

**ΕΝΤΟΜΟΣΗΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ & ΚΑΘΕΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ  
ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ – ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ**

**Μεταφορά**

- Προσοχή κατά την μεταφορά να μην πέσει η συσκευασία . Υπάρχει κίνδυνος να καταστραφούν τα πλαστικά εξαρτήματα.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στην συσκευασία. Υπάρχει κίνδυνος να στραβώσουν τα προφίλ αλουμινίου της εντομοσήτας.

**Αποσυσκευασία**

- Αφαιρέστε την χάρτινη συσκευασία προσέχοντας να μην γδάρετε τα προφίλ ή κόψετε την σήτα με κοπίδι ή με ψαλίδι.
- Μην αφήνετε τα υλικά συσκευασίας κοντά σε παιδιά. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ατυχήματος.

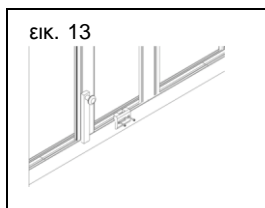
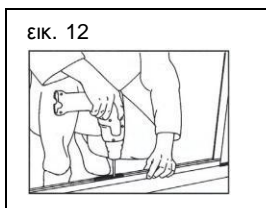
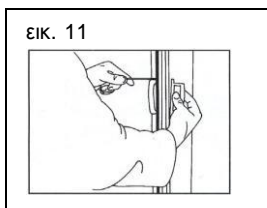
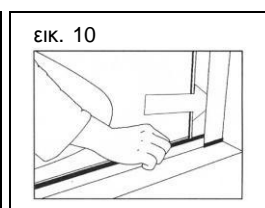
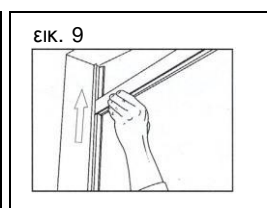
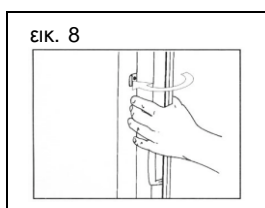
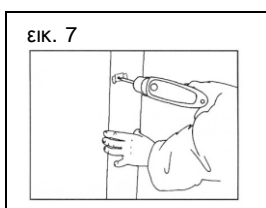
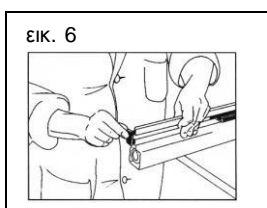
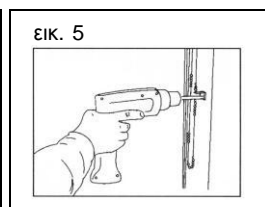
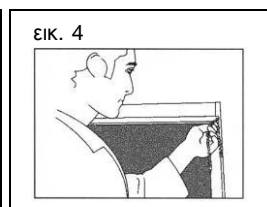
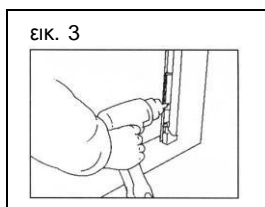
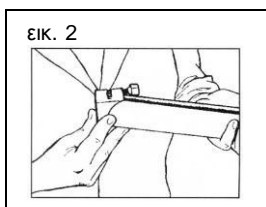
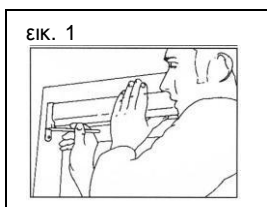
**!** ΠΡΟΣΟΧΗ: Είναι στην ευευθυνότητα του τεχνικού που τοποθετεί την σήτα να αξιολογήσει το ταίριασμα των παρεχομένων εξαρτημάτων και να ελέγχει την κατάσταση των επιφανειών που στηρίζει την σήτα.

**Τοποθέτηση σήτας κάθετης κίνησης με ελατήριο ή αλυσίδα**

- Τοποθετήστε το καπάκι με την σήτα. (εικ.1)
- Τοποθετήστε τα stoppers στους πλαϊνούς οδηγούς. (εικ. 2)
- Τοποθετήστε τους πλαϊνούς οδηγούς με τουλάχιστον 2 βίδες στον κάθε ένα. (εικ.3)
- Ρυθμίστε τα κλείστρα. (στην περίπτωση που είναι ρυθμιζόμενα).
- Κονταίνετε το κορδόνι έλξης στο επιθυμητό μήκος.
- Μόνο στην σήτα με αλυσίδα τοποθετήστε το πλαστικό συγκράτησης αλυσίδας στο ύψος που επιθυμείτε, (εικ.4 & 5)

