



HEVE-/SKYVEDØR

Sapa 2160S

HØYISOLERT SKYVEDØR MED SLANKT DESIGN

Sapa skyvedør 2160S er en høykvalitativ heve-/skyvedør som kombinerer smale profiler med meget effektiv lufttetthet og utmerkede termiske egenskaper.

Ytelser

- Mål dørblad: Maks. anbefalt bredde 2800 mm (inntil 3100 mm mulig når plassert i le). Maks anbefalt høyde 2500 mm (inntil 2800 mm når plassert i le). Anbefalingene er gjort med hensyn til normal vindlast.
Min bredde 600 mm og min høyde 1130 mm.
- Dørbladvekt: Maks. 250 kg.
- Glasstykkelse: 23–53 mm.
- Låsbare håndtak. Innside alt. både inn- og utside.

Termiske ytelser

- U-verdi: $U_w = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ for skyvedører med $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Størrelse på skyvedørsparti: B 2300 x H 3000 mm.

Tetthet

- Lufttetthet: klasse 4 iht. EN 12207 (600 Pa).
- Regntetthet: klasse E900 iht. EN 12208 (900 Pa).
- Motstand mot vindlast: klasse C3 iht. EN 12210 (1200 Pa).

Sikkerhet

- Manøvreringskraft iht. EN 13115, klasse 1.

Utførelse

- Enkelt spor, dobbeltspor eller tre spor med følgende mulige kombinasjoner:
 - Enkelt spor: Enfløyet, tofløyet eller slide-fix-slide.
 - Dobbeltspor: Et skyvbart dørblad, to skyvbare dørblader, fix-slide-fix, tofløyet med to skyvbare dørblader, tofløyet med fire skyvbare dørblader
 - Tre spor: Tredelt med to skyvbare dørblader, tredelt med tre skyvbare dørblader, seksdelt med fire skyvbare dørblader, seksdelt med seks skyvbare dørblader.

Lavt karbonavtrykk

SAPA 2160S er produsert med Hydro CIRCAL, resirkulert høykvalitets lavkarbonaluminium, med minst 75 % resirkulert aluminium fra tidligere brukte byggevarer. Hydro CIRCAL har et gjennomsnittlig karbonavtrykk mindre enn 2,3 kg CO₂/kg produsert aluminium.

Termiske egenskaper: $U_w = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ for skyvedører med $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ for skyvedørsparti B 2300 x H 3000 mm.

Lufttetthet: klasse 4 iht. EN 12207 (600 Pa)

Regntetthet: klasse E900 iht. EN 12208 (900 Pa)

Motstand mot vindlast: klasse C3 iht. EN 12210 (1200 Pa)

Glasstykkelse: 23–53 mm

Maks. dørbladvekt: 250 kg



sapa:

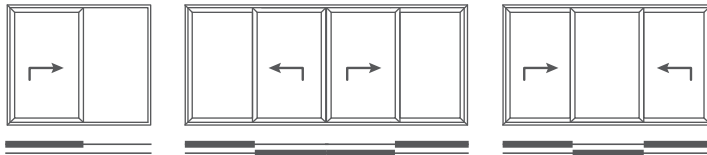
By  Hydro

Utførelse



Alternativer

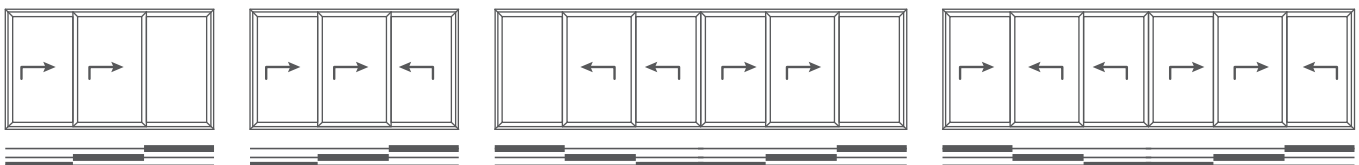
Enkelt spor



Dobbeltspor



Tre spor



Hydro Building Systems
Kjeller Vest 6
2007 Kjeller
www.sapa.no

sapa:

By  Hydro