

## Daloc S43 Säkerhetsdörr SS-EN 1627 RC3



Säkerhetsdörr Daloc S43 är i första hand avsedd som entrédörr i lägenheter, men kan med fördel användas även i andra utrymmen. Dörren har ett högt inbrottskydd i kombination med ett estetiskt yttre.

Beteckning	Karmdag mått*	Karmytter mått	Vikt
<b>Enkeldörr</b>			
S43 9 x 21	800 x 2025	890 x 2093	86
S43 10 x 21	900 x 2025	990 x 2093	93
S43 11 x 21	1000 x 2025	1090 x 2093	100

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

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

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

\*\* Endast målade dörrar.

Maxmått:

Enkeldörr brand/ljud 13x23/12x24

Enkeldörr brandgas 13x24

Enkeldörr inbrott 13x24

Laminatplåt: 1165x2393

Återvunnet stål: 13x24

### KLASSNINGAR

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

**Brandklass:** EI<sub>2</sub>15/EW30, tillval A60.

I BBR anges att det är generellt godtaget att använda A-klass som alternativ till EI-klass EI60.

**Ljudreduktion:** Rw 38 dB, tillval 43\*, 48\*, 50\*, 53\*\* dB.

Ljudreduktion (Rw) har ersatt ljudklass (R'w). Vid projektering minskas uppmätt ljudreduktion dörr med 2-3dB för hänsyn till montage och utförande.

Tidigare ljudklass R'w 35, 40\*, 45\*, 50 dB\*\*.

\* Utan postinlägg.

\*\* Enkeldörr i Rw 53 dB (R'w 50 dB) tillverkas som tandemdörr utan postinlägg.

**Inbrottskydd:** SS-EN 1627 RC 3.

Dörren är godkänd för såväl in- som utåtgående montage.

**Brandgastäthet:** Tillval SS-EN 13501-2 klass S<sub>a</sub> och S<sub>200</sub> (tidigare S<sub>m</sub>).

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

Dörrar för utomhusbruk upp till korrosivitetsklass C3 rekommenderas i varmförzinkat utförande med industrimålning från fabrik och rostfri tröskel alternativt laminatplåt för utomhusbruk och rostfri tröskel, se Y43.

**CE-märkning:** Ytterdörrsutförande (Y43) är CE-märkt enligt produktstandarden för ytterdörrar EN 14351-1, se Daloc Y43.

## DÖRRBLAD

---

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

**Material:** 1 mm stålplåtar och isolering av mineralull.

**Ytbehandling:** Dörren levereras färdigmålad i någon av våra standardkulörer eller med yta av trämönstrad laminatplåt ur standardsortimentet. Andra NCS-kulörer eller trämönster levereras på begäran.

## KARM

---

**Konstruktion:** Som standard levereras säkerhetsdörrarna med vitmålad karm 41 som är foderbildande på gångjärnssidan. Karmen levereras sammansatt utan lösa delar. Tätningslist är placerad i ett spår i karmen. 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

---

Lägenhetsytterdörrar i trapphus förses som standard med tröskel av hårdträ (E130). Dörrar i yttervägg levereras med varmförzinkad anslagströskel. Mot beställning kan den förses med tröskelplatta i kombination med släplista (Rw 38 dB) eller tröskelplatta, borstlist, tätningströskel (ej ljud).

## STANDARDBESLAG

---

**Lås:** Flerpunktslås (510) exkl cylinder. Obs! S43 kräver cylinder enligt SS 3522 klass 3 eller en oval cylinder med godkänt cylinderbehör.

**Låsplacering:** A=58 mm, B=32 mm från gångjärnssida till centrum låskista. A/B mått gäller endast med Assa Connect och modullås, för övriga lås kontakta Daloc.

**Övrigt:** Tappbärande justerbara elförzinkade gångjärn, säkerhetsskruv i slutbleck och dubbla tappar i bakkant samt extra integrerat borrhölj vid huvudlåset ingår som standard.

