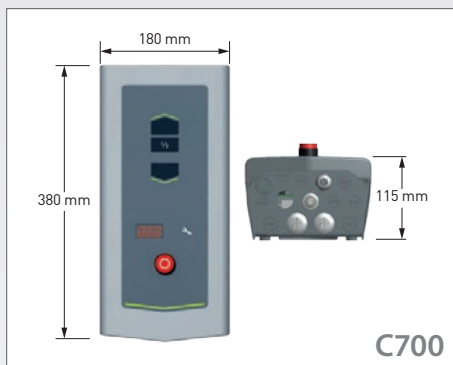


# I-14P PANEL SECTIONAL DOOR

**DIMENSIONI  
E REQUISITI DI  
INSTALLAZIONE**



## Scheda tecnica



Tutte le porte manuali possono essere motorizzate con motore e quadro elettrico 230V.

TIPO DI GUIDE		DLW*	DLH*	SPAZIO SUPERIORE	SPAZIO LATERALE			PROFONDITÀ		
					Manuale	Montacatena manuale	Azionamento elettrico			
						Azionamento manuale				
						IDO7 IDO1HD	ICH (montacatena integrata) IDO3			
SL		≤8000	≤ 4500 > 4500	485 510	132 mm	+80 o +146mm a seconda del tipo	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH + 600 mm	
SLL		≤ 5500	≤ 4250	400	132 mm	+80 o +146mm a seconda del tipo	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH + 900 mm	
LL		≤ 8000	≤ 6000	265/300*	132 mm	+96 o +146mm a seconda del tipo	+ 172 mm	+ 40 mm	DLH + 1250 mm	
		* Peso della porta > 250 kg e/o porta pedonale								
HL		≤ 8000	≤ 6000	320/370*	132 mm	+80 o +146mm a seconda del tipo	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH-HL + 950 mm	
		* se HL > 3400 mm HL come VL montato su un supporto (HL almeno 1500 mm) (DLW < 6000)								
HHL		≤ 8000	≤ 6000	260/285	132 mm	+80 o +146mm a seconda del tipo	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH-H + 1100 mm	
VL		≤ 8000	≤ 5500	DLH + 365	110 mm	++106 o +168mm a seconda del tipo	+ 140 mm	+ 40 mm	525 mm	

\* DLW= Daylight Width o larghezza utile / DLH = Daylight Height o altezza utile



Le misure indicate sono nette: è opportuno aggiungere gli spazi necessari per il montaggio e la manutenzione.  
Dimensioni ridotte: su richiesta.

Nota: secondo l'analisi del tipo d'ambiente industriale, pulsanti, telecomandi, coperture ecc... possono essere necessari e aggiunti in opzione.

Accedi al nostro configuratore  
pubblico per progettare  
la tua prossima porta Dynaco.



# I-14P PANEL SECTIONAL DOOR

## Progettata per



Dynaco offre una vasta gamma di prodotti per diverse applicazioni industriali.  
Scopri di più su [www.dynacodoor.com](http://www.dynacodoor.com).

### Prestazioni

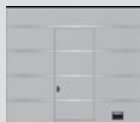
<b>VELOCITÀ D'APERTURA / DI CHIUSURA</b>	Motore IDO7: 0,25 m/s Motore IDO7 HD: 0,18 m/s Motore IDO7 2H: apertura 0,5 m/s, chiusura 0,25 m/s
<b>DURATA</b>	Porta: 200.000 cicli di porte o 10 anni (in caso di esecuzione del programma di assistenza/sostituzione) Molle: 20.000 cicli di porte
<b>PRESSIONE AL VENTO, EN12424</b>	Classe 3 ( $\leq 4250$ mm DLW*) (Classi superiori su richiesta)
<b>TRASMISSIONE TERMICA DEL TELO, EN12428</b>	1,0 W/(m <sup>2</sup> .K) Porta in acciaio, pannello completo (superficie della porta 5000 x 5000 mm, senza porta pedonale). Calcoli termici sulle esatte dimensioni e configurazioni delle porte sono disponibili su richiesta
<b>TENUTA STAGNA ALL'ACQUA, EN12425</b>	Classe 3 (senza porta pedonale)
<b>TENUTA STAGNA ALL'ARIA, EN12426</b>	Classe 3 (senza porta pedonale)
<b>ISOLAMENTO ACUSTICO, EN ISO 10140-2</b>	R - 25 dB (senza porta pedonale)

\*DLW= Daylight width o larghezza utile di passaggio

### Opzioni della pannellatura



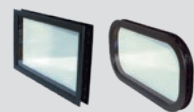
**Porta pedonale a soglia ribassata**  
La porta pedonale a soglia ribassata larga 900 mm è progettata con un robusto e largo profilo inferiore in alluminio di soli 30 mm.



