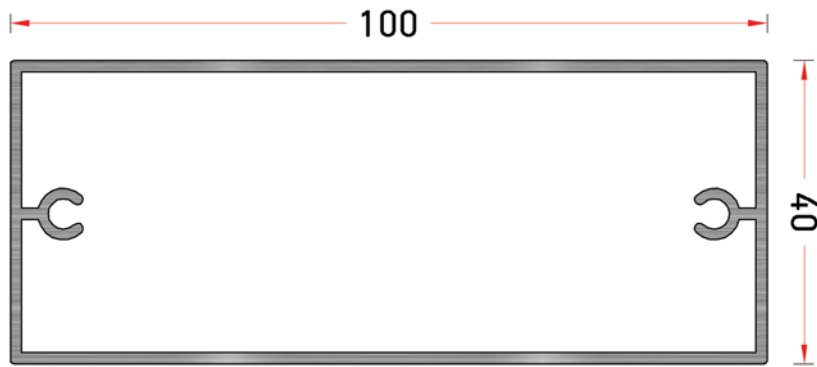


201-502	ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΩΝΑΣ MULLION'S CAP
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	564GR/M

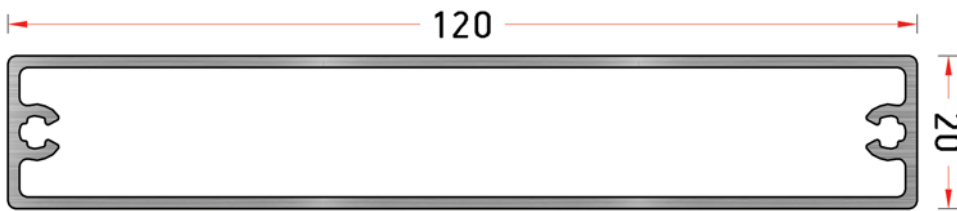
ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES



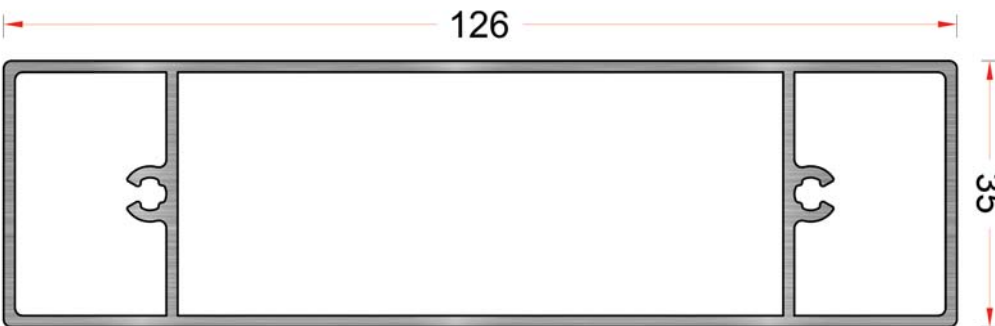
14615	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1015 GR/M



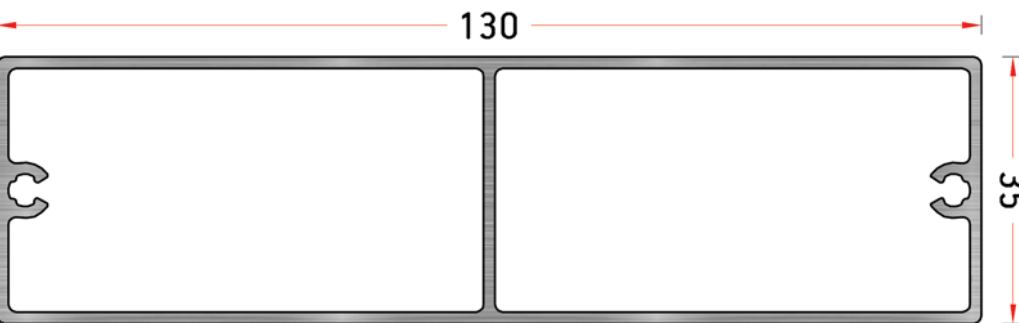
201-503	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1231 GR/M



201-506	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1210 GR/M

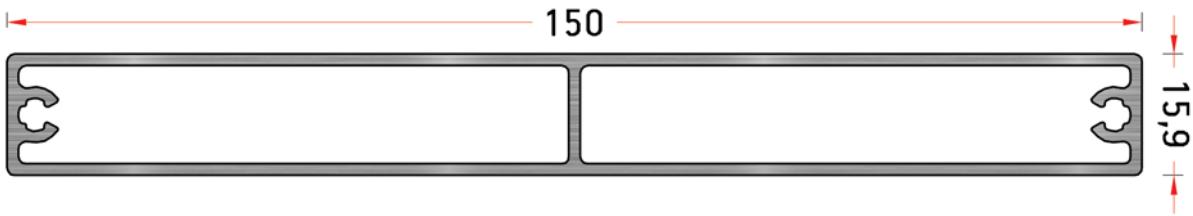


201-508	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1640 GR/M

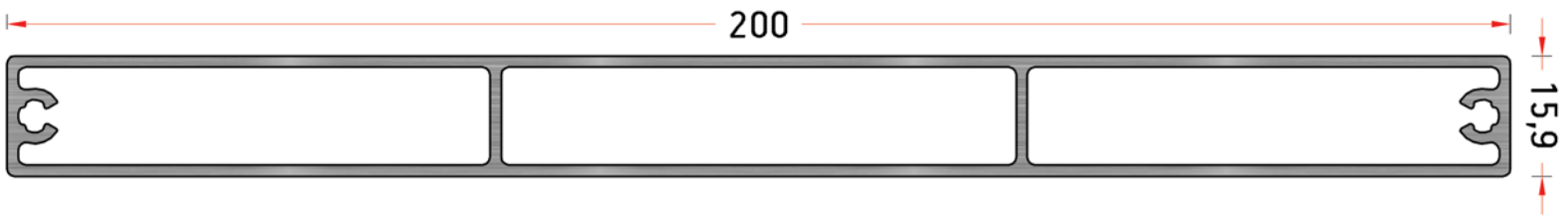


201-507	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1545 GR/M

ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES



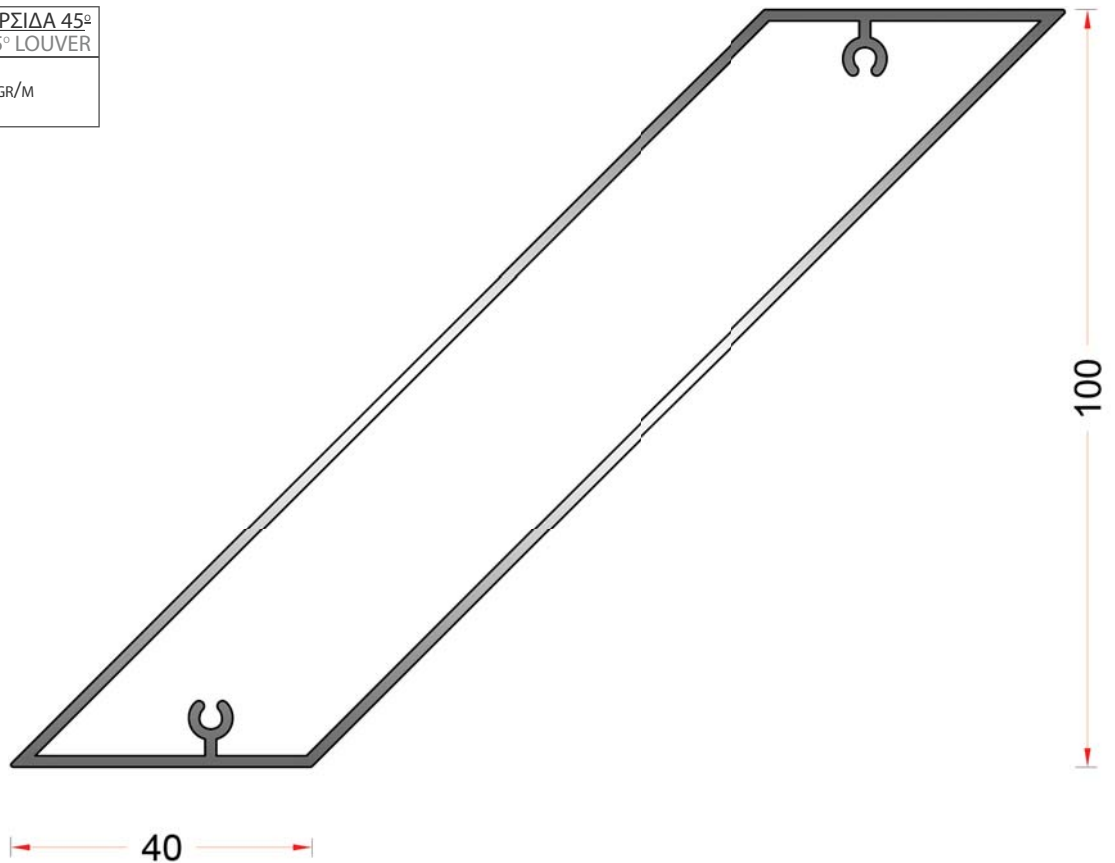
14559	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1475 GR/M



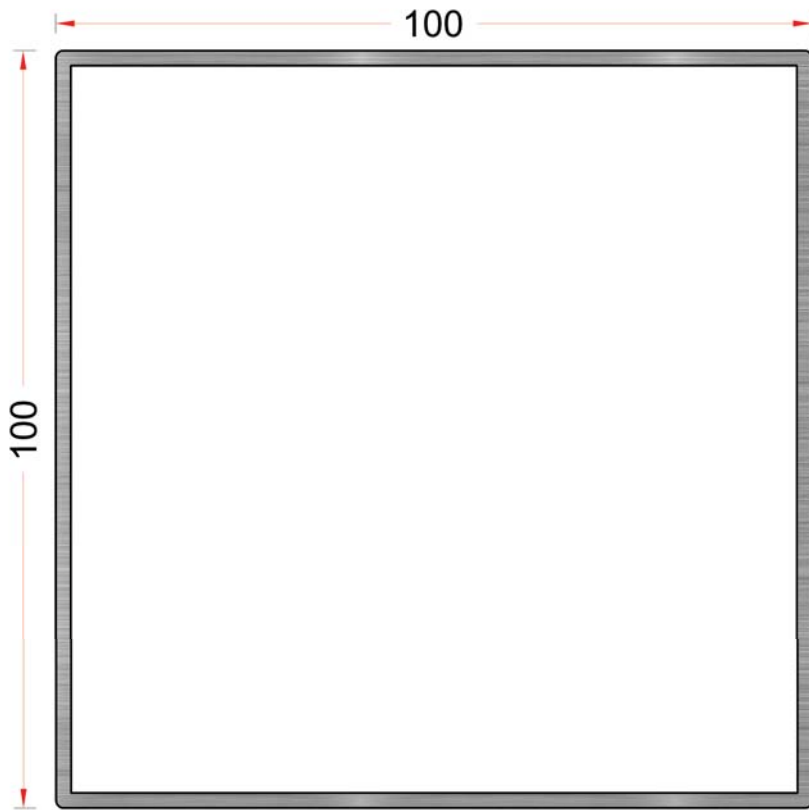
14561	ΠΕΡΣΙΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1934 GR/M

201-509	ΠΕΡΣΙΔΑ 45° 45° LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1537 GR/M

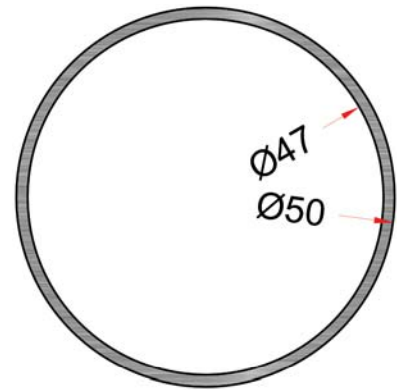
ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΗΚΟΣ
ΤΗΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ 201-509
ΦΘΑΝΕΙ ΤΑ 3.10 Μ
201-509 LOUVER'S MAX
LENGTH IS 3.10 Μ