**Τοποθέτηση σήτας μονόφυλλης ή δίφυλλης με ελατήριο**

- Τοποθετήστε την χειρολαβή, το ροδάκι κύλησης και τα πλαστικά καπάκια στην μπάρα ολίσθησης έτσι ώστε να είναι στο κάτω μέρος όταν τοποθετήσετε την μπάρα. (εικ.6)
- Τοποθετήστε τα μεταλλικά κλίπς ώστε να κουμπώσετε το καπάκι. (εικ.7)
- Κουμπώστε το καπάκι(α) στα μεταλλικά κλίπς. (εικ.8)
- Τοποθετήστε το προφίλ με τον μαγνήτη στην απέναντι πλευρά του καπακιού με την σήτα.
- Τοποθετήστε τον επάνω οδηγό. (εικ.9)
- Τοποθετήστε τον κάτω οδηγό. (εικ.10)
- Αν χρειάζεται ρυθμίστε το ραδάκι κύλησης ώστε η μπάρα να κυλά μαλακά.
- Τοποθετήστε την εξωτερική χειρολαβή περίπου 90cm από το πάτωμα στηρίζοντάς την με τις ειδικές παρεχόμενες βίδες. (εικ.11)
- Για τις δίφυλλες εντομοσήτες οριζόντιας κίνησης ενώστε τους οδηγούς στην μέση χρησιμοποιώντας το ειδικό συνδετικό (εικ.12)



[www.fandis.it](http://www.fandis.it)  
 06  
**UNI EN13561**  
**Insect Screen Retractable**  
 Wind Resistance: NPD

## Οδηγίες χρήσης

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η εντομοσήτα δεν είναι με κανένα τρόπο διαχωριστικό για ενήλικες ή παιδιά. Μην στηρίζετε επάνω στην εντομοσήτα. Καμμία ευθύνη για δυσλειτουργία δεν φέρει ο κατασκευαστής, για μη σωστή χρήση.

## Σύστημα καθετης κίνησης με ελατήριο

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όταν ανοίγετε την σήτα να κρατάτε την λαβή ή το κορδόνι με προσοχή για να αποφύγετε απότομο και ανεξέλεγκτο άνοιγμα. Το άνοιγμα της σήτας απαγορεύεται να γίνεται από παιδιά.

- Για να ξεκουμπώσετε και να ανοίξετε την σήτα πιέστε την λαβή προς τα έξω με τα δύο χέρια όπως στην εικ.14
- Κατά την διάρκεια του ανοίγματος ή του κλεισίματος της σήτας κρατάτε με τα δύο χέρια ώστε η μπάρα με την λαβή να είναι παράλληλη με το καπάκι με την σήτα.
- Μην αφήσετε την λαβή ή το κορδόνι. Κάθε απότομη κίνηση και κύτπημα μπορεί να προκαλέσει το σπάσιμο των πλαστικών εξαρτημάτων. Για τον λόγο αυτό συνιστάται η τοποθέτηση του φρένου.
- Λόγω δυνατού αέρα μπορεί να βγει η σήτα από τους οδηγούς. Πρίν μετακινήσετε την σήτα επαναφέρετε την στην θέση της βοηθόντας απαλά με το χέρι.
- Για αποφυγή προβλημάτων στην χρήση της σήτας η τοποθέτηση του φρένου συνιστάται.

## Σύστημα κάθετης κίνησης με αλυσίδα

- Κατά την διάρκεια του ανοίγματος ή κλεισίματος της σήτας μην χρησιμοποιείτε την αλυσίδα με μεγάλη γωνία.
- Αν κατά την διάρκεια της χρήσης η αλυσίδα κινείται με δυσκολία μην την πιέζετε. Κάτι μπορεί να έχει μπλοκάρει τον μηχανισμό.
- Λόγω δυνατού αέρα μπορεί να βγει η σήτα από τους οδηγούς. Πρίν μετακινήσετε την σήτα επαναφέρετε την στην θέση της βοηθόντας απαλά με το χέρι.
- **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η αλυσίδα μπορεί να προκαλέσει ατύχημα από λάθος χρήση κυρίως σε παιδιά. Τοποθετήστε την αλυσίδα στην ειδική θέση « L » μετά την χρήση.

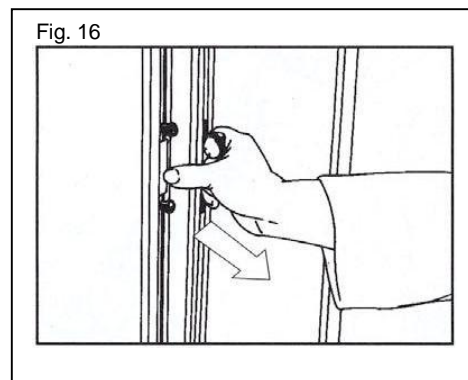
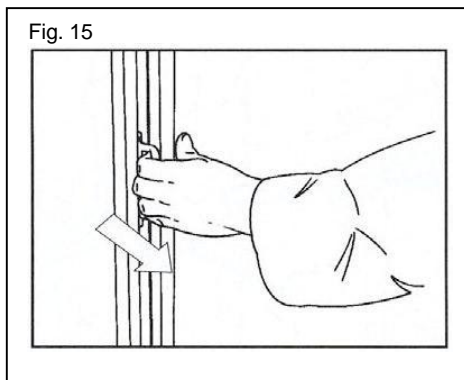
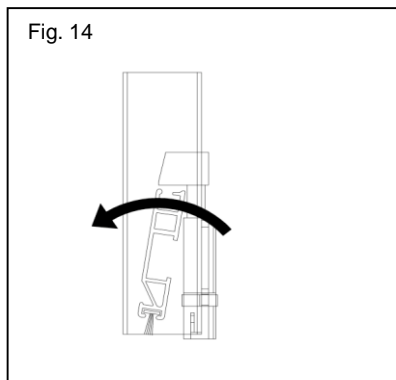
## Σύστημα οριζόντιας κίνησης

