



**Certificato con il più alto
grado di resistenza contro
la grandine**
(secondo norme VKF)

Regasicur®

Avvolgibile di sicurezza
con stecche in alluminio estruso





L'insonorizzazione notevolmente migliorata e l'assenza di vibrazioni anche in caso di vento forte o maltempo garantiscono sonni tranquilli.



Indipendentemente dalla regolazione della posizione del telo, la resa estetica di Regasicur® è eccezionale per ogni ambiente della casa.



Grazie alla chiusura totale del telo, anche il serramento della finestra è meglio protetto, il che favorisce il mantenimento del valore dell'immobile nel tempo.

Regasicur®

Regasicur® è il sistema avvolgibile con stecche mobili infilate in alluminio estruso che garantisce un elevato standard di sicurezza contro gli intrusi.

1

LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO, SENZA COMPROMESSI

La robustezza e la stabilità delle stecche e il sistema automatico di antisollevamento del telo contribuiscono a migliorare la sicurezza. In combinazione con un sistema di automazione, è anche possibile programmare l'apertura e la chiusura della tenda avvolgibile simulando la presenza in casa. Consigliato per le seconde case, in particolare quelle situate in zone relativamente isolate.

2

PROTEZIONE CONTRO GLI INSETTI

La variante con stecche microforate impedisce l'accesso degli insetti dall'esterno e garantisce allo stesso tempo un buon arieggiamento dei locali.

3

EFFICIENTE

La totale chiusura del telo riduce lo scambio termico con l'esterno sia in inverno che in estate con conseguente riduzione del consumo energetico e risparmio di costi.

4

ADATTABILE A QUALSIASI SITUAZIONE

Il telo, le guide ed i principali componenti a vista possono essere forniti in qualsiasi colore e combinazione di colore.

5

DISPONIBILE IN DUE VARIANTI

con stecche di altezza 25mm o 40mm.

6

I COMPONENTI DI ALTA QUALITÀ GARANTISCONO ROBUSTEZZA E LONGEVITÀ DEL PRODOTTO

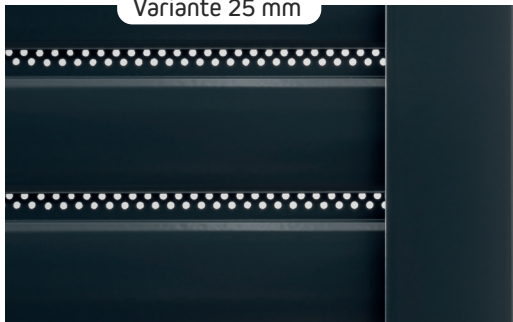
Con un meccanismo semplice abbinato a componenti in alluminio, in acciaio inossidabile e plastiche rinforzate con fibre, assicuriamo che l'avvolgibile rimanga nella sua condizione originale. Affidabilità di funzionamento, estetica e qualità a lungo termine.

LOXONE

COMPATIBILE

Made in Switzerland

Variante 25 mm



Variante 40 mm



Robuste stecche in alluminio estruso, termolaccate, disponibili in **variante da 25 mm o 40 mm di altezza.** Le stecche possono essere realizzate con o senza **microforature.**

Le stecche microforate garantiscono una buona ventilazione degli ambienti e allo stesso tempo impediscono l'ingresso di insetti dall'esterno.



DESIGN
AWARD
2025

NOVITA'



Supporti autoportanti QuickRoll® Plus (opzionali): facilitano il montaggio e riducono drasticamente i tempi di installazione dell'avvolgibile. Vincitore del prestigioso premio internazionale di design **IF Design Award.**

Disponibili nelle varianti di installazione per cassonetto o con mantovana inferiore.

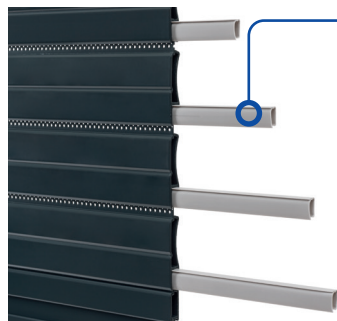


A



B

Catenaccioli automatici per rullo (A) o catenaccioli manuali (B) (opzionali) per offrire una maggiore sicurezza contro il sollevamento del telo dall'esterno.



Guarnizione insonorizzante (opzionale) inserita tra le stecche per un migliore comfort acustico durante l'apertura e la chiusura del telo.



