

EASY RAPID

Cerniera a compasso per apertura a battente, sporgere o vasistas

“Le istruzioni di seguito riportate devono essere osservate attentamente.
Il mancato rispetto delle istruzioni medesime esonera il produttore da qualsiasi responsabilità.”

ARTICOLI PER CAMERA EUROPEA

Art. 1231.12 Cerniera a compasso 12”

ALTRI ACCESSORI

- Art. 150X.X: Cricchetto “Ring” in zama
- Art. 1502: Cricchetto “Ring” in Nylon
- Art. 1503.1 Cricchetto “Multicolor”
- Art. 30X2: Tavellino “Semplice”
- Art. 304X.X: Tavellino “Click”
- Art. 60XX.XX: Cremonesi “Twist” e “Comfort”

* **N.B.:** “X” indica diverse versioni di articoli disponibili, richiedere informazioni per eventuali ordini.

PORTATA			
ART.	Vasistas Kg.	Battente Sporgere Kg.	Apertura Intermedia
Art. 1231.12	30	20	45°

- Il carico massimo è garantito per un funzionamento normale con apertura intermedia, garantita con fissaggio vite C di limitazione - Vedi fig. 2 ; l'apertura massima è da utilizzare in casi particolari, ad esempio per la pulizia dell'infisso.
- Dimensioni anta relative alla portata indicata:
L 1200 x H 450 mm. (per vasistas o sporgere)
L 450 x H 1200 mm. (per anta battente)
- Si raccomanda di lubrificare periodicamente i compassi.
- Si consiglia di effettuare le opportune verifiche nelle condizioni di massima sollecitazione (dimensioni, peso, sollecitazioni esterne ...)
- Montare una coppia di compassi per infisso.
- Per il montaggio, seguire in sequenza le illustrazioni accanto.

ADATTABILITA'				
ART.	L (")	L (mm)	H anta min. Mm (L min battente)	Apertura Max.
Art. 1231.12	12	313	340	90°

