

GIRASOLE .2

LA TAPPARELLA ORIENTABILE



TAPPARELLA



FRANGISOLE



ZANZARIERA

TRE FUNZIONI UN UNICO PRODOTTO

È un sistema integrato di tapparella motorizzata con zanzariera.

La tapparella dotata di lamelle mobili diventa un frangisole che permette di gestire l'ingresso di aria e luce negli ambienti.

La zanzariera rappresenta una barriera contro gli insetti.

La facilità dell'installazione, dell'uso e della manutenzione rendono il prodotto più versatile alle varie esigenze di utilizzo.

COLORE ALLUMINIO

RAL standard

	RUVIDO BIANCO 9010
	RUVIDO AVORIO 1013
	RUVIDO MARRONE 8017
	RUVIDO VERDE 6009
	RUVIDO GRIGIO 7001

LEGNO +40%

	RENOLIT CHIARO
	RENOLIT SCURO

L'azienda prevede di inserire in gestione altri colori su richiesta.

COLORE ACCESSORI

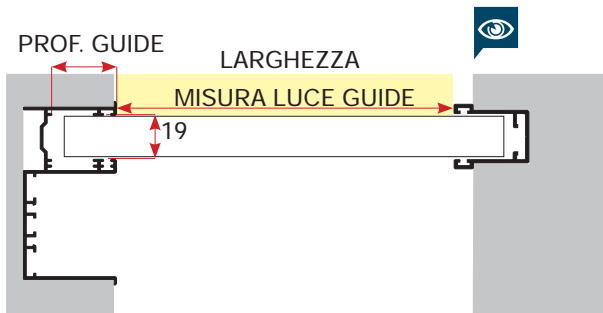


Fig. 1

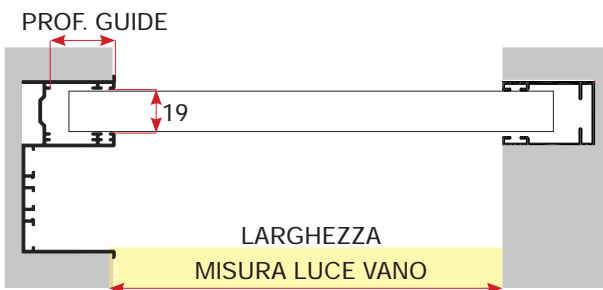


Fig. 2



Fig. 3

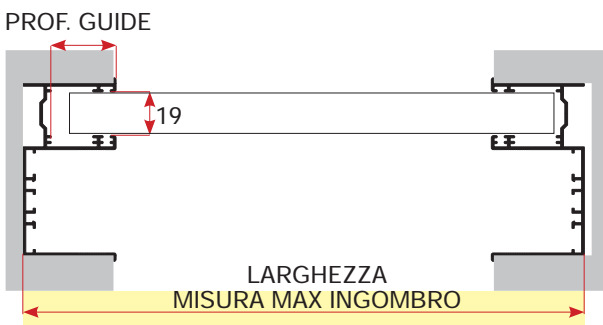


Fig. 4

COME ORDINARE

Le misure devono essere trasmesse in mm indicando base x altezza preferibilmente della misura luce guide (fig.1) (fig.5)

Inoltre, bisogna trasmettere la misura della profondità della guida che può oscillare da min. 20 mm a un max di 30 mm.

N.B. La misura addebitata sarà quella della misura finita: circa il 20% in più della misura luce, poichè, quando la tapparella si trasforma in frangisole, le lamelle tenderanno a scendere nel vano ognuna di circa 8 mm (si veda disegno tecnico lamella aperta fig.6, lamella chiusa fig.7).

ATTENZIONE

Verificare che la larghezza interna della guida sia minimo di 19 mm.

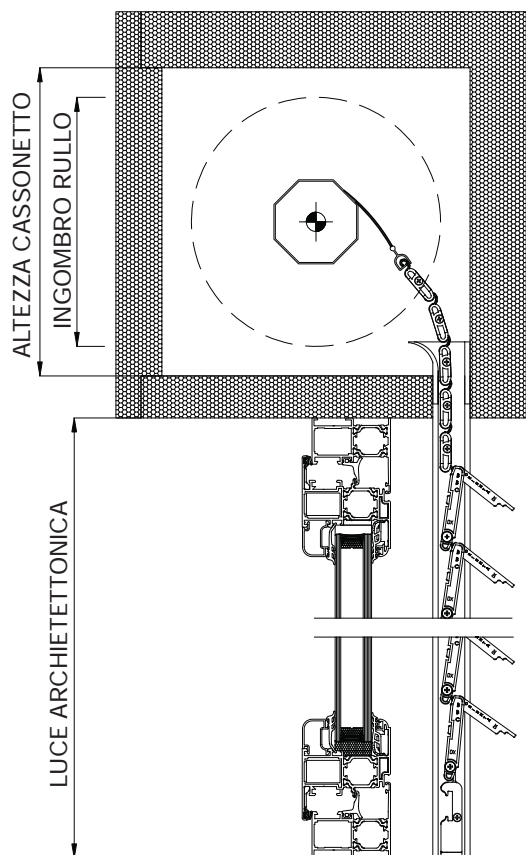
Sarà considerata standard la dimensione del cassonetto con interasse da 150 mm. In fase di ordine specificare gli interassi maggiori.

