



## Screen type JM-F85

JM-F85 screen er en udvendig lodretkørende solafskærmning med firkantet kassette - ønskes rund kassette anbefales type JM-R110. Den firkantede kassette er velegnet til at indbygge i niche over vinduet.

Den transparente screendug giver mulighed for et vist udsyn, samtidig med at den bryder solens stråler effektivt.

Dugen styres i sideskinner, der monteres på karm eller mur. Screens kan udføres enkeltvis eller sammenkoblet for et længere løb. Screens betjenes som standard med indbyggede 230 V motorer. Motoren leveres som standard med 1,3 meter kabel og en Fuga op/ned kontakt. Kan også leveres manuelt betjent med indvendig eller udvendig drejestang.

Kan leveres med følgende ekstra tilbehør:

Fjernbetjening.

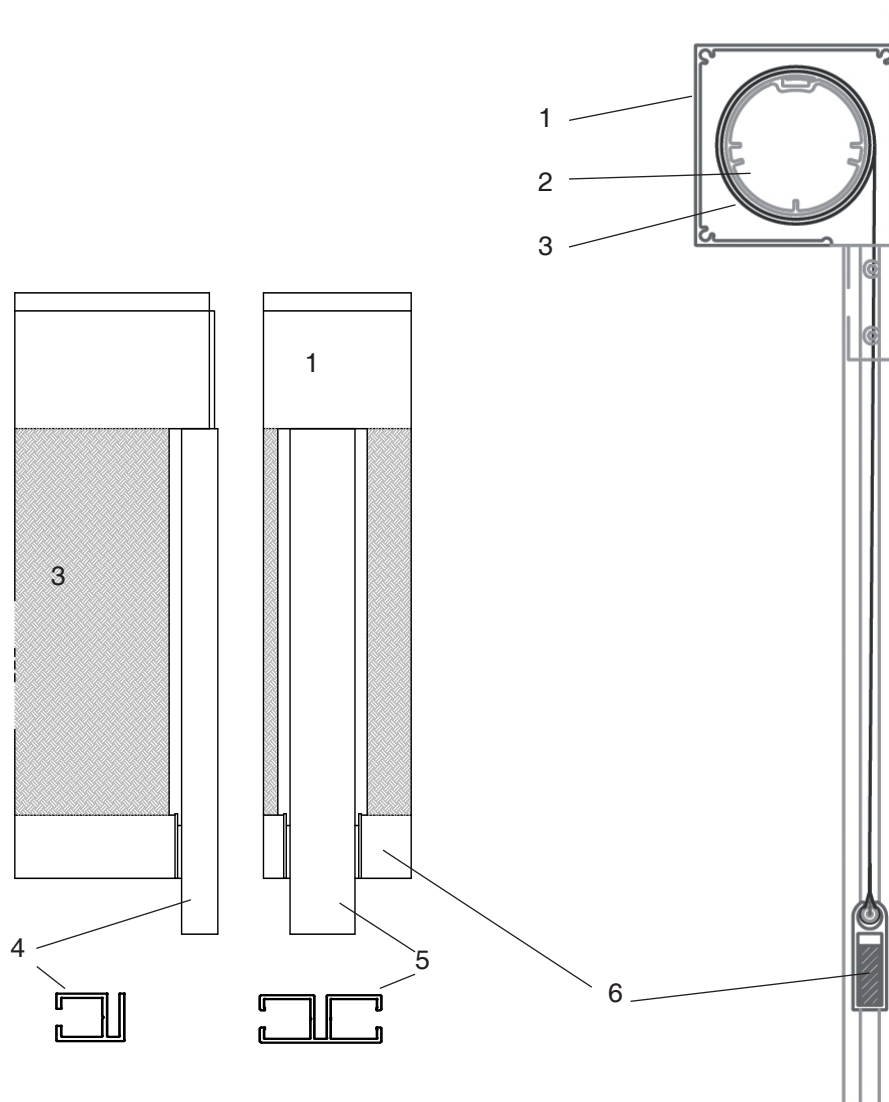
Fuldautomatisk sol- og vindautomatik - som fast installation med kabler og op/ned kontakt eller med tilhørende fjernbetjening (oplades via solcelle). Med vindvagt får man en ekstra beskyttelse af solafskærmningen.

Godkendt til vindklasse 2 (8 m/sek.).

<b>Faktaboksen</b>	Max bredde	Max højde med Screendug	Max højde med Soltis 92 dug
Betjent med drejestang, enkeltanlæg	3,5 m	2,5 m	4,8 m
Betjent med motor, enkeltanlæg	3,5 m		
Betjent med motor, gruppeanlæg	4 anlæg/motor		

Se teknisk specifikation  
på bagsiden

# Screen type JM-F85



1. Kasette, firkantet 85 x 85/97 mm
2. Rullebom med løbegang til screendugen. Diameter Ø 58 mm.
3. Screendug i pvc-belagt glasfiber. Lys- og farveægte. Vandafvisende og smudsafvisende. Stofvægt ca. 525 g/m<sup>2</sup>. Eller Soltis 92 dug. Stofvægt ca. 420 g/m<sup>2</sup>. Farvevalg frit i vores kollektion
4. Sideskinne - enkelt 28 x 22 mm
5. Sideskinne - dobbelt 50 x 22 mm (anvendes når flere screens sammenkobles)
6. Bundskinne 14 x 45 mm

Screenstel er udført i aluminium der er pulverlakeret i hvid RAL 9010.

Mod tillæg kan stel pulverlakeres i RAL/NCS standardfarve eller naturelokseret 20 my.

Alle skruer og bolte er af rustfrit stål.