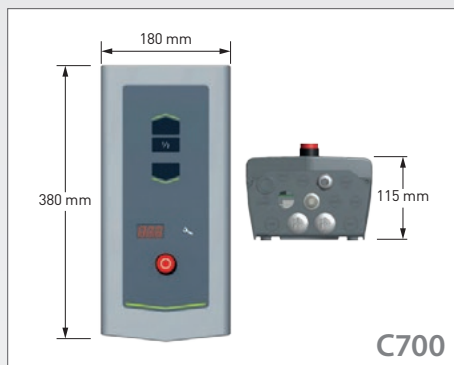


# I-14F FRAME SECTIONAL DOOR







## AFMETINGEN EN INSTALLATIEVEREISTEN



## Technisch gegevensblad



Optioneel kunnen alle deuren voorzien worden van een elektrische aandrijving en automatisatie.

RAILTYPE	DLW*	DLH*	BOVEN- RUIMTE	ZIJDELINGSE RUIMTE				DIEPTE
				Manueel	Handmatige kettlingtakel  Model K tot 400 kg	Elektrische aandrijving		
						Directe aandrijving		
		IDO7 IDO1HD	ICH (Geïntegreerde kettlingtakel) IDO3					
SL 	≤ 8000	≤ 4500 > 4500	485 510	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH + 600 mm
SLL 	≤ 5500	≤ 4250	400	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH + 900 mm
LL 	≤ 8000	≤ 6000	265/300*	132 mm	+96 of +146mm afhankelijk van het type	+ 172 mm	+ 40 mm	DLH + 1250 mm
* Deurgewicht > 250 kg, en/of voetgangersdeur								
HL 	≤ 8000	≤ 6000	320/370*	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH-HL + 950 mm
* indien HL > 3400 mm HL en VL gemonteerd op een drager (HL minimaal 1500 mm) (DLW < 6000)								
HHL 	≤ 8000	≤ 6000	260/285	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	+ 140 mm	+ 40 mm	DLH-HL + 1100 mm
VL 	≤ 8000	≤ 5500	DLH + 365	110 mm	+106 of +168mm afhankelijk van het type	+ 140 mm	+ 40 mm	525 mm

\* DLW= Daylight Width of vrije breedte / DLH = Daylight Height of vrije hoogte



Alle aangeduide afmetingen zijn netto: men dient de ruimte toe te voegen nodig voor montage en onderhoud.  
Gereduceerde afmetingen: op aanvraag.  
OPMERKING: Afhankelijk van de risicoanalyse van de omgeving, kunnen extra drukknoppen, detectoren en bekleding nodig zijn.

Ga naar onze openbare  
configurator om uw volgende  
Dynaco-deur te ontwerpen.



# I-14F FRAME SECTIONAL DOOR

## Ontworpen voor



Dynaco biedt een breed assortiment producten voor diverse industriële toepassingen. Kijk voor meer informatie op [www.dynacodoor.com](http://www.dynacodoor.com).

### Prestaties

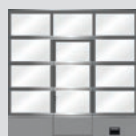
<b>OPENINGS-/SLUITINGSSNELHEID</b>	Motor ID07: 0,25 m/s Motor ID07 HD: 0,18 m/s Motor ID07 2H: openen 0,5 m/s, sluiten 0,25 m/s
<b>VERWACHT LEVENSDUUR</b>	Deur: 200.000 werkingscycli of 10 jaar, indien een service-/vervangingsprogramma wordt uitgevoerd Veren: 20.000 werkingscycli
<b>WINDLAST, EN12424</b>	Klasse 3 (≤ 4250 mm DLW <sup>***</sup> )
<b>THERMISCHE TRANSMISSIE VAN HET GORDIJN, EN12428</b>	2,4 W/(m <sup>2</sup> .K) driedubbele acrylbeglazing 3,6 W/(m <sup>2</sup> .K) dubbele acrylbeglazing 5,7 W/(m <sup>2</sup> .K) enkele acrylbeglazing (Deuropervlak 5000 x 5000 mm, geen voetgangersdeur)
<b>WATERDOORLAATBAARHEID, EN12425</b>	Klasse 3 (geen voetgangersdeur)
<b>WINDDOORLAATBAARHEID, EN12426</b>	Klasse 3 (geen voetgangersdeur)
<b>GELUIDSISOLATIE, EN ISO 10140-2</b>	R - 25 dB

