

## Daloc Y43 Svalegangsdør RC3



Daloc Y43 er beregnet som yderdør til boliger mod altan-/svalegang eller i jordniveau, dør er udsat for vejir og vind. Døren kan også med fordel benyttes andre steder. Ud over beskyttelse mod regn, vind og kulde giver Y43 også en førsteklasses beskyttelse mod indbrud, brand og støj. Alt kombineret i et æstetisk formsprog. Dørsæt leveres færdigsamlet: dørblad, karm og bundstykke.

Betegnelse	Karmlys mål*	Udv. karm mål	Vægt
<b>Enkeltfløjet dør</b>			
Y43 9 x 21	800 x 2025	890 x 2093	86
Y43 10 x 21	900 x 2025	990 x 2093	93
Y43 11 x 21	1000 x 2025	1090 x 2093	100
<p>Andre størrelser tilbydes på forlangende.</p> <p>Maks murmål for f.eks modul 9x21 er 920x2110 mm.</p> <p>* Ved 90 grader åbnet dør fragår der 45 mm.</p> <p>Maksimal størrelse:            Enkeltfløjet dør brand 1290x2390            Enkeltfløjet dør 1290x2390            Laminatplade: 1165x2393</p>			

### KLASSIFICERINGER

Dørens ydeevne ift. egenskaber er testet af RISE og certificeret af DNV GL Danmark samt RISE Certificering. RISE udfører fastlagte kontroller på Dalocs produktionsfabrikker.

**Brandklasse:** EI<sub>2</sub>30 (erstatte BD-30). Tilvalg klasse EI<sub>2</sub>30/EW60.

**Brandgastæthedsklasse:** Tilvalgklasse S<sub>a</sub> og S<sub>200</sub> (tidligere S<sub>m</sub>).

**Lydreduktion:** 43 dB, tilvalg 48, 50, 53\* dB.

Ved projektering skal der tages højde for, at den målte lydreduktion kan reduceres med 2-3dB, afhængig af øvrige faktorer, som montage og endelig udførelse.

\*Som tandemdør.

**Indbrudssikring:** EN 1627 RC 3.

Døren er godkendt til såvel ind- som udadgående montering.

**Korrosionsklasse:** DS/EN 12944-2 C2-C3.

Døre til udendørs brug op til korrosionsklasse C3 anbefales i varmgalvaniseret stål med industrimaling fra fabrik, alternativt udført med laminatplade til udendørs brug.

**Klimadør:** Tilvalg. Sikkerhedsdør Y43 opfylder klasse 3 (højeste klasse) i henhold til EN 12219, klimapåvirkning af døre, til klima A og klima D.

Det betyder følgende ved testtemperatur, yderside/inderside, 18°C/23°C (klima A) og -15°C/23°C (klima D):

Udbøjning/vridning: Under 2 mm\*

Lufttæthed: Klasse 4\*\* i henhold til EN 12207

Lukkekraft: Klass 4\*\*\* i henhold til EN 12217

\* Maksimal udbøjning/vridning af dørbblad i forhold til karm.

\*\* Lufttæthedklasse 4 (højeste klasse) i henhold til EN 12207, som medfører en maks. luftlækage på  $3\text{m}^3/\text{h}\cdot\text{m}^2$ , hvilket giver et mindre energitab.

\*\*\* Lukkekraftklasse 4 (næsthøjeste klasse) i henhold til EN 12217, hvilket giver en lukkekraft under 10N.

