



## FRP-75H/EL

Πτυσσόμενη Γυάλινη Πόρτα με Πλαίσιο  
Ηλεκτροκίνητη

σχεδιάζουμε, παράγουμε,  
στηρίζουμε...  
...τον γυάλινο κόσμο σας!

Στην INTERMETAL ABEE έχουμε τη δυνατότητα και την ικανότητα να αναλαμβάνουμε τα πιο απαιτητικά έργα με κύρια υλικά το μέταλλο και το κρύσταλλο.

Η εικοσιεπταετής βαθιά εξειδίκευση και αφοσίωση στον σχεδιασμό, παραγωγή και εμπορία εξαρτημάτων και συστημάτων για το κρύσταλλο, μας επέτρεψε να έχουμε την τεχνογνωσία, η οποία είναι σεβαστή από τον κλάδο μας.

Οι προκλήσεις των σύγχρονων κρυστάλλινων κατασκευών, μας δίνουν το κίνητρο της συνεχούς βελτίωσης των προϊόντων και υπηρεσιών μας, ξεπερνώντας συχνά τις προσδοκίες των πελατών μας.

Η πελατο-κεντρική μας φιλοσοφία εξασφαλίζει την απόλυτη ικανοποίηση των συνεργατών μας, παρέχοντας υψηλής ποιότητας προϊόντα, στο σωστό χρόνο.

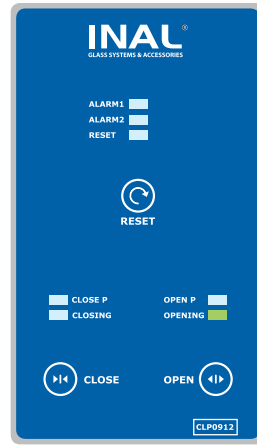
**ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ ΓΥΑΛΙΝΗ ΠΟΡΤΑ ΜΕ ΠΛΑΙΣΙΟ  
ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΥΠΟΙ Α-Β**



**• ΕΥΕΛΙΞΙΑ • ΑΣΦΑΛΕΙΑ • ΜΟΝΤΕΡΝΟ DESIGN**



Χειριστήριο  
με πλήκτρα αφής  
και Led ενδείξεων  
λειτουργίας



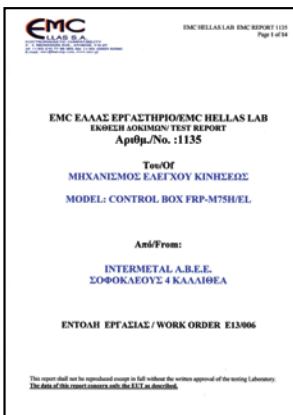
### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Θερμοκρασία λειτουργίας	-40° C ~ 110° C
Υγρασία περιβάλλοντος	20- 70 %

### ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ

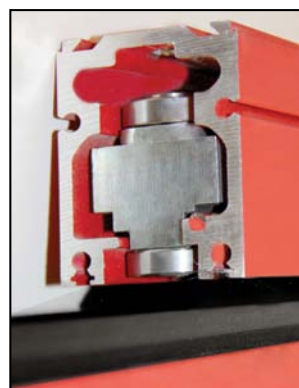
Αισθητήρες ασφαλείας
Ηλεκτρομαγνητικό κλειδωμα
UPS
Εφαρμογή smarthouse

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ



Ράουλο βαρέως τύπου, σχεδιασμένο για εύκολη ομαλή και αθόρυβη λειτουργία.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ	
Οδηγός άνω	Βαρέως τύπου, ΤΕΣΤ ΑΝΤΟΧΗΣ 3450 kg ΤΕΣΤ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ: Νο 165/049.01-1 Ε.Μ.Π.
Άνω ράουλο	GS38-Galv ΤΕΣΤ ΑΝΤΟΧΗΣ 4100 kg
Κατά παραγγελία	Βαρέως τύπου, ΤΕΣΤ ΑΝΤΟΧΗΣ 4600 kg από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316- Γυαλιστερό φινίρισμα / Παθητικοποίηση A967

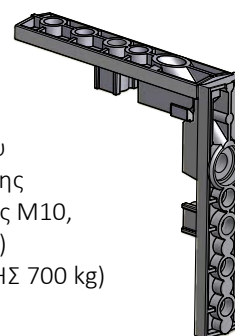


Εξαρτήματα υψηλής ποιότητας ειδικά σχεδιασμένα και κατασκευασμένα για συνεχή μακροχρόνια χρήση.

Μεντεσέδες βαρέως τύπου D-12mm, με άξονα από ανοξείδωτο χάλυβα και ρουλεμάν (Τεστ Αντοχής 520 kg) για να εξασφαλιστεί η ασφάλεια και η τέλεια λειτουργία αναδίπλωσης.



Βαρέως τύπου γωνία σύνδεσης Βίδα σύνδεσης M10, (DIN912 (12,9) ΤΕΣΤ ΑΝΤΟΧΗΣ 700 kg)



**INAL PATENT**

## ΤΥΠΟΣ Α

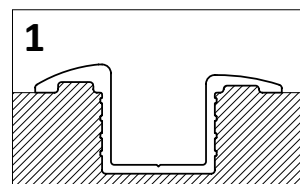
Κάτω ράουλο τριών τροχών D-15 mm AISI 316.



