

VIVO S6600 | S6800 | S6800/P

Open zonnescerm met steunbuis met zwengelaandrijving en afneembare zwengel. Kegelwielaandrijving met tandwielreductie 4.6 : 1 en geïntegreerde eindaanslag. Metalen zwengel gepoedercoat in standaardkleuren, met haak en kunststof handgreep.

Doekas van verzinkt staal met groef voor het schermdoek. Doorlopende vierkante stalen draagbuis, corrosiebestendig en gepoedercoat voor de constructie van de armsteunen, doekrolsteunen, consoles, aandrijvings- en tegenlagers. Montageconsoles van geëxtrudeerd of gesmeed aluminium voor wand-, plafond- en daksparmontage. Armsteun van gesmede aluminium onderdelen met geïntegreerde beveiliging tegen omhoogslaan.

Hellingshoek instelbaar via inbusbout van 0° tot max. 60°.

Knikarmen van geëxtrudeerde aluminium profielen en gesmede onderdelen. Geïntegreerde trekveer en duurzame textielband inclusief afdekking bij het middelste scharnier.

Uitvalprofiel van geëxtrudeerd aluminium profiel. Bevestigingsgroeven voor de bespanning en de volant incl. bevestigingsgroef voor de knik- en telescopische armen, met eindkappen aan de zijkant.

Vanaf een totale breedte van 601 cm: overeenkomstig de helling instelbare doekasteun van geëxtrudeerde aluminiumlegering.

Doek

Bespanning van acryldoek (prijsgroep 1), kleurbestendig, hoge UV-bescherming, water- en vuilafstotend uit de STOBAG collectie. Alle doeken worden standaard met TENARA-garen verwerkt. Optioneel kan volgens de STOBAG Collection (collectie-index) worden gekozen uit polyester, acryl etc. en uit verschillende confectietechnieken.

Optie voor elektrische aandrijving

Buismotor, 230 VAC, 50 Hz met elektromechanische rem en elektronische eindpositie-uitschakeling. Thermische beveiliging, beschermingsklasse IP44 (spatwater), met aansluitkabel van 50–300 cm.

Optionele radiografische uitvoering: radiografische buismotor, 230 VAC, 50 Hz met elektromechanische rem en elektronische eindpositie-uitschakeling. Geïntegreerde radiografische ontvanger, thermische beveiliging, beschermingsklasse IP44 (spatwater), met 50–300 cm aansluitkabel.

Optie telescopische arm

Twee- of driedelige telescopische armen van geëxtrudeerde aluminium profielen en matrijsgesmede onderdelen, met geïntegreerde gasveren.

Optie Protect

C-vormige beschermhoes uit één stuk voor de doekas en doekwikkeling om te beschermen tegen weersinvloeden. Aanpassing aan hellingshoek van 0° tot max. 60°. Met zijkap van aluminiumlegeringen. Voorste afdekking met optimale pasvorm voor het uitvalprofiel en het waterafvoersysteem.

Optie beschermdak

Het beschermdak van geëxtrudeerd aluminiumprofiel wordt met dakdragers aan de draagbuis bevestigd en beschermt het zonnescerm tegen weersinvloeden. Inclusief flexibel wandaansluitprofiel. Beschikbaar voor model S6800 en S6800/P (met grote zijkap)

Optie neerlaatbare Volant-Plus

Speciaal geëxtrudeerd uitvalprofiel met geïntegreerde doekas, glijschaal, doek en valprofiel. Zijkap van gegoten aluminium met geïntegreerd pendellager. Het doek kan met behulp van zwengel en aandrijving 110 cm (acryldoek) of 160 cm (PVC-doek) worden neergelaten.