



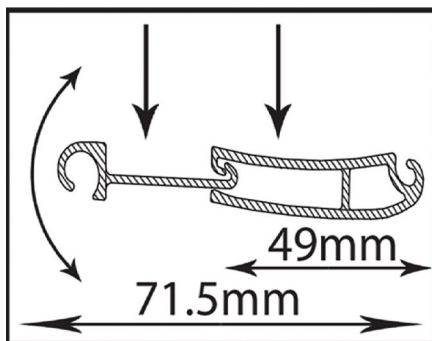
# ViewLine

Συστήματα ρολών με μικρό διάτρητο  
φυλλαράκι αλουμίνιου διέλασης





## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΡΟΛΩΝ ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΦΥΛΛΑΡΑΚΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΔΙΕΛΑΣΗΣ



Ιδανικά φυλλαράκια από διελασμένο προφίλ για ρολά που προσφέρονται για μεγάλα ανοίγματα με το ελάχιστο βέλος κάμψης. Επιπλέον προσφέρουν ασφάλεια του χώρου μας, την προστασία των προσωπικών μας στιγμών από τα αδιάκριτα βλέμματα καθώς επίσης η μικροδιάτρηση του φύλλου, μας προσφέρει προστασία από τα μικρόεντομα και ικανοποιητικό εξαερισμό του χώρου μας.



Θηλυκή λωρίδα



Αρσενική λωρίδα

## ΓΕΝΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΡΟΛΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ



### ΗΛΙΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Όλα τα φύλλα σχεδιάστηκαν για να εμποδίζουν την πορεία της ηλιακής ακτινοβολίας. Όπου εγκατασταθούν προσφέρουν προστασία στους ενοίκους του σπιτιού.



### ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ

Τα φυλλαράκια βοηθούν στη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας, αποτρέποντας ανεπιθύμητες ροές κρύου ή θερμότητας από τα παράθυρά μας.



### ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΘΟΡΥΒΟ

Τα ρολά αλουμινίου προσφέρουν επίσης προστασία από τους εξωτερικούς θορύβους, λόγω των ιδιοτήτων του αλουμινίου που χρησιμοποιείται για να κατασκευαστούν οι ψάθες, τα κουτιά και οι οδηγοί κλπ.



### ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Λόγω του ότι η ψάθα είναι από διελασμένο αλουμίνιο, μπορεί να βαφτεί σε διάφορους χρωματισμούς που μας επιτρέπει ο κατασκευαστής. Διαθέτουμε ασημί και άσπρο χρώμα.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ VIEWLINE



### ΑΝΤΙΚΟΥΝΟΥΠΙΚΟ

Παρά το γεγονός ότι έχει μεγαλύτερη επιφάνεια αερισμού, έχει αποδειχθεί ότι εμποδίζει την είσοδο των εντόμων στον χώρο μας.



### ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΔΙΑΠΕΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΦΩΤΟΣ

Το σύστημα μικροδιατρήσεως με το στρογγυλό σχήμα και η διάταξη του διακόπτει την άμεση διαδρομή του φυσικού φωτός προς τα μέσα.



### ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΣΤΙΓΜΩΝ

Η μικροδιάτρηση που εφαρμόζεται σε κάθε αρσενικό φυλλαράκι επιτρέπει την απρόσκοπτη θέα προς τα έξω. Ο σχεδιασμός και το μέγεθος των διατομών καθώς και η διάταξη τους μας προσφέρουν την ικανότητα να βλέπουμε προς τα έξω χωρίς να μας βλέπουν. Φυσικά το αντίθετο γίνεται το βράδυ.



### ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ

Χάρη στη μικροδιάτρηση, η διαπεραστικότητα του αέρα χωρίζεται μεταξύ των διαφόρων πόρων των διατομών, εξομαλύνοντας έτσι τον ρυθμό εξαερισμού. Δεν χρειάζεται πλέον να έχετε το ρολό μισάνοιχτο.



### ΦΥΣΙΚΟ ΦΩΣ

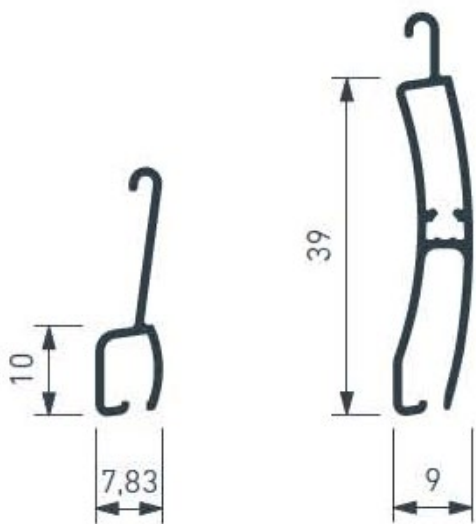


Με το νέο σύστημα μικροδιάτρητης λωρίδας έχει επιτευχθεί η αύξηση της επιφάνειας εισόδου του φωτός. Η ικανότητα της διάτρητης λωρίδας να εισέρχεται μέσα στη θηλυκή λωρίδα, μας δίνει το πλεονέκτημα να προσθέσουμε περισσότερο έλεγχο με απλές κινήσεις, απλά ανοίγοντας ή κλείνοντας το ρολό αναλόγως για να προσθέσουμε ή να κλείσουμε διάτρητες λωρίδες.

