

ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΕΣ ΜΠΑΛΚΟΝΟΘΥΡΕΣ E-70 ΤΗΣ ETEM

Η E-70 είναι το νέο πρωτοποριακό σύστημα της ETEM για συρόμενες κατασκευές με τις οποίες καλύπτονται μεγάλα ανοίγματα και με τις οποίες εξοικονομείται ενέργεια. Πρόκειται για σύστημα ανασυρόμενων θυρών, που συνδυάζει την βέλτιστη λειτουργικότητα, τον υψηλότερο – για την κατηγορία του – συντελεστή θερμομόνωσης (U_f value) και πληθώρα τεχνικών χαρακτηριστικών για ειδικές κατασκευές.

Τα κύρια χαρακτηριστικά του νέου συστήματος είναι:

- Άριστες ιδιότητες θερμομόνωσης με συντελεστή U_f έως $1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$
Σε μπαλκονόθυρα διαστάσεων ύψους 2200mm και πλάτος 3000mm με χρήση υαλοπίνακα με $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ επιτυγχάνουμε συνολικό $U_w 1,1 \text{ W/m}^2 \text{ K}$
- Χρήση τελευταίας τεχνολογίας ειδικών πολυαμιδίων **Anti-Bi-Metal**, με τα οποία αποτρέπεται η στρέβλωση των διατομών κατά τη θέρμανση (στη διάρκεια της βαφής).
- Χρήση ειδικών ελαστικών **Q Ion** που εξασφαλίζουν μέγιστη υδατοστεγανότητα, αεροστεγάνωση και αθόρυβη λειτουργία.
- Εφαρμογή ειδικών μπαρών **PEX** που αυξάνουν κατακόρυφα τις θερμομονωτικές ιδιότητες.
- Μέγιστη αντιδιαρρηκτική προστασία με τη χρήση ειδικού εξαρτήματος μασίφ αλουμινίου στον γάντζο επαλλήλου.



- Μέγιστο βάρος τζαμιού **400 Kg** ανά φύλλο
- Μέγιστη διάσταση κινητού φύλλου 3000 mm X 2800 mm (Y).