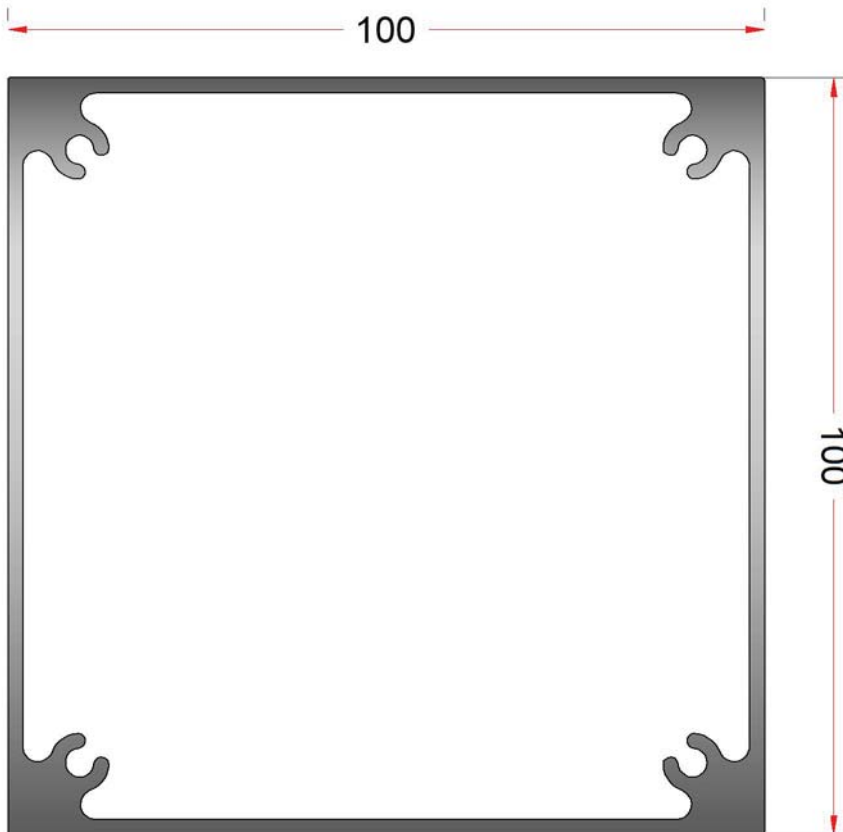
ΠΡΟΦΙΛ
PROFILES



4130	<u>ΠΕΡΣΙΔΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ</u> LOUVER - BEAM
<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	2120 GR/M

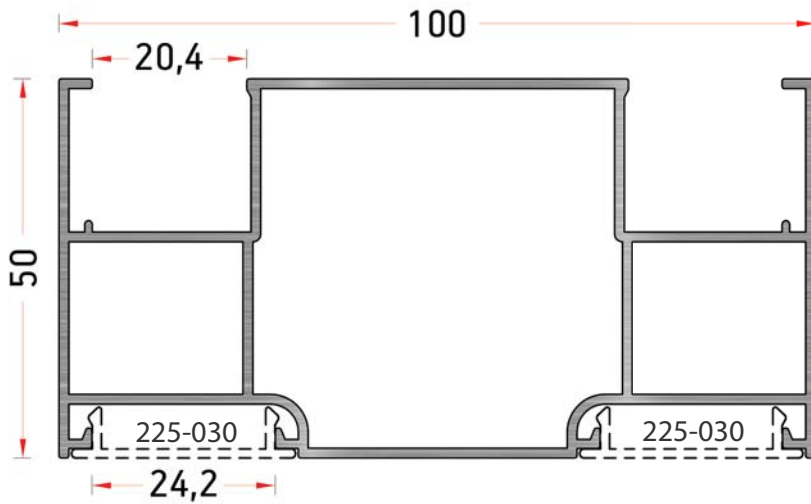


50x1.5	$\text{Ø}50$
<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	620 GR/M

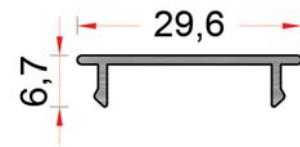


201-510	<u>ΠΕΡΣΙΔΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ</u> LOUVER - BEAM
<u>ΒΑΡΟΣ</u> WEIGHT	2952 GR/M

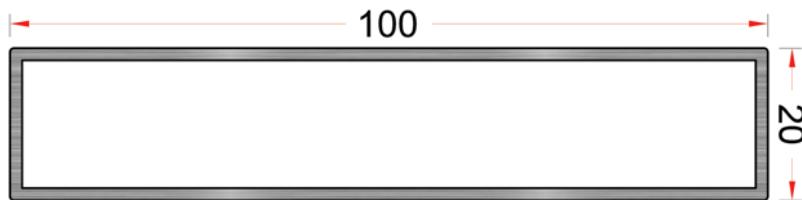
ΠΡΟΦΙΛ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ PARTITION'S PROFILES



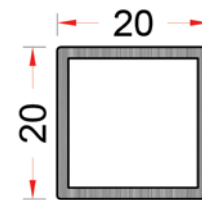
201-505	ΠΡΟΦΙΛ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ PARTITION'S PROFILE
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1445GR/M



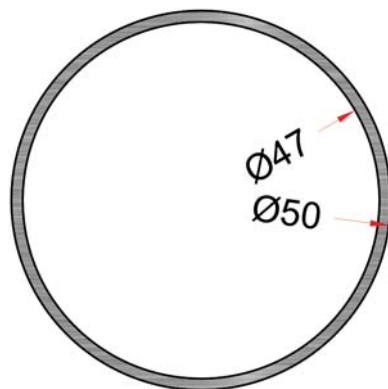
225-030	ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ PARTITION'S CUP
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	132GR/M



4103	ΠΕΡΣΙΑΔΑ LOUVER
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	1010GR/M



4007	ΚΑΡΕ 20x20x1.5 SQUARE TUBE 20x20x1.5
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	300GR/M

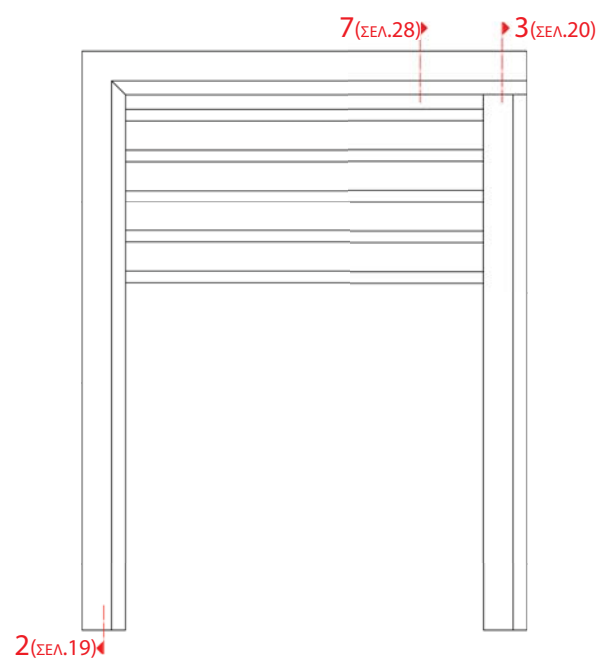
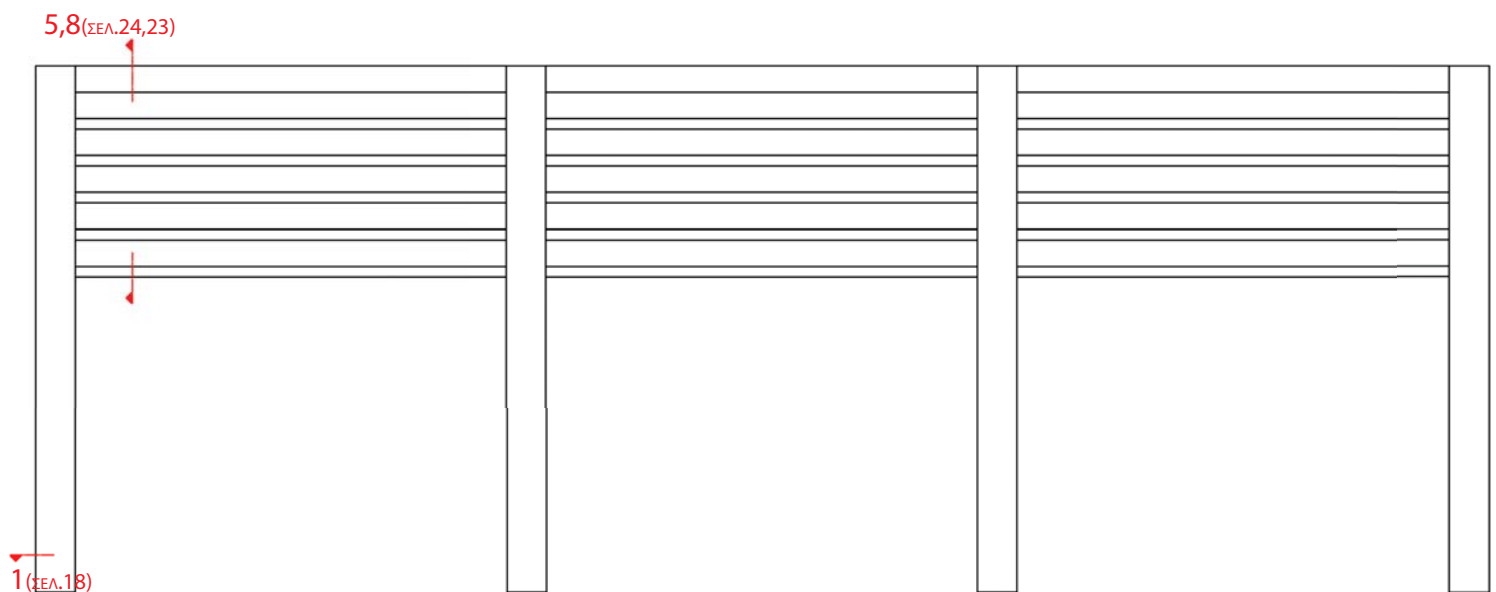
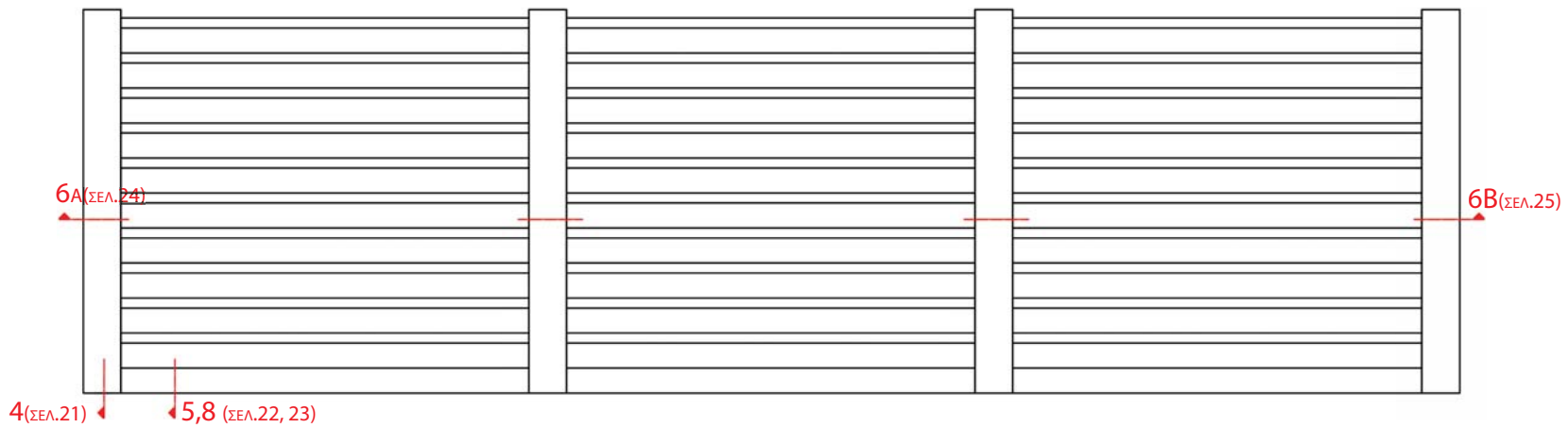


