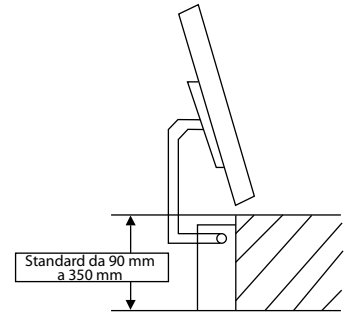


Apripersiana

www.torbel.it

Apripersiana KOMODO®



Ogni kit è composto dai seguenti elementi:



77040.. KOMODO®
c/ manovella

Cod.	Modello
770401E	9005 DX
770402E	9005 SX



77041.. KOMODO®
c/ asta snodata

Cod.	Modello
770411E	9005 DX
770412E	9005 SX



770490E Kit distanziale
p/ zanzariera L155

Cod.	Modello
770490E	



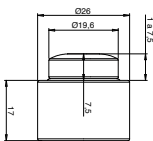
7704919 Asta snodata lunga
p/ KOMODO®

Cod.	Modello
7704919	



94PAE1.. Battuta nylon
ammortizzata

Cod.	Modello	Quantità
94PAE16		20
94PAE1C	NEUTRO	20





Manovella interna



Imposta aperta

FASE DI MONTAGGIO DEL KIT "KOMODO®"

KOMODO®



Misurare la distanza tra finestra e persiana chiusa.
Ad esempio : 200mm



Tagliare il tubolare alla misura ottenuta sottraendo 5mm.
Ad esempio :
200mm - 5mm = 195 mm



Inserire il coperchio in PVC nel tubolare.



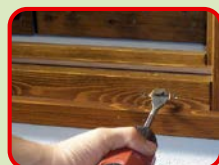
Verificare la corretta chiusura della persiana.



Passa a lato della squadretta di rinforzo grazie al punto di foratura decentrato

Segnare all'interno il telaio.

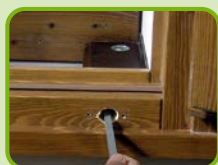
Fora comodamente con qualunque mandrino



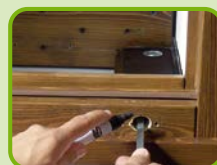
Forare il telaio della finestra con una punta con diametro 13 mm.



Fissare il tubolare usando i fori più idonei.



Inserire la barra quadra all'interno del meccanismo attraverso il telaio della finestra.



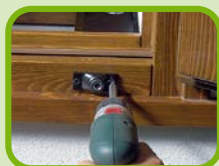
Segnare a filo-telaio-finestra la barra quadro e tagliarla a filo.

Nuovo comando interno rinforzato



Inserire il canotto nella barra quadra.

Nuova manovella ergonomica zama



Fissare il canotto.



Inserire la manovella e girare per verificare il corretto movimento della medesima.



Inserire il braccio guida nell'apposito quadro del tubolare.



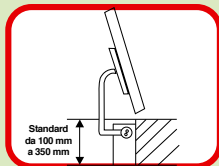
Aprire la persiana a 180° verificando il corretto movimento di aprichiudi e bloccare con chiave le viti sottostanti il braccetto.

Frizione Torbel® antirottura



Chiudere la persiana, posizionare la guida a 5 mm dal blocco frizione e fissarla.

Disponibile su misura per qualunque dimensione

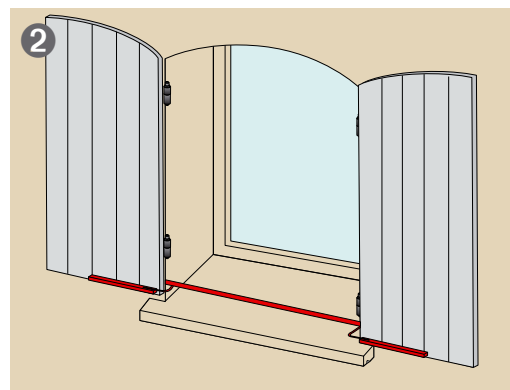
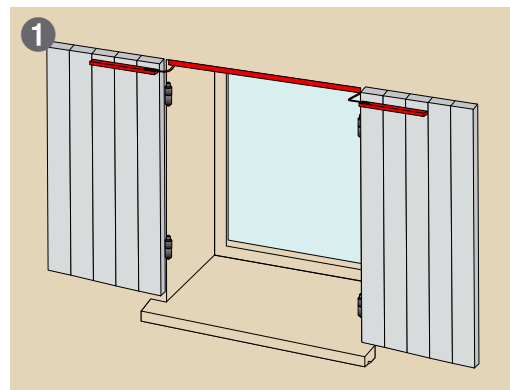


