



**Regasicur<sup>®</sup>**

Avvolgibile di sicurezza  
in alluminio estruso a stecche microforate





Regasicur® in contesti in cui la sicurezza è necessaria ed apprezzata.



# Regasicur®

Regasicur® è il sistema avvolgibile a stecche mobili microforate che garantisce un elevato standard di sicurezza contro le effrazioni.

**Moderno.** Regasicur® è composto da robuste stecche in alluminio estruso disponibili nell'altezza di 25 o 40 mm.

**Elegante.** Il design della stecca Regasicur® conferisce al prodotto un carattere distintivo ed elegante. Le guide ed i principali componenti a vista possono essere forniti in qualsiasi colore e combinazione di colore.

**Robusto.** La semplicità meccanica, l'ampio utilizzo di alluminio e di componenti di qualità garantiscono al Regasicur® affidabilità duratura ed il mantenimento dell'aspetto nel tempo. Grazie alla chiusura totale risulta maggiormente protetto anche il serramento a beneficio del mantenimento di valore dell'immobile.

**Confortevole.** Regasicur® lo è durante tutto l'arco delle 24 ore. Sia di notte, quando il totale oscuramento, il sostanziale miglioramento dell'isolamento acustico e l'assenza di vibrazioni anche in caso di vento forte o maltempo garantiscono sonni tranquilli, sia di giorno, quando le microforature consentono di dare ai locali illuminazione e arieggiamento senza compromettere la sicurezza e con la massima protezione da sguardi indiscreti.

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

**Sicuro.** Regasicur® è un prodotto pensato per la sicurezza contro le effrazioni. La robustezza e stabilità delle stecche ed il sistema automatico di antisollevamento standard contribuiscono a migliorarne la sicurezza, disponibile su richiesta un'ulteriore sistema di sollevamento manuale. In combinazione con un sistema di automazione è inoltre possibile programmare il antisollevamento e la chiusura simulando la presenza in casa. Consigliato per le residenze secondarie in particolare per quelle collocate in zone relativamente isolate.

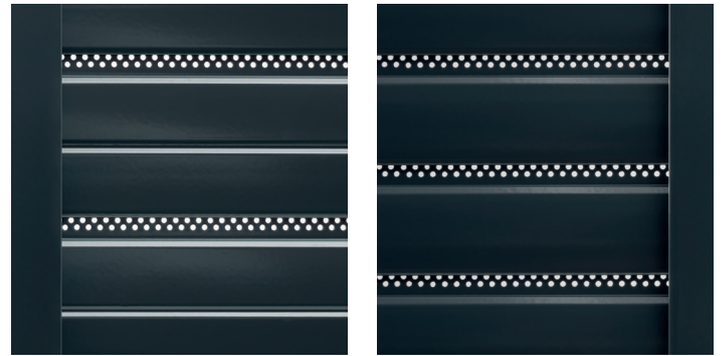
**Pratico.** Grazie alla guarnizione insonorizzante tra le stecche Regasicur® è silenzioso nel funzionamento e grazie alla dotazione di accessori, come telecomandi e sistemi di programmazione, è possibile migliorare e rendere ancora più facile la gestione del comfort in casa. Moderni motori, anche compatibili con il sistema di automatizzazione Loxone, consentono la programmazione di posizioni intermedie.

## LOXONE

**Made in Switzerland.**



**Le stecche sono inflat**e l'una nell'altra e bloccate con tappi di poliammide che facilitano lo scorrimento all'interno delle guide.



**Robuste stecche di sicurezza** microforate in alluminio estruse e termolaccate di altezza 25 mm o 40 mm. Eccellente protezione contro le intemperie ed effetto dissuasivo contro le intrusioni.

**Guide laterali** di 19 x 27 mm, in alluminio estruso anodizzato oppure termolaccato, complete di spazzole antirumore.



**Barra finale** con profilo antirumore e squadrette di battuta in alluminio anodizzato, entrambe termolaccabili anche con colori fantasia.



**Rullo d'avvolgimento** e supporti in acciaio zincato idonei per l'installazione immediata nella maggior parte dei fissaggi esistenti. L'avvolgimento del telo possibile sia verso l'esterno che verso l'interno. Sistema automatico di antisollevamento standard.



**Guarnizione insonorizzante** tra le stecche per un maggior comfort acustico in sede di movimentazione.



**Catenaccioli** manuali per offrire un'ulteriore sicurezza contro il sollevamento.



**Isolamento del cassetto Iso-Flex** con pannelli in Neopor® ( $\lambda \leq 0.031$  W/mK).

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. Con telecomando è possibile azionare separatamente più teli.



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



## Dati tecnici

### Regasicur® 40

### Regasicur® 25

## Opzioni a richiesta

Altezza luce massima (hl)

3'000 mm

3'000 mm

Larghezza luce (bk)

- Minima con arganello
- Minima con motore
- Massima

300 mm  
600 mm  
3'000 mm

300 mm  
600 mm  
3'000 mm

Superficie massima (bk x hl)

- Con arganello e molla d'aiuto
- Con motore
- Con motore - teli accoppiati

7 m<sup>2</sup>  
9 m<sup>2</sup>  
12 m<sup>2</sup>

6 m<sup>2</sup>  
9 m<sup>2</sup>  
11 m<sup>2</sup>

Peso per m<sup>2</sup>

8.5 kg ca.

7.5 kg ca.

- Colori speciali.
- Isolamento del cassonetto ISO-FLEX.
- Lamiere termolaccate.
- Azionamento a motore con telecomando.
- Catenaccioli manuali antisollevamento.
- Guide 19 x 40 mm per una maggiore resistenza al vento (di serie a partire da larghezze di 2'500 mm).

## Dimensioni minime del cassonetto (K) con supporto standard

Regasicur® 40 mm

70

• hl	800	900	1'000	1'100	1'300	1'400	1'500	1'600	1'700
• K	180	180	185	185	195	195	195	200	205
• hl	1'800	1'900	2'000	2'200	2'400	2'500	2'800	3'000	
• K	210	210	210	220	230	235	240	245	

Regasicur® 25 mm

70

• hl	800	900	1'000	1'100	1'300	1'400	1'500	1'600	1'700
• K	180	185	190	195	210	210	215	215	215
• hl	1'800	1'900	2'000	2'200	2'400	2'500	2'800	3'000	
• K	215	215	220	225	230	230	240	240	

## Resistenza contro le forze del vento

Larghezza bk	1'000	1'500	2'000	2'500	3'000
Classe	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	<9.0 m/s	<9.0 m/s	11 m/s	13 m/s	17 m/s	21 m/s	26 m/s
Vento	32 km/h	32 km/h	39 km/h	46 km/h	60 km/h	76 km/h	92 km/h