

SYSTEM MW 51

πτυσσόμενο σύστημα με μικρό οδηγό
και μικρές - μεγάλες πιάστρες
movable glass wall partition system



Σύστημα χειροκίνητων χωρισμάτων από γυαλί με μικρό προφίλ στο άνω μέρος και μεγάλο στο κάτω. Ο συνδυασμός προφίλ μόλις 53mm στο άνω μέρος και 110mm στο κάτω δίνει ένα μοναδικό αισθητικό αποτέλεσμα, μιάς και το άνω mini προφίλ μαζί με τον οδηγό είναι απόλυτα ΣΥΜΜΕΤΡΙΚΟ με το κάτω προφίλ. Το σύστημα μπορεί να λειτουργήσει με απεριόριστο αριθμό γυάλινων φύλλων και με πλήθος παραλλαγών στον αποθηκευτικό χώρο ώστε να ικανοποιεί τις ανάγκες της κάθε κατασκευής. Επίσης έχει την δυνατότητα να συμπεριλάβει ανοιγόμενη - εκτρεπόμενη πόρτα. Ιδανική λύση για κατασκευές έως 300cm ύψος και 100cm πλάτος.

Απόλυτα ασφαλές μιας και χάρις στο κάτω προφίλ αλουμινίου 110 mm περιλαμβάνει σύρτες μεγάλης διαδρομής και κλειδαριά 2πλού κλειδώματος. Χρήση υαλοπινάκων χωρίς τρύπες ή εγκοπές.

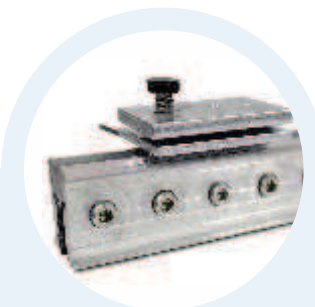
A system of manually operated glass - made separators, with a small profile on the upper and big one lower. The profile combination of just 53mm on the upper end and 110mm on the lower one gives a unique aesthetic result, once the upper mini profile - along with its guide - is totally SYMMETRIC with the lower one! The system can operate with a virtually unlimited number of glass panels and with a variety of options in storage space, so as to satisfy the needs of every construction. It can also include an opening - tilting door. It is the ideal solution for constructions of up to 300cm in height and 100cm in width.

Totally safe, once the 110mm lower aluminum profile includes long - scroll bolts and a double-lock system. Glass panels without any cutting or drilling requirement.