\*\*\* DLW= Daylight Width of vrije openingsbreedte

### Sectie-opties



**Laagdrempelige voetgangersdeur**  
De 900 mm brede laagdrempelige voetgangersdeur is ontworpen met een stevig en breed aluminium bodemprofiel van slechts 30 mm.



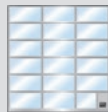
**Normale voetgangersdeur met 180 mm drempel**  
De voetgangersdeur is opgebouwd uit een DYNACO I-14F-bodemsectie en een bodemafdichting. Een wapeningstrus zorgt voor de stevigheid van de deur en de weerstand tegen windbelasting.



**Vensters**  
Er zijn verschillende soorten vensters in enkel of dubbel acryl (mat of getint) of gehard glas verkrijgbaar.



Framedeur met ruitvulling in het onderste gedeelte.



Volledig beglase frame deur

### Kenmerken

<b>MAX. AFMETINGEN*</b>	W 7250 x H 6050 mm																												
<b>FRAMEDIKTE</b>	44 mm																												
<b>FRAMEMATERIAAL</b>	Aluminium buisframes																												
<b>VULLING</b>	Ramen of geïsoleerde sandwichpanelen of volle panelen																												
<b>GEWICHT</b>	13 kg/m <sup>2</sup>																												
<b>KLEUREN</b>	De Dynaco I-14F sectionaaldeur is op aanvraag verkrijgbaar in elke gewenste kleur. De frames worden standaard geleverd in natuurlijk geanodiseerd aluminium.																												
<b>KLEUREN ONDERSTE GEDEELTE</b>	<p><b>KLEUR BUITENKANT:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Standaard framegedeelte: natuurlijk aluminium</li> <li>Optioneel paneelgedeelte: verkrijgbaar in de 13 standaard voorgelakte kleuren:</li> </ul> <table border="1"> <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> <p><b>KLEUR BINNENKANT:</b></p> <p>RAL 9002 - grijswit </p>	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>KLEUREN KADERS</b>	Fabriekslak, alle RAL-kleuren																												
<b>KLEUREN VULLING</b>	Fabriekslak, alle RAL-kleuren																												
<b>RAILTYPES**</b>	Standaard: SL Optioneel: HL, LL, VL, HHL, SSL																												
<b>VENSTERS</b>	Optioneel: DAS, DSS, DAD, DSD, TAD, TSD, SA3, SS3, SH4																												
<b>VOETGANGERSDEUR</b>	Optioneel: in deurblad of in zijgedeelte																												
<b>ELEKTRISCHE BEDIENING</b>	Optioneel: automatische bediening, toegangscontrole, veiligheidsfuncties																												

\* Op aanvraag verkrijgbaar tot 9000 x 6050 mm \*\* Zie afbeeldingen

### Railtypes



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)

#### Over Dynaco

Dynaco is de wereldleider op het gebied van high-speed deurtechnologie. Het biedt geavanceerde oplossingen voor zowel commerciële als industriële toepassingen, inclusief sectionaalpoorten.

Dynaco werd opgericht in 1987 en heeft een uitgebreide expertise opgebouwd op het gebied van hoogwaardige deuren. Toch blijven we investeren om uw verwachtingen op het gebied van kwaliteit en prestaties te overtreffen. Een netwerk van gecertificeerde en toegewijde partners zorgt voor een optimale service aan klanten in heel Europa. Dynaco maakt deel uit van de groep ASSA ABLOY, de wereldleider in toegangsopties. Elke dag helpen we miljarden mensen een meer open wereld te ervaren.