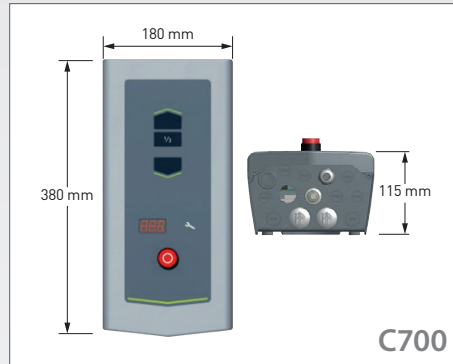


I-18P INSULATED SECTIONAL DOOR






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 kettingtakel	Elektrische aandrijving			
						Directe aandrijving			
				Model K tot 400 kg	IDO7 IDO1HD	ICH (Geïntegreerde kettingtakel)			
SL 	≤ 8000	≤ 6000	485 510	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	270 mm	+ 40 mm	DLH + 850 mm	
LL 	≤ 8000	≤ 6000	305/340*	132 mm	+96 of +146mm afhankelijk van het type	304 mm	+ 40 mm	DLH + 1360 mm	
		* Deurgewicht > 250 kg							
HL 	≤ 8000	≤ 6000	HL + 320/370*	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	270 mm	+ 40 mm	DLH-HL + 990 mm	
		* indien HL > 3321 mm HL en VL gemonteerd op een drager (HL minimaal 1500 mm) (DLW < 6000)							
HHL 	≤ 8000	≤ 6000	285	132 mm	+80 of +146mm afhankelijk van het type	304 mm	+ 40 mm	DLH-HL + 1350 mm	
VL 	≤ 8000	≤ 5500	DLH + 365	110 mm	+106 of +168mm afhankelijk van het type	+ 312 mm	+ 40 mm	660 mm	

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



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



I-18P INSULATED SECTIONAL DOOR

Ontworpen voor



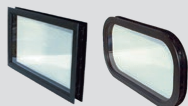
Dynaco biedt een breed assortiment producten voor diverse industriële toepassingen. Kijk voor meer informatie op www.dynacodoor.com.

Prestaties

OPENINGS-/SLUITINGSSNELHEID	Motor IDO7: 0,25 m/s Motor IDO7 HD: 0,18 m/s Motor IDO7 2H: openen 0,5 m/s, sluiten 0,25 m/s
VERWACHT LEVENSDUUR	Deur: 200.000 werkingscycli of 10 jaar (indien een service-/vervangingsprogramma wordt uitgevoerd) Veren: 20.000 werkingscycli
WINDLAST, EN12424	Klasse 3 (≤ 4250 mm DLW*) (hogere klasse op aanvraag)
THERMISCHE TRANSMISSIE, EN12428	0,46 W/(m ² .K) Stalen deur, volledig paneel (Deuroppervlak 5000 x 5000 mm). Thermische berekeningen van exacte deurmaten en -configuraties zijn op aanvraag beschikbaar.
WATERDOORLAATBAARHEID, EN12425	Klasse 3
WINDDOORLAATBAARHEID, EN12426	Klasse 3
GELUIDSISOLATIE, EN ISO 10140-2	R - 24 dB

*DLW= Daylight Width of vrije openingsbreedte

Sectie-opties



Vensters

Er zijn verschillende variaties van ramen in verschillende materialen met inbraakwerende frames beschikbaar. FARP = Vierlaags Acryl Rechthoekig Polycarbonaat

Kenmerken

MAX. AFMETINGEN	W 8000 x H 6000 mm (grotere maten beschikbaar op aanvraag)																												
PANEELDIKTE	82 mm																												
PANEELMATERIAAL	Gefreesd staal																												
VULLING	CFK-vrij polyurethaan, vlamvertragend DIN 4102-B2																												
GEWICHT	Staal: 15 kg/m ²																												
KLEUR BUITENKANT	13 standaard RAL-kleuren. De RAL-kleuren liggen zo dicht mogelijk bij de officiële RAL HR-collectie.																												
	<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																													
KLEUR BINNENKANT	RAL 9002																												
RAILTYPES*	Standaard: SL Optioneel: HL, LL, VL, HHL																												
VENSTERS	Optioneel: FARP (Vierlaags Acryl Rechthoekig Polycarbonaat)																												
ELECTRISCHE BEDIENING	Optioneel: automatische bediening, toegangscontrole, veiligheidsfuncties																												

* 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

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 toegangsooplossingen. Elke dag helpen we miljarden mensen een meer open wereld te ervaren.