

Mogelijke afmetingen van de snelloopdeur

	Min	Max
PL	900	4500
PH	1100	4600

Legende



































LT = volledige breedte PL = Horizontale opening  
 HT = volledige hoogte PH = Verticale opening

Bij het opmeten dient met het volgende rekening gehouden worden:  
 \* = 250 mm (voor vervanging van de motor)

## Ditec Soft Reset Food

### Technische fiche

TECHNISCHE SPECIFICATIES	
Afmetingen	Max. B 4500 x H 4600 mm Min. B 900 x H 1000 mm
Stroomvoorziening	230 V eenfasig 16 A - INVERTER-motion Frequentie: 50/60 Hz Vermogen van de motor: 0,6 kW Max. stroom voor 24 Vdc accessoires: 0,5 A IP-graad voor schakelkast: IP66
Openingsnelheid	Openen tot 2,3 m/s - sluiten tot 0,8 m/s
Serviceniveau	Levensduur: 500.000 cycli - intensief gebruik Aantal bewegingen: 500 cycli/dag - max 100 cycli/uur
Extra functies	Handmatige opening: door middel van een hendel, bediend vanaf de grond. Drainagesysteem onderaan: optionele lip aan beide zijden van de ballastzak om water op te vangen bij het wassen of bij condensatie
Kader	Standaard: glanzend roestvrij staal AISI 304 kader, motorkap, zijbekleding en oprolas. Optioneel: Kolombekleding (glanzend roestvrij staal AISI 304) Bovenste deel van de bekleding (glanzend roestvrij staal AISI 304)
Aanbevolen werkings-temperatuur	Motor + schakelkast: - 5°C ÷ + 50°C Deurblad: - 5°C ÷ + 50°C De limiet van - 5°C geldt voor de transparante PVC-vensters. Voor meer informatie over het gebruik in koude omgevingen, kunt u contact opnemen met uw Ditec-afgevaardigde.
Bekabeling	Kabels zonder tussenliggende verbindingen tussen de besturingseenheid en elk apparaat, om waterdichtheid te verzekeren.

CURTAIN TECHNICAL SPECIFICATIONS																									
Type materiaal	Standaard, scheurbestendig en voedingsdeurblad: polyester met PVC-bekleding aan beide zijden. Geïsoleerd deurblad: polyester met PVC-bekleding aan een kant en schuim aan de andere kant. Dubbel geïsoleerd: zoals voorgaande, maar met een extra laag standaard polyester met PVC-bekleding op de schuimkant.																								
Materiaaldikte en gewicht	Standaard deurblad: 0,7 mm - 900 g/m <sup>2</sup> Scheurbestendig: 1,0 mm - 1300 g/m <sup>2</sup> Geïsoleerd: 3,5 mm - 1300 g/m <sup>2</sup> Dubbel geïsoleerd: 4,2 mm - 2200 g/m <sup>2</sup> Voeding: 0,5 mm - 700 g/m <sup>2</sup>																								
Verticale versterkingsstrook	Helder PVC. Niet van toepassing op geïsoleerd en dubbel geïsoleerd deurblad.																								
Thermische weerstand coëfficiënt	Standaard: 5,8 W/m <sup>2</sup> K Scheurbestendig: 5,5 W/m <sup>2</sup> K (Dubbel) geïsoleerd: 4,0 W/m <sup>2</sup> K																								
Geluidsreductie	~ 12dB. Geïsoleerd: 17,5 dB																								
Vensters	Doorzichtige PVC 1 mm, beschikbaar: 980 x H 300 of 920 x H 1600 mm of volledige breedte x H920 Niet mogelijk bij dubbel geïsoleerd deurblad.																								
Beschikbare kleuren standaard deurblad	Vergelijkbaar met: <table border="0"> <tr> <td>Rood RAL 3000</td> <td></td> <td>Blauw RAL 5010</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Oranje RAL 2004</td> <td></td> <td>Grijs RAL 7038</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Geel RAL 1021</td> <td></td> <td>Groen RAL 6026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Crème RAL 1014</td> <td></td> <td>Wit RAL 9010</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lichtblauw RAL 5012</td> <td></td> <td>Zwart RAL 9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Donkergrijs RAL 7024</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Rood RAL 3000		Blauw RAL 5010		Oranje RAL 2004		Grijs RAL 7038		Geel RAL 1021		Groen RAL 6026		Crème RAL 1014		Wit RAL 9010		Lichtblauw RAL 5012		Zwart RAL 9005		Donkergrijs RAL 7024			
Rood RAL 3000		Blauw RAL 5010																							
Oranje RAL 2004		Grijs RAL 7038																							
Geel RAL 1021		Groen RAL 6026																							
Crème RAL 1014		Wit RAL 9010																							
Lichtblauw RAL 5012		Zwart RAL 9005																							
Donkergrijs RAL 7024																									
scheurbestendig deurblad	Geel RAL 1004  Grijs RAL 7046 																								
(dubbel) geïsoleerd deurblad	Blauw RAL 5002  Grijs RAL 7038 																								
voedingsdeurblad	Wit RAL 9016 																								

© ASSA ABLLOY - Ditec Soft Reset Food - Technical Datasheet - NL-V4.0 - 25/8/2021

NORMEN EN CERTIFICATEN	
Windweerstandsklasse	EN 12424 (test EN 12444): klasse 2: PL ≤ 3000 mm x PH 4600 mm klasse 1: 3000 < PL ≤ 4500 mm x PH 4600 mm
Luchtdoorlaatbaarheid	EN 12426 (test EN 12427): NPД
Waterdoorlaatbaarheid	EN 12425 (test EN 12489): NPД
Veiligheid van de sluitende deur	EN 12453 (test EN 12445): TOP Safety Pack: Zelftestende SLE Safety Linear Encoder* + ingebouwde IP67 fotocellen TOP L Safety Pack: Zelftestende SLE Safety Linear Encoder + sequentiële infrarood lichtbarrière H1830 mm
Beschikbare certificaten	certificaat nr. DE/3382/09, Notified Laboratory n° 0497

\* SLE - Safety Linear Encoder is een Ditec HPD gepatenteerd systeem certificaat nr. 177726-0\_2020 - IP66 voor besturingseenheid 52EY

Uw Ditec verdeler:

### Dynaco Europe NV

Waverstraat 21  
B-9310 Moorsel-Aalst  
(Belgium)

T. +32 53 72 98 98

F. +32 53 72 98 50

M. Info.ditec.eu@ditecautomations.com

[www.ditecdoor.com](http://www.ditecdoor.com)

Ditec is een toonaangevend wereldwijd merk, dat sinds 1974 snelloopdeuren, automatische verkeersregelaars en voetgangersdeuren aanbiedt. Wij brengen onze producten exclusief op de markt via professionele distributeurs en installateurs en beloven onze partners voortdurende productinnovatie, on-time (tijdige?) logistiek en volledige technische en commerciële ondersteuning. Ditec is onderdeel van de ASSA ABLLOY Groep, de wereldleider in toegangso oplossingen. Elke dag helpen wij miljarden mensen een meer open wereld te ervaren.