

Manuell, rollbares Sonnensegelsystem – SunFurl RM light – Variante D1 – max. 25m²

Manuell rollbares Sonnensegel, welches sich über eine diagonale Welle auf- und abrollt. Bedienung des Rollmechanismus manuell über eine Endlosleine. Spannung der Wickelachse und der Segelauszüge über 1:2 Untersetzung. Bedienelemente abschließbar. Wartungsfreies System mit straff gespanntem Segel, das sich durch hohe Windstabilität und gutem Regenwasserablauf auszeichnet. Segel bildet im gespannten Zustand eine 3D Geometrie aus. Die Wickelachse, inkl. Segel sind im Winter einfach demontierbar.

Variante

D1 – freistehend, vier Masten, Anzahl Stück Systeme _____

Maße und Ausstattung

Segelfläche max. 25m², Seitenverhältnis 1:1,5 ist einzuhalten, Wickelachse max. 8m

Benötigte Größe: _____ m x _____ m

Wickelachse flexibel im Segel, Länge max. 9 m, Fockroller und Wirbel aus Edelstahl

Masten ø 76 mm, Aluminium, Oberfläche eloxiert, Mastlängen der Segelgröße angepasst

Leinenführung (Leinen, Blöcke)

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 auf bauseits vorhandenen Fundamenten, 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

www.sonnensegel-nach-mass.de

E-Mail: info@tst-wj.de