

QUALITÀ
ITALIANA
DAL 1976



PORTA FLESSIBILE
AD ARROTOLAMENTO
ULTRA-RAPIDO



L A M P O

Tutto tempo
guadagnato!



PORTA FLESSIBILE AD ARROTOOLAMENTO 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.



LAMPO 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!



LAMPO 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.

LAMPO 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

LAMPO

MODELLI SU MISURA

La porta LAMPO è realizzabile in varie misure, in tutti i colori standard e con pannelli a finestre 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 azzera gli sbalzi termici
RISPARMIATE LE RISORSE ENERGETICHE
- **5°** Lampo evita infiltrazioni di polvere
PROTEGGETE I VOSTRI INVESTIMENTI

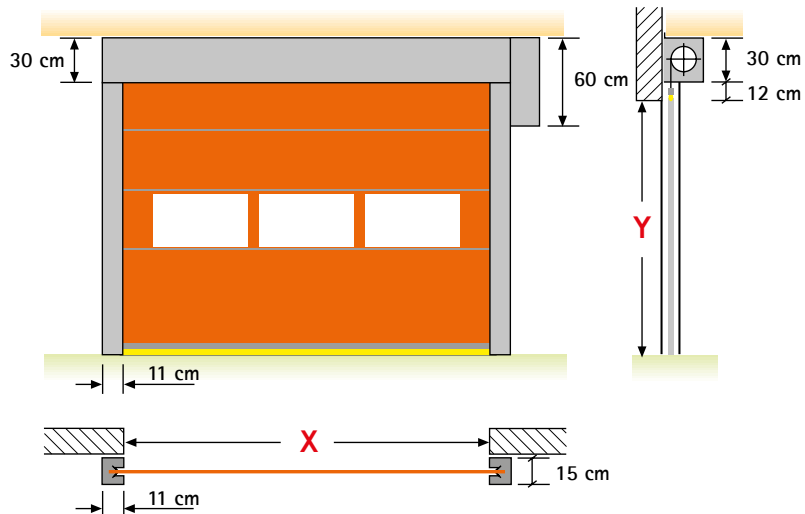
LAMPO / VANTAGGI

DELLA SICUREZZA **CE**

La porta LAMPO vi dà tutta la sicurezza che esigete perché è rispondente alle normative **CE**



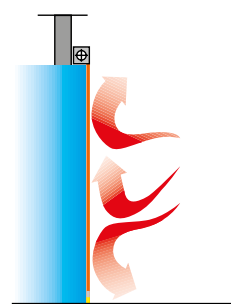
- prevenzione contro lo schiacciamento
- prevenzione contro la caduta del pannello
- apertura di emergenza
- prevenzione contro il danneggiamento della porta



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; finestrelle 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.



CAREGLIO
LOGISTICA INDUSTRIALE

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

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