**Porta pedonale normale con soglia di 180 mm**  
Questa porta pedonale è costruita con la sezione inferiore standard e la guarnizione inferiore. Un profilo di rinforzo assicura la robustezza della porta e la resistenza al carico del vento.



**Pannelli a tutta vista con finestre**  
Sono disponibili diversi tipi di finestre in acrilico (singolo o doppio smerigliato o colorato) o in vetro temperato.



**Finestratura**  
Sono disponibili diverse varianti di oblò in diversi materiali con telai antieffrazione.

### Caratteristiche

<b>DIMENSIONE MAX.</b>	W 8000 x H 6000 mm (maggiori dimensioni su richiesta)																												
<b>SPESSORE PANNELLO</b>	42 mm																												
<b>MATERIALE TELAIO</b>	Acciaio microforato																												
<b>SUPERFICIE</b>	Poliuretano CFC-free, Autoestinguento DIN 4102-B2																												
<b>PESO</b>	Acciaio: 13 kg/m <sup>2</sup>																												
<b>COLORI ESTERNI</b>	13 colori standard. Le colorazioni riprendono il più fedelmente possibili i colori della tabella RAL ufficiale.																												
	<table border="0"> <tr> <td>RAL 1021</td> <td></td> <td>RAL 8017</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RAL 3000</td> <td></td> <td>RAL 9002</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RAL 5010</td> <td></td> <td>RAL 9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RAL 6005</td> <td></td> <td>RAL 9006</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RAL 7016</td> <td></td> <td>RAL 9007</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RAL 7021</td> <td></td> <td>RAL 9010</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RAL 7024</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	RAL 1021		RAL 8017		RAL 3000		RAL 9002		RAL 5010		RAL 9005		RAL 6005		RAL 9006		RAL 7016		RAL 9007		RAL 7021		RAL 9010		RAL 7024			
RAL 1021		RAL 8017																											
RAL 3000		RAL 9002																											
RAL 5010		RAL 9005																											
RAL 6005		RAL 9006																											
RAL 7016		RAL 9007																											
RAL 7021		RAL 9010																											
RAL 7024																													
<b>COLORE INTERNO</b>	RAL 9002																												
<b>TIPI DI GUIDA*</b>	Standard: SL Opzionale: HL, LL, VL, HHL, SLL																												
<b>FINESTRE</b>	Opzionale: rettangolare (DARP), ovale (DAOP), sezione finestrata																												
<b>PORTA PEDONALE</b>	Opzionale: nel battente della porta ad architrave ribassata o normale																												
<b>FUNZIONAMENTO ELETTRICO</b>	Opzionale: funzionamento automatico, controllo accessi, funzioni di sicurezza																												

\* Vedi immagini

### Tipi di guida



Dynaco Europe NV  
Waverstraat 21 B-9310 Moorsel-Aalst (Belgium)  
Tel. +32 53 72 98 98 info@dynacodoor.com  
[www.dynacodoor.com](http://www.dynacodoor.com)

#### Informazioni su Dynaco

Dynaco è leader mondiale nella tecnologia delle porte ad alta velocità. Offre soluzioni all'avanguardia per applicazioni commerciali e industriali, comprese le porte basculanti sezionali.

Fondata nel 1987, Dynaco ha acquisito una vasta esperienza nel settore delle porte altamente performanti. Continua ancora oggi a investire per superare le aspettative dei clienti in termini di qualità e prestazioni. Una rete di partner certificati e dedicati garantisce un servizio ottimale ai clienti in tutta Europa. Dynaco fa parte del Gruppo ASSA ABLOY, leader mondiale nelle soluzioni di accesso. Ogni giorno aiutiamo miliardi di persone a vivere un mondo più aperto.