



ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

1. Δυνατότητα συνδυασμού με ανοιγόμενα συστήματα της Europa και Prima.
2. Χρήση ειδικά σχεδιασμένου φύλλου κιγκλιδώματος με ενσωματωμένη κάσα για τοποθέτηση φύλλου πατζουριού.
3. Ενισχυμένος μασκουλομεντεσές με κοινό κέντρο περιστροφής φύλλου κιγκλιδώματος και πατζουριού.
4. Δυνατότητα τοποθέτησης κλειδαριάς 5 σημείων για αυξημένη ασφάλεια.
5. Τοποθέτηση σε υφιστάμενη κατασκευή με αντικατάσταση μόνο του φύλλου πατζουριού.
6. Δυνατότητα επιλογής μεταξύ διαφορετικών σχεδίων και χρώματος κιγκλιδώματος.
7. Χρήση πλαστικού παρεμβύσματος για αποφυγή επαφής κιγκλιδώματος με φύλλο αλουμινίου.

BASIC CHARACTERISTICS

1. Perfectly combined with all Europa's and Prima opening systems.
2. Special designed railing sash integrating frame recess feature suitable for the flawless operation of shutter sash.
3. Available with a reinforced triple hinge with a common pivot rotation for the railing shutter and the shutter sash.
4. Capacity for a 5 locking points system for increased security.
5. Installation can take place also in existing structure by replacing only the shutter sash.
6. Choice between different designs and colors.
7. Plastic insert use to prevent contact between the railing and the shutter sash.

ΤΥΠΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

- Ανοιγόμενα Μονόφυλλα.
- Ανοιγόμενα Δίφυλλα.

CONSTRUCTION TYPES

- Single Sash Opening Systems.
- Double Sash Opening Systems.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

QUALICOAT: Πιστοποίηση διαδικασίας ηλεκτροστατικής βαφής.

CERTIFICATIONS

QUALICOAT: Powder coating process certification.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Κράμα αλουμινίου:	AlMgSi-0.5 F22	Aluminium Alloy
Σκληρότητα:	12 Webster	Hardness
Πάχος βαφής:	75μm	Minimum coating thickness
Πάχος των προφίλ:	1,4 - 2mm	Profile thickness
Ανοχές διαστάσεων σύμφωνα με:	EN 12020-02	Tolerance according to
Μέγιστες διαστάσεις φύλλου κιγκλιδώματος:	1000 x 2400mm	Railing sash maximum dimensions
Ελάχιστες διαστάσεις φύλλου κιγκλιδώματος:	540 x 540mm	Railing sash minimum dimensions
Μέγιστο βάρος φύλλου κιγκλιδώματος:	90kg	Railing sash maximum weight