



ΡΟΛΑ • ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΕΣ • ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΠΟΡΤΕΣ

© ΓΕΡΟΥΜΑΤΟΣ



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	ΣΕΛΙΔΑ
 ΠΡΟΦΙΛ ΡΟΛΩΝ	4 - 19
• G 10	4
• G 20	5
• G 30	6
• G 70 TWIN	7
• GA 50	8
• GA 60	9
• F 100	10
• F 120	11
• F 140	12
• GA 60 PYROL	13
• G 30 ΔΙΑΤΡΗΤΟ	14
• G 40 ΔΙΑΤΡΗΤΟ	15
• GA 50 ΔΙΑΤΡΗΤΟ	16
• G ROL	17
• ΔΙΚΤΥΩΤΑ	18
 ΠΟΡΤΑ ΟΡΟΦΗΣ	20 - 21
 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΤΗΡΙΟΥ	22 - 23
 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΑ ΟΡΟΦΗΣ	24
 ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ	25
 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	27
 ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΡΟΛΟΥ	28
 ΣΤΗΡΙΞΗ ΟΔΗΓΩΝ & ΚΑΛΥΨΗ ΤΥΛΙΓΜΑΤΟΣ ΡΟΛΟΥ	29
 ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ	30
 ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	32

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΡΟΛΟΥ

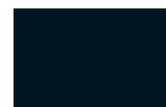
ΚΑΛΟ: ●

ΠΟΛΥ ΚΑΛΟ: ●●

ΑΡΙΣΤΟ: ●●●

	ΠΡΟΦΙΛ	ΟΙΚΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ				ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ			ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ		
		ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΑΘΟΥΡΥΒΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΜΟΝΩΣΗ	ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ
ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ	G 10	●		●	●						
	G 20	●●		●	●	●●		●			
	G 30	●●		●	●●	●●		●●	●●		
	G 70 TWIN								●●●	●●	
	GA 50	●●		●●	●●●				●●	●●	
	GA 60	●●●		●●	●●●						
	F 100	●●		●●●	●●●				●●	●●	
	F 120								●●●	●●	
	F 140								●●●	●●●	
	GA 60 PYROL								●●		●●●
ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ	G 30 ΔΙΑΤΡΗΤΟ	●●	●●	●	●●	●●	●●	●●			
	G 40 ΔΙΑΤΡΗΤΟ	●●	●●	●	●●	●●	●●	●●			
	GA 50 ΔΙΑΤΡΗΤΟ	●●	●	●●	●●●	●●	●				
	G ROL	●●	●●●	●●	●●●	●●	●●●	●●●			
	ΔΙΚΤΥΩΤΑ	●●	●●	●	●●	●●	●●	●●			

ΒΑΣΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΒΑΦΗΣ

						
RAL 1013 Oyster white	RAL 1015 Light ivory	RAL 3002 Carmine red	RAL 5007 Brilliant blue	RAL 5010 Gentian blue	RAL 6005 Moss green	RAL 6009 Fir green
						
RAL 6011 Reseda green	RAL 7005 Mouse grey	RAL 7011 Iron grey	RAL 7012 Basalt grey	RAL 7015 Slate grey	RAL 7030 Stone grey	RAL 7035 Light grey
						
RAL 7037 Dusty grey	RAL 7038 Agate grey	RAL 7039 Quartz grey	RAL 7040 Window grey	RAL 7042 Traffic grey A	RAL 7044 Silk grey	RAL 8007 Fawn brown
						
RAL 8011 Nut brown	RAL 8014 Sepia brown	RAL 9002 Grey white	RAL 9005 Jet black	RAL 9006 White aluminium	RAL 9007 Grey aluminium	RAL 9016 White

*Η Α. ΓΕΡΟΥΛΑΤΟΣ ΑΕΒΕ ΔΙΑΤΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΟΥ ΒΑΣΙΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ.

*Η ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΧΡΩΣΕΩΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ.

G 10

Ρολό από χαλύβδινο προφίλ γαλβανιζέ σε διάσταση 80mm.

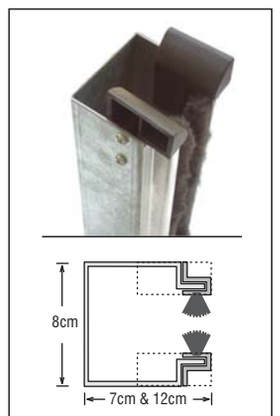
Παρέχει ασφάλεια με αθόρυβη λειτουργία και αισθητική.

Ιδανικό για οικιακή χρήση.

Ο τύπος G 10 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



Συνδυασμός G10 και G40 διάτρητο.
Μία έξυπνη λύση για φωτεινότητα και αερισμό του γκαράζ.



G 20

Ρολό από χαλύβδινο προφίλ γαλβανιζέ σε διάσταση 115mm.

Παρέχει μεγάλη ασφάλεια με αθόρυβη λειτουργία και αισθητική.

Ιδανικό για οικιακή χρήση, καταστήματα και επαγγελματικούς χώρους.

Ο τύπος G 20 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



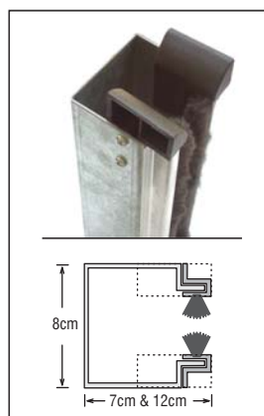
ΠΡΟΦΙΛ:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
115mm

ΠΑΧΟΣ:
0,6mm / 0,8mm / 1mm



Στο τελευταίο προφίλ (ποδιά), από αλουμίνιο (α) ή χαλύβδινο (β) προσαρμόζεται ελαστομερές PVC για καλύτερη στεγανοποίηση.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.

G 30

Ρολό από χαλύβδινο προφίλ γαλβανιζέ

κόιλης και ενισχυμένης διατομής σε διάσταση 80mm.

Παρέχει μεγάλη ασφάλεια με αθόρυβη λειτουργία και αισθητική.

Ιδανικό για οικιακή χρήση, καταστήματα αλλά και για βιομηχανική χρήση.

Κατάλληλο για ανοίγματα όπου υπάρχει περιορισμός στο ύψος,

επειδή το προφίλ αυτό απαιτεί μικρότερο χώρο περιέλιξης.

Ο τύπος G 30 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή,

στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.

ΠΡΟΦΙΛ:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
80mm

ΠΑΧΟΣ:
0,6mm / 0,8mm / 1mm



(a) (b)

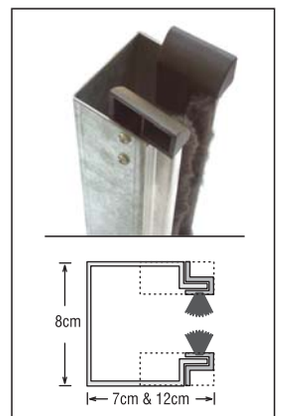
Στο τελευταίο προφίλ (ποδιά), από αλουμίνιο (α) ή χαλύβδινο (β) προσαρμόζεται ελαστομερές PVC για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.



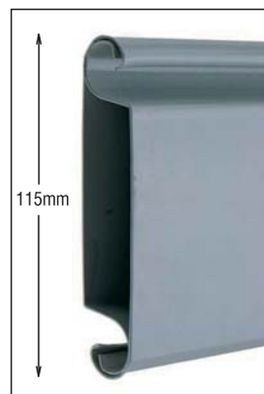
G 70 TWIN

Ρολό από χαλύβδινο προφίλ διπλού τοιχώματος

σε διάσταση 115mm, με την δυνατότητα να δεχτεί και μόνωση από πολυουρεθάνη ή πετροβάμβακα.

Ιδανικό για βιομηχανική χρήση σε εξαιρετικά μεγάλα ανοίγματα.

Ο τύπος G 70 TWIN παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



ΠΡΟΦΙΛ:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
115mm

ΠΑΧΟΣ:
0,6mm / 0,8mm / 1mm

Δυνατότητα προσθήκης μόνωσης από πολυουρεθάνη ή πετροβάμβακα για καλύτερη θερμομόνωση.



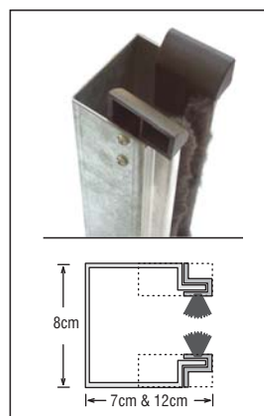
Στο τελευταίο προφίλ (ποδιά), αλουμίνιου προσαρμόζεται ελαστομερές PVC για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.

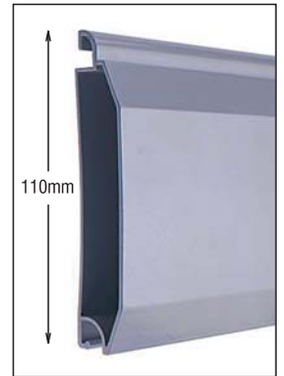


GA 50

Ρολό από διελασμένο προφίλ αλουμινίου πάχους 1,5mm, με την δυνατότητα να δεχτεί και μόνωση από πολουρεθάνη. Ιδανικό για βιομηχανική αλλά και οικιακή χρήση.

Η ειδικά μελετημένη διατομή του, σε συνδυασμό με τους οδηγούς του, το καθιστούν ενδεδειγμένο όταν οι τιμές ανεμοπίεσης είναι υψηλές ή όταν υπάρχουν ειδικές απαιτήσεις θερμομόνωσης.

Ο τύπος GA 50 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



ΠΡΟΦΙΛ:
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
110mm

ΠΑΧΟΣ:
1,5mm



Εσωτερικά το προφίλ έχει τη δυνατότητα να δεχτεί μόνωση από πολουρεθάνη.



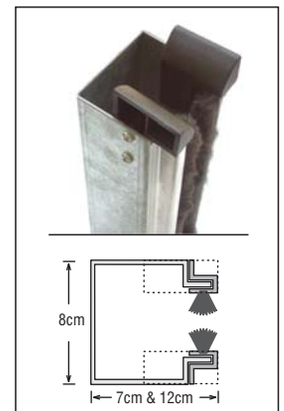
Το τελευταίο προφίλ (ποδιά) έχει ειδική ενίσχυση για μεγαλύτερη αντοχή. Επίσης προσαρμόζεται ειδικό ελαστομέρες PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Δυνατότητα ενσωμάτωσης ειδικών ανοιγμάτων από διαφανές πλαστικό για φωτισμό και οπτική επαφή με τον εσωτερικό χώρο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.



GA 60

Ρολό από διελασμένο προφίλ αλουμινίου πάχους 1,5mm.

