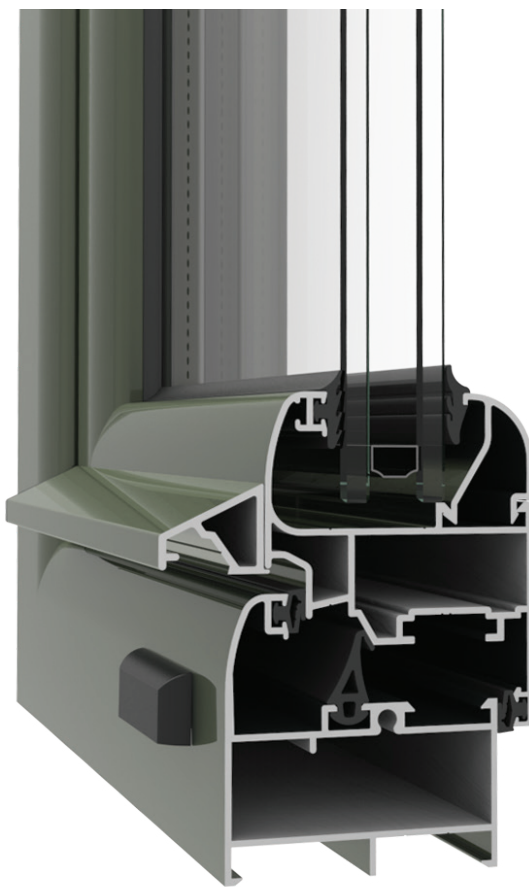


W540

Ανοιγοανακλινόμενο Σύστημα

για προσιτή ποιότητα
και συμβατότητα.



ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



Ταυτότητα

Το ανοιγοανακλινόμενο σύστημα W540 είναι η αναβάθμιση της γνωστής και επιτυχημένης σειράς της Alumínco AL510. Η ανανέωση με νέα προφίλ και τυπολογίες κατασκευής έχει ως αποτέλεσμα το W540 να εξελιχθεί σε ένα σύγχρονο και ολοκληρωμένο σύστημα.

Το σύστημα δίνει τη δυνατότητα για κατασκευές μικρού, μεσαίου αλλά και μεγάλου μεγέθους εκπληρώνοντας κάθε αρχιτεκτονική ή κατασκευαστική ανάγκη. Ο εμπνευσμένος σχεδιασμός του προσφέρει ευκολία και ταχύτητα κατασκευής. Δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην αντοχή και τη λειτουργικότητα ενώ είναι συμβατό με πληθώρα εξαρτημάτων και μηχανισμών. Τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το κατατάσσουν σε ένα από τα πιο ευέλικτα οικονομικά μη θερμοδιακοπτόμενα συστήματα της αγοράς. Ο ειδικός σχεδιασμός των προφίλ του, προσφέρει μεγάλη ποικιλία σχεδιαστικών επιλογών ως προς την εμφάνιση, τόσο σε ίσια γραμμή όσο και σε καμπύλες γραμμές για τους λάτρεις του απόλυτα κλασσικού.

Το W540 είναι ένα δοκιμασμένο και αξιόπιστο ανοιγόμενο σύστημα, μελετημένο και σχεδιασμένο έτσι ώστε να ανταποκρίνεται σε μία μεγάλη ποικιλία εφαρμογών.