50x1.5	Φ50
ΒΑΡΟΣ WEIGHT	620GR/M

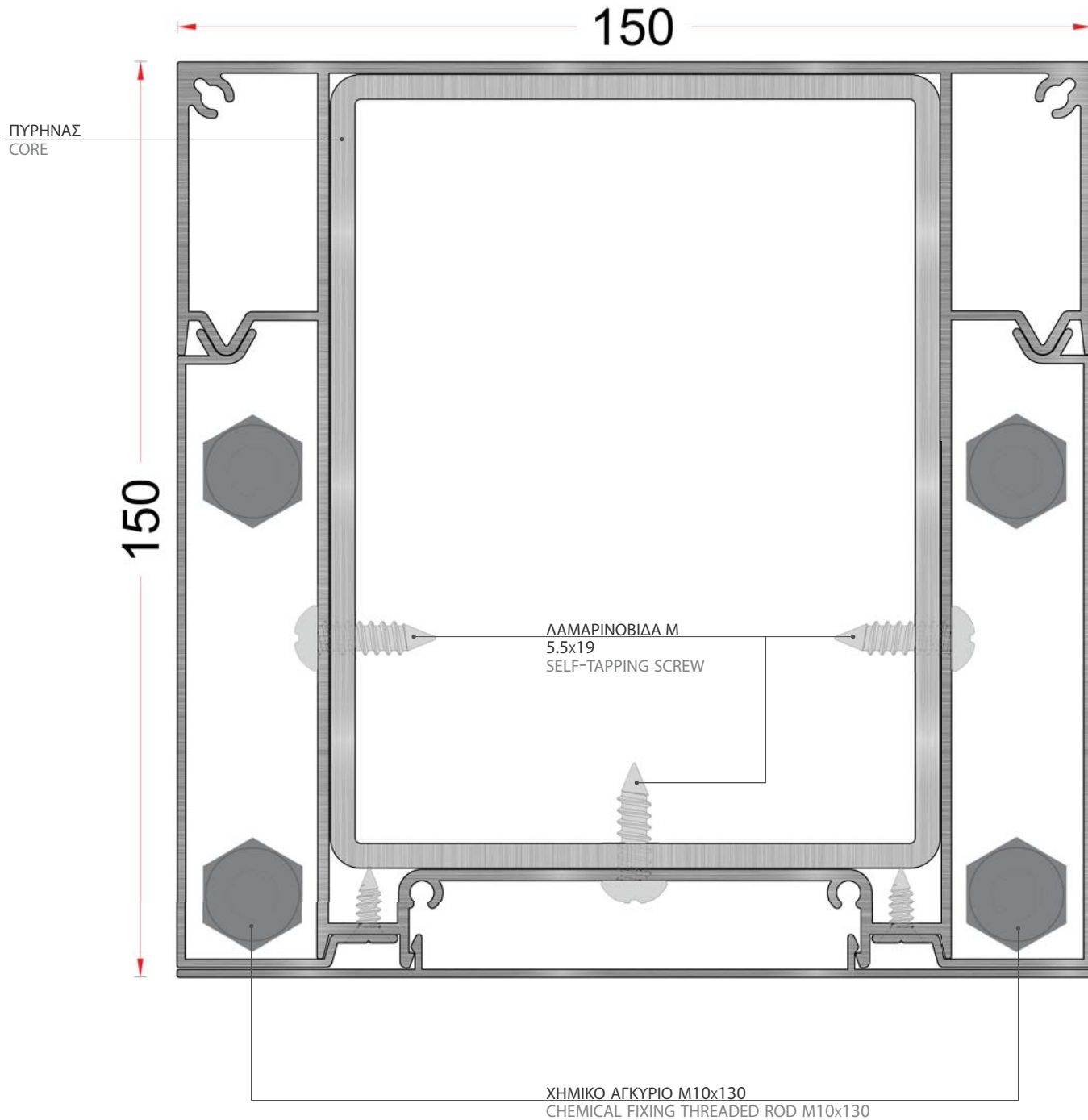
TOMES
SECTIONS

ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ 1 (ΠΕΡΓΚΟΛΑ)

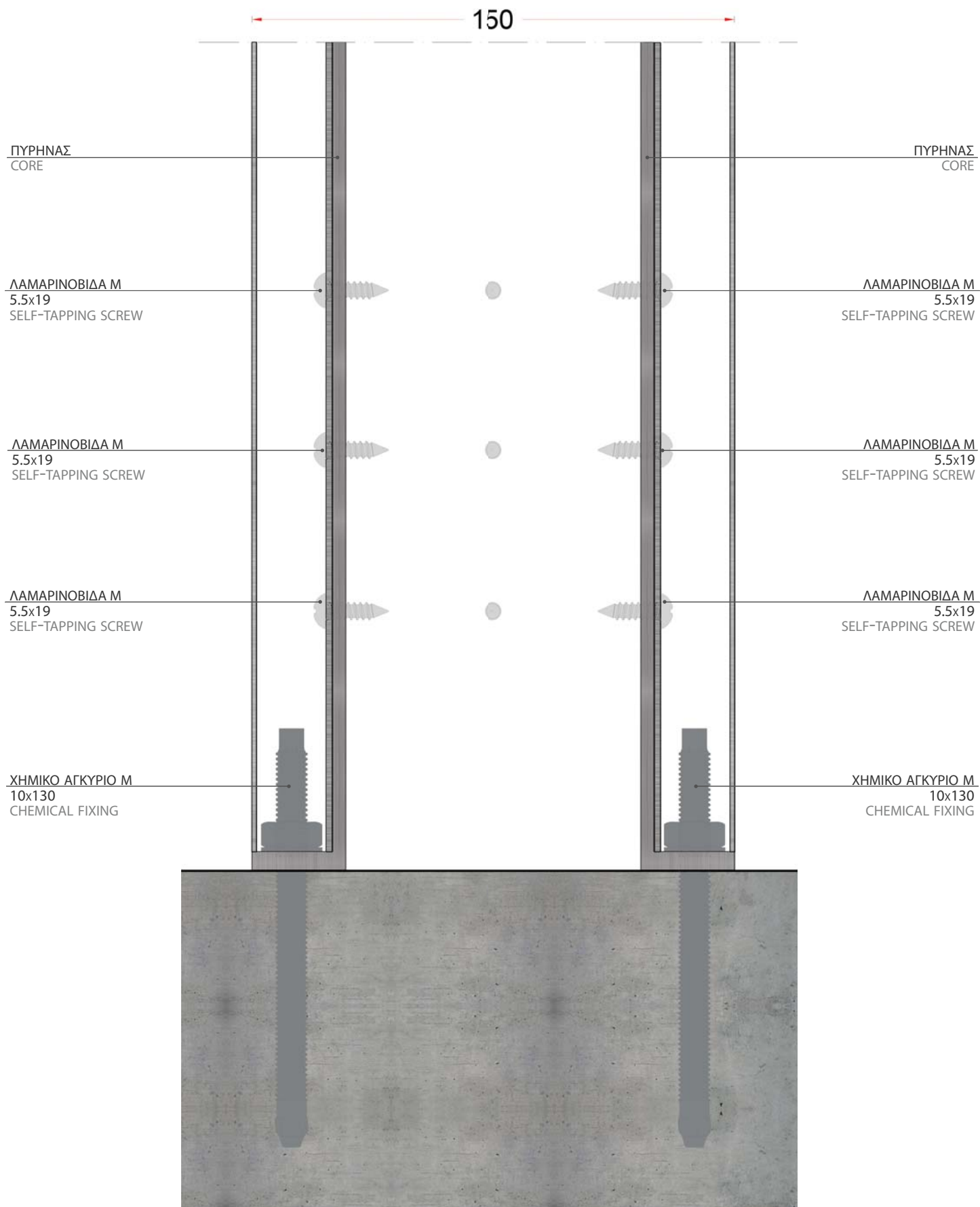
TYPOLOGY 1 (PERGOLA)



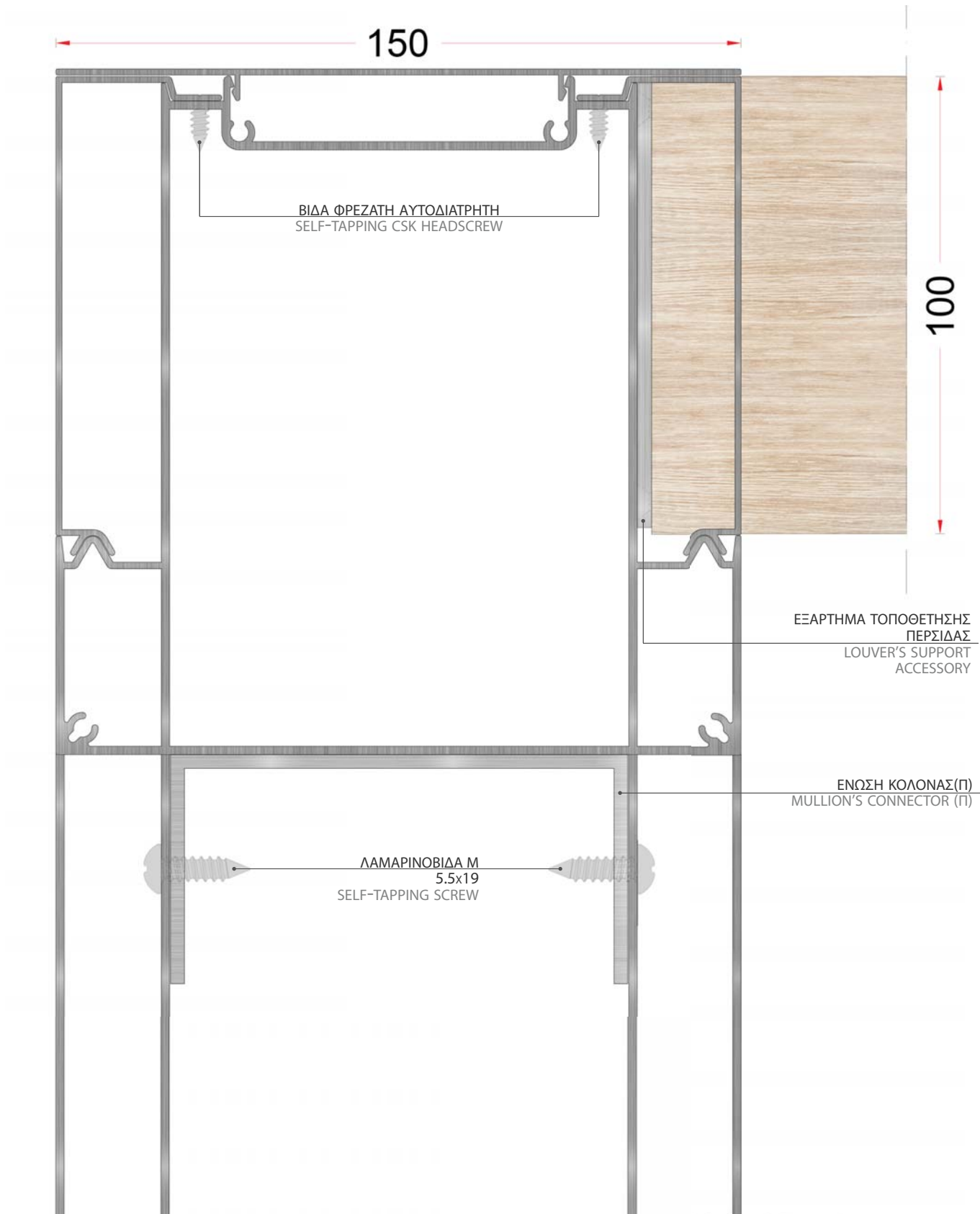
ΚΟΛΟΝΑ - ΠΥΡΗΝΑΣ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΤΟΜΗ)
MULLION - CORE (HORIZONTAL SECTION)



ΚΟΛΟΝΑ - ΠΥΡΗΝΑΣ (ΚΑΘΕΤΗ ΤΟΜΗ) MULLION - CORE (VERTICAL SECTION)

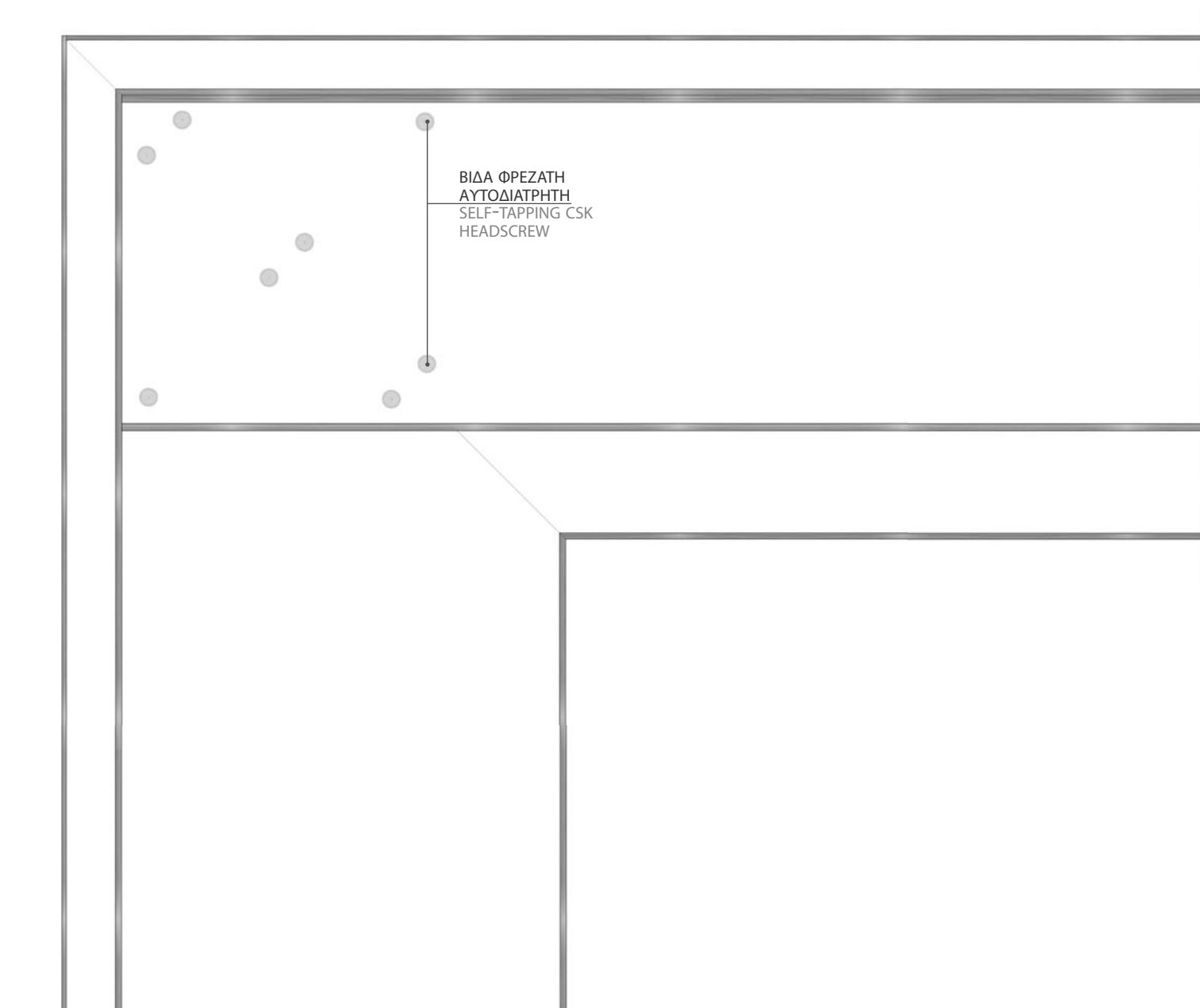


ΚΟΛΟΝΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ (ΣΤΗΡΙΞΗ ΣΕ ΤΟΙΧΟ)
MULLION - BEAM (ATTACHED AT THE WALL)

