

## BRAND & LJUDDÖRR EI30 / Rw 50 dB

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Innerdörr för offentliga byggnader. Används på skolor, sjukhus och i offentliga miljöer med krav på högsta möjliga ljudreduktion i kombination med brandkrav. Kan även levereras utan brandkrav.

### DÖRRBLAD

Dörrbladets karm och kärna består av träbaserade/stenullsmaterial, och levereras i ca 100 mm tjocklek. Överfalsad på anslag och ovasida, se bild

Kan levereras med 3 typer av ytor:

- Målade dörrar med melaminkant på 4 sidor levereras i de flesta färger.
- Fanerade dörrar med kundanpassad kantlist 4 sidor levereras med faner i de flesta träslag.
- Laminatdörrar kan levereras med laminatyta i många varianter, och levereras med kantlister anpassade till ytan.

### KARM

Endast tillgänglig med förstärkt träram, 62 x 124 mm, se bild

### Tröskel

Levereras med 6 mm spalt och infälld + utanfälliggande mekaniska tröskelar, se bild.

### BESLAG

Vårt standardlåshus är Assa 565. Dörren levereras med 5st Argenta 100/98 gångjärn.

### Vikt

Vikt endast dörrblad i M10 x 21 i standardutförande; ca 97 kg.

### Fritt öppningmått

Öppningmått vid 90° i standardutförande för M10 x 21; ca 764 mm.

### Pardörr

Levereras endast som enkeldörr.

### GLAS

Glas ej möjligt.

### ALTERNATIV

Kan även levereras som enbart ljuddörr.

### MER INFORMATION

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

### CERTIFIERINGAR

Brandklassning:	EI30
Ljusreduktion (max):	Rw 50 dB
Rökklassning:	Sa/S200

### Godkända storlekar

Enkeldörr:	max M11 x 21 eller M10 x 22
Pardörr:	endast enkeldörr

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

