

QUALITÀ
ITALIANA
DAL 1976



PORTA FLESSIBILE
AD **ARROTOLAMENTO**
ULTRA-RAPIDO

LAMPO

**Tutto tempo
guadagnato!**



PORTA FLESSIBILE AD ARROTOLOAMENTO 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.



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!



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

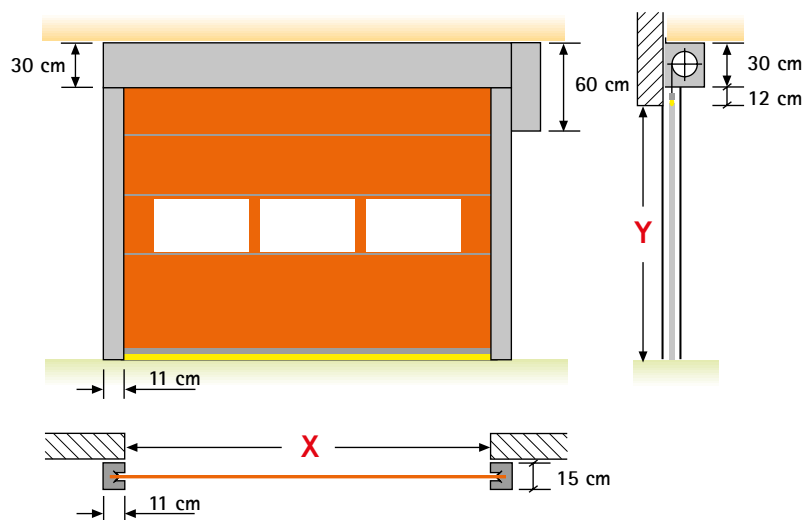


DELLA SICUREZZA CE

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



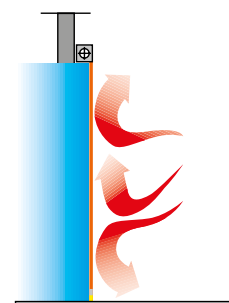
- prevenzione
contro lo
schiacciamento
- prevenzione contro la
caduta del pannello
- apertura di emergenza
- prevenzione contro il
danneggiamento della
porta



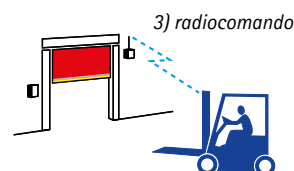
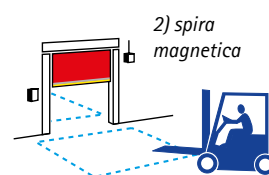
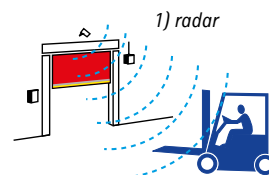
CARATTERISTICHE TECNICHE

- ◆ **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.



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