### ΑΣΦΑΛΕΙΑ



Λόγω του διελασμένου φύλλου και του τρόπου κατασκευής του, μας προσφέρει περισσότερη ασφάλεια του χώρου μας. Το να έχεις ένα ρολό μόνο για προστασία δεν είναι αρκετό σήμερα, το να έχεις ρολά που να σου προσφέρουν φως, αέρα, εξαερισμό, απρόσκοπτη θέα χωρίς να σε βλέπουν, προστασία από έντομα ακόμη και από καιρικά φαινόμενα, είναι τα πλεονεκτήματα τα οποία δεν προσφέρει ένα παραδοσιακό ρολό.



**Μέγιστο προτεινόμενο πλάτος**  
**Μέγιστο προτεινόμενο ύψος**  
**Ακριβές πάχος**  
**Κλειστό**  
**Σε πλήρη ανάπτυξη**  
**Βάρος**

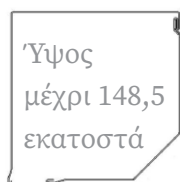
300 εκατοστά  
 250 εκατοστά  
 9,27 χιλιοστά  
 49 χιλιοστά  
 68,30 χιλιοστά  
 8,60 kg/m<sup>2</sup>

**Κουτιά με απλές βραχιόλες**

165 X 165 μέχρι ύψος  
 180 X 180 μέχρι ύψος  
 205 X 205 μέχρι ύψος  
 250 X 250 μέχρι ύψος  
 Συνολική κάλυψη

148,5 εκατοστά  
 184,5 εκατοστά  
 241 εκατοστά  
 330 εκατοστά  
 7,5 m<sup>2</sup>

**165 X 165**



**180 X 180**



**205 X 205**



**250 X 250**



## ΚΟΥΤΙΑ ΜΕ ΑΠΛΕΣ ΒΡΑΧΙΟΛΕΣ

	137	165	180	205	250
Φ 60	970	1485	1845	2655	3548
Φ 70	-	-	1845	2410	3391

## ΦΥΛΛΑΡΑΚΙΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ

Ειδικά σχεδιασμένα για να συνδυάσουν μικροδιάτρηση και ταυτόχρονα υψηλή ασφάλεια. Χαρακτηρίζονται από τις διπλές λειτουργίες των δύο διαφορετικών λωρίδων του, μία αρσενική και μία θηλυκή.

### Γενικά χαρακτηριστικά:

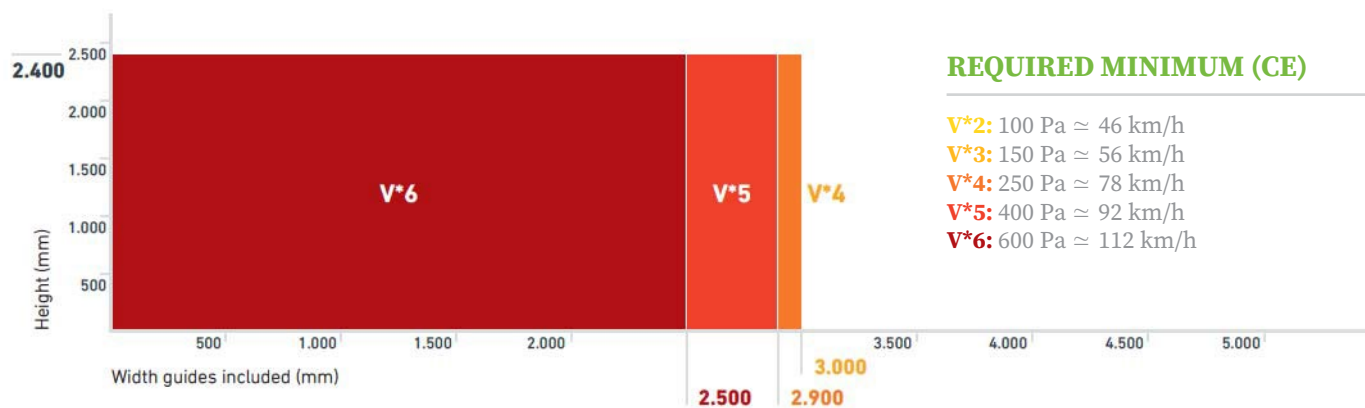
Διάτρηση 2 χιλιοστών  
 Διάτρηση ανά τρέχον μέτρον 1500 τρύπες  
 Μικροδιάτρηση ανά τετραγωνικό μέτρο 4710 m<sup>2</sup>  
 Εισερχόμενο φως επί τοις εκατό 23,5%  
 Ελεύθερη περιοχή εξαερισμού (αναπτυγμένο) 8,05%  
 Ιδανικά για κάλυψη μεγάλων ανοιγμάτων  
 Υψηλή αντιδιαρρηκτική προστασία  
 Ηλεκτροστατική βαφή

