



Schüco AWS 90SI

Κατηγορία: **Κουφώματα Αλουμινίου, Schüco, Ανοιγοανακλινόμενα**

Θερμοδιακοπτόμενο κούφωμα παραθύρων υψηλής θερμομόνωσης, με συνολικό πλάτος όψης 90mm.

Η διευρυμένη ζώνη θερμομόνωσης, με τους ειδικά διαμορφωμένους θαλάμους θερμοδιακοπής, με αφρώδες υλικό, προσφέρουν υψηλή ενεργειακή εξοικονόμηση, αποτρέποντας τις απώλειες. Το ενεργειακό προφίλ του κουφώματος συμπληρώνεται από τις κορυφαίες επιδόσεις στεγανότητας, με υψηλή ανθεκτικότητα σε ανεμοπίεση, ανεμοδιαπερατότητα και υδατοδιαπερατότητα, ενώ παράλληλα αποτελεί μια εξαιρετική επιλογή για την αναβάθμιση του χώρου σε πρότυπο Passive House.



Δείκτης Στεγανότητας



Αντιδιαρρηκτική Προστασία



Ηχομόνωση



Δείκτης Αντοχής



Διαθέσιμα Χρώματα



Passive house

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις:

Βάθος προφίλ κάσας: **90 mm**

Πλάτος όψης κάσας: **56 mm**

Μέγιστο πάχος υάλωσης: **κάσας 28-63mm, φύλλου 28-68 mm**

Βάθος προφίλ φύλλου: **100 mm**

Πλάτος όψης φύλλου: **83 mm**

ΠΡΟΗΓΜΕΝΟΙ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ



Διπλός



Τριπλός



Ενεργειακός

Χαρακτηριστικά

Δυνατότητα ενσωμάτωσης SCHÜCO Tip Tronic και βάρος φύλλου 160 kg

Μηχανισμός: Εφαρμογή μηχανισμού SCHÜCO SimplySmart έως 250 kg

Διευρυμένη ζώνη θερμομόνωσης με ενισχυμένες θερμοδιακοπές και αφρώδες υλικό στους θαλάμους της υάλωσης

Λάστιχα στεγάνωσης από EPDM

Τα προφίλ έχουν ίσια μορφή

Δυνατότητα $U_w 0,8W/(m^2K)$ με την χρήση 3πλού υαλοπίνακα και θερμικά διάκενα



HIGHLIGHTS ΣΗΜΕΙΟ ΥΠΕΡΟΧΗΣ

Εξαιρετική θερμομόνωση επιπέδου Passive house.



**ΕΧΕΤΕ ΑΠΟΡΙΕΣ;
ΡΩΤΗΣΤΕ ΜΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ**