

**Gestell** (2,5x2,5 m & 3x3 m)

Streben aus Aluminium-Rechteckprofilen, 30x20x2 mm, Mast aus Aluminium-Rundrohrprofil,  $\varnothing$  60x3 mm, Aluminium-Teleskoprohr, 30x30x3 mm, Schirmkränze aus Aluminium mit U-Profilen zur Aufnahme der Schirmstreben, Gestell verchromt.

**Gestell** (4x4 m)

Streben aus Aluminium-Rechteckprofilen, 40x20x3 mm, Mast aus Aluminium-Rundrohrprofil,  $\varnothing$  100x5 mm, Aluminium-Teleskoprohr, 60x60x3 mm, Schirmkränze aus Aluminium mit U-Profilen zur Aufnahme der Schirmstreben, Gestell verchromt.

**Mechanik** (2,5x2,5 m & 3x3 m)

Spannmechanismus mittels zweiteiligem, am Schirm geführtem Aluminiumspanngriff und im Mast innenliegender Zugstange.

**Mechanik** (4x4 m)

Im Mast liegendes, wartungsfreies Getriebe mit Hubspindel. Öffnen und Schließen des Schirms mittels Handkurbel.

**Bodenverankerung**

- \_ Rahmenständer
- \_ Stahlplattenständer
- \_ Bodenhülse

- \_ Bodenhülse mit integriertem Wasserablauf zum ebenen Einbau in den Boden
- \_ Klappadapter
- \_ Auflastplatte für geschotterte Wege, Dächer o.ä.

**Bezug**

Zuschnitt besteht aus Einzelsegmenten, Befestigungsbänder mit Haken aus Edelstahl am Top, Befestigungsbänder mit nichtrostenden Ösen und Scheiben an den Ecken, Bespannung mit verzinkten Gewindeschrauben an den Streben befestigt, auswechselbar, farbecht, licht-, wasser- und witterungsbeständig, reiß- und scheuerfest, beständig gegen Umwelteinflüsse.

**MDT-tex® 260 FR**

(100% Polyestergewebe mit beidseitiger Acrylatbeschichtung) Gewicht ca. 260 g/m<sup>2</sup>, Wassersäule über 2000 mm, schwerentflammbar nach California T 19, CERF Categoria 1, DIN 4102: B1

**Druck**

