



# S-LINE

Bedrijfs-, koel-  
en vriesdeuren

Access through technology

**SALCO** 

## INHOUD

S-line schuifdeur	6
S-line draaideur(enkel)	7
S-line draaideur (stel)	8
Bedieningsmogelijkheden	9
Installatie en service	10
Technische gegevens	11

### Over Salco

Salco bestaat sinds 1978 en is uitgegroeid tot een bekende naam in diverse sectoren in binnen- en buitenland. Onze koel- en vriesdeuren zijn onder meer te vinden bij koel- en (hoogbouw)vrieshuizen, agrarische bedrijven, kuikenbroederijen, distributiecentra, de voedsel- en zuivelindustrie en bij vis- en vleesverwerkende bedrijven.



# De Salco familie is compleet

## Ontdek de S-line draai- en schuifdeuren

HEAD OFFICE  
Salco B.V.

Korenmarkt 4  
1681 PB  
Zwaagdijk-Oost  
The Netherlands

PHONE  
+31 (0)228 564 200

MAIL  
info@salco.nl

SALCO.NL

**SALCO**

Salco zoekt elke dag naar sluitende deuroplossingen, maar soms is de oplossing snel gevonden. Ontdek de S-line draai- en schuifdeuren: hét scherp geprijsde alternatief van Salco. De komst van de S-line maakt de Salco familie compleet.

# Geschuimde draai- en schuifdeuren, maar dan op de Salco manier

Voor de nieuwe productgroep binnen de Salco familie gebruiken wij een PU geschuimd deurblad. In plaats van standaard staalplaat is gekozen voor 4 mm dik aluminium composiet plaatmateriaal. De unieke eigenschappen van dit materiaal maken de deuren deuk- en corrosie bestendig.

Door de combinatie van een beproefd bouwprincipe en innovatief materiaalgebruik is de S-line deur sterk, strak én scherp geprijsd. Uiteraard met de kwaliteit die je van Salco gewend bent.

## Snel gemonteerd


De draaideuren worden in de fabriek afgehangen in het aluminium kozijn. Dit zorgt voor een eenvoudige en snelle montage: sparing in de wand maken, kozijn met deur in sparing plaatsen, afstellen en draaien maar.

## Ideaal voor kleine koel- en vriescellen

De schuifdeuren worden altijd geleverd in combinatie met het reeds beproefde SRA125-Z railsysteem en 120 mm brede kozijn. Door het strakke ontwerp en het materiaalgebruik is de deur makkelijk te reinigen. Dit maakt de S-line deur bij uitstek geschikt voor de kleinere koel- en vriescellen in bijvoorbeeld slagerijen, viswinkels, bakkerijen en de horeca.

## De deuren zijn leverbaar als:

- 40 mm dikke bedrijfsdeur (alleen als draaideur)
- 100 mm dikke koeldeur
- 100 mm of 150 mm dikke vriesdeur
- volledig RVS deurblad, kozijn en afwerkkap
- De schuifdeur is ook elektrisch bediend leverbaar



Hoe kunnen we je verder helpen?

## Vraag het Salco

+31 (0)228 564 200 of  
mail naar [info@salco.nl](mailto:info@salco.nl)

Naast de S-line bestaat de Salco familie ook uit andere koel- en vriesdeuren, gasdichte deuren en de schuifdeuren voor de utiliteitsbouw. Bezoek voor meer informatie onze website of download de brochures.

## S-LINE SCHUIFDEUR

### KS-1810, VS-1810 EN VS-1815

Valt de dagmaat van de schuifdeur binnen 2600 mm breed en 3000 mm hoog? Dan is de S-line schuifdeur een slimme keuze voor koel- en vriescellen.

De S-line schuifdeuren zijn voorzien van geanodiseerd aluminium kozijnprofielen en val/hefrailsysteem met geïntegreerde afwerkcap. Optioneel kunnen deurblad, kozijn en afwerkcap worden uitgevoerd in RVS 304. De vriesdeuren zijn standaard voorzien van verwarming in het deurkozijn en optioneel uit te voeren met een verwarmde onderdorpel. Naast handbediend kunnen de deuren ook worden uitgerust met elektrische bediening.

