

# GILGEN AUTOMATISMO DBX-D / DBX-W PER PORTONE BASCULANTE

## Comodità d'uso e accesso controllato per autorimesse

Le molteplici offerte di funzioni dei sistemi di automazione DBX-D / DBX-W di Gilgen, abbinate a possibilità di montaggio adattabili, consentono un'automazione personalizzata e di semplice utilizzo del vostro portone basculante. Gli automatismi sono progettati per affrontare elevate frequenze di funzionamento e dispongono di un bloccaggio integrato condizionato dal sistema.

### I numerosi vantaggi

- semplice montaggio e funzioni adattabili
- comando confortevole
- funzionamento affidabile e duraturo
- unità di automazione dotate di certificazione TÜV
- elementi di controllo elettronici molto sensibili corrispondenti alle norme EN sui portoni

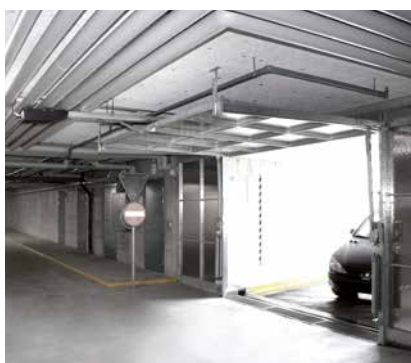
### Possibilità di applicazione

- elevate frequenze di funzionamento
- velocità e forza regolabili per la massima sicurezza e un funzionamento antiusura
- robusta unità di trasmissione in alluminio con sistema a catena silenzioso e blocco automatico.
- alimentazione elettrica flessibile (incorporata nell'automatismo) per il collegamento dell'interruttore di sicurezza della porta di servizio e delle liste di sicurezza
- il funzionale sblocco manuale e la batteria di emergenza disponibile come opzione garantiscono un'apertura del portone senza problemi in caso di mancanza di corrente elettrica

### Portoni

Gli automatismi per portoni basculanti di utilizzo universale DBX-D / DBX-W di Gilgen movimentano i più svariati tipi di portoni, indipendentemente dal fatto che siano in legno, materiale plastico o acciaio.

Su richiesta Gilgen Door Systems offre un supporto professionale: dalla progettazione alla manutenzione.

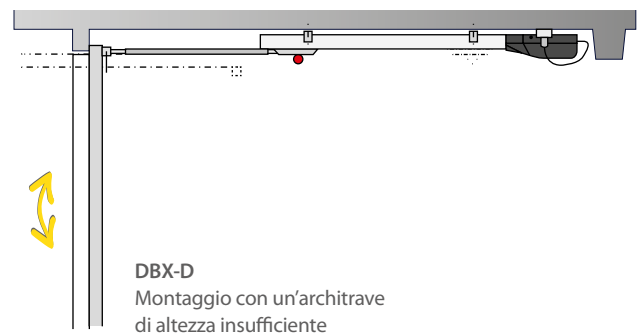
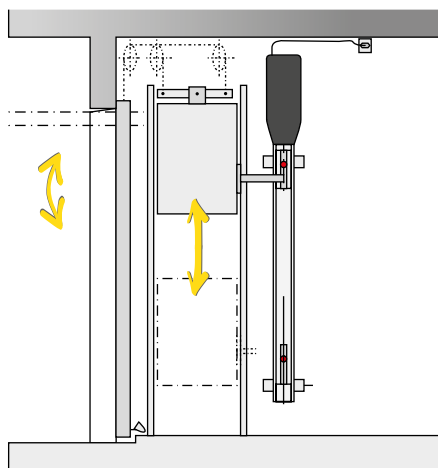
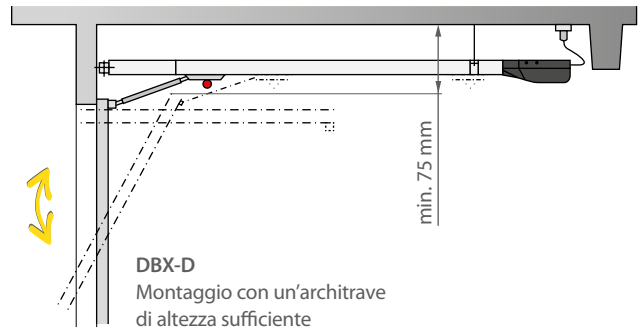
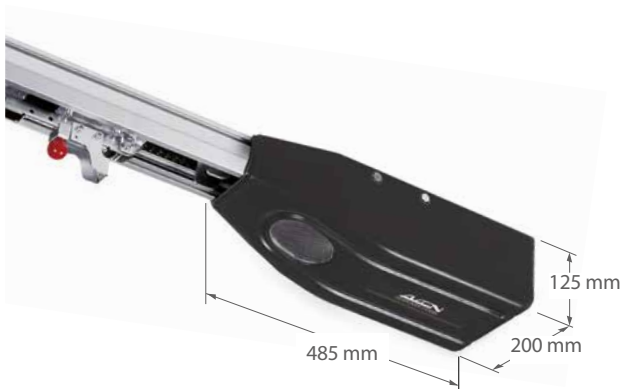


Gli automatismi per portoni basculanti DBX-D / DBX-W di Gilgen, oltre ad accessi controllati, offrono anche un elevato comfort all'utilizzatore. Sono in particolare le autorimesse ad approfittare della loro affidabilità duratura!



## Automatismi per portoni basculanti Gilgen DBX-D / DBX-W

Le dimensioni ridotte e le diverse varianti di montaggio permettono un adattamento ottimale alle singole situazioni



**DBX-W**  
Montaggio con un'architrave  
di altezza sufficiente

DBX-D = montaggio a soffitto  
DBX-W = montaggio a parete

### Possibilità di impiego e dati tecnici

Corsa	max. 5500 mm
Peso del portone	fino a 500 kg
Blocco	condizionato al sistema (punto morto)
Unità di trasmissione	sistema a catena, profilo in alluminio chiuso, guida catena in materiale sintetico
Illuminazione	lampada alogena 20 W integrata
Possibilità di collegamento	per elementi di comando e di sicurezza, contatti a potenziale zero per illuminazione e ventilazione autorimessa, lampada segnalazione
Alimentazione	230 V, 50/60 Hz
Potenza assorbita	100 W
Forza di trazione	500 N
Limitazione forza	corrente motore regolabile