



VertiGO

Porta ad impacchettamento rapido

- **Prodotto affidabile**

a dai costi di gestione contenuti.

- **Velocità di apertura e chiusura**

fino a 0,8 metri al secondo (secondo normativa) con i nuovi motori Digit a basso consumo.

- **Semplice configurazione con quadro di controllo** digitale con schermo LCD multilingua.

- **Manto flessibile con barre** di rinforzo e oblò trasparenti.

- **Fotocellule di sicurezza o barriere** ottiche integrate assicurano una operatività sicura per l'utilizzatore evitando il contatto accidentale con il manto della porta.

- **Struttura, manto e finestrature** sono personalizzabili secondo le esigenze del cliente e delle caratteristiche del luogo di installazione.

Sicura, per ambienti interni ed esterni.
Per varchi anche di **grandi dimensioni**

Caratteristiche principali per l'installazione

- Impianto elettrico precablato. Cavi di collegamento motore/quadro/fotocellule ed accessori già predisposti.
- Componenti elettrici ed elettronici ampiamente testati per un utilizzo intensivo.
- Dotazione standard completa di tutti gli elementi utili per una facile e veloce installazione, per la sua funzionalità e per la sicurezza dell'utilizzatore.

VertiGO

Porta ad impacchettamento rapido

Caratteristiche principali e tecniche del prodotto

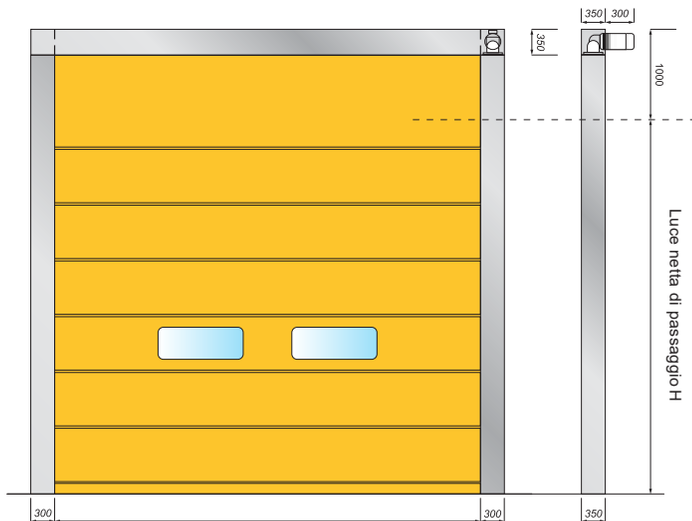
Struttura	Standard Zincata. In opzione verniciata RAL o Acciaio INOX AISI 304
Dimensioni Luce Passaggio	8000 x H 8000. Dimensioni maggiori a richiesta.
Velocità di apertura	0,8 m/sec
Velocità di chiusura	0,8 m/sec
Resistenza alla pressione del vento	UNI EN 12-424 Classe 2
Alimentazione	380V AC trifase
Manto	Tessuto poliestere extra strong 900 gr/mq difficilmente infiammabi-
	le classe 2. Sistema di tenuta con barre orizzontali
	contenuto all'interno del manto e scorrimento laterale
	all'interno dei montanti con guarnizioni.
	Cinghie di sollevamento telo ad alto carico di rottura.
	Una fila di oblò standard in PCV trasparente
	(file di oblò aggiuntive opzionali).
	Finestrature speciali a richiesta secondo fattibilità.

affidabile
/af•fi•dà•bi•le/
aggettivo

1. Che garantisce un corretto funzionamento o un rendimento soddisfacente. "un impianto a."

Manto Coibentato Isolante	In opzione manto coibentato isolante in tessuto poliestere spessore 3mm. Abbattimento acustico valore medio sullo spettro di rumore 100-3150Hz -17,5 db. Isolamento termico 3,7K. Formazione di condensa ridotta.
Motore	Motorizzazione Trifase 1 / 2,2KWatt con finecorsa digitale integrato, precablaggio con connettori.
Quadro	Digitale con Display multilingue, gestione velocità, Pulsantiera Apri/Stop/Chiudi, 4 modalità operative, Funzione Apertura pedonale e Rileva passaggio. Uscita relè programmabile. Gestione attività di manutenzione con registro eventi. Programmazione parametri con pulsanti e display alfanumerico. Lampeggiante a LED.
Finecorsa	Standard Digitale. Encoder assoluto programmabile da quadro.
Sicurezze	Coppia fotocellule. In opzione bordo flessibile resistivo.
Sblocco emergenza	Apertura e chiusura manuale standard con manovella sul motore.
Certificazione	Secondo la norma UNI EN 13241-1

VertiGO Motore Frontale

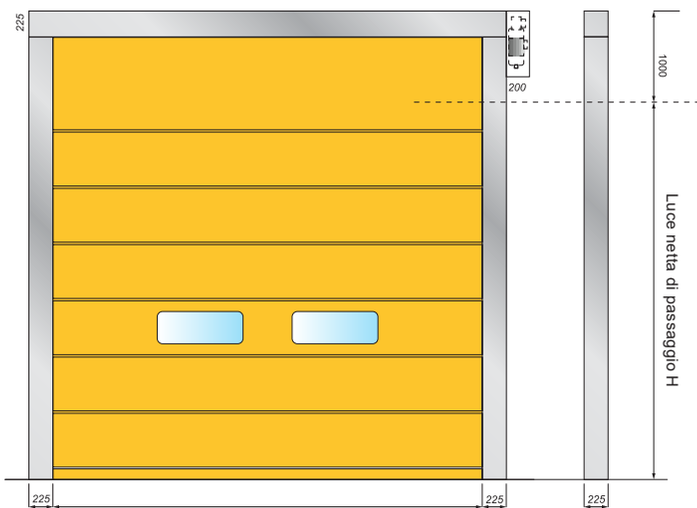


Luce netta di passaggio L

Altezza porta	LM	PM
<6000	225	225
>=6000	300	300

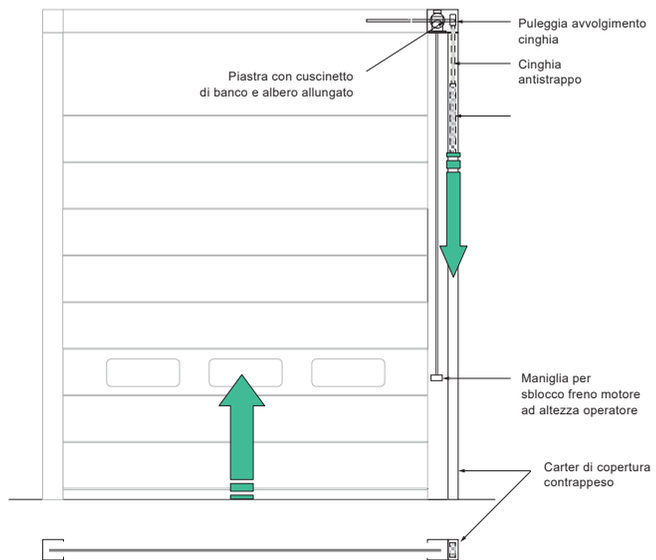
Larghezza porta	LM	PM
<5500	225	225
>=5500	300	350

VertiGO Motore Laterale



Luce netta di passaggio L

Porta ad Impacchettamento Rapido Bilanciata "VertiGO"



TELI Colori Standard