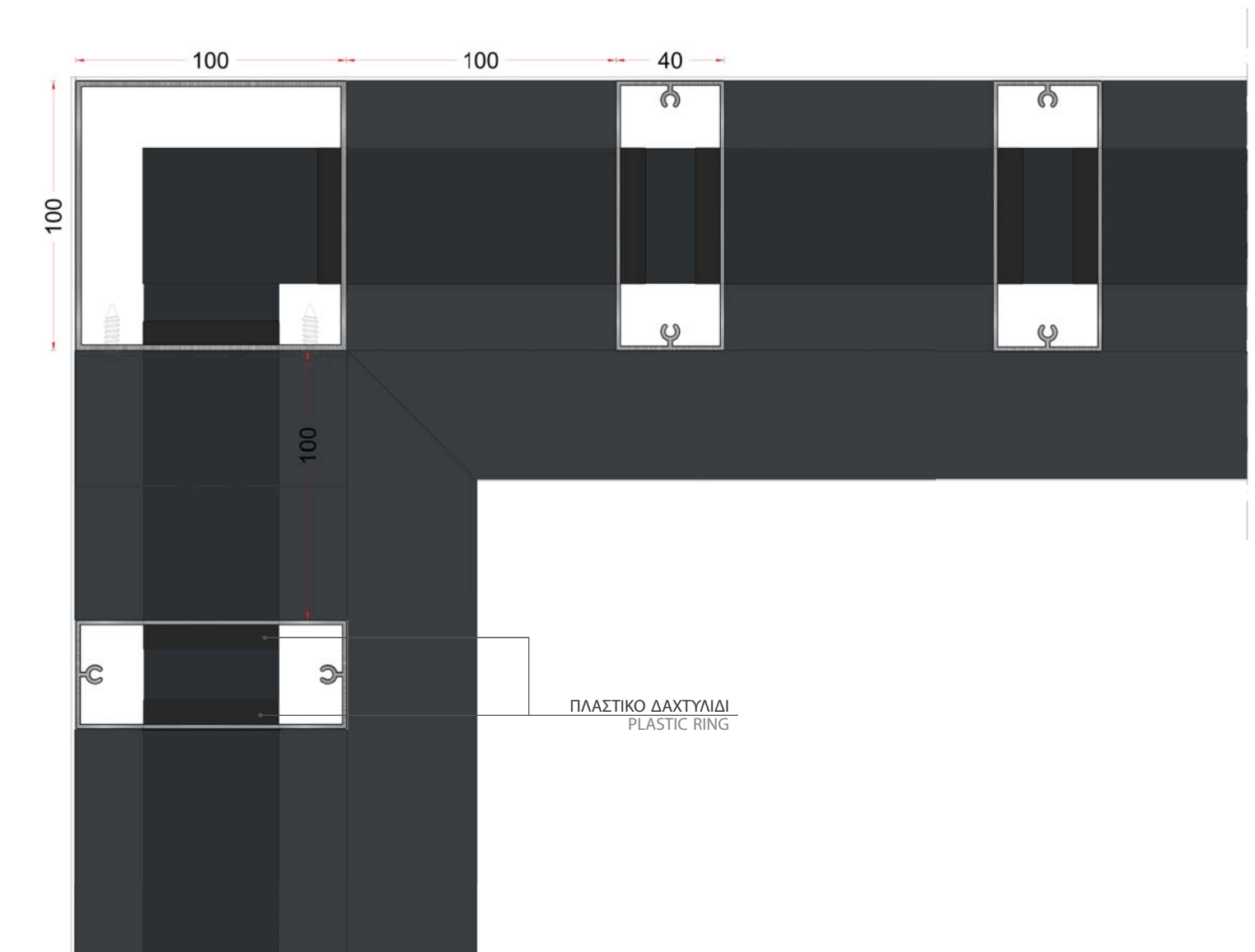


<p>ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΣΙΔΕΣ: 14615, 201-503, 4103, 4130</p>
<p>LOUVERS THAT CAN BE USED: 14615, 201-503, 4103, 4130</p>

ΚΟΛΟΝΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ (ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ)
MULLION - BEAM (NO ATTACHED CONSTRUCTION)

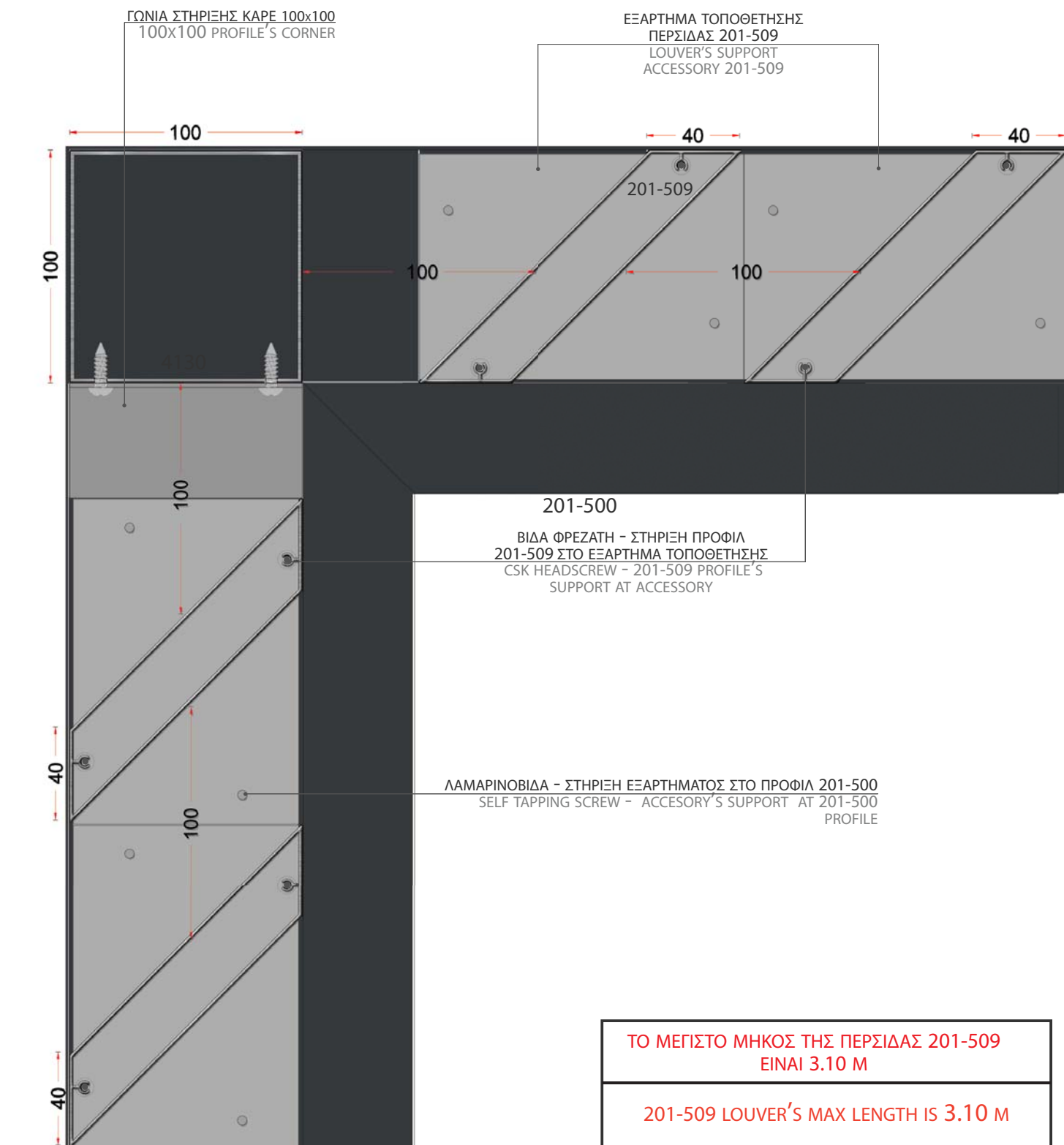


ΠΕΡΣΙΔΕΣ (ΚΑΘΕΤΗ ΤΟΜΗ)
LOUVERS (VERTICAL SECTION)

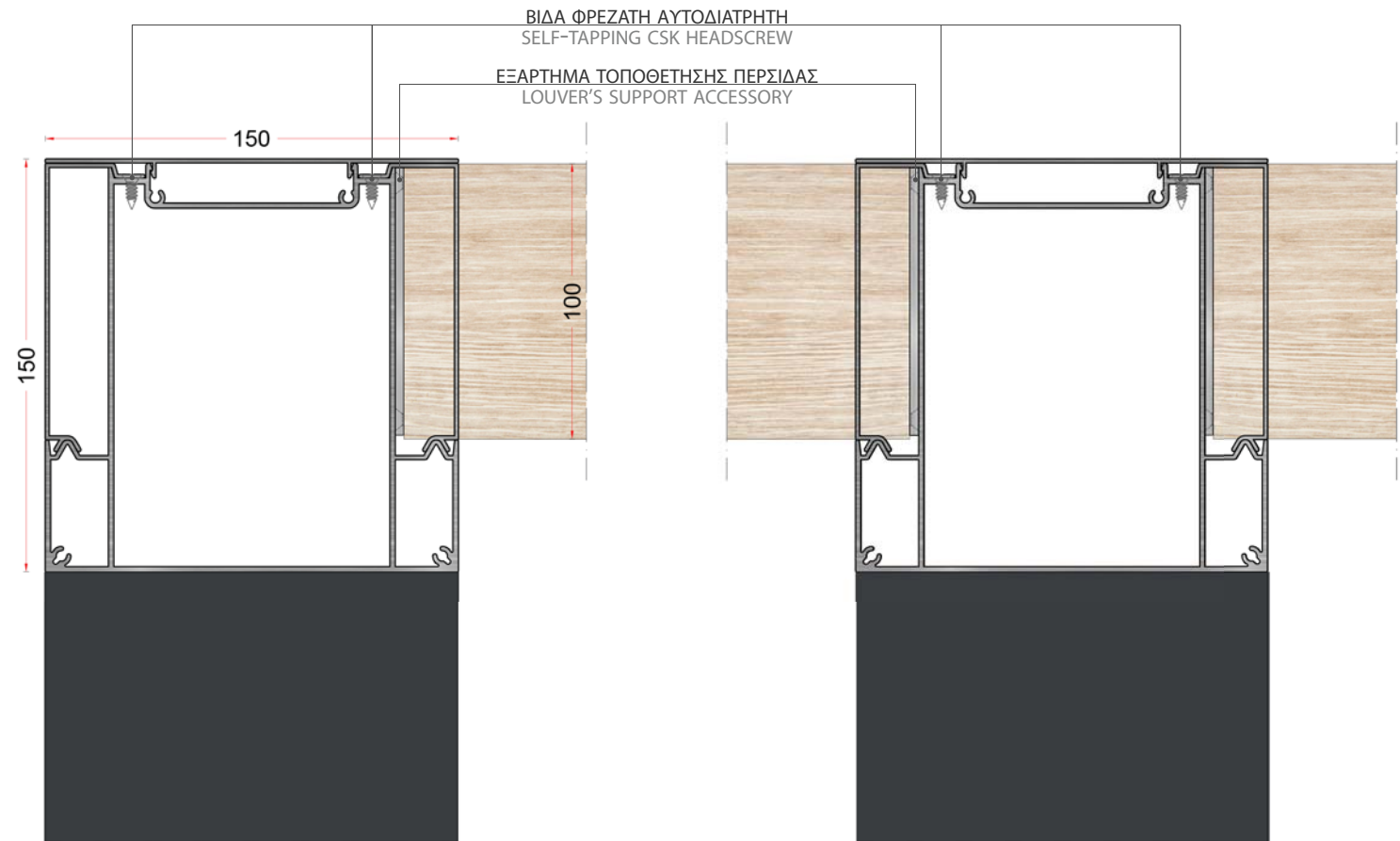


<p>ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΣΙΔΕΣ: 14615, 201-503, 4103, 4130</p>
<p>LOUVERS THAT CAN BE USED: 14615, 201-503, 4103, 4130</p>

