

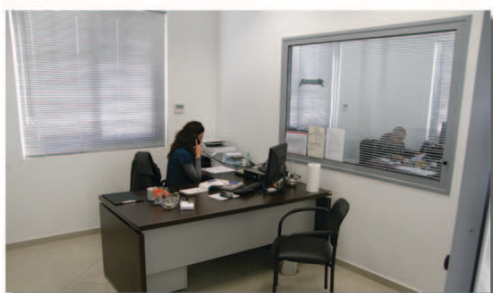


ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2025



PROFAL

EST. 1984



Η εταιρεία μας ιδρύθηκε το 1984 κατασκευάζοντας προϊόντα από αλουμίνιο και σίδηρο. Σχεδόν από την ίδρυσή της κατασκευάζει σκάλες αλουμινίου - διαφόρων τύπων - υψηλών προδιαγραφών - καλύπτοντας έτσι ένα μεγάλο μέρος της ελληνικής αγοράς μέσω ενός σύγχρονου δικτύου διανομής προϊόντων. Παράλληλα, εξάγει προϊόντα σε χώρες της Βαλκανικής και την Κύπρο. Τα προϊόντα μας παρέχουν απόλυτη ασφάλεια και αντοχή διότι είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα.

Η εταιρεία μας είναι πιστοποιημένη κατά τα πρότυπα EN ISO 9001:2015 και EN 131 υιοθετώντας το τρίπτυχο :

Ασφάλεια - Αξιοπιστία - Εξυπηρέτηση.
Εκτός από τα παραγόμενα προϊόντα εισάγει και παρεμφερή, προσφέροντας έτσι μια μεγάλη ποικιλία ιδιαίτερα στο χώρο του χρωματοπωλείου και των ειδών οικιακού εξοπλισμού. Απευθύνεται σε καταστήματα και εταιρείες που πωλούν ανάλογα προϊόντα σε χονδρική πώληση. Οι ιδιώτες καταναλωτές μπορούν να προμηθευτούν τα προϊόντα μας από τα κατά τόπους συνεργαζόμενα καταστήματα.

Η εταιρεία λειτουργεί στις ιδιόκτητες εγκαταστάσεις της στον Αυλώνα Αττικής, διαθέτει σύγχρονο μηχανολογικό εξοπλισμό προσφέροντας καλύτερη ποιότητα, και έχοντας ως γνώμονα τις αυξημένες απαιτήσεις της αγοράς, βελτιώνει και διευρύνει τα παραγόμενα προϊόντα της.



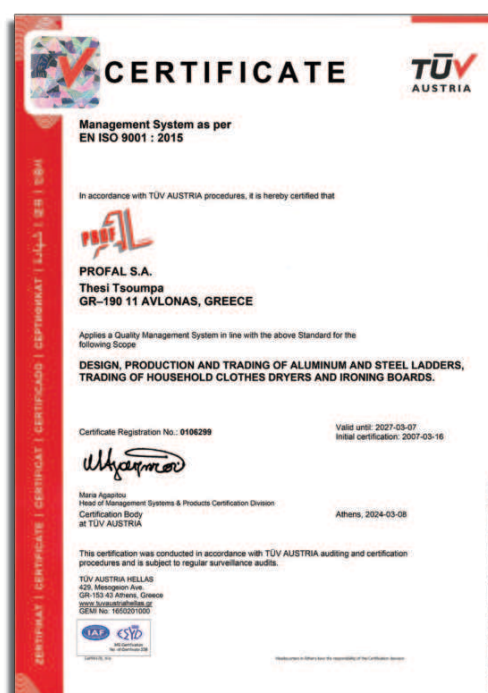
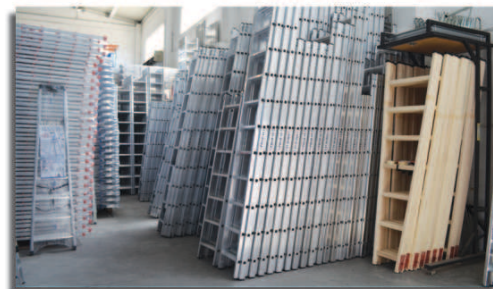
Our company was established in 1984 producing aluminium and steel products. Almost from its very beginning it has been producing high quality ladders of various types, covering in this way a great part of the Greek market, via means of a contemporary network of products distribution. At the same time, it exports in Balkan countries and Cyprus. Not only do our products offer customers safety, but they are also highly durable as they are produced according to international standards. Our company is certificated according to EN ISO 9001:2015 and EN 131, resulting in the triptych:

Safety – Reliability – Service.

Apart from its produced items, the company also imports similar products, offering customers a great variety of options, especially in the field of hardware stores and household goods.

It serves shops and companies which sell similar wholesale items. Private consumers can find and purchase our products from local collaborator stores.

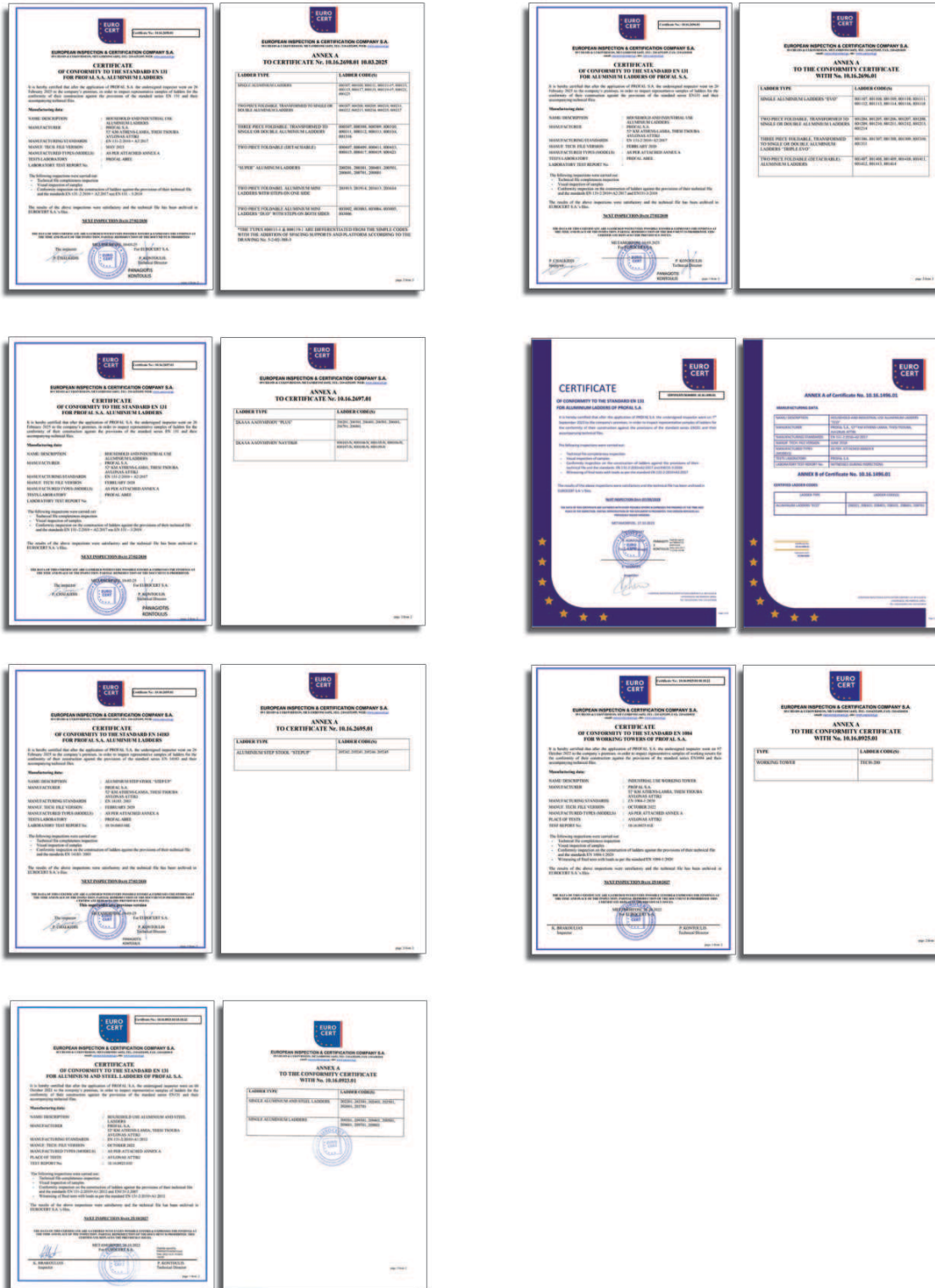
Our company acts in its own building in Avlonas – Attica, with contemporary machinery, offering customers the best quality of our goods. Having in mind the demands of the market, we constantly improve and expand our produced items.







CERTIFICATES



Πληροφορίες Εταιρείας

Η εταιρεία μας	1
Our company	2
Πιστοποιητικά	3
Certificates	4
Περιεχόμενα	5

Οικιακής Χρήσης

Σκάλα αλουμινίου 'SUPER'	6
Σκάλα αλουμινίου 'ECO'	7
Σκάλα αλουμινίου 'PLUS'	8
Σκάλα αλουμινίου 'ΚΛΙΜΑΞ'	9
Σκάλα αλουμινίου & σιδήρου γαλβανιζέ 'MIX'	10
Σκάλα σιδήρου γαλβανιζέ 'STEEL'	11
Σκαλάκι αλουμινίου	12
Σκαλοσκαμπό αλουμινίου 'STEPUP'.....	15
Σκαλοσκαμπό αντισλίσθητικό σιδήρου 'EL'.....	16
Σκαλοσκαμπό σιδήρου 'TOP'.....	17

Επαγγελματικής Χρήσης

Σκάλα αλουμινίου μονή 'PRO'.....	18
Σκάλα αλουμινίου δύο τεμαχίων πτυσσόμενη 'PRO'.....	19
Σκάλα αλουμινίου τριών τεμαχίων πτυσσόμενη 'PRO'.....	20
Σκάλα αλουμινίου δύο τεμαχίων αποσπώμενη 'PRO'.....	21
Σκάλα αλουμινίου μονή 'EVO'	22
Σκάλα αλουμινίου δύο τεμαχίων πτυσσόμενη 'EVO'.....	23
Σκάλα αλουμινίου τριών τεμαχίων πτυσσόμενη 'EVO'	24
Σκάλα αλουμινίου δύο τεμαχίων αποσπώμενη 'EVO'.....	25
Σκάλα αλουμινίου με σκαλοπάτι 11cm 'MAX110'	26
Σκάλα αλουμινίου ενισχυμένη 'MAREA'	27
Σκάλα αλουμινίου κολλητή 'FLEX'	28
Σκάλα αλουμινίου βαρέος τύπου 'P1'.....	29
Σκάλα πολλαπλών συνδυασμών αλουμινίου 'SCALLISSIMA'.....	30
Σκάλα πολλαπλής χρήσης αλουμινίου 'MULTI'....	31
Καβαλέτο αλουμινίου 'SIMPLE'.....	32

Επαγγελματικής Χρήσης

Πήχεις & κόφτες αλουμινίου	33
Πλατφόρμα - καβαλέτο αλουμινίου 'BRIDGE'.....	33
Σκάλα τηλεσκοπική 'TL'.....	34
Σκάλα πολλαπλών συνδυασμών σιδήρου 'EMA'..	35
Σκάλα ξύλινη 'WOODY'.....	36
Καβαλέτο ξύλινο 'WOODY'.....	36

Βιομηχανικής Χρήσης

Σκάλα αλουμινίου βαρέος τύπου 'VERA'	37
Σκάλα αλουμινίου βαρέος τύπου 'CASTELLANA'..	38

Σκαλωσιές Αλουμινίου

Σκαλωσιά αλουμινίου 'TECH'	39
Σκαλωσιά αλουμινίου 'TEMPO'	40
Τεχνικά χαρακτηριστικά 'TEMPO'	41
Σκαλωσιά αλουμινίου 'ROLLER'	42

