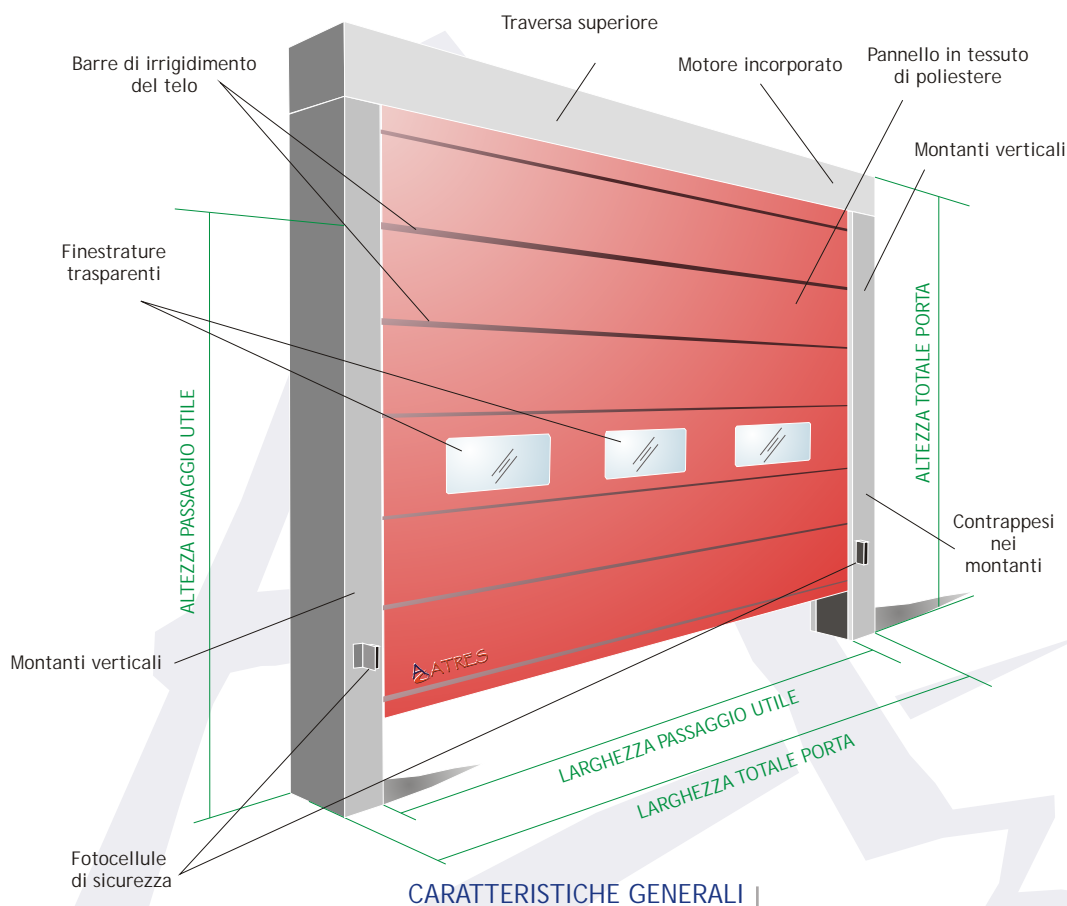


PORTE RAPIDE AD IMPACCHETTAMENTO S-M-L-X



CARATTERISTICHE GENERALI

Porta ad impacchettamento rapido ideale per la chiusura di un vano con passaggio continuo o frequente; grazie alla sua velocità di apertura e chiusura, fino a 1 metro al secondo, permette di isolare due ambienti con condizioni differenti senza creare fastidio nelle fasi di attraversamento.

Ideale per vani di grandi dimensioni tra interni ed esterni, oppure tra due reparti interni, è l'unica porta che non intralcia il passaggio e garantisce isolamento e resistenza alla pressione del vento e alle depressioni.

