

BREDA-IS

PERIODICO INFORMATIVO DI NOVITÀ, PRODOTTI E TENDENZE

N. 4 / ANNO 6 - Giugno 2016



LE NOVITÀ BREDA SICUREZZA ED ESTETICA SEMPRE AL PRIMO POSTO

Breda compie un altro importante passo avanti per la sicurezza dei suoi portoni e grazie ai nuovi dispositivi abbinati ai motori SLB garantisce la massima efficacia antieffrazione.

A completamento dei nuovi motori a traino Breda, gli innovativi sistemi Lock e Buzzer impediscono i tentativi di forzatura e garantiscono l'incolumità di residenze e industrie.

Grandi novità anche in fatto di estetica e funzionalità con i nuovi motori SPY e la loro speciale cremagliera di scorrimento.



Motore SLB

MOTORE SLB

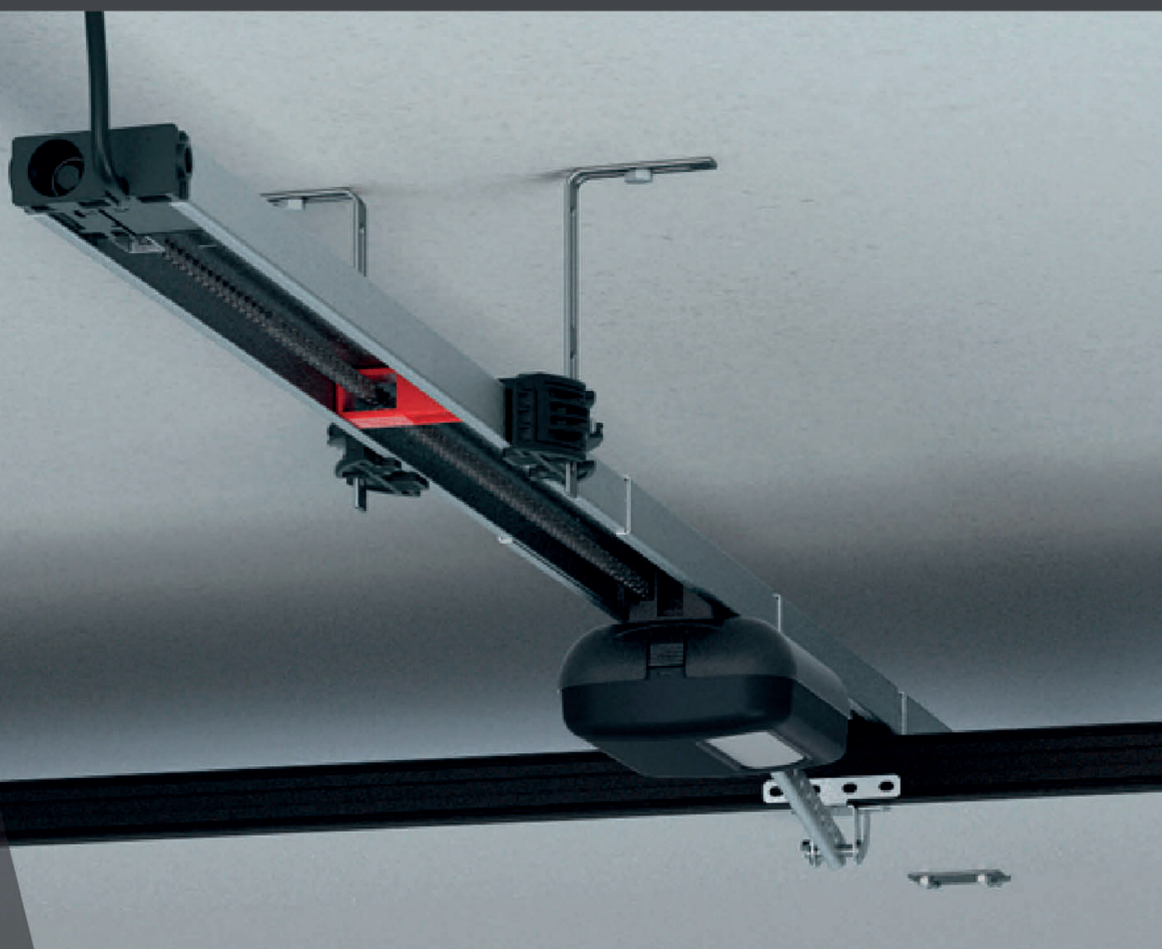
L'evoluzione

Il motore a traino si evolve
con tante interessanti novità
per la casa perfetta

Disponibile con



Il trasmettitore quadricanale 868 MHz conferma la ricezione del segnale con vibrazione, ripetendo l'invio fino a quando il ricevitore conferma la ricezione



Motore a traino SLB

Da Breda, grandi novità nel mondo delle chiusure sezionali per residenze e industrie con i nuovi motori SLB. Tre varianti di potenza, 600, 800, oppure 1100 Newton, design essenziale con luce a led inserita nella slitta motore e tantissimi accessori emozionali intelligenti, per i portoni con i nuovi motori a traino SLB, che rappresentano un'autentica innovazione!