Σκάλες Παταριού

Σκάλες παταριού από σίδηρο	43
----------------------------------	----

Οικιακά Είδη

Ατμοσιδερώστρες	44
Απλώστρες κρεμαστές & βιδωτές	46
Απλώστρες δαπέδου	48
Βάσεις ηλεκτρικών συσκευών	50
Καροτσάκια λαϊκής σπαστά	50

Εξαρτήματα

Σύστημα συγκράτησης σκάλας	51
Εξαρτήματα προϊόντων	52



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm & 30x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 80mm (διπλά πριτσίνια)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας & χιαστί αλουμινίου (5+1 έως 7+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 3 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 200 601

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
		↑ ↓	↑ ↓	↑ ↓	kg
200 201	2+1	1,26 m	0,63 m	2,63 m	2,9
200 301	3+1	1,50 m	0,86 m	2,86 m	3,4
200 401	4+1	1,74 m	1,09 m	3,09 m	4,0
200 501	5+1	1,98 m	1,32 m	3,32 m	4,7
200 601	6+1	2,22 m	1,55 m	3,55 m	5,2
200 701	7+1	2,46 m	1,78 m	3,78 m	5,8



ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 'ECO' ALUMINIUM LADDER 'ECO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm & 30x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 80mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας (5+1 έως 7+1) & χιαστί αλουμινίου (7+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 208 601

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
		m	m	m	kg
208 201	2+1	1,14 m	0,58 m	2,58 m	2,8
208 301	3+1	1,35 m	0,77 m	2,77 m	3,3
208 401	4+1	1,57 m	0,97 m	2,97 m	3,9
208 501	5+1	1,78 m	1,16 m	3,16 m	4,4
208 601	6+1	1,99 m	1,36 m	3,36 m	4,9
208 701	7+1	2,20 m	1,56 m	3,56 m	5,6





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm & 30x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 130mm (διπλά πριτσίνια)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας & χιαστί αλουμινίου (5+1 έως 7+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 206 601

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
		m	m	m	kg
206 201	2+1	1,26 m	0,63 m	2,63 m	3,3
206 301	3+1	1,50 m	0,86 m	2,86 m	4,0
206 401	4+1	1,74 m	1,09 m	3,09 m	4,9
206 501	5+1	1,98 m	1,32 m	3,32 m	5,8
206 601	6+1	2,22 m	1,55 m	3,55 m	6,6
206 701	7+1	2,46 m	1,78 m	3,78 m	7,4
206 801	8+1	2,70 m	2,01 m	4,01 m	8,2



ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 'ΚΛΙΜΑΞ' ALUMINIUM LADDER 'KLIMAX'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 48x20mm & 32x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 80mm (διπλά πριτσίνια)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Πλαστικό πλατύσκαλο
- ✓ Ύψος κούρμπας 60cm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας (5+1 έως 8+1), χιαστί αλουμινίου (5+1 έως 7+1) & τρεις παράλληλους σωλήνες σιδήρου (8+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 209 601

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
209 201	2+1	1,34 m	0,66 m	2,66 m	3,1
209 301	3+1	1,58 m	0,88 m	2,88 m	3,7
209 401	4+1	1,81 m	1,10 m	3,10 m	4,4
209 501	5+1	2,04 m	1,32 m	3,32 m	5,2
209 601	6+1	2,28 m	1,54 m	3,54 m	5,9
209 701	7+1	2,51 m	1,76 m	3,76 m	6,5
209 801	8+1	2,74 m	1,98 m	3,98 m	7,1





- ✓ Προφίλ σιδήρου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm & 30x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 80mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας (5+1 έως 7+1) & χιαστί αλουμινίου (7+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 202 601

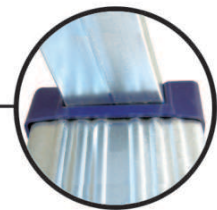
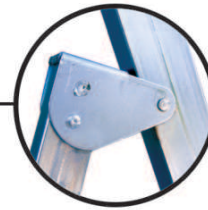
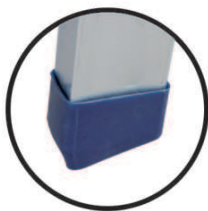
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
		m	m	m	kg
202 201	2+1	1,14 m	0,58 m	2,58 m	4,5
202 301	3+1	1,35 m	0,77 m	2,77 m	5,4
202 401	4+1	1,57 m	0,97 m	2,97 m	6,2
202 501	5+1	1,78 m	1,16 m	3,16 m	7,2
202 601	6+1	1,99 m	1,36 m	3,36 m	8,1
202 701	7+1	2,20 m	1,56 m	3,56 m	9,1



ΣΚΑΛΑ ΣΙΔΗΡΟΥ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 'STEEL' GALVANIZED STEEL LADDER 'STEEL'



- ✓ Προφίλ σιδήρου παραλληλόγραμμο διάστασης 40x20mm & 30x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια σιδήρου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 75mm
- ✓ Σίδηρο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας (5+1 έως 9+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg

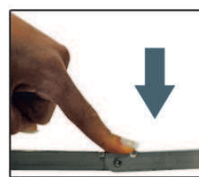


Φωτογραφία: 207 601

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
207 201	2+1	1,17 m	0,62 m	2,62 m	3,9
207 301	3+1	1,37 m	0,82 m	2,82 m	4,7
207 401	4+1	1,60 m	1,04 m	3,04 m	5,7
207 501	5+1	1,83 m	1,26 m	3,26 m	7,0
207 601	6+1	2,06 m	1,48 m	3,48 m	7,7
207 701	7+1	2,29 m	1,69 m	3,69 m	9,4
207 801	8+1	2,52 m	1,91 m	3,91 m	10,6
207 901	9+1	2,78 m	2,14 m	4,14 m	11,8



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 80mm (διπλά πριτσίνια)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Αλουμινένια λαμάκια (κουμπάσο)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένο κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 201 914

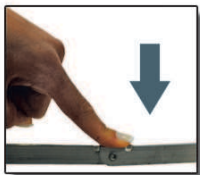


ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
201 913	2+1	0,65 m	0,68 m	0,43 m	2,4 kg
201 914	3+1	0,87 m	0,86 m	0,45 m	3,0 kg

ΣΚΑΛΑΚΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ ΣΤΗ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ 'UNO PLUS'
ALUMINIUM STEP LADDER WITH STEPS ON ONE SIDE 'UNO PLUS'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 130mm (διπλά πριτσίνια)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Αλουμινένια λαμάκια (κουμπάσο)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



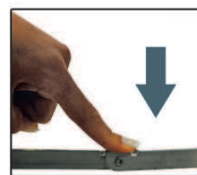
Φωτογραφία: 201 614

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
201 613	2+1	0,65 m	0,68 m	0,43 m	2,6
201 614	3+1	0,87 m	0,86 m	0,45 m	3,3





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, φάρδους 80mm (διπλά πριτσίνια)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής, πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Αλουμινένια λαμάκια (κουμπάσο)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένο κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 803 004

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE						
803 002	2+2	0,44 m	0,51 m	0,40 m	2,0	
803 003	3+3	0,65 m	0,68 m	0,43 m	2,7	
803 004	4+4	0,87 m	0,86 m	0,45 m	3,5	
803 005	5+5	1,08 m	1,04 m	0,48 m	4,4	
803 006	6+6	1,30 m	1,21 m	0,50 m	5,2	



ΣΚΑΛΟΣΚΑΜΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 'STEPUP' ALUMINIUM STEP STOOL 'STEPUP'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 46x20mm & 30x20mm
- ✓ Πλαστικά σκαλοπάτια διάστασης 25x35cm
- ✓ Ύψος κούρμπας 60cm
- ✓ Χιαστί αλουμινίου
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Πάχος κλεισίματος 9cm, για εύκολη αποθήκευση
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένο κατά το EN 14183
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 205 243

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE						
		m	m	m	m	kg
205 242	2	1,17	0,48	0,57	0,44	3,8
205 243	3	1,43	0,72	0,74	0,44	5,1
205 244	4	1,71	0,96	0,91	0,44	6,4
205 245	5	1,98	1,20	1,08	0,44	7,6





- ✓ Σωλήνας σιδήρου
Φ 25mm
- ✓ Σκαλοπάτια με
αντιολισθητικό πέλμα,
διάστασης 26x38cm
- ✓ Ύψος κούρμπας 41cm
- ✓ Χιαστί σιδήρου (EL-04 &
EL-05)
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένο κατά το
EN 131



Φωτογραφία: 205 EL-04

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE							ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
205 EL-02	2	0,95 m	0,47 m	0,49 m	0,49 m	4,7	2 τεμ.
205 EL-03	3	1,22 m	0,72 m	0,66 m	0,49 m	6,5	2 τεμ.
205 EL-04	4	1,49 m	0,97 m	0,83 m	0,49 m	8,4	2 τεμ.
205 EL-05	5	1,76 m	1,21 m	1,01 m	0,49 m	10,2	2 τεμ.



ΣΚΑΛΟΣΚΑΜΠΟ ΣΙΔΗΡΟΥ 'TOP' STEEL STEP STOOL 'TOP'



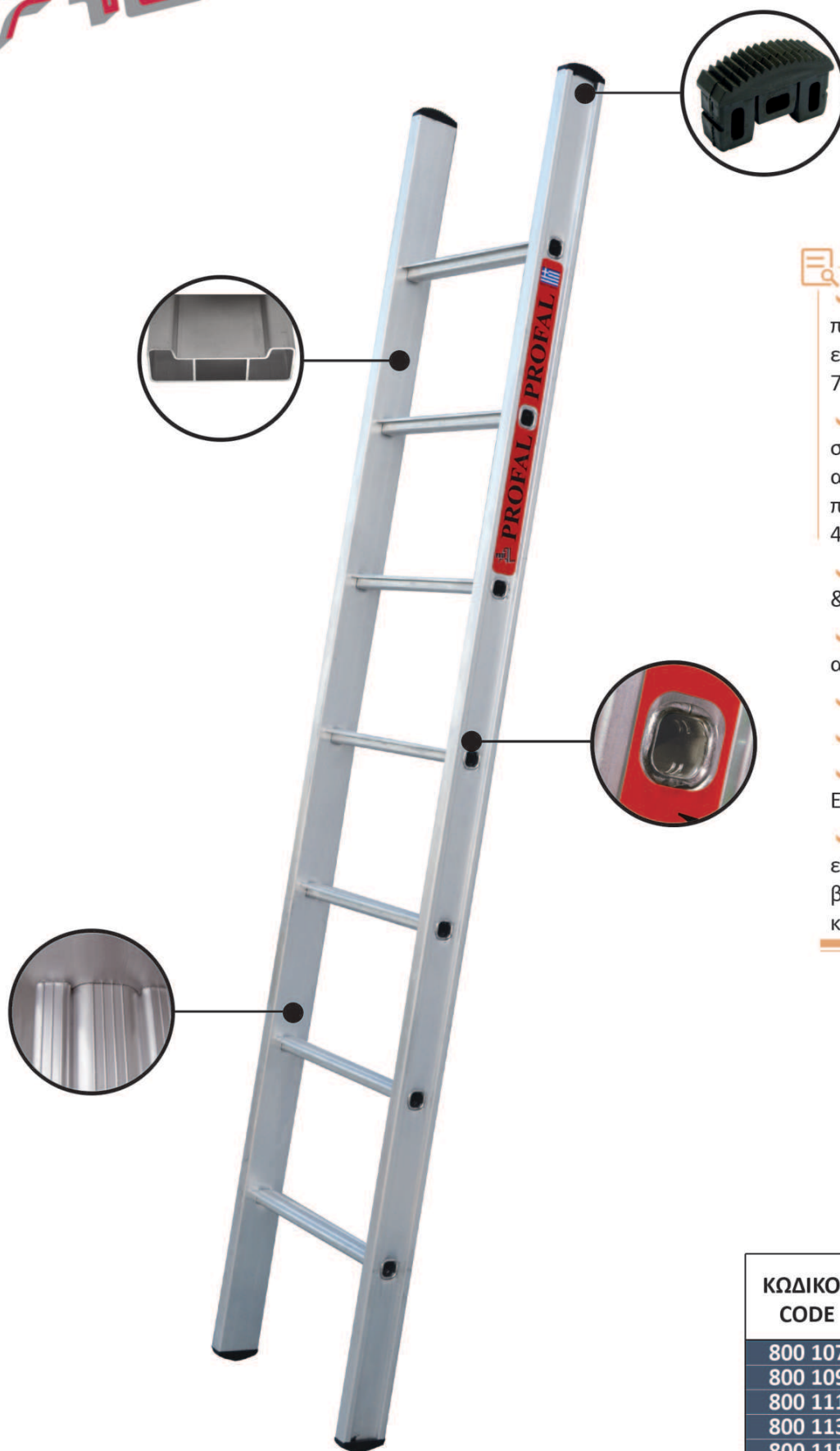
- ✓ Προφίλ σιδήρου παραλληλόγραμμο διάστασης 30x20mm & 20x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια για ασφαλές πάτημα, διάστασης 20x30cm
- ✓ Ύψος κούρμπας 35cm
- ✓ Χιαστί σιδήρου (143 & 144)
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένο κατά το EN 131