## TILLVAL

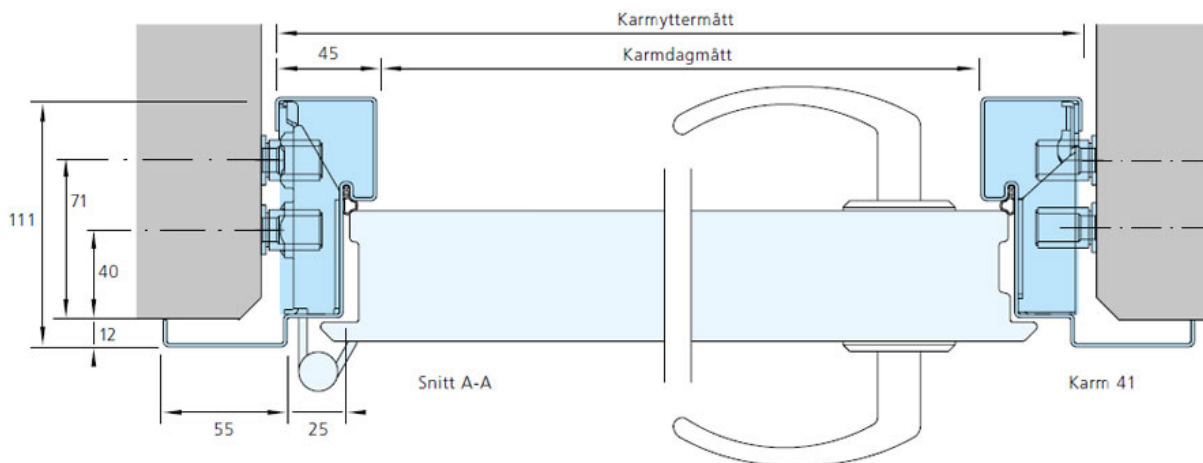
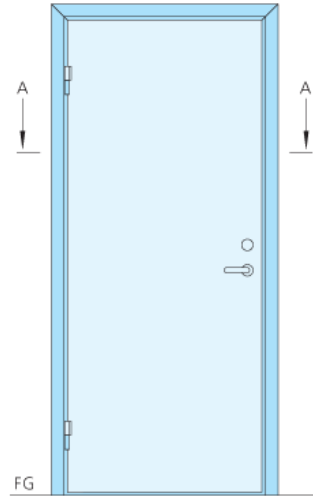
---

Kan levereras med Yale Doorman Elektroniskt dörrlås, Linea-mönster, postinlägg (Rw 38 dB), dörrkik, mekanisk ringklocka, nyckeltub, sparkskydd, dörrstängare mm. Kontakta Daloc för extra utrustning till S43 med ljudreduktion Rw 48-50 dB. Dörrbladet kan förses med träfront på ut och/eller insidan, se dörrtyp D43.

*Vi förbehåller oss rätt till konstruktionsändringar.*

**SKISSER**

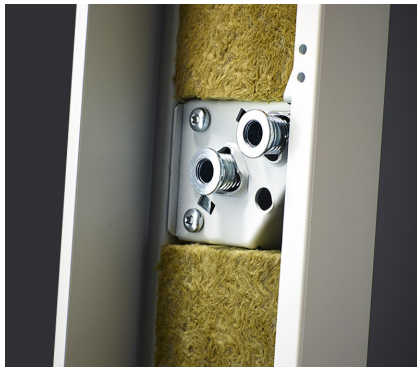
---



## BILDER



Säkerhetsdörr S43 har ett flerpunktslås där huvudlåset kompletteras med hakreglar upp- och nedtill.



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



Hullingförsedda tappar i bakkant och gångjärn med säkrade sprintar ökar säkerheten.



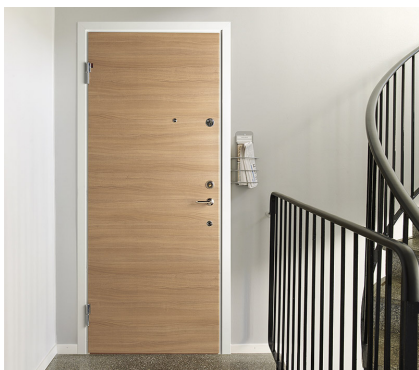
Flerpunktslåsets regler förbinder dörrblad och karm på tre punkter



S43 med lineamönster



Samtliga lägenhetsdörrar i Turning Torso är S43



Daloc Säkerhetsdörr med liggande ek  
Dobel 1030