Ιδανικό για μπαλκονόπορτες κατοικιών και γκαράζ, όταν το ζητούμενο είναι η ασφάλεια και η ολοκληρωμένη προστασία του σπιτιού από ...ανεπιθύμητους επισκέπτες.

Η ειδικά μελετημένη διατομή του, σε συνδυασμό με τους οδηγούς του, προκαλεί κλείδωμα του ρολού σε κάθε προσπάθεια παραβίασης του.

Ο σχεδιασμός του σε συνδυασμό με τον κατάλληλο ηλεκτρομειωτήρα απαιτεί μικρότερο χώρο περιέλιξης στο επάνω μέρος του ανοίγματος, από τα άλλα ρολά.

Ο τύπος GA 60 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



ΠΡΟΦΙΛ:
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
55mm

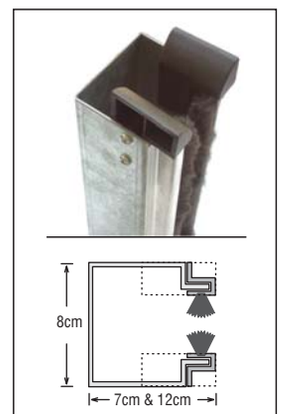
ΠΑΧΟΣ:
1,5mm



Στο τελευταίο προφίλ (ποδιά) έχει ειδική ενίσχυση για μεγαλύτερη αντοχή. Επίσης προσαρμόζεται ειδικό ελαστομερές PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.

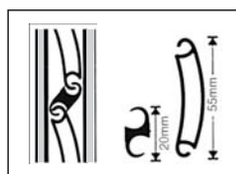


Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.

Το ρολό κλειδώνει στους οδηγούς, σε περίπτωση απόπειρας παραβίασης.



F 100

Ρολό από:

- α) προβαμμένο φύλλο αλουμινίου** πάχους 0,5mm σε διάσταση 100mm ή
β) χάλυβα πάχους 0,5mm σε διάσταση 100mm.

Το εσωτερικό του αποτελείται από οικολογική πολυουρεθάνη πάχους 17mm και πυκνότητας 160kg/m², με συντελεστή θερμοπερατότητας έως 4,8W/(m²·K). Συνδυάζει υψηλές προδιαγραφές αντοχής και ασφάλειας, χαμηλό θόρυβο κατά την λειτουργία, θερμομόνωση, ηχομόνωση και τέλειο φινιρίσμα. Ο τύπος F 100 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου, ακόμα και σε απομίμηση ξύλου.



ΑΠΟΜΙΜΗΣΗ ΞΥΛΟΥ

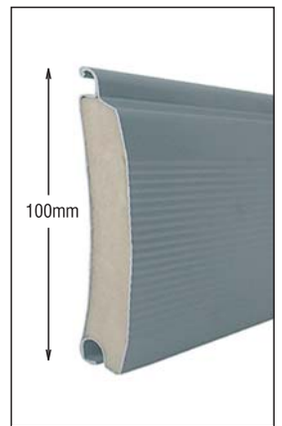


ΑΝΟΙΚΤΟΧΡΩΜΗ



ΣΚΟΥΡΟΧΡΩΜΗ

ΠΡΟΦΙΛ Α:
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
100mm
ΠΑΧΟΣ:
0,5mm



ΠΡΟΦΙΛ Β:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
100mm
ΠΑΧΟΣ:
0,5mm

Το τελευταίο προφίλ (ποδιά), αποτελείται από ειδικά ενισχυμένο προφίλ αλουμινίου όπου προσαρμόζεται ειδικό λάστιχο από PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.



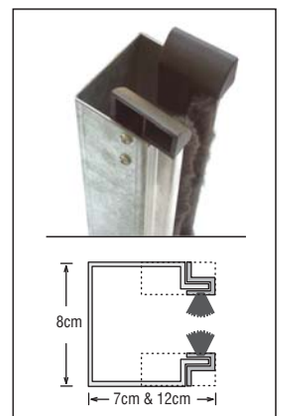
Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Δυνατότητα ενσωμάτωσης ειδικών ανοιγμάτων από διαφανές πλαστικό για φωτισμό και οπτική επαφή με τον εσωτερικό χώρο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.

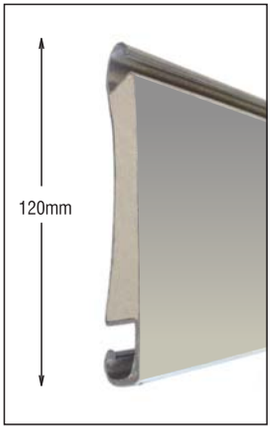


F 120

Ρολό χαλύβδινο γαλβανιζέ πάχους 0,5mm έως 1,5mm σε διάσταση 120mm. Το εσωτερικό του αποτελείται από οικολογική πολυουρεθάνη πάχους 17mm και πυκνότητας 160kg/m².

Συνδυάζει υψηλές προδιαγραφές αντοχής και ασφάλειας, χαμηλό θόρυβο κατά την λειτουργία, θερμομόνωση, ηχομόνωση και τέλειο φινίρισμα.

Ο τύπος F 120 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



ΠΡΟΦΙΛ :
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
120mm

ΠΑΧΟΣ:
0,5mm - 1,5mm

Το τελευταίο προφίλ (ποδιά), αποτελείται από ειδικά ενισχυμένο προφίλ αλουμινίου όπου προσαρμόζεται ειδικό λάστιχο από PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.



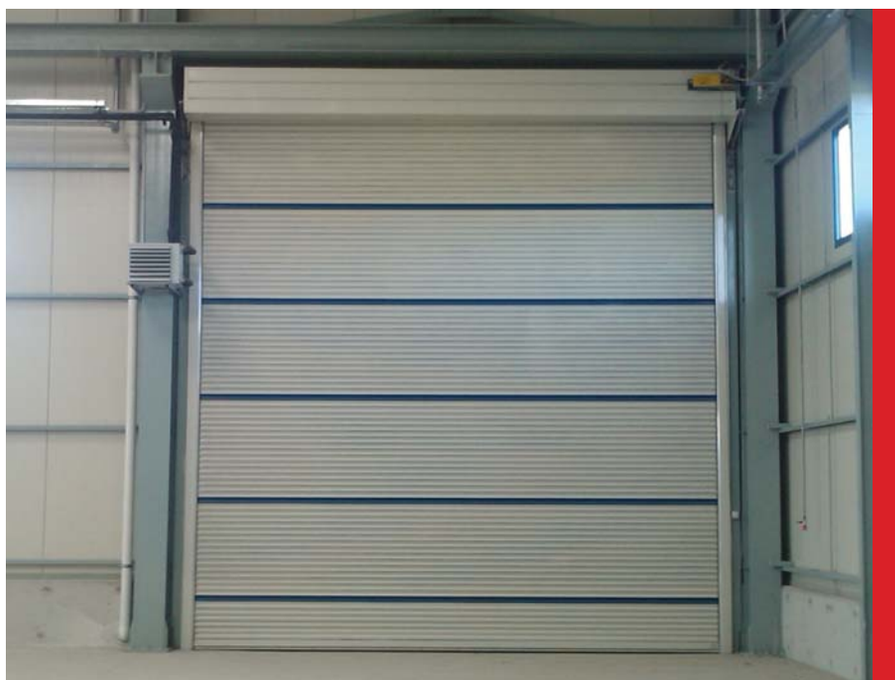
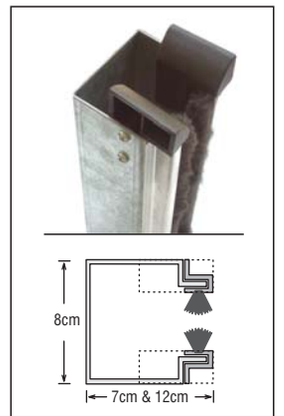
Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Δυνατότητα ενσωμάτωσης ειδικών ανοιγμάτων από διαφανές πλαστικό για φωτισμό και οπτική επαφή με τον εσωτερικό χώρο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.



F 140

Ρολό από

α) προβαμμένο φύλλο αλουμινίου πάχους 0,6mm σε διάσταση 140mm ή

β) γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 0,5mm σε διάσταση 140mm.

Το εσωτερικό του αποτελείται από οικολογική πολυουρεθάνη πυκνότητας 160kg/m², και συντελεστή θερμοπερατότητας έως 3,7W/(m²·K).

Συνδυάζει υψηλές προδιαγραφές αντοχής και ασφάλειας, χαμηλό θόρυβο κατά την λειτουργία, θερμομόνωση, ηχομόνωση και τέλειο φινιρίσμα.

Ο τύπος F 140 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή,

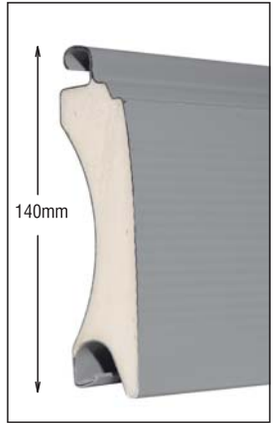
στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.

Ιδανικό για υπερμεγέθη ανοίγματα σε βιομηχανικούς χώρους και αποθήκες.

Πιστοποιημένο για αντοχή στην ανεμοπίεση σε διάσταση 12m X 12m

(CLASS 2 σύμφωνα με το πρότυπο UNI EN 12424)

ΠΡΟΦΙΛ Α:
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
140mm
ΠΑΧΟΣ:
0,6mm



ΠΡΟΦΙΛ Β:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
140mm
ΠΑΧΟΣ:
0,5mm

Το τελευταίο προφίλ (ποδιά), αποτελείται από ειδικά ενισχυμένο προφίλ αλουμινίου όπου προσαρμόζεται ειδικό λάστιχο από PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.

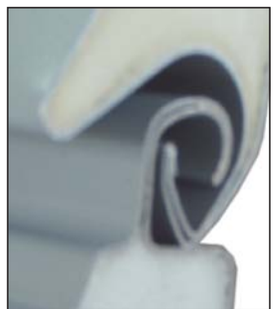


Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Ειδικό αντιανέμο για μέγιστη αντοχή στην ανεμοπίεση.

Ειδικά σχεδιασμένη άρθρωση για αθόρυβη λειτουργία και μεγάλη αντοχή στην ανεμοπίεση.



Οδηγοί από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm και σχήμα "Ω" με βουρτσάκι από προφίλ αλουμινίου. Επι πλέον φέρει διαιρούμενο καράβολα από PVC που διευκολύνει την ομαλή και αθόρυβη κίνηση του ρολού καθώς και την προστασία από τις τριβές.



