

Liefernachweis:

SunLiner GmbH

Tel. 0541-2002731

www.sunliner.de

info@sunliner.de

Beschattungseinrichtungen

Sonnenschirme:

Sunwing C+

Dieser Freiarmschirm lässt sich 360° drehen und das Schirmdach kann mittels Lenkstange auf beide Seiten bis zu 90° geneigt werden.

Sonnenschirme liefern und montieren.

Ausmass: Anzahl Sonnenschirme komplett.

Freiarmschirm, Schirmstock seitlich.

Ausführung:

Stk.

Rund, Abmessung/Fläche/Teilung

350 cm / 8.7 qm / 8-teilig

()

400 cm / 11.3 qm / 8-teilig

()

Quadratisch, Abmessung/ Fläche/Teilung

300 cm x 300 cm / 9.0 qm / 8-teilig

()

350 cm x 350 cm / 12.3 qm / 8-teilig

()

Rechteckig, Abmessung/Fläche/Teilung

400 cm x 300 cm / 12.0 qm / 8-teilig

()

Schirmstock:

Mast und Tragarm aus gepressten Aluminiumprofilen

Glatz-Mastprofil Durchmesser 55 mm

Wandstärke 5 mm

Mast natureloxiert (Stoffklasse 4 + 5) ()

Mast graphitgrau pulverbeschichtet (Stoffklasse 4 + 5) ()

Mast graphitgrau pulverbeschichtet (Stoffklasse 2) ()

Schirmgestell:

Streben aus gepressten Aluminiumprofilen

Streben an Krone und Schieber mit Stift befestigt, zur Erhöhung der Festigkeit

Dachstreben 20 mm x 14 mm

Durchgangshöhe 200 cm

Schirmbezug:

Stoffklasse 5

100% Polyacryl, spinndüsengefärbt

schwerer Markisenstoff

100% europäische Markenacrylfaser

Flächengewicht der Stoffe > 300 g/qm

Die Lichtechtheit der GLATZ Stoffe wird nach dem Standard ISO 105 B02 ermittelt

Glatz Polyacryl Lichtechtheit Stufe 7-8

UV Schutz > 98% vom akkreditiertem Prüflabor SQTS (Swiss Quality Testing Services) getestet und zertifiziert

Entspricht UPF 50+ nach Australischem Standard AS/NZS399

Wasserdruckbeständigkeit > 300 mm Wassersäule getestet nach Norm EN20811

Beschichtung: Teflon oder Scotchgard Ausrüstung für optimale Schmutzabweisung fleck-, wasser- und ölbeständig

Farben 500 – 699 (siehe Stoffkollektion) ()

Schwerentflammbarer Stoff erhältlich ()

Fremdstofflieferung auf Anfrage ()

Bedruckung des Stoffes auf Anfrage ()

Stoffklasse 4 ()

100% Polyester, spinndüsengefärbt aus Stapelfaser

Flächengewicht der Stoffe > 250 g/qm

Die Lichtechtheit der GLATZ Stoffe wird nach dem Standard ISO 105 B02 ermittelt

Glatz Polyester Lichtechtheit Stufe 7

UV Schutz > 98% vom akkreditiertem Prüflabor SQTS (Swiss Quality Testing Services) getestet und zertifiziert

Entspricht UPF 50+ nach Australischem Standard AS/NZS399

Wasserdruckbeständigkeit ca. 250 mm Wassersäule getestet nach Norm EN20811

Beschichtung: Teflon oder Scotchgard Ausrüstung für optimale Schmutzabweisung fleck-, wasser- und ölbeständig

Farben 400 – 499 (siehe Stoffkollektion) ()

Stoffklasse 2 ()

100% Polyester,

Flächengewicht der Stoffe > 220 g/qm

Die Lichtechtheit der GLATZ Stoffe wird nach dem Standard ISO 105 B02 ermittelt

Glatz Polyester Lichtechtheit Stufe 5-6

UV Schutz > 98% vom akkreditiertem Prüflabor SQTS (Swiss Quality Testing Services) getestet und zertifiziert

Entspricht UPF 50+ nach Australischem Standard AS/NZS399

Beschichtung: Teflon Ausrüstung für optimale Schmutzabweisung

Farben 150/151 ()

Bespannung:

Selbstspannend durch flexible Strebenverlängerung

Überzug mit Schrauben an Strebenverlängerung befestigt

Befestigungsart:

Das Standrohr Z, ist zwingend und bei allen Modellen sichtbar.

Standrohr Z, Stahl verzinkt ()

Standrohr Z, Edelstahl ()

Betonsockel Z 90 kg ()

Granitsockel Z 90 kg ()

Sockel M4, Standrohr M4 Stahl verzinkt zwingend:

Sockel M4 120 kg ()

Rollenset zu Sockel M4 ()

Abdeckung zu Sockel M4, Alu gebürstet (Imitat) ()

Granitsockel M4 120 kg, Naturstein mit Rollen ()

Standrohr M4, Stahl verzinkt ()

Platten zu Sockel M4:

Platten-Set Beton, 8 Stk. 400 mm x 400 mm x 40 mm (ca.110 kg) ()

Platten-Set Granit, 8 Stk. 400 mm x 400 mm x 40 mm (ca.115 kg) ()

(4 Stk. Beton 4 Stk. Granitpoliert)

Rollensockelrahmen M4, 100 kg, inkl. Gewichteset ()

Montageplatte/Mauerkonsole, Standrohr M4, Stahl verzinkt zwingend:

Montageplatte M4/M8, 300 mm x 300 mm x 15 mm ()

Montageplatte M4 mit Aufbauhöhe 50 mm - 149 mm mm ()

Montageplatte M4 mit Aufbauhöhe 150 mm - 350 mm mm ()

Montageplatte M4 für Isolationsböden, nach Mass mm ()

Mauerkonsole M4, Ausladung 480 mm ()

Mauerkonsole M4, Ausladung 100 mm ()

Standrohr M4, Stahl verzinkt ()

Bodenhülse zum Einbetonieren nur liefern:

Bodenhülse M4, Stahl verzinkt ()

inkl. Standrohr M4, Stahl verzinkt

Antriebsart:

Manueller Kurbelantrieb,

Zubehör:

Osyron 4 Akku-Licht inkl. Ladegerät ()
Osyron 8 Akku-Licht inkl. Ladegerät ()

Volant:

Schirm ohne Volant

Schutzhülle:

Festes Polyestergewebe mit innenseitiger PU Beschichtung.

Stabiler Reissverschluss mit Seilzug inkl. Stab ()

Produktbezeichnung Sunwing C+

Menge () Einheitspreis EP Gesamtpreis GP

Liefernachweis:

SunLiner GmbH

Tel. 0541-2002731

www.sunliner.de

info@sunliner.de