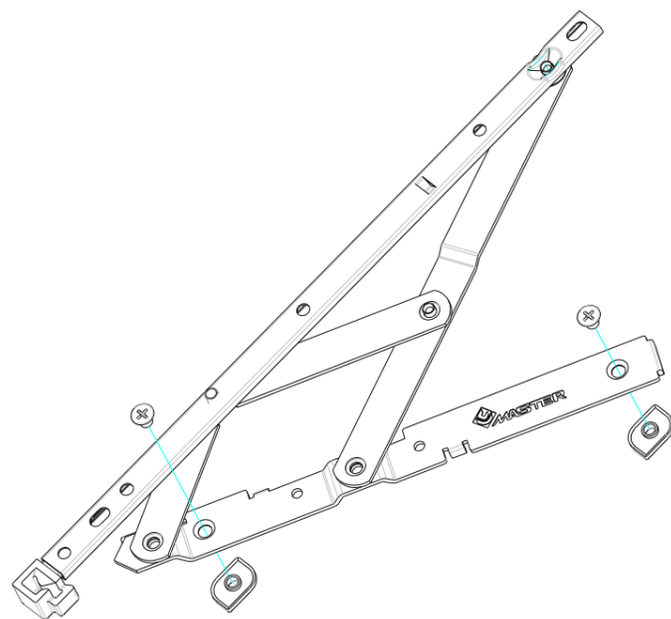


Fig. 1

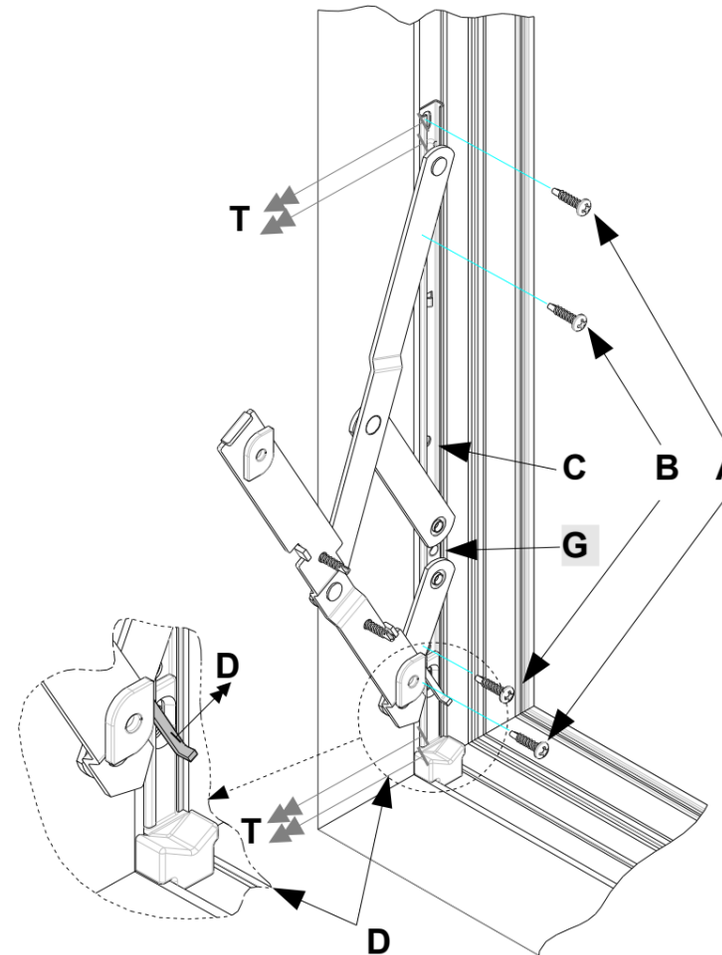


Fig. 2

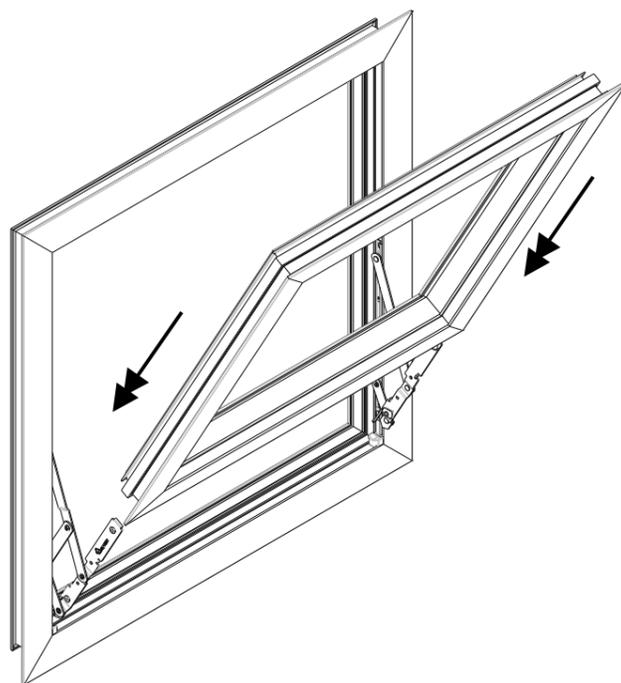


Fig. 3

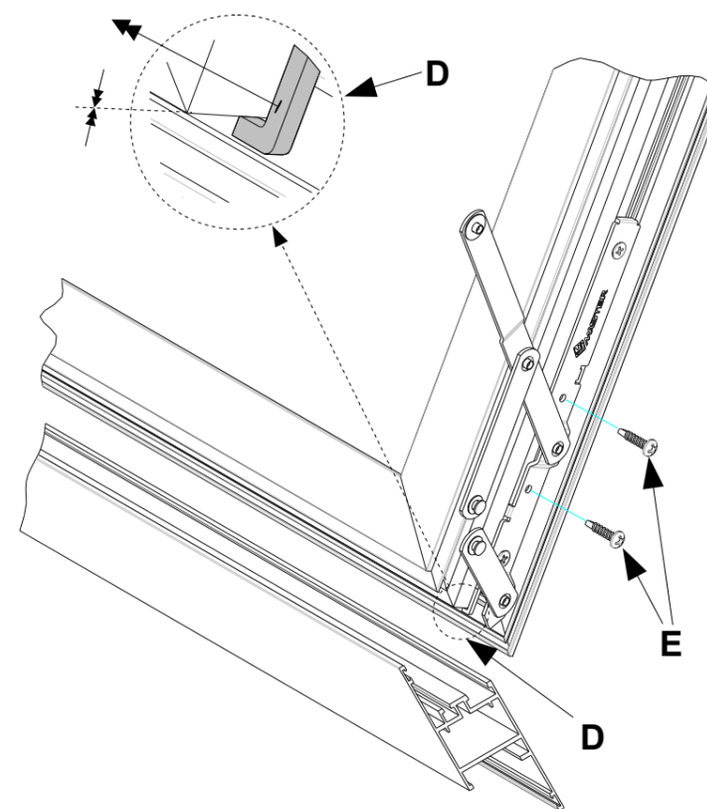


Fig. 4

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Assemblare le camme in dotazione (2 per compasso), avvitando per c.ca ¼ di giro (fig. 1)
- Posizionare i compassi nella canaletta presente sul telaio (figura 2), tenerli in adiacenza al bordo interno (T), e fissarli con le viti in corrispondenza delle asole (viti A) **N.B.:** Verificare il corretto orientamento del fermo D
- Infilare l'anta facendo inserire le camme e le apposite guide nella cava del profilo, fino al fermo di posizionamento D (figura 3).
 - Verificare il corretto posizionamento dei compassi e la posizione (lato) del fermo D (figura 4)
 - Serrare quindi le camme per ancorare l'anta.
- Verificare il corretto funzionamento in apertura e chiusura, se necessario alzare leggermente l'anta (allentare le camme, alzare l'anta e poi serrare nuovamente le camme) o se necessario fare la stessa operazione lato telaio (agendo sulla viti A, fig. 2).
- Verificato il corretto funzionamento dell'infisso, fissare le restanti viti lato telaio (viti B, Fig 2) e lato anta (viti E, Fig 4).
- Per limitare l'apertura dell'anta a 45°, inserire due viti nei compassi in posizione C, fig. 2.
- Se necessario registrare le frizioni (su entrambi i compassi), agendo sul grano G, fig. 2
- Si consiglia di lubrificare periodicamente i compassi e di registrare la frizione dei medesimi.



Per eventuali chiarimenti chiedere info al nostro Ufficio Tecnico
Tel. 080.4959823