



ATENA

MARKISOLETT

Fönstermarkis med sidogejdrar i vertikalled, där övre delen av duken är parallell med fönsterytan. Duken bryts över ett vertikalt löpande fallrör. Fallarmarna är monterade på ett Ø35 mm frontrör. Armarna kan fällas till 150 graders lutning. Frontrör med två vikter av stål, styckförzinkade, påmonterade skyddshattar i respektive ände av vikten. Kassettlåda i två delar (kassett+lock/servicelucka). Gavlar med lagerboxar och oljebronslager för dukrör. Dukröret tas ur lådan via

serviceluckan utan ytterligare demontering av anläggningen. ATENA Markisolett har en maximerad tillverkningsstorlek av 3000×3000 mm. Seriekopplade är maxbredden 9000 mm per motor. Samtliga profiler i strängpressad aluminium.

Fallarmssträckning sker med plastad rostfri wire, fjädern skyddad i armprofilen. Glidarm med beslag är sammankopplade med fallarmen. Justering av fallarmens läge i höjdlid sker med hjälp av ett monterat armlås i varje gejder.

TEKNISK INFORMATION

DUKKOLLEKTION

Acryl

Spinnfärgad, färgäkta med utomordentlig ljus- och väderbeständighet. 300g/m².

Screen

Duken är tillverkad av PVC-belagd glasfiber som filtrerar solljuset med ca 80%. Genomsiktig.

MOTORER OCH AUTOMATIK

Markisen kan förses med elektrisk motor som monteras osynlig och skyddad inuti markisröret.

En motordriven markis kan styras på olika sätt:

- Manuellt med strömbrytare inomhus (ingår i standardutförandet), med strömbrytare utomhus eller med fjärrkontroll.
- Halvautomatiskt med fjärrkontroll. Markisen körs ut manuellt med fjärrkontroll men är kopplad till en vindvakt som drar in markisen vid för stark vind.
- Helautomatisk med solgivare och vindvakt. Markisen fälls ut när solen kommer fram och dras in när vinden blir för stark. Kan kombineras med fjärrkontroll.
- Något av ovan i kombination med tidstyrning.
- Vid flera markiser kan man välja mellan individuell styrning av varje markis och samtidigt styrning av alla markiser eller båda delar.

ÖVRIGT

Manövrering

Motor alternativt manuellt med vev och växelhus.

Material

- Stativet består av lackerade alt. naturanodiserade strängpressade aluminiumprofiler och med detaljer i pulverlackerat pressgjutet aluminium (t.ex. beslag och gavlar) eller polymera material (t.ex. ändskydd). Skruvar, axlar och lager är av rostfritt alternativt förzinkat stål respektive oljebrons.
- Lackerade detaljer är vita i RAL 9010 alt. Grå 9006 som standard, men kan även liksom stativet i övrigt, specialbeställas i valfri RAL-kulör.

