

PRODUCTS / OUTDOORS / GLASS RAILING SERIES /

# K 1801

Low height glass railing model

Μοντέλο γυάλινου κάγκελου χαμηλού ύψους

Top mounted, low height glass railing model. It is an extremely rigid system, ideal for balconies with concrete parapets. It can also be used as a windbreak.

Μοντέλο γυάλινου κάγκελου χαμηλού ύψους το οποίο τοποθετείται πάνω σε τελικό δάπεδο. Είναι ένα ιδιαίτερα άκαμπτο σύστημα, ιδανικό για μπαλκόνια με τσιμεντένια στηθάρια. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως σταθερός ανεμοφράκτης.


Compatible handrails / Συμβατές κουπαστές



12.56



12.57

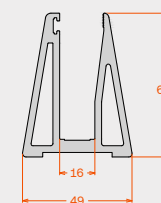
Dimensions		Διαστάσεις	
Base shoe	49mm x 65mm	Προφίλ βάσης	49mm x 65mm
Technical features		Τεχνικά χαρακτηριστικά	
Profile standard length	6000mm	Standard μήκος προφίλ	6000mm
Installation position	Floor mounting	Τύπος εγκατάστασης	Επιδαπέδια
Maximum system height	700mm	Μέγιστο ύψος κάγκελου	700mm
Glazing thickness range	10,38mm / 13,52mm	Πάχη υαλοπλάκα	10,38mm / 13,52mm
Glazing type	Laminate, tempered laminate	Είδος κρυστάλλου	Τρίπλεξ, σκληρυμένο τρίπλεξ
Drainage for raining water	Optional	Δυνατότητα απορροής υδάτων	Προαιρετικό
Drilling distance	First hole from the edge 100mm- hole to hole center 300mm	Απόσταση οπών για βίδες στήριξης	Πρώτη τρύπα: 100mm από την άκρη-κέντρο σε κέντρο τρύπας 300mm
Recommended fixing screws	Anchor screw torx 30 Countersunk 7,5 x 90	Συνιστώμενες βίδες στερέωσης	Anchor screw torx 30 Countersunk 7,5 x 90
Certifications / Πιστοποιήσεις			
Scope / Πεδίο εφαρμογής	Category B		
Static loading / Φόρτιση	According to DIN 18008-4:2013-07		
Glazing type / Τύπος γυαλιού	66.4		
Measurement overall height from floor / Ύψος από δάπεδο	1100 mm with use of handrail / 1100 mm με κουπαστή		

\* The use of tempered laminated glass panes is recommended  
\*\* In seaside areas, 20μ thick anodized is recommended

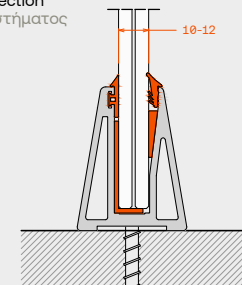
\* Ενδείκνυται η χρήση σκληρυμένων τρίπλεξ υαλοπλάκων  
\*\* Σε παραθαλάσσιες περιοχές ενδείκνυται η βαφή πάχους 20μ



Vertical profile section  
Κάθετη τομή προφίλ



System vertical section  
Κάθετη τομή συστήματος



System vertical section / Κάθετη τομή συστήματος