Φωτογραφία: 205 144

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE							ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
205 142	2	0,84 m	0,45 m	0,51 m	0,46 m	3,9	6 τεμ.
205 143	3	1,10 m	0,68 m	0,70 m	0,46 m	5,4	4 τεμ.
205 144	4	1,30 m	0,91 m	0,89 m	0,46 m	6,6	4 τεμ.





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, με εσωτερικά νεύρα, διάστασης 74x25mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 47x24mm
- ✓ Εξωτερικό φάρδος 40,5cm & έσωτερικό φάρδος 35,5cm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 800 107

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE			
			kg
800 107	7	2,00 m	4,1
800 109	9	2,50 m	5,0
800 111	11	3,00 m	6,1
800 113	13	3,50 m	7,0
800 115	15	4,00 m	8,1
800 117	17	4,50 m	9,0
800 119	19	5,00 m	10,0
800 121	21	5,50 m	11,0
800 123	23	6,00 m	12,5



ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΔΥΟ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ 'PRO'

TWO PIECES EXTENSION ALUMINIUM LADDER 'PRO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, με εσωτερικά νεύρα, διάστασης 74x25mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 47x24mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Μηχανισμοί σύνδεσης από λαμαρίνα γαλβανιζέ 4mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας
- ✓ Τραβέρσα αλουμινίου 58,5x25mm με αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 800 207

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
800 207	7	2,00 m	1,95 m	3,30 m	10,8
800 209	9	2,50 m	2,40 m	4,30 m	12,8
800 211	11	3,00 m	2,90 m	5,30 m	14,8
800 213	13	3,50 m	3,40 m	6,30 m	17,0
800 215	15	4,00 m	3,90 m	7,30 m	19,0
800 217	17	4,50 m	4,40 m	8,20 m	21,0





ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΤΡΙΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ 'PRO'

THREE PIECES EXTENSION ALUMINIUM LADDER 'PRO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, με εσωτερικά νεύρα, διάστασης 74x25mm (έως 800 314) χωρίς εσωτερικά νεύρα, διάστασης 115x27mm (801 316)
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 47x24mm (έως 800 314) 25x25mm (801 316)
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Μηχανισμοί σύνδεσης από λαμαρίνα γαλβανιζέ 4mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας
- ✓ Τραβέρσα αλουμινίου 28,5x25mm με αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 800 307

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
800 307	7	2,00 m	3,10 m	4,55 m	15,2
800 308	8	2,25 m	3,60 m	5,30 m	16,7
800 309	9	2,50 m	4,05 m	6,05 m	18,2
800 310	10	2,75 m	4,50 m	6,80 m	19,7
800 311	11	3,00 m	5,00 m	7,55 m	21,9
800 312	12	3,25 m	5,50 m	8,30 m	22,7
800 313	13	3,50 m	6,00 m	9,05 m	24,5
800 314	14	3,75 m	6,50 m	9,80 m	26,3
801 316	16	4,60 m	8,10 m	11,90 m	40,0

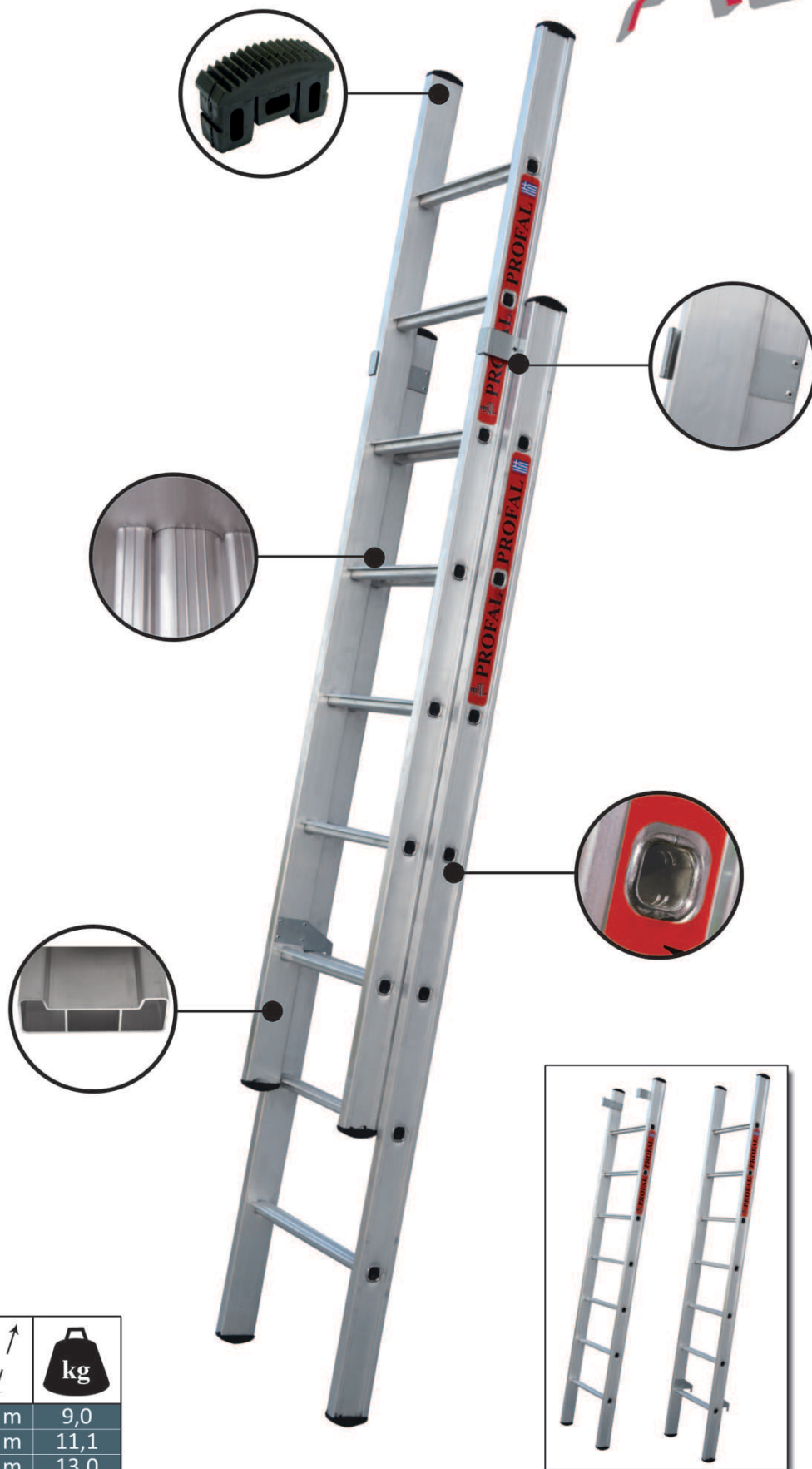


ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΔΥΟ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ 'PRO'

TWO PIECES EXTENSION ALUMINIUM LADDER (DETACHABLE) 'PRO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, με εσωτερικά νεύρα, διάστασης 74x25mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 47x24mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Λειτουργεί προεκτείνοντας το ένα τεμάχιο πάνω στο άλλο (όχι Λ) και όπου απαιτείται σαν δύο ανεξάρτητα τεμάχια
- ✓ Μηχανισμοί σύνδεσης από λαμαρίνα γαλβανιζέ 4mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 800 407

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE				
800 407	7	2,00 m	3,30 m	9,0
800 409	9	2,50 m	4,30 m	11,1
800 411	11	3,00 m	5,30 m	13,0
800 413	13	3,50 m	6,30 m	15,1
800 415	15	4,00 m	7,30 m	17,0
800 417	17	4,50 m	8,20 m	19,1
800 419	19	5,00 m	9,20 m	21,0





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 66x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 30x30mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150Kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 801 107

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE			
			kg
801 107	7	2,03 m	3,5
801 108	8	2,31 m	4,0
801 109	9	2,59 m	4,5
801 110	10	2,87 m	4,9
801 111	11	3,15 m	5,4
801 112	12	3,43 m	5,9
801 113	13	3,71 m	6,4
801 114	14	3,99 m	6,8
801 116	16	4,59 m	7,8
801 118	18	5,15 m	8,8

ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΔΥΟ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ 'ΕΒΟ' TWO PIECES EXTENSION ALUMINIUM LADDER 'EVO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 66x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάσταση 30x30mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Μηχανισμοί σύνδεσης από λαμαρίνα γαλβανιζέ 3mm & 4mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας
- ✓ Τραβέρσα αλουμινίου 66x27mm με αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 801 207

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
801 207	7	2,03 m	1,94 m	3,46 m	9,1
801 208	8	2,31 m	2,21 m	4,02 m	10,0
801 209	9	2,59 m	2,48 m	4,58 m	11,0
801 210	10	2,87 m	2,74 m	4,86 m	12,0
801 211	11	3,15 m	3,01 m	5,42 m	13,0
801 212	12	3,43 m	3,28 m	5,98 m	13,9
801 213	13	3,71 m	3,55 m	6,26 m	14,9
801 214	14	3,99 m	3,82 m	6,82 m	15,9





ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΤΡΙΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ 'ΕΒΟ' THREE PIECES EXTENSION ALUMINIUM LADDER 'EVO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 66x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 30x30mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Μηχανισμοί σύνδεσης από λαμαρίνα γαλβανιζέ 3mm & 4mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας
- ✓ Τραβέρσα αλουμινίου 66x27mm με αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 801 307

