



SCHIENENSYSTEM SRA400

Das Schienensystem SRA400 ist speziell für die großen und daher **schweren Kühl- und Tiefkühlraumtüren konzipiert**. Basierend auf der SRA250 Schiene, wurde durch die Verwendung einer massiven Aluminium-Laufläche und eines schwereren Motors die Tragfähigkeit auf bis zu **400 kg** erhöht. 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
- Massiven Aluminium-Laufläche

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.



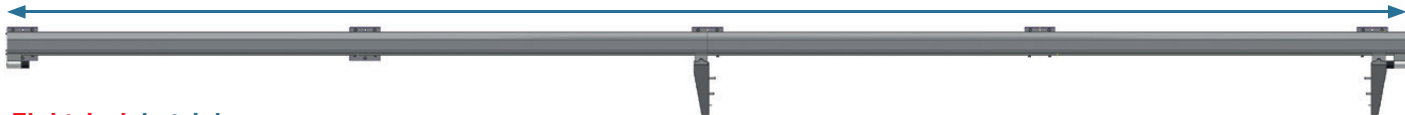
Im Handumdrehen Installiert

TECHNISCHE DATEN SRA400

- Maximale Tragfähigkeit von 400 kg
- Türbreiten von 650 bis 5500 mm
- Die minimale Türstärke beträgt 80 mm

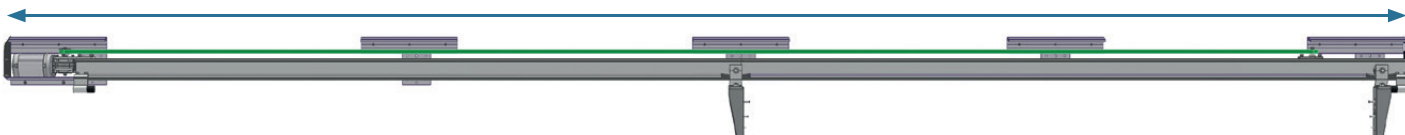
Manuell betrieben

Breite: Türbreite * 2 + 300mm



Elektrisch betrieben

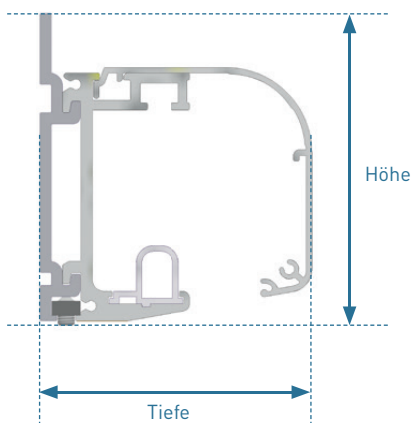
Breite: Türbreite * 2 + 505 mm



Manuell betrieben

Höhe: 140 mm

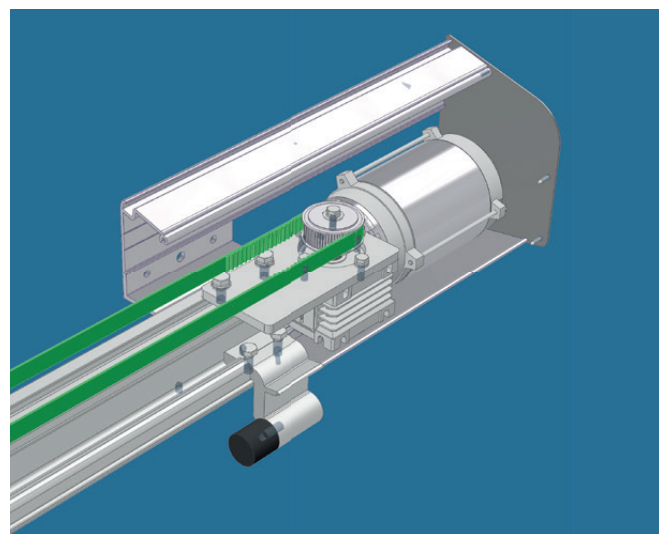
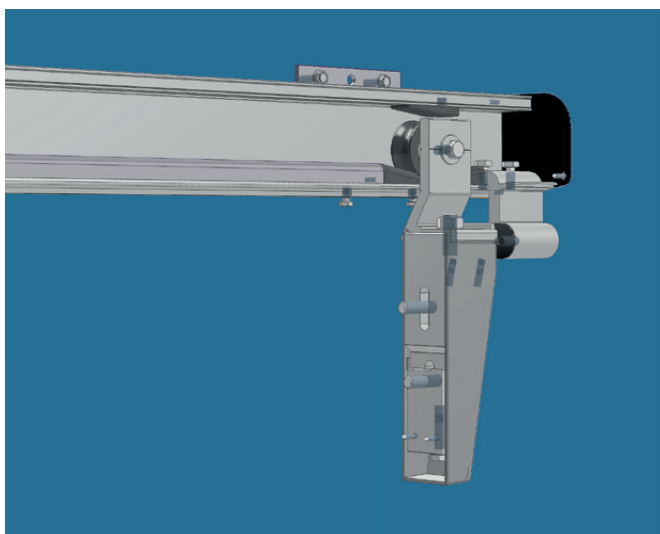
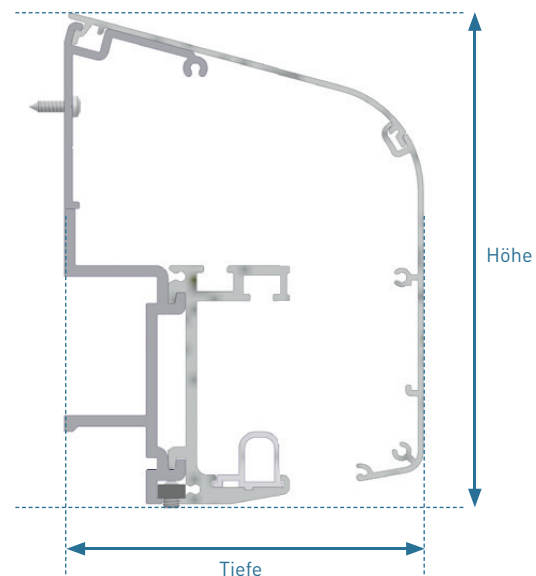
Tiefe: 145 mm (flache Halterung)
175 mm (120 mm Halterung)



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