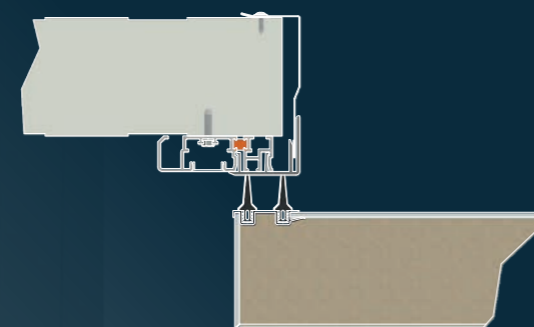
Het deurblad is opgebouwd uit een kern van 100 of 150 mm isolatiemateriaal, dubbelzijdig bekleed met 4 mm gelakt in RAL 9002 of RAL 9016 aluminium composietplaat met een kern van kunststof.

### HIGHLIGHTS

- ✓ Uniek aluminium composiet deurblad
- ✓ Corrosiebestendig
- ✓ Flush deurblad
- ✓ Hoge deukbestendigheid
- ✓ Maximale dagmaat 2600 x 3000 mm

### KS-1810 RVS

Schuifdeur met RVS deurblad, kozijn en rail



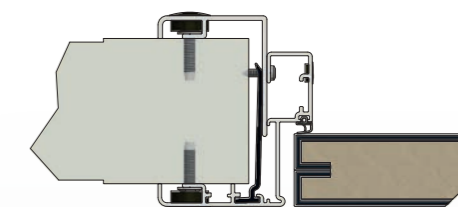
### KS-1810

Doorsnede schuifdeur



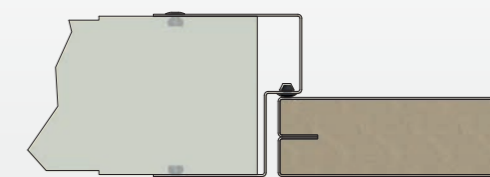
### KD-1810

Koeldraaideur  
inclusief venster



### BD-1804

Doorsnede bedrijfsdraaideur  
met aluminium kozijn



### BD-1804

Doorsnede bedrijfsdraaideur  
met rvs kozijn

### HIGHLIGHTS

- ✓ Deur en kozijn als 1 geheel geleverd
- ✓ Snel gemonteerd
- ✓ Leverbaar met rondom opdekkend kozijn
- ✓ Diversen opties zoals knevel- of driepuntssluiting
- ✓ Montage op buitengevel mogelijk

## S-LINE DRAAIDEUR (ENKEL)

### BD-1804, KD-1810, VD-1810 EN VD-1815

De S-line draaideur is geschikt voor bedrijfsruimten, koel- en vriescellen. Deze deur is ook leverbaar met opties zoals een dranger, venster en diversen sluitingen. De vriesdeuren zijn standaard voorzien van verwarming in het deurkozijn en optioneel met een verwarmde onderdorpel.

Het deurblad is opgebouwd uit een kern van 40, 100 of 150 mm isolatiemateriaal, dubbelzijdig bekleed met 4 mm gelakt aluminium composietplaat met een kern van kunststof. Uitgevoerd met RVS/kunststof (oploop)scharnieren. Optioneel kunnen deurblad en kozijn worden uitgevoerd in RVS 304 (0,8 mm dik).

## S-LINE DRAAIDEUR(STEL)

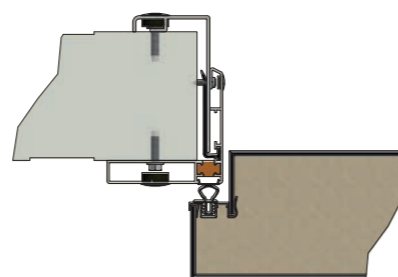
### BD-1804 EN KD-1810

Is de dagbreedte groter dan 1300 mm en wil je toch een draaideur monteren? Of is er onvoldoende inbouwruimte voor een verticaal hefdeur of horizontaal schuivende deur? Dan is de S-line draaideurstel een goed alternatief voor jouw bedrijfsruimte of koelcel.

