



ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ ΚΤΙΡΙΩΝ

1959

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

Νικολάου Σκιαδά 15  
Γαργαλιάνοι, ΤΚ  
24400, Μεσσηνία

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ: 27630 24455  
Fax: 27630 23550  
info@artion-home.gr



www.artion-home.gr

# ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΚΟΥΦΩΜΑ PVC, ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟ, HST PREMI DOOR

Κωδ. προϊόντος: ART 00470

Ημερομηνία δημιουργίας: 02/05/2026

Τιμή Προϊόντος

---

# Κατόπιν Συννενοήσης

---

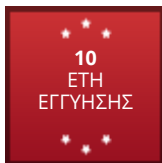
Μη Τυποποιημένο Προϊόν



Διαθέσιμο κατόπιν παραγγελίας

## Συνθετικό κούφωμα PVC, ανασυρόμενο, HST Premi door

---



Σύστημα ανασυρόμενων παραθύρων βαρέος τύπου υψηλής θερμομόνωσης με συνολικό πλάτος όψης 159 mm.

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Βάθος προφίλ κάσας: 168 mm.
- Πλάτος όψης κάσας: 65 mm ( κάτω μέρος κάσας : 48 mm ).
- Βάθος προφίλ φύλλου: 88 mm.
- Πλάτος όψης φύλλου: 108mm.
- Μέγιστο πάχος υάλωσης: 12-33 mm.
- Ενίσχυση φύλλου και κάσας θερμογαλβανισμένο ατσάλι και αλουμίνιο πάχους 3 mm.
- Μηχανισμός: χρησιμοποιείται μηχανισμός ανασυρόμενος GU 300kg.
- Λάστιχα στεγάνωσης από EPDM.
- 100% Ανακυκλώσιμο και με φιλικούς προς το περιβάλλον σταθεροποιητές.

Ομάδες φόρτισης κατά DIN EN 12207/12208/1221.

### Χαρακτηριστικά

- Θερμομόνωση:  $U_f 1,9 \text{ W/ m}^2\text{K}$ .
- Ηχομόνωση μέχρι  $R_w=39$  κατά DIN EN ISO 140-3.
- Αντιδιαρρηκτική προστασία μέχρι WK2 σύμφωνα με DIN V ENV 1627.
- Ανεμοπερατότητα κατά DIN EN 12207 Κατηγορία 4.
- Υδατοπερατότητα κατά DIN EN 12208 Κατηγορία 9A.
- Ανθεκτικότητα σε ανεμοπίεση κατά DIN EN 12210: Κατηγορία.
- Μηχανική αντοχή κατά DIN EN 13115 Κατηγορία.
- Λειτουργικότητα στο χρόνο κατά DIN EN 12400 Κατηγορία.

## Διαστάσεις Προϊόντος

Προϊόντα με δυνατότητα παραμετροποίησης χαρακτηριστικών & αξεσουάρ, πιθανόν να έχουν διαφορετικές διαστάσεις.

---

Ύψος	-
Πλάτος	-
Βάθος	-



ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ ΚΤΙΡΙΩΝ

1959

Νικολάου Σκιαδά 15  
Γαργαλιάνοι, 24400, Μεσσηνία

Τηλ: 27630 24455  
Fax: 27630 23550  
[info@artion-home.gr](mailto:info@artion-home.gr)