**Λόγω βάρους προτείνουμε ηλεκτροκίνητα ρολά .**

Τα αόρατα κουτιά Beck & Heun δεν μπορούν να αντέξουν βάρος πέραν των 40 κιλών. Όταν οι πελάτες θέλουν αόρατα κουτιά θα πρέπει να κάνουμε τις πρόνοιες κατά το διάστημα του σχεδιασμού πάνω στην τοιχοποιία με τσιμεντοσανίδες και ανώφλι για τα αλουμίνια.



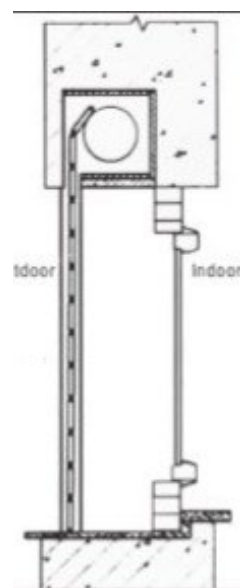
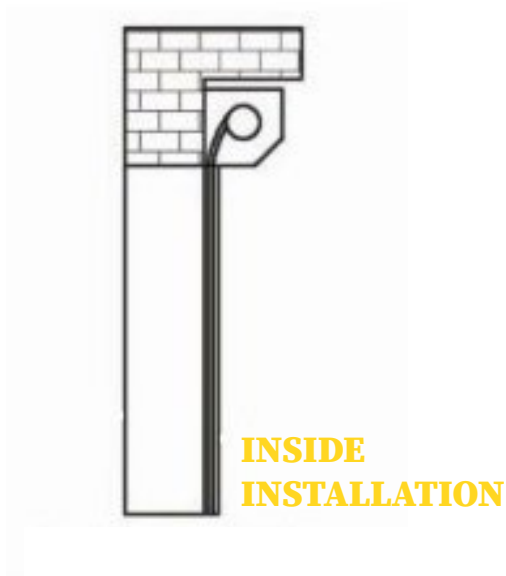
■ WIND RESISTANCE (UNE-EN 13659:2004+A1:2008)



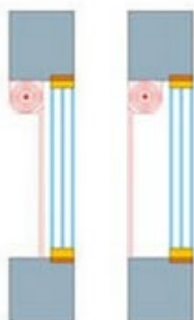
REQUIRED MINIMUM (CE)

- V\*2: 100 Pa ≈ 46 km/h
- V\*3: 150 Pa ≈ 56 km/h
- V\*4: 250 Pa ≈ 78 km/h
- V\*5: 400 Pa ≈ 92 km/h
- V\*6: 600 Pa ≈ 112 km/h

# ΤΡΟΠΟΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ VIEWLINE



## INNER MOUNTING



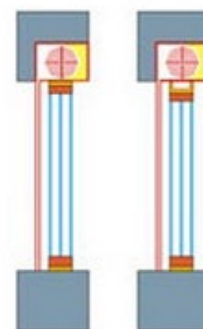
## INSIDE MOUNTING



## OUTSIDE MOUNTING



## BUILD-IN MOUNTING





έξυπνοι τρόποι σκίασης

## ΚΕΝΤΡΑ ΣΚΙΑΣΗΣ

### Λευκωσία

Κέντρο Σκίασης Αθαλάσσης: Λεωφ. Αθαλάσσης 167,  
2024 Στρόβολος

Κέντρο Σκίασης Εγκωμης: Λεωφ. 28ης Οκτωμβρίου  
10, 2414 Έγκωμη

### Λεμεσός

Κέντρο Σκίασης Αγίου Αθανασίου: Βιομ. Περιοχή  
Αγίου Αθανασίου, Φαλέα 4, 4101

Κέντρο Σκίασης Σπύρου Κυπριανού: Λεωφόρος  
Σπύρου Κυπριανού 15, 4001

### Πάφος

Κέντρο Σκίασης Πάφου: Λεωφ. Μεσόγης 13, 8280

### Λάρνακα

Κέντρο Σκίασης Λάρνακας: Λεωφόρος Γρίβα Διγενή  
48, 6046

**Tel:** 77 77 20 10

**Fax:** 77 77 28 88

**Email:** [info@euroblinds.com.cy](mailto:info@euroblinds.com.cy)

[www.euroblinds.com.cy](http://www.euroblinds.com.cy)

