

COLORI ALLUMINIO

BREVETTO RM20130136

RAL Standard



01 Bianco
9010
Semi Lucido



02 Avorio
1013
Semi Lucido



03 Marrone
8017
Semi Lucido



06 Nero
9005
Opaco



08V
Bronzo
Verniciato

Speciali + 10%



40 Marrone
8017
Ruvido



41 Verde
6009
Ruvido



09
Argento
OX



12 Grigio
Marmo

Legno + 40%



18
Noce
Ruvido



21
Douglas
Ruvido



22
Renolit
Chiaro



44
Renolit
Scuro

Jolly è un'elegante zanzariera ad avvolgimento laterale, ideale per porte-finestre: è dotata di presa ergonomica lungo tutto il profilo della barra maniglia, che ne rende comodo e facile l'azionamento sia dall'interno che dall'esterno.

L'apertura a chiusura dell'anta, pur essendo dotata di molla, risulta molto controllata, senza causare avvolgimenti improvvisi e veloci.

L'assenza di barriera al pavimento, rende il prodotto ideale per vani di frequente passaggio. Fissaggio rapido con clip a baionetta.



NEW

COMPENSATORE
TELESCOPICO CON
REGISTRO

NEW

Permette di compensare differenze in larghezza fino a 14 mm mantenendo il cassonetto sempre perpendicolare al pavimento.

Colori Accessori

Nero



09

jolly



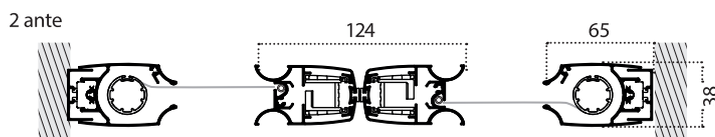
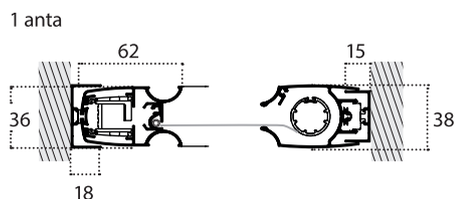
MISURE CONSIGLIATE (mm)

		L	H			L	H
UN'ANTA	MAX.	1600	2800	DUE ANTE	MAX.	3200	2800

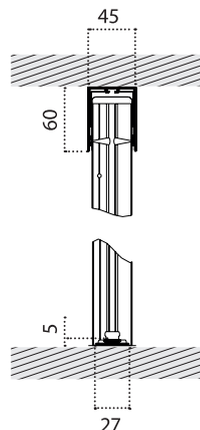
* La principale condizione di realizzabilità è che l'altezza superi di almeno 150 mm la misura della base

SEZIONI

SEZ. ORIZZONTALE



SEZ. VERTICALE

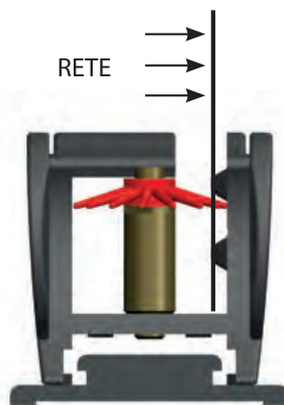


BLOCCO TELO CON ARPIONE

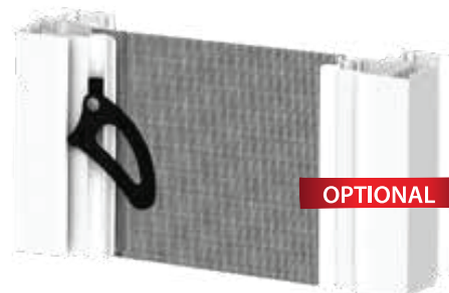
All'interno della catena la presenza di un arpione rotante, munito di lamelle di gomma, garantisce la tenuta del telo nella guida inferiore.



NEW



MANIGLIA A PENDOLO



OPTIONAL

La guida a terra, grazie a un particolare sistema di aggancio, impedisce ai cingoli di sollevarsi in caso di vento.



ATTENZIONE RETE NON ALLINEATA

JOLLY A 2 ANTE

APERTURA SX

APERTURA DX



JOLLY CON DUE FINESTRE VICINE CON APERTURE OPPOSITE

APERTURA SX

APERTURA DX



JOLLY

minimo di fatt.: 1 ANTA 2,00 mq - 2 ANTE 4,00 mq

OPTIONAL

ACGE3790 - Registro superiore Jolly

GCOM0832J - Maniglia a pendolo