**CE-mærkning:** EN 14351-1.

Yderdørsudførelse (Y43) er CE-mærket i henhold til produktstandard for yderdøre EN 14351-1 og CE-mærket i henhold til produktstandard for brandmodstand EN 16034. CE-mærket ved dørbbladets bagkant specificerer følgende egenskaber:

Brandmodstandsevne	EI <sub>2</sub> 30/EW60
Røegkontrol	S <sub>a</sub> alt S <sub>200</sub>
Selvlukning	C5
Modstand mod vindbelastning	klasse 5B
Vandtæthed	klasse 7B/npd*
Afgivelse af farlige stoffer	godkendt
Støjreduktion**	Rw 43 <sup>(C=-2;Ctr=-7)</sup> dB. Rw 48 <sup>(C=-1;Ctr=-4)</sup> dB. Rw 50 <sup>(C=-1;Ctr=-5)</sup> dB.
U-værdi***	1,4-1,7
Lufttæthed	klasse 4

\*No performance determined (npd) gælder indadgående montage, hvor vandtæthed ikke er vurderet.

\*\*En dørs lydreducerende egenskaber varierer afhængig af lydets frekvens, derfor findes der et tillæg til Rw-værdien: "Rw+C" (for støj med høje frekvenser, dvs. lyse toner) og "Rw+Ctr" (for støj med lave frekvenser, dvs. bastoner).

\*\*\* Daloc tilbyder yderdøre med funktionskrav samt U-værdi fra 1,4 (gælder ved standardbeslåning og referencestørrelse 1,23 x 2,18 m).

## DØRBLAD

---

**Konstruktion:** Dørbladet er 58 mm tykt og har affaset overfals. Det består af flere 1 mm stålplader, sammenføjet med skjulte kantprofiler. Indvendigt er dørbladet isoleret med mineraluld og forstærket mod indbrud. For støjreduktion og tæthed er dørbladet udstyret med tætningsliste i overfalsen som supplement til tætningslisten i karmens anslag.

**Overfladebehandling:** Y43 leveres med overflade af udendørsbestandig laminatplade i farve eller træmønster. Den kan også leveres færdigmalet i vore standardfarver i korrosionsklasse C3 iht. EN ISO 12944-2. Andre NCS-farver leveres på bestilling.

## KARM

---

**Konstruktion:** For optimal beskyttelse mod regn, vind og kulde leveres Y43 med varmforzinket hvidmalet karm 42, færdigisoleret med mineraluld samt med formfast MDF-gerigt\* for indvendig beklædning. Karmen leveres samlet, med de færdigmalede gerigter\* medleveret, fra fabrikken. Tætningslisten er placeret i et spor i karmen. Karmen kan suppleres med vægomfatning til indersiden.

\*Udgår ved indadgående montering.

**Montering:** Hurtig montering og fastgøring vha. karmens efterjusterbare hylstermøtrikker (unbrakonøgle)

## BUNDSTYKKE

---

Karmen udstyres som standard med kompositbundestykke. På bestilling kan Daloc Y43 også udstyres med rustfrit anslagsbundestykke (ATR).

## STANDARDBESLÅNING

---

Flerpunktslås Assa 510. Til Y43 anbefales rund dobbeltcylinder ifølge SSF 3522 klasse 3. Til hoveddøre, uden krav til udesikker\* låsning på den indvendige side anbefales rund cylinder SSF 3522 klasse 3 på den udvendige side i kombination med rund vridercylinder med magnet på den indvendige side. Kontakt Daloc vedrørende andre godkendte alternativer. A=58 mm, B=32 mm fra hængselside til centrum af låsekasse. Tapbærende justerbare elforzinkede hængsler. Sikkerhedsbolt i slutblik og dobbelte nokker i bagkanten. Ekstra integreret boresikring ved hovedlåsen. A/B mål gælder kun med Assa Connect og modullås, for øvrige lås kontakt Daloc.

\* Med udesikker låsning på den indvendige side menes låsning, som kun kan låses op ved brug af den rette nøgle.

