

## Daloc S10 (Y10) Ståldörr



Beteckning	Karmdag mått*	Karmytter mått	Vikt
<b>Enkeldörr</b>			
S10 9 x 21	800 x 2025	890 x 2093	70
S10 10 x 21	900 x 2025	990 x 2093	75
S10 11 x 21	1000 x 2025	1090 x 2093	80
S10 12 x 21	1100 x 2025	1190 x 2093	85
S10 13 x 21	1200 x 2025	1290 x 2093	90
<b>Pardörr</b>			
S10 15 x 21	1400 x 2025	1490 x 2093	110
S10 18 x 21	1700 x 2025	1790 x 2093	127
S10 18 x 24	1700 x 2325	1790 x 2393	142
S10 21 x 24	2000 x 2325	2090 x 2393	161

Daloc S10 är en ståldörr som passar där styrka, stabilitet och tålighet prioriteras. Den är lämplig som inner- eller ytterdörr i industrilokaler, parkeringshus, källare, pannrum och vid ställverk.

*Dörren erbjuds även i andra modulstorlekar och karmyttermått. Se maxmått nedan.*

Max väggöppningsmått för tex modul 9x21 är 920x2110 mm.

\* Vid 90 graders öppnad enkeldörr avgår 45 mm från karmdagbredden.

Maxmått S10/Y10:

Enkeldörr brand: EI<sub>2</sub>15/EW60 12x24

Pardörr brand: EI<sub>2</sub>15/EW60 24x24

Oklassat utförande: 13x27 resp. 25x27.

Vid större storlekar rekommenderas branddörr S66.

Minmått S10/Y10:

Enkeldörr brand: EI<sub>2</sub>15/EW60 6x4,8 alt. 4,5x6. Lucka erhålles med karm och fals runt om.

### KLASSNINGAR

Prestanda på dörrens egenskaper har provats av RISE (tidigare SP) och certifierats av RISE Certifiering. RISE utför regelbundna tillverkningskontroller i Dalocs fabriker.

**Brandklass:** EI<sub>2</sub>15/EW60.

**Korrosivitetsklass:** C1-C3 enligt SS-EN ISO 12944-2.

Dörrar för utomhusbruk upp till korrosivitetsklass C3 rekommenderas i varmförzinkat utförande med industrimålning från fabrik.

**CE-märkning:** Ytterdörrsutförande (Y10) är CE-märkt enligt produktstandarden för ytterdörrar EN 14351-1 och EN 16034 om brandegenskaper föreligger.

Följande prestanda redovisas på CE-dekalen, placerad på dörrbladets bakkant:

Brandmotstånd:*	EI <sub>2</sub> 15/EW60
Brandgastäthet:	npd**
Självstängning:***	C5
Motstånd mot vindlast:	klass 2B
Vattentäthet:	npd
Avgivande av farliga ämnen:	npd
Ljudreduktion:	npd
U-värde enkeldörr:	1,8
U-värde pardörr:	npd
Lufttäthet:	npd

\* Dörr med krav på brandmotstånd i 60 minuter kan utformas som lägst EI<sub>2</sub>15/EW60, se BBR 5:2311.

\*\* No performance determined (npd)

\*\*\* Dörr med nödutrymning- eller panikutrymningsbeslag deklarerar C4 pga beslagens klassning. Passivt dörrblad deklarerar i högsta klassen C2.

## DÖRRBLAD

---

**Konstruktion:** Dörrbladet är 58 mm tjockt, med överfals och består av stålplåtar sammanfogade i en bockning med dolda plåtkanter vid dörrbladskanten. Sammanfogning sker genom limning och nitning.  
Material: 1 mm stålplåtar och isolering av mineralull.

**Ytbehandling:** Dörrarna levereras grundmålade som standard men kan även levereras industrimålade i någon av våra standardkulörer.

## KARM

---

**Konstruktion:** Som standard levereras den med karm 31 med fast foder på gångjärnssidan. Karmen levereras sammansatt utan lösa delar. Flera olika utförande av karm finns: foder på gångjärnssidan, foder på båda sidor eller utan foder.

**Isolering:** Färdigisolerad med mineralull från fabrik.

**Montering:** Snabbt montage och fixering genom karmens efterjusterbara karmhylsor (insexnyckel).

## TRÖSKEL

---

Dörren levereras som standard med förzinkad anslagströskel (U). Mot beställning kan den förses med tröskelplatta i kombination med släplista eller tröskelplatta, borstlist, tätningströskel.

## STANDARDBESLAG

---

**Lås:** Mekaniskt låshus Assa 310. Alternativt kan dörren levereras med ett stort urval av mekaniska låshus från Step eller Assa. Dörren är även brandgodkänd med motorlås och elslutbleck från Step, Assa eller Safetron.

**Låsplacering:** A=58 mm, B=33 mm (24 mm för pardörr), mätt från gångjärnssidan till centrum av låskistan. Måtten A/B gäller enbart Assa connect och modullås. För andra låstyper, kontakta Daloc.

**Övrigt:** Delrinlagrade gångjärn, tapp i bakkant samt förberedelse för dörrstängare ingår som standard. Förberedelse för dörrstängare vid karm 31 på gångjärnssidan och vid karm 21 på anslagssidan.

## TILLVAL

---

Kan levereras med glasöppning, sparkskydd, ventilationsgaller, dörrstängare, elslutbleck, magnetkontakt, motor och microlås, låskolvkontakt mm.