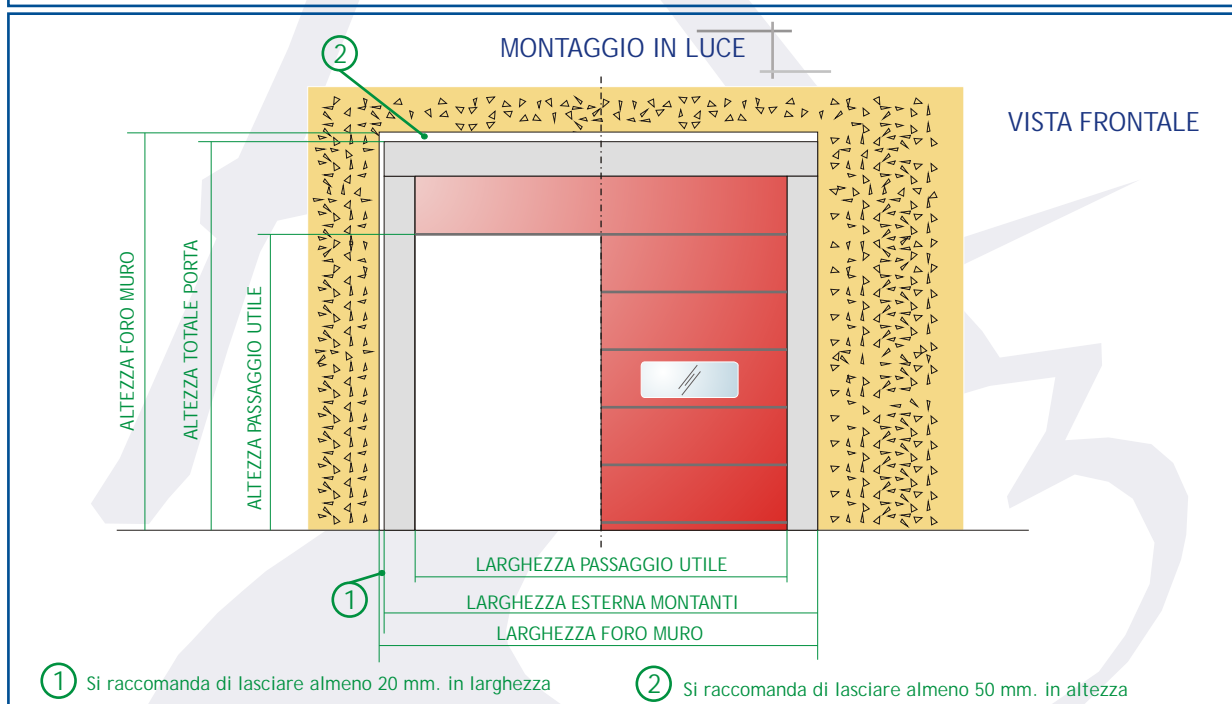
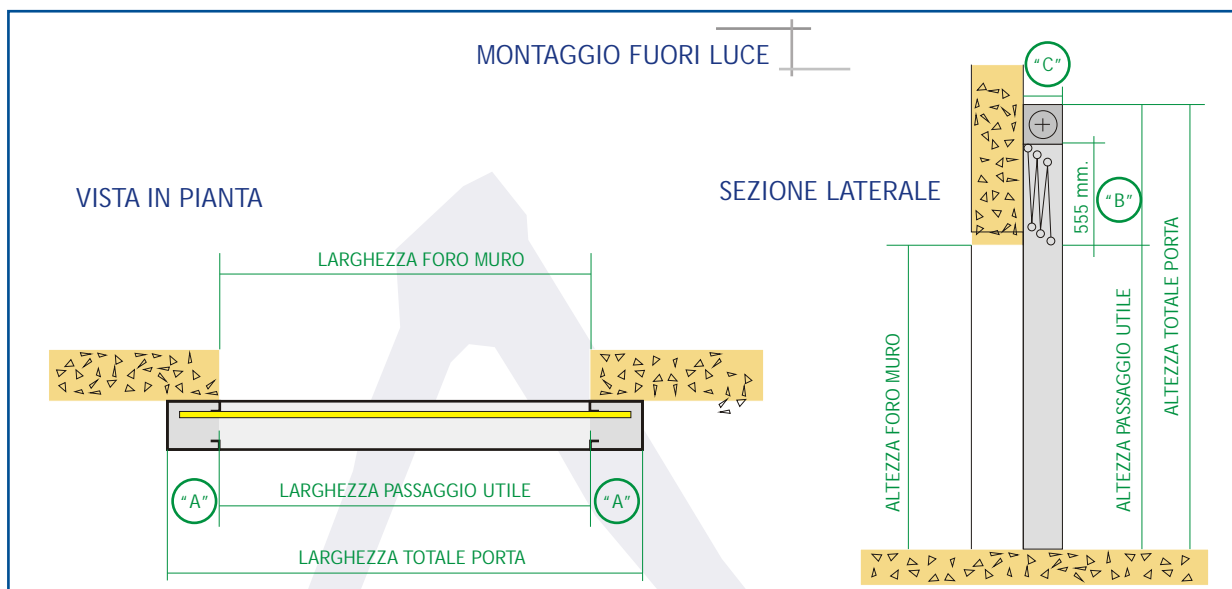
L'apertura può essere azionata con qualsiasi tipo di comando a distanza; la chiusura avviene automaticamente o mediante comando a distanza.

Realizzata nella versione standard con:

- Struttura metallica in acciaio zincato di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta.
- Gruppo motoriduttore Trifase 380 V adatto ad uso intensivo incorporato nella traversa superiore.
- Pannello in tessuto di poliestere antistrappo autoestinguente Classe 2, opportunamente rinforzato nei punti di contatto.
- Eventuali file di finestrature trasparenti.
- Colori disponibili rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde.
- Quadro di comando IP 65, completo di apparecchiatura elettronica e dotato di pulsantiera con comandi in bassa tensione APRI/CHIUDI/PARZIALE/STOP, selettore manuale automatico, blocco porta.
- Una coppia di fotocellule di sicurezza.
- Sistema di controbilanciamento del pannello con leva di sblocco posta ad altezza uomo per l'apertura manuale di emergenza.
- Accessori di comando a distanza disponibili a richiesta.

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.

ATRES, PASSAGGI DI QUALITÀ



Modello porta	Larghezza massima	Altezza massima	Dim. "A"	Dim. "B"	Dim. "C"
"S"	mm. 6.000	mm. 5.000	mm. 190	mm. 810	mm. 300
"M"	mm. 7.500	mm. 6.000	mm. 190	mm. 860	mm. 380
"L"	mm. 9.000	mm. 7.000	mm. 265	mm. 860	mm. 410
"X"	mm. 12.000	mm. 8.000	mm. 265	mm. 860	mm. 560

DATI TECNICI

Larghezza utile massima:	mm. 12.000;
Altezza utile massima:	mm. 8.000;
Alimentazione:	380 V. Trifase;
Motoriduttore:	adatto ad uso intensivo
Pannello:	tessuto di poliestere autoestinguente classe 2
Colori pannello disponibili:	rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde;
Apertura di emergenza:	ad altezza uomo mediante contrappesi nei montanti
Struttura in carpenteria:	in acciaio zincato a caldo (INOX o verniciata a richiesta)

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.