

TUOTEKORTTI

TILANJAKOVERHO SÄHKÖISELLÄ OHJAUKSELLA



Sisältö:

I. Komponentit.....	2
II. Tuotekuvaus.....	2
III. Käyttötarkoitus	2
IV. Käyttöohjeet	2
V. Pakkaus	3
VI. Takuu	3
VII. Ylläpito ja huolto.....	3

I. Komponentit

No.	Kuvaus
1.	Moottori
2.	Kiinnittimet
3.	Moottorin tukikehys
4.	Polypropyleeniset köydet

Täydentävät tuotteet:

Nimi	Kuvaus
Palosuojattu PVC-päällystetty kangas + verkko	Tilanjakoverho 2,0 m korkeuteen asti harmaa (muuta värejä saatavilla), läpinäkymätön, antibakteerinen, molemmin puolin PVC-päällystetty kangas, UV-suojattu, palosuojattu DIN 4102 B1 mukaisesti. Yläpuolella musta tai valkoinen polypropyleeni verkko, jonka silmukan koko 50x50 mm ja paksuus 3 mm.

II. Tuotekuvaus

Index	Rakenne ja materiaalit valmistetaan yksilöllisesti tilan tarpeiden ja koon mukaan.
Koot	Riippuu asennuskohteesta
Paino	Riippuu asennuskohteesta
Väri	Kaikki RAL-värit
Kuvaus	Ylösousevan tilanjakoverhon kiinnitys rakenne. Sähköisesti toimiva ja seinään asennettava ohjauslaatikko (SOMFY Centralis Uno) tai kauko-ohjauksella. Teräselementit on suojattu korroosiolta pulverimaalauksella ja sinkkigalvanisoinnilla. Kiinnitys 120x80 mm tai vastaavaan teräspalkkiin. Verho toimii sähkömoottorilla, jossa turvakytkimet. Verho nousee ylös 2,0 m:n välein asennettujen hihnojen avulla. Sisältää systeemin, joka vahvistaa ja tasapainottaa teräs-/alumiiniputket.

III. Tuotteen käyttötarkoitus

Rakenne on suunniteltu ainoastaan tilanjakoverhojen asennukseen

IV. Käyttöohjeet

- Asennuksen ja huollon suorittaa vain valmistaja tai valmistajan osoittama edustaja.
- Rakenne täytyy tarkistaa säännöllisesti (vähintään joka 12. kk). Tarkistuksen suorittaa valmistaja tai valmistajan osoittama edustaja.
- Rakenne on suunniteltu vain tilanjakoverhojen käyttöön.
- On kiellettyä riippua kankaassa ja verkossa tai kuormittaa niitä millään tavoin, erityisesti noston ja laskun aikana.

5. Tilanjakoverhon alas laskeutuminen pysähtyy automaattisesti.
6. Verho voidaan pysäyttää haluttuun kohtaan laskun tai noston aikana kauko-ohjauksella.
7. Tilanjakoverhon nostaminen kattoon pysähtyy automaattisesti, kun verho on kokonaan taitoksilla.
8. Ylös ja alas kääntyvää toimintoa ei saa käyttää enemmän kuin 3-4 kertaa tunnissa. Jos toimintoa ylikuormitetaan, moottori lopettaa toiminnan ylikuumentumisen eston takia. Jos näin tapahtuu, odota noin 20 minuuttia kunnes ylikuumentumisen suojaus on pois päältä.
9. Ennen jokaista käyttöä tarkista, että ei ole mitään esteitä, jotka voivat häiritä verhon liikkumista ja johtaa sen repeämiseen.
10. Vain vastuuhenkilö saa käyttää ohjauslaitetta.

V. Pakkaus

Kaikki elementit on suojattu kuljetuksen ajaksi kupla- ja suojamuovilla.

VI. Takuu

1. Valmistaja antaa 24 kuukauden takuun laskutuspäivästä lähtien.
2. Takuun aikana valmistaja tai virallinen edustaja korjaa viat tai vahingot, jotka eivät ole aiheutuneet käyttäjän virheestä.
3. Takuu ei sisällä
 - Välineitten huoltoa, johon sisältyy säännöllinen ruuvien kiristys ja muiden asennusosien tiukennus.
 - Mekaaniset tai kemikaaliset vahingot, jotka ovat aiheutuneet sopimattomasta käytöstä tai ylläpidosta (esim. itse tehdyt korjaukset tai sopimattoman kemikaalisen puhdistusaineen käyttö).
 - Vauriot, jotka käyttäjät ovat aiheuttaneet tai ulkopuolinen vandalisismi.
4. Kaikki muut tekijät, joita ei ole mainittu takuussa on säädetty Kansainvälisessä siviililaissa.

VII. Ylläpito ja huolto

Kaikissa tuotteeseen ja varaosiin liittyvissä kysymyksissä ottakaa yhteyttä paikalliseen edustajaan tai s-postilla help@interplastic.pl