



CHIUSURE DI SICUREZZA

PORTE BASCULANTI COIBENTATE



Le Porte Basculanti, prodotte e testate in conformità ai requisiti stabiliti dalla UNI EN 13241-1, sono il prodotto più diffuso ed economico per i garage. Composte da un telaio fisso con montanti laterali e traversa superiore profilati in acciaio zincato, a cui è elettrosaldata l'anta principale in lamiera grecata e rinforzata orizzontalmente tramite profili ad omega. Il sistema di movimentazione avviene attraverso contrappesi opportunamente protetti da carter. A seconda delle dimensioni vengono montate una o due serrature complete di placca e maniglia. Sul lato interno della porta è fissato un cordoncino con pomello per favorire l'operazione di chiusura manuale. Per le soluzioni automatizzate vengono impiegati motori a bordo manto o in alternativa, entro dei limiti dimensionali, motorizzazioni a traino. I dispositivi di sicurezza garantiscono un livello base di protezione che può essere aumentato per soddisfare eventuali particolari esigenze.

CARATTERISTICHE

- Costruzione su misura al centimetro;
- dimensioni realizzabili:
- larghezza da 2000 mm a 5500 mm (passo 10 mm),
- altezza da 2000 mm a 2800 mm (passo 10 mm);
- telaio perimetrale da fissare con zanche universali composto da montanti laterali da 110 mm fino a L 3260 mm, per larghezze superiori montanti da 126,5 mm;
- traversa superiore da 120 mm;
- battente realizzato con profilo perimetrale da 50 mm sagomato per accogliere le doghe profilate in lamiera d'acciaio a tamponamento del manto aggraffate tra di loro con fini punti di saldatura;
- sistema anti-caduta di sicurezza a norma EN 13241;
- serratura a cilindro a 2 chiavi completa di maniglia in PVC nero, interna ed esterna, a ponte nella parte inferiore, con cordino per la manovra manuale.

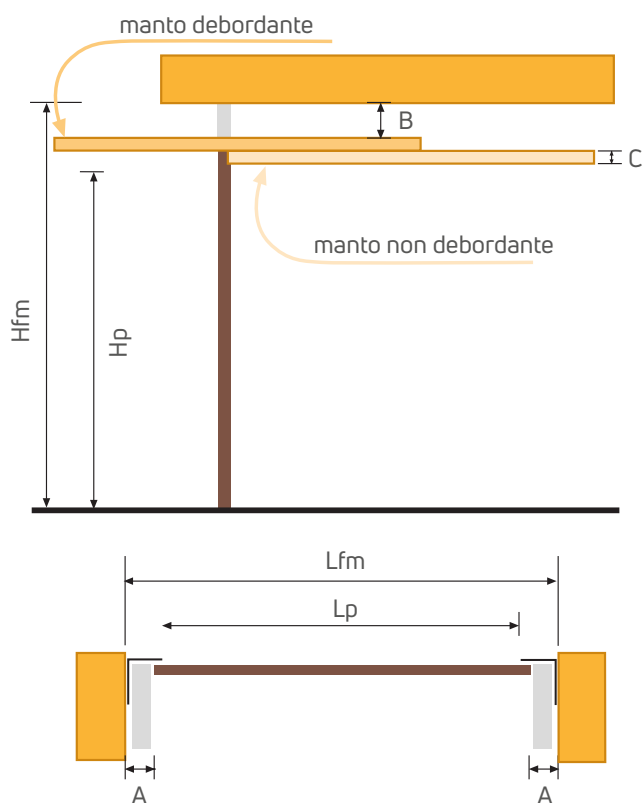
OPTIONAL

- Feritoie standard e maggiorate;
- montanti laterali ridotti da 65 mm o da 85 mm (fino a L 2500 mm);
- verniciatura a polvere colori Ral;
- serratura a Triplice chiusura;
- coprifili laterali e superiori;
- manto non debordante;
- porta pedonale;
- manto forato o alettato;
- finestre con rete o predisposte al vetro;
- sopraluce cieco/con rete o predisposto al vetro;
- predisposizione per motore a bordo manto;
- motorizzazione a bordo manto completa di costola di sicurezza.

