

Alumil

COMFORT M940



ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΩΡΙΣ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Η σειρά COMFORT M940 είναι η μικρότερη και ελαφρύτερη σειρά για μη θερμομονωτικά ανοιγόμενα – ανακλινόμενα κουφώματα, δίχως να υστερεί σε επιδόσεις και πληθώρα επιλογών.

- Βασικό πλάτος συστήματος 37 mm.
- Στεγάνωση τριών επιπέδων με ελαστικά EPDM.
- Μεγάλη ποικιλία προφίλ σε διαφορετικές γραμμές για πόρτες και παράθυρα.
- Καλύπτει όλες τις τυπολογίες για μικρά ανοίγματα και οικονομικές κατασκευές.
- Το σύστημα συνεργάζεται με τον κλασικό μηχανισμό αλουμινίου European Groove.
- Συνδυάζεται με τη σειρά COMFORT M900 για συνεργασίες ανοιγόμενων με συρόμενων κουφωμάτων.

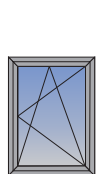




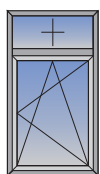
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστο εμφανές ύψος κατασκευής	74,7 mm
Ύψος κάσας	58,6 mm
Πλάτος κάσας	37 / 42 mm
Ύψος φύλλου	56 mm
Πλάτος φύλλου	44 mm
Βάρος φύλλου	έως 80 Kg
Πάχος υάλωσης	από 10 έως 24 mm

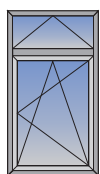
ΤΥΠΟΛΟΓΙΕΣ



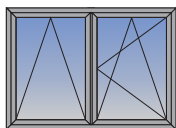
Μονόφυλλο ανοιγόμενο - ανακλινόμενο



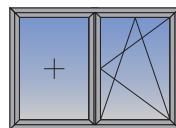
Ανοιγόμενο - ανακλινόμενο με σταθερό επάνω



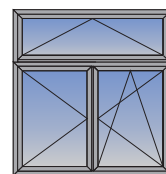
Ανοιγόμενο - ανακλινόμενο με φεγγίτη



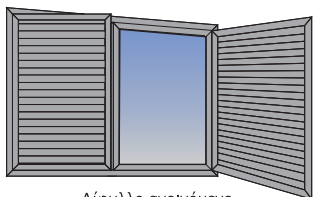
Δίφυλλο ανοιγόμενο - ανακλινόμενο



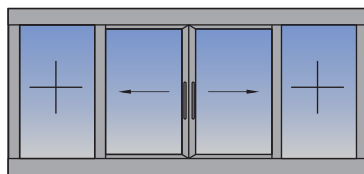
Μονόφυλλο ανοιγόμενο - ανακλινόμενο με σταθερό



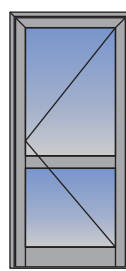
Δίφυλλο ανοιγόμενο - ανακλινόμενο παράθυρο με σταθερό επάνω



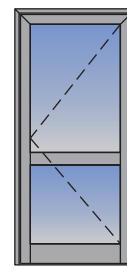
Δίφυλλο ανοιγόμενο - ανακλινόμενο παράθυρο με παντζούρι



Δίφυλλο συρόμενο παράθυρο με σταθερά





Μονόφυλλη πόρτα εισόδου με ταμπλά ανοιγόμενη μέσα



Μονόφυλλη πόρτα εισόδου με ταμπλά ανοιγόμενη έξω

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

	Αεροδιαπερατότητα EN 1026, EN12207	CLASS 4
	Υδατοστεγανότητα EN 1027, EN 12208	CLASS 8A
	Αντίσταση σε ανεμοπίεση EN 12210, EN 12211	CLASS C3
	Θερμομόνωση	$U_w = 2,65 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

* Για παράθυρο διαστάσεων 1,50 x 2,20 m και $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