ΠΕΡΣΙΔΕΣ 45° (ΚΑΘΕΤΗ ΤΟΜΗ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ) LOUVERS 45° (VERTICAL SECTION - INSTALLATION)

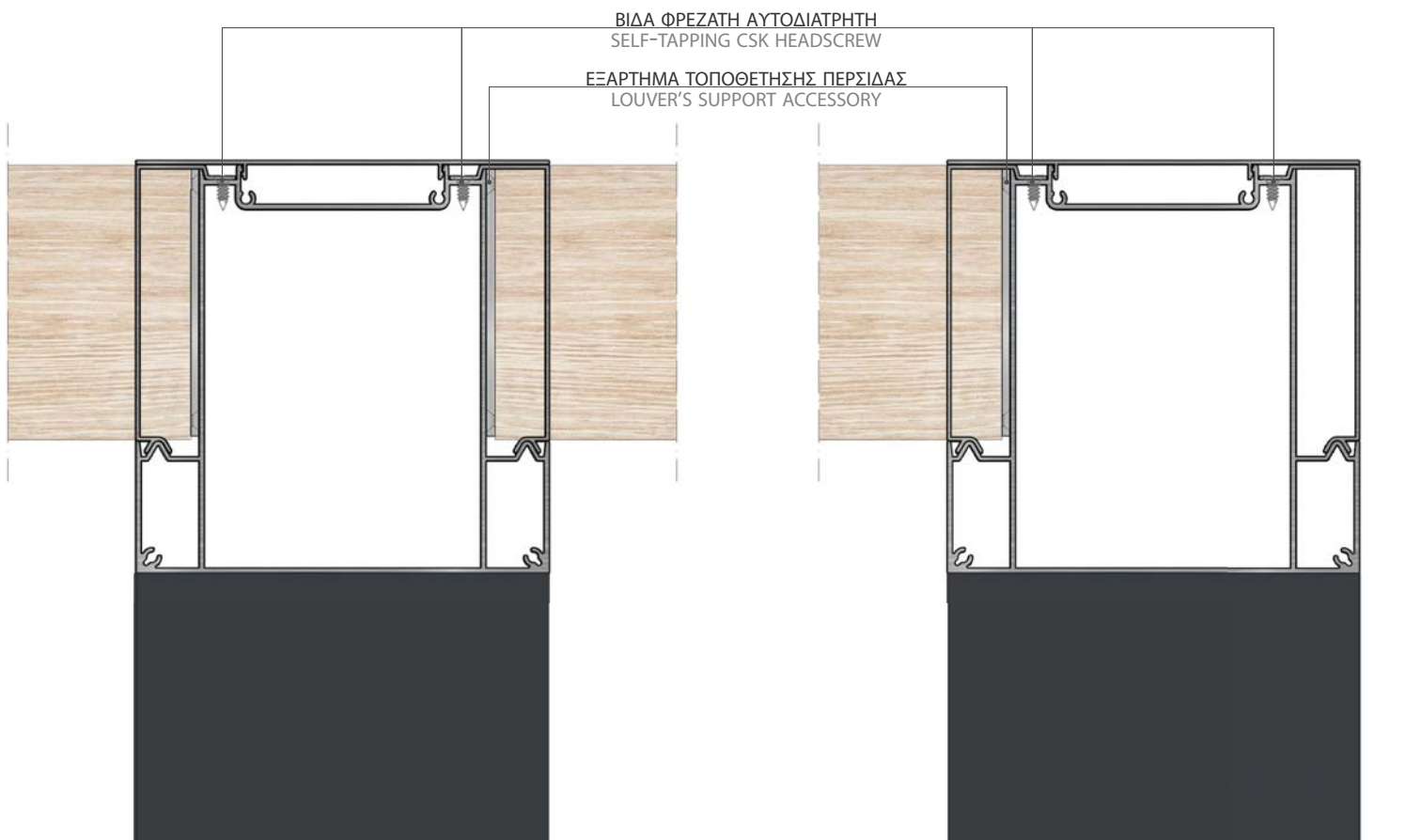


ΤΡΑΒΕΡΣΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΤΟΜΗ)
BEAM - BEAM (HORIZONTAL SECTION)



ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΣΙΔΕΣ: 14615, 201-503, 4103, 4130
LOUVERS THAT CAN BE USED: 14615, 201-503, 4103, 4130

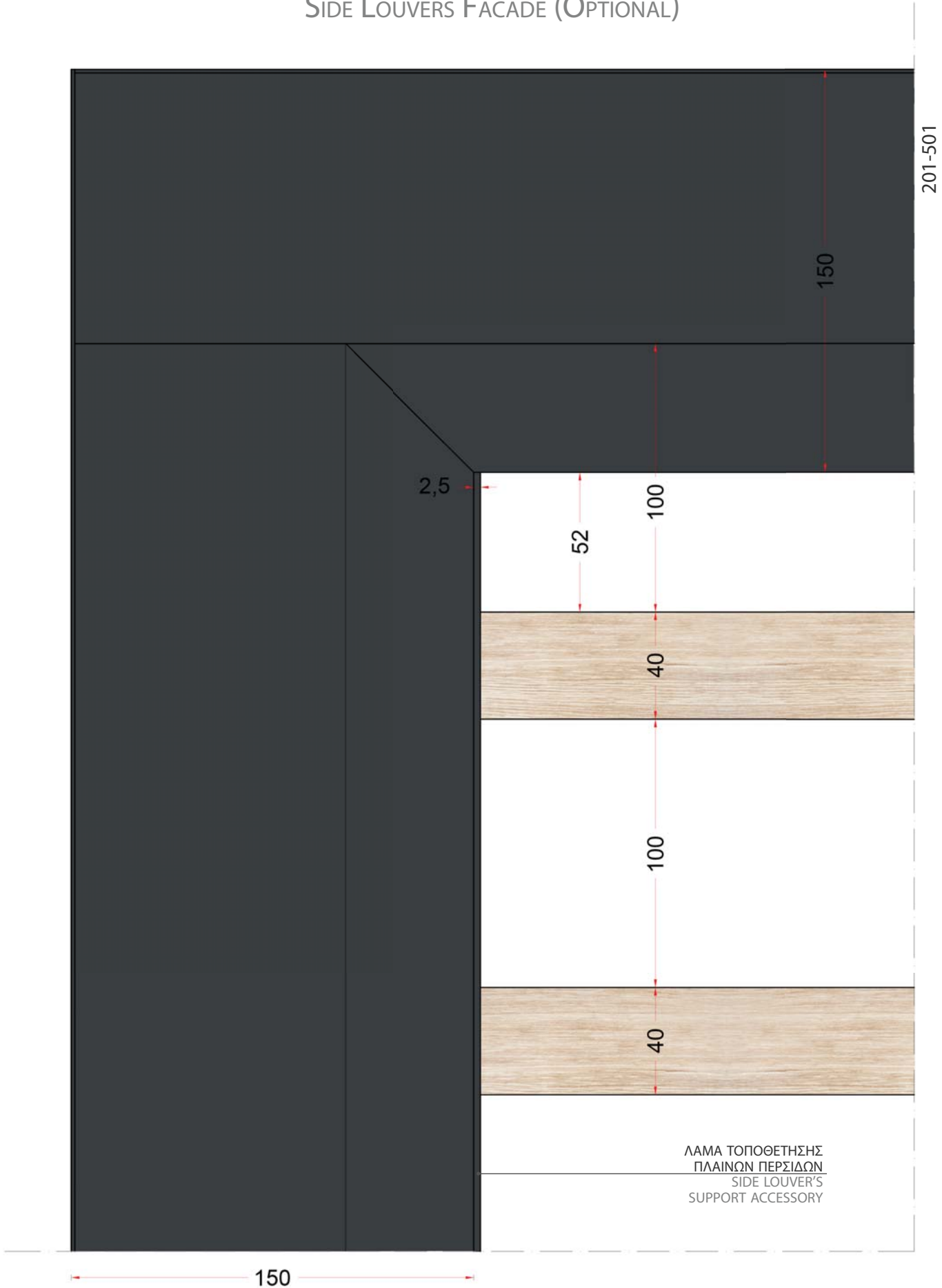
ΤΡΑΒΕΡΣΑ - ΤΡΑΒΕΡΣΑ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΤΟΜΗ) BEAM - BEAM (HORIZONTAL SECTION)



ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΣΙΔΕΣ:
14615, 201-503, 4103, 4130

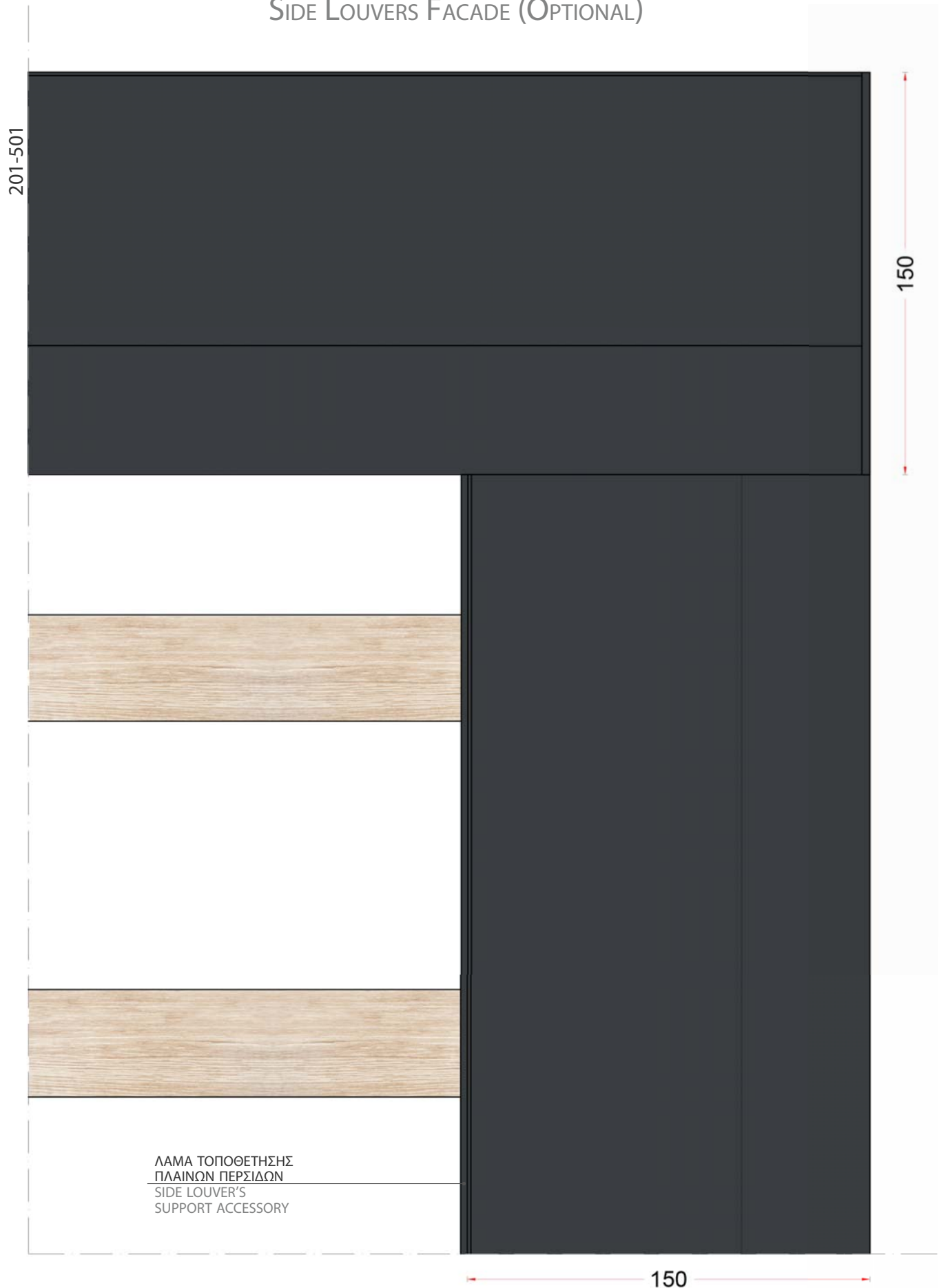
LOUVERS THAT CAN BE USED:
14615, 201-503, 4103, 4130

ΟΨΗ ΠΛΑΙΝΩΝ ΠΕΡΣΙΔΩΝ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)
SIDE LOUVERS FACADE (OPTIONAL)