## EKSTRAUDSTYR

---

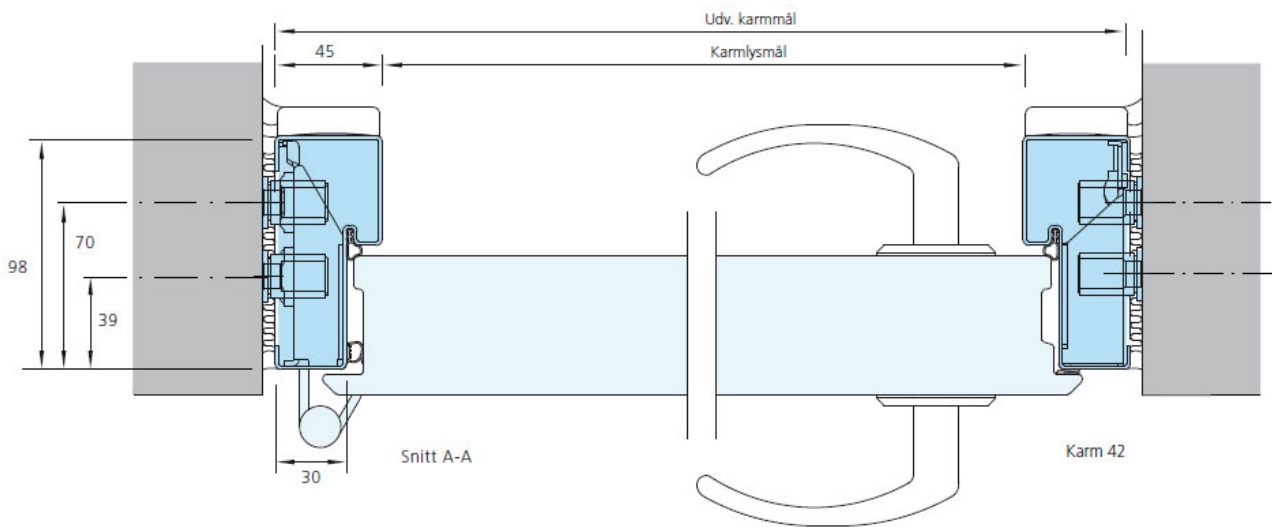
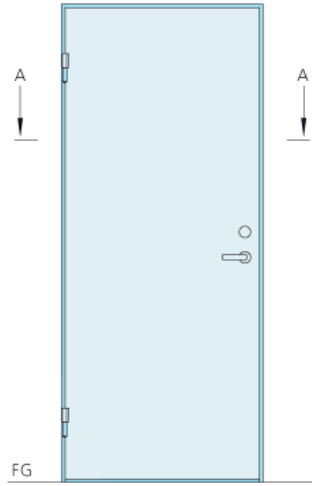
Kan leveres med Yale Doorman Elektronisk dørlås, Daloc Linea-mønster, rustfrit bundstykke, dørspion, mekanisk ringeklokke, nøglerør, sparkeplade, sikkerhedsglas, dørlukker m.m. Kontakt Daloc for udstyr til lydreduktion 48-50 dB.

Ved vind udsat placering anbefales komplettering af dørbremse. For indadgående dør anbefales vandafviser på den nederste kant af dørbladet hvis døren udsættes for regn. For udadgående dør, der ikke har nogen regnslag, anbefales vandafvisende foroven.

*Vi forbeholder os retten til konstruktionsændringer.*

**SKITSER**

---



## BILLEDER



Dalocs sikkerhedsdør Y43 er beregnet som yderdør til lejligheder i altan-/svalegang eller i grundplan.



Faste nokker med modhager i bagkanten og hængsler med sikrede splitter for øget sikkerhed.



Den færdigisolerede karm leveres med formfast MDF-gerigt til indvendig beklædning.



Dobbelte tætningslister med høj støjreduktion og tæthed samt bundstykke i hårdtræ med dobbelte laklag er standard.



Daloc Sikkerhedsdør kan leveres med mønstret overflade på ydersiden og hvid inderside i lejligheden.



Kombinationen af en gennemtænkt konstruktion og nedfældede tætningslister betyder, at Y43 er utrolig tæt. Varmetabet gennem døren er lavt, ligesom den giver en effektiv beskyttelse mod fugt, træk og støj.