



HEVE-/SKYVEDØR

SAPA 2160S XS

ENERGIEFFEKTIVT DØRSYSTEM
MED FOKUS PÅ YTELSE

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

Ytelse

- Mål dørblad: maks. anbefalt bredde 2800 mm (inntil 3100 mm mulig når plassert i le). Maks anbefalt høyde 2600 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. 330 kg.
- Glasstykkelse: 23–50 mm.
- Låsbare håndtak: innside alt. både inn- og utside.

Termiske ytelser

- U-verdi: $U_w = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ for skyvedører med $U_g = 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. Størrelse på skyvedørsparti: B 3000 x H 2300 mm.

Tetthet

- Lufttetthet: klasse 4 iht. EN 12207 (600 Pa).
- Regntetthet: klasse 9A iht. EN 12208 (600 Pa).
- Motstand mot vindlast: klasse C3 iht. EN 12210 (1200 Pa).

Sikkerhet

- Manøvreringskraft iht. klasse 1 iht. EN 13115.

Utførelse

- Midtstolpe på kun 36 mm.
- Enkelt- eller dobbeltspor med følgende mulige kombinasjoner:
 - Enkelt spor: en- eller tofløyet.
 - Dobbeltspor: et skyvbart dørblad, to skyvbare dørblader, tofløyet med to skyvbare dørblader, tofløyet med fire skyvbare dørblader.

Lavt karbonavtrykk

SAPA 2160S XS 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: $U_w = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ for skyvedører med $U_g = 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ for skyvedørsparti B 3000 x H 2300 mm
Lufttetthet: klasse 4 iht. EN 12207 (600 Pa)
Regntetthet: klasse 9A iht. EN 12208 (600 Pa)
Motstand mot vindlast: klasse C3 iht. EN 12210 (1200 Pa)
Glasstykkelse: 23–50 mm
Maks. dørbladvekt: 330 kg

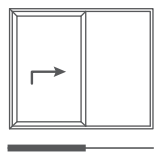


By  Hydro

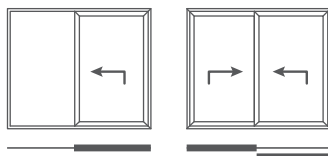


Alternativer

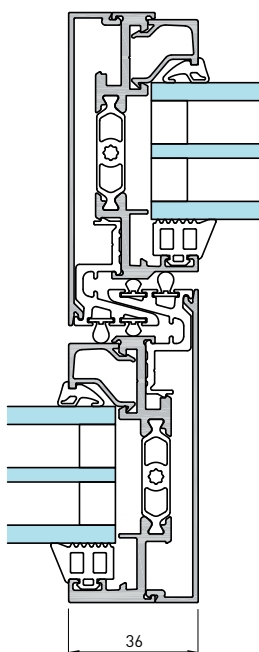
Enkelt spor



Dobbeltspor



Profilsnitt midtstolpe



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

sapa:

By  Hydro