



I PORTONI SEZIONALI SZ sono progettati per essere affidabili, durevoli e sicuri. Offriamo portoni flessibili, in grado di adattarsi ad ogni esigenza e misura, forniamo sistemi di sicurezza e controllo di alta qualità conformi agli standard Europei.

VANTAGGI

- ✓ Sicurezza
- ✓ Robustezza
- ✓ Elevata resistenza al vento
- ✓ Scheda elettronica alloggiata nel motore
- ✓ Facilità di installazione con elettronica pre-cablata

APPLICAZIONI

- ✓ Magazzini
- ✓ Industria
- ✓ Impianti di compostaggio
- ✓ Stoccaggi agricoli
- ✓ Autolavaggi
- ✓ Centri distributivi

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

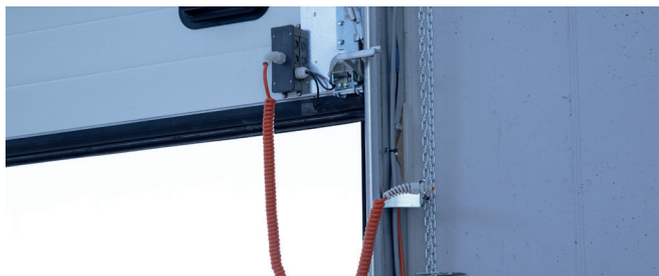
Dimensione max	L 7000 x H 5500 mm
Telaio / Guide	Acciaio zincato su misura. Esistono 4 modelli di sistemi binari, per soddisfare le molteplici applicazioni*
Sistema di cavi a molle	Per tenere aperta la porta. I sistemi di molle sono studiati per ciascun portone in base ai cicli previsti (da specificare in fase di ordine)
Pannelli	Costituiti da due supporti metallici (sandwich), coibentanti e autoportanti a doghe orizzontali, con isolante in schiuma poliuretana ad alta intensità S40 (40 mm) anti pizzicamento: Con profilo per evitare lo schiacciamento delle dita (obbligatorio per H ≤ 2,5 m) T40 (40 mm) industriale: senza profilo per evitare lo schiacciamento delle dita T40 ISO (40 mm) industriale: con guarnizione isolante <i>opt: S80 (80 mm) industriale</i>
Elettronica	Tensione di alimentazione automazione: 400 V tri-fase <i>opt: 230 V, 1 fase + Neutro + Messa a terra</i>
Apertura	<i>Manuale:</i> con verricello e catena <i>opt motorizzato:</i> disponibile in due versioni: funzionamento a uomo presente o funzionamento completamente automatico (apertura e chiusura automatica) <i>opt: Chiavistello</i>
Cablaggi	Porta fornita pre cablata
Apertura di emergenza	Manovra con catena

*Modelli a pag. successiva

NS - Normal

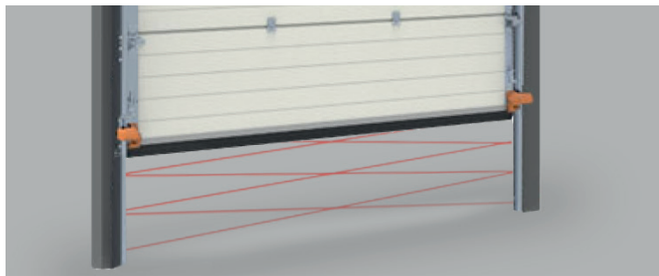
Montanti verticali e guide a scorrimento in acciaio zincato. Il portone si apre orizzontalmente dopo l'altezza luce libera.

SISTEMI DI SICUREZZA di serie



Dispositivo di sicurezza per rottura del cavo e delle molle

• OPTION BARRIERA OTTICA



Barriere ottiche - in conformità alla norma EN 12445 Standard con automazione completa

OBLÒ OPTIONS



1 linea



2 linee



3 linee



4 linee



RAL DISPONIBILI*

1021	3000	5010	6009	9010
9002	7016	9007	9006	8014

*Colore lato interno RAL 9002

Dispositivo	Per porte non motorizzate	Automazione uomo presente	Completamente automatico
Sistema di sicurezza in caso di rottura della molla	✓	option	option
Sistema di sicurezza in caso di rottura del cavo	✓	✓	✓
Barriera ottica	-	-	✓
Protezione anti pizzicamento	✓ H < 2,5 m	✓	✓
Dispositivo di sicurezza cavo allentato	-	✓	✓

ALTRI MODELLI

HS - High



Rotaia adatta per architrave alto; versione costituita da doppio movimento di apertura: un primo tratto verticale, nel secondo tratto il portone scorre orizzontalmente.

VS - Vertical



Il movimento di apertura è completamente verticale

LS - Low



La curva delle guide ha una raggiatura che permette di aprire il portone anche con architravi molto bassi (200, 250, 320 mm).