

# Albio 225

ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ  
*THERMAL-BREAK SLIDING SYSTEM*



Η σειρά **Albio 225** παρουσιάζει άριστα θερμομονωτικά αποτελέσματα για απόλυτη προστασία ακόμα και σε έντονες κλιματολογικές συνθήκες χάρη στο προηγμένο σύστημα θερμοδιακοπής. Τα φύλλα και οι οδηγοί κύλισης διακόπτονται από ράβδους πολυαμιδίου πλάτους 24mm. Με πλάτος φύλλου τζαμιού 38mm, το σύστημα προσφέρει εξαιρετική θερμομόνωση. Παράλληλα, ο σύγχρονος σχεδιασμός με δύο επιλογές σε επίπεδο και οβάλ συμπληρώνεται από την υποδοχή για ανοξείδωτη ράγα κύλισης για ακόμα μεγαλύτερη αντοχή και λειτουργικότητα.

**Albio 225** offers high insulation performance thanks to the thermal-breaking system, even on intense weather conditions. The sash and frame profiles come with 24mm polyamide bars. With 38mm sash width, the system provides excellent thermal insulation. A special feature of the system is the option of embedding a stainless steel rail into the frame profile for great functionality and durability. Its design includes two different patterns, flat and oval.

- ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ALBIO 225  
*TECHNICAL SPECIFICATIONS*

Πάχος υαλοπίνακα <b>Glazing thickness</b>	5-22mm
Θερμοδιακοπή <b>Thermal-Break</b>	24mm (PA 6.6, 25% GF)
Αεροπερατότητα <b>Air permeability</b>	Class 3
Υδατοστεγανότητα <b>Water tightness</b>	Class 4A
Αντοχή σε ανεμοπίεση <b>Resistance to windload</b>	Class C4
Συντελεστής θερμοπερατότητας Uf <b>Thermal transmittance coefficient</b>	3.1-5.1 W/(m <sup>2</sup> K) (EN 10077-2:2003-10)