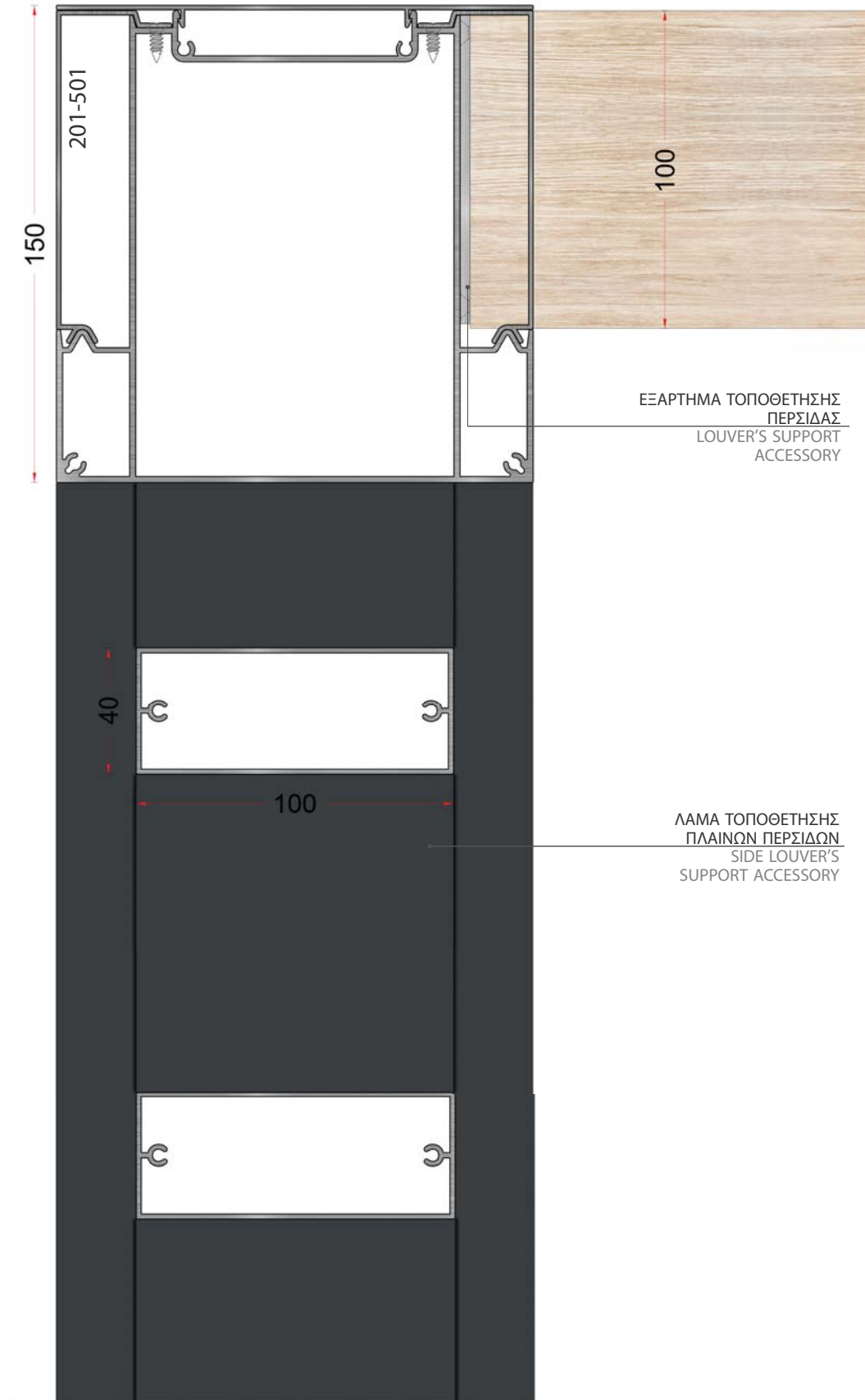
ΟΨΗ ΠΛΑΙΝΩΝ ΠΕΡΣΙΔΩΝ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

SIDE LOUVERS FACADE (OPTIONAL)

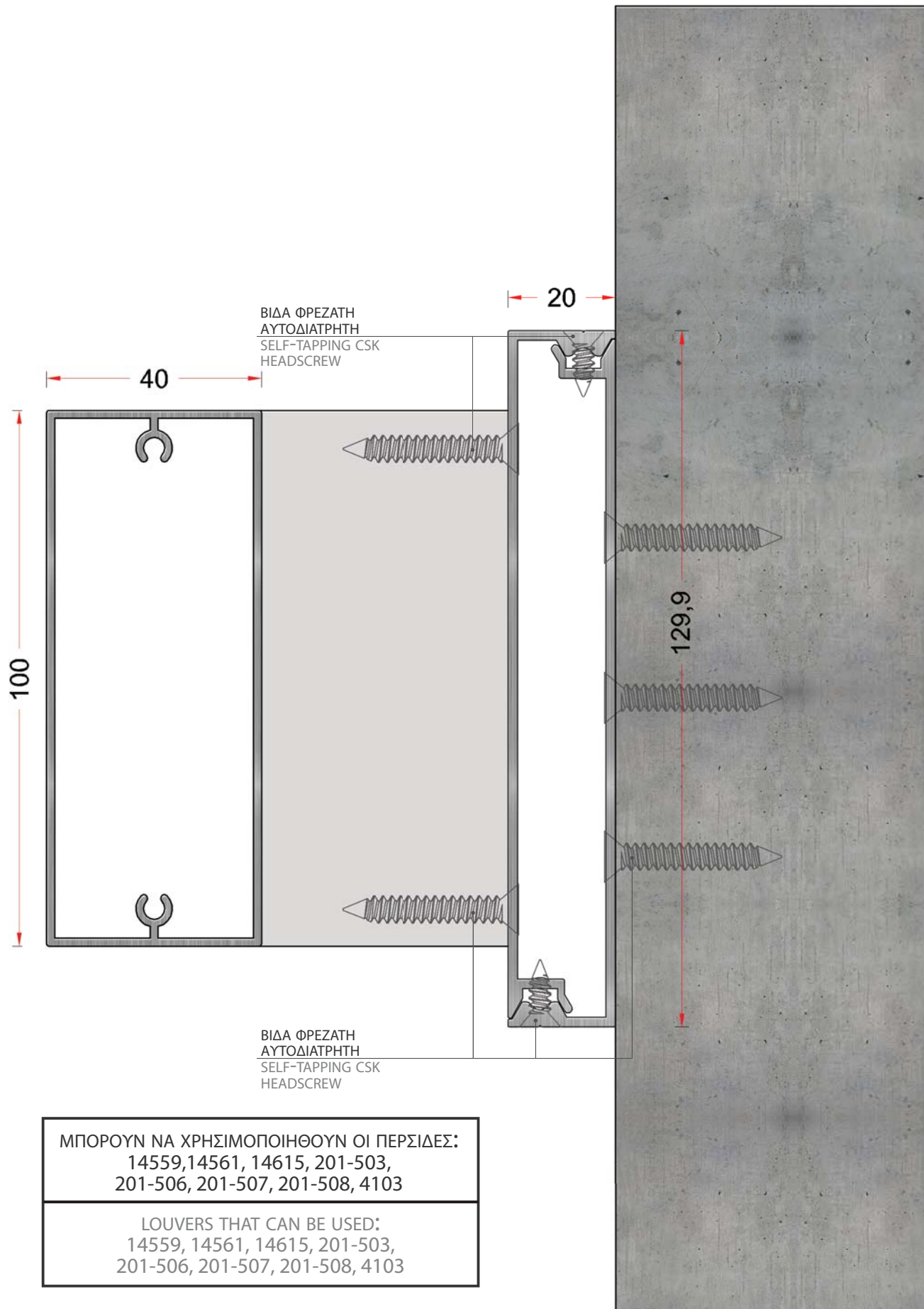


ΚΛΙΜΑΚΑ SCALE	FREE	ΟΨΗ FACADE
------------------	------	---------------

ΤΟΜΗ ΠΛΑΙΝΩΝ ΠΕΡΣΙΔΩΝ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)
SIDE LOUVERS SECTION (OPTIONAL)



ΤΡΑΒΕΡΣΑ- ΠΕΡΣΙΔΑ (ΣΤΗΡΙΞΗ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΕ ΤΟΙΧΟ Η ΠΛΑΙΣΙΟ ΧΩΡΙΣ ΚΟΛΟΝΕΣ)
 BEAM - LOUVER (DIRECTLY SUPPORT AT THE WALL OR A FRAME WITHOUT COLUMNS)

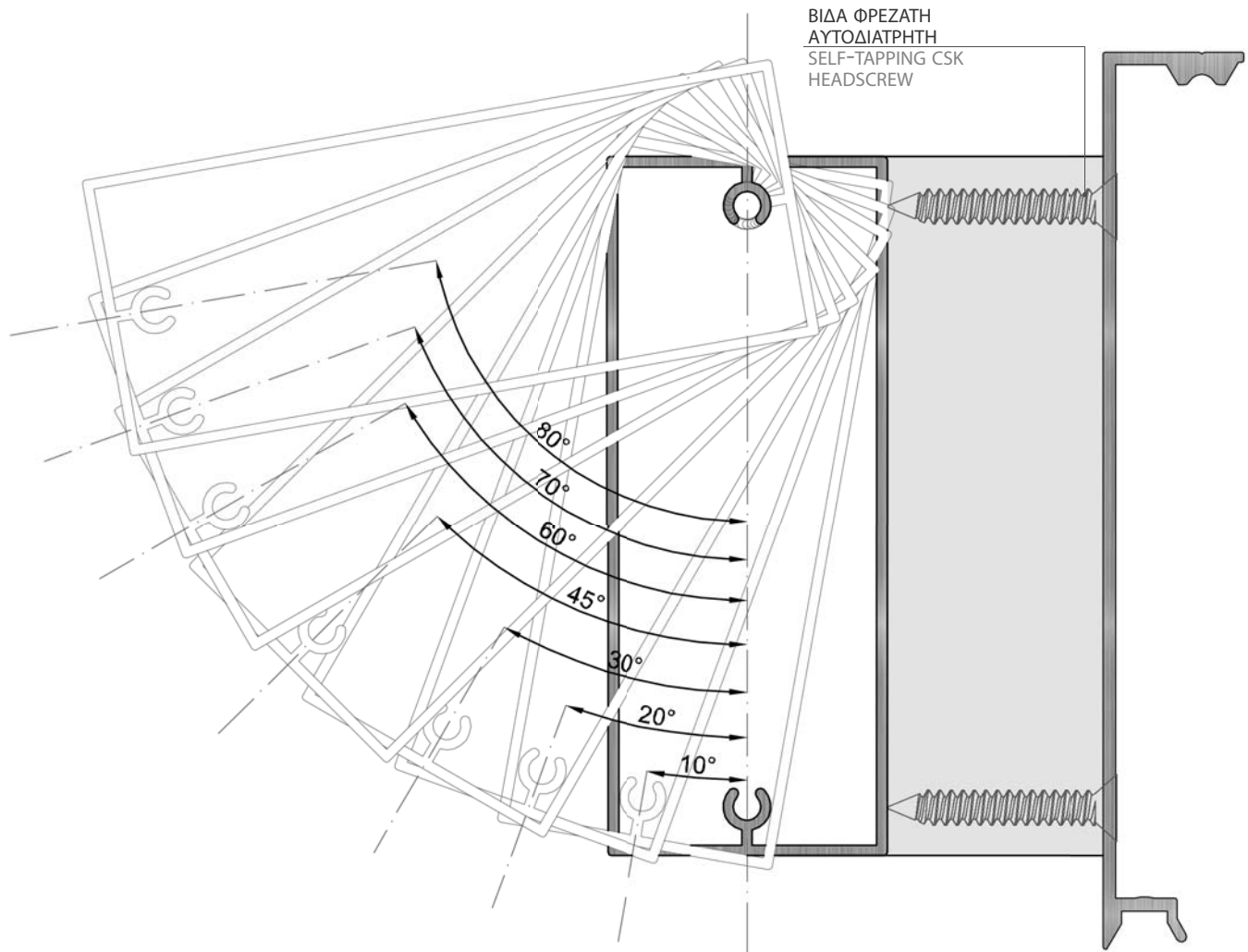


ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΣΙΔΕΣ:
 14559,14561, 14615, 201-503,
 201-506, 201-507, 201-508, 4103

LOUVERS THAT CAN BE USED:
 14559, 14561, 14615, 201-503,
 201-506, 201-507, 201-508, 4103

ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ 2 (ΠΕΡΓΚΟΛΑ)

