

BIOROL

SERRANDE

Apri in silenzio il tuo garage o il tuo locale commerciale



**SERRANDE
COIBENTATE**

SOLUZIONI SU MISURA



Scrivici su WhatsApp +39 391 360 2283
per un preventivo su misura! Installazione in 7 giorni!

POWERED BY

Edil Sider S.p.A.

BIOROL
SERRANDE

**SERRANDE
COIBENTATE**

SOLUZIONI SU MISURA

Le serrande BioRol sono la soluzione ideale per la chiusura di garage e attività commerciali.

Moderne e funzionali sono studiate per ottimizzare tutti gli spazi con il minimo degli ingombri.

Funzionano come una tapparella ma la loro struttura è molto resistente in grado di garantire la sicurezza della tua casa. Gli elementi della serranda infatti, tramite un motore tubolare, si arrotolano lungo un tubo di avvolgimento senza molle.



INDICE

SERRANDE
COIBENTATE
AVVOLGIBILI

8 Motivi per scegliere Biorol	4
Serrande uso residenziale	6
Componenti serrande residenziali	7
Accessori serrande residenziali	9
Serrande uso industriale	10
Componenti serrande industriali	11
Schema di installazione	12
Rilievo misure	13
Cartella colori	14



POSA IN OPERA QUALIFICATA
che comprende sopralluogo,
un'attenta progettazione e
la scelta dei materiali adeguati

08 MOTIVI

PER SCEGLIERE LE SERRANDE BIOROL





01 DESIGN INNOVATIVO

Estetica senza tempo che consente di soddisfare i diversi gusti estetici, rendendo le serrande BioRol adattabili a tutti gli stili architettonici.

02 CONSEGNA RAPIDA

Uno dei principali vantaggi delle serrande BioRol sono i ridotti tempi di consegna, nonché la produzione di prodotti personalizzati su misura.

03 SICUREZZA

La serranda BioRol è fabbricata con lamiere di acciaio zincato a caldo che la rendono molto robusta e anima in poliuretano con densità 57 kg/m³.

04 PRODOTTI DURATURI

Tutti componenti delle serrande BioRol sono di altissima qualità, testati per rispondere alle esigenze del cliente e per durare nel tempo.

05 ISOLAMENTO ACUSTICO

Il profilo coibentato in acciaio garantisce un buon isolamento acustico, testato ed approvato in laboratorio secondo le direttive europee.

06 AMPIA GAMMA DI COLORI

Gli elementi sono disponibili in 13 diverse tinte RAL e molte altre su richiesta. La verniciatura a polvere con anti-corrosivo assicura massima tenuta.

07 OBLÒ E GRIGLIE

In funzione delle esigenze possono essere inserite nelle serrande BioRol oblò per far entrare la luce naturale e griglie per una maggiore ventilazione degli ambienti.

08 MOTORI E AUTOMAZIONI

Tutte le serrande BioRol sono dotate di motori che rendono il loro uso facile e sicuro, collegabili alla domotica.

SERRANDE

USO RESIDENZIALE

In grado di coniugare estetica moderna e tecnologia le serrande residenziali sono il nuovo modo di chiudere con telo avvolgibile un garage privato oppure un'attività lavorativa, sostituiscono pertanto le vecchie saracinesche in lamiera, molto rumorose e con frequente manutenzione.

Estetica gradevole, si abbina a silenziosità di movimentazione grazie allo spazzolino inserito in una speciale guaina di gomma installata lungo le guide in acciaio zincato. Molto pratica da installare, necessita di ingombri molto ridotti sia lateralmente che a soffitto.

L'ottimo rivestimento degli elementi garantisce lunga durata del colore e un'ottima resistenza alla corrosione.

Molto robusta nella versione l'elemento 20 x 105 mm, garantisce elevata resistenza ai carichi del vento e all'effrazioni

Non necessitano di manutenzione.

Dimensioni massime realizzabili:

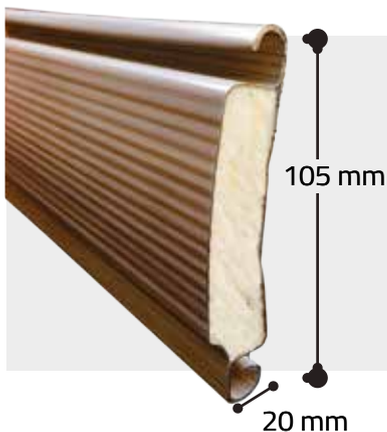
Larghezza: 500 cm

Altezza: 400 cm

Contattaci per misure diverse.



