

ift **SLIDE - LIFT & SLIDE 6700i²**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ + ΟΦΕΛΗ

Με μοναδικές επιδόσεις ΥΔΑΤΟΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ (300Ρα) & εξαιρετικά χαρακτηριστικά ANTI- ΔΙΑΡΗΞΗΣ - επιπέδου **WK2** -, το θερμομονωτικό σύστημα της ELVIAL 6700i² εύλογα έχει κερδίσει την **πρώτη θέση των προτιμήσεων**.

ΥΨΗΛΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΠΙΔΟΣΗ
Uf : 2.0 - 4.4 W/m²K (ΧΩΝΕΥΤΟ)
Uf : 3.5 - 6.0 W/m²K (ΕΠΑΛΛΗΛΟ)
Uw* : 1.7 W/m²K με διπλή υάλωση (Ug: 1.0)

- Τρία επίπεδα θερμομόνωσης:
- Πρόσθετη θερμομονωτική ζώνη με **πυρήνα αφρού Τεχνολογίας ELVIAL P**, η οποία βελτιστοποιεί τις ισοθερμικές καμπύλες στην τομή του κουφώματος και εξουδετερώνει τη μετάδοση θερμότητας δια ακτινοβολίας.
 - Εφαρμογή **ράβδων πολυαμιδίου** με υαλοενίαχωση 25%, (PA6.6 25 GF), μέγιστου πλάτους **24mm**, για υψηλή θερμομόνωση και επιπλέον ακαμψία.
 - **Ελαστικά υάλωσης με πτερύγια και περιμετρική μόνωση** του υαλοπινάκα με αφρώδες πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας, για τη διακοπή της θερμορροής.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ
 Επίπεδο Ασφαλείας **WK2**, με τον προαιρετικό μηχανισμό **Anti-lift**.

ΣΤΙΒΑΡΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ
 Έως **2.000mm** πλάτος / φύλλο ■ Έως **2.350mm** ύψος
 Έως **150 kg** /φύλλο ■ Έως **28mm** πάχος υάλωσης

Άριστη Λειτουργικότητα για μια ζωή και **ομαλή ολίσθηση** χάρη στην **απόλυτη ευθυγράμμιση** του βάρους της υάλωσης με τα ράουλα.

- ΠΡΟΗΓΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ ELVIAL, ΠΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ:**
- Απόλυτη στεγάνωση με ειδικά βουρτσάκια που στο κέντρο τους έχουν συνθετική ή υφασματίνη μεμβράνη (συρόμενη έκδοση).
 - Σφράγισμα με **EPDM ελαστικά** και **ολοκληρωμένο σετ πρωτοποριακών στεγανωτικών** και για Επάλληλες και για Χωνευτές κατασκευές (ανασυρόμενη έκδοση).

- ΕΞΤΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**
- **Αθόρυβη** λειτουργία και ομαλή ολίσθηση
 - Χρήση **INOX οδηγού**
 - Σύγχρονος σχεδιασμός με **ίσια γραμμή** και έκδοση με **στενό σημείο επαλληλίας 56.0mm** αντί για 89.1mm (SLIM EDITION)
 - Δυνατότητα επιλογής **3 μηχανισμών** (Ανασυρόμενο 90Kg, Ανασυρόμενο 150Kg και απλό συρόμενο)
 - Δυνατότητα **συνδυασμού** σταθερού τζαμιού και φύλλο συρόμενο ή ανασυρόμενο, με σημαντική **μείωση κόστους έως 50%**, μετατρέποντας το σε **ΙΔΑΝΙΚΗ ΛΥΣΗ** για ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ & ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΤΙΡΙΑ

ΒΑΣΙΚΟ ΒΑΘΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 46mm

ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΟΨΗ Κ-Φ: 121.8mm



6700i² Lift & Slide (έκδοση με σταθερό τμήμα)

- ΠΛΗΘΩΡΑ ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΛΟΓΩΝ**
 ΕΠΑΛΛΗΛΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- Συρόμενο ή Ανασυρόμενο: 2 ή 3 **φύλλα**
 - Συρόμενο ή Ανασυρόμενο με Σίτα: 2 ή 3 **φύλλα**
 - Συρόμενο ή Ανασυρόμενο Φιλιτό: 4 ή 6 **φύλλα**
 - Συρόμενο ή Ανασυρόμενο 1 **φύλλο** + 1 **Σταθερό** τμήμα με τζάμι & Συρόμενο ή Α/Σ με Σίτα 1 **φύλλο** + 1 **Σταθερό** τμήμα με τζάμι

- ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ**
- Συρόμενο ή Ανασυρόμενο: 1 **φύλλο** (Υάλωση, Υάλωση - Σίτα, Υάλωση - Πατζούρι, Υάλωση - Σίτα - Πατζούρι)
 - Συρόμενο ή Ανασυρόμενο Φιλιτό: 2 **φύλλα** (Υάλωση, Υάλωση - Σίτα, Υάλωση - Πατζούρι, Υάλωση - Σίτα - Πατζούρι)

*Δίφυλλη επάλληλη κατασκευή 4.000mm x 2.350mm.

ift **SLIDE - LIFT & SLIDE 6500**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ + ΟΦΕΛΗ

Αποτελεί **ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ ΠΡΟΤΑΣΗ** για **ανακαινίσεις** και **αναβαθμίσεις κατοικιών**. Το σύστημα 6500 προσφέρει πληθώρα κατασκευαστικών επιλογών και παρουσιάζει υψηλές - για την κατηγορία του - Uf τιμές που βελτιώνουν την ενεργειακή επίδοση των κτιρίων.

ΥΨΗΛΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΠΙΔΟΣΗ
Uf : 1.9 - 2.8 W/m²K (ΧΩΝΕΥΤΟ)
Uf : 3.5 - 4.6 W/m²K (ΕΠΑΛΛΗΛΟ)
Uw* : 1.8 W/m²K με διπλή υάλωση (Ug: 1.0)

- Δύο επίπεδα θερμομόνωσης:
- Εφαρμογή **ράβδων πολυαμιδίου** με υαλοενίαχωση 25%, (PA6.6 25 GF), μέγιστου πλάτους **28mm**, για υψηλή θερμομόνωση και επιπλέον ακαμψία.
 - **Ελαστικά υάλωσης με πτερύγια και περιμετρική μόνωση** του υαλοπινάκα με αφρώδες πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας, για τη διακοπή της θερμορροής.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ
 Επίπεδο Ασφαλείας **WK2**, με τον προαιρετικό μηχανισμό **Anti-lift** (ανασυρόμενη έκδοση).

ΣΤΙΒΑΡΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ
 Έως **2.000mm** πλάτος / φύλλο ■ Έως **2.350mm** ύψος
 Έως **80 kg** /φύλλο S & έως **150kg**/φύλλο LS
 Έως **24mm** S & έως **28mm** LS πάχος υάλωσης

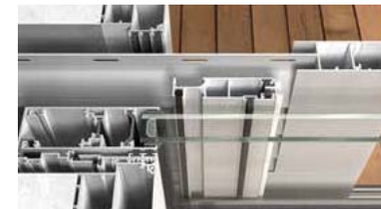
Άριστη Λειτουργικότητα για μια ζωή και **ομαλή ολίσθηση** χάρη στην **απόλυτη ευθυγράμμιση** του βάρους της υάλωσης με τα ράουλα.

- ΠΡΟΗΓΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ ELVIAL, ΠΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ:**
- Απόλυτη στεγάνωση με ειδικά βουρτσάκια που στο κέντρο τους έχουν συνθετική ή υφασματίνη μεμβράνη (συρόμενη έκδοση).
 - Σφράγισμα με **EPDM ελαστικά** και **ολοκληρωμένο σετ πρωτοποριακών στεγανωτικών** και για Επάλληλες και για Χωνευτές κατασκευές (ανασυρόμενη έκδοση).

- ΕΞΤΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**
- **Αθόρυβη** λειτουργία και ομαλή ολίσθηση
 - Χρήση **INOX οδηγού**
 - Σύγχρονος σχεδιασμός με **ίσια γραμμή** και έκδοση με **στενό σημείο επαλληλίας 56.0mm** αντί για 91.7mm (SLIM EDITION)
 - Δυνατότητα επιλογής **3 μηχανισμών** (Ανασυρόμενο 90Kg, Ανασυρόμενο 150Kg και απλό συρόμενο)
 - Δυνατότητα **συνδυασμού** σταθερού τζαμιού και φύλλο συρόμενο ή ανασυρόμενο, με σημαντική **μείωση κόστους έως 50%**.
 - Ιδανικό για ανακαινίσεις με κάσα χωνευτού **MONO 93.3mm** (υάλωση - σίτα - πατζούρι)

ΒΑΣΙΚΟ ΒΑΘΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 33mm / 46mm

ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΟΨΗ Κ-Φ: 119mm



6500 Lift & Slide (δίφυλλη φιλιτή κατασκευή)

- ΠΛΗΘΩΡΑ ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΛΟΓΩΝ**
 ΕΠΑΛΛΗΛΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- Συρόμενο: 2 ή 3 **φύλλα** & Συρόμενο με Σίτα: 2 ή 3 **φύλλα**
 - Συρόμενο Φιλιτό: 4 ή 6 **φύλλα**
 - Συρόμενο 1 **φύλλο** + 1 **Σταθερό** τμήμα με τζάμι

- ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ**
- Συρόμενο: 1 **φύλλο** (Υάλωση, Υάλωση - Σίτα, Υάλωση - Πατζούρι, Υάλωση - Σίτα - Πατζούρι)
 - Ανασυρόμενο: 1 **φύλλο** (Υάλωση - Σίτα - Πατζούρι)
 - Συρόμενο Φιλιτό: 2 **φύλλα** (Υάλωση, Υάλωση - Σίτα, Υάλωση - Πατζούρι, Υάλωση - Σίτα - Πατζούρι)
 - Ανασυρόμενο Φιλιτό: 2 **φύλλα** (Υάλωση - Σίτα - Πατζούρι)

*Δίφυλλη επάλληλη κατασκευή 2.500mm x 2.100mm.