Barra finale con profilo antirumore in PVC e squadretti di battuta in alluminio anodizzato, entrambe termolaccabili.



Rulli ad ogiva con supporti standard in acciaio zincato, ideali per l'installazione immediata nella maggior parte dei cassonetti tradizionali. Lo svolgimento del telo è possibile sia verso l'esterno che verso l'interno.



Le stecche sono infilate l'una nell'altra e bloccate alle estremità con **tappi rinforzati.**



L'azionamento a motore grazie al riconoscimento degli ostacoli e alla resistenza termica riduce il rischio di danni all'impianto. Facile programmazione dei fine corsa e del fermo su posizione intermedia. Possibilità di azionamento con pulsante a muro o telecomando.

Azionamento a manovella articolata standard o allungabile inclusa di snodo e ferma asta magnetico.



Dati tecnici

per supporti standard ⁽¹⁾

Altezza luce massima (hl) 3'000 mm
Altezza luce minima (hl) 400 mm

Larghezza luce (bk)

- minima con manovella 300 mm
- minima con motore
 - STANDARD 625 mm
 - AUTO ⁽²⁾ 580 mm
 - RTS 580 mm
 - IO 655 mm
- massima 3'000 mm

Superficie massima (bk x hl)
(telo singolo)

- con azionamento a motore
 - variante 25mm 11 m²
 - variante 40mm 12 m²
- con azionamento a manovella
 - variante 25mm 3 m²
 - variante 40mm 3,5 m²
- con azionamento a manovella e molla di aiuto
 - variante 25mm 6 m²
 - variante 40mm 6,8 m²

Teli accoppiati non possibile

Spinta per guide non possibile

Peso per m²

- variante 25mm 8,5 kg
- variante 40mm 7,5 kg

Opzioni a richiesta

- Supporti autoportanti QuickRoll® Plus ⁽¹⁾
- Guide rinforzate (BR) per una maggiore resistenza al vento ⁽³⁾
- Guide da incasso (EF)
- Rinforzo per barra finale ⁽³⁾
- Colori speciali
- Guide laterali, barra finale e squadrette di battuta termolaccate
- Guarnizione insonorizzante per le stecche
- Catenaccioli per l'antisollevamento del telo manuali o automatici
- Motori con riconoscimento ostacolo ⁽²⁾ e motori radio bidirezionali
- Isolamento del cassonetto ISO-FLEX con pannelli in Neopor® ($\lambda \leq 0.031 \text{ W/mK}$)

Resistenza contro le forze del vento

MINERGIE

Larghezza luce (bk)	1'000	1'500	2'000	2'500	3'000
Classe ⁽⁴⁾	6	6	5	4	3

Resistenza contro le forze del vento secondo le direttive tecniche VSR (Associazione dei fornitori svizzeri di protezione solare e contro le intemperie)

Classe	0	1	2	3	4	5	6
Vento [m/s]	<9.0	<9.0	11	13	17	21	26
Vento [km/h]	32	32	39	46	60	76	92

Resistenza alla grandine



Regasicur® è stato inserito nel registro di protezione dalla grandine VKF ⁽⁵⁾ con la massima classe di resistenza alla grandine (HW 5). Secondo le norme di prova VKF, la classificazione HW5 significa che un componente non subirà danni funzionali se colpito da chicchi di grandine del diametro di 5 cm con un angolo di 45° e una velocità di 20 m/s.

		Dimensioni interne minime del cassonetto (K) ⁽⁶⁾									
		hl	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Regasicur® 25mm		K	165	175	180	195	205	215	225	230	240
Regasicur® 40mm		K	160	170	185	195	205	215	220	230	235

K minimo con arganello standard = 180 mm Diametro di avvolgimento D = K - 10 mm

(1) Per i dati tecnici con supporti autoportanti Quickroll® Plus, vedi prospetto Quickroll® Plus.

(2) Per poter utilizzare questo tipo di motore con le modalità di regolazione dei fincorsa completamente automatiche è obbligatorio installare i catenaccioli automatici sul rullo e le squadrette di battuta o in alternativa il rinforzo barra finale.

(3) Di serie a partire da larghezze BK di 2'500 mm.

(4) Solo in abbinamento con guide rinforzate (BR) 19x40 mm e rinforzo su barra finale.

(5) VKF (Associazione svizzera degli istituti cantonali di assicurazione antincendio).

(6) Per dimensioni interne minime del cassonetto (K) con altre tipologie di rullo e accessori, vedi scheda tecnica Regasicur®.