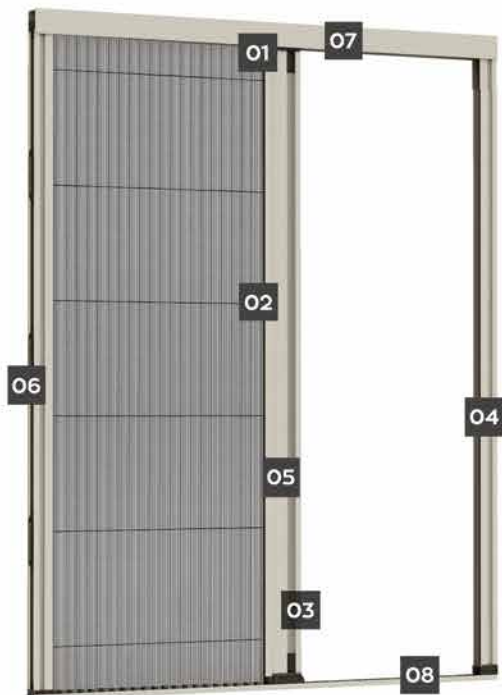


ROYAL 32

ΜΕ ΕΜΦΑΝΕΣ ΚΑΤΩ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ



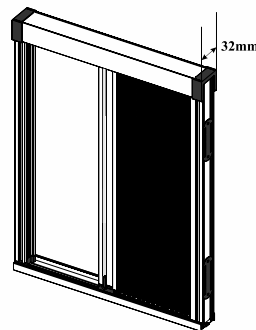


 EUROPEAN PATENT
 EP2759673
 EP3092362

 DE, NL, ES, CR, HU,
 UK, SK, RO, FR, SR, IT

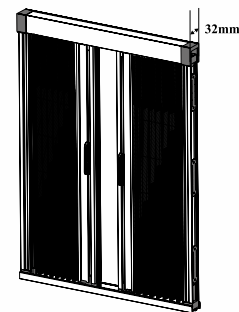
 GR PATENT
 ΔΕ1008203- ΔΕ3096645

 CANADIAN PENDING PATENT
 NO 2929851



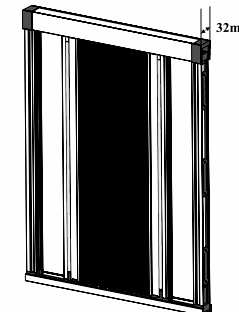
ROYAL
ΜΟΝΟΦΥΛΛΗ ΠΛΑΓΙΑ

max πλάτος: 2.500mm
max ύψος: 3.000mm



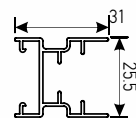
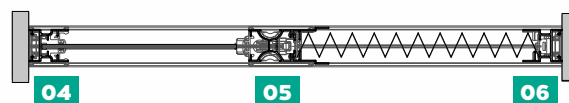
ROYAL
ΔΙΦΥΛΛΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ

max πλάτος: 5.000mm
max ύψος: 3.000mm

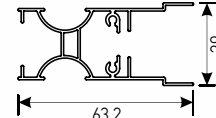


ROYAL ΜΟΝΟΦΥΛΛΗ
ΑΜΦΙΠΛΕΥΡΗ

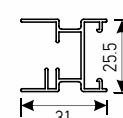
max πλάτος: 2.500mm
max ύψος: 3.000mm



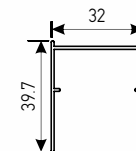
04
Πλαϊνός
Οδηγός



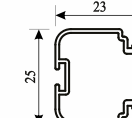
05
Οδηγός
Ολίσθησης



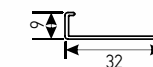
06
Οδηγός
Συγκράτησης



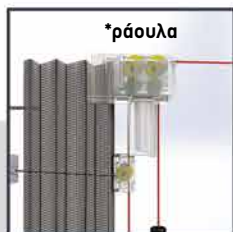
07
Τραβέρσα
ROYAL



09
Προέκταση
Δίφυλλης
Κεντρικής



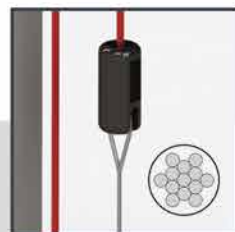
08
Κάτω
Οδηγός



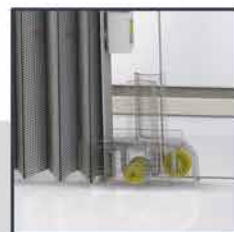
01
Τα ράουλα στο άνω εξάρτημα, μηδενίζουν την τριβή των σχοινιών.



02
Η εσωτερική τροχαλία στο τρουκ - εξάρτημα, μηδενίζει την τριβή των σχοινιών.



03
Το συρματοσχοίνο, δίνει απεριόριστη αντοχή στο χρόνο.



04
Η δομή του κάτω εξαρτήματος, αποτρέπει την είσοδο βρωμιάς και ακόνης.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ

ΤΟ ΠΛΑΤΟΣ ΤΗΣ ΣΙΤΑΣ (π.χ. 2.100mm) ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΑΠΟ ΤΟ ΥΨΟΣ (π.χ. 2.200mm)