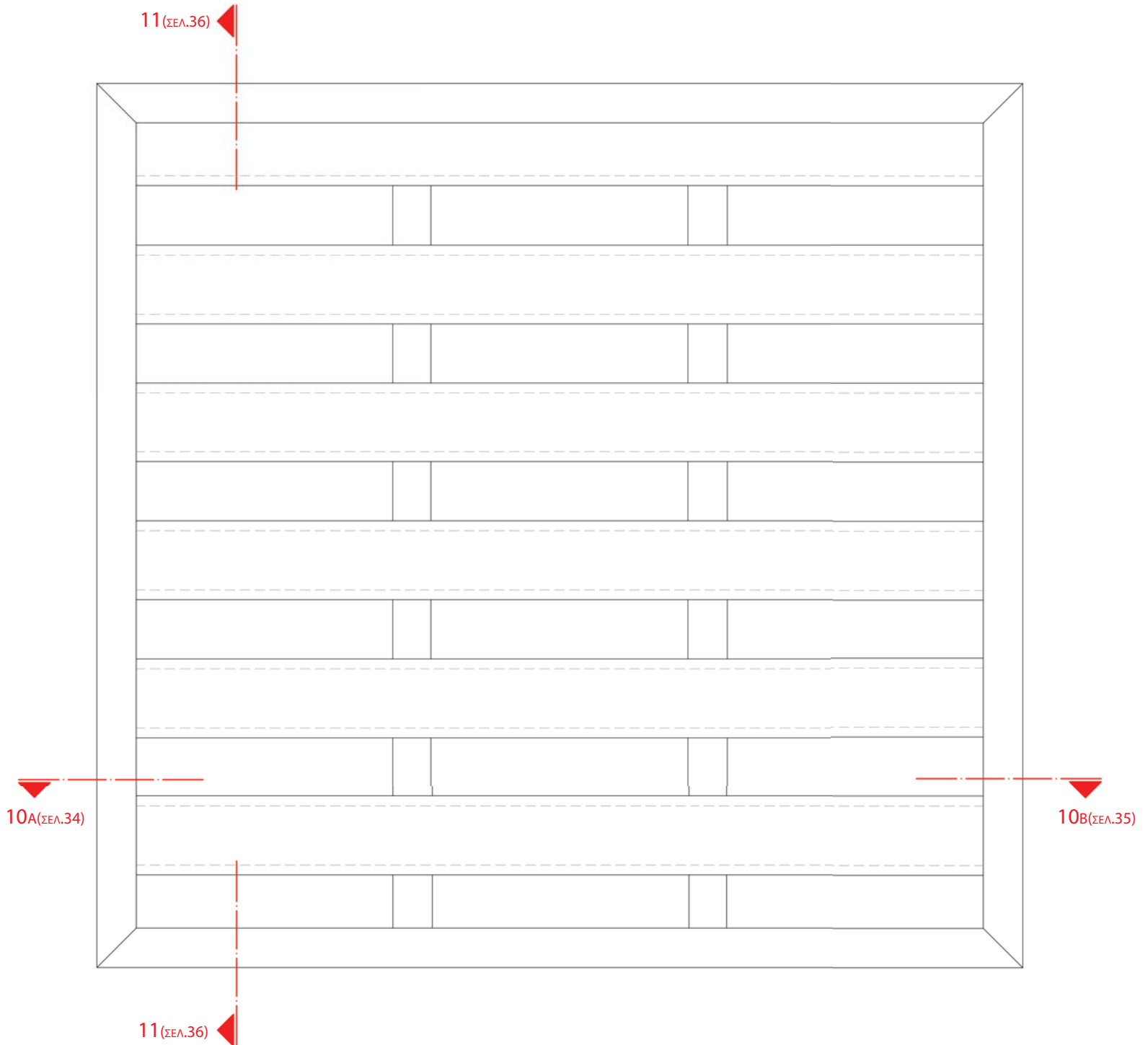
TYPOLOGY 2(PERGOLA)



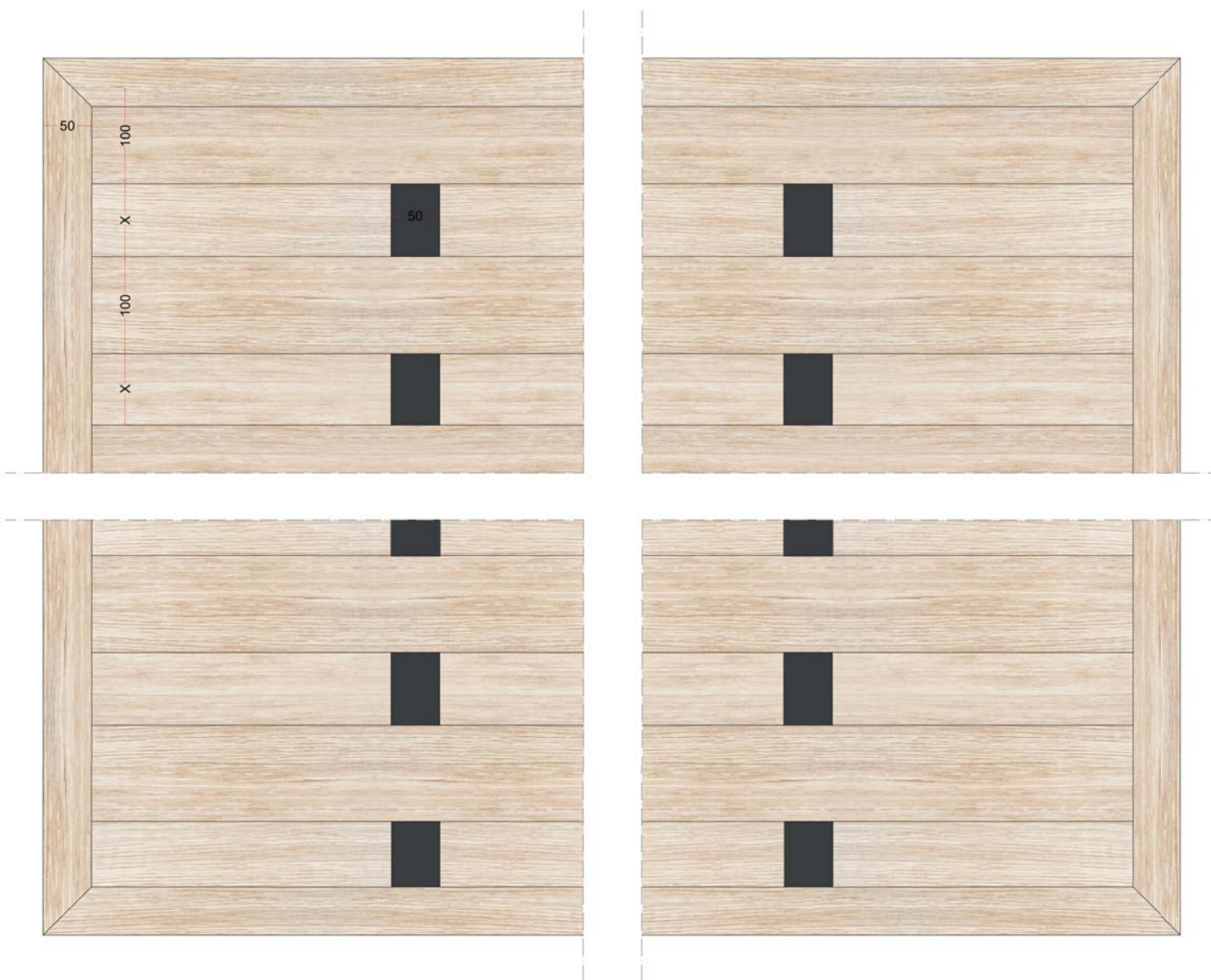
ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΣΙΔΕΣ:
14559,14561, 14615, 201-503,
201-506, 201-507, 201-508, 4103

LOUVERS THAT CAN BE USED:
14559, 14561, 14615, 201-503,
201-506, 201-507, 201-508, 4103

ΤΡΑΒΕΡΣΑ- ΠΕΡΣΙΔΑ (ΣΤΗΡΙΞΗ ΑΠΟ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΧΩΡΙΣ ΚΟΛΟΝΕΣ)
BEAM - LOUVER (DIRECTLY SUPPORT AT THE WALL ON A FRAME WITHOUT COLUMNS)



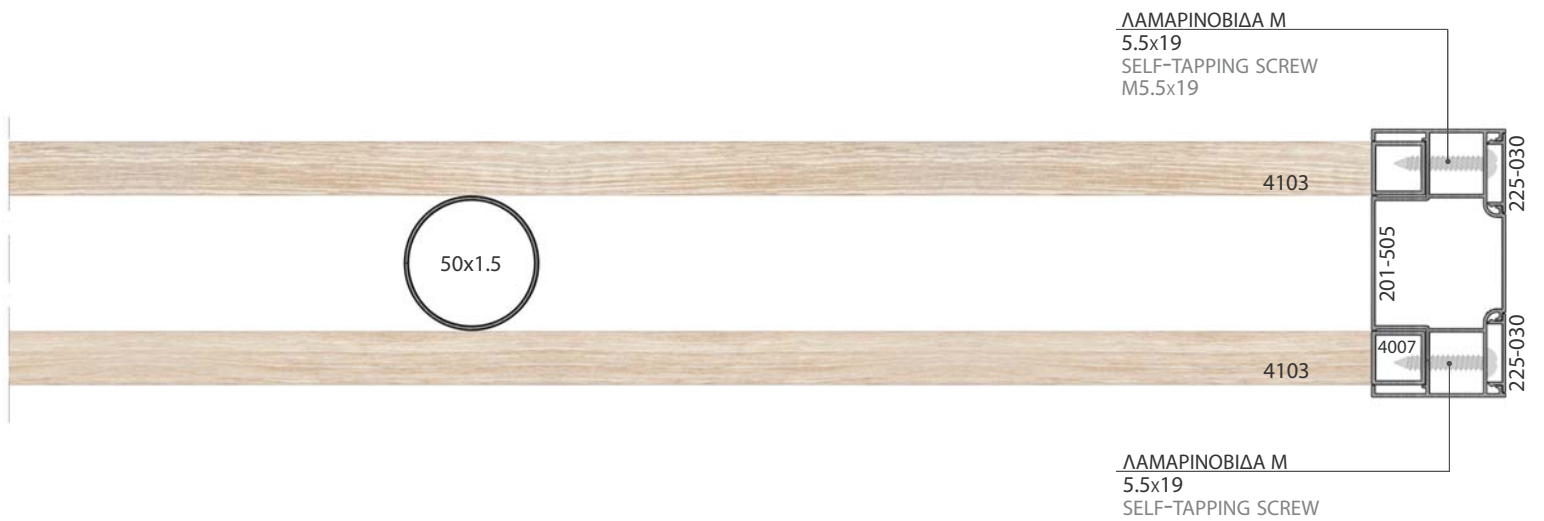
ΟΨΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ
PARTITION'S FACADE



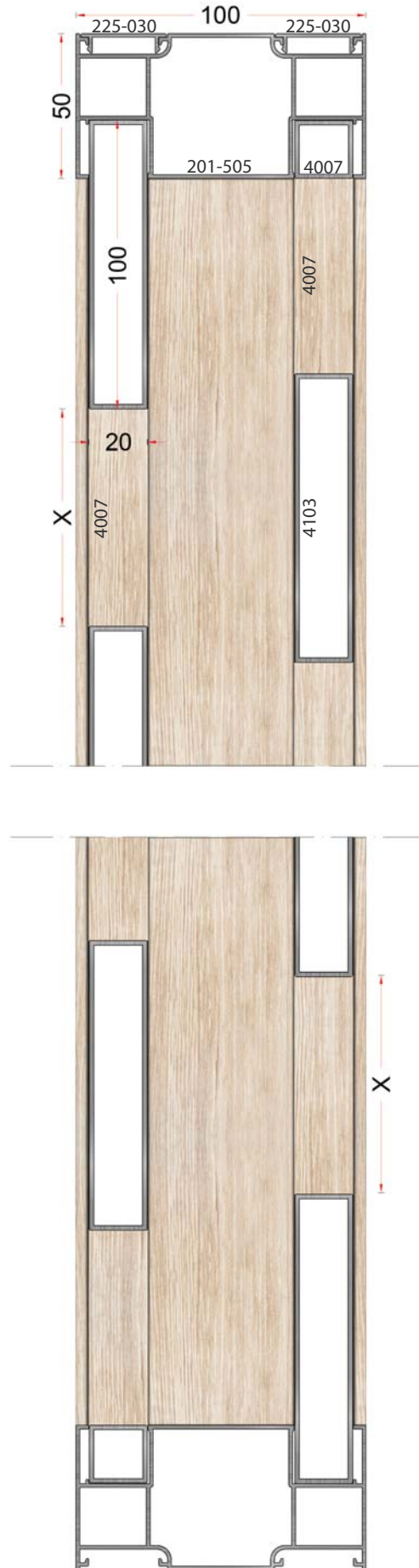
ΤΟΜΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ)
 PARTITION'S SECTION (HORIZONTAL)



ΤΟΜΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ) PARTITION'S SECTION (HORIZONTAL)




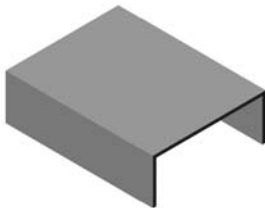




ΤΟΜΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ (ΚΑΘΕΤΗ)
PARTITION'S SECTION (VERTICAL)