GA 60 PYROL

Τα μεταλλικά ρολά πυρασφαλείας είναι κατασκευασμένα από ειδικό ατσάλινο προφίλ κοίλης διατομής, σε διάσταση προφίλ 80mm και πάχους από 1mm. Τα προφίλ αυτά ενώνονται μεταξύ τους ώστε να αποτελούν μία ενιαία επιφάνεια. Στις άκρες τα προφίλ φέρουν μεταλλικά τελειώματα για την συγκράτηση τους κατά την λειτουργία. Η κουρτίνα του ρολού εδράζεται σε ατσάλινο άξονα διαμέτρου 159mm και άνω, ώστε το βέλος κάμψης να μην υπερβαίνει τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές για κανονική λειτουργία. Σε κάθε περίπτωση η κατασκευή είναι υπερβαρέως τύπου προκειμένου να μην καταρεύσει μέχρι την θερμοκρασία των 1150°C γιά 60 min. Το GA 60 PYROL σύμφωνα με τους κανονισμούς πυρασφάλειας πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα σε συνδυασμό με κοινό ρολό.

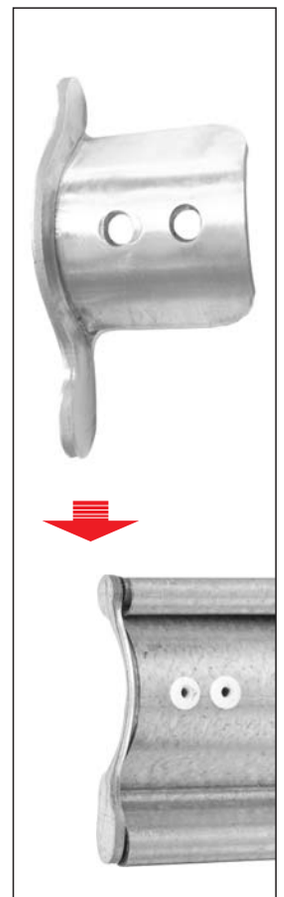
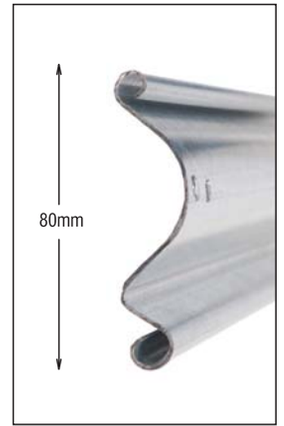
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

Το ρολό πυρασφαλείας GA 60 PYROL καλύπτει τις διεθνείς προδιαγραφές EN 1634-01 σε συνδυασμό με τις προδιαγραφές EN 1363.01, EN 1363.03 και EN 13501-2. Συνοδεύεται από πιστοποιητικό πυραντίστασης 60 min.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Σε κανονική λειτουργία συνίσταται το αυτόματο άνοιγμα και κλείσιμο του ρολού μέσω ηλεκτρικού μηχανισμού 220 - 380V ανάλογα την διάστασή του. Σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος το ρολό ανοιγοκλείνει με χειροκίνητη αλυσίδα. Σε περίπτωση πυρκαγιάς το ρολό θα κλείσει με δύο τρόπους:

- Με σήμα 24 V από την πυρανίχνευση ή
- Με την απελευθέρωση του μοχλού απεμπλοκής του ηλεκτρικού φρένου, το ρολό θα κατέβει με το βάρος του.



G 30 ΔΙΑΤΡΗΤΟ

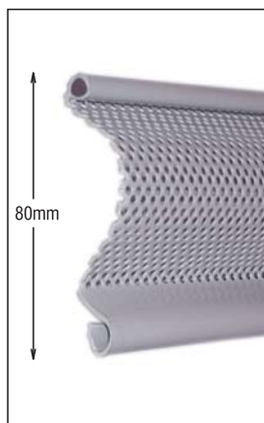
Ρολό από χαλύβδινο προφίλ γαλβανιζέ

κοίλης διατομής σε διάσταση 80mm και πάχος 1mm

διάτρητο με τρύπες διαμέτρου 2mm.

Ιδανικό για οικιακή χρήση αλλά και καταστήματα που θέλουν να συνδυάσουν την προβολή των εμπορευμάτων τους, με την ασφάλεια και την υψηλή αισθητική.

Ο τύπος G 30 ΔΙΑΤΡΗΤΟ παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



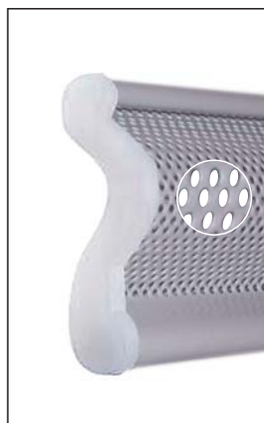
ΠΡΟΦΙΛ:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
80mm

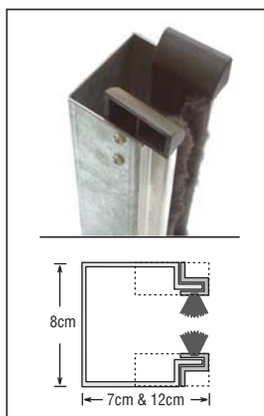
ΠΑΧΟΣ:
1mm



Στο τελευταίο προφίλ (ποδιά), από αλουμίνιο (α) ή χαλύβδινο (β) προσαρμόζεται ελαστομερές PVC για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.



G 40 ΔΙΑΤΡΗΤΟ

Ρολό από χαλύβδινο προφίλ γαλβανιζέ

σε διάσταση 115mm και πάχος 1mm

διάτρητο με τρύπες διαμέτρου 2mm.

Ιδανικό για οικιακή χρήση αλλά και καταστήματα που θέλουν

να συνδυάσουν την προβολή των εμπορευμάτων τους,

με την ασφάλεια και την υψηλή αισθητική.

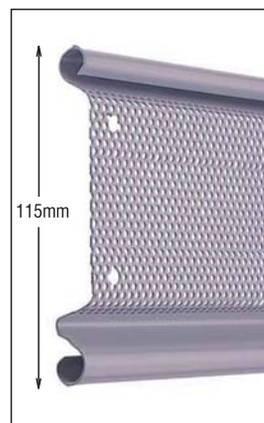
Ο τύπος G 40 ΔΙΑΤΡΗΤΟ παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή,

στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.

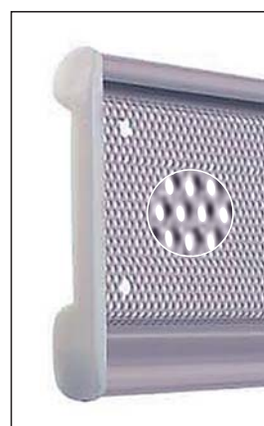
ΠΡΟΦΙΛ:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
115mm

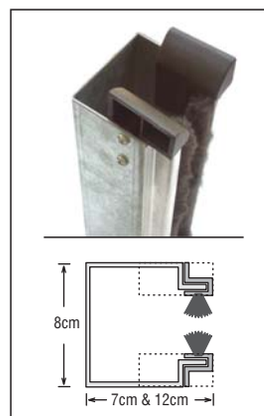
ΠΑΧΟΣ:
1mm



Στο τελευταίο προφίλ (ποδιά), από αλουμίνιο (α) ή χαλύβδινο (β) προσαρμόζεται ελαστομερές PVC για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμιδίο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.

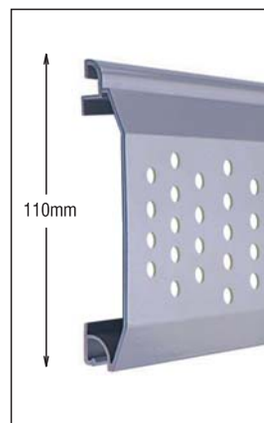
GA 50 ΔΙΑΤΡΗΤΟ

Ρολό από διελασμένο προφίλ αλουμινίου πάχους 1,5mm.

Κατάλληλο για κάλυψη μεγάλων ανοιγμάτων σε βιομηχανίες, αποθηκευτικούς χώρους και γκαράζ.

Συνδυάζει την προβολή των εμπορευμάτων με την υψηλή ασφάλεια και αισθητική.

Ο τύπος GA 50 ΔΙΑΤΡΗΤΟ παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



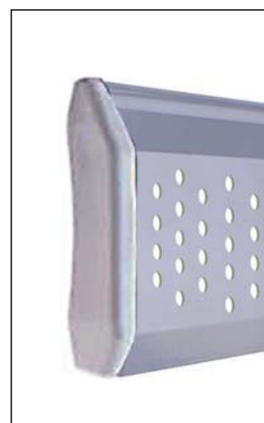
ΠΡΟΦΙΛ:
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
110mm

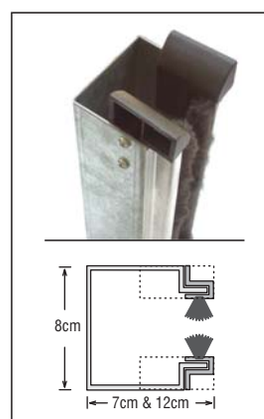
ΠΑΧΟΣ:
1,5mm



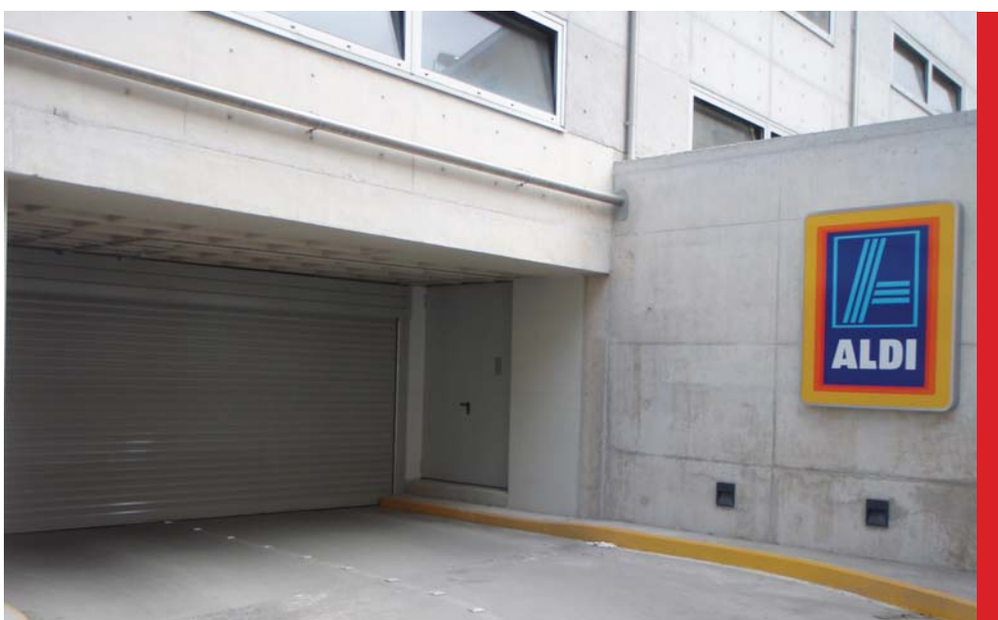
Το τελευταίο προφίλ (ποδιά) έχει ειδική ενίσχυση για μεγαλύτερη αντοχή. Επίσης προσαρμόζεται ειδικό ελαστομερές PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.



