

## SKJUTDÖRR Rw 33 dB

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Innerdörr för offentliga byggnader.  
Platsbesparande, utanpåliggande skjutdörrslösning.

### DÖRRBLAD

Dörrbladets ram och delar av kärna består av träbaserade material.  
Kan levereras med 3 typer av ytor:

- Målade dörrar med melaminkant på 4 sidor levereras i de flesta färger, vanliga målade dörrar är 39 mm tjocka.
- Fanerade dörrar med kundanpassad kantlist 4 sidor levereras med faner i de flesta träslag, fanerade dörrar är 40 mm tjocka.
- Laminatdörrar kan levereras med laminatyta i många varianter, och levereras med kantlister anpassade till ytan och eventuella glaslister/slaglister. Laminatdörrar är 41 mm tjocka.

### STORLEKAR

Max bredd M12, dörrblad 1250 mm  
M21-dörröppning ger en dörrbladshöjd på 2260 mm.

### KARM

Träkarmoch stålkarm. Båda karmtyperna har ett utstick på 15 mm från väggen till dörrbladet/upphängningen

### UPPHÄGNING

Linea skena. Kräver minst 20 cm fri vägghöjd ovanför dörröppningen för upphängningsfästen.

### Tröskel

6 / 10 mm springa.

### BESLAG

Infällt skjutdörrshandtag.

### Vikt

Ca 69 kg i 1250 x 2260 (h x b), väggöppning M12 x 21.

### Fritt öppningmått

Beroende på ramtyp/fäste.

### GLAS

Glasöppning är möjlig, glas 10,38 mm, Rw 33 dB.

### CERTIFIERINGAR

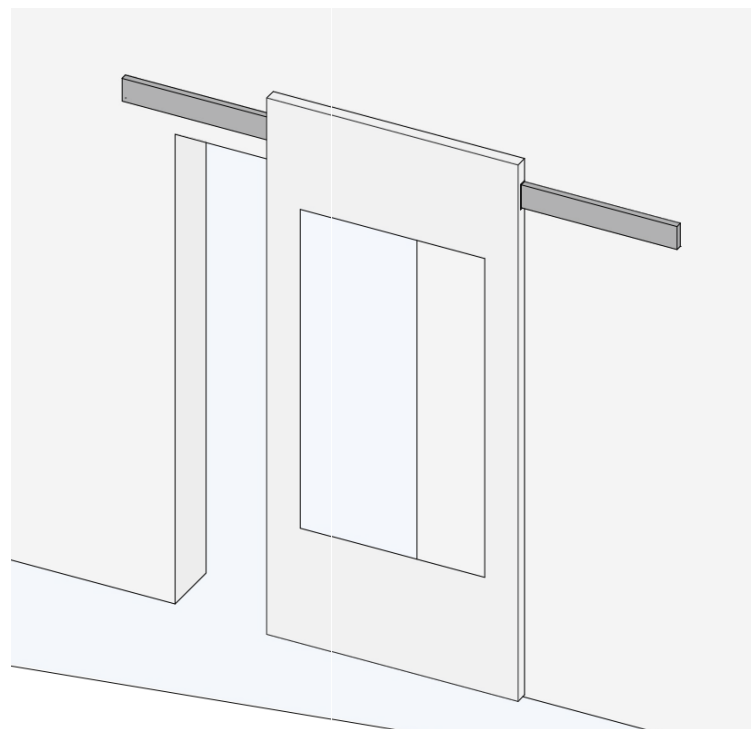
Brandklassning:	--
Ljusreduktion (max):	Rw 33 dB
Rökklassning:	--

### Godkända storlekar

Enkeldörr: På begäran

Dörrarna är testade och certifierade av Nordic test/certifieringsinstitut och produceras under kontroll av RISE Fire Research AS.

Vi förbehåller oss rätten att ändra tekniska lösningar



### MER INFORMATION

För mer information om detaljerna ovan och mer ytterligare information, se hemsida eller kontakta oss.