







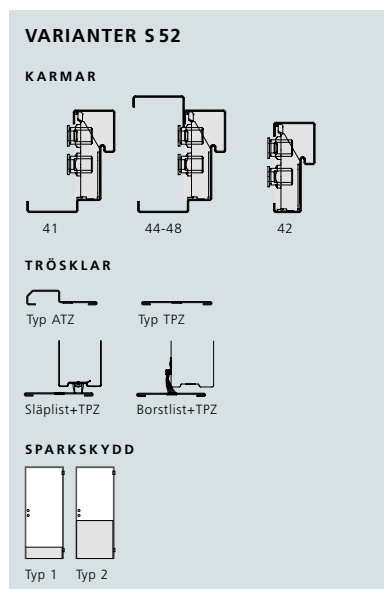
# Inbrottsskyddande arkivdörr S52 (Y52)

|  |
|--|
|  EI 120                             |
|  SS-EN 13501-2 klass S <sub>a</sub> |
|  R' <sub>w</sub> 35, 40 dB          |
|  SS-EN1627 RC2                      |
|  EMI-B, EMI-C                       |
|  SS-EN 14351-1                      |



Arkivdörr S52 är en dörr som passar där kravet på motståndskraft mot brand är högt, samtidigt som dörren ska vara inbrottsskyddande.

S52 harmonierar utseendemässigt med vår branddörr S30 och säkerhetsdörr S33 och S43. Dörrarna passar i miljöer där man vill skydda stöldbärlig utrustning eller konfidentiella handlingar, exempelvis i serverrum, datahallar och på institutioner. Dörren är godkänd för såväl inåt- som utåtgående montage.



| Beteckning                | Karmdagmått*<br>Bredd x Höjd | Karmyttermått<br>Bredd x Höjd | Vikt<br>i kg |
|---------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Enkeldörr<br>S 52 10 x 21 | 900 x 2025                   | 990 x 2093                    | 125          |

Andra storlekar offereras på begäran.

\*Vid 90 graders öppnad dörr avgår 93 mm.

## KLASSNINGAR

Inbrottsskyddande arkivdörr S52 är provad av SP och certifierad av SP Certifiering för brand-, ljud- och brandgastätethetsklassning. Inbrottsskyddet är provat av SP och certifierat av SBSC. EMI-dämpning är provad av SP. Dörren tillverkas under kontroll av SP och SBSC.

**Brandklass:** EI 120.

**Ljudklass:** R'<sub>w</sub> 35 dB, tillval 40 dB.

Provad ljudreduktion R<sub>w</sub> 40, 43 dB.

**Inbrottsskydd:** SS-EN 1627 RC2.

Dörren är godkänd för såväl in- som utåtgående montage.

**Brandgastäthet:** Tillval SS-EN 13501-2 klass S<sub>a</sub>.

Med anslagströskel.

**EMI-dämpning:** Tillval EMI-B, EMI-C.

EMI-dämpad dörr kan ej fås med laminatyta.

## DÖRRBLAD

**Konstruktion:** Dörrbladet är 105 mm tjockt, med fasad 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:** S52 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 arkivdörrarna 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

Dörren levereras med förzinkad fasad anslags-tröskel. Mot beställning kan S52 förses med tröskelplatta alternativt tröskelplatta i kombination med släppläst (ljudklass R'<sub>w</sub> 35 dB) eller borstlist (ej ljudklass).

## STANDARD BESLAGNING

Låshus Assa Evolution 410, A=105 mm, B=33 mm från gångjärnssida till centrum låskista. Tappbärande justerbara gångjärn i förzinkat utförande. Säkerhetsbult i slutbleck och tre tappar i bakkant. Dold förstärkning för dörrstängare på gångjärnssidan.

## EXTRA UTRUSTNING

Kan levereras med Daloc Linea mönster, sparkskydd, dörrstängare, elslutbleck, magnetkontakt, motor- och microlås, låskolvkontakt m.m. S52 kan även utrustas för EMI-dämpning.

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 ovkant.



Låshus Assa Evolution 410.



Karmhylsor underlättar snabbt och säkert montage.



Tre hullingförsedda tappar i bakkant.