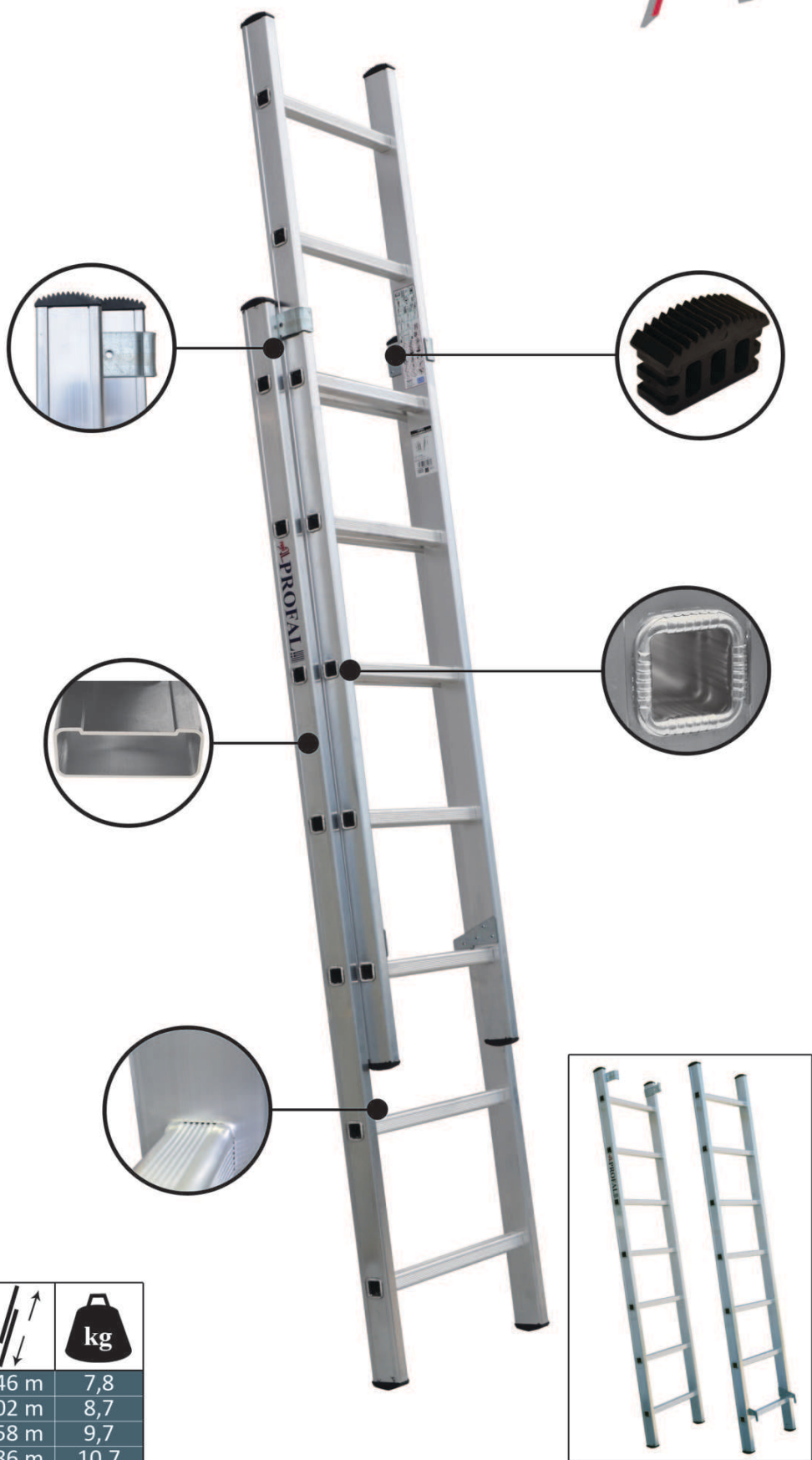
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
801 307	7	2,03 m	3,04 m	4,56 m	12,6
801 308	8	2,31 m	3,58 m	5,12 m	14,0
801 309	9	2,59 m	4,12 m	5,96 m	15,4
801 310	10	2,87 m	4,39 m	6,52 m	16,8
801 311	11	3,15 m	4,65 m	6,85 m	18,2



ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΔΥΟ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ 'ΕΒΟ' TWO PIECES EXTENSION ALUMINIUM LADDER (DETACHABLE) 'EVO'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 66x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάσταση 30x30mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Λειτουργεί προεκτείνοντας το ένα τεμάχιο πάνω στο άλλο **(όχι Λ)** και όπου απαιτείται σαν δυο ανεξάρτητα τεμάχια
- ✓ Μηχανισμοί σύνδεσης από λαμαρίνα γαλβανιζέ 3mm & 4mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 801 407

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE				
801 407	7	2,03 m	3,46 m	7,8
801 408	8	2,31 m	4,02 m	8,7
801 409	9	2,59 m	4,58 m	9,7
801 410	10	2,87 m	4,86 m	10,7
801 411	11	3,15 m	5,42 m	11,7
801 412	12	3,43 m	5,98 m	12,6
801 413	13	3,71 m	6,26 m	13,6
801 414	14	3,99 m	6,82 m	14,6





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 50x24mm & 40x20mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, φάρδους 110mm
- ✓ Ραφτά προφίλ αλουμινίου μέγιστης αντοχής
- ✓ Μηχανισμοί άρθρωσης ενισχυμένοι εσωτερικά με σιδερένια λαμαρίνα
- ✓ Αντιολισθητικό πλατύσκαλο ενισχυμένο εσωτερικά με σιδερένια λαμαρίνα
- ✓ Κουμπωτή ασφάλεια πλατύσκαλου
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας (4+1 έως 8+1)
- ✓ Εργαλειοθήκη
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131



Φωτογραφία: 304 107

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE						
304 103	2+1	1,38 m	0,65 m	1,26 m	2,55 m	4,2
304 104	3+1	1,62 m	0,88 m	1,50 m	2,78 m	5,2
304 105	4+1	1,88 m	1,12 m	1,72 m	3,02 m	6,2
304 106	5+1	2,12 m	1,36 m	1,96 m	3,26 m	7,0
304 107	6+1	2,37 m	1,59 m	2,19 m	3,49 m	8,2
304 108	7+1	2,62 m	1,82 m	2,42 m	3,72 m	9,2
304 109	8+1	2,86 m	2,05 m	2,65 m	3,95 m	10,6

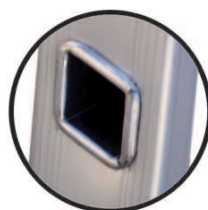
ΕΓΓΥΗΣΗ
5
ΧΡΟΝΙΑ



ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ 'MAREA' ENHANCED ALUMINIUM LADDER 'MAREA'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 50x25mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, φάρδους 80mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Ιμάντες ασφαλείας (4+1 έως 9+1)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 5 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 204 601

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
					kg
204 301	3+1	1,63 m	0,87 m	2,87 m	4,8
204 401	4+1	1,89 m	1,12 m	3,12 m	6,0
204 501	5+1	2,14 m	1,35 m	3,35 m	7,0
204 601	6+1	2,38 m	1,58 m	3,58 m	7,8
204 701	7+1	2,65 m	1,82 m	3,82 m	8,6
204 801	8+1	2,87 m	2,06 m	4,06 m	9,8
204 901	9+1	3,13 m	2,28 m	4,28 m	11,4





- ✓ Προφίλ αλουμινίου διάστασης 57x22mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, κολλητά, φάρδους 52mm
- ✓ Ενισχυμένος σιδερένιος μηχανισμός με κουμπάσο & κούμπωμα
- ✓ Δυνατότητα διπλής χρήσης σε θέση 'Λ' & ευθεία
- ✓ Ισχυρή κατασκευή με ηλεκτροσυγκόλληση
- ✓ Αντηρίδες στο κάτω μέρος για επιπλέον στήριξη
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131



Φωτογραφία: 803 405

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
803 403	3+3	0,91 m	0,86 m	1,77 m	4,8
803 404	4+4	1,19 m	1,14 m	2,33 m	5,4
803 405	5+5	1,49 m	1,42 m	2,94 m	6,3
803 406	6+6	1,79 m	1,71 m	3,53 m	7,1
803 407	7+7	2,09 m	2,00 m	4,13 m	7,9
803 408	8+8	2,39 m	2,28 m	4,73 m	8,7



ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΒΑΡΕΟΣ ΤΥΠΟΥ 'P1' HEAVY DUTY ALUMINIUM LADDER 'P1'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 90x25mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, κολλητά, φάρδους 80mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Γαλβανιζέ λαμάκια (κουμπάσο)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 5 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



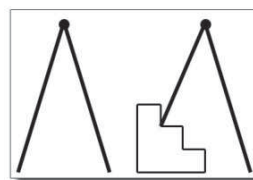
Φωτογραφία: 803 106

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE				
				kg
803 105	5+5	1,24 m	1,17 m	6,5
803 106	6+6	1,53 m	1,40 m	8,0
803 107	7+7	1,78 m	1,62 m	9,3
803 108	8+8	2,03 m	1,86 m	10,8
803 109	9+9	2,26 m	2,10 m	12,0
803 111	11+11	2,78 m	2,57 m	14,5





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 64x30mm & 57x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 27x27mm
- ✓ Πλαστικό πλατύσκαλο / εργαλειοθήκη διάστασης 31x36cm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Χρήση σε ανισοϋψή εδάφη
- ✓ Σε πλήρη ανάπτυξη πάντα υπάρχει ένα διπλό σκαλοπάτι ανά πλευρά
- ✓ Μηχανισμοί κλειδώματος
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg για κωδικούς 006S - 009S
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131 (μόνο για 6+6)
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 5 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 803 007S

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
803 006S	6+6	0,97 m	1,46 m	3,00 m	9,2
803 007S	7+7	1,25 m	1,71 m	3,55 m	9,8
803 008S	8+8	1,25 m	1,96 m	4,10 m	11,0
803 009S	9+9	1,53 m	2,23 m	4,64 m	12,0
803 010S	10+10	1,53 m	2,51 m	5,22 m	13,2
803 011S	11+11	1,81 m	2,82 m	5,80 m	14,2
803 012S	12+12	1,81 m	3,10 m	6,35 m	15,0



ΣΚΑΛΑ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 'MULTI' MULTI-PURPOSE ALUMINIUM LADDER 'MULTI'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο διάστασης 63x24mm
- ✓ Σκαλοπάτια διάστασης 30x30mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Τραβέρσες με αντιολισθητικά πέλματα (205-2, 206-2 & 207-2)
- ✓ Με εύκολους και γρήγορους χειρισμούς για να μετατρέπεται σε μονή, διπλή και σε σχήμα Π
- ✓ Πλατφόρμα σιδήρου με κωδικό 205 203 (για 205 & 205-2), 205 204 (για 206 & 206-2) & 205 207-1 (για 207-2)
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131



205 205



205 205-2

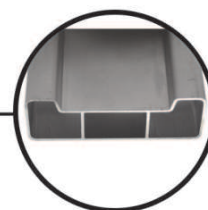


ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
205 205	3,68 m	1,79 m	1,00 m	1,01 m	10,0
205 205-2	3,70 m	1,80 m	1,01 m	1,00 m	10,5
205 206	4,67 m	2,26 m	1,25 m	1,26 m	12,0
205 206-2	4,68 m	2,28 m	1,26 m	1,25 m	12,5
205 207-2	5,98 m	2,80 m	1,50 m	1,53 m	13,0





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, με εσωτερικά νεύρα, διάστασης 74x25mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, πρεσαριστά, διάστασης 47x24mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Αλυσίδα ασφαλείας
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 2 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 201 003

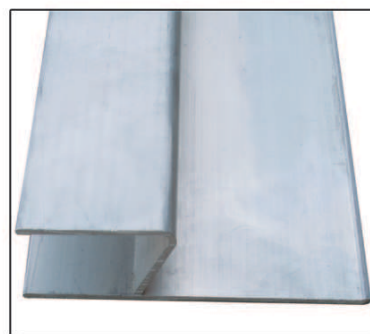
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE						
201 002	2	0,87 m	0,65 m	0,76 m	0,75 m	4,8
201 003	3	1,00 m	0,65 m	0,76 m	0,75 m	5,9





Πήχης αλουµινίου 80x20mm
Aluminium board 80x20mm

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	↑ ↓	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
100 100	1,00 m	4 pcs
100 150	1,50 m	4 pcs
100 200	2,00 m	4 pcs
100 250	2,50 m	4 pcs
100 300	3,00 m	4 pcs
100 350	3,50 m	4 pcs
100 500	5,00 m	4 pcs