Vid vindutsatt placering rekommenderas komplettering med dörrbroms. För inåtgående dörr rekommenderas vattenavvisare i nederkant om dörren utsätts för regn. För utåtgående dörr som helt saknar regnskydd, rekommenderas vattenavvisare i ovankant.

## PARBLADIG DÖRR

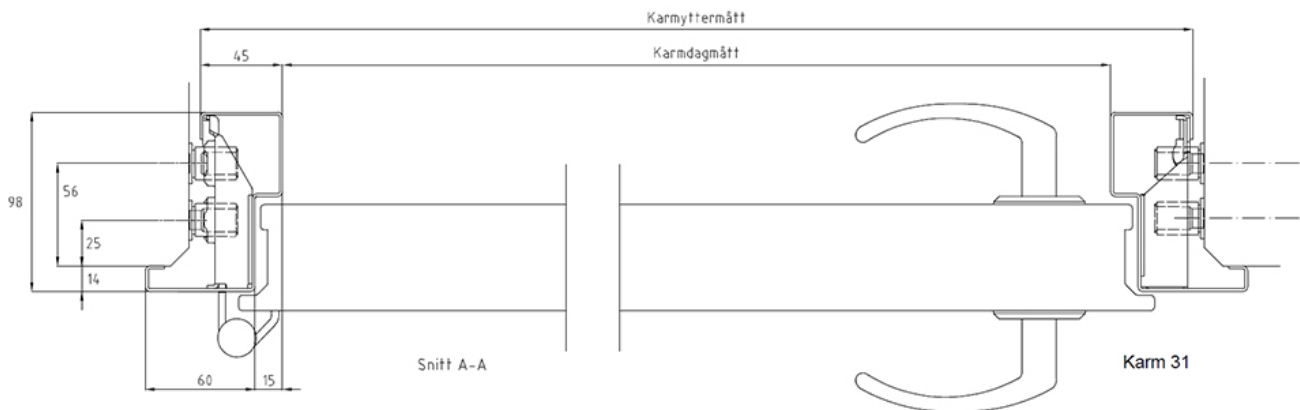
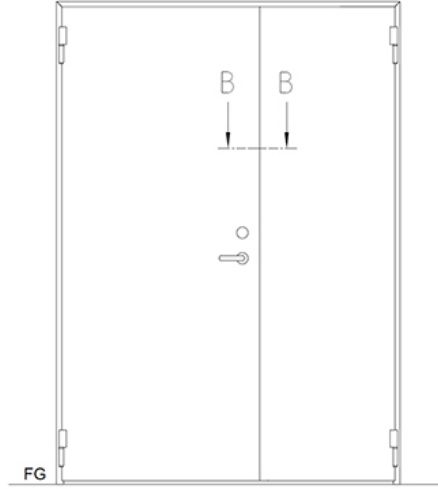
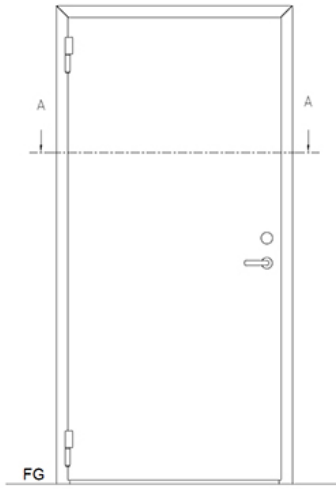
---

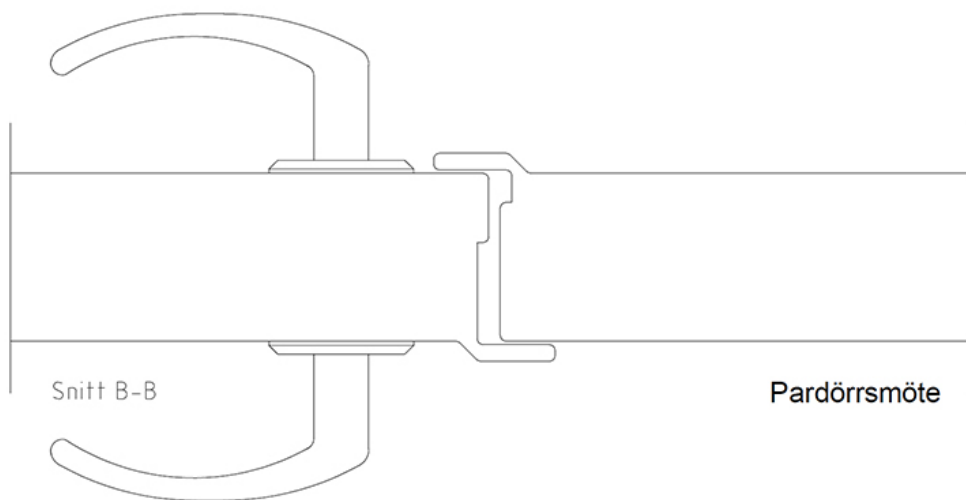
Dörrblad och karm tillverkas på samma sätt som enkeldörr. Parhalvan är försedd med anslag och som standard med spanjolett på anslagssidan. Dörrrens olika delar är lätta att transportera, hantera och montera tack vare att mindre enheter monteras ihop på plats.

*Vi förbehåller oss rätt till konstruktionsändringar.*

**SKISSER**

---





## BILDER

---



Fabriksmonterade efterjusterbara karmhylsor och färdigisolerad karm underlättar snabbt och säkert montage.



Parbladsmöte med integrerat anslag.



S10 med rak överfals



S10



S10 detaljer



S10 med dold plåtkant