



IKKUNA

SAPA 1086/SX/PX

KORKEAERISTETTY SISÄÄNAVAUTUVA IKKUNA MATALALLA U-ARVOLLA

SAPA Ikkuna 1086 on korkeaeeristetty ikkunajärjestelmä matalalla U-arvolla ja jopa passiivitalotason suorituskyvyllä. Järjestelmä perustuu vankkaan rakenteeseen ja tarjoaa hyvän äänieristyksen.

Suorituskyky

- SAPA Ikkuna 1086 on sisäännavautuva ja perustuu vahvaan ja tukevaan rakenteeseen 86 mm syvillä profiileilla.
- Ikkunassa on 42 mm polyamidilistat peruseristyksenä joka tarjoaa matalan U-arvon sekä hyvän ilman- ja sateenpitävyyden.
- Optimaaliseen energiatehokkuuden varmistamiseksi, profiileissa käytetään SX- tai passiivitalotason PX- eristesauvoja.
- 1086 ja 1086 SX lasipaksuus 20–64 mm, 1086 PX lasipaksuus 35–55 mm.
- Ikkuna voidaan helposti liittää seinärakenteeseen 3086.

Terminen suorituskyky

- U-arvo: Jopa 0,8 W/m²K (PX, avattava, U_g = 0,5 W/m²K, 1230 x 1480 mm).

Tiiveys

- Ilmanpitävyys: luokka 4 EN12207 mukaan.
- Sateenpitävyys: jopa luokka E900 EN12208 mukaan.
- Tuulenpaineen kestävyys: luokka C3 EN12210 mukaan.
- Äänieristys: jopa Rw = 45 dB.

Turvallisuus

- Sisäännavautuva ja kiinteä ikkuna, murtosuoja-luokka RC2.
- Kiinteä ikkuna, murtosuoja-luokka RC3.

Rakenteet

- Yksittäinen ikkuna, kohtaavat puitteet ja yhdistelmänä avattavan ja kiinteän kanssa.
- Helat: sivu-, ala-, ylä- tai alasisusaranoitu.
- Saranat: näkyvät tai piilo.

Terminen suorituskyky: U-arvo: Jopa 0,8 W/m²K (PX, avattava, U_g = 0,5 W/m²K, 1230 x 1480 mm)
Ilmanpitävyys: luokka 4 EN12207 mukaan
Sateenpitävyys: jopa luokka E900 EN12208 mukaan
Tuulenpaineen kestävyys: luokka C3 EN12210 mukaan
Lasipaksuus: 1086 ja 1086 SX: 20-64 mm, 1086 PX: 35-55 mm
Maks puitepaino: 200 kg

sapa:

By  Hydro



Hydro Building Systems
Klovinpellontie 1-3
02180 Espoo
www.sapabuildingsystem.fi

sapa:

By  Hydro