

# Albio 227

ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ  
*THERMAL-BREAK SLIDING SYSTEM*



Η **Albio 227** είναι θερμομονωτική σειρά ελαφρού τύπου, ιδανική για την αντικατάσταση παλαιών συρόμενων κουφωμάτων. Ο οδηγός για τζάμι - σάητα - πατζουρί έχει πλάτος 95mm και είναι κατάλληλος για τοποθέτηση σε στενά ανοίγματα. Τα φύλλα και οι οδηγοί κύλισης διακόπτονται από ράβδους πολυαμιδίου πλάτους 10mm και 18mm. Με πλάτος φύλλου τζαμιού 31mm και φύλλου πατζουριού 28mm, η σειρά δίνει τη δυνατότητα για κατασκευές όλων των τύπων συρόμενων, επάλληλων ή χωνευτών.

**Albio 227** is a thermal break sliding system, suitable for replacing old sliding windows. The triple frame (glass - mosquito net - shutter) is only 95mm wide and is suitable to be installed in narrow wall openings. The sash and frame profiles come with 10mm and 18mm polyamide bars. With sash width 31mm and shutter sash width 28mm, **Albio 227** provides the possibility of constructing all the typologies of sliding, successive or built-in windows.

- ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ALBIO 227  
**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Πάχος υαλοπίνακα <b>Glazing thickness</b>	20mm
Θερμοδιακοπή <b>Thermal-Break</b>	18mm (PA 6.6, 25% GF)
Αεροπερατότητα <b>Air permeability</b>	Class 3
Υδατοστεγανότητα <b>Water tightness</b>	Class 5B
Αντοχή σε ανεμοπίεση <b>Resistance to windload</b>	Class C1/C2
Συντελεστής θερμοπερατότητας Uf <b>Thermal transmittance coefficient</b>	3.7-4.8 W/(m <sup>2</sup> K) (EN 10077-2:2003-10)

