

Typöversikt

Ljud - Brand - Elementtjocklek - Vikt - Max.höjd

Rw	EI	Tjocklek	Kg/m ²	Max.höjd
31	–	65 mm	19	4000 mm
37	–	65 mm	20	4000 mm
41	–	65 mm	28	4000 mm
44	–	65 mm	30	4000 mm
46	–	65 mm	39	4000 mm
48	–	100 mm	47	3000 mm
40	30	61 mm	30	3000 mm
42	60	100 mm	40	3000 mm

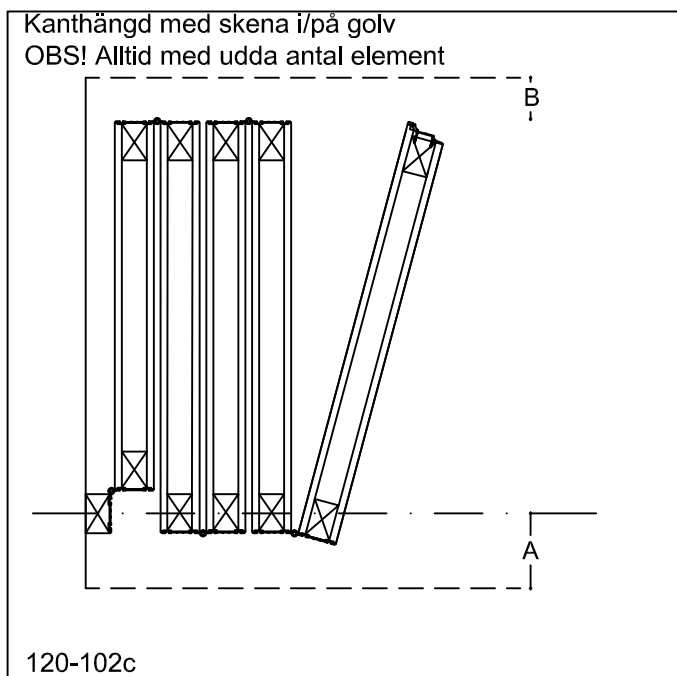
Ljudmätt enl. EN ISO 140/3

Brandmotstånd EI30 testad enl. DS 1051.1

Brandmotstånd EI60 testad enl. SIS 02 48 20 utg.2/ISO 834

OBS! Vid val av EI30 eller EI60 rekommenderar vi alltid att ni tar kontakt med den lokala brandmyndigheten.

120-102b



Avståndskrav vid parkering

Min. avstånd till fast vägg

	A	B	C	D
61/65 mm elementtjocklek	155	95	95	95
100 mm elementtjocklek	185	130	130	130

Uträkning av parkeringsdjup

EI30	antal elem. x 66 mm (+ 45 mm)
31-46dB	antal elem. x 75 mm (+ 45-90mm)
EI60	antal elem. x 105 mm (+ 45 mm)
48dB	antal elem. x 112 mm(+45-105 mm)

Elementbredd

Vid uträkning av elementbredden, skall hänsyn tas till väggens vikt och dess hantering.

Kontakta vänligast oss vid specifika önsknningar eller krav på: Info@swg.nu

120-102d

120-102

Typ Centrumhängd
Typöversikt
Kanthängd med golvskena
Avståndskrav vid parkering

Skala
Mått i mm
Datum 03.04.12
Rev.nr.: D

SWG
Scandinavian Wall Group AB
Trastvägen 2
890 51 Långviksmon
Telefon 0662-30265
Telefax 0662-30336

e-mail: info@swg.nu
homepage: www.swg.nu