CL 50R

Πιάστρα με ράουλα
Clamp with roller carrier



CL 50TP

Άνω πιάστρα μικρή μίλι
Top small clamp with pivot



519.613

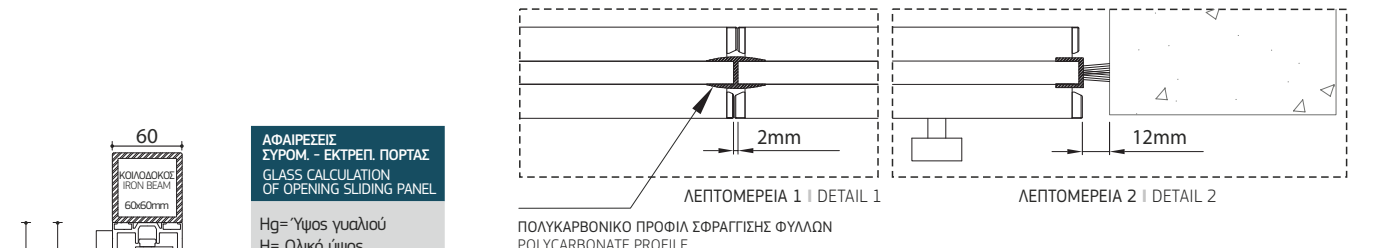
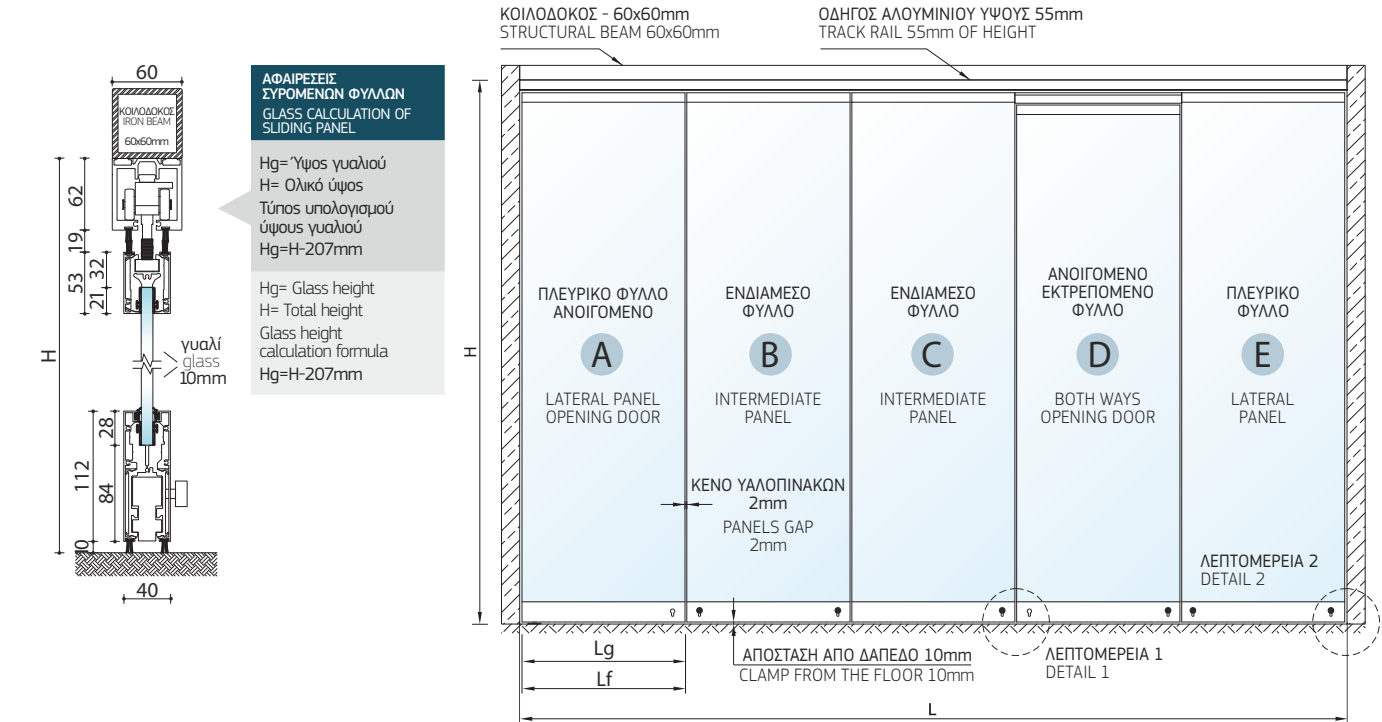
Σφηνκτήρας ράουλου με πλευρική ρύθμιση
Roller carrier connector with side adjustment

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ MW51

TECHNICAL DETAILS OF MW51 SYSTEM

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | TECHNICAL SPECIFICATION

ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ GLASS	ΠΑΧΟΣ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΥ GLASS THICKNESS	ΜΕΓ. ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ MAX PANEL WEIGHT	ΜΕΓ. ΠΛΑΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ MAX PANEL WIDTH	ΜΕΓ. ΠΛΑΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ MAX DOOR WIDTH	ΜΕΓ. ΥΨΟΣ MAX HEIGHT	ΜΕΓ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΩΝ MAX NUM. OF PANELS	ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ FINISHING
LAMINATE - TEMPERED	10mm	100kg	1000mm	1000mm	3000mm	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΣ UNLIMITED	ΦΥΣΙΚΗ - ΓΥΛΛ ΑΝΟΔΙΩΣΗ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΗ ΒΑΦΗ - ΕΙΔ. ΒΑΦΕΣ NATURAL - GLOSSY ANODIZE, POWDER COATING - SPECIAL COLORS



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ PARKING ΧΩΡΙΣ ΑΝΟΙΓΜΕΝΟ-ΕΚΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ PARKING CONSTRUCTION CALCULATION WITHOUT OPENING-SLIDING PANEL	
A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΩΝ x 60mm + 200mm NUMBER OF PANELS x 60mm + 200mm
B	ΠΛΑΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ - 140mm PANEL WIDTH - 140mm
D	60mm

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΡΥΣΤΑΛΛΩΝ GLASS PANEL CALCULATION	
ΠΛΑΤΟΣ ΓΥΑΛΙΟΥ (mm): Lg	GLASS WIDTH (mm): Lg
ΠΛΑΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ (mm): Lf	GLASS PANELS WIDTH (mm): Lf
ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ (mm): L	OPENING WIDTH (mm): L
ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΩΝ (ΤΕΜ.): n	NUMBER OF GLASS PANELS (PCS): n
ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ ΓΥΑΛΙΟΥ WIDTH OF GLASS PANELS CALCULATION FORMULA	
$Lg = Lf = \frac{L - (n-1) \times 2 - (2 \times 12)}{n}$	

- Οι αφαιρέσεις υαλοπινάκων, αφορούν συμβατικές ευθείες κατασκευές, χωρίς εκτρεπόμενη πόρτα. Για οποιαδήποτε παραλλαγή, επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα της εταιρείας.
- All glass calculation concerning contractual linear construction. For further information you can contact with company technical department.