Per l'impiego di KOMODO® è necessario uno spazio minimo di 100 mm tra l'infisso esterno e quello interno.
Misure superiori a richiesta



Nel caso in cui la manovella non potesse ruotare per mancanza di spazio, usare l'asta snodata di manovra. (es. cucina banchine profonde ecc...)

Automatismi per persiane a battente



Punti di forza

- Per fori luce da 680 mm a 1600 mm.
- Per 1 anta e per 2 ante
- 2 tecnologie : filare fine corsa e radio fine corsa.
- 2 possibilità di installazione : sotto-trave 1 o sulla soglia 2 (per ante centinate per es.)
- Testato su 7 000 cicli di funzionamento (apertura/chiusura).

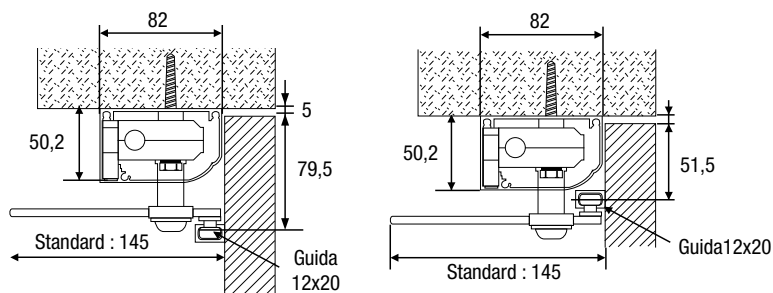
Adattabile su aperture da 680 a 1600 mm (secondo il modello)

Spazio minimo tra la finestra e la persiana per la posa di una persiana standard: 150 mm



PRECAUZIONI D'USO

Spazio minimo necessario per la posa del Kit tra interno persiana e finestra/zanzariera/inferriata : 150 mm.
Per misure inferiori e/o altre esigenze sono disponibili varie personalizzazioni : contattate il nostro servizio commerciale.



CGV

La garanzia degli automatismi per ante battenti è di : 2 anni dalla data di acquisto, sotto presentazione di un documento che lo comprovino o 3 anni dalla data di fabbricazione. In ogni caso, va indicato il N° di serie riportato sull'apparecchio. La rimozione e la nuova posa sono a carico del cliente.

Estratto delle nostre condizioni di vendita :

7- RECLAMI:

7.1- I nostri articoli sono garantiti contro ogni difetto di fabbricazione (nel quadro di una loro normale utilizzazione). In caso di forniture difettose, di errori di dimensioni o altro, i nostri obblighi si limitano alla sostituzione pura e semplice degli articoli incrinati, senza alcuna indennità di sorta.

7.4- Nessun reso sarà accettato previa nostra autorizzazione scritta.

Automatismi per persiane a battente

771520.. Kit Fine corsa 1-2 ante

Cod.	Regolazioni 1 anta	Regolazioni 2 ante	
771520H-1	9010	680 a 1100 880 a 1600	1
77152038-1	8017	680 a 1100 880 a 1600	1

Su misura a richiesta.

771540.. Kit Radio Fine corsa 1-2 ante

Cod.	Regolazioni 1 anta	Regolazioni 2 ante	
771540H-1	9010	680 a 1100 880 a 1600	1
77154038-1	8017	680 a 1100 880 a 1600	1

Su misura a richiesta.

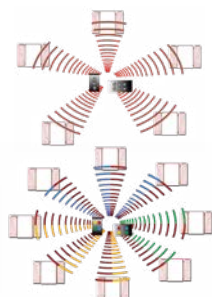
Scegliere il vostro radiocomando

1 Gruppo

Un solo impulso per azionare tutte le persiane.

