



CE

PORTA FLESSIBILE
AD ARROTOLAMENTO
ULTRA-RAPIDO

LAMPO

Tutto tempo
guadagnato!



TUTTO TEMPO GUADAGNATO!

Nella porta LAMPO il sistema di scorrimento del pannello è ancora più rapido e funzionale, perché il telo si arrotola direttamente sull'albero di avvolgimento, senza necessità di dispositivi di trascinamento. La sua rapidità di apertura è davvero veloce come un lampo: 1,20 metro/sec. (max) Tutto tempo guadagnato!



PORTA FLESSIBILE AD ARROTOLAMENTO ULTRA-RAPIDO

LAMPO nasce dall'esperienza CAREGLIO, azienda leader dal 1976 nel settore dell'automazione per l'utenza industriale, terziaria e civile. LAMPO rappresenta un ulteriore "balzo avanti" nella realizzazione delle porte flessibili a scomparsa verticale, che - grazie alla loro velocità e tenuta - hanno rivoluzionato i tradizionali criteri di apertura e chiusura, affermandosi come le soluzioni ottimali per gli ambienti interessati a forti e continue movimentazioni.



IDEALE PER LA COMPARTIMENTAZIONE INDUSTRIALE

La porta LAMPO è concepita per le esigenze della compartimentazione industriale: razionalizza e velocizza i transiti all'interno di aziende, depositi, capannoni, ospedali, centri commerciali, catene distributive e ovunque vi sia la necessità di suddividere le aree in reparti o zone differenziate, salvaguardando le tipicità termiche, fisiche e igieniche sia degli ambienti sia dei prodotti. LAMPO può essere ubicata anche in comunicazione con l'esterno in quanto offre una buona tenuta alle sollecitazioni del vento.



I VANTAGGI DELLA FUNZIONALITÀ

- ALTA VELOCITÀ DI APERTURA (da 0,90 a 1,20 m/sec)
- SILENZIOSITÀ DI FUNZIONAMENTO
- OTTIMA TENUTA TERMICA
- RIDOTTO INGOMBRO IN ALTEZZA DELLA STRUTTURA
- MINIMO INGOMBRO SUI LATI



MODELLI SU MISURA

La porta LAMPO è realizzabile in varie misure, in tutti i colori standard e con pannelli a finestrature di vario tipo o interamente in PVC trasparente per la totale visibilità.





UN ECCELLENTE RAPPORTO QUALITÀ / REDDITIVITÀ

RISPARMIARE TEMPO E OTTIMIZZARE LA QUALITÀ si riflette positivamente sulla redditività della vostra impresa.

- **1°** Lampo si apre e si chiude in un attimo
VELOCIZZATE LE OPERAZIONI DI TRANSITO
- **2°** Lampo ha la struttura in lamiera zincata a caldo (a richiesta acciaio inox 304/316 o verniciatura a forno colori RAL)
ABBATTETE I COSTI DI MANUTENZIONE
- **3°** Lampo dura a lungo
OTTIMIZZATE AL MASSIMO LE SUE PRESTAZIONI
- **4°** Lampo azzerà gli sbalzi termici
RISPARMIATE LE RISORSE ENERGETICHE
- **5°** Lampo evita infiltrazioni di polvere
PROTEGGETE I VOSTRI INVESTIMENTI



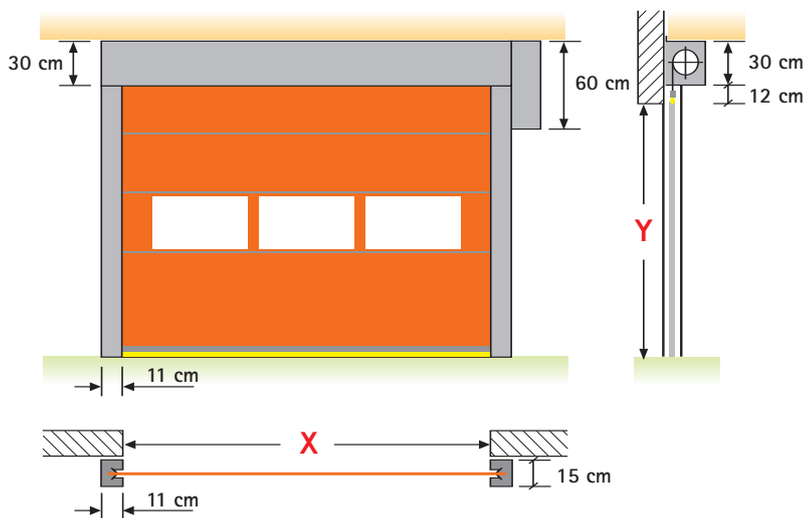
DELLA SICUREZZA CE

La porta LAMPO vi dà tutta la sicurezza che esigete perché è rispondente alle normative CE e soddisfa i requisiti di:

- conformità alla direttiva 89/106/CEE tramite la normativa armonizzata EN 13241-1: 2003 e ai requisiti essenziali della Direttiva Macchine 98/37/CE



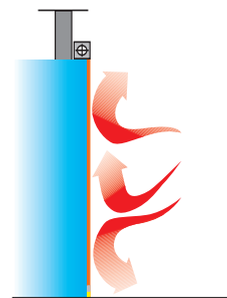
- prevenzione contro lo schiacciamento
- prevenzione contro la caduta del pannello
- apertura di emergenza
- prevenzione contro il danneggiamento della porta



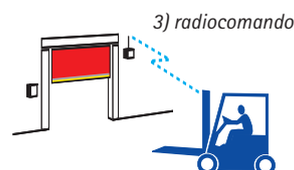
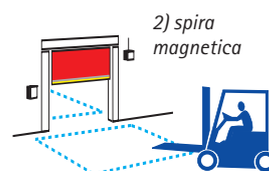
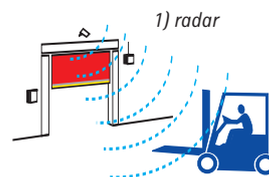
CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Struttura in lamiera zincata a caldo** (a richiesta acciaio inox 304/316 o verniciatura a forno colori RAL)
- **Autoportante, composta da due montanti verticali con guarnizioni di protezione a spazzola e da una traversa superiore con gruppo di motorizzazione inglobato**
- **Albero avvolgitore in tubolare d'acciaio**
- **Pannello in tessuto poliestere estinguente (CLASSE 2) antistrappo, con traverse intermedie di irrigidimento del telo in alluminio; finestrature di varie dimensioni in PVC trasparente**
- **In caso d'urto accidentale il pannello si flette senza danni**
- **Motorizzazione: di tipo elettromeccanico, costituito da motore trifase autofrenante, progettato per un funzionamento continuo, flangiato su riduttore a vite senza fine. Alimentazione: 220/380 V 50 Hz**
- **Quadro elettrico di comando a norme CE con logiche di funzionamento di temporizzazione regolabile e di comandi a bassa tensione**
- **Azionamento a pulsantiera. Dispositivi di apertura a richiesta: radar, spira magnetica, radiocomando, cellula fotoelettrica, tirante con cordicella**
- **Cellule fotoelettriche di sicurezza a raggi infrarossi per bloccare e far risalire il pannello in caso di ostacolo nella traiettoria di discesa**
- **Dispositivo di azionamento manuale in caso di mancanza della corrente elettrica**
- **Chiusura automatica allo scadere del tempo programmato**
- **Normative: conformità alla direttiva 89/106/CEE tramite la normativa armonizzata EN 13241-1:2003 e ai requisiti essenziali della Direttiva Macchine 98/37/CE**

Alto fattore di ermeticità.



Principali sistemi di apertura a distanza



OPTIONALS:

- Dispositivo di riapertura manuale in caso di assenza di corrente elettrica (contrappeso)
- Pannello arrotolabile coibentato
- Pannello arrotolabile per industrie alimentari
- Inserti tubolari in simil fibra di vetro



CAREGLIO QUALITÀ E COMPETITIVITÀ A PREZZI CONCORRENZIALI

- ◆ Careglio opera con successo da trent'anni nel settore delle chiusure industriali e si presenta sul mercato con un'offerta diversificata e altamente competitiva ed un'ampia gamma di prodotti che uniscono qualità a prezzi concorrenziali. Perché Careglio è al tempo stesso produttore diretto, distributore e fornitore di assistenza.

UN SERVIZIO A 360 GRADI

- ◆ Careglio garantisce un servizio completo a 360 gradi, che comprende: consulenza, produzione diretta, installazione, assistenza e manutenzione ordinaria e d'emergenza.
- ◆ Un unico referente per un'offerta a tutto campo e per tutte le esigenze.

LA GAMMA

- ◆ Porte flessibili in PVC
- ◆ Porte a strisce in PVC trasparente
- ◆ Portali
- ◆ Pedane di carico elettroidrauliche
- ◆ Portoni sezionali
- ◆ Portoni a libro
- ◆ Coperture mobili
- ◆ Chiusure carroponti
- ◆ Porte tagliafuoco
- ◆ Uscite di sicurezza



MOLTE AZIENDE
HANNO MESSO
LA FIRMA
SULLE NOSTRE PORTE.



STABILIMENTO: Via Montaldo Roero, 42 - 12040 Veza d'Alba (Cuneo) - Italy - Tel. +39 0173/65.675 - Fax +39 0173/658.271

ESPOSIZIONE: Corso Asti, 49 - Vaccheria di Guarene (Cuneo)

UNITÀ PRODUTTIVA ED ESPOSITIVA: Corso Fratelli Maccagno - Canale (Cuneo)

E-mail: info@careglio.com - www.careglio.com