

Sapa Building System

# Terassskjuddörrar SFB 1074



**SFB 1074** terrassskjuddörren har en bra isolering och ger möjligheter till stora öppningar mot det fria. Passar för balkonger, altaner, restauranger, kafeterior och kontor. Terrassskjuddörren används där krav på bra isolering, luft- och vattentäthet samt där säkerhet mot vindlast ställs. Profildjupet är 74 mm. Beslag för sidunderhängd inåtgående dörr med vädringsläge i underhängd position. Kan kombineras med över- och sidoljus.

Ytbehandling av profiler med anodisering, pulverlackering alternativt Decoral.

Vårt kompletta produktprogram omfattar byggsystem för fasader, solskydd, glastak, dörrar, fönster och räcken. På hemsidan [www.sapabuildingsystem.se](http://www.sapabuildingsystem.se) finns komplett produkthandbok med referenser, tekniska data och projekteringshjälp samt dwg-filer.

# Terrassdörrar SFB 1074

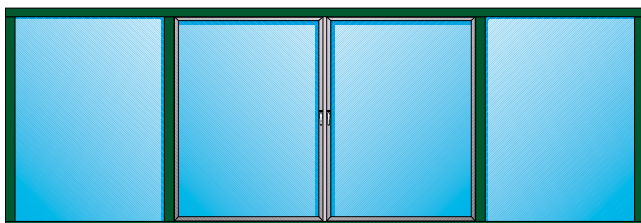
## Storlekar terrassdörrblad

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Max höjd          | 2400 mm |
| Max bredd         | 1650 mm |
| Max höjd+bredd    | 3700 mm |
| Max dörrbladsvikt | 150 kg  |

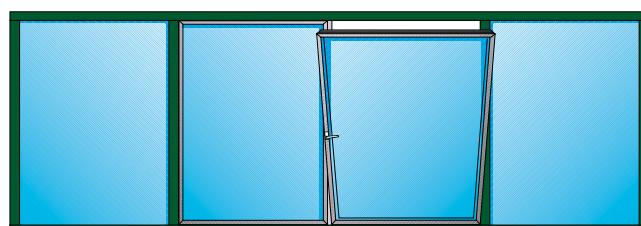
## Beslag till terrassdörr SFB 1074

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Fönstersystem    | SFB 1074                    |
| Stängningsbeslag | Siegenia PSK-Portal LM      |
| Handtag          | Siegenia låsbart PSK LM     |
| Glas             | Isolerruta/funktionsglas    |
| Ytbehandling     | Anodisering/Pulverlackering |

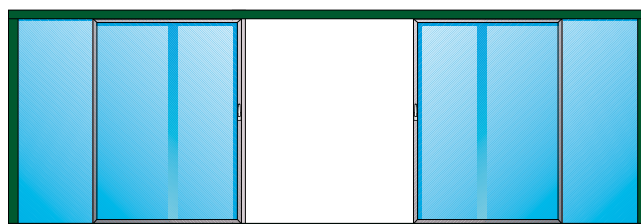
## Beslagsfunktion Terrassdörr, dubbeldörr utan fast mittpost



Stängt, sett inifrån

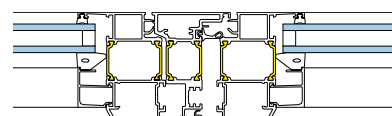
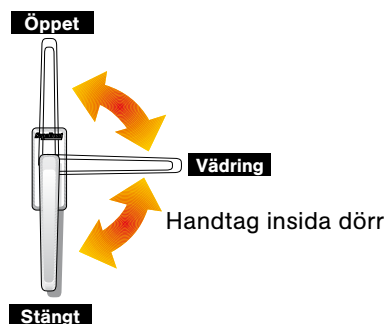


Vädring, underhängt, sett inifrån

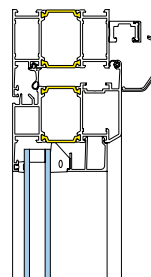


Öppet, sett inifrån

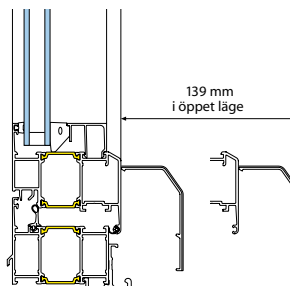
## Handtagsfunktioner terrassdörr



Terrassdörr dubbeldörr i stängt läge



Överkant terrassdörr med styrbeslag



Underkant terrassdörr med beslag

Systemleverantör

Entreprenör

Sapa Building System AB

S-574 81 Vetlanda. Tel. 0383-942 00. Fax 0383-76 19 80.

e-mail: system.se@sapagroup.com Internet: www.sapabuildingsystem.se

S/06.04 Sapa Building System