



	EI30, A60
	R'_w35, 40, 50 dB
	SS-EN 1627 MK3
	SS-EN 13501-2 klass S_a, S_m
	EMI-B, EMI-C



S33 är en utmärkt dörr för miljöer där de estetiska kraven är lika höga som kraven på säkerhet. Hotell, köpcentra, kontor, lägenheter, läkarmottagningar och utrymmen med stöldbegärligt gods är några exempel på var den lämpar sig.

Beteckning	Karmdagmått* Bredd x Höjd	Väggöppningsmått Bredd ⁺²⁰ ₋₅ x Höjd ⁺¹⁰ ₋₅	Vikt i kg
Enkeldörr			
S33 9 x 21	800 x 2025	900 x 2100	95
S33 10 x 21	900 x 2025	1000 x 2100	100
S33 11 x 21	1000 x 2025	1100 x 2100	110
S33 12 x 21**	1100 x 2025	1200 x 2100	120
Pardörr			
S33 15 x 21	1400 x 2025	1500 x 2100	130
S33 18 x 21	1700 x 2025	1800 x 2100	150

Andra storlekar offereras på begäran.

* Vid 90 graders öppnad dörr avgår 45 mm.

** Endast målade dörrar.

KLASSNINGAR

Säkerhetsdörr S33 är provad av SP och certifierad av SITAC för brand-, ljud- och brandgastäthetsklassning. Inbrottskyddet är provat av SP och certifierat av SBSC. EMI-dämpning är provad av SP. Dörren tillverkas under kontroll av SP och SBSC.

Brandklass: A60 tillval EI30. A120 i pardörrsutförande. I BBR anges att det är generellt godtaget att använda A-klass som alternativ till EI-klass EI60.

Ljudklass: R'_w 35 dB, tillval 40, 50 dB.

S33 går att få med ljudklass R'_w 40 dB (utan postinlägg). Enkeldörr i ljudklass R'_w 50 dB tillverkas som tandemdörr (se sid 100). Provad ljudreduktion R_w 38, 43 dB.

Inbrottskydd: SS-EN 1627 MK3. Dörren är godkänd för såväl in- som utåtgående montage.

Brandgastäthet: Tillval SS-EN 13501-2 klass S_a, S_m.

EMI-dämpning: EMI-B, EMI-C. EMI-dämpad dörr kan ej fås med hårdrätröskel eller laminatyta.

DÖRRBLAD

Konstruktion: Dörrbladet är 58 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: S33 levereras färdigmålad i någon av våra standardkulörer eller med yta av trämonstrad laminatplåt ur standardsortimentet. Andra NCS-kulörer eller trämonster levereras på begäran. Dörrar för utomhusbruk upp till korrosivitetsklass C3 enligt EN ISO 12944-5:2007/BSK 07 rekommenderas i varmförzinkat utförande med industrimålning från fabrik, tillverkas mot beställning.

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. Karmar till säkerhetsdörrar för utomhusbruk tillverkas i förzinkat utförande.

Isolering: Färdigisolerad med mineralull från fabrik.

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

TRÖSKEL

Dörren levereras som standard med förzinkad fasad anslagströskel. Mot beställning kan S33 förses med tröskelplatta i kombination med släplist (ljudklass R'_w 35 dB och R'_w 30 dB för pardörr) eller tröskelplatta, borstlist, tätnings-tröskel (ej ljudklass). Lägenhetsytterdörrar i trapphus förses som standard med hårdrätröskel (brandklass EI30).

STANDARD BESLAGNING

Låshus Assa 410. Pardörrar är även försedda med extralås Assa 411 som standard. Obs! S33 kräver rund dubbelynder enligt SS 3522 klass 3 eller en oval cylinder med godkänt cylinderbehör, A=58 mm, B=33 mm (23 mm för pardörr) från gångjärns-sida till centrum låskista. Tappbarande justerbara elförzinkade gångjärn. Förberedd för extralås. Säkerhetsbult i slutbleck och dubbla tappar i bakkant.

EXTRA UTRUSTNING

Kan levereras med Daloc Linea mönster, postinlägg (35 dB), dörrkik, mekanisk ringlocka, nyckeltub, sparskydd, dörrstängare, elslutbleck, magnetkontakt, motor- och microlås, låskolvskontakt m.m. S33 kan även utrustas för EMI-dämpning.

PARBLADIG DÖRR

Dörrblad och karm tillverkas på samma sätt som enkeldörr. Parhalvan är försedd med integrerat anslag och som standard försedd med infälld kantregel. Båda dörrbladen förses med fyra hullingförsedda tappar i bakkant.