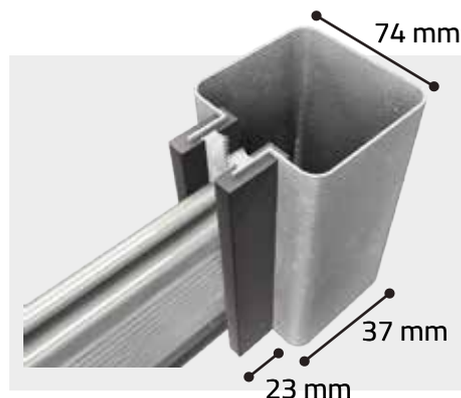
COMPONENTI SERRANDE RESIDENZIALI



ELEMENTO COIBENTATO IN ACCIAIO
garantisce le migliori performance di sicurezza e di isolamento termico e acustico.



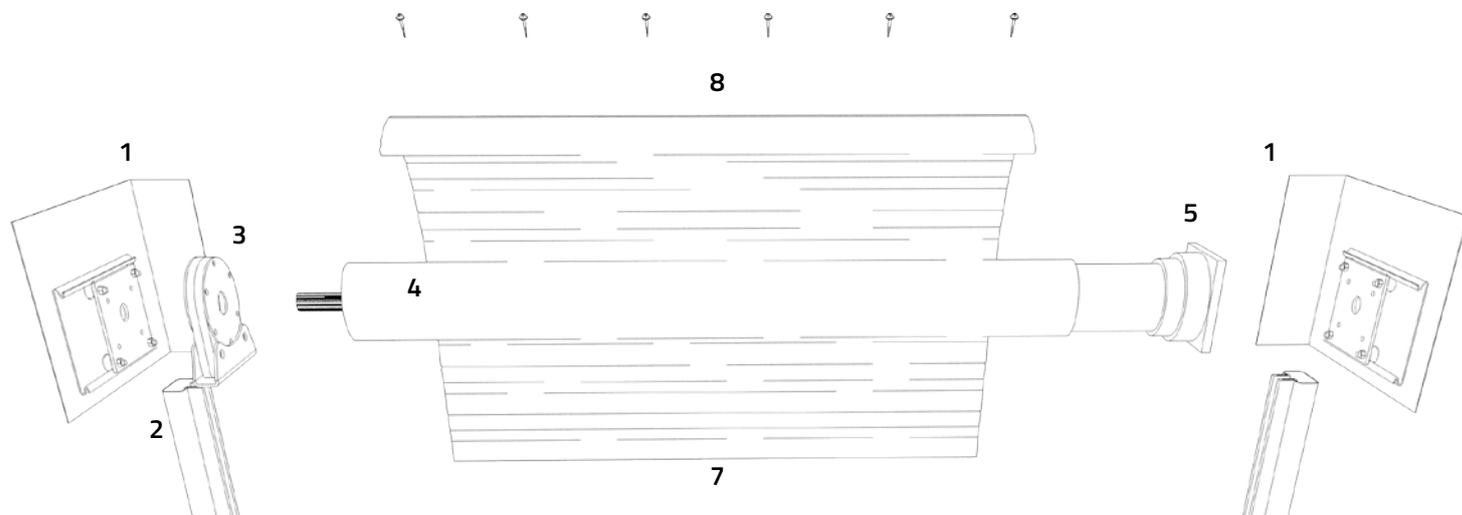
TERMINALE ESTRUSO CON GOMMA
garantisce la chiusura ermetica e isola da spifferi, polveri e evita infiltrazioni d'acqua.



GUIDA IN ACCIAIO ZINCATO CON GUARNIZIONE E SPAZZOLINO
garantisce maggiore sicurezza di tenuta del telo e assenza di rumori in fase di apertura e chiusura.

COMPONENTI SERRANDE RESIDENZIALI

Vista tecnica di serranda residenziale



- 1. Bandiera con carrello scorrevole
- 2. Guide
- 3. Paracadute
- 4. Asse in acciaio da 133 mm

- 5. Motore 250 Nm
- 6. Staffa per motore
- 7. Telo di elementi coibentati
- 8. Primo elemento superiore a scomparsa in acciaio zincato



PARACADUTE
art. PCM3A



MOTORE
art. AX250M



ACCESSORI SERRANDE RESIDENZIALI

DI SERIE:



FOTOCELLULA DA ESTERNO

Coppia di fotocellule fisse da esterno, per evitare ogni spiacevole incidente in caso di chiusura automatica della serranda.

art. 94020000



RADIOCOMANDO

Controlli a distanza adatti per tutta la famiglia in modo da gestire facilmente l'apertura e chiusura del portone.