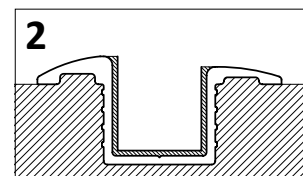
## ΤΥΠΟΣ Β

Κάτω ράουλο τεσσάρων τροχών D-15 mm AISI 316/430, σε συνδυασμό με κάτω οδηγό από ανοξείδωτο χάλυβα.

(1) Οδηγός δαπέδου από αλουμίνιο ειδικά σχεδιασμένος για απόλυτη στεγανοποίηση και ελεύθερη κίνηση χωρίς εμπόδια στην πρόσβαση.



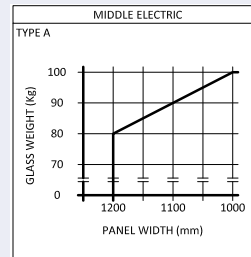
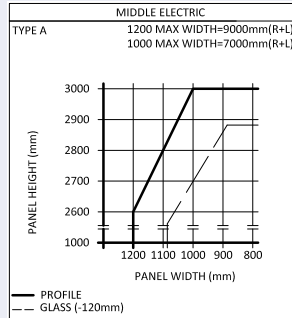
(2) Κατ' επιλογήν σε συνδυασμό με εσωτερική επένδυση από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316.



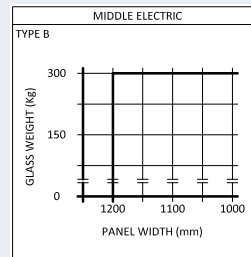
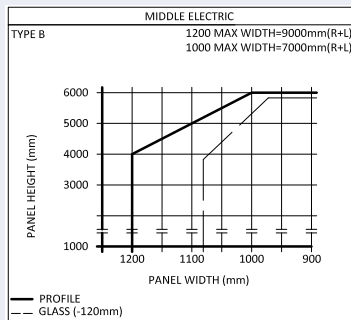
## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

	ΤΥΠΟΣ Α	ΤΥΠΟΣ Β
Μέγιστο ύψος ανοίγματος	3000mm	6000mm
Μέγιστο πλάτος φύλλου	έως 1200mm	1200mm
Μέγιστο βάρος φύλλου	100 kg	300 kg
Πάχος κρυστάλλου	30mm	30mm

### ΤΥΠΟΣ Α



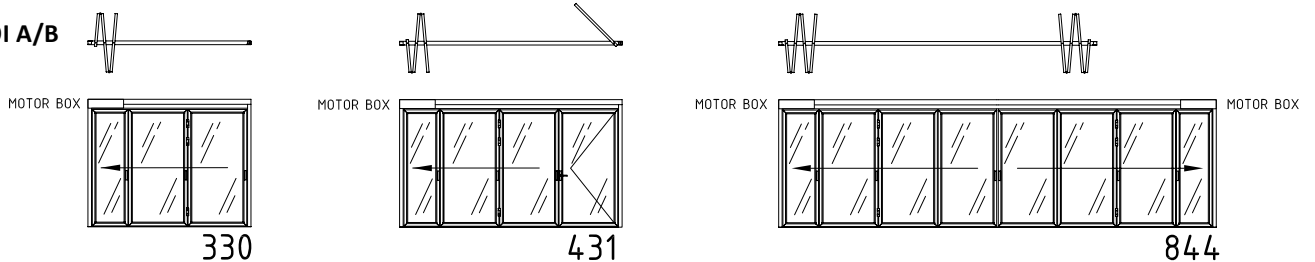
### ΤΥΠΟΣ Β



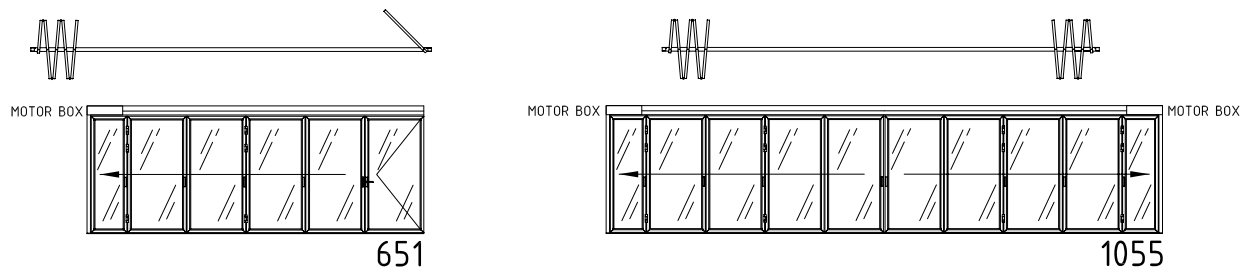
**ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ:** Ηλεκτροστατική βαφή RAL

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

### ΤΥΠΟΙ Α/Β



### ΤΥΠΟΣ Β



Μια πλήρης σειρά πάνελ για εσωτερικά ή εξωτερικά ανοίγματα, είτε σε μία πλευρά, αριστερά ή δεξιά, ή και στις δύο πλευρές του ανοίγματος.

www.inal.gr  
intermetal@inal.gr



**ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ:** Απολλωνίου 6, Κορωπί 194 00, Αττική, Τηλ.: 210 6620 400, Fax: 210 6620 4011

**ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ:** Γρηγορίου Λαμπράκη 10, Καλλιθέα 176 71, Αθήνα, Τηλ.: 210 9576 382, Fax: 210 9576 473

Λ. Δημοκρατίας 194, Μενίδι 136 71, Αττική, Τηλ.: 210 2388 066, Fax: 210 2388 066