Πήχης αλουµινίου (Κόφτης)
Aluminium board

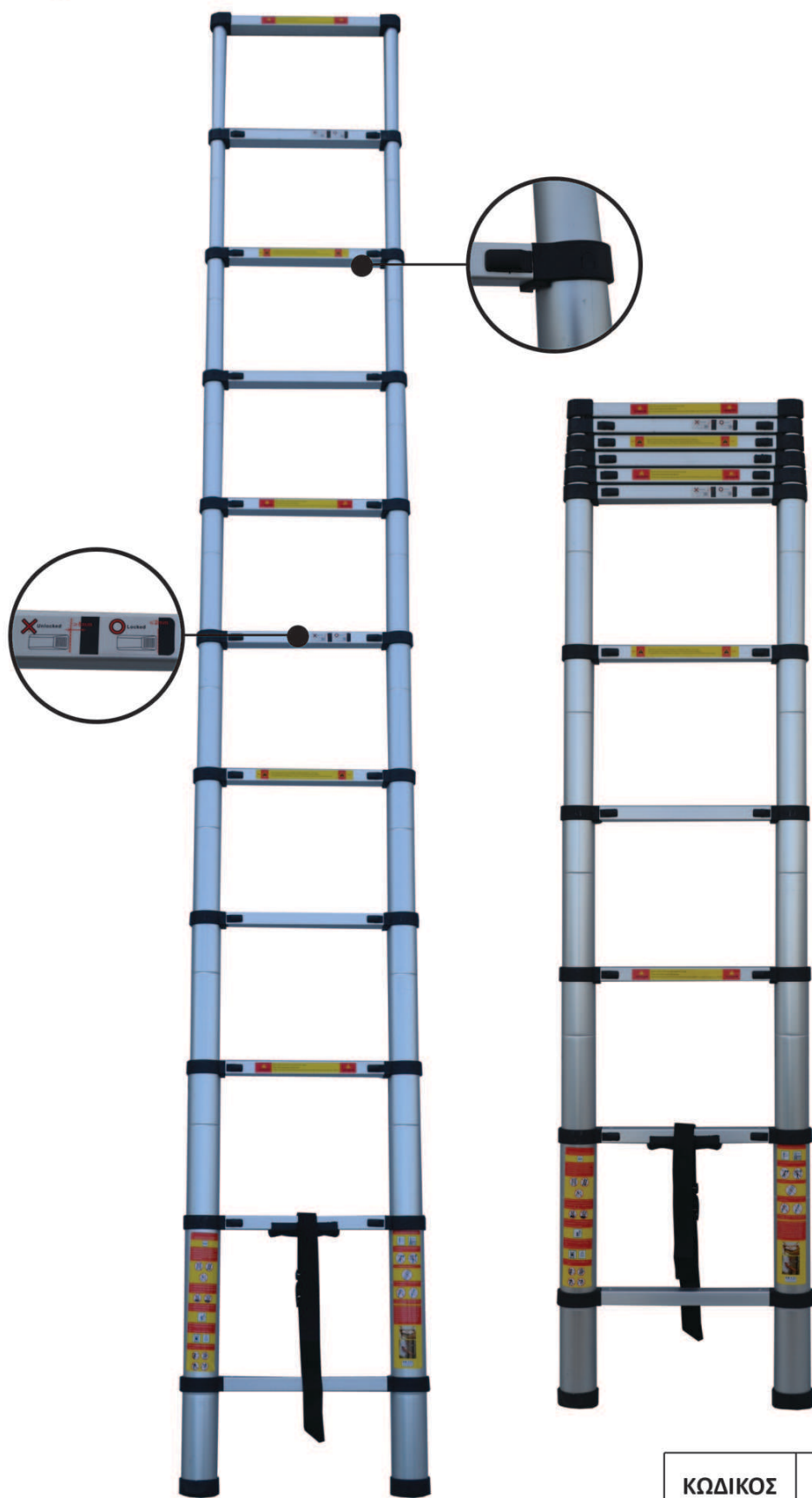
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	↑ ↓	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
101 100	1,00 m	4 pcs
101 125	1,25 m	4 pcs
101 150	1,50 m	4 pcs
101 175	1,75 m	4 pcs
101 200	2,00 m	4 pcs
101 500	5,00 m	4 pcs



- ✓ Διαστάσεις πλατφόρμας 30x75cm
- ✓ Διαγραμμισμένο σκαλοπάτι φάρδους 40mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	← →	← →	↑ ↓	kg
205 202	0,46 m	1,27 m	0,75 m	5,3



- ✓ Προφίλ αλουμινίου TL 320 Φ 68mm & TL 380 Φ 76mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα φάρδους 40mm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131



Φωτογραφίες: TL 320

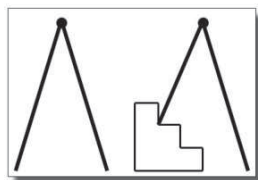
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
TL 320	11	3,20 m	0,80 m	0,47 m	9,0
TL 380	13	3,80 m	0,86 m	0,48 m	11,0



ΣΚΑΛΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΣΥΝΔΥΑΣΜΩΝ ΣΙΔΗΡΟΥ 'ΕΜΑ' MULTI-PURPOSE STEEL LADDER 'ΕΜΑ'



- ✓ Με εύκολους και γρήγορους χειρισμούς για να μετατρέπεται σε μονή και διπλή
- ✓ Χρήση σε ανισοϋψή εδάφη
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 100kg



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE				
205 EMA-04	1,12 m	1,90 m	3,90 m	12,0 kg



- ✓ Ξύλινο παραλληλόγραμμο προφίλ διάστασης 39x48mm
- ✓ Σκαλοπάτια με αντιολισθητικές ραβδώσεις για ασφαλές πάτημα, διάστασης 39x48mm
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα & ιμάντες ασφαλείας
- ✓ Λεύκα επιπλοποιίας
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένες κατά το EN131 (μόνο οι σκάλες)



Φωτογραφία: 802 205

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CERTIFICATE
802 204	4	1,50 m	0,58 m	7,0	
802 205	5	1,75 m	0,63 m	8,9	
802 206	6	2,00 m	0,66 m	10,0	
802 207	7	2,25 m	0,69 m	11,9	
802 208	7	2,50 m	0,72 m	12,2	

Φωτογραφία: 802 002

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE				
802 002	2	0,90	0,86	7,2
802 003	3	1,10	0,86	8,8

ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΒΑΡΕΟΣ ΤΥΠΟΥ 'VERA' HEAVY DUTY ALUMINIUM LADDER 'VERA'



- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, διάστασης 80x25mm & 57x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, κολλητά, φάρδους 80mm
- ✓ Πλατύσκαλο/πλατφόρμα διάστασης 50x45cm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Ρόδες για εύκολη μετακίνηση
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 5 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 804 V06

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
804 V04	1,80 m	1,00 m	0,80 m	1,37 m	14,0
804 V06	2,20 m	1,40 m	0,83 m	1,70 m	17,0
804 V08	2,70 m	1,90 m	0,85 m	2,06 m	20,0
804 V10	3,10 m	2,30 m	0,94 m	2,80 m	23,0
804 V12	3,60 m	2,80 m	0,94 m	2,80 m	26,0





- ✓ Προφίλ αλουμινίου παραλληλόγραμμο, διάστασης 100x30mm & 57x27mm
- ✓ Διαγραμμισμένα σκαλοπάτια αλουμινίου για ασφαλές πάτημα, κολλητά, φάρδους 100mm
- ✓ Πλατύσκαλο/πλατφόρμα διάστασης 67x53cm με προστατευτικό ποδίων ύψους 15cm
- ✓ Αλουμίνιο μέγιστης αντοχής πάχους 1,2mm
- ✓ Ρόδες για εύκολη μετακίνηση
- ✓ Αντιολισθητικά πέλματα
- ✓ Μέγιστη αντοχή 150kg
- ✓ Πιστοποιημένη κατά το EN 131
- ✓ Παρέχεται εγγύηση 5 ετών για σωστή χρήση, βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή



Φωτογραφία: 804 C09

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE					
	Α	Α	Η	Α	kg
804 C08	3,15 m	2,15 m	1,17 m	1,92 m	35,0
804 C09	3,37 m	2,37 m	1,17 m	2,06 m	37,0
804 C10	3,65 m	2,65 m	1,17 m	2,20 m	39,0
804 C11	3,90 m	2,90 m	1,33 m	2,37 m	41,0
804 C12	4,16 m	3,16 m	1,33 m	2,50 m	44,0
804 C14	4,75 m	3,75 m	1,50 m	2,80 m	48,0



ΣΚΑΛΩΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 'TECH' ALUMINIUM SCAFFOLD 'TECH'



✓ TECH (TECH200):

Υψος 2,00m, βάρος 20,0kg
Ανώτατο ύψος πλατφόρμας 1,12m

- ⇒ Διαστάσεις σκαλωσιάς 1,64x0,57m
- ⇒ Συνολικό ύψος 2,00m
- ⇒ Διαστάσεις πλατφόρμας 0,50x1,50m

✓ TECH (TECH200):

Height 2,00m, weight 20,0kg
Maximum platform height 1,12m

- ⇒ Scaffold dimensions 1,64x0,57m
- ⇒ Maximum height 2,00m
- ⇒ Platform dimensions 0,50x1,50m



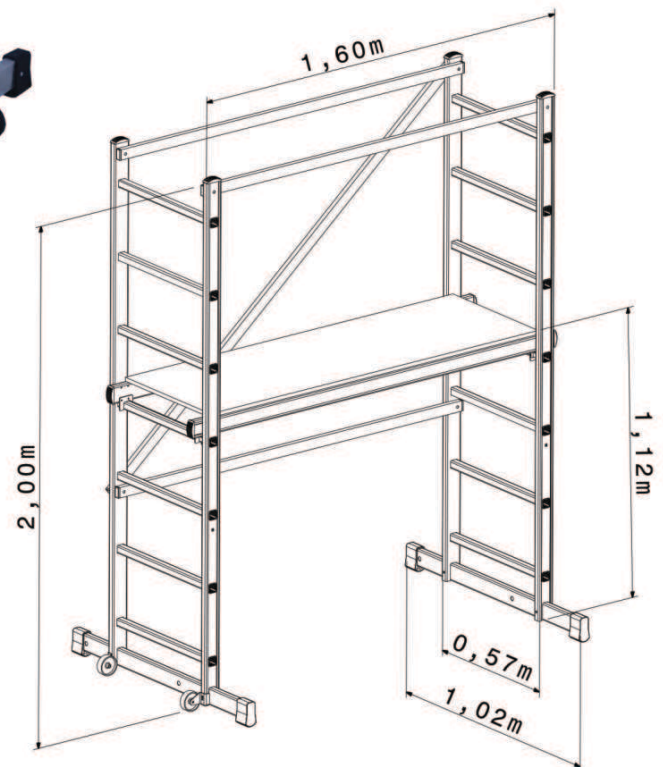
Πρεσαριστό
πλαίσιο

Κόντρα πλακέ με
αντιολίσθηση
12mm

Με τραβέρσα & ρόδες
μεταφοράς



Με διπλή ασφάλεια





Η Tempo είναι (ένα σύστημα σκαλωσιάς) μια σκαλωσιά που μπορεί να συναρμολογηθεί πολύ γρήγορα (στο μισό χρόνο από ότι άλλες σκαλωσιές). Είναι κατασκευασμένη από εξαιρετικά ανθεκτικό και ελαφρύ κράμα αλουμινίου. Η διάμετρος του σωλήνα που χρησιμοποιείται είναι 50mm. Η σκουριά δεν μπορεί να διαβρώσει αυτό το υλικό, το οποίο είναι μακράς διάρκειας (εγγυημένο για 5 χρόνια). Είναι ασφαλής και υψηλής λειτουργικότητας. Η tempo είναι ρυθμισμένη να δίνει στον χρήστη την ικανότητα να την προσαρμόζει σε κάθε είδους εργασία. Διατίθεται σε τρεις τύπους:

- ✓ **TEMPO M:** 0,74m πλάτος x 2,00m μήκος. Το ανώτατο ύψος της Tempo M είναι 10,25m, με ύψος πλατφόρμας 9,15m και ανώτατο ύψος εργασίας 11,15m. Το βάρος του βασικού τεμαχίου είναι 70kg και κάθε προέκταση 19,0kg.
- ✓ **TEMPO S:** 0,74m πλάτος x 2,50m μήκος. Το ανώτατο ύψος της Tempo S είναι 10,25m, με ύψος πλατφόρμας 9,15m και ανώτατο ύψος εργασίας 11,15m. Το βάρος του βασικού τεμαχίου είναι 80kg και κάθε προέκταση 20,4kg.
- ✓ **TEMPO L:** 1,35m πλάτος x 2,50m μήκος. Το ανώτατο ύψος της Tempo L είναι 12,40m, με ύψος πλατφόρμας 11,30m και ανώτατο ύψος εργασίας 13,30m. Το βάρος του βασικού τεμαχίου είναι 117kg και κάθε προέκταση 29,6kg.