- Για να ανοίξετε την μονόφυλλη ή την δίφυλλη σήτα με μαγνητικό κλείστρο πιέστε με τα δάκτυλα την λαβή στρέφοντας την όπως στην εικ.15 & 16
- Μην αφήνετε την μπάρα. Συνοδεύετε την μπάρα με το χέρι μέχρι να ακουμπήσει το καπάκι με την σήτα.
- Σημείωση: Η κίνηση αυτή δεν είναι απαραίτητη εάν χρησιμοποιούμε σύστημα φρένου.

- **⚠ Προσοχή** στο σκαλοπάτι που δημιουργείται από τον κάτω οδηγό στο πάτωμα.

## Οδηγίες συντήρησης

- Καθαρίζετε συχνά την σήτα με ένα υγρό πανί.
- Καθαρίζετε συχνά τα εσωτερικά των οδηγών αφαιρώντας τα ξένα σώματα που τυχόν υπάρχουν. ( σκόνη, πετραδάκια, φύλλα κλπ)



**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η εντομοσήτα δεν είναι με κανένα τρόπο διαχωριστικό για ενήλικες ή παιδιά. Μην στηρίζετε επάνω στην εντομοσήτα. Καμμία ευθύνη για δυσλειτουργία λόγω κακής χρήσης δεν φέρει ο κατασκευαστής.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Ο τεχνικός οφείλει να παραδώσει στον χρήστη της σήτας το φυλλάδιο χρήσης & συντήρησης που ο χρήστης πρέπει να φυλάξει. Εάν η εντομοσήτα δεν τοποθετηθεί σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες ο κατασκευαστής δεν φέρει καμμία ευθύνη για ζημιές σε υλικά ή για τυχόν τραυματισμό των χρηστών.

## CERTIFICATE OF CONFORMITY CE

This product conforms to the Standard EN 13561 and Directive 98/37/CE.  
Insect Screen Mod. Retractable. Wind Resistance: NPD



Τ Ε Χ Ν Ι Κ Α Χ Α Ρ Α Κ Τ Η Ρ Ι Σ Τ Ι Κ Α

**46**  
Καπάκι 46 χιλ.

ΠΛΑΤΟΣ (cm)	ΥΨΟΣ (cm)	Φρένο	Αντιανεμικό Βουρτσάκι
0.50 - 2.00	0.50 - 2.60	ΝΑΙ+	ΝΑΙ+

Κοπή 46 mm  
Ύψος οδηγού -50mm  
Πλάτος καπακ. -13 mm

Κούρδισμα  
Παράθυρο: 15 - 17 στροφές  
Με φρένο: 12 στροφές  
Πόρτα: 19 - 20 " "  
Με φρένο: 17 - 19 στροφές

**41**  
Καπάκι 41 χιλ.

ΠΛΑΤΟΣ (cm)	ΥΨΟΣ (cm)	Φρένο	Αντιανεμικό Βουρτσάκι
0.50 - 2.00	0.50 - 2.40	ΝΑΙ+	ΝΑΙ+

Κοπή 41mm  
Ύψος οδηγού -46mm  
Πλάτος καπακ. -17 mm

Κούρδισμα  
Παράθυρο: 15 - 17 στροφές  
Με φρένο: 12 στροφές  
Πόρτα: 19 - 20 στροφές  
Με φρένο: 17 - 19 στροφές

**36**  
Καπάκι 36 χιλ.

ΠΛΑΤΟΣ	ΥΨΟΣ	Φρένο	Αντιανεμικό Βουρτσάκι
0.50 - 1.60	0.50 - 1.50	ΝΑΙ+	ΝΑΙ+

Τα stoppers (γαντζάκια) τοποθετούνται εσωτερικά των οδηγών

Κοπή 36mm  
Ύψος οδηγού -46mm  
Πλάτος καπακ. -17 mm

Κούρδισμα  
Παράθυρο: 15 - 17 στροφές  
Με φρένο: 12 στροφές

**31**  
Καπάκι 31 χιλ.

ΠΛΑΤΟΣ (cm)	ΥΨΟΣ (cm)	Φρένο	Αντιανεμικό Βουρτσάκι
0.50 - 1.60	0.50 - 1.50	ΟΧΙ	ΝΑΙ+

Κοπή 31mm  
Ύψος οδηγού -46mm  
Πλάτος καπακ. -14 mm

Κούρδισμα  
Παράθυρο: 15 - 17 στροφές

+ Το φρένο και το αντιανεμικό βουρτσάκι τοποθετούνται κατόπιν παραγγελίας.