Het deurblad is opgebouwd uit een kern van 40 en 100 mm isolatiemateriaal, dubbelzijdig bekleed met 4 mm gelakt aluminium composietplaat met een kern van kunststof. Uitgevoerd met RVS/kunststof (oploop)scharnieren. Optioneel kunnen deurblad en kozijn worden uitgevoerd in RVS 304 (0,8 mm dik).

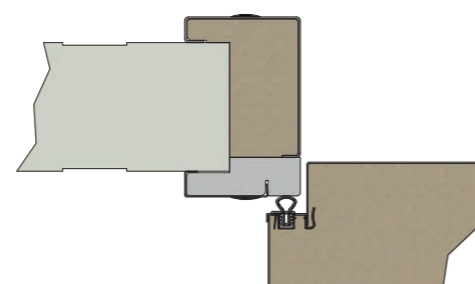
#### HIGHLIGHTS

- ✓ Dagbreedte van 1300 tot 2500 mm
- ✓ Standvleugel links of rechts
- ✓ Ook leverbaar met venster(s)
- ✓ Klemkozijn aan wanddikte aan te passen



**KD-1810**

Doorsnede koeldraaideur met aluminium kozijn



**KD-1810**

Doorsnede RVS koeldraaideur met RVS kozijn

**KD-1810**

Koeldraaideurstel

# S-LINE

## Benieuwd of de S-line ook voor jou geschikt is?

**Doe de check**  
[salco.nl/check](http://salco.nl/check)

## BEDIENINGS-MOGELIJKHEDEN

Schuifdeuren kunnen naast handbediend ook voorzien worden van elektrische bediening. Dit levert een aanzienlijke energiebesparing en meer efficiency op.

#### Elektrische bediening type Doorcontrol

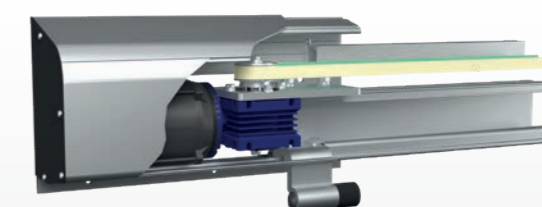
- Soft start/soft stop (frequentie geregeld), 230V
- Voorzien van alle veiligheidsnormen conform CE norm
- Potentiaalvrije contact(en) voor bijvoorbeeld open/dichtpositie, schakelen van verlichting of koelinstallatie. Terugkoppeling posities naar conveyer.
- Afleesbare display (Engelse taal)

#### Mogelijkheden

- Automatisch sluiten, in combinatie met fotocel
- Sluisfunctie
- Half-open stand (extra impulsgever)
- Eenvoudige storingsmeldingen zelf oplosbaar op [www.doorcontrol.eu](http://www.doorcontrol.eu)
- Slotvoorziening mogelijk

#### Veiligheden

- De elektrische bediening op een SRA125-Z rail is in dichtgaande beweging beveiligd door middel van een elektronische sluitkrachtbeveiliging. Hierdoor is een druklijstbeveiliging en spiraalsnoer niet benodigd.
- Optioneel radar als beveiliging met een groter bereik dan een fotocel
- Optioneel signaleringslamp (groen/oranje/rood met timer)



#### Detail

elektrische bediening  
SRA125-Z

#### Snelheden

- Openingsnelheid standaardbesturing horizontaal max. 0,9 m/sec.

#### IMPULSGEVERS

- ✓ Standaard drukknoppen aan beide zijden
- ✓ Optioneel trekschakelaar(s)
- ✓ Optioneel afstandsbediening met hand- of heftruckzenders
- ✓ Optioneel radar(s)



**KD-1810**  
Koeldraaideur

## INSTALLATIE EN SERVICE

Al onze deuren worden in eigen beheer ontwikkeld, geproduceerd en indien gewenst gemonteerd. Alles onder één dak, zodat we voor de volle 100% garant kunnen staan voor een kwalitatief hoogwaardig product. Veilig, betrouwbaar, gebruiksvriendelijk en met een lange levensduur.

