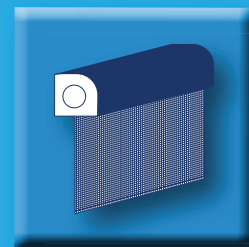


Fanno parte di questa linea tutte le zanzariere a rullo con rete in fibra di vetro che si avvolge all'interno di un cassonetto di alluminio. L'ampia gamma di questa linea fa sì che le zanzariere si dividano con guide dotate di **spazzolino antivento** o con **bottoni standard** o **telescopica**, con meccanismo a **molla** o a **catena**, con guida inferiore a **scomparsa** o **visibile**, in modo da garantire ogni vostra esigenza.



LINEA RULLO



1. Guida con spazzolino Antivento

Queste guide hanno al loro interno due canaline che portano uno spazzolino morbido ed uno spazzolino antivento. Lo spazzolino morbido posto "lato casa" spinge la rete verso lo spazzolino antivento. Quest'ultimo con la sua inclinazione e maggiore rigidità garantisce una tenuta uniforme della rete lungo tutta la lunghezza delle guide entrando con le proprie setole all'interno delle maglie della rete. Se a causa del forte vento o urto accidentale la rete dovesse uscire dalle guide è possibile con estrema facilità reinserirla all'interno delle stesse senza che questa abbia subito danno. Per reinserire la rete all'interno delle guide basta accompagnare la barra maniglia verso il cassone visionando la rete accertandosi che sia rientrata nelle guide in maniera uniforme senza formare piegature. Inoltre le guide con spazzolino avendo una forma a "c aperta" garantiscono un movimento della barra maniglia all'interno delle stesse rendono la zanzariera funzionale anche in presenza di fuori quadro del vano.



2. Guida con bottoni standard

È formata da una guida stretta con una piccola fessura dentro la quale ci scorre la rete. Parte della rete che scorrerete che scorre dentro la guida è rinforzata con una "fettuccia" sulla quale ci vengono applicati dei "bottoni" e questi hanno lo scopo di non far uscire la rete dalle guide.



3. Guida con bottoni telescopica

È formata da una doppia guida, una detta compensatore che si fissa sul muro e l'altra che si applica dentro il compensatore, si registra con delle brugole in modo tale da poter applicare una zanzariera con bottoni anche in presenza di fuori quadro del vano.



4. Meccanismo a molla

Con questo tipo di meccanismo la barra maniglia viene richiamata dalla molla verso il cassone pertanto la zanzariera rimane o tutta aperta o tutta chiusa. Per contrastare la forza della molla è possibile applicare un rallentatore di risalita.

5. Meccanismo a catena

Con questo tipo di meccanismo la barra maniglia viene azionata da una catena. In caso di porte finestre è possibile applicare il comando anche dal lato esterno.

6. Guida inferiore a scomparsa

La guida inferiore entra dentro la barra maniglia evitando l'ingombro della stessa durante il passaggio.

7. Guida inferiore visibile

Esempio di guida classica che durante l'utilizzo della zanzariera rimane fissa nel pavimento.



Su alcune zanzariere a rullo sono disponibili i seguenti Accessori

Rete panorama ad alta visibilità

Aumenta la visibilità dall'interno verso l'esterno, incrementa la trasmissione di luce e genera un maggiore flusso d'aria, grazie alle trame molto più sottili ma ugualmente resistenti.



Rallentatore

Per contrastare la forza della molla è possibile rallentatore.



Accessori in tinta

Solo per la famiglia Lit Ready a pag. 12-13-14-15.