G ROL

Ρολό από ειδικό πολυκαρμπονικό υλικό υψηλών προδιαγραφών, ενισχυμένο με εσωτερικές μεταλλικές ράβδους.

Συνδυάζει υψηλές προδιαγραφές αντοχής και ασφάλειας με χαμηλό θόρυβο κατά την λειτουργία και τέλειο φινιρίσμα.

Σε αντίθεση με τα ρολά ανοικτού τύπου προσφέρει:

Προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία, θερμομόνωση, υψηλό ποσοστό διαφάνειας και δυνατότητα χρήσης φυσικού φωτισμού.

Συνιστάται για παραθαλάσσιες περιοχές όπου η οξειδωση αποτελεί πρόβλημα.

Ιδανικό για καταστήματα που θέλουν να προβάλλονται τα προϊόντα τους και για γκαράζ.



ΠΡΟΦΙΛ:
ΠΟΛΥΚΑΡΜΠΟΝΙΚΟ

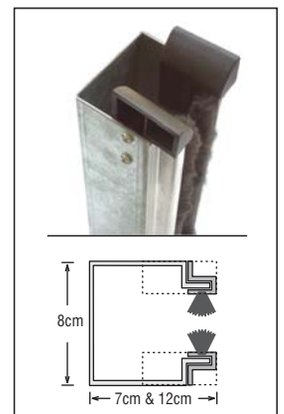
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
30cm



Τα προφίλ συνδέονται μεταξύ τους και ενισχύονται με εσωτερικές μεταλλικές ράβδους.



Το τελευταίο προφίλ (ποδιά) έχει ειδική ενίσχυση για μεγαλύτερη αντοχή. Επίσης προσαρμόζεται ειδικό ελαστομερές PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.



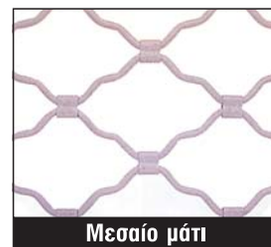
ΔΙΚΤΥΩΤΑ

Ρολά Δικτυωτά κατασκευασμένα από βέργες γαλβανισμένου χάλυβα, διατομής 8mm, που αφού διαμορφωθούν σε ειδική πρέσα, ενώνονται μεταξύ τους με ισχυρούς συνδέσμους από γαλβανιζέ λαμαρίνα πάχους 1,5mm δημιουργώντας έτσι τα τέσσερα ρομβοειδή σχήματα. Παρέχουν μεγάλη ασφάλεια, αθόρυβη λειτουργία και αισθητική σε συνδυασμό με την προβολή των εμπορευμάτων. Ιδανικά για καταστήματα. Τα ΔΙΚΤΥΩΤΑ ρολά παραδίδονται βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου.



Ανοιγμα Ρόμβου:
Π7cm - Υ4,5cm.
Χρησιμοποιείται κυρίως σε χρυσοχοεία και σε καταστήματα με μικρού μεγέθους εμπορεύματα.

Μικρό μάτι



Ανοιγμα Ρόμβου:
Π13cm - Υ9cm.
Κατάλληλο για επαγγελματικούς χώρους με σχετικά μεγάλο μεγέθους εμπορεύματα.

Μεσαίο μάτι



Ανοιγμα Ρόμβου:
Π17cm - Υ11,5cm.
Κατάλληλο για επαγγελματικούς χώρους με σχετικά μεγάλο μεγέθους εμπορεύματα.

Μεγάλο μάτι

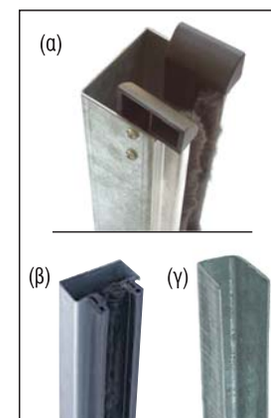


Ανοιγμα Ρόμβου:
Π9cm - Υ19cm.
Προσφέρει ένα διαφορετικό αισθητικό αποτέλεσμα, κατάλληλο για ανάγκες ασφαλείας που κυμαίνονται μεταξύ του μικρού και μεσαίου ρόμβου.

Κύκλος



Το τελευταίο προφίλ (ποδιά), αποτελείται από ειδικά ενισχυμένο προφίλ γαλβανισμένου χάλυβα.



Οδηγοί από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων. Με ειδικό προφίλ αλουμινίου (α), με ειδικό λάστιχο στεγανοποίησης από PVC (β). Οδηγοί από χαλύβδινο προφίλ σε σχήμα "Π" (γ).





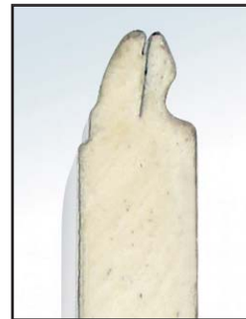
ΠΟΡΤΑ ΟΡΟΦΗΣ

VOYAGER

Η πολύσπαστη γκαραζόπορτα οροφής **Voyager** αποτελεί την πρόταση της **ΓΕΡΟΥΜΑΤΟΣ** σε όσους έχουν γκαράζ με περιορισμένο ύψος ή αναζητούν μια μοντέρνα και ασφαλή λύση για το γκαράζ τους. Η γκαραζόπορτα **Voyager** αποτελείται από σύνθετα πάνελ πάχους 42mm, με μόνωση από συμπαγή οικολογική πολουρεθάνη προσφέροντας εξαιρετικά επίπεδα θερμομόνωσης και ηχομόνωσης. Η κίνησή της είναι εξαιρετικά αθόρυβη και εξασφαλίζεται από ένα compact, μοντέρνας σχεδίασης μοτέρ οροφής, με ενσωματωμένο φωτισμό για το γκαράζ. Δέχεται μια μεγάλη ποικιλία από εξαρτήματα και αυτοματισμούς (έξτρα εξοπλισμός), που προσφέρουν ακόμα μεγαλύτερη άνεση και ασφάλεια.

Πάνελ 42mm διπλής όψεως

Διπλού τοιχώματος, εξαιρετικά ανθεκτικό. Από διαμορφωμένο γαλβανιζέ χάλυβα 1mm και μόνωση πάχους 40mm με οικολογική πολουρεθάνη. Προσφέρει εξαιρετική θερμομόνωση και ηχομόνωση.



Ειδικό τελείωμα για προστασία των δακτύλων, μέσα-έξω

Η περιοχή που αρθρώνουν τα πάνελ είναι ειδικά διαμορφωμένη ώστε να μην επιτρέπει τυχόν εγκλωβισμό των δακτύλων κατά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της γκαραζόπορτας.



Ειδικά πλαϊνά καλύμματα

Τα πλαϊνά μέρη των πάνελ της γκαραζόπορτας **Voyager**, καλύπτονται μετά την κοπή τους με ειδικά διαμορφωμένα καπάκια από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με το ίδιο φινιρίσμα και χρώμα με την εσωτερική όψη της.



Λάστιχα στεγάνωσης στους οδηγούς

Η γκαραζόπορτα **Voyager** είναι εφοδιασμένη κατά μήκος των πλαϊνών οδηγών με λάστιχα. Έτσι προσφέρει αποτελεσματική προστασία από τη σκόνη ενώ παράλληλα διασφαλίζεται η αθόρυβη λειτουργία της γκαραζόπορτας.



Ειδικά σφραγιστικά λάστιχα πάνω και κάτω

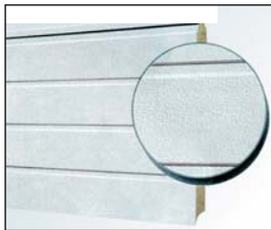
Στο επάνω και το κάτω μέρος της γκαραζόπορτας, υπάρχουν ειδικά λάστιχα από ελαστομερές PVC, μονής και τριπλής αντίστοιχα πρόσφυσης, για να προφυλάσσουν το γκαράζ από τον αέρα, τη σκόνη και τα νερά.





Σχέδια, φινιρίσμα, χρώματα

Η πολύσπαστη γκαραζόπορτα οροφής **Voyager** προσφέρεται σε δύο σχέδια: ραμποτέ, και ταμπλαδωτό. Το φινιρίσμα στη ραμποτέ πόρτα είναι στούκο (ελαφρά πιτσιλωτό ανάγλυφο σχέδιο), ενώ στην ταμπλαδωτή είναι φινιρίσμα ινών ξύλου. Το στάνταρ διαθέσιμο χρώμα είναι το λευκό. Υπάρχει φυσικά η δυνατότητα και άλλου χρώματος από την κλίμακα RAL κατόπιν ειδικής παραγγελίας.



Compact μοτέρ οροφής

Μικρών διαστάσεων, δυνατό και αθόρυβο. Μεταδίδει την κίνηση στην πόρτα με αλυσίδα ή ιμάντα για ακόμα πιο αθόρυβη λειτουργία. Έχει ενσωματωμένο φως για να μπορεί να βλέπει άνετα ο οδηγός.



Ενσωμάτωση πόρτας εισόδου

Σε περίπτωση που είναι επιθυμητή η συνεχής είσοδος – έξοδος χωρίς να ανοιγοκλείνει η γκαραζόπορτα, υπάρχει η δυνατότητα ενσωμάτωσης πόρτας εισόδου (εξοπλισμός - ειδική παραγγελία).



Χειρολαβή

Σε δύο τύπους, χωνευτή ή εξωτερική από συμπαγές PVC

Κλειδαριά ασφαλείας

Μπορείτε για διπλή ασφάλεια από απόπειρα διάρρηξης, να προσθέσετε στη γκαραζόπορτα **Voyager** την ειδική κλειδαριά ασφαλείας με πείρο για πλαινό κλειδωμα στους οδηγούς (έξτρα εξοπλισμός).



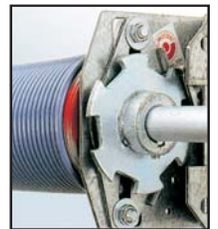
Τηλεκοντρόλ

Επιτρέπει το άνοιγμα και κλείσιμο της γκαραζόπορτας από μακριά, χωρίς να χρειαστεί να βγείτε καθόλου από το αυτοκίνητο σας (έξτρα εξοπλισμός).



