

# SAPA FOLDEVINDUSDØR 1086

HØYISOLERT, VÆRTETT OG TILPASSET  
FOR STORE ÅPNINGER



**sapa:**

By  Hydro

# Sapa Foldevindusdør 1086

Foldevindusdøren i aluminium har en unik og smart konstruksjon hvor tradisjonelle hengsler erstattes med integrerte profilledd. Disse går langs hele rammen og fordeler kreftene jevnt og uten risiko for vridning. Den innovative funksjonen gir ikke bare stabilitet, men også innebygd klembeskyttelse, ubrutte tetningslinjer og minimalt behov for justering og vedlikehold. Døren går stille og har et rent og pent utseende uten synlige skruer.

Døren åpnes enkelt ved at dørbladene foldes sammen og således åpner nesten hele vegg. Den presise og myke bevegelsen oppnås av et integrert styrespor i topprammen og et kraftig hjulpar som løper på en skinne av rustfritt stål.

Optimal tilpassning med skjulte justeringsmuligheter gir døren en smidig vandring og en perfekt finish.

En ny foldevindusdør med effektiv tetting og meget bra varmeisolering. Innovativ teknikk gir deg stilrent design og god komfort.

Døren passer utmerket til boliger, balkonger, altaner, uterom, restauranter, butikker, kiosker og kontorer.



Foldevindusdøren finnes i innad- og utadslående utførelse og kan fås med høy, medium og lav terskel avhengig av ønsket ytelse. Sapa Thermo 86-systemet består for øvrig av Vindu 1086, Dør 2086 og Glassparti 3086, alle bygget på samme konstruksjon for en enhetlig design.

- Kontinuerlige hengsler, samme utseende som vertikal tetningslist
- Integriert styring i toppen og integrerte hjul i bunnen
- Rustfri sporskinne
- Justeringsmuligheter på siden
- Espagnoletthåndtak med integrert grep og lås
- Fix-espagnolett i gangdør, for sylindrelås
- Foldefunksjon med 3, 4, 5, 6 eller 7 vindusrammer, i utførelsene 330, 431, 550, 651, 633 og 770.

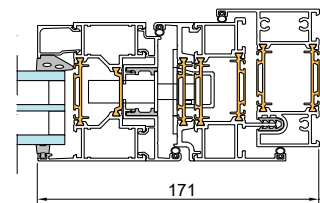
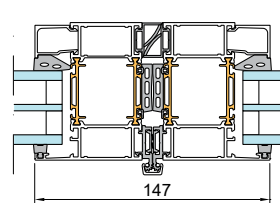
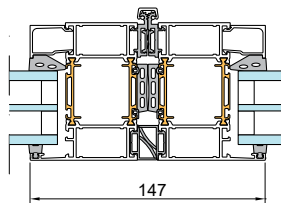
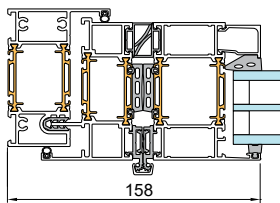
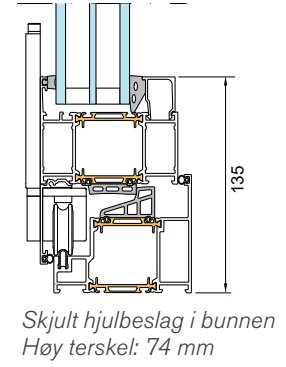
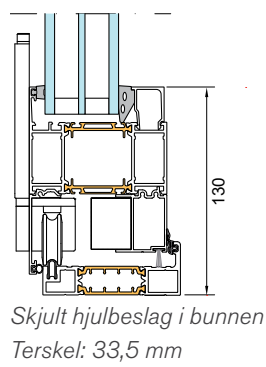
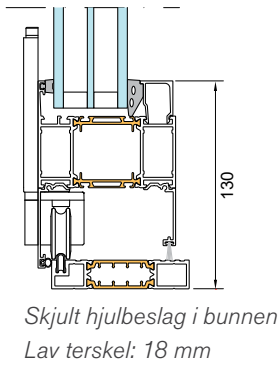
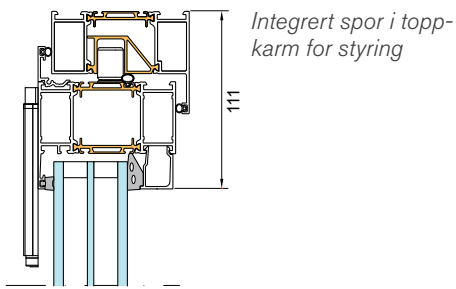
#### Sapa Foldevindusdør 1086

Glasstykkelse	2- eller 3-lags glass. Opptil 64 mm
Profildybde, maks	86 mm
Rammebredde, maks	B 1100 mm
Rammehøyde, maks	H 2750 mm
Rammevekt, maks	100 kg
Utførelse	Opptil 7 foldedører kan kombineres
Beslag	Gangdør: Kan fås med låsbart håndtak. Foldedør: Integriert kontinuerlig hengsle, magnetbeslag låser dørpakken i åpen stilling.
Hjul og sporskinne	Rustfri utførelse
Terskelhøyde	18 mm / 33,5 mm / 74 mm
Overflatebehandling	Pulverlakkering eller anodisering
Regntetthet	Opp til klasse E900 i hht. EN12208
Lufttetthet	Opp til klasse 4 i hht. EN12207

