

terrassimarkiis

Silver P | u | s

KASSETT	ei
RULOOTORU	läbimõõt 70 mm ja 78 mm
PAIGALDUSKOHT	sein, lagi, katus
VÄLJAULATAVUS	1,6 m; 1,9 m; 2,2 m; 2,5 m
MAKSIMUM-VÄLJAULATUVUS	2,5 m
MAKSIMUM LAIUS	5,3 m
MIINIMUM-LAIUS	väljaulatuvus + 0,4 m
LIIGENDTOED	kokkuvolditavad, aluminiumist, vedrude ja plaatketiga; ülekatutvate varte puhul miinimumlaius = väljaulatuvus – 0,4 m
LIIGENDTUGEDE ÜLEKATTUMINE	jah
TELESKOOPTUGI	jah
KALDENURK	5° ~ 40°
LISAVARUSTUSENA KAITSEKATE	jah
KONSTRUKTSIOONI VÄRVIVALIK	pulbervärvitud: valge
KANGAS	üle 150 mustri
ALLÄÄRIS	standardkõrgus 21 cm ($\pm 0,5$ cm), maksimumkõrgus 40 cm kujude C ja D puhul ning 100 cm kuju E puhul
KÄSIAJAM	vänt: 1,5 m; 1,8 m; 2,2 m
AUTOMAATTIKA	mootor, kätsitsi alistamise funktsiooniga mootor, kaugjuhtimine, ohjatav tuule-päikeseanduriga



Silver Plus on tänu oma kergkonstruktsioonile ökonomne lahendus keskmise suurusega terrasside ja röödude varjastamiseks. Erilisest aluminiiumisulamist liigendtoed paigaldatakse arvuuhimisega tööpinkidel valmistatud kanduritele. Liigendites kasutatav plaatkett muudab need tugevaks ja vastupidavaks. Konstruktsioon toetub tugevale karptalale. Selline ahendus võimaldab üsna vabalt valida kinnitusklambrite asukohta ja lihtsustab markiisi paigaldamist. Lisavarustuseks olev aluminiiumkate kaitseb kokkurlillitud kangast ja annab kena välimuse kogu markiisile. Konstruktsioonielemendid on kaetud valge pulbervärviga. Võimalik on kasutada omavahel ülekattuvaid liigendtugesid.



terrassimarkis

Silver Plus



allääris

Saadaval on kolm alläärisekuju: C, D ja E (vt joonised all). Standardne alläärisekõrgus on 21 cm. Allääris on esteetiliselt viimistletud äärispaelaga. Lihtkanga puhul on saadaval ainult alläärisetüüp E.



konstruktsiooni värvivalik

Pulbervärvimisel kasutab Selt tunnustatud Šveitsi ettevõtte IGP tunnustatud värvide. IGP-DURA®Clean pulbervärvid annavad pinnaviimistluse, mis hülgab mustust ja on kergesti hooldatav.



Powderful Solutions.



RAL 9010

kangas

Kõik akrüülkangad on immutatud kaitsevahenditega TEFLON või SCOTCHGARD. Need tagavad suurepärase kaitse ning suurendavad kanga vee- ja mustusehülgavust. Tuleks silmas pidada, et näiteks happevihmad, orgaanilised saasteained ja kanga puastamine abrasiivsete kemikaalidega võivad kanga kaitsva viimistluskihi hävitada.



Karptala kasutamine võimaldab üsna vabalt valida kinnitusklambrite asukohta. Alumiiniumkate tagab kanga kaitse halbade ilmastikuolude eest.

automaatika

Pakume juhtivate Euroopa tootjate lahendusi, näiteks täielikku tuule- ja päikeseautomaatikat, mootoreid, mida saab juhtida nii juhtme kaudu kui ka ilma, ja väntasid.

HOME MOTION by
somfy

HERUBINI

io
homecontrol

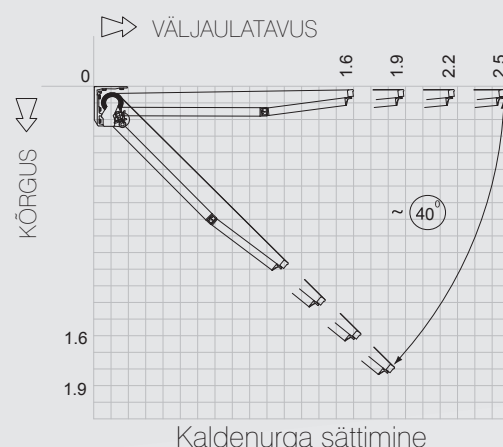
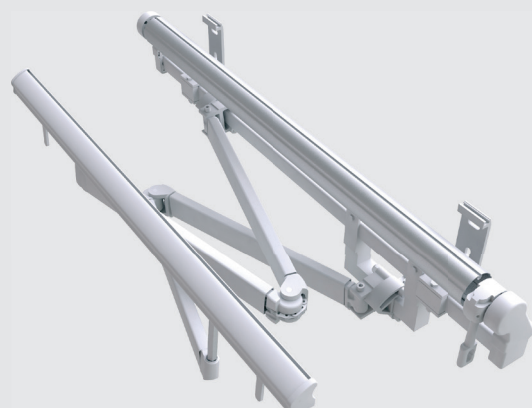
RTS

LCN
Local Control Network

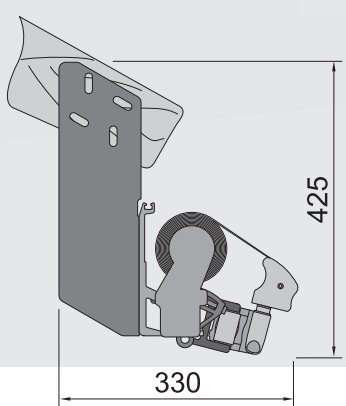
SM
STANDARD MOTOR INTERFACE



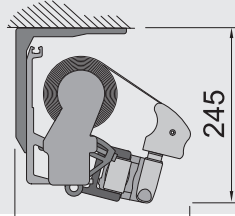
paigaldamine



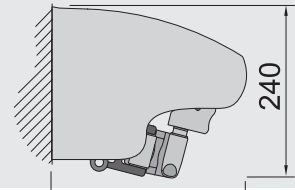
Ülekattuvad liigendtoed



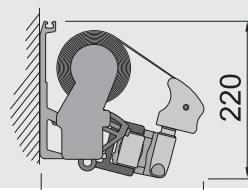
Paigaldamine sarikale



Paigaldamine lakke



Paigaldamine seinale (lisavarustuseks oleva kattega)



Paigaldamine seinale