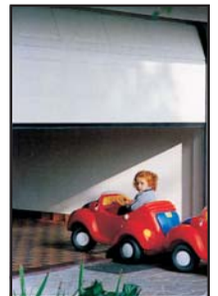
Καστόνια ασφαλείας

Για ενισχυμένη ασφάλεια – για την εξαιρετική εκείνη περίπτωση που φθαρεί και σπάσει το συρματόσχοινο συγκράτησης – η γκαραζόπορτα **Voyager** μπορεί να δεχτεί ειδικό μηχανισμό ασφαλείας (έξτρα εξοπλισμός).



Φωτοκύτταρο ασφαλείας

Ακινητοποιεί την γκαραζόπορτα μόλις το ενσωματωμένο αισθητήριο αντιληφθεί παρουσία ανθρώπων ή αντικειμένων κάτω από τη γκαραζόπορτα. Ιδανική ασφάλεια όταν στο σπίτι υπάρχουν παιδιά (έξτρα εξοπλισμός).



Παράθυρα επόπτευσης & φωτισμού

Η γκαραζόπορτα **Voyager** μπορεί να δεχτεί ειδικά παράθυρα από συμπαγές PVC σε σχήμα οβάλ ή παραλληλόγραμμο, που εφαρμόζονται με ειδικά ελαστομερή λάστιχα από PVC για απόλυτη στεγάνωση (έξτρα εξοπλισμός).



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΤΗΡΙΟΥ

ΦΥΣΟΥΝΕΣ

Οι **φυσούνες** επιτρέπουν -κατά τη διαδικασία της φορτοεκφόρτωσης- την απομόνωση του εσωτερικού περιβάλλοντος του εργοστασίου από την θερμοκρασία και τις καιρικές συνθήκες που επικρατούν στο εξωτερικό περιβάλλον.

Η μπροστινή όψη τους αποτελείται από ειδικό ύφασμα καουτσούκ ενισχυμένου με μεταλλικές ίνες και παρουσιάζουν εξαιρετική αντίσταση στο τράβηγμα και το σκίσιμο.

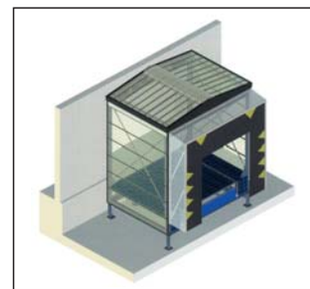
Η φέρουσα κατασκευή/σκελετός αποτελείται από προφίλ αλουμινίου και οι σύνδεσμοι από γαλβανισμένο ασάλι.

Η στέγη κατασκευή της, επιτρέπει να ανθίσταται στις μανούβρες των φορτηγών.

Φυσούνα πάνω στον τοίχο εργοστασίου, με εγκιβωτισμένη ράμπα φόρτωσης.



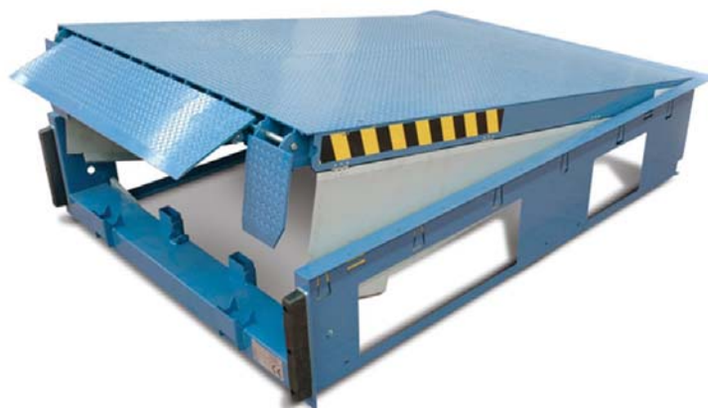
Φυσούνα προσαρμοσμένη στο Dock-house, την ειδική προέκταση που προορίζεται να σκεπάζει την εξωτερικά ευρισκόμενη ράμπα φόρτωσης. Στην περίπτωση αυτή δεν δεσμεύεται ο πολύτιμος χώρος του εργοστασίου για την τοποθέτηση της ράμπας.



ΡΑΜΠΕΣ

Οι **ηλεκτροϋδραυλικές ράμπες** φορτοεκφόρτωσης πιστοποιημένες κατά ISO 9001/2000 και κατασκευασμένες σύμφωνα με τις προδιαγραφές ασφαλείας UNI EN 1389 και τις οδηγίες DM 89/392, προσφέρουν μία σειρά από πλεονεκτήματα:

- Υψηλές δυνατότητες φόρτωσης (6 τόνους συγκεντρωμένου φορτίου ή 9 τόνους ομαλά κατανεμημένου φορτίου).
- Πολλαπλές δυνατότητες χρήσης (με φλάπς που μειώνουν το πλάτος της πλατφόρμας, ώστε να μπορεί να χρησιμοποιείται και από μικρότερα φορτηγά).
- Με ελαιοδυναμικό σύστημα, που επιτρέπει τη ρύθμιση της ταχύτητας και το χειροκίνητο κλείσιμο της πλατφόρμας σε περίπτωση διακοπής ρευματος.
- Πλήρης στεγανότητα με λάστιχα στεγανοποίησης.
- Ηλεκτροστατική βαφή με αντιολισθητική επίστρωση.



TACHYROLA

Για υψηλές ταχύτητες και εξοικονόμηση ενέργειας.

• Απρόσκοπτη λειτουργία

Τα ταχυρολά προορίζονται για συνεχή λειτουργία σε αποθηκευτικούς ή βιομηχανικούς χώρους όπου απαιτούνται υψηλές ταχύτητες λειτουργίας λόγω αυξημένης κυκλοφοριακής ροής.

Χάρη στην υψηλή ταχύτητα ανοίγματος και κλεισίματος, καθώς και στα μονωμένα τμήματα από προφίλ, μειώνεται η απώλεια θερμότητας ή ψύξης σε χώρους διακίνησης με διαφορετική θερμοκρασία, και εξασφαλίζεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας.

• Ισχυρό σύστημα

Το σύστημα ταχυρολών αποτελείται από ισχυρούς κινητήρες για συνεχή χρήση, εξασφαλίζει μεγάλη διάρκεια ζωής και μικρό κόστος συντήρησης.

-Μέγιστη ταχύτητα ανοίγματος έως 550mm/sec.

-Μέγιστες διαστάσεις έως 6000 x 8000 mm.

• Ασφάλεια

Χάρη στα standard ενσωματωμένα φωτοκύτταρα και τον αισθητήρα ασφαλείας στο τελευταίο προφίλ (ποδιά), επιτυγχάνεται η μεγαλύτερη προστασία για σωματικές βλάβες ή υλικές ζημιές.



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΑ ΟΡΟΦΗΣ

Αποτελείται από ειδικά σχεδιασμένα πάνελ από **γαλβανισμένη ατσαλολαμαρίνα**. Εσωτερικά έχει μόνωση πολυουρεθάνης.

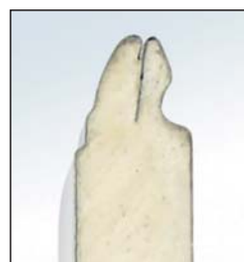
Η ειδική σχεδίαση των πάνελ και το στεγανωτικό λάστιχο που περιέχουν εξασφαλίζει την αποφυγή τραυματισμών κατά τη λειτουργία.



Κουρδιστά ελατήρια με εσωτερική ράβδο.



Πάνελ 42mm διπλής όψεως
Διπλού τοιχώματος, εξαιρετικά ανθεκτικό. Από διαμορφωμένο γαλβανιζέ χάλυβα 1mm και μόνωση πάχους 40mm με οικολογική πολυουρεθάνη. Προσφέρει εξαιρετική θερμομόνωση και ηχομόνωση.



Ειδικό τελείωμα για προστασία των δακτύλων, μέσα – έξω
Η περιοχή που αρθρώνουν τα πάνελ είναι ειδικά διαμορφωμένη ώστε να μην επιτρέπει τυχόν εγκλωβισμό των δακτύλων κατά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της γκαραζόπορτας.



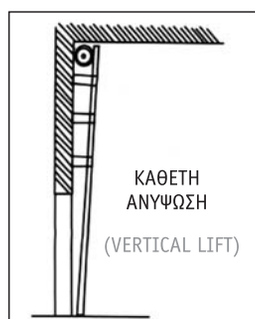
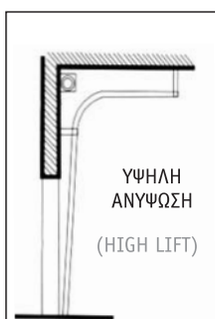
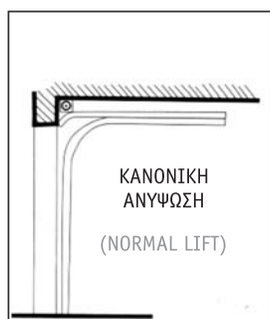
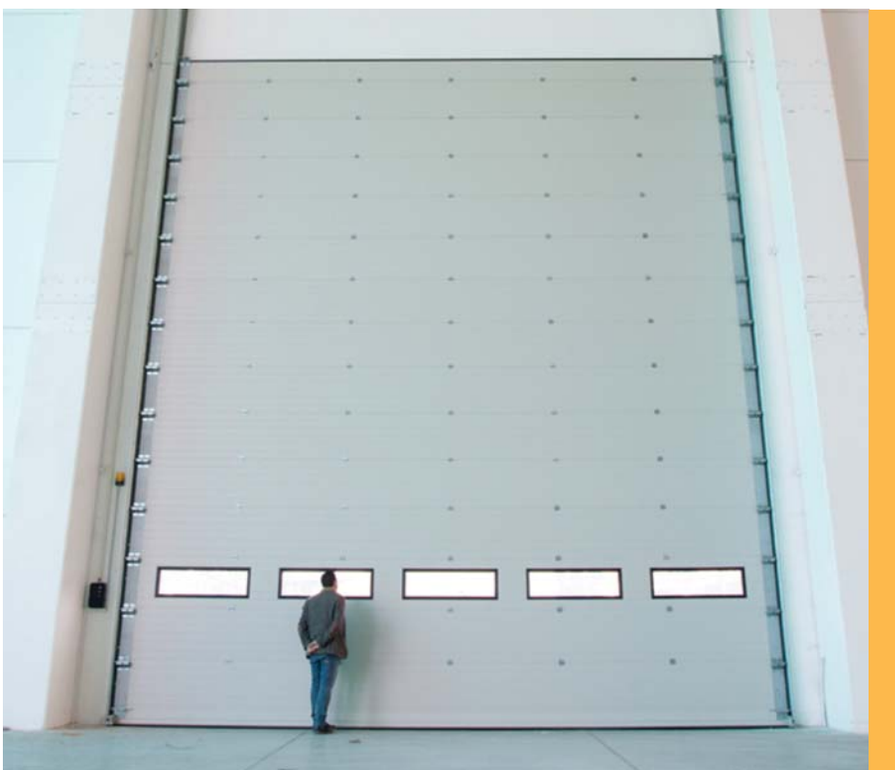
Ειδικά πλαϊνά καλύμματα
Τα πλαϊνά μέρη των πάνελ της γκαραζόπορτας καλύπτονται μετά την κοπή τους με ειδικά διαμορφωμένα καπάκια από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με το ίδιο φινίρισμα και χρώμα με την εσωτερική όψη της.



