



Porte industriali

PORTE AD IMPACCHETTAMENTO - PORTE AD ARROTOLAMENTO - PORTE FLESSIBILI AD ANTE - PORTE A LISTE - TAMPONI ISOTERMICI

Via Mongilardi, 3-13900 Biella - Italie / Tel: +39.015.8408301 - Fax: +39.015.8492660
Email: info@ocmflex.com - Internet: www.ocmflex.com - Internet phone Skype: ocmflex



Da oltre 50 anni la ditta OCM cerca di rispondere alle esigenze dei suoi Clienti proponendo loro diversi tipi di porte e chiusure industriali costruite su misura.

Seguiamo attentamente tutte le indicazioni e i suggerimenti dei nostri Clienti producendo, in determinati casi, delle vere chiusure speciali.

Uno stretto controllo della produzione e una attenta scelta dei componenti utilizzati permettono ai nostri prodotti di avere un'elevata qualità ed un prezzo competitivo.

Il miglioramento delle condizioni di lavoro ed il risparmio fanno delle nostre porte un investimento strategico e molto redditizio.

La marcatura CE secondo la norma EN 13241-1

Nel corso del 2005 è entrata in vigore la norma europea **EN 13241-1** in cui vengono specificati i requisiti tecnici e di sicurezza di porte, portoni e barriere destinati all'installazione in accessi destinati ai pedoni e per i quali l'uso principale previsto è l'accesso in sicurezza di beni e veicoli a zone industriali, commerciali o residenziali.



Per permettere alle nostre porte di funzionare in tutta sicurezza ed essere conformi alla norma sopra indicata ed a tutte le norme ad essa correlate è stato sviluppato un nuovo dispositivo di funzionamento e di riconoscimento degli ostacoli (utilizzando dispositivi sensibili alla pressione e controlli elettronici).

Tutte le nostre porte sono state sottoposte da un ente notificato, « ICIM s.p.a. - Milano », ad una "prova iniziale" per valutarne la conformità ai requisiti delle norme europee.



IMPAC-O



Porte rapide ad IMPACCHETTAMENTO

Le porte rapide a impacchettamento possono essere utilizzate per la chiusura di grandi e piccoli vani.

Facilitano un'intensa circolazione all'interno dello stabilimento, garantendo una perfetta compartimentazione termica e acustica, limitando inoltre le dispersioni di calore.

Apertura e chiusura ad impacchettamento del telo. Manto flessibile in tessuto di poliestere coperto di Pvc.

A richiesta: una o più bande di visibilità.
Struttura auto-portante in acciaio (zincato, verniciato, inox).



ROLL-O



Porte rapide ad ARROTOLAMENTO

Le porte rapide ad arrotolamento possono essere utilizzate per la chiusura di piccoli e medi vani.

Sono pensate soprattutto per l'installazione all'interno di stabilimenti, facilitano un'intensa circolazione e limitano le correnti d'aria.

Apertura e chiusura automatica ad arrotolamento verticale. Manto flessibile in tessuto di poliestere coperto di Pvc.

A richiesta: una banda di visibilità di dimensioni importanti. Struttura metallica in acciaio zincato, verniciato o inox.



FLAP-O

Le porte flessibili ad ante facilitano il transito di persone e veicoli. Garantiscono una perfetta compartimentazione termica ed acustica. Si adattano bene ai locali dove è presente una circolazione intensa. Struttura in acciaio verniciato o acciaio INOX 304. Telaio con esclusivo sistema anti-deformante a conchiglia. Battenti flessibili in PVC trasparente, colorato, armato metallica oppure in gomma.



PORTALI-O

I portali isothermici facilitano il carico e lo scarico dei veicoli limitando le dispersioni di calore. Sono composti da una struttura a pantografo in acciaio, da un telo Trevitex e da pannelli flessibili in gomma nera antiabrasiva con una tela interna di rinforzo.



STRIP-O

Installazione semplice e rapida. Possono essere utilizzate per piccole o grandi aperture. Garantiscono un'eccezionale trasparenza ed una grande luminosità ai locali in cui vengono installate. Diminuiscono le dispersioni di calore e separano i locali in cui è presente rumore o polvere. E' inoltre disponibile la versione per basse temperature.



TREVITEX-O

I teli di separazione TREVITEX possono dividere piccoli e grandi locali e creare aree di lavoro protette, isolando ad esempio, macchinari rumorosi. Garantiscono isolamento termico ed acustico e proteggono dalla polvere.



Quadri elettrici

Quadri elettrici con funzioni automatiche per il comando di porte rapide.

Funzionamento a microprocessore.

Led per una rapida diagnostica.

Apertura totale o parziale.

Protezione del motore integrata.

Auto-test delle fotocellule.

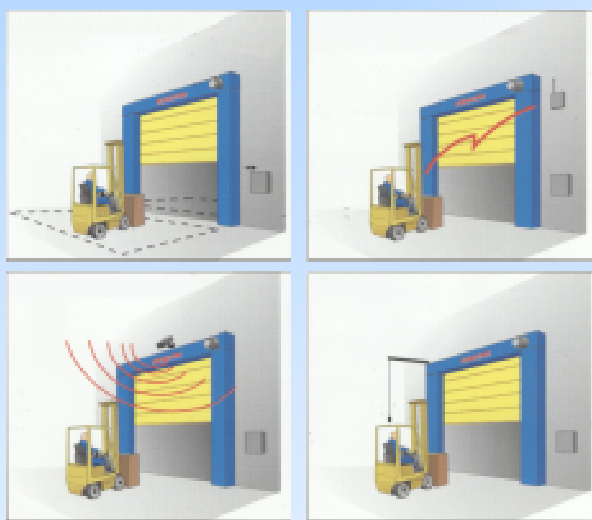
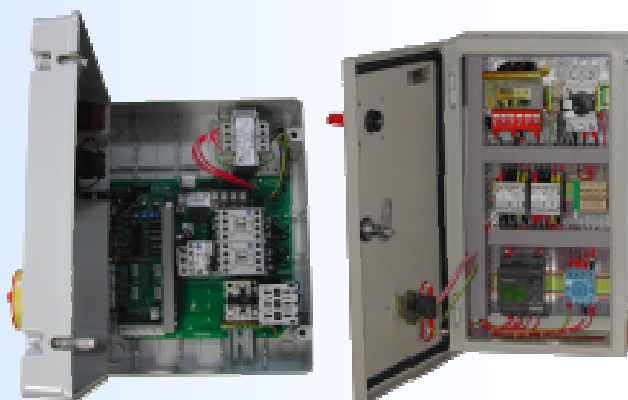
Controllo della costa sensibile.

Arresto d'emergenza sul quadro.

Funzione anti-trascinamento.

Disponibile la versione con PLC.

Tutti i quadri sono progettati per essere conformi alla norma europea EN 13241-1.



Comandi di apertura

Radio (2 o 4 canali)

Radare a micro-onde

Spira magnetica a terra

Sensori fotoelettrici

Tiranti a fune

Pulsantiera

Dispositivi di sicurezza

Costa sensibile

Fotocellule

Lampeggiante

Manovella per il sollevamento manuale

Motoriduttore irr eversibile

Disponibile la versione con controbilanciamento



Colori

Disponibilit  di una vasta gamma di colori del telo.
Colori RAL per la struttura della porta.