



### 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
- Zweiflügelige Türen erhältlich

#### Elektrisch betrieben

- Einfache zu programmieren durch Anweisungen auf dem beleuchteten Display
- Handbücher, Schaltpläne und Anleitungsvideos sind unter [www.doorcontrol.eu](http://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](http://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 SRA400

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

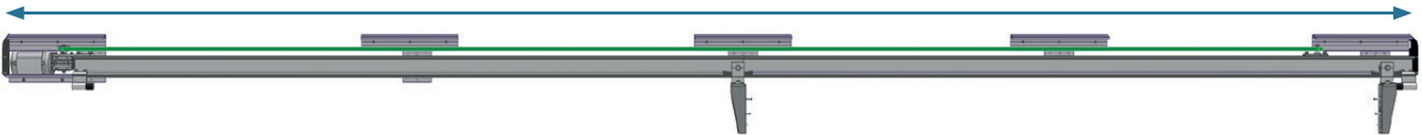
## Manuell betrieben

Breite: Türbreite \* 2 + 300mm



## Elektrisch betrieben

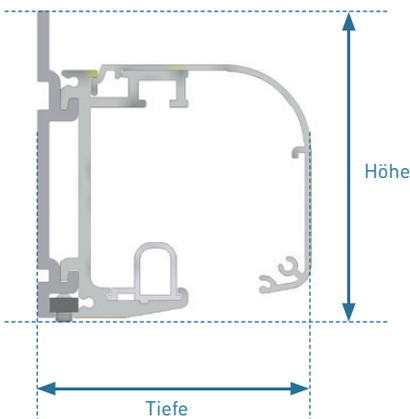
Breite: Türbreite \* 2 + 505 mm



## Manuell betrieben

Höhe: 140 mm

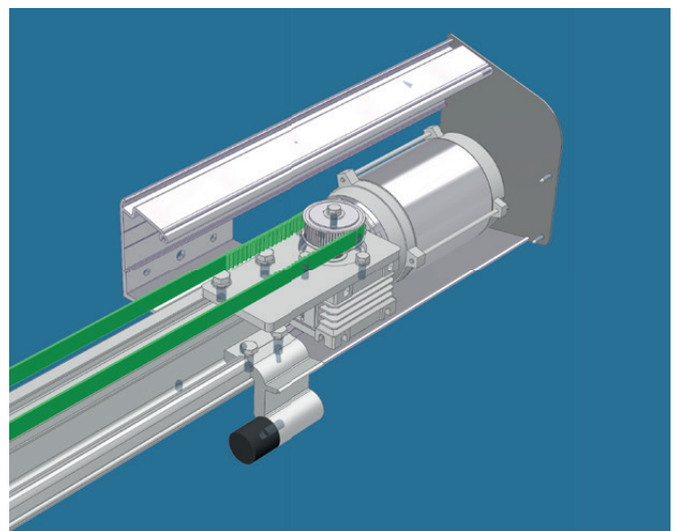
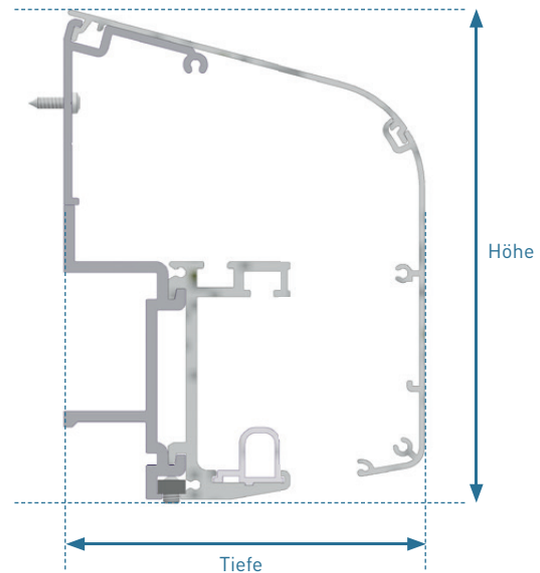
Tiefe: 145 mm (flache Halterung)  
175 mm (120 mm Halterung)



## 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