Λάστιχα στεγάνωσης στους οδηγούς
Η γκαραζόπορτα είναι εφοδιασμένη κατά μήκος των πλαϊνών οδηγών με λάστιχα. Έτσι προσφέρει αποτελεσματική προστασία από τη σκόνη ενώ παράλληλα διασφαλίζεται η αθόρυβη λειτουργία της γκαραζόπορτας.



Ειδικά σφραγιστικά λάστιχα πάνω και κάτω
Στο επάνω και το κάτω μέρος της γκαραζόπορτας, υπάρχουν ειδικά λάστιχα από ελαστομερές PVC, μονής και τριπλής αντίστοιχα πρόσφυσης, για να προφυλάσσουν το γκαράζ από τον αέρα, τη σκόνη και τα νερά.



ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ

ΣΥΡΟΜΕΝΕΣ ΠΟΡΤΕΣ

Μηχανισμοί αυστηρά ευρωπαϊκών προδιαγραφών.
Για πόρτες βάρους μέχρι και 3000kg.
Με ενσωματωμένο ηλεκτρονικό εξοπλισμό, αξιόπιστο και ασφαλή μικροεπεξεργαστή και πλακέτα ασφαλείας.
Ο μηχανισμός «κλειδώνει» όταν κλείσει η πόρτα, που σημαίνει ότι δεν απαιτείται η τοποθέτηση κλειδαριάς.
Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, η λειτουργία τους μετατρέπεται σε χειροκίνητη.
Συνοδεύονται από πλήρη σειρά εξαρτημάτων (κρεμαριέρα, τηλεκοντρόλ, κ.α.).



ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΕΣ ΠΟΡΤΕΣ

Μηχανισμός ευρωπαϊκών προδιαγραφών, για μονόφυλλη ή δίφυλλη πόρτα, πλάτους μέχρι 1,80m ανά φύλλο. Αποτελεί την πλέον αξιόπιστη, πρακτική και ταυτόχρονα οικονομική λύση για εξωτερικές πόρτες κατοικιών.
Η καλή λειτουργία της ελέγχεται από ηλεκτρονική πλακέτα. Η πόρτα δεν χρειάζεται κλειδαριές και μάνταλα αφού ο μηχανισμός «κλειδώνει» με το κλείσιμο.
Σε περίπτωση ανάγκης η πόρτα μπορεί να ανοίξει ή να κλείσει χειροκίνητα χρησιμοποιώντας το κλειδί απεμπλοκής του μηχανισμού.



ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΜΠΑΡΕΣ

Ηλεκτρομαγνητικές μπάρες για επαγγελματική χρήση με μήκος 3 έως 6 μέτρα.
Υπάρχει και χειροκίνητη λειτουργία για την περίπτωση διακοπής ρεύματος.



- Εξαιρετικά δυνατή, μπορεί να ανοίξει με άνεση μπάρα μήκους μέχρι 6m.
- Ανοίγει σε 11sec.
- Δεν χρειάζεται συντήρηση για πολλά χρόνια.
- Η μπάρα των 6m διατίθεται και τηλεσκοπική για εύκολη μεταφορά.





ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΡΟΛΩΝ

ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ



MODEL: 1001

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ	ΑΝΥΨΩΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ	ΙΣΧΥΣ
3 X 1,5 10A	160 Kg.	600 W



MODEL: 1003

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ	ΑΝΥΨΩΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ	ΙΣΧΥΣ
3 X 1,5 10A	200 Kg.	600 W



MODEL: 1005

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ	ΑΝΥΨΩΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ	ΙΣΧΥΣ
3 X 1,5 10A	360 Kg.	1200 W

ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΦΑΝΟΣ



ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ ΜΕ ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑ



ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ



ΔΙΠΛΗ ΑΠΑΣΦΑΛΙΣΗ



BLINDOOR



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΛΕΙΔΙ



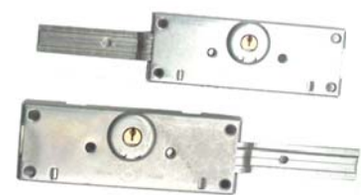
ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΠΟΥΤΟΝ 2 ΘΕΣΕΩΝ



ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΙ



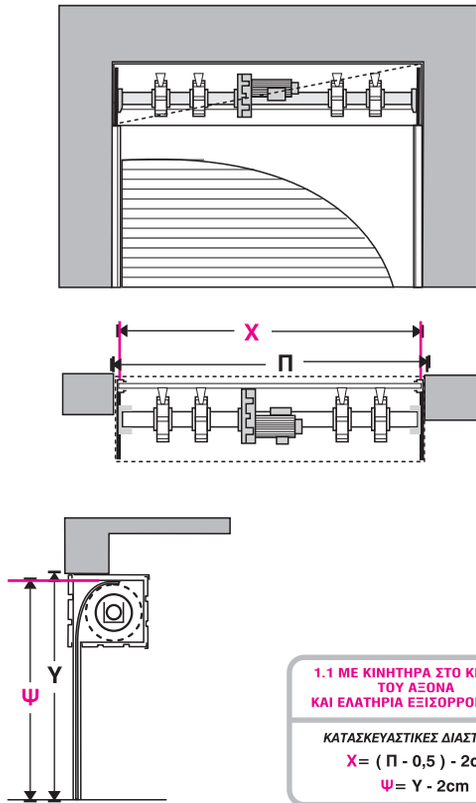
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ



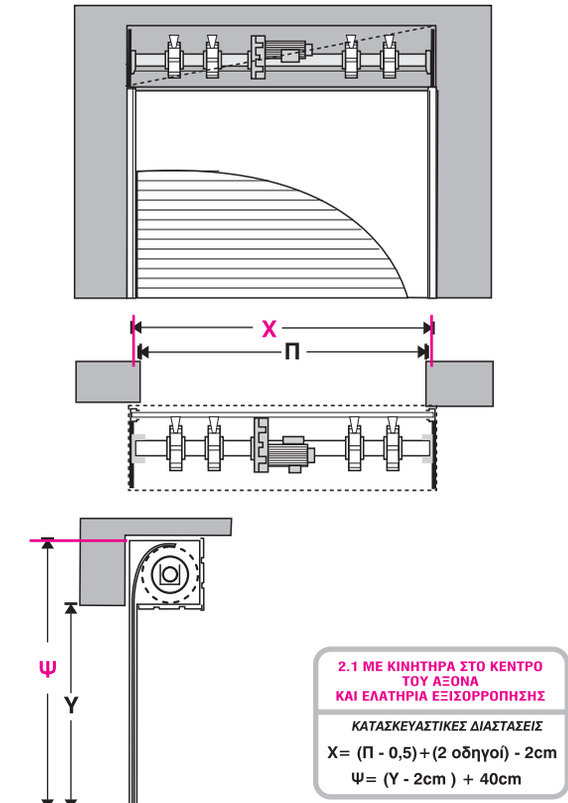
ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΡΟΛΟΥ

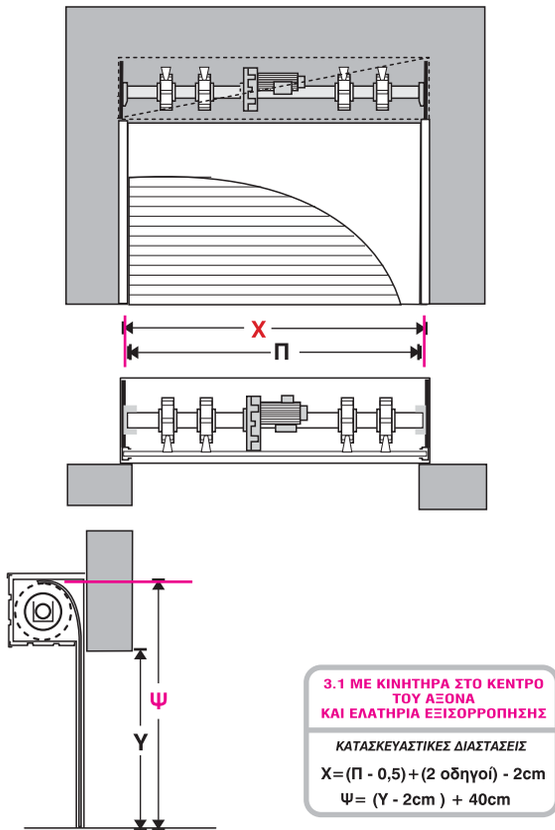
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ



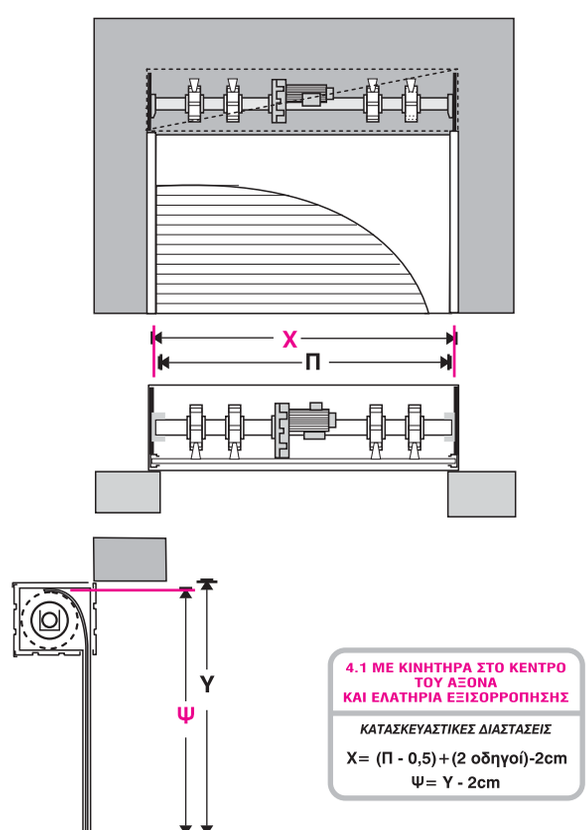
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ



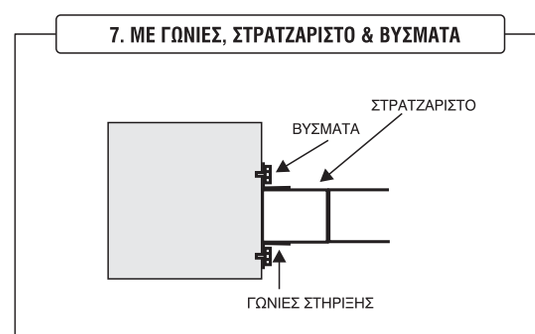
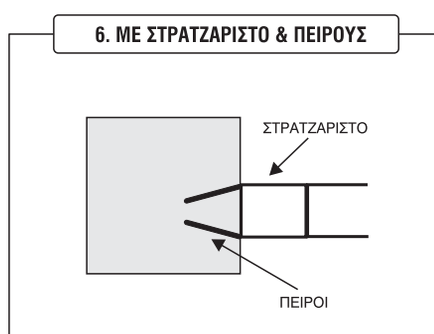
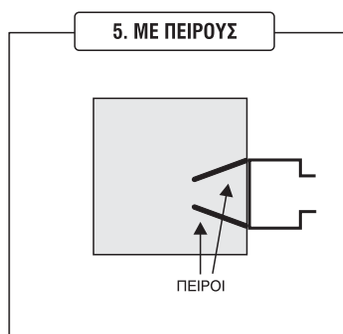
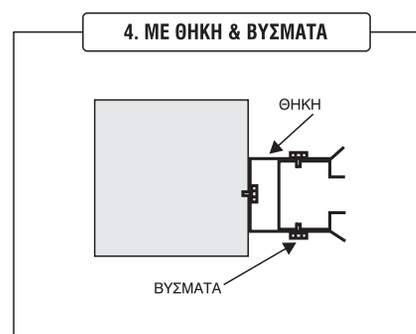
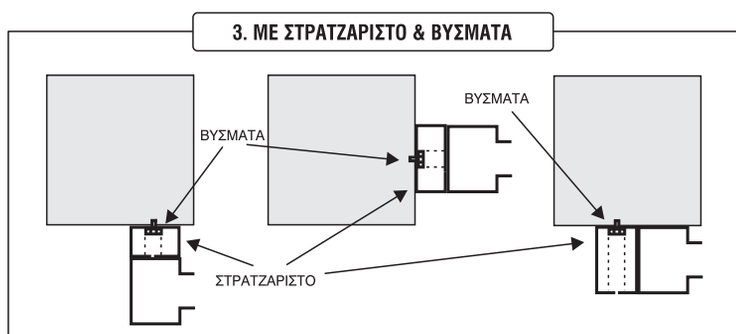
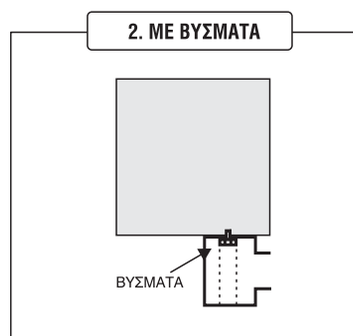
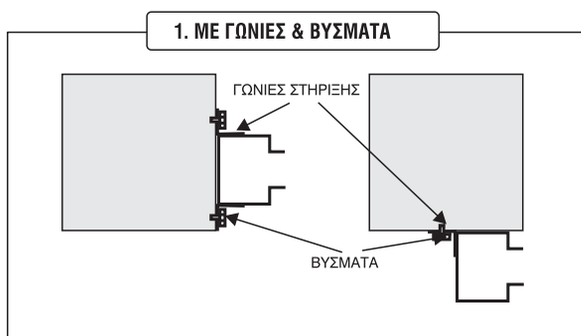
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΚΑΙ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΔΟΚΑΡΙ/ΛΑΜΠΑ



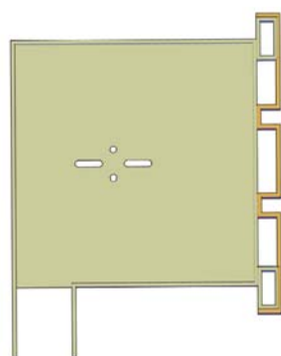
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΕΞΩ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΤΟ ΤΕΛΕΙΩΜΑ ΤΗΣ ΠΛΑΚΑΣ



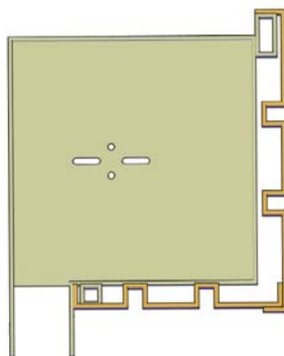
ΣΤΗΡΙΞΗ ΟΔΗΓΩΝ



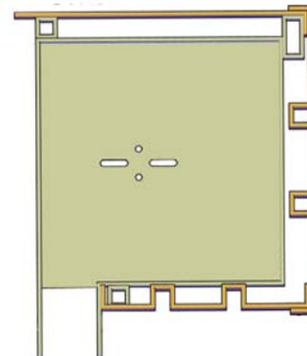
ΚΑΛΥΨΗ ΤΥΛΙΓΜΑΤΟΣ ΡΟΛΟΥ



1. ΤΑΜΠΛΑΣ



2. ΚΟΥΤΙ "Γ"



3. ΚΟΥΤΙ "Π"

ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

Η εταιρία **Α. ΓΕΡΟΛΙΜΑΤΟΣ Α.Ε.Β.Ε.** ιδρύθηκε το 1971. Ειδικεύεται στην παραγωγή και εμπορία μεταλλικών ρολών ασφαλείας και γκαραζοπορτών, για οικιακή, επαγγελματική και βιομηχανική χρήση. Παράλληλα εμπορεύεται Μπάρες, Μοτέρ (ανοιγόμενες και συρόμενες πόρτες), Φυσούνες, Πλατφόρμες φορτοεκφόρτωσης, Ρολά πυρασφαλείας και Πυροκουρτίνες.

Οι παραγωγικές της εγκαταστάσεις βρίσκονται στον Αυλώνα και στεγάζονται σε τρία σύγχρονα κτίρια, συνολικής έκτασης 6.500 m² (στεγασμένοι χώροι) και ετήσια παραγωγική δυνατότητα 45.000 m².

Διαθέτει:

- Έξι ξεχωριστές γραμμές παραγωγής, ανάλογα με το προφίλ.
- Πλήρες κατασκευαστικό κοπής και διαμόρφωσης λαμαρίνας.
- Αυτόματο βαφείο ηλεκτροστατικής βαφής.
- Μηχανουργείο για εξιδικευμένες μεγάλες κατασκευές.



Εμπορικό Δίκτυο:

Το εμπορικό της δίκτυο είναι ανεπτυγμένο σε όλη την Ελλάδα.

Στην Αττική περιλαμβάνει:

- Ανεπτυγμένο δίκτυο εξειδικευμένων πωλητών.
- Δύο καταστήματα πωλήσεων στη Δ. Αττική (Ν. Φιλαδέλφεια & Αιγάλεω).

Στις εκτός Αττικής περιοχές περιλαμβάνει:

- Ειδικούς συνεργάτες, που καλύπτουν κυρίως περιοχές της περιφέρειας.

Επικοινωνία & Προώθηση προϊόντων:

Η επικοινωνία των προϊόντων/υπηρεσιών στηρίζεται σε ένα σύστημα ενημερωτικών και λειτουργικών εντύπων που αποτελείται από:

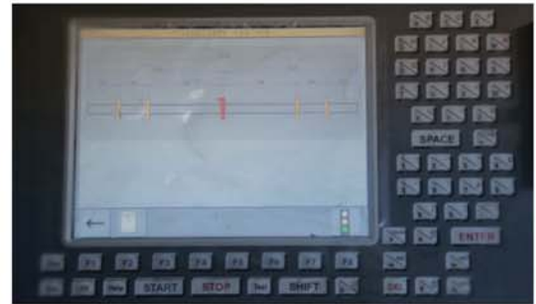
- Τεχνικό κατάλογο για τα γραφεία μελετών, τεχνικά γραφεία, αντιπροσώπους και εμπόρους.
- Εξειδικευμένα ενημερωτικά έντυπα για Ιδιώτες, Επαγγελματίες, Βιομηχανία.
- Δύο έντυπα οδηγιών εγκατάστασης και συντήρησης.
- Πλούσιο έντυπο υλικό που απλοποιεί την επιμέτρηση και την παραγγελιοληψία.

Τεχνική εξυπηρέτηση:

Διαθέτει για την Αττική δύο ξεχωριστά δίκτυα τεχνικής εξυπηρέτησης:

- Τρία συνεργεία εγκατάστασης ρολών.
- Δύο συνεργεία συντήρησης και service.

Παράλληλα εκπαιδεύει συστηματικά τους συνεργάτες της, κατασκευαστές αλουμινίου/εμπόρους, στην κατάλληλη επιλογή του τύπου του ρολού και την εγκατάστασή του.



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ



ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Για το Σύστημα Διαχείρισης σύμφωνα με το Πρότυπο EN ISO 9001 : 2008

Τοιχομνηστής και βεβαιώνεται μέσω των διαδικασιών της TÜV AUSTRIA HELLAS, ότι η

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΓΕΡΟΛΥΜΑΤΟΣ Α.Ε.Β.Ε.
48^η χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, Θέση Μπάτζεζα
190 11 ΒΙΟ.ΠΑ. ΑΥΛΩΝΑΣ, ΑΤΤΙΚΗ

Εφαρμόζει ένα Σύστημα Διαχείρισης για την Ποιότητα σε συμφωνία με το παραπάνω Πρότυπο για το ακόλουθο Πεδίο Εφαρμογής:

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΠΩΛΗΣΕΙΣ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΩΛΗΣΗ ΡΟΛΩΝ - ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΩΝ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

Αριθμός Αναφοράς: **11111669** Ισχύει έως: **2014-10-30**
 Αριθ. Έγκρισης Πιστοποιητικού: **01011289**

Αθήνα, 2011-10-31

Οργανισμός Πιστοποίησης
TÜV AUSTRIA HELLAS

Η παρούσα Πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την διαδικασία Επιθεώρησης και Πιστοποίησης της TÜV AUSTRIA HELLAS και επιβεβαιώνει τα τακτά χρονικά διαστήματα.

