

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Manuell betjent markise.

Motor:	
Dimensjon:	
Duk:	
Farge duk:	
Farge profiler:	
Fjernstyring:	
Andre opplysninger:	



2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og ettersyn:

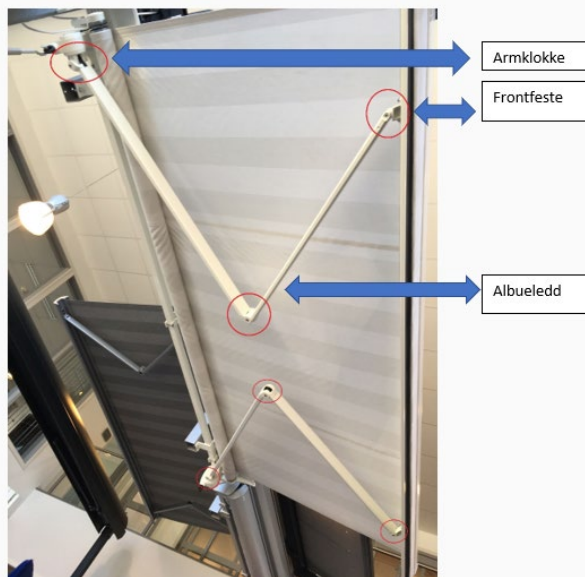
Du bør vaske markiseduken et par ganger i året: Før og etter sommersesongen.

- Du bør vaske markiseduken et par ganger i året: Før og etter sommersesongen.
- Bruk bare mildt såpevann og vask markiseduken for hånd. Ikke bruk sterke vaskemidler til dette; da vil duken måtte impregneres på nytt. Bruk gjerne en oppvaskkost for å fjerne flekker. IKKE bruk høytrykkspyler.
- Rammene må også vaskes like ofte som duken. Bor du på et værutsatt sted bør du vaske oftere, klimaet vil være en påkjenning for rammeverket.
- Motorstyrte markiser bør etterjusteres etter en stund. Duken vil kunne strekke seg opp til 10 centimeter, slik at innerste endestopp på motoren vil flyttes stadig lengre ut.
- Du bør bytte markiseduk ca. hvert 8. til 10. år.
- Bruk smørespray eller lignende for å smøre bevegelige deler av markisen.
- Unngå å få smørespray på duken!

Kontakt produsent dersom skade oppstår. Det må benyttes fagfolk ved utbedring for å sikre korrekt utførelse mht. reparasjon av solskjermingen.

Det bør foretas visuell inspeksjon av samtlige innfestinger.

Intervall: Anbefalt minimum hvert år, omgående ved skade



Spray på Leddene som er ringet rundt over.

Unngå å få vedlikeholds/smøre-spray på duk.



Smøring av armklokke



Smøring av frontfeste



Smøring av albueledd

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Snø – Markisen må være innrullet.

Takras – Vær spesielt oppmerksom på rasfare fra tak (snø eller styrtregn).

Helningsvinkel – Når markisen monteres vil montør påse at den monteres med en helningsvinkel som er tilpasset normal bruk og som beskrevet i produktbeskrivelsen. Dersom markisen blir stående utrullet uten tilsyn, har kunden selv ansvar for å påse at helningsvinkel justeres slik at vann og liknende renner av, og at andre forhåndsregler treffes, som blant annet tar hensyn til vær og vind på stedet.

Vind – Markiser har naturlige begrensninger i vind.

Automatiske markiser – Vi selger automatikk til våre markiser; sol-, vind og regnautomatikk. Dette bestilles ved henvendelse til selger. Denne automatikken er kun en ekstra sikkerhet for kunden, men produktet må likevel brukes med omhu. Produkter med automatisk vindmåling, som skal sørge for at produktet kjøres inn ved vindmålinger over visse nivå, rekker nødvendigvis ikke å reagere ved kastevinder. Selgers produkter tåler under ingen omstendighet belastning fra snø.

Temperatursvingninger rundt null – I temperaturer som veksler mellom pluss og minusgrader, må man være oppmerksom på at kondens mellom duk-lagene kan fryse til is. Dette kan lett virke som "lim" og hindre markisen i å rulle ut - automatiske markiser bør stå på "MANUELL" under slike forhold.

Skifte til ny duk – Ved skifte til ny duk på gamle markiseprofiler kan det oppleves at den nye duken oppfattes som "slakkere" enn den gamle. Dette kommer av at den nye duken er tyngre og stivere enn den gamle, og at spennet i armene i de gamle er blitt slakkere. Dette er normalt. Det er også normalt at duken "krøller" litt ved sømmene, og at brette- og skruke-merker kan være synlige på nye duker.

Heng i duk – Kan forekomme mellom sømmer, og i utfallsretning, og er normalt på terrassemarkiser.

Generelt om duk - Det er ikke mulig å unngå brette- og skruke-merker. Disse merkene kan ses som streker i veven. Optiske feil anses ikke å være grunn til reklamasjon. Fargeavvik kan forekomme.

**Rynker eller skrukker**

Forekommer under konfeksjonering og bretteing av duken. Dette kan, særlig på lyse farger, frembringe visse virkninger på overflaten. Dette skyldes en liten forskyvning av fargestoff og disse partiene kan virke mørkere, som striper med støv, når de ses mot lyset. Disse forandrer ikke produktets kvalitet og har heller ingen innvirkning på bruken.

**Kritt-effekt**

Lysere striper kan forekomme på ferdige duker. Selv med en høy grad av forsiktighet ved produksjonen, kan ikke dette alltid unngås. Dette gir ingen grunn til reklamasjon.

**Bølgegang**

Kan forekomme i områdene rundt skjøtesømmene på grunn av dukens vev-struktur og opprullingshøyde på dukrøret. Resultatet er spenning i duken, noe som kan forårsake bølgegang, for eksempel vaffel- eller fiskebeinseffekt. Vanligvis forekommer disse virkningene i alle duker i forskjellig grad. De vil imidlertid ikke redusere kvaliteten på duken.

Garanti og vilkår

Hovedkonstruksjon: 5 år ved normal bruk, slitedeler 2 år. Se salgs og leveringsbetingelser.

Renholdsvennlighet Se over

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør HD Solskjerming AS

Postadresse Årøsetervegen 10

Postnr. og poststed 6422 Molde

Telefon 91150200

E-post post@hdsol.no

Internett