



SCHIENENSYSTEM SRA250

Das SRA250 ist speziell für das **schwerere Segment** der horizontalen Schiebetüren für Kühl- und Tiefkühlzellen konzipiert. Dieses robuste Schienensystem ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und zeichnet sich durch eine **wartungsarme Aluminium-Leichtbauweise** und eine hohe Tragfähigkeit von 250 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

- 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
- Bodenführung
- Sicherheitskomponenten wie Fotozellen, Radar und Lichtleisten
- Druckknöpfe, Schlösser, 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.

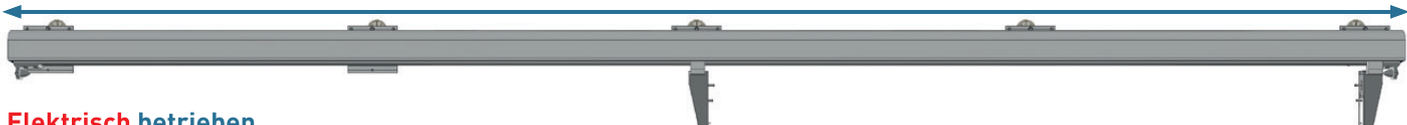


TECHNISCHE DATEN SRA250

- Maximale Tragfähigkeit von 250 kg
- Türbreiten von 650 bis 5500 mm
- Die minimale Türstärke beträgt 80 mm

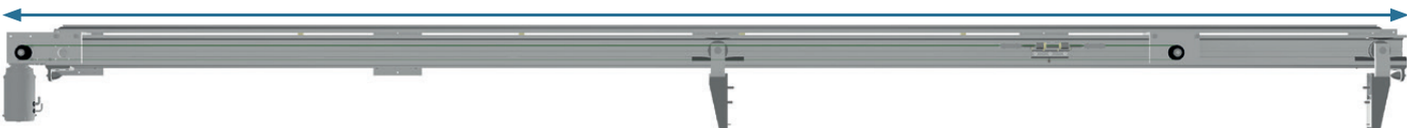
Manuell betrieben

Breite: Türbreite * 2 + 300 mm



Elektrisch betrieben

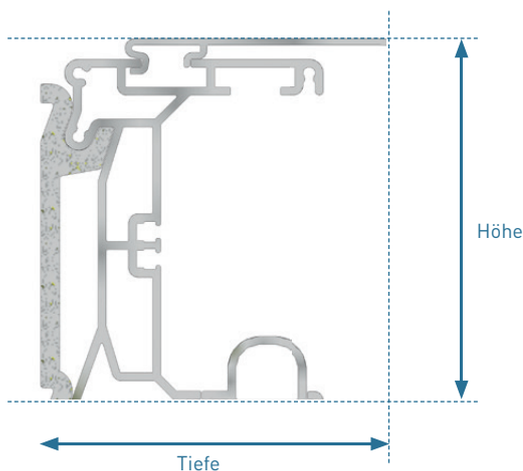
Breite: Türbreite * 2 + 505 mm



Manuell betrieben

Höhe: 140 mm

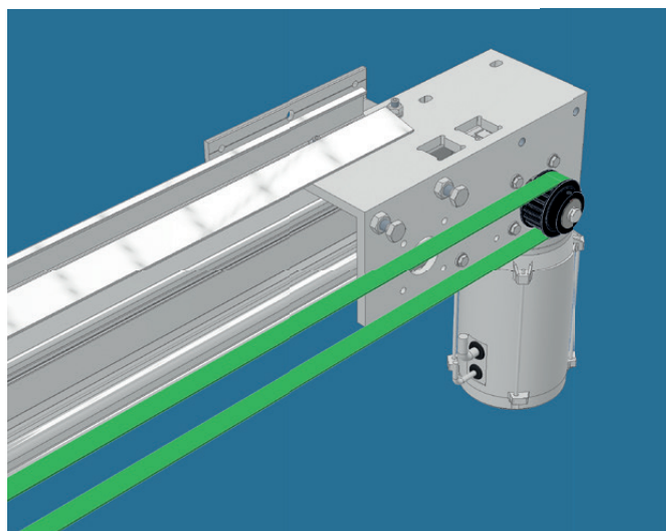
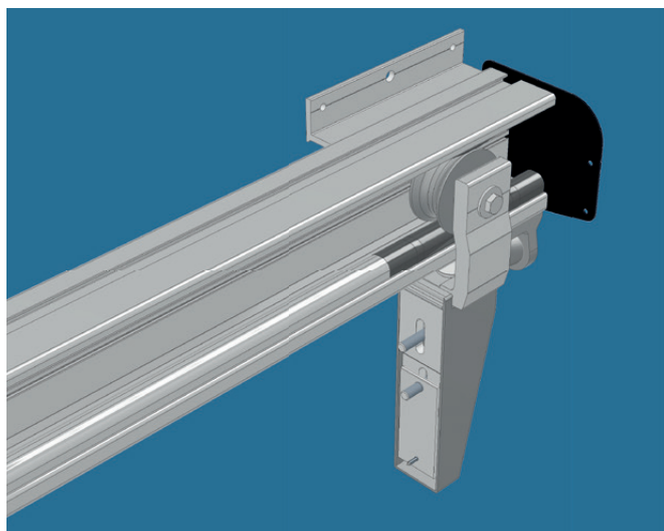
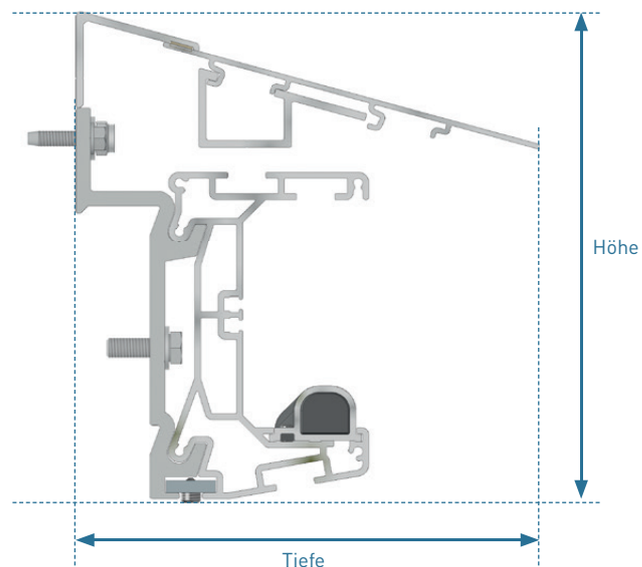
Tiefe: 145 mm (flache Halterung)
175 mm (120 mm Halterung)



Elektrisch betrieben

Höhe: 220 mm

Tiefe: 210 mm (flache Halterung)
240 mm (120 mm Halterung)



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

Nieuwmarkt 2, 1681 NP Zwaagdijk-Oost, Nederlande