Τυπολογίες

Ανοιγόμενα παράθυρα/μπαλκονόπορτες

1Φυλλα - 2Φυλλα - 3Φυλλα - 4Φυλλα

Ανοιγοανακλινόμενα παράθυρα/μπαλκονόπορτες

1Φυλλα - 2Φυλλα

Παντζούρια: 1Φυλλα - 2Φυλλα - 3Φυλλα - 4Φυλλα

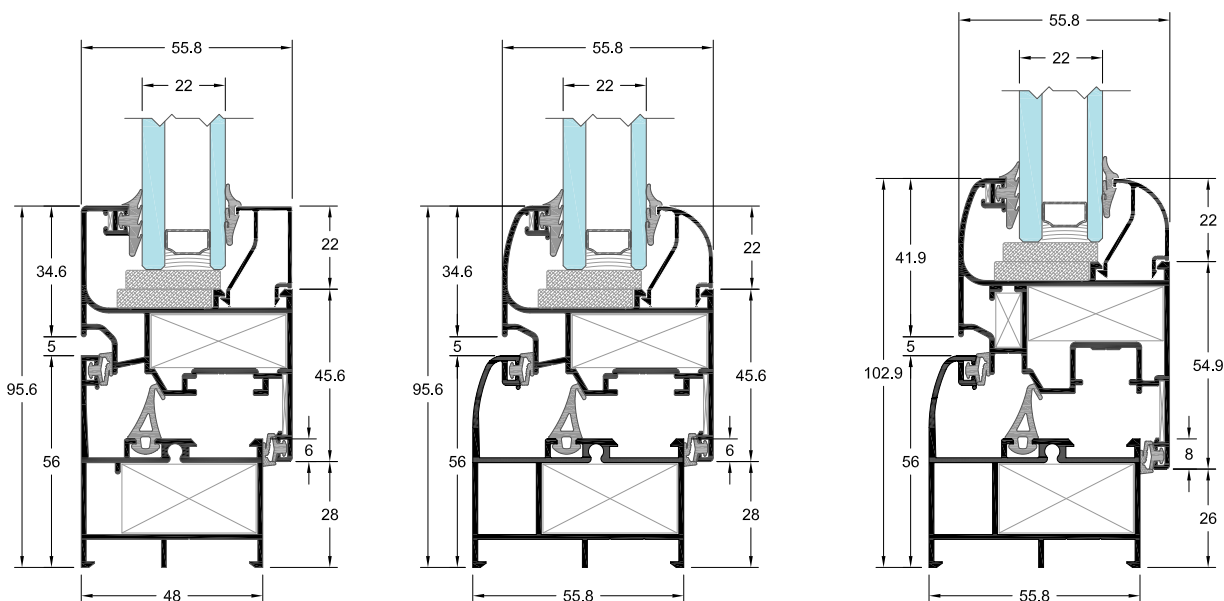
Πόρτες: 1Φυλλη - 2Φυλλη - Συρόμενη ανακλινόμενη (VV)

Γωνιακή κατασκευή: 35°-175° με Ø60

Σταθερά, Βιτρίνες

Συνδυασμοί

2Φυλλο επάλληλο με σίτα SL230 με ανοιγόμενο W540



CAMERA EUROPEA

CAMERA ALU 16

ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ

CAMERA	CE	ALU 16
--------	----	--------

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ ΚΑΣΑΣ mm	48	55.8
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΨΗΣ mm	95.6	102.9
ΠΑΧΟΣ ΥΑΛΩΣΗΣ mm	4-32	4-32

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

ΠΛΑΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ mm	365-1600	360-1490
ΥΨΟΣ ΦΥΛΛΟΥ mm	360-2400	450-2360
ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΦΥΛΛΟΥ mm (Π x Υ)	1600x2100 / 1300x2400	1490x2100 / 1300x2360
ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ Kg	130, 150*, 200**	130, 150*, 200**

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ/ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

ΑΕΡΟΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ EN 12207	Class 3	Class 4
ΥΔΑΤΟΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑ EN 12208	E750	Class 8A
ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΑΝΕΜΟΠΙΕΣΗ EN 12210	Class C5	Class C4
ΑΝΤΙΔΙΑΡΡΗΚΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ EN 1627	RC2/RC2N	N/A
ΗΧΟΜΕΙΩΣΗ R _w EN 717	N/A	N/A

*Ανοιγοανακλινόμενο με ενισχύσεις | **Ανοιγόμενο με μεντεσέδες βαρέως τύπου