art. 91910005 (tasto singolo)

art. 91920005 (tasto doppio)



SELETTORE A CHIAVE

Dispositivo per l'apertura con chiave.

art. 77760000



CENTRALINA

Centrale di controllo con ricevitore interno per controllo a distanza della serranda.

art. 9669000



LAMPEGGIANTE

Faro lampeggiante a led per segnalare quando la serranda è in movimento.

art. 94470000

OPTIONAL:



FOTOCELLULA AD INCASSO

Coppia di fotocellule ad incasso, per evitare ogni spiacevole incidente in caso di chiusura automatica della serranda.

art. 94060000



AERATORE 13x6 cm

Doppio PLEXIGLASS per una naturale ventilazione.

art. S043S40K

VETRINO 13x6 cm

Doppio PLEXIGLASS per il passaggio della luce naturale.

art. S043S40K



SERRANDE

USO
INDUSTRIALE

Rispetto alle residenziali varia l'automazione, costituita da un motore trifase montato a lato dell'albero e con trasmissione a catena. L'albero è supportato lateralmente su due mensole, su una delle quali è posizionato il freno paracadute, che nell'eventuale anomala variazione della velocità di discesa arresta il moto della serranda, nel

rispetto delle normative di sicurezza.

Dimensioni massime:

Larghezza: 12000 cm

Altezza: 900 cm

Contattaci per misure diverse.



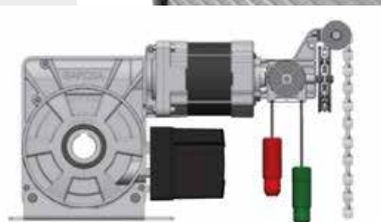
COMPONENTI SERRANDE INDUSTRIALI



Gancio in alluminio per doppio profilo coibentato.



Rappresentazione del Gancio in alluminio all'interno della guida.



MOTORE PER SERRANDE

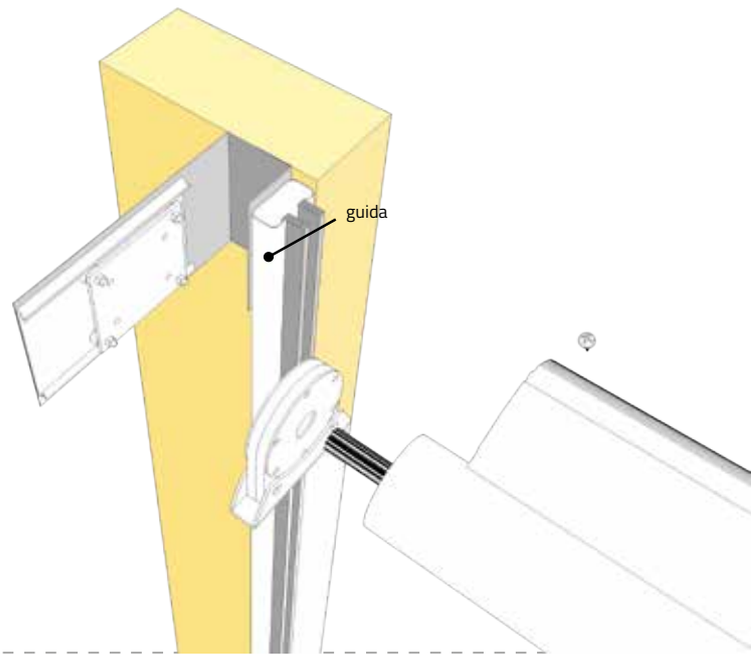
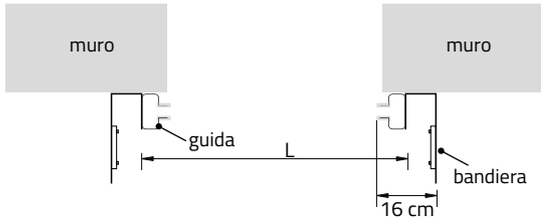
Motoriduttore elettromeccanico irreversibile con sblocco rapido ed elettrofreno. Silenziosità e forza sono le caratteristiche principali.
art. OVITOR