U-verdi	U-verdi glass, $U_g$ i $W/m^2K$ , midtpunkt		
	$U_g=0,5$	$U_g=0,6$	$U_g=0,7$
3-delt 3500x2460 mm	$U_w=0,9$	$U_w=1,0$	$U_w=1,1$
5-delt 5730x2460 mm	$U_w=0,9$	$U_w=1,0$	$U_w=1,1$

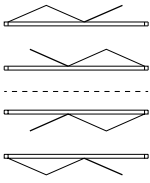
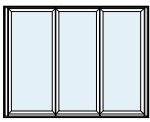
*Teoretiske U-verdiberegninger med hensyn til glass, profilandel og lineærfaktor for randsoneeffekt iht. EN 10077-1/2.*



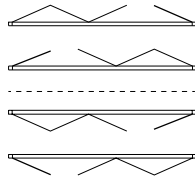
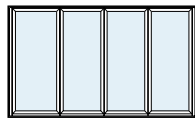


Integrert profilledd, eksklusivt fra Sapa

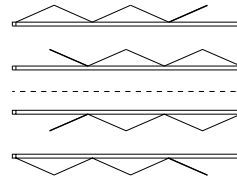
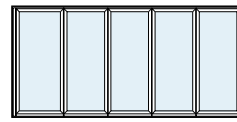
## Kombinasjonsmuligheter, beslagsfunksjoner og fri åpning



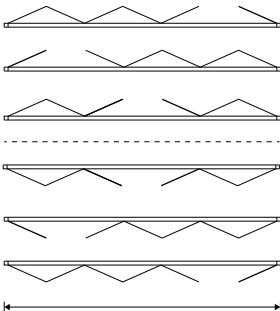
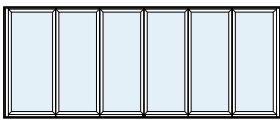
KYM bredde, maks 3508 mm  
 Fri lysåpning (bredde) = KYM - 487 mm



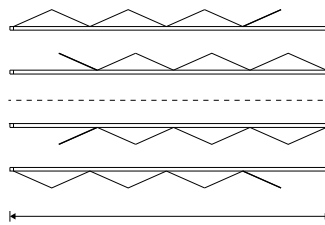
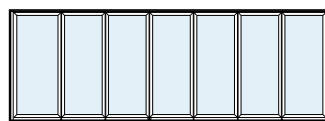
KYM bredde, maks 4611 mm  
 Fri lysåpning (bredde) = KYM - 559 mm



KYM bredde, maks 5734 mm  
 Fri lysåpning (bredde) = KYM - 685 mm



KYM bredde, maks 6600 mm  
 Fri lysåpning (bredde) = KYM - 757 mm



KYM bredde, maks 6600 mm  
 Fri lysåpning (bredde) = KYM - 883 mm

### Karmyttermål, KYM

KYM høyde = maks 2800 mm

### Fri høyde med

lav terskel = KYM - 82 mm

medium terskel = KYM - 97,5 mm

høy terskel = KYM - 138 mm

## Beslag med overflatebehandling i aluminium, forkrommet resp. lakkert



Håndtak gangdør,  
 kun innside. Låsbart  
 Art. nr 16436 h  
 Art. nr 16437 v



Håndtak gangdør,  
 inn-/utside. Kan  
 kompletteres med  
 separat låsesylinder  
 Art. nr 16434 h  
 Art. nr 16435 v



Håndtak, innside.  
 Låsbart  
 Art. nr 16469  
 Lakkert hvit, sort  
 eller grå





**sapa:**

By  **Hydro**

## Hydro Building Systems, region North

### Sweden

SE-574 81 Vetlanda  
T +46 (0)383 942 00  
E [sapa.se@hydro.com](mailto:sapa.se@hydro.com)

### Norway

NO-2027 Kjeller  
T +47 63 89 21 00  
E [sapa.no@hydro.com](mailto:sapa.no@hydro.com)

### Denmark

DK-8240 Risskov  
T +45 8616 0019  
E [sapa.dk@hydro.com](mailto:sapa.dk@hydro.com)

### Finland

FI-02180 Espoo  
T +358 (0)9 867 82 80  
E [system.fi@hydro.com](mailto:system.fi@hydro.com)

### Lithuania/Estonia/Latvia

LT-02244 Vilnius  
T +370 (0)5 210 25 87  
E [sapa.lt@hydro.com](mailto:sapa.lt@hydro.com)

### Poland

92-620 Łódź, Polska  
T +48 (0)42 683 63 73  
E [sapa.pl@hydro.com](mailto:sapa.pl@hydro.com)

[sapabuildingsystem.com](http://sapabuildingsystem.com)