

PORTA AD IMPACCHETTAMENTO RAPIDO AUTOMATICO
ADATTA PER GRANDI APERTURE E LOCALI
INDUSTRIALI PARTICOLARMENTE ESPOSTI
AD AGENTI ESTERNI



apostolidaniele



Installazione | interno - interno, interno - esterno

Montanti a C | in lamiera presso piegata in acciaio zincato, a richiesta tinta RAL

Traversa | struttura in carpenteria elettrosaldata autoportante chiusa da un carter in acciaio che supporta l'albero di trasmissione per la trazione del telo

Telo | in PVC autoestinguente classe II, anti UV e anti muffa, vernice double face, grammatura 670 g/m², irrigidito per mezzo di tubi in composite

- **Antisollevamento** | sistema costituito da una coppia di fotocellule di sicurezza che blocca la porta nel caso in cui un oggetto o una persona vengano accidentalmente agganciati dalle cinghie di sollevamento. (Normativa UNI EN13241-1). Cinghie di sicurezza per evitare la caduta improvvisa del telo
- **Optional** | oblò oppure bande di visibilità
-
-
-
-
-
-





NOTE TECNICHE

Velocità media apertura/chiusura	0,2 m/s
Resistenza agli strappi del telo	3000 N/5cm
Resistenza guide minima alla trazione	50.000 N
Dimensioni massime	15000x8000 mm
Forza massima su bordo primario	UNI EN 13241-1
Porte secondo Norma	UNI EN 13241-1

MOTORIZZAZIONE

Tensione nominale di installazione	400V / 3+T
Frequenza	50 Hz
Potenza motore	da 1,1 a 2,2 kW
Motoriduttore/i con asse perpendicolare alla traversa	

SISTEMI DI APERTURA

Metal detector | comando di apertura automatica con sensore di massa metallica a spire magnetiche

Radar | comando di apertura per porte industriali. Rileva sia persone che veicoli su superfici da 1 a 20 mq, orientabile a seconda della necessità

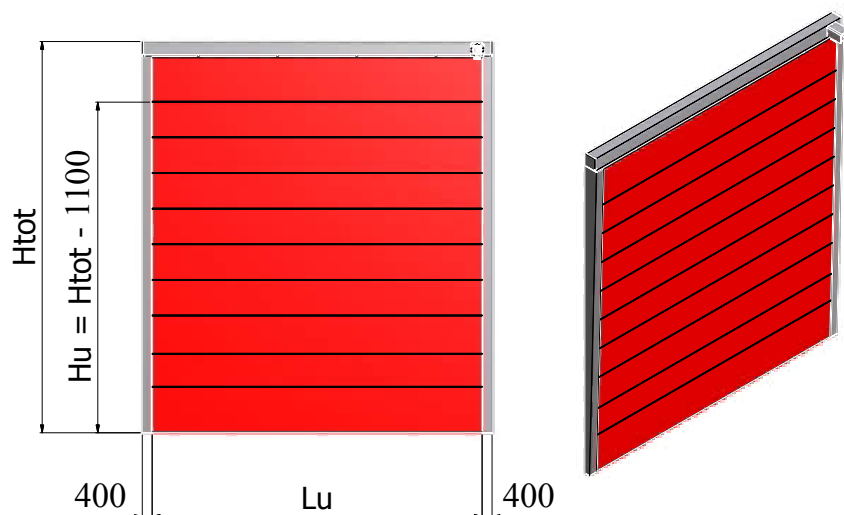
Telecomando | campo operativo dei trasmettitori variabile da 80 a 100 metri

SISTEMI DI SICUREZZA

Il controllo di passaggio viene gestito e controllato in sicurezza attraverso 2 fotocellule trasmettenti (una per lato porta) e 2 riceventi complete di amplificatore.

Dispositivo di protezione mobile su bordo chiusura, completo di fotocellule di sicurezza certificate EN 12978 e EN 12453 categoria 2. Fotocellula di sicurezza per l'antisollevamento accidentale delle persone

LAYOUT PORTA



Rivenditore Autorizzato



apostolidaniele

Sede legale : Viale Duca degli Abruzzi, 167 _ 25124 Brescia

Sede amministrativa e produttiva : Via Palazzo, SNC _ 25010 Montirone (BS)

Tel. +39 030 2170484 _ Fax +39 030 2170482 _ www.apostoli.it _ clienti@apostoli.it