

Manuell, rollbares Sonnensegelsystem – SunFurl RM MAX – Variante D1 – max. 75m²

Manuell rollbares Sonnensegel, welches sicher über eine diagonale Welle auf- bzw. abrollt. Die Bedienung des Rollmechanismus erfolgt manuell über eine Endlosleine. Die Spannung der Wickelachse und der Segelauszüge wird über Winschen erzielt. Alle Bedienelemente sind abschließbar. Wartungsfreies System mit straff gespanntem Segel, das über einen hohe Windstabilität und gutem Regenwasserablauf verfügt. Das Segel bildet im gespannten Zustand eine 3D Geometrie aus und die Wickelachse, inkl. Segel sind im Winter einfach demontierbar.

Variante

D1 – freistehend, vier Masten, Anzahl Stück Systeme _____

Maße und Ausstattung

Segelfläche max. 75m², Seitenverhältnis 1:1,5 ist einzuhalten, Wickelachse max. 10m

Benötigte Größe: ____ m x ____ m

Masten ø 102 mm, Aluminium, Oberfläche eloxiert, Mastlängen der Segelgröße angepasst

Leinenführung (Leinen, Blöcke, Winschen, Winschkurbel)

Abschließmechanismen für alle Bedienelemente, inkl. Zahlenschlösser Ja____ Nein____

Winterschutzsack aus HydroSol 270, Farbe Carbon

Material und Farbe

Segel aus dem Material HydroSol 270, hochwertiges UV stabiles Polyestergewebe, Strahlenschnitt (Nähte mit UV stabilem Tenara Garn ausgeführt), Ecken mit Edelstahlringen ausgestattet, Sonnenschutz (LSF50) und Regenschutz

Farbauswahl nach Farbkarte des Herstellers _____ abrufbar unter

<https://www.sonnensegel-nach-mass.de/ueber-uns/dokumente/>

Fundament

() Schraubfundament, 4 Stück, Stahl feuerverzinkt, inkl. Montage, Untergrund ist frei von Leitungen und tragfähig

() Bodenhülsen, 4 Stück, Edelstahl, einzusetzen in Betonfundamente (Dimension nach Herstellerangaben), Fundamentarbeiten bauseits (inkl. Einsetzen der Hülsen)

() Flanschfundamente, 4 Stück, Köcher mit Flansch ø 400, Stahl feuerverzinkt, inkl. Montage (auf bauseitigem Fundament), Betonfundamente bauseits (Dimension nach Herstellerangaben), Fundamentarbeiten bauseits

Montage

() An- und Abfahrten, Montage System, Montage Segel, Inbetriebnahme

Optionen

() Masten in Pulverbeschichtung in RAL Farbe (seidenmatt), Anzahl Stück _____

- () Sonderbauteile, nach Aufwand
- () 3D Planung, inkl. Zeichnung, nach Aufwand

Bezugsquelle/Hersteller

Textile Sonnenschutz-Technik WJ GmbH & Co. KG

Eiserstr. 55

33415 Verl

Tel: +49 5246 933494

Fax +49 5246 8062960

www.sonnensegel-nach-mass.de

E-Mail: info@tst-wj.de