Και στις τρεις περιπτώσεις προστίθεται προστατευτικό κιγκλίδωμα τελειώματος, και ανάλογα με το ύψος, αντηρίδες στήριξης για μεγαλύτερη ασφάλεια και προστασία. Επίσης, ανάλογα με την επιθυμία του πελάτη, μπορούν να προστεθούν επιπλέον πλατφόρμες εργασίας.

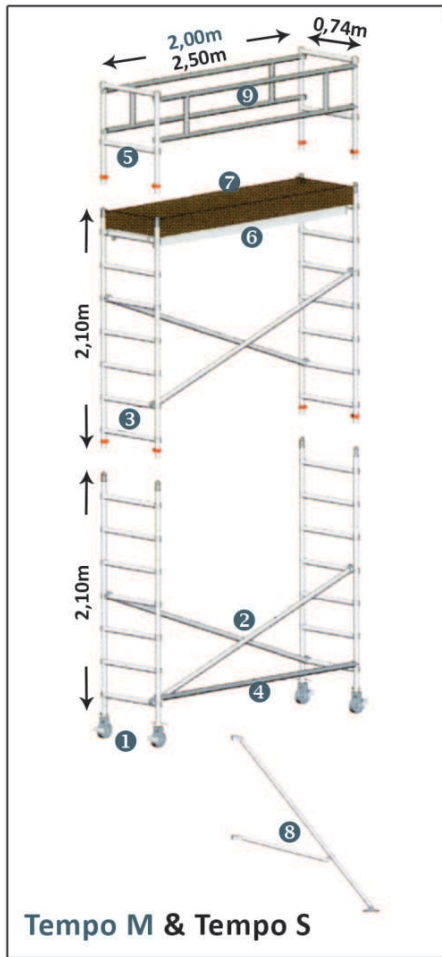
Tempo is (a scaffolding system) a scaffold that can be assembled very quickly (in half the time than other scaffoldings) as it is made of an extremely durable and lightweight aluminium alloy: rust cannot corrode this long lasting material (guaranteed for five years). The diameter of the tube that is used is 50mm. It is safe, highly functional and suitable for heavy duty use. Tempo scaffold is designed to give user the ability to adapt to any type of work. It is available in three types:

- ✓ **TEMPO M:** 0,74m width x 2,00m length. The maximum height of Tempo M is 10,25m, with platform height at 9,15m and maximum working height at 11,15m. The weight of the basic block is 70kg and each extension 19,0kg.
- ✓ **TEMPO S:** 0,74m width x 2,50m length. The maximum height of Tempo S is 10,25m, with platform height at 9,15m and maximum working height at 11,15m. The weight of the basic block is 80kg and each extension 20,4kg.
- ✓ **TEMPO L:** 1,35m width x 2,50m length. The maximum height of Tempo L is 12,40m, with platform height at 11,30m and maximum working height at 13,30m. The weight of the basic block is 117kg and each extension 29,6kg.

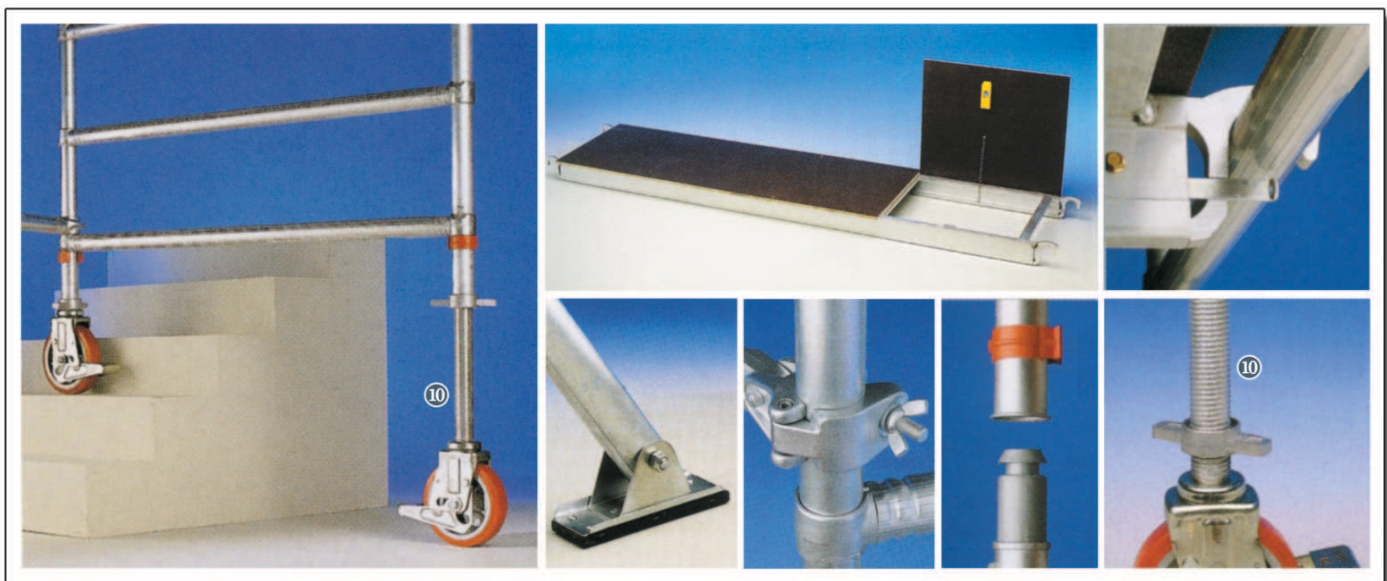
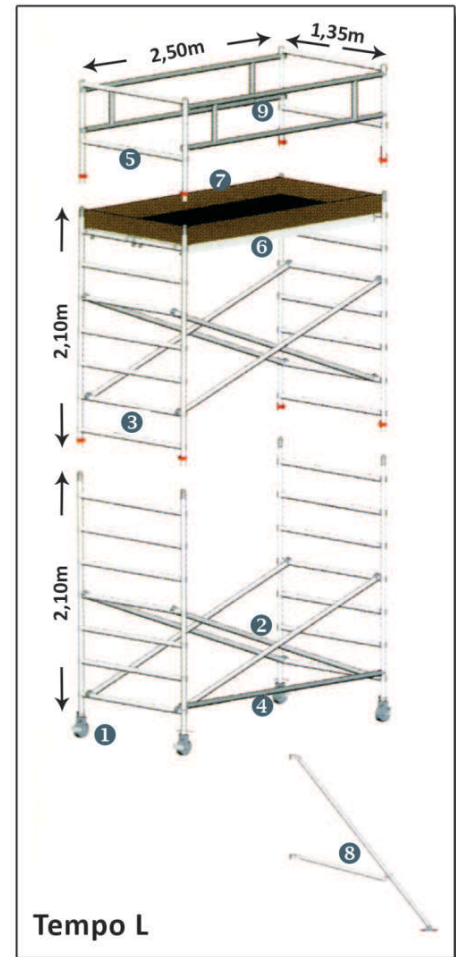
In all cases, the scaffolds come with protection railing and, depending on the height, with supporting struts as well, in order to achieve greater security and protection. Also, depending on the customer's desire, additional platforms can be added.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ 'TEMPO' TECHNICAL CHARACTERISTICS 'TEMPO'



- 1 Ρόδα/Wheel
150mm - 125mm
- 2 Διαγώνιο μπράτσο/
Diagonal brace
- 3 Πλαίσιο σκαλωσιάς/
Frame
- 4 Οριζόντιο μπράτσο/
Horizontal brace
- 5 Πλαίσιο τελειώματος/
Finishing frame
- 6 7 Πλατφόρμα με
προστασία ποδιών &
πόρτα/
Platform with door
- 8 Αντηρίδα στήριξης/
Stabilizer
- 9 Διπλό οριζόντιο
προστατευτικό μπράτσο/
Double horizontal
protection brace
- 10 Ρυθμιστής ύψους/
Height-Adjustable leg





✓ **ROLLER βάση (TMP TROL)**  :
Υψος 1,95m, βάρος 27,5kg
Ανώτατο ύψος πλατφόρμας 1,30m

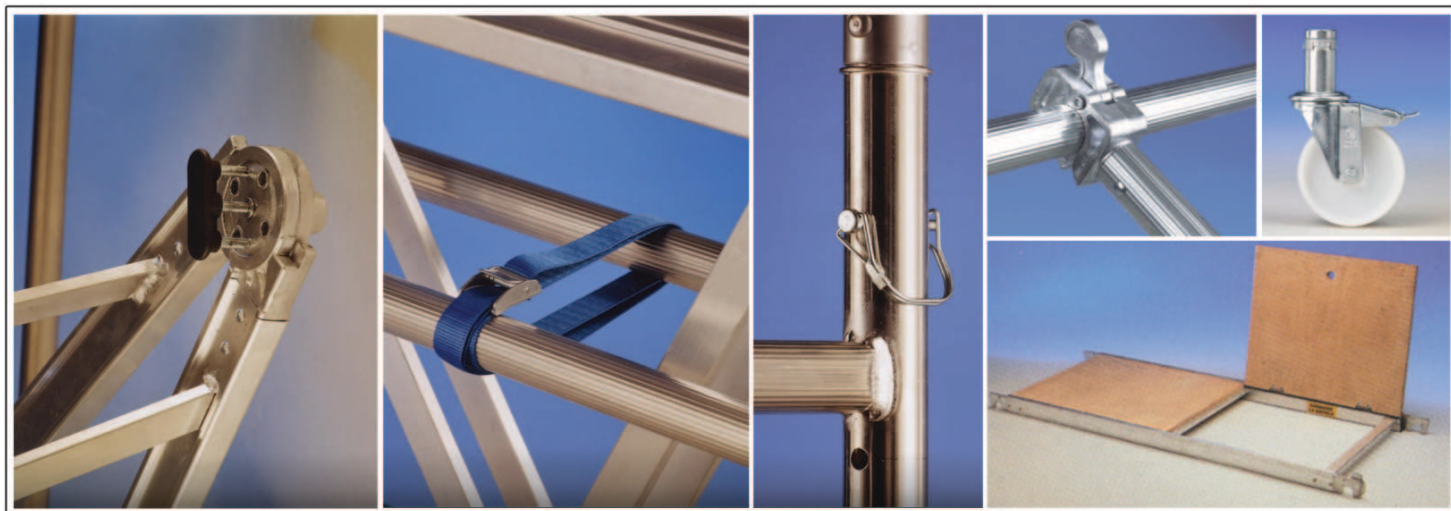
✓ **ROLLER S προέκταση (TMP TROL1):**
Υψος 1,50m, βάρος 19,0kg
Ανώτατο ύψος πλατφόρμας 2,50m

⇒ Διαστάσεις σκαλωσιάς 1,60x0,80m
⇒ Συνολικό ύψος με προέκταση 3,45m

✓ **ROLLER base (TMP TROL)**  :
Height 1,50m, weight 27,5kg
Maximum platform height 1,30m

✓ **ROLLER S extension (TMP TROL1):**
Height 1,50m, weight 19,0kg
Maximum platform height 2,50m