La sicurezza antieffrazione del portone è garantita dai dispositivi Lock e Buzzer, la funzionalità è aumentata grazie ai sistemi Pearl Vibe e Senso, al sensore di prossimità, all'aiuto ottico Laser e a molti altri optional per personalizzare al massimo, secondo le proprie esigenze, ogni portone Breda.

Non solo: così come il portone, anche il nuovo motore a traino SLB si installa velocemente e con estrema facilità.

Centrale SLB

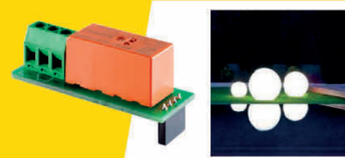
La massima facilità di utilizzo dei portoni Breda è garantita anche dalla logica separata dei motori SLB. La centrale, infatti, può essere installata accanto al portone, un accorgimento intelligente che permette di avere il completo controllo della movimentazione del portone grazie ai comandi apri-chiudi-stop e al tasto on-off per l'accensione della luce di cortesia. Non solo: l'estetica raffinata della centrale si inserisce con eleganza in ogni contesto, in perfetta armonia con il portone Breda.



LOCK il blocco magnetico antieffrazione, blocca il portone con una forza pari a 300 kg



Il segnalatore di allarme BUZZER riconosce i tentativi di effrazione e avvisa con segnale acustico



Il RELAIS aggiunge 2 collegamenti per eventuali accessori come lampade, sia interne che esterne



Sensore d'umidità SENSO, il portone si apre quanto basta ad arieggiare il garage, per poi richiudersi



MEMO estende la memoria del telecomando sino a 450 locazioni



RILEVATORE è il radar che permette l'apertura automatica del portone se percepisce movimento (uso interno)



LASER è l'aiuto ottico per parcheggiare alla perfezione un veicolo all'interno del garage

NUOVE AUTOMAZIONI

100% Made in Italy

Motori ed accessori
che arricchiscono la famiglia
delle automazioni Breda



Motore a traino
SPY550/650/800



Motore TEN 24V per Swing



Motore Monofase a presa diretta
SOON 24V



Motore Trifase NCD a presa
diretta 100N-24rpm



Selettore numerico via radio



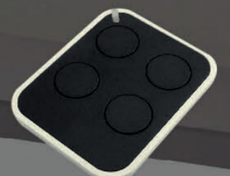
Selettore a chiave Apri-Chiudi-Stop



Lampeggiante



Disponibile con



Trasmittitore quadricanale
433 MHz

Motore a traino SPY

I portoni sezionali Breda raggiungono il massimo in termini di estetica essenziale e funzionalità grazie ai nuovi motori SPY.

Essi si muovono lungo una speciale cremagliera di scorrimento, una soluzione che rende il movimento del portone Breda più fluido e silenzioso.

Dotati di potenza pari a 550, 650, oppure 800 Newton, i nuovi motori SPY dei portoni Breda si distinguono per i consumi in stand-by, addirittura inferiori a 0,5 W.

La centrale comandi separata presenta un design sobrio ed elegante. Essa, inoltre, è facilissima da utilizzare e la sua programmazione è facilitata dall'innovativo Quick set-up.

Motore a presa diretta SOON

I portoni sezionali Breda a uso industriale oggi hanno una marcia in più grazie al nuovo motore a presa diretta Soon, installato sul gruppo molle.

Soon è la soluzione ideale per chi ha la necessità di eseguire molte aperture del portone in sequenza: esso è alimentato a corrente continua a 24 volt ed è dotato di fine corsa elettronico e speciali rampe di accelerazione e decelerazione che regolano il movimento e limitano al massimo l'usura.

Info su: www.bredasys.com





MULTI RIB, il nuovo disegno dei portoni sezionali Breda!

La gamma di finiture Breda si arricchisce del nuovo, elegantissimo disegno Multi Rib: un motivo orizzontale ottenuto da tante piccole onde che creano un originale effetto liscio-non liscio. Una nuova soluzione, proposta nei tantissimi colori disponibili a catalogo che conferisce personalità e stile ai portoni sia per uso residenziale, sia per quello industriale.

Ogni showroom Breda è casa tua

Formiamo i nostri rivenditori e installatori con corsi di specializzazione periodici per trasferire tutta la conoscenza e l'innovazione tecnologica che introduciamo nei nostri prodotti. Fai la scelta migliore: per il tuo portone, chiedi consiglio al tuo Rivenditore Breda, l'unico esperto in grado di capire le tue esigenze di spazio e i tuoi gusti. Ogni showroom Breda è come casa tua, sentiti sempre tra le confortevoli mura di casa.

info su www.bredasys.com/rivenditori



 [twitter.com/@BredaPortoni](https://twitter.com/BredaPortoni)
 facebook.com/BredaPortoni
 instagram.com/BredaPortoni

 youtube.com/BredaPortoni
 breda@bredasys.com
 www.bredasys.com



Breda Sistemi Industriali S.p.A. - Via Cecilia Danieli, 2 - 33090 Sequals - PN - Italy
Tel +39 0427 939311 - Fax +39 0427 939321 - breda@bredasys.com - www.bredasys.com