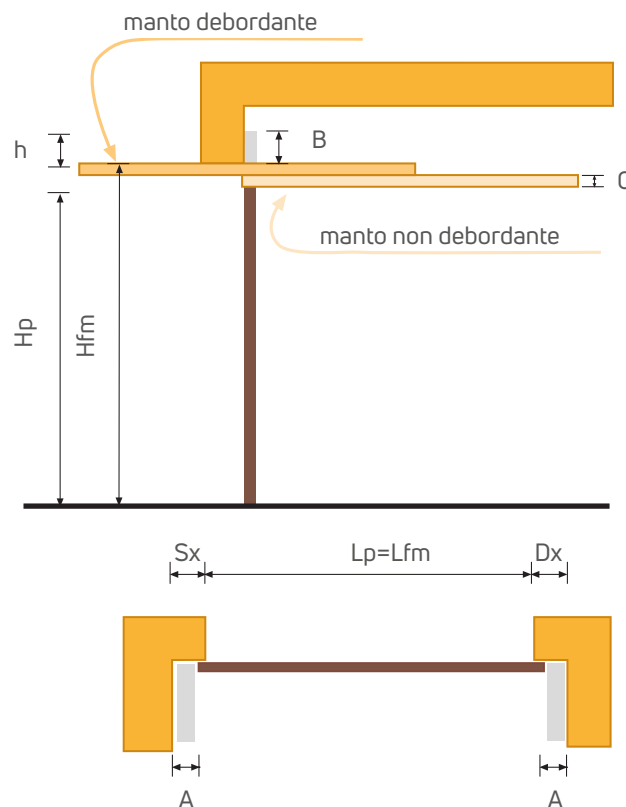
Trova subito la porta giusta per le tue esigenze

Modello	Bilanciamento	Motore bordo manto	Motore a traino	Dimensioni Max		Porta pedonale	Possibilità manto non deb.	Particolari	Incrementi costruttivi	
				L mm	H mm				L mm	H mm
T 600	a contrappesi	X		5500	2800	X	X	battente con telaio perimetrale	10	10

INSTALLAZIONE IN LUCE



INSTALLAZIONE OLTRE LUCE



LEGENDA

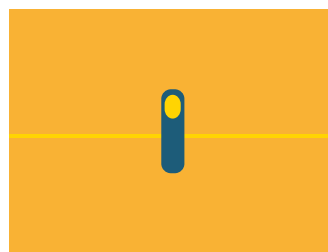
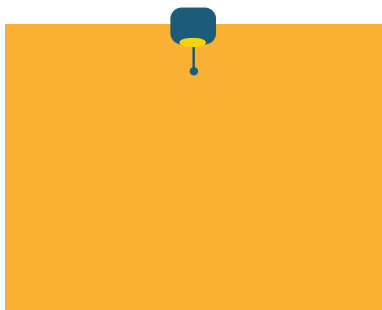
- L_{fm} Larghezza foro muro
- L_n Larghezza nominale porta
- L_p Larghezza passaggio porta: vedi tabella

- H_{fm} Altezza foro muro
- H_n Altezza nominale porta
- H_p Altezza passaggio porta: vedi tabella

Avvertenza importante per le applicazioni oltre luce: la larghezza delle spallette (dx/sx) deve essere adeguata alla larghezza dei montanti della porta da installare (v. dimensione A tabella pagina successiva).

Trova subito la porta giusta per le tue esigenze

Modello	A mm	B mm	C mm	Passaggio			
				L_p mm	H_p mm	H_p aut. bordo manto	H_p aut. traino
T 600<3260mm	110	120	60	Lt-260	Ht-240	Ht-390	
T 600>3260mm	126,5	120	60	Lt-290	Ht-240	Ht-390	



Massima dimensione 8 mq

Fino a 15 mq

AUTOMAZIONE A TRAINO

Monofase 220 V/24 V (con marcatura CE) fornita in kit di veloce e semplice installazione.

È composto da barra con trascinamento a catena, motore da fissare a soffitto e accessori di collegamento per lo sblocco manuale in caso di assenza di energia elettrica.

Nel motoriduttore sono inseriti:

- Centralina di comando;
- Scheda ricevente radio;
- Finecorsa elettronici con possibilità di rallentamento;
- Limitatore di coppia;
- Luce di cortesia temporizzata.

DOTAZIONE STANDARD

- 1 telecomando bicanale;
- Profilo in gomma antisciacchiamento.

OPTIONAL

- Costola di sicurezza;
- Lampeggiatore elettronico;
- Coppia di fotocellule di sicurezza;
- Pulsantiera per interno;
- Interruttore a chiave esterno;
- Sblocco esterno per azionamento manuale.

AUTOMAZIONE A BORDO MANTO

Monofase 220 V (con marcatura CE) a 1 motoriduttore centrale o 2 motoriduttori laterali.

Fornita completamente montata sulla porta, tramite longheroni e bracci telescopici. Nel motoriduttore sono inseriti:

- Centralina di comando;
- Scheda ricevente radio con antenna;
- Finecorsa elettronici, limitatore di coppia;
- Luce di cortesia temporizzata.

DOTAZIONE STANDARD

- Costola di sicurezza su 3 lati comandata dalla centralina;
- 1 telecomando bicanale;
- Cablaggio a bordo basculante.

OPTIONAL

- Sblocco esterno in caso di mancanza di energia elettrica;
- Lampeggiatore elettronico;
- Pulsantiera per interno;
- Interruttore a chiave esterno.

SEZIONI SPALLE