VARIANTER S33

KARMAR

41 44-48 42

TRÖSKLAR

Typ ATZ Typ ATE Typ TPZ

Släplist+TPZ Borstlist+TPZ Tätningsströskel+TPZ

SPARKSKYDD

Typ 1 Typ 2

MER INFORMATION

Karmar	134
Trösklar	140
Färger och mönster	144
Daloc Linea	146
Sparskydd	154
Automatisk stängning	160



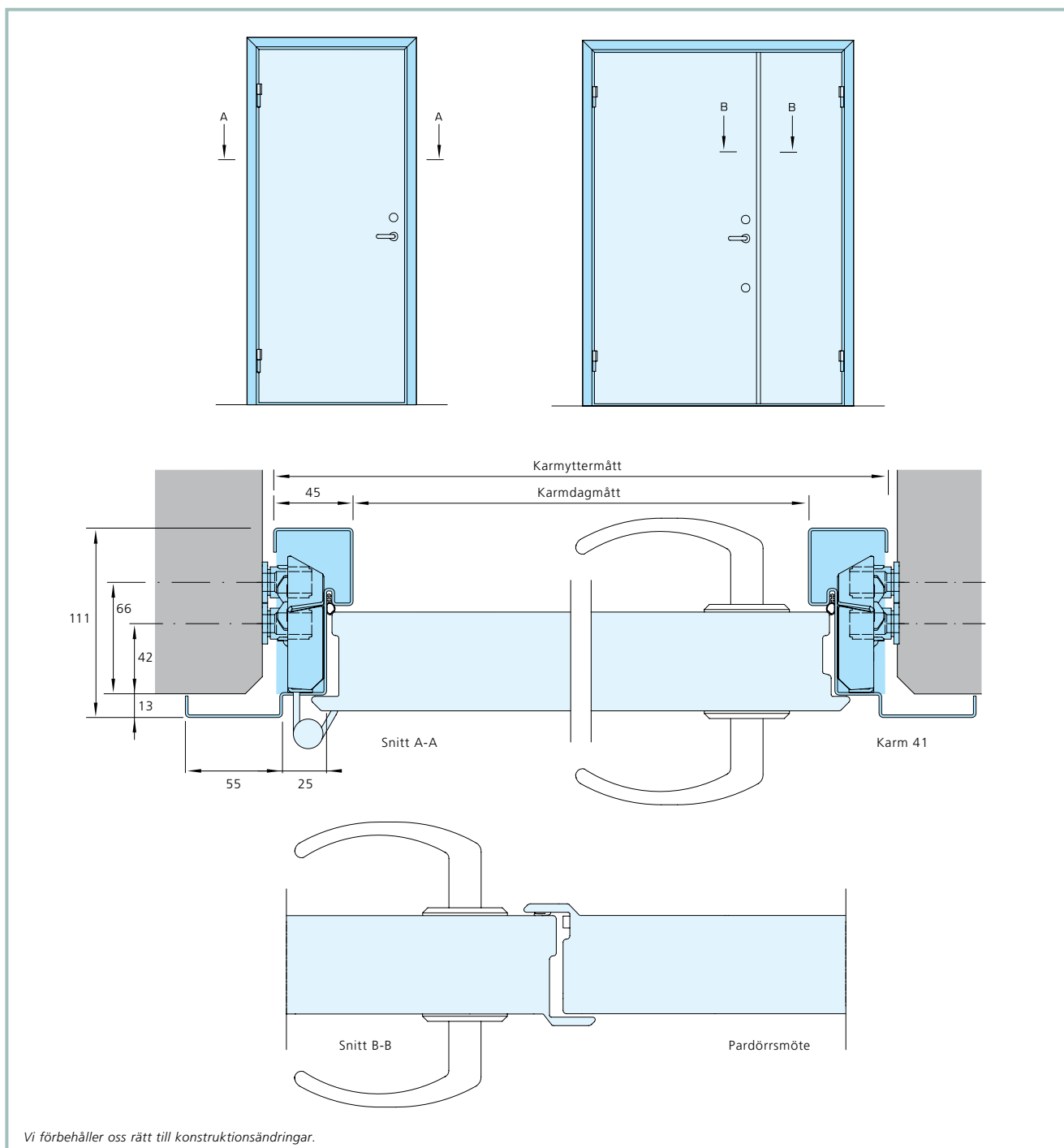
Låshus Assa Evolution 410.



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



Dörrbladet sammanfogas utan synlig plåtkant och med fasad överfals.



Vi förbehåller oss rätt till konstruktionsändringar.