

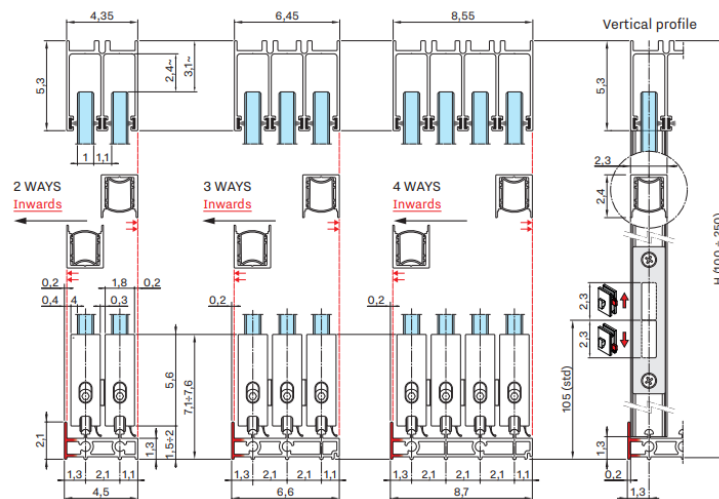
## 1.0 PRODUKTBEKRIVELSE

### 1.1 GENERELL INFORMASJON

Skyveglassdører Slideglass60 er et produkt fra Pratic som er kompitabel med pergolaer og andre tilrettelagte systemer. Skyvedørene åpnes og lukkes ved hjelp av et skinnesystem og hjul på glassene. Skyvedørene kan leveres fra 2 skinner og opptil 8 skinner. Glassene kan leveres fra 8mm til 12mm tykkelse. Bredde og høyde bestilles ut i fra ønsket behov.

### 1.2 MATERIALER

Skyveglassene er laget av herdet glass med aluminiumsdeler øverst og nederts. Topp og bunnskinne er hovedsaklig laget av aluminium.



Bilde 1: Henholdsvis 2, 3 og 4 skinnesystemer



Bilde 2: Slideglass med åpning



Bilde 3: Innglasset slideglass

## 2.0 ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

### 2.1 BRUK AV SKYVEGLASS

- Glasset skal varsomt skyves i ønsket retning. Dersom det oppleves større motstand skal det undersøkes om det er hindring i veien for skyveskinne.
- Glassene kan låses til nærmeste sideskinne eller i glass på midten. Dette vil kunne oppleves som litt tungt i starten da gummilister i sideskinnene ikke har satt seg enda.
- Ved varsling om større vindfang (Beufort 9 eller høyere, se tabell på side 3) anbefales det at glassene skyves til åpen posisjon.

### 2.2 RENGJØRING OG RENGJØRINGSMETODER (GLASS)

- Om elementet må rengjøres og har vanlig glass kan man vaske på samme måte som vanlige vinduer.
- Hvis blader eller rusk sitter i skinneresystemet bør dette fjernes om mulig

### 2.3 ETTERSYN/KONTROLL

Det er viktig med ettersyn på produktene dersom de har vært utsatt for store og kraftige belastninger eller vær-situasjoner så som:

- Store snømengder og eventuelt isdannelser.
- Ekstreme vindstyrker / vindkast.
- Tilstøtende arbeider med tilhørende mekaniske skader og eller mangler.
- Hevelser i bakken grunnet tele.

All utbedring og service må kun utføres av personer med opplæring for produktet. Se «teknisk service» på side 4.

### 2.4 VEDLIKEHOLD SINSTRUKS OG -INTERVALL

Kontroller bevehelighetene til glassene og at grus og annet rusk ikke ligger i skinneresystemet. Skyveglassene bre ferdigstilt 05.08.2021 og det anbefales at disse sjekkes en gang etter ferdigstilling. Funksjoner og komponenter som vil sjekkes på broduktet er: innfestning, skinneresystem og glass. All utbedring og service må kun utføres av personer med opplæring for produktet. Se «teknisk service» på side 4.

## 3.0 DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

### 3.1 ANTATT TEKNISK LEVETID UTEN UTSKIFTNINGER

> 10 år.

### 3.2 GARANTI OG VILKÅR

1 år garanti i næringskjøp.

Solskjermingsgruppen Ringfoss tar ikke ansvar for bruk utover tiltenkte bruksområder for produktet.

### 3.3 FUKTBESTANDIGHET

God

### 3.4 RENHOLDSVENNLIGHET

God

Beufort skala	Betegnelse <i>(eldre betegnelse i kursiv)</i>	Virkning på land	Vindhastighet i m/s	Kommentarer til bruk av hev og senk gjerder
<b>0</b>	Stille <i>Stille</i>	Røyken stiger rett opp	0 - 0,2	Normal bruk
<b>1</b>	Flau vind <i>Laber kuling</i>	Vindretningen sees av røykens drift	0,3 - 1,5	Normal bruk
<b>2</b>	Svak vind	Følbar, rører på trærnes blader, løfter en vimpel	1,6 - 3,3	Normal bruk
<b>3</b>	Lett bris	Løv og småkvister rører seg, vinden strekker lette flagg og vimpler	3,4 - 5,4	Normal bruk
<b>4</b>	Laber bris	Løfter støv og løse papirer, rører på kvister og smågrenen, strekker større flagg og vimpler	5,5 - 7,9	Normal bruk
<b>5</b>	Frisk bris	Småtrær med løv begynner å svaie, på vann begynner bølgene å toppe seg	8,0 - 10,7	Normal bruk
<b>6</b>	Liten kuling	Store grener og mindre stammer rører seg, det hviner i telefontrådene, det er vanskelig å bruke paraply, man merker motstand når man går.	10,8 - 13,8	Normal bruk
<b>7</b>	Stiv kuling	Hele trær rører seg, vanskelig å gå mot vinden	13,9 - 17,1	Normal bruk
<b>8</b>	Sterk kuling	Brekker kvister av trærne, tungt å gå mot vinden	17,2 - 20,7	Skyveglass kan brukes ved oppsyn
<b>9</b>	Liten storm	Hele store trær svaier og hiver, takstein kan blåse ned	20,8 - 24,4	Skyveglass må settes i åpen posisjon
<b>10</b>	Full storm	Sjelden inne i landet, trær rykkes opp med rot, stor skade på hus	24,5 - 28,4	Skyveglass må settes i åpen posisjon

### 4.0 TEKNISK SERVICE

**PRODUSENT OG LEVERANDØR**

Pratic og Solskjermingsgruppen Ringfoss AS

**POSTADRESSE**

Ole deviks vei 38

**POSTNR. OG POSTSTED**

0668 Oslo

**TELEFON**

+ 47 23 24 89 70

**E-POST**

Post@ringfoss.no

**HJEMMESIDE**

[www.solskjermingsgruppen.no](http://www.solskjermingsgruppen.no)