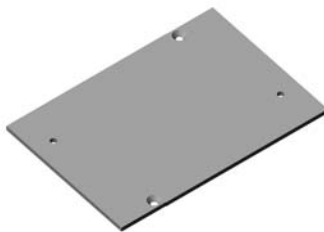




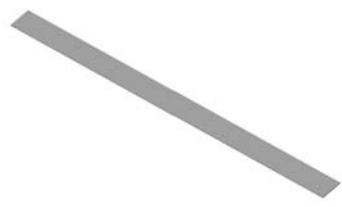
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ
ACCESSORIES

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ




ACCESSORIES

	<u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u> CODE	<u>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</u> DESCRIPTION	<u>ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ</u> FOR PROFILE	<u>ΣΧΗΜΑ</u> FIGURE
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ACCESSORIES	3142	<u>ΓΩΝΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΡΕ</u> <u>100x100</u> 100x100 PROFILE'S SUPPORT SQUARE	4130	
	3143	<u>ΕΝΩΣΗ ΚΟΛΟΝΑΣ "Π"</u> MULLION'S CONNECTION PROFILE "Π"	201-500	
	3144	<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ</u> <u>ΠΕΡΣΙΔΑΣ</u> LOUVER'S INSTALLATION ACCESSORY	201-503	
	3157	<u>ΤΑΠΑ ΠΕΡΣΙΔΑΣ 201-503</u> 201-503 LOUVER'S CAP <u>ΠΡΟΣΟΧΗ! ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΝΑ</u> <u>ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΧΡΩΜΑ</u> ATTENTION! SPECIFY THE COLOR OF YOUR CHOICE AT THE MOMENT OF THE ORDER	201-503	
	3158	<u>ΛΑΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ</u> <u>201-503</u> 201-503 LOUVER'S SUPPORT F FLAT BAR <u>ΠΡΟΣΟΧΗ! ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΝΑ</u> <u>ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΧΡΩΜΑ</u> ATTENTION! SPECIFY THE COLOR OF YOUR CHOICE AT THE MOMENT OF THE ORDER	201-503	
	3146	<u>ΤΑΠΑ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500</u> 201-500 MULLION'S CAP <u>ΠΡΟΣΟΧΗ! ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΝΑ</u> <u>ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΧΡΩΜΑ</u> ATTENTION! SPECIFY THE COLOR OF YOUR CHOICE AT THE MOMENT OF THE ORDER	201-500	

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ
ACCESSORIES

	<u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u> CODE	<u>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</u> DESCRIPTION	<u>ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ</u> FOR PROFILE	<u>ΣΧΗΜΑ</u> FIGURE
<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</u> ACCESSORIES	3156	<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ</u> <u>ΠΕΡΣΙΔΑΣ 201-509</u> 201-509 LOUVER'S INSTAL- LATION ACCESSORY	201-509	
	3159	<u>ΤΑΠΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ</u> <u>ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ</u> <u>201-508</u> 201-508 ALUMINIUM LOU- VER'S INSTALLATION CAP <u>ΠΡΟΣΟΧΗ! ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΝΑ</u> <u>ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΧΡΩΜΑ</u> ATTENTION! SPECIFY THE COLOR OF YOUR CHOICE AT THE MOMENT OF THE ORDER	201-508	
	3147	<u>ΠΥΡΗΝΑΣ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500</u> 201-500 MULLION'S CORE	201-500	
	3141	<u>ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ</u> RHS PLASTIC ACCESSORY		
	5182	<u>ΓΩΝΙΑ 7000</u> CORNER 7000	201-505	
	3145	<u>ΛΑΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ</u> <u>ΠΛΑΪΝΩΝ ΠΕΡΣΙΔΩΝ</u> SIDE LOUVER'S SUPPORT FLAT BAR	201-503	

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ACCESSORIES

	<u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u> CODE	<u>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</u> DESCRIPTION	<u>ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ</u> FOR PROFILE	<u>ΣΧΗΜΑ</u> FIGURE
<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</u> ACCESSORIES	3161	<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑ</u> <u>ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ</u> <u>201-510</u> 201-510 LOUVER'S INSTALLATION ACCESSORY	201-510	
	3162	<u>ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ</u> <u>ΠΕΡΣΙΔΑΣ 14615</u> 14615 LOUVER'S INSTALLATION ACCESSORY	14615	
	3163	<u>ΤΑΠΑ ΠΕΡΣΙΔΑΣ 201-510</u> 201-510 LOUVER'S CAP <u>ΠΡΟΣΟΧΗ! ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΝΑ</u> <u>ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΧΡΩΜΑ</u> ATTENTION! SPECIFY THE COLOR OF YOUR CHOICE AT THE MOMENT OF THE ORDER	201-510	

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΠΕΡΓΚΟΛΑΣ
INDICATIVE TYPOLOGY OF FIXED PERGOLA

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500

201-500 MULLION'S INSTALLATION



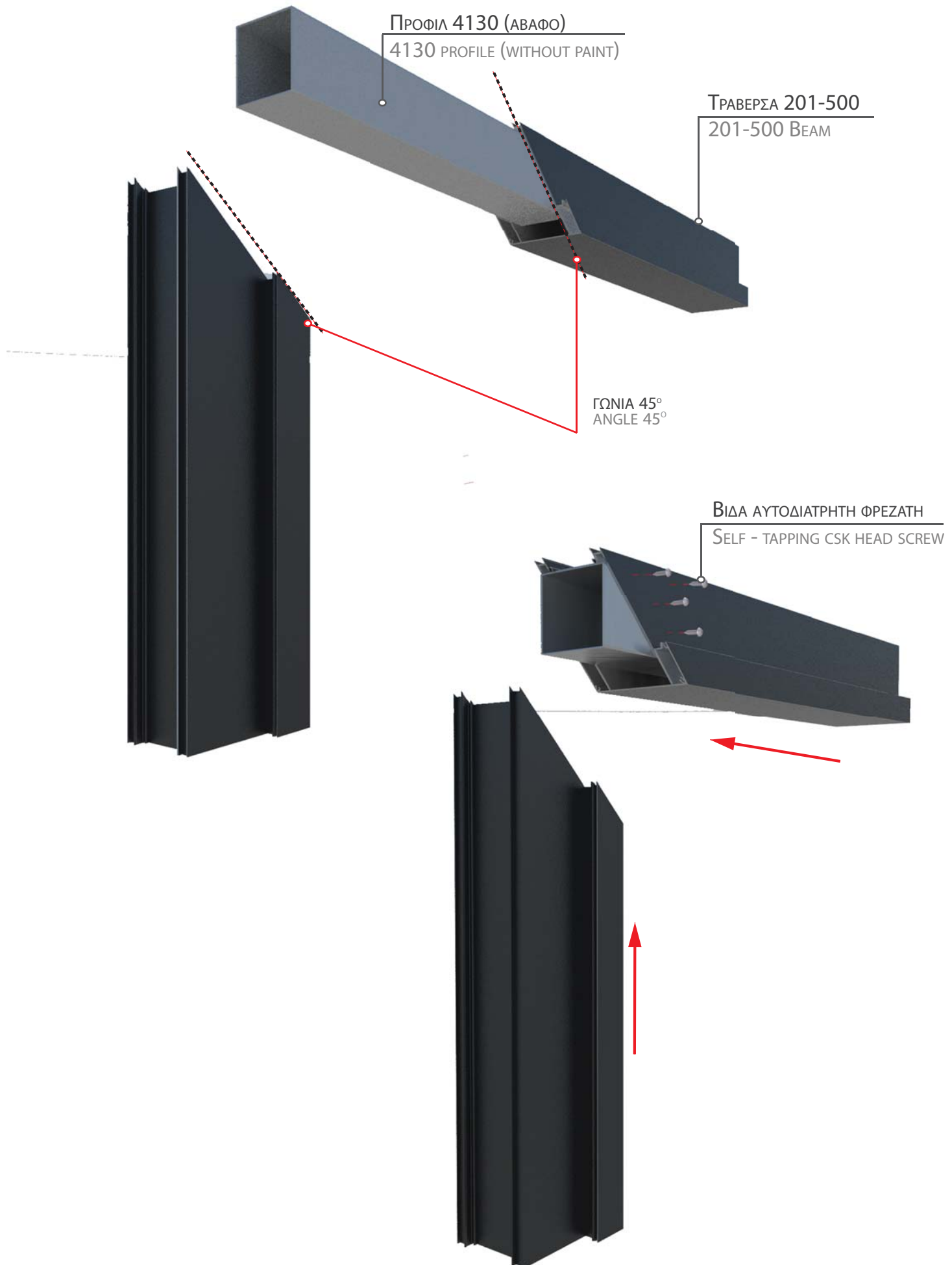
ΕΝΩΣΗ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500 - ΤΡΑΒΕΡΣΑΣ 201-500
CONNECTION 201-500 MULLION'S WITH 201-500 BEAM



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΟΦΙΛ 201-501 & 201-502 201-501 & 201-502 PROFILE'S INSTALLATION



ΕΝΩΣΗ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500 - ΤΡΑΒΕΡΣΑΣ 201-500 (ΓΩΝΙΑ 45°)
CONNECTION 201-500 MULLION'S WITH 201-500 BEAM (ANGLE 45°)



ΕΝΩΣΗ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500 - ΤΡΑΒΕΡΣΑΣ 201-500 (ΓΩΝΙΑ 45°) CONNECTION 201-500 MULLION'S WITH 201-500 BEAM (ANGLE 45°)



ΒΙΔΑ ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΗ
ΦΡΕΖΑΤΗ
SELF - TAPPING CSK
HEAD SCREW

ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500
(ΚΩΔ: 201-502)

201-500 MULLION'S CAP
(CODE: 201-502)



ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500 (ΚΩΔ: 201-501)
201-500 MULLION'S CAP (CODE: 201-501)

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΕΡΣΙΔΑΣ 201-503 (ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ)

201-503 LOUVER'S INSTALLATION (HORIZNOTAL SURFACE)

ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ
(ΚΩΔ: 3144)
LOUVER'S INSTALLATION ACCESSORY
(CODE: 3144)

* ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ
(ΚΩΔ: 3141)
* RHS PLASTIC ACCESSO-
RY
(CODE: 3141)
ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΟΝΑΣ
201-501
201-501 MULLION'S CAP

ΠΡΟΦΙΛ 201-500
201-500 PROFILE

* Φ50 ΣΩΛΗΝΑΣ
* Φ50 TUBE

* Η ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ - ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ Ο ΣΩΛΗΝΑΣ, ΤΗΝ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ
* TUBE'S INSTALLATION IS NOT OBLIGATORY - PROFILE'S CUT PROCCESSION, IN ORDER TO INSTALL THE TUBE, IS CLIENT'S - MANUFACTOR'S RESPONSIBILITY.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΟΦΙΛ 4130 4130 PROFILE'S INSTALLATION



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΕΡΣΙΔΑΣ 201-503 (ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ)

201-503 LOUVER'S INSTALLATION (VERTICAL SURFACE)



ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-500
(ΚΩΔ:201-501)

201-500 MULLION'S CAP
(CODE:201-501)

ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ
(ΚΩΔ: 3144)

LOUVER'S INSTALLATION ACCESSORY
(CODE: 3144)



*Φ50 ΣΩΛΗΝΑΣ

*Φ50 TUBE

* Η ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ - ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ Ο ΣΩΛΗΝΑΣ, ΤΗΝ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ

* TUBE'S INSTALLATION IS NOT OBLIGATORY - PROFILE'S CUT PROCESION, IN ORDER TO INSTALL THE TUBE, IS CLIENT'S - MANUFACTOR'S RESPONSIBILITY.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΟΦΙΛ 201-501 & 201-502 201-501 & 201-502 PROFILE'S INSTALLATION

ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΟΝΑΣ
201-500 (ΚΩΔ:201-502)
201-500 MULLION'S CAP
(CODE:201-502)



ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΟΝΑΣ 201-502
201-502 MULLION'S CAP



ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ

INDICATIVE TYPOLOGY OF FIXED PARTITION

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΚΕΛΕΤΟΥ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΡΕ ASSEMBLY - PROFILE'S INSTALLATION

- * Η ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΕΙΝΑΙ 20 ΧΙΛ. ΤΑ 100 ΧΙΛ. ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΘΟΥΝ
- * THE DIMENSION OF 20 MM IS FIXED, THE DIMENSION OF 100 MM COULD BE DIFFERENT



ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ

FINAL ASSEMBLY OF FRAME

ΓΩΝΙΑ 7000 (ΚΩΔ:5182)
CORNER 7000 (CODE:5182)

ΠΛΑΙΣΙΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ 201-505
PARTITION'S FRAME 201-505

ΠΡΟΦΙΛ 4007 (ΚΑΡΕ 20x20)
4007 PROFILE (20x20)



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΟΦΙΛ 225-030 225-030 PROFILE'S INSTALLATION

ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ - ΠΡΟΦΙΛ 225-030

PARTITION'S CAP - 225-030 PROFILE