### 24-7 bereikbaar

Ook na installatie van onze deuren kunt u op ons rekenen. Onze specialisten staan 24 uur per dag, 7 dagen per week klaar voor het verhelpen van storingen en/of schade. Snel, vakkundig en efficiënt.

### Verklein de kans op storingen

Periodiek onderhoud vormt de basis voor probleemloos functioneren. Wat preventief onderhoud betekent zorgeloos dagelijks gebruik en een verlenging van de levensduur. Met het afsluiten van een onderhoudsovereenkomst worden de deuren jaarlijks gecontroleerd en onderhouden door specialisten. Hierdoor verkleinen we de kans op storingen en voorkomen we onveilige situaties.

### Eenvoudige storingen

[doorcontrol.eu](http://doorcontrol.eu)

### Onderdelen

[webshop.salco.nl](http://webshop.salco.nl)

Access  
through  
technology

Kijk voor meer  
informatie op  
[salco.nl/s-line](http://salco.nl/s-line)



## TECHNISCHE GEGEVENS

### Koel- en vriesschuifdeuren type KS-1810, VS-1810 en VS-1815

Uitvoering	deurblad opgebouwd uit een kern van isolatiemateriaal, dubbelzijdig bekleed met 4 mm gelakt aluminium composietplaat met een kern van kunststof.
Dikte deurblad	100 mm (koel/vries), 150 mm (vries)
Maatvoering	KS-1810 max. 2600 x 3000 mm, VS-1810 max. 2600 x 3000 mm, VS-1815 max. 2500 x 2900 mm
R-waarde	100 mm (koel/vries) ca. 4,03 (m <sup>2</sup> K/W), 150 mm (vries) ca. 6,21 (m <sup>2</sup> K/W).
Kleur deurblad	gelijkend RAL 9016 (wit), RAL 9002 (grijswit). Afwijkende kleuren op aanvraag.
Afdichting	rondom door middel van rubber profielen.
Kozijn	geanodiseerde aluminium kozijnprofielen met een volledig koudebrugvrije aansluiting op de wand.
Railsysteem	geanodiseerd aluminium val/hef-railsysteem type SRA inclusief afwerkkap.
Onderdorpel	exclusief. Verwarmde onderdorpel tegen meerprijs (vries).
Randverwarming	exclusief (koel), inclusief in deurkozijn (vries).
Bediening	handbediend. Elektrische bediening tegen meerprijs.
Afsluiting	exclusief. Sloten tegen meerprijs.
Overige opties	bumper, dagafwerking, deurblad en kozijn in RVS 304, venster in het deurblad (bedrijf/koel), afwerk-/waterkap in RVS 304 e.d.

### Bedrijfs-, koel- en vriesdraaideur type BD-1804, KD-1810, VD-1810 en VD-1815 (deurstel niet als vriesdeur leverbaar)

Uitvoering en opties gelijk aan bovenstaande schuifdeuren, echter met de volgende aanpassingen:	
Dikte deurblad	40 mm (bedrijfs), 100 mm (koel/vries) en 150 mm (vries)
Maatvoering draaideur (enkel)	BD-1804 max. 1400 x 2500 mm, KD-1810 max. 1300 x 2400 mm, VD-1810 max. 1300 x 2400 mm, VD-1815 max. 1200 x 2300 mm
Maatvoering draaideur (stel)	BD-1804 max. 2500 x 2500 mm, KD-1810 max. 2500 x 2400 mm
Kozijn	paneelomvattend kozijn van geanodiseerd aluminium voor wanddikte 100-149 mm of 150-200 mm.
Scharnieren	RVS/kunststof (oploop)scharnieren.
Afsluiting	aluminium krukstel met dag-/nachtslot (bedrijf), binnenzijde noodontgrendeling door middel van een drukknop, buitenzijde standaard opener met cilinderslot (koel), binnen- en buitenzijde knevelhendel, buitenzijde voorzien van cilinderslot (vries).
Overige opties	rondom opdekkend, dubbelvleugelige uitvoering, deurdranger, stormketting, waterkap e.d.

Wij voeren een beleid van constante productverbetering. Hierdoor kunnen de producten afwijken van de afbeeldingen in deze uitgave

**Salco  
industrial  
doors**

**Access  
through  
technology**