6 Gruppi

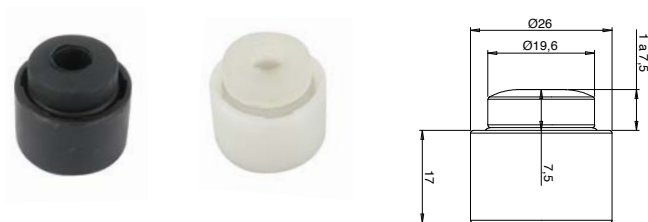
- Gruppo 1 ■ Gruppo 2
- Gruppo 3 ■ Gruppo 4
- Gruppo 5 ■ Gruppo 6



7715.. Radiocomandi

Cod.	Fissaggi	Gruppo	
7715619	9010	Mobile	1 gruppo 1
7715719	9010	Mobile	6 gruppi 1

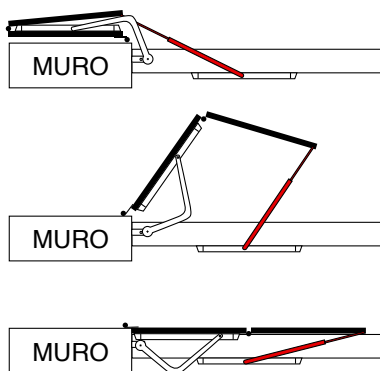
Battuta nylon ammortizzata



94PAE.. Battuta nylon ammortizzata

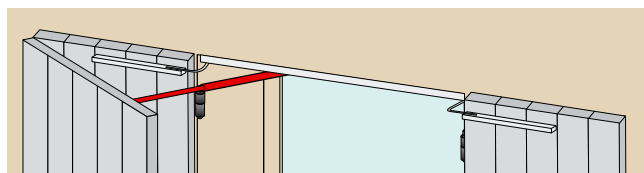
Cod.		
94PAE16	■	20
94PAE1C	NEUTRO	20

Compasso per 3°e 4°anta



7715809 Compasso per 3°e 4°anta

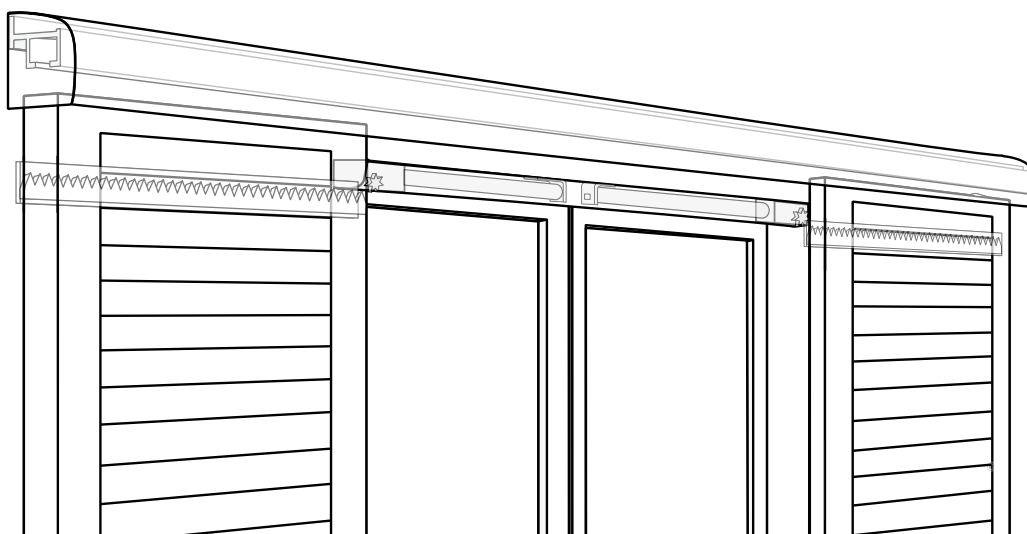
Cod.		
7715809	9010	1



MOTORI PER SCORREVOLI

Motorizzazione sotto trave a cremagliera

P.193



Motorizzazione integrata nella rotaia a cinghia

P.193