⇒ Scaffold dimensions 160x0,80m
⇒ Maximum height with the extension
piece 3,45m



ΣΚΑΛΕΣ ΠΑΤΑΡΙΟΥ ΑΠΟ ΣΙΔΗΡΟ

STEEL LOFT LADDERS



SNODABLE



HARMONICA



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ DIMENSIONS		ΤΥΠΟΣ TYPE
PAT001	0,70 m x 1,00 m	3,00 m	4 pcs foldable

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ DIMENSIONS		ΤΥΠΟΣ TYPE
PAT002	0,70 m x 1,00 m	3,00 m	ACCORDION





ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION			ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
302 907	Ironing board (electrostatic coat) 'KARMA'	30x110 cm	18 mm	6 pcs
302 908	Ironing board (electrostatic coat) 'KARMA PLUS'	38x120 cm	22 mm	4 pcs

ΑΤΜΟΣΙΔΕΡΩΣΤΡΕΣ IRONING BOARDS

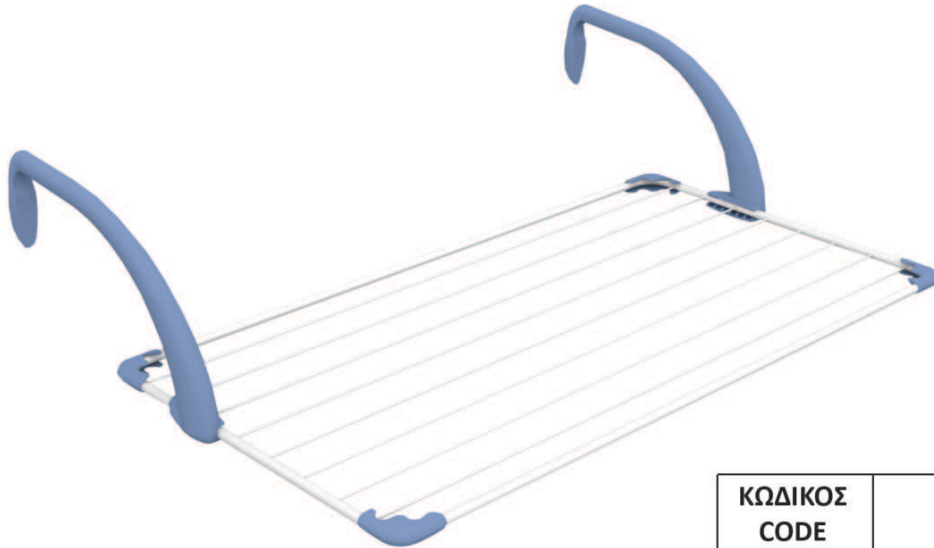


ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION			ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
302 909	Ατμοσιδερώστρα (Ηλεκ/κη βαφή) 'LOTUS'	42x120 cm	22 mm	2 τεμ.

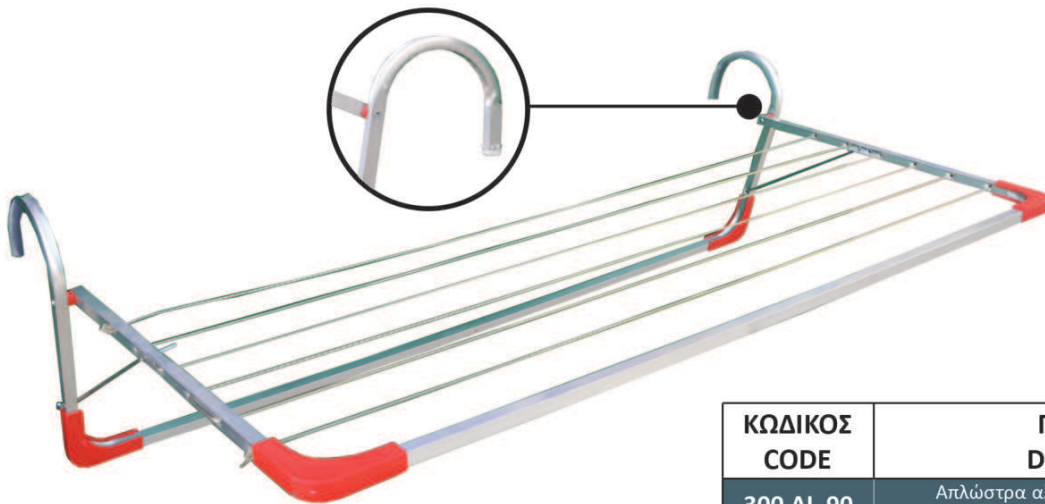


Φωτογραφία: 302 912

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION			ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
302 906	Ατμοσιδερώστρα τύπου S (Ηλεκ/κη βαφή) 'SIGMA'	36x120 cm	32 mm	2 τεμ.
302 912	Ατμοσιδερώστρα τύπου S (Ηλεκ/κη βαφή) 'SIGMA PLUS'	42x125 cm	32 mm	2 τεμ.



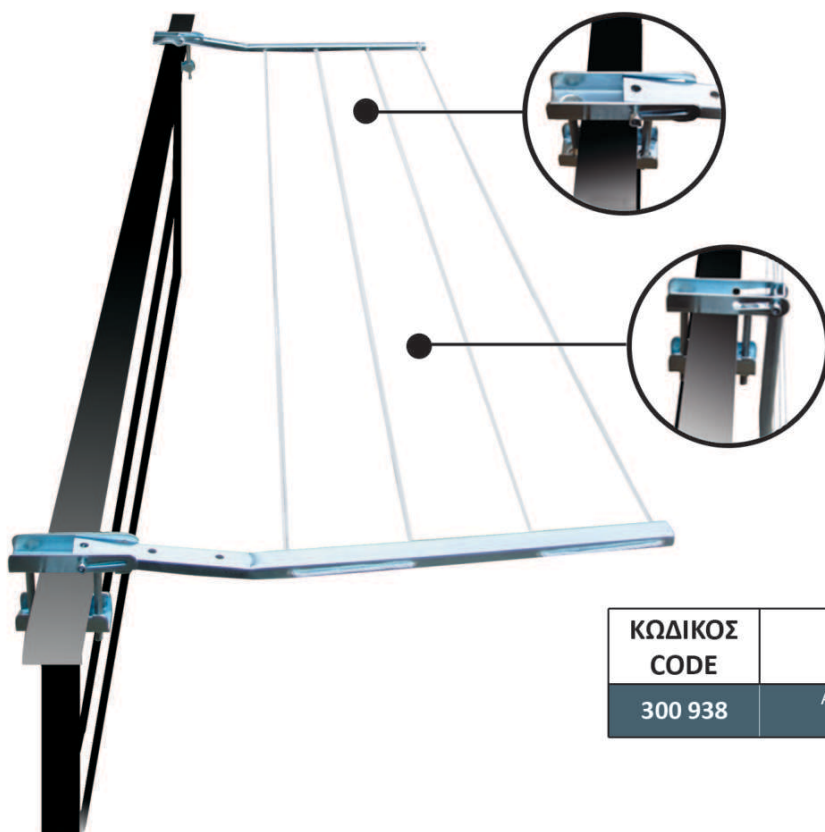
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 BR-100	Απλώστρα σιδήρου κρεμαστή 'BRONCO'	6 τεμ.



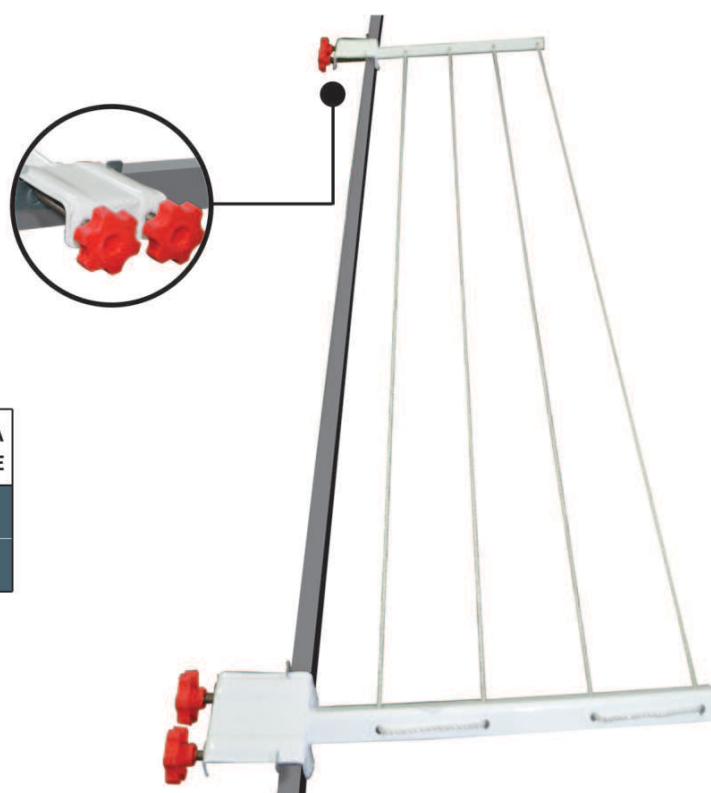
Φωτογραφία: 300 AL-90

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 AL-90	Απλώστρα αλουμινίου κρεμαστή 90cm 'HOOK'	4 τεμ.
300 AL-130	Απλώστρα αλουμινίου κρεμαστή 130cm 'HOOK'	4 τεμ.
300 AL-150	Απλώστρα αλουμινίου κρεμαστή 150cm 'HOOK'	4 τεμ.

ΑΠΛΩΣΤΡΕΣ ΚΡΕΜΑΣΤΕΣ & ΒΙΔΩΤΕΣ HANGABLE & MOUNTABLE CLOTHES DRYERS

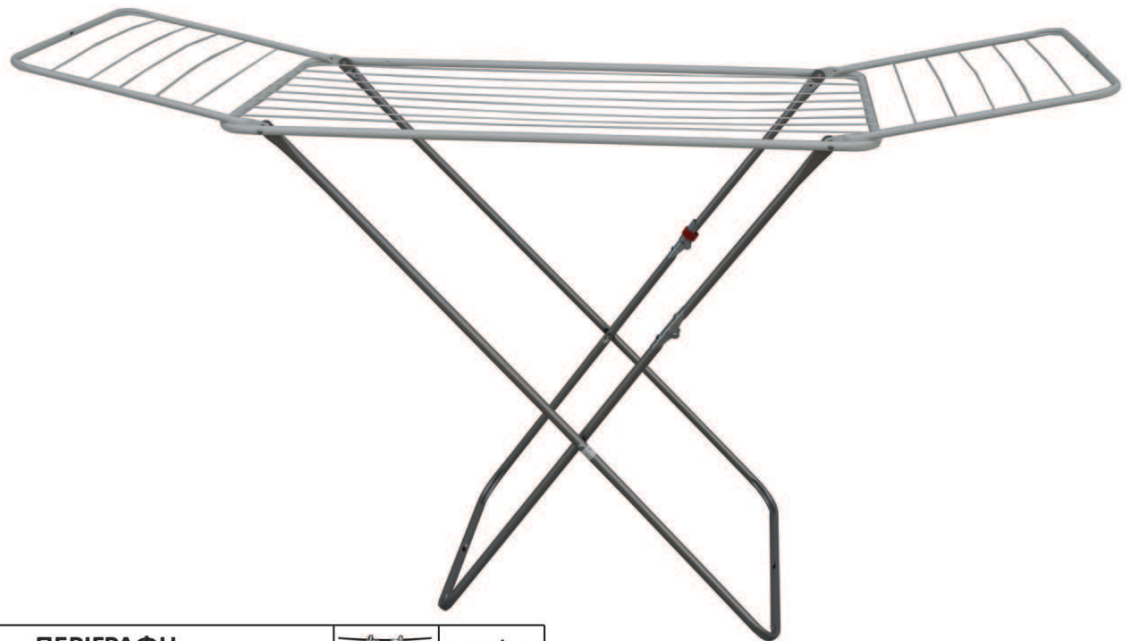


ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 938	Απλώστρα σιδήρου σπαστή (Γαλβανιζέ) 'LUMI'	6 τεμ.



