



PORTE RAPIDE

Ideali per il transito frequente, grazie all'elevata velocità di apertura/chiusura le nostre porte permettono di ottimizzare i tempi di lavoro garantendo la protezione dei diversi ambienti.

Adatte sia per uso interno che esterno, le porte rapide a scorrimento verticale sono costituite da una struttura autoportante in acciaio zincata a caldo e telo in PVC ad elevata resistenza agli agenti atmosferici.

**SICUREZZA** la Coprikompatt, da sempre attenta all'incolumità dell'utilizzatore finale, ha dotato tutte le porte rapide di fotocellule, lampeggiante segnalatore di movimento, costa sensibile di sicurezza e due file di oblò.

Dispositivi di Sicurezza

- **Apertura di emergenza**  
in caso di mancanza di corrente od avaria, l'apertura e chiusura è garantita da un apposito comando ad altezza uomo, con inserimento a scatto sul gruppo motore.
- **Fotocellule di sicurezza**  
una coppia di fotocellule garantisce l'arresto della discesa e la riapertura della porta in presenza di ostacoli nel vano.
- **Dispositivo anticaduta**  
sistema anticaduta del manto garantito dal riduttore irreversibile in presa diretta sull'albero di avvolgimento.

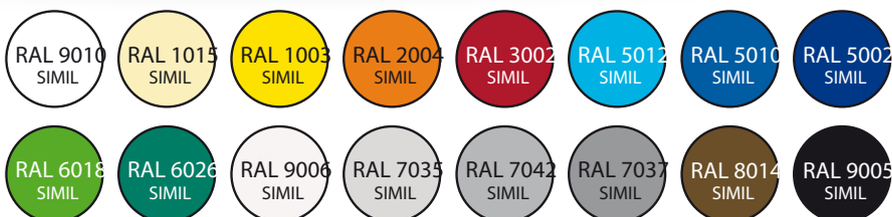
**PRATICITÀ** tutte le porte rapide possono essere movimentate tramite radiocomando, fotocellule, radar, spire magnetiche, microinterruttore su fune ecc.

**VERSATILITÀ** la Coprikompatt vi offre la possibilità di scegliere tra diverse tipologie di porte rapide, azionabili con diversi sistemi di precomando, sono disponibili diverse colorazioni sia per il telo in PVC che per i carter, è possibile personalizzare la porta rapida con l'inserimento del logo della vostra azienda e tanto altro ancora per rispondere al meglio alle vostre particolari necessità.

**CERTIFICAZIONI** prodotto conforme alla Direttiva Macchine 89/392/CEE. Tutte le porte vengono fornite con certificato CE in originale. La certificazione CE garantisce che la progettazione e la costruzione del manufatto è conforme ai requisiti di sicurezza previsti dalla Direttiva Macchine 89/392/CEE, dalla Direttiva Compatibilità Elettromagnetiche (89/336/CEE) e dalla Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE).

**MANTO FLESSIBILE** il manto unico viene realizzato in tessuto poliestere biplasmato tipo Trevira, autoestinguente in Classe 2, provvisto di tasche per l'alloggiamento dei tubi di rinforzo orizzontali, con una fila di finestre in PVC trasparente di grandi dimensioni per la visibilità. Colore del manto standard Arancio, altre colorazioni disponibili. Lo scorrimento del telo è estremamente silenzioso grazie alle guide laterali provviste di doppi profili di tenuta in gomma.

COLORAZIONI TELO DISPONIBILI

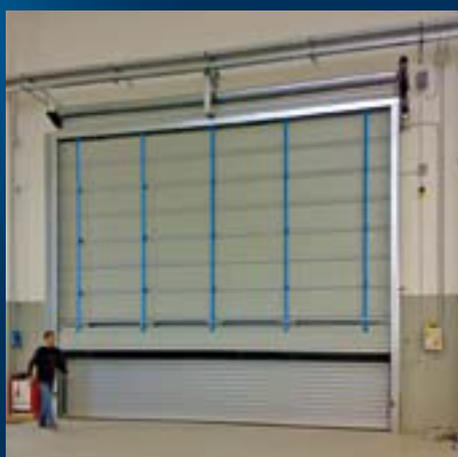


DISPOSITIVI DI APERTURA OPZIONALI

L'apertura e la chiusura delle porte automatiche è azionabile attraverso sistemi di precomando. Questi sistemi possono essere di tipo manuale come Pulsante a muro o Catena a soffitto o manuale a distanza come Trasmittente radio o di tipo automatico come Spira Magnetica a pavimento che viene attivata dal passaggio di una massa metallica e permette di comandare l'apertura della porta solo se un mezzo si avvicina alla porta (il pedone non attiva l'apertura) o a mezzo Radar. In questo caso qualsiasi movimento di persone o mezzi nel raggio d'azione dello stesso comanda l'apertura della porta.



Le porte ROCKET® sono particolarmente adatte ad ambienti esterni e a vani di grandi dimensioni  
L'inserimento nel telo di barre in acciaio zincato garantiscono alla porta un'elevata resistenza al vento.



PORTE RAPIDE

**MEGA-ROCKET®**

**AD IMPACCHETTAMENTO**

La porta rapida MEGA ROCKET® è ideale per hangar, cantieri navali e grandi vani industriali.

Viene realizzata con la struttura a traliccio interna, di sezione e dimensione adeguata alla larghezza della porta e fabbricato con tubolari in acciaio zincato con alloggiamento per il passaggio delle cinghie di sollevamento.

Calcolata fino ad una resistenza al vento di 160 km/h, con motori trifase autofrenanti permettono l'apertura automatica della porta a uomo presente. La porta in questa configurazione risulta con doppia membrana.



Le porta ad avvolgimento THUNDER è provvista di un sistema a tenuta laterale in materiale polimerico autolubrificante che permette l'auto-riparabilità e un maggiore isolamento termico garantito anche dal manto unico realizzato in tessuto poliestere biplasmato in ordito e trama di 1300 gr/mq.



Disponibili anche con  
CARTER VERNICIATI:

RAL 9010

RAL 3000

RAL 5010

RAL 6005

RAL 7037



PORTE RAPIDE

**FULL-THUNDER®**

**AUTORIPARANTI + SERRANDE**

La chiusura FULL-THUNDER® unisce due prodotti di gran rilievo industriale: una porta ad avvolgimento rapido autoriparante con una serranda avvolgibile coibentata. Tale combinazione permette di unire su un unico prodotto i vantaggi di una porta ad uso intensivo a quelli di una porta antintrusione, fornendo grande impedimento quando è chiusa grazie allo scheletro in acciaio della serranda coibentata.



Adatta sia ad ambienti interni che esterni, la porta ARROW® grazie alla sua struttura compatta permette di sfruttare al massimo gli spazi disponibili.





COPRIKOMPATT S.R.L.  
Via delle Gualchiere, 2  
65013 Città Sant'Angelo (PE)

t +39 085 9506197

f +39 085 9500280

commerciale@coprikompatt.com  
[www.porterapidecoprikompatt.com](http://www.porterapidecoprikompatt.com)