GIRASOLE .2

LA TAPPARELLA ORIENTABILE



AVVOLGIMENTO INTERNO



AVVOLGIMENTO ESTERNO

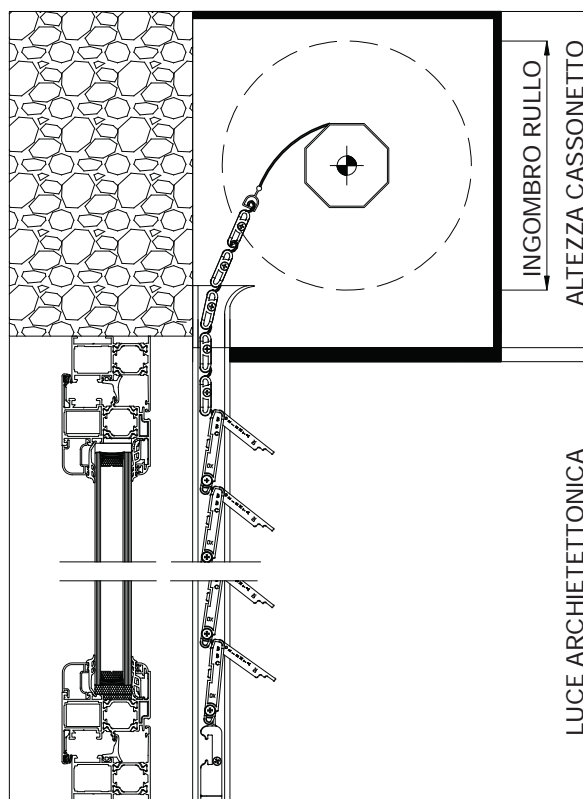


Fig. 5

SEZ. VERTICALE

LAMELLE **APERTE**

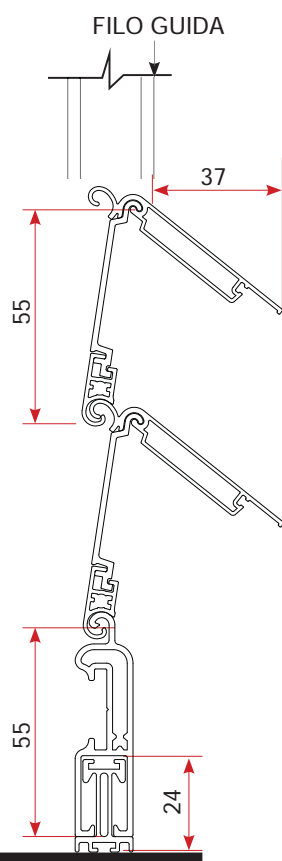


Fig. 6

LAMELLE **CHIUSE**

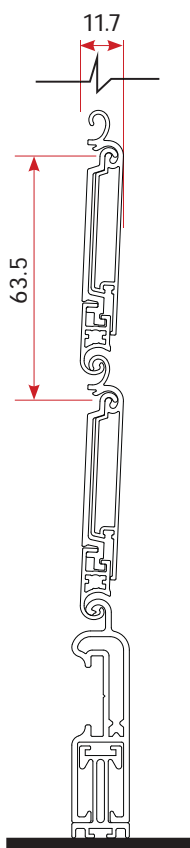


Fig. 7

INGOMBRO RULLO AVVOLGITORE

La scheda sotto riportata indica il max ingombro del rullo avvolto in funzione dell'altezza misura finita.

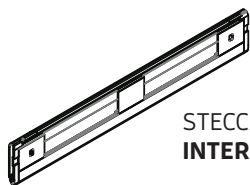
Altezza (mm) luce architettonica	Ingombro (mm) (rullo Ø 60)
1600	175
1800	185
2000	200
2200	205
2400	220
2500	225
2800	240
3000	250

SUPPORTI INTERMEDI

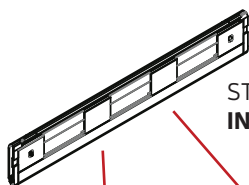
LARGHEZZE **FINO A 1500 MM SENZA SUPPORTO**

LARGHEZZE **DA 1501 MM FINO A 2500 MM**

LARGHEZZE **DA 2501 MM FINO A 3000 MM**



STECCA CON **UN SUPPORTO INTERMEDIO**



STECCA CON **2 SUPPORTI INTERMEDI**

