



SCHIENENSYSTEM SRA150

Das SRA150 ist speziell für horizontale Schiebetüren für Reinräume und (modulare) Kühl- und Tiefkühlzellen konzipiert. Es ist **unser gängigstes System** und zeichnet sich durch eine wartungsarme Aluminium-Leichtbauweise, kompakte Einbaumaße und eine relativ hohe Tragfähigkeit von 150 kg aus. Das Fall-Lift-System in Kombination mit unseren Gummidichtungen bietet eine **ausgezeichnete Abdichtung** mit der Wand oder dem Türrahmen. Die Schiene wird vollständig nach **den Vorgaben des Kunden** zusammengesetzt und ist einfach zu installieren.

Materialien

- Hergestellt aus eloxiertem Aluminium
- Befestigungsmaterial aus Edelstahl
- Kunststoffrollen für federleichten und geräuschlosen Betrieb

Eigenschaften

- Fall-Lift-System
- Seitlich Aufhängung
- Verschiedene Arten von Halterungen, geeignet für die Montage direkt an der Wand oder in Kombination mit dem Türrahmen
- Leicht, kompaktes und geradliniges Design
- Wartungsarm
- Einfach zu montieren
- Ausgestattet mit Ausfallschutz
- Leicht (de-)montierbare Abschlusskappe
- Zweiflüglige Türen erhältlich

Elektrisch betrieben

- Der Motor ist in die Abschlusskappe integriert
- Einfache zu programmieren durch Anweisungen auf dem beleuchteten Display
- Handbücher, Schaltpläne und Anleitungsvideos sind unter www.doorcontrol.eu verfügbar
- Entspricht den CE-Richtlinien
- 120v- und UL-zertifizierte Versionen verfügbar
- Erhältlich mit elektrischem Motorschloss
- Antrieb über Zahnriemen
- Zwei konfigurierbare potentialfreie Kontakte
- Geeignet für drahtlose Steuerung und Komponenten

Produktion und Entwicklung

- Eigene Entwicklung
- Die F&E-Abteilung kann individuelle kundenspezifische Produkte entwickeln
- Nach Maß gefertigt
- Kurze Lieferzeit
- Montageanleitungen liegen bei und sind unter www.gaspack.nl/de erhältlich

Zubehör

- Innen- und Außenöffner
- Boden- oder Wandführung
- Sicherheitskomponenten wie Fotozellen, Radar und Lichtleisten
- Druckknöpfe, Schösser, Zugschalter und Fernbedienungen

Neben komplett montierten Schienensystemen liefern wir auch verschiedene ergänzende Gummidichtungen, Rahmen- und Türprofile nach Maß oder in verschiedenen handelsüblichen Längen. Mit der geeigneten Sägevorrichtung, ausreichend Arbeitsfläche und geschulten Technikern können Sie die Schiene, Tür oder Zarge auch selbst montieren.



TECHNISCHE DATEN SRA150

- Maximale Tragfähigkeit von 150 kg
- Türbreiten von 650 bis 5500 mm
- Die minimale Türstärke beträgt 60 mm

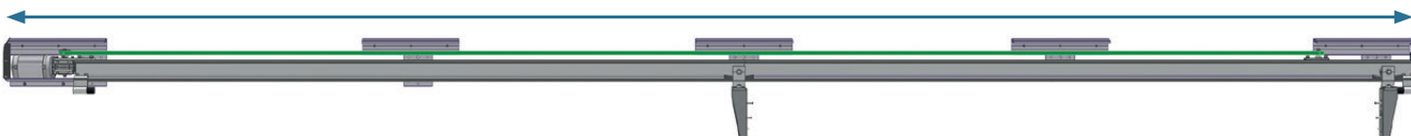
Manuell betrieben

Breite: Türbreite * 2 + 300mm



Elektrisch betrieben

Breite: Türbreite * 2 + 580 mm

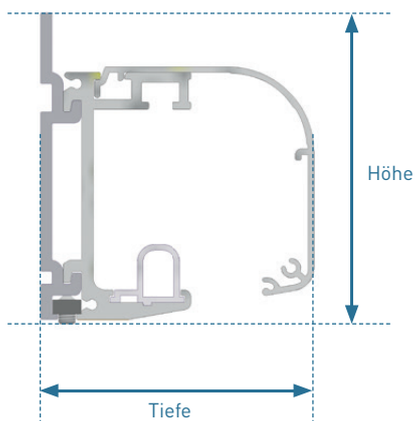


Manuell betrieben

Höhe: 89,5 mm

Tiefe: 96 mm (flache Halterung)

126 mm (120 mm Halterung)

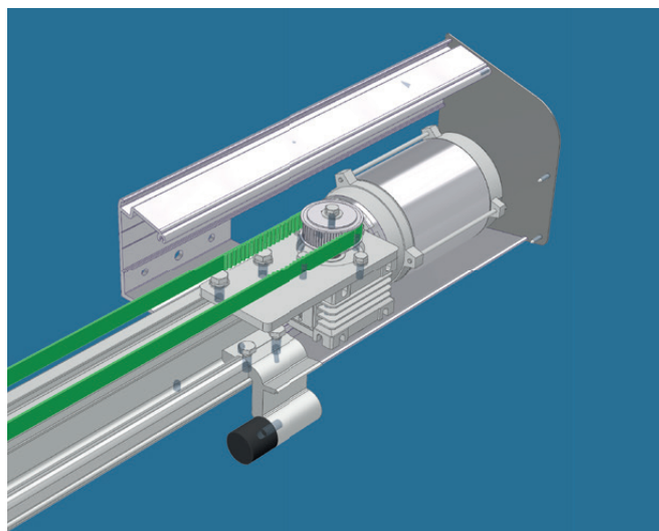
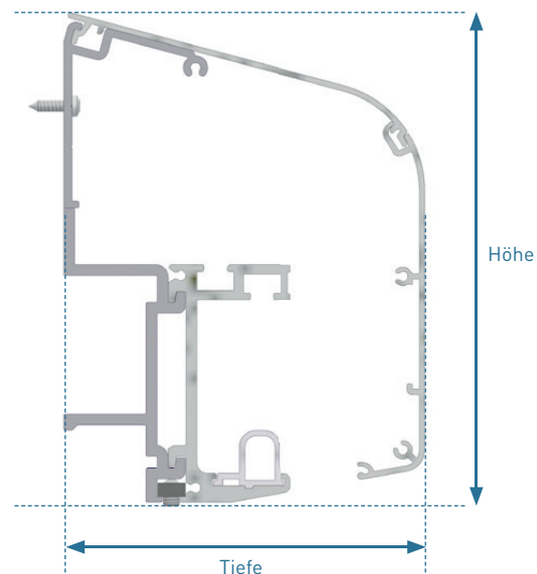


Elektrisch betrieben

Höhe: 180 mm

Tiefe: 102 mm (flache Halterung)

132 mm (120 mm Halterung)



+31 (0) 229 - 26 74 57 INFO@GASPACK.NL

Nieuwmarkt 2, 1681 NP Zwaagdijk-Oost, Nederlande