TÜV AUSTRIA HELLAS
 Λ. Μικρογίων 429
 Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα
www.tuv.austria.gr

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΡΩΣΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης Α.Ε.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ
Αρ. 775

ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΟΚΙΜΗΣ ΠΥΡΑΓΙΣΤΑΣΗΣ

Αριθμός Δοκιμής : 010212

Επιτόμος: Αντώνιος Γερολυμάτος κ Υιοι Α.Ε.Β.Ε.
 Ρολοι - Γκαράζπορτες
 48^η χλμ Αθηνών-Λαμίας Αρ. Νικολάου
 Οδού Μπάτζεζα Αύλωνας Αττικής
 ΑΦΜ: 084269607 ΔΟΥ: ΦΑΕ Αθηνών

Ημερομηνία παραλαβής δοκιμής: 01/02/2012
 Ημερομηνία εκτέλεσης δοκιμής: 08/02/2012

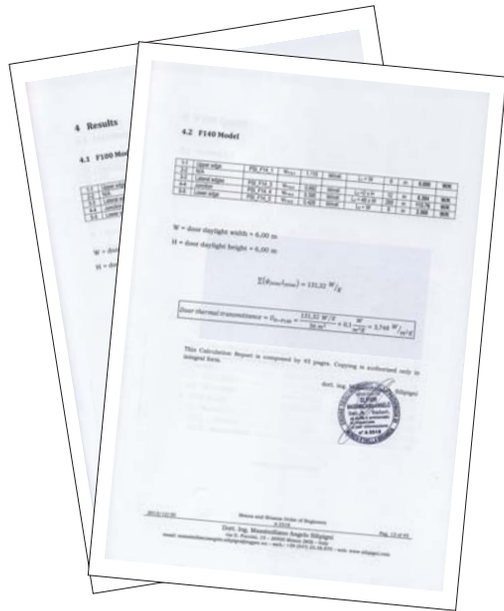
Χαρακτηριστικά του δοκιμίου: Καλύμνο Ρολοι διαστάσεων 5X5 μέτρα και τράπεζα 1100 από ανακυκλωμένο σε φύλλο πολυκαρβονάτο με πλάτος 80mm το καύσιμο και καλής διατομής.
 Οι οδοντιί είναι από ανακυκλωμένο πολυαιθέρι πετρέλαι πλάτος 3mm και ο άξονας περιστροφής του ρολοι είναι διαμέτρου Φ 169 X 4 mm.
 Το μοντέλο που δοκιμάστηκε είναι το ΡΥΚΛΟ GA 60.

Είδος δοκιμής: Καύση και καταπόνηση παραπίστευσης μεταλλικού ρολοιού, εκτελούμενη σε φάση από τη μετρήσιμη σύμφωνη με την προδιαγραφή EN 1034-01 σε συνδυασμό με τις προδιαγραφές EN 1363 01, EN 1363 03.

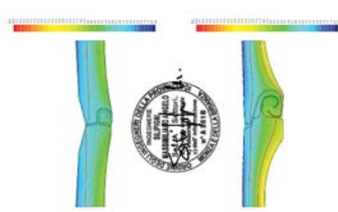
Η Διευθύντρια Διασφάλισης Ο Τεχνικός Υπεύθυνος Ποιότητας
 Ε. Κωνσταντίνου - Διευθύντρια Ε. Κ. Κορασμάκης - Τεχνικός Υπεύθυνος Ποιότητας
 Ε. Κωνσταντίνου - Διευθύντρια Ε. Κ. Κορασμάκης - Τεχνικός Υπεύθυνος Ποιότητας

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
ΠΥΡΑΓΙΣΤΑΣΗΣ

Η εταιρία **A. ΓΕΡΟΛΥΜΑΤΟΣ ΑΕΒΕ** είναι πιστοποιημένη με **EN ISO 9001: 2008** και έχει πιστοποίηση **CE** (σύμφωνα με το πρότυπο **UNI EN 13241-1**) για τα προϊόντα της.



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ
ΘΕΡΜΟΠΕΡΑΤΩΤΗΤΑΣ
F100 & F140



Publication of Book
ΠΡΟΤΥΠΟΤΗΤΑ ΣΕ ΜΕΣΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
 ΠΡΟΤΥΠΟΤΗΤΑ ΣΕ ΜΕΣΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
 ΠΡΟΤΥΠΟΤΗΤΑ ΣΕ ΜΕΣΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

Κατηγορία	Ποσοστό	Αριθμός								
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	100%	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	100%	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	100%	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Η Διευθύντρια Διασφάλισης Ο Τεχνικός Υπεύθυνος Ποιότητας
 Ε. Κωνσταντίνου - Διευθύντρια Ε. Κ. Κορασμάκης - Τεχνικός Υπεύθυνος Ποιότητας

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
ΑΝΤΟΧΗΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ

CSL
 DIVISIONE PROVVEZIONI CONTROINQUASTRO LABORATORIO TECNICO PER LA CERTIFICAZIONE
 RAPPORTO DI PROVA (Test Report) Page 1 of 10
 Date 28/10/2013

NUMERO DI PROVA: 0088000013

TESTE ELETTRICHE E MECCANICHE DEL CEMENTO
 Nome del prodotto: **ARCELOR**
 Descrizione: **Acciaio a caldo laminato a caldo**
 Designazione: **Acciaio a caldo laminato a caldo**

PROVA DI TRAZIONE
 Nome contratto: **0088000013**
 Customer name: **ARCELOR**

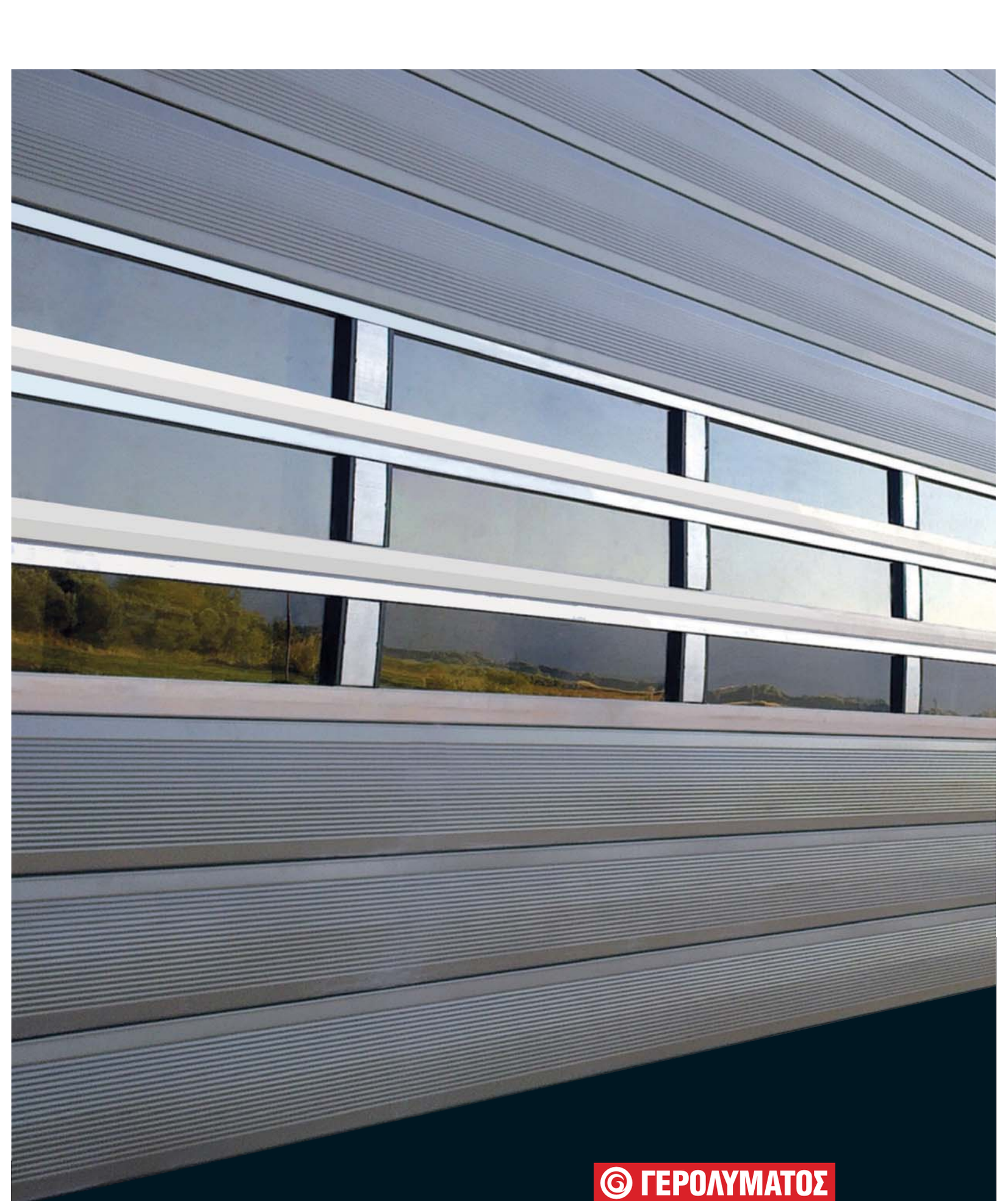
INDICAZIONE DEL CLIENTE
 Indirizzo: **48^η Km National Road Athens-Lamia**
 Città: **19011 - ΑΥΛΩΝΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ - 0088000013**

PROVA DI TRAZIONE
 Metodo di prova: **EN 10002-1**
 Tipo di prova: **Trazione**
 Condizioni di prova: **Trazione**
 Risultato: **OK**

TESTE ELETTRICHE E MECCANICHE DEL CEMENTO
 Nome contratto: **0088000013**
 Customer name: **ARCELOR**

PROVA DI TRAZIONE
 Metodo di prova: **EN 10002-1**
 Tipo di prova: **Trazione**
 Condizioni di prova: **Trazione**
 Risultato: **OK**

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
ΑΝΕΜΟΠΙΕΣΗΣ



ΡΟΛΑ • ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΕΣ • ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΠΟΡΤΕΣ

Α. ΓΕΡΟΛΥΜΑΤΟΣ ΑΕΒΕ

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: 48ο Χλμ. Ε.Ο. ΑΘΗΝΩΝ - ΛΑΜΙΑΣ, 190 11 ΑΥΛΩΝΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΤΗΛ.: 22950 42748 - 50, 210 5735 133, 210 5765 587, FAX: 22950 42750

1η ΕΚΘΕΣΗ: ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 22 (9ο Χλμ. ΑΘΗΝΩΝ - ΛΑΜΙΑΣ) • ΤΗΛ.: 210 2515 057, 210 2581 770

2η ΕΚΘΕΣΗ: Λ. ΑΘΗΝΩΝ 397, ΑΙΓΑΛΕΩ • ΤΗΛ.: 210 5314 590, FAX: 210 5314 591

e-mail: info@gerolymatos.gr • www.gerolymatos.gr