

PRODUCTS / INDOORS / SWING DOORS / SKINNY 80 /

SKINNY 80 Deluxe

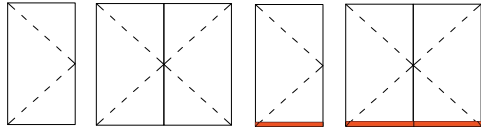
Swing door

Ανοιγόμενη πόρτα

The SKINNY 80 Deluxe is a framed Internal door with aluminum door case. A vertical profile (tubular) holds the panel and thanks to its pivot hinges swing open to 170 degrees. A wide variety of locks, magnetic, mechanical, WC or a non-locking accessory "easyclick" is available. Deluxe internal door comes also as a two-panel door, with internal latch.

Πόρτα με κάσσωμα αλουμινίου και περιμετρικό slim profile στο φύλλο. Ειδικό κατακόρυφο προφίλ (σωληνωτός μεντεσές) με εξαρτήματα pivot ανοίγουν το φύλλο έως και 170 μοίρες. Επιλογές κλειδαριών: μαγνητική, μηχανική, έκδοση για WC αλλά και αέσουζα συγκράτησης φύλλου "easyclick". Η συγκεκριμένη πόρτα παράγεται και σε τυπολογία διφύλλης, με εσωτερικό σύρτη κλεισίματος του ανενεργού φύλλου.

Typologies / Τυπολογίες



Drop seal for max soundproof/
Προσαρμογή ηχοφραγής

Dimensions

Door frame width 80mm
Door frame view (in-out) 8mm-23mm
Sash profile 18mm x 25mm
Tube hinge profile view 30mm

Διαστάσεις

Πλάτη κάσας 80mm
Όψη κάσας (μέσα-έξω) 8mm-23mm
Προφίλ φύλλου 18mm x 25mm
Όψη σωληνωτού μεντεσέ 30mm

Technical features

Maximum sash height 3000mm
Maximum sash width 1000mm
Maximum weight per sash 80kg
Glazing thickness range 8mm-12mm
Glazing type Tempered, monolithic or laminated
Lock variety Mechanical lock or easy click
Sash operation Stainless steel pivot hinges
Panel sealing type Rubber on frame
Automatic drop seal option Yes

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μέγιστο ύψος φύλλου 3000mm
Μέγιστο πλάτος φύλλου 1000mm
Μέγιστο βάρος φύλλου 80kg
Πάχη υαλοπίνακα 8mm-12mm
Είδος κρυστάλλου Σκληρυμένο, μονολιθικό ή τρίπλεξ
Κλειδώμα Μηχανική κλειδαριά ή easy click
Κίνηση φύλλου Ανοξείδωτοι αξονικοί μεντεσέδες
Τρόπος σφράγισης φύλλων Περιμετρικό λάστιχο στην κάσα
Δυνατότητα προσαρμογής ηχοφραγής Ναι

Certifications

Soundproof
(ISO : 10140-2:2010)

UP TO: Rw (C,Ctr) = 35 (-1,-1) dB

Πιστοποιήσεις

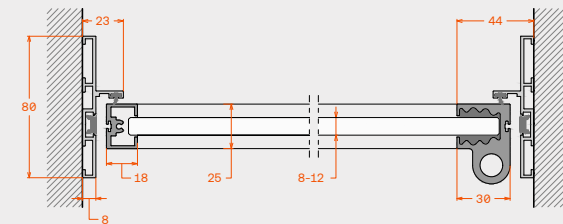
Ηχομείωση
(ISO : 10140-2:2010)



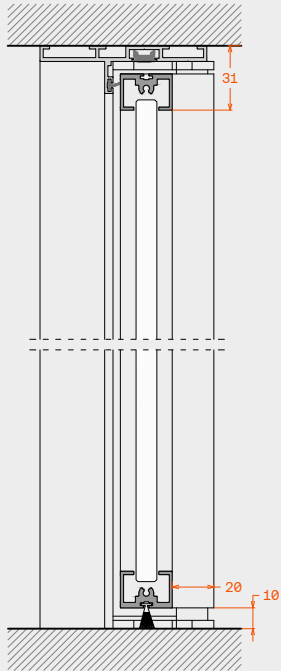
UP TO: Rw (C,Ctr) = 35 (-1,-1) dB



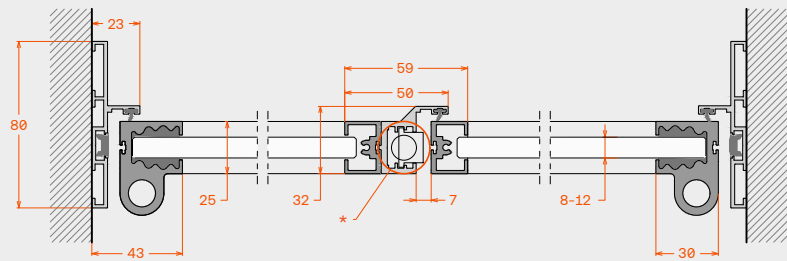
Horizontal section
Οριζόντια τομή



Vertical section
Κάθετη τομή



Horizontal section
Οριζόντια τομή



Elevation
Όψη