SCHEMA DI INSTALLAZIONE PER SERRANDE AVVOLGIBILI

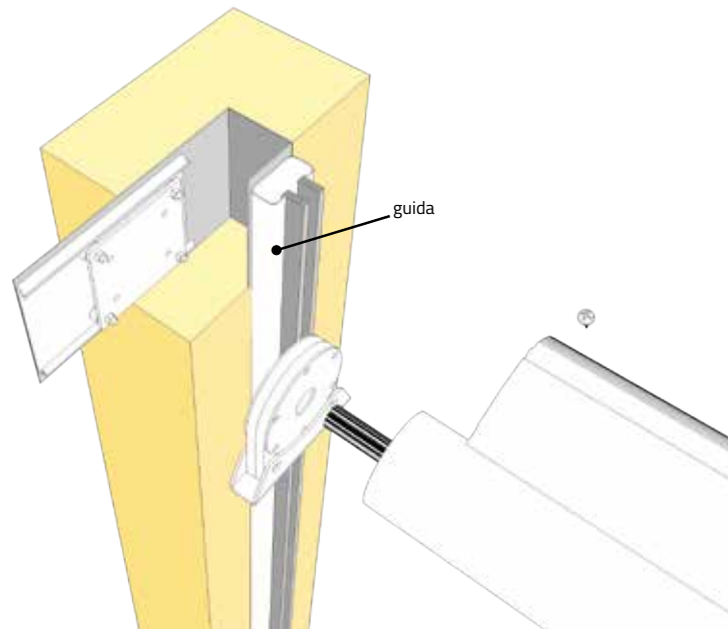
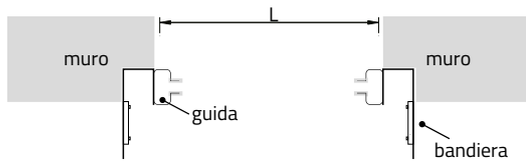
TIPO DI POSA

1



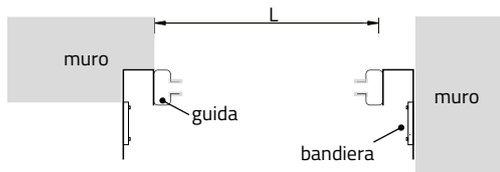
TIPO DI POSA

2



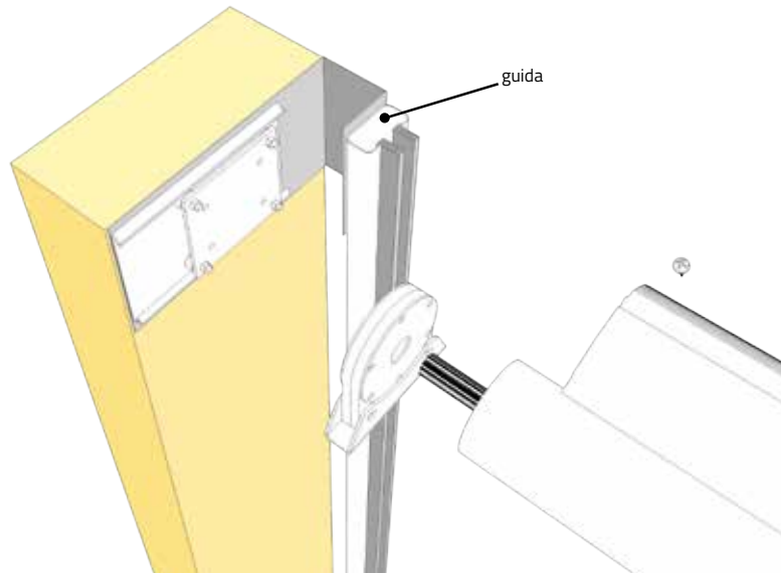
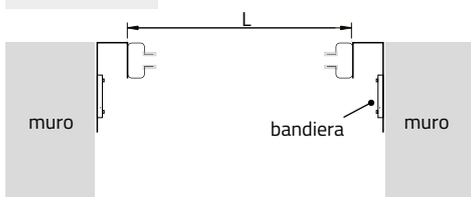
TIPO DI POSA

