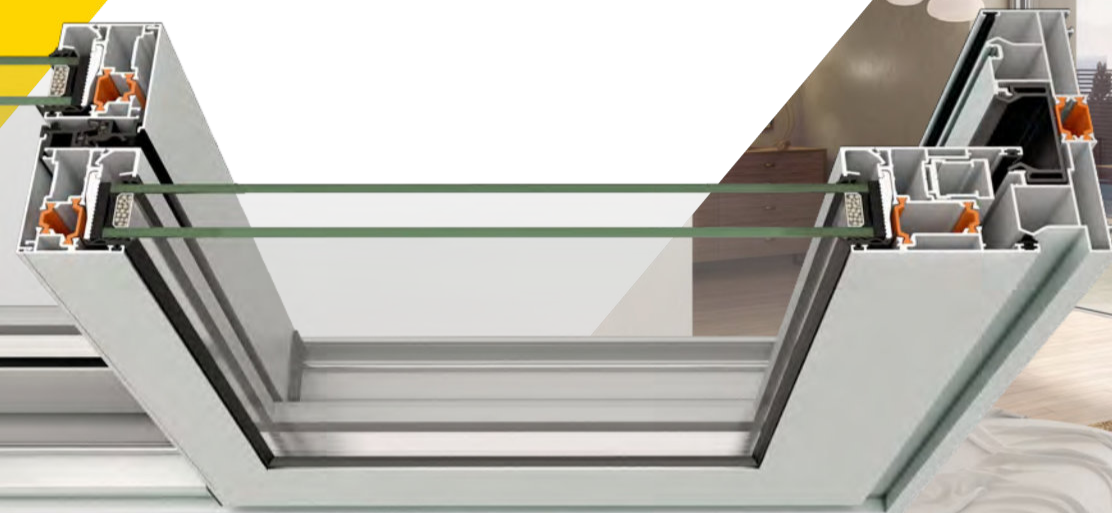


Alumil

SMARTIA S560

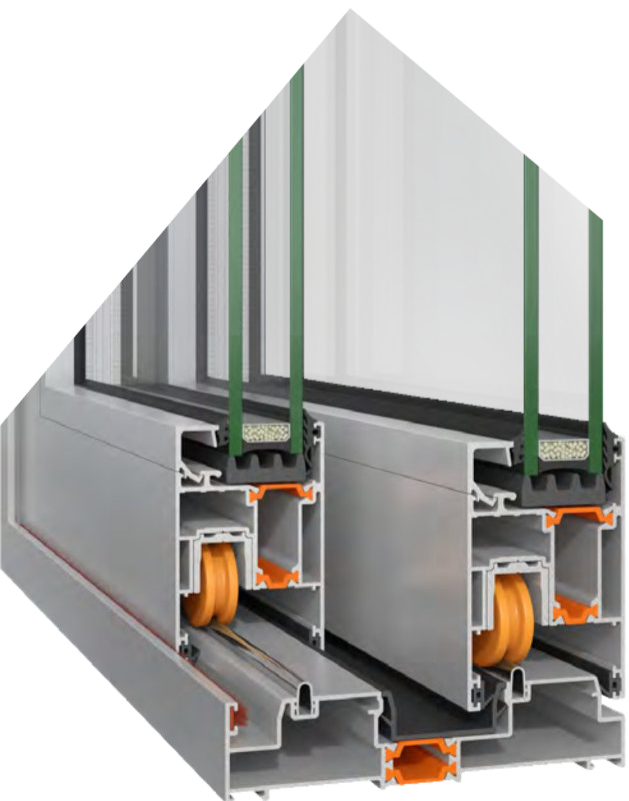


ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Το SMARTIA S560 είναι ένα εντυπωσιακά ευέλικτο και στιβαρό θερμομονωτικό σύστημα για ανυψούμενα συρόμενα και απλά συρόμενα κουφώματα, για την κατασκευή των οποίων χρησιμοποιούνται τα ίδια προφίλ. Προσφέρει υψηλά επίπεδα θερμομόνωσης, στιβαρές κατασκευές και είναι ιδανικό για την κάλυψη μεγάλων ανοιγμάτων.

Παράλληλα, διακρίνεται για το εκλεπτυσμένο και σύγχρονο σχεδιασμό του, ο οποίος χαρακτηρίζεται από την στενή επαλληλία και από τον χαμηλό οδηγό τόσο για τα ανασυρόμενα όσο και για τα συρόμενα κουφώματα.