Φωτογραφία: 300 931

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 931	Απλώστρα σιδήρου βιδωτή (Ηλεκ/κή βαφή) 'FIONA'	12 τεμ.
300 937	Απλώστρα αλουμινίου βιδωτή (Ηλεκ/κή βαφή) 'FIONA AL'	12 τεμ.

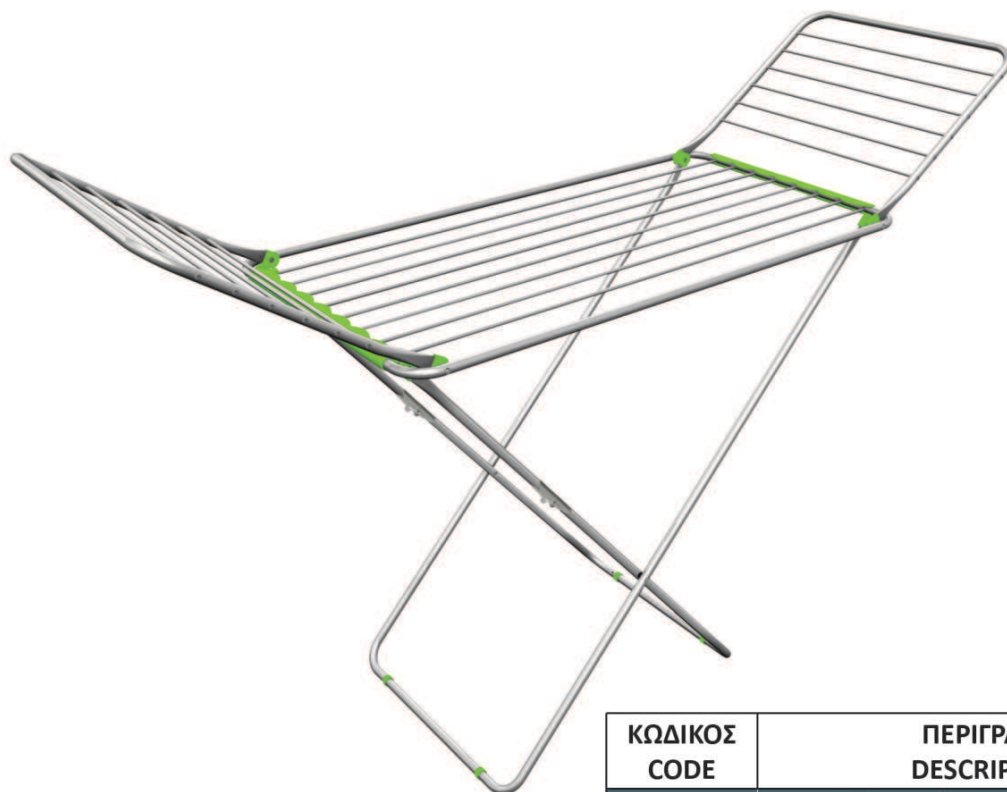


ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION		ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 916	Απλώστρα σιδήρου 'JOLIENE'	18 m	6 τεμ.



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION		ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 919	Απλώστρα πλαστική 'RUBINO'	20 m	4 τεμ.

ΑΠΛΩΣΤΡΕΣ ΔΑΠΕΔΟΥ FLOOR CLOTHES DRYERS



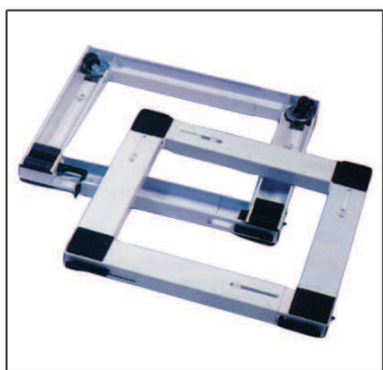
ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION		ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 940	Απλώστρα αλουμινίου με βεργάκια 'FIESTA-V'	18 m	6 τεμ.



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION		ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
300 934	Απλώστρα αλουμινίου με συρματόσχοινο 'FIESTA-W'	20 m	4 τεμ.



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
301 920	Καροτσάκι λαϊκής σπαστό 'DOBLE'	4 τεμ.
301 924	Καροτσάκι λαϊκής με 4 ρόδες σπαστό 'CUATRO'	3 τεμ.



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	cm	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
301 922	42x42 min 66x66 max	Βάση τετράγωνη με φρένο	6 τεμ.

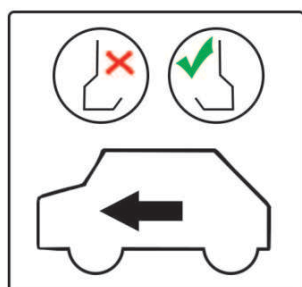
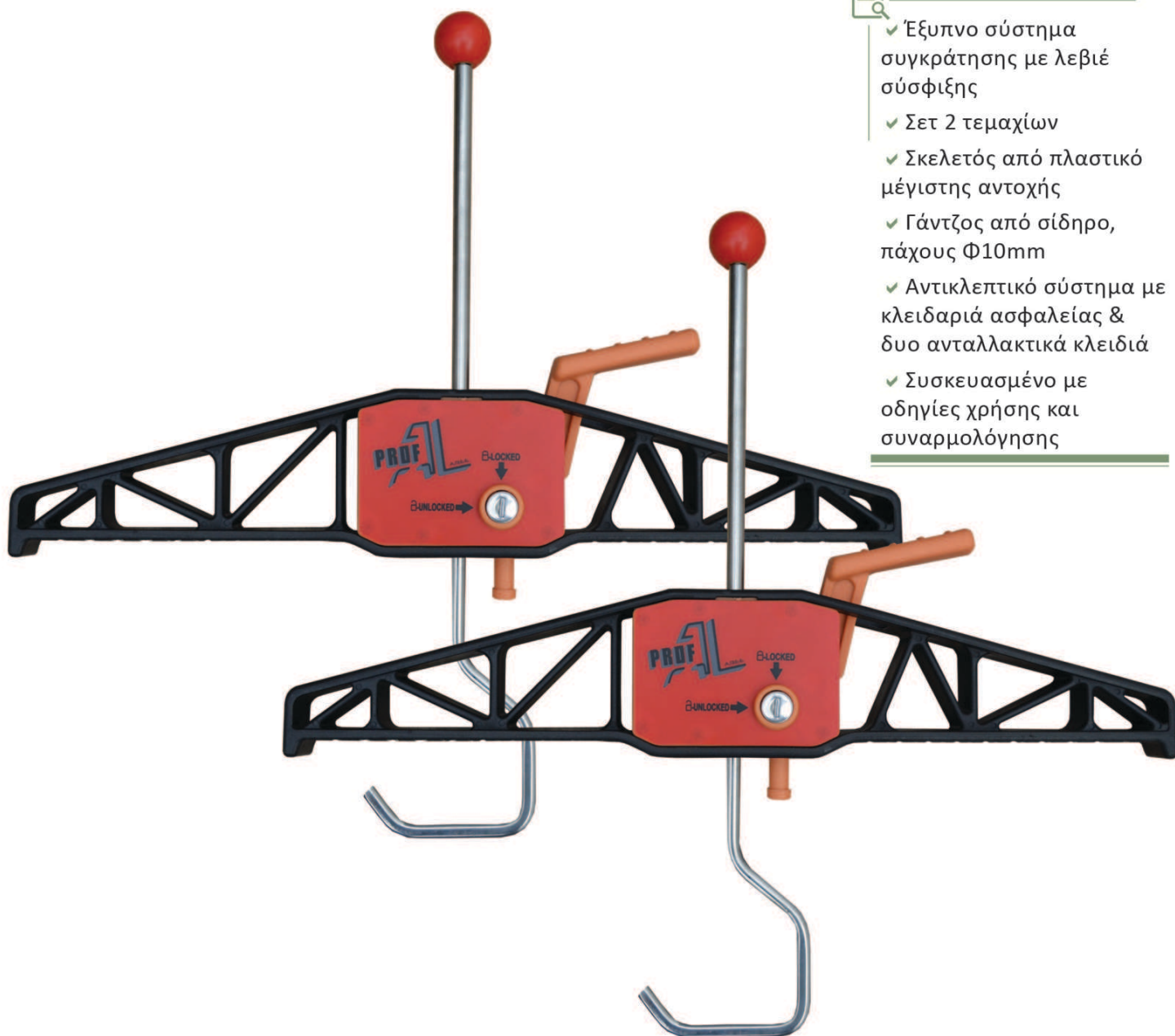


ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	cm	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΥΣΚ/ΣΙΑ PACKAGE
301 923	42 min 67 max	Βάση ζεύγος με φρένο	6 τεμ.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΣΚΑΛΑΣ LADDER SAFE CLAMPS FOR CAR ROOF RACKS



- ✓ Έξυπνο σύστημα συγκράτησης με λεβιέ σύσφιξης
- ✓ Σετ 2 τεμαχίων
- ✓ Σκελετός από πλαστικό μέγιστης αντοχής
- ✓ Γάντζος από σίδηρο, πάχους Φ10mm
- ✓ Αντικλεπτικό σύστημα με κλειδαριά ασφαλείας & δυο ανταλλακτικά κλειδιά
- ✓ Συσκευασμένο με οδηγίες χρήσης και συναρμολόγησης



ΚΩΔΙΚΟΣ CODE				
800 801	14x11x46 cm	5,5 cm	43 cm	2 kg/set

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΤΕΜΑΧΙΑ PIECES	ΠΡΟΪΟΝ PRODUCT
900 001	Πλαστικά εξαρτήματα 'SUPER' Plastic accessories 'SUPER'	2+2	
900 012	Πλαστικά εξαρτήματα 'PLUS' Plastic accessories 'PLUS'	2+2	
900 013	Πλαστικά εξαρτήματα 'STEPUP' Plastic accessories 'STEPUP'	2+2	
900 009	Πλαστικά εξαρτήματα 'ECO' Plastic accessories 'ECO'	2+2	
900 005	Πλαστικά εξαρτήματα 'MIX' Plastic accessories 'MIX'	2+2	
900 006	Πλαστικά εξαρτήματα 'STEEL' Plastic accessories 'STEEL'	2+2	
701 016	Πλαστικά εξαρτήματα 'UNO & DUO' Plastic accessories 'UNO & DUO'	1	
900 004	Πλαστικά εξαρτήματα επαγγελματικής 'PRO' Plastic accessories professional 'PRO'	4	
900 003	Πλαστικά εξαρτήματα τραβέρσας 'PRO' Plastic accessories for stabilizer 'PRO'	2	
900 011	Πλαστικά εξαρτήματα επαγγελματικής 'EVO' Plastic accessories professional 'EVO'	4	
900 010	Πλαστικά εξαρτήματα τραβέρσας 'EVO' Plastic accessories for stabilizer 'EVO'	2	



- ✓ Πλαστικά εξαρτήματα
- ✓ Τραβέρσες αλουμινίου
- ✓ Σιδερόπανα
- ✓ Ρόδες για καροτσάκια λαϊκής

⇒ Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα εξαρτήματα επικοινωνήστε με την εταιρεία

PROFAL Α.Β.Ε.Ε.

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΕΜΠΟΡΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ & ΣΙΔΗΡΟ

52ο χλμ. ΑΘΗΝΩΝ-ΛΑΜΙΑΣ, ΘΕΣΗ ΤΣΟΥΜΠΑ

Τ.Κ. 190 11, ΑΥΛΩΝΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΤΗΛ.: 22950 42 670, 22950 42 168

FAX: 22950 42 593

<http://www.profal.gr> email: info@profal.gr