3



TIPO DI POSA

4

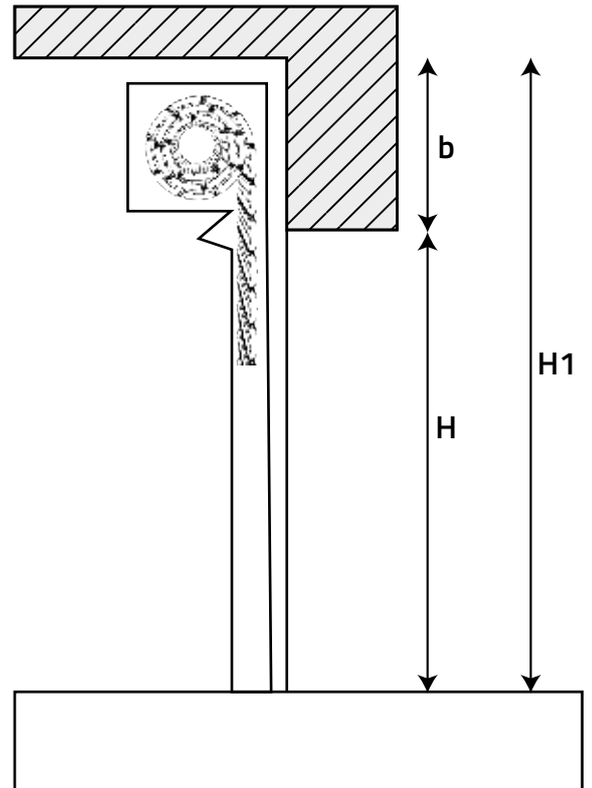
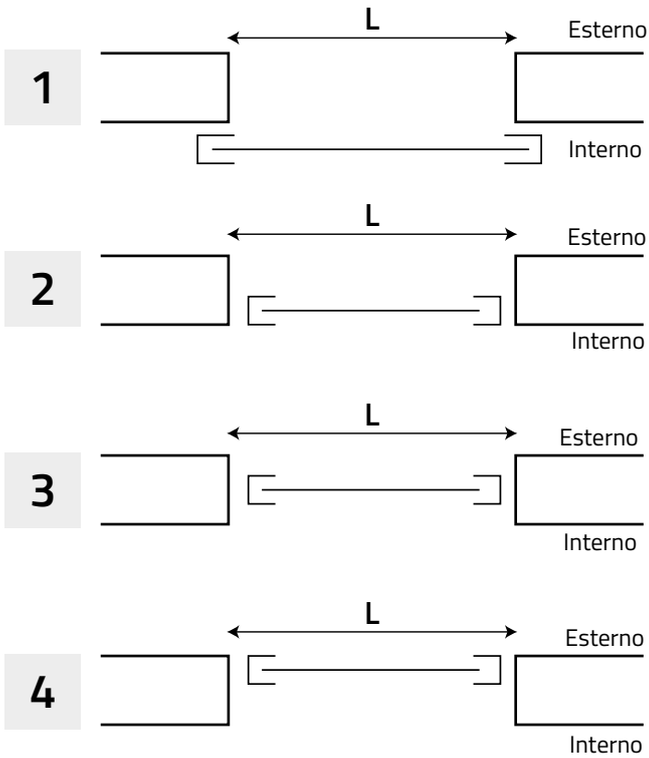


RILIEVO MISURE PER SERRANDE AVVOLGIBILI

CLIENTE _____
VIA _____
CITTÀ _____

TEL. _____
FAX _____
E-MAIL _____

TIPO DI POSA



Seleziona
il tipo di posa

1 **2** **3** **4**

->

LARGHEZZA MM

H

H1

b

L

Misure in millimetri
H= Altezza pavimento-sottotrave
H1= Altezza totale
b= ingombro (Min. 35 cm)

CARTELLA COLORI

Possibilità di scelta tra un'ampia gamma di rivestimenti a polvere ecosostenibili con un'ottima capacità di resistenza alle condizioni esterne e di conservazione del colore che soddisfano anche i clienti più esigenti.

CONSEGNA 7 GIORNI



LEGNO
SCURO



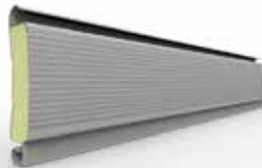
LEGNO
CHIARO



RAL 9016
BIANCO



RAL 9002
CREMA



RAL 9006
GRIGIO
ALLUMINIO



RAL 7015
GRIGIO
SCURO



RAL 8017
MARRONE
CIOCCOLATA



RAL 8014
TESTA
DI MORO



RAL 6005
VERDE
MUSCHIO

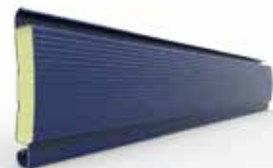
SU ORDINAZIONE



RAL 1013
AVORIO



RAL 3000
ROSSO



RAL 5010
BLU



RAL 9007
GRIGIO



BIOS & **BIOROL**
SEZIONALI SERRANDE

Qualità
CERTIFICATA



Rivenditore Autorizzato

Edil Sider S.p.A.

EDILSIDER S.p.A.
Via Benedetto Croce, 26
91011 Alcamo (TP)
Tel. 0924.21588

DEPOSITO SICILIA ORIENTALE
Contrada Pirritino Pantano
Zona industriale Ovest
Piano Tavola - Belpasso (CT)

mail: servizioclienti@edilsiderspa.it
website: www.edilsiderspa.it