- Βασικό πλάτος συστήματος 56 mm.
- Προφίλ πλάτους μόλις 49 mm στο σημείο της επαλληλίας για την μεγιστοποίηση του φυσικού φωτισμού.
- Χαμηλός οδηγός για ανασυρόμενα κουφώματα και απλά συρόμενα.
- Μέγιστο πάχος υαλοπίνακα έως 43 mm και συνολικό βάρος φύλλου έως 300 Kg για τα ανασυρόμενα και έως 180 Kg για τα συρόμενα κουφώματα.
- Διατίθεται μεγάλο εύρος τυπολογιών.
- Δύο φύλλα διαθέσιμα για σύνδεση με κοπή 45°.
- Πιστοποιημένο σύστημα από το IFT Rosenheim Institute.



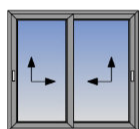


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

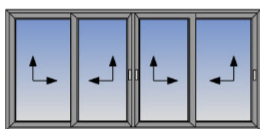
Ελάχιστο εμφανές ύψος κατασκευής	108,5 / 122,5 mm
Ύψος οδηγού	31 / 45 mm
Πλάτος οδηγού	136 mm
Ύψος φύλλου	86 / 96,5 mm
Πλάτος φύλλου	56 mm
Πλάτος γάντζου	49 / 96 / 106,5 mm
Βάρος φύλλου	90, 200 & 300 Kg για ανασυρόμενα 180 Kg για συρόμενα
Πάχος υάλωσης	22 έως 43 mm
Είδος θερμομόνωσης	Πολυαμίδια πλάτους 24 mm & 16 mm, Αφρώδες μονωτικό υλικό

Εξοπλισμοί ανασυρόμενα ΤΥΠΟΛΟΓΙΕΣ

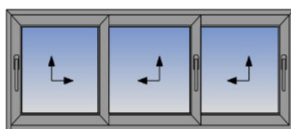
Επάλληλα



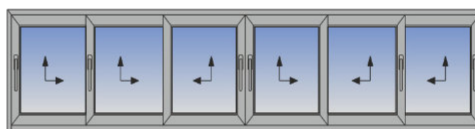
Δίφυλλο επάλληλο



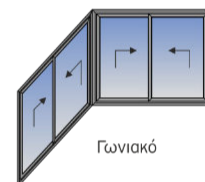
Τετράφυλλο φιλιτό



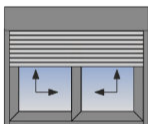
Τρίφυλλο επάλληλο



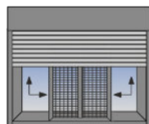
Εξάφυλλο φιλιτό



Γωνιακό

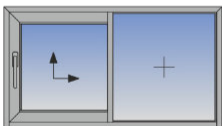


Δίφυλλο επάλληλο
με ρολό



Δίφυλλο επάλληλο
με σίτα και ρολό

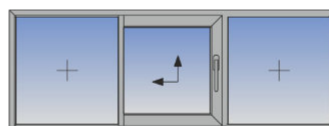
Συνδυασμοί με σταθερά



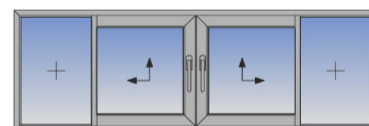
Μονόφυλλο με σταθερό



Δίφυλλο με σταθερό

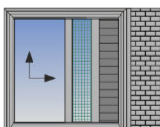


Μονόφυλλο με σταθερά

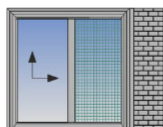


Δίφυλλο φιλιτό με σταθερά

Χωνευτά



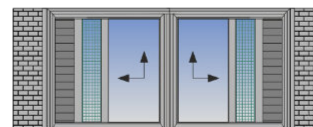
Μονόφυλλο χωνευτό
με σίτα και παντζούρι



Μονόφυλλο χωνευτό
με σίτα



Μονόφυλλο χωνευτό
με παντζούρι



Δίφυλλο χωνευτό φιλιτό
με σίτα και παντζούρι

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

	Αεροδιαπερατότητα EN 1026, EN 12207	CLASS 4
	Υδατοστεγανότητα EN 1027, EN 12208	CLASS E 1200
	Αντίσταση σε ανεμοπίεση EN 12210, EN 12211	CLASS C4/B4
	Αντοχή σε διάρρηξη EN 1627-1630	RC2
	Ηχομείωση EN 14351, EN 717	R _w (C;Ctr) = 38 (-1;-3) dB
	Θερμομόνωση EN 10077-2	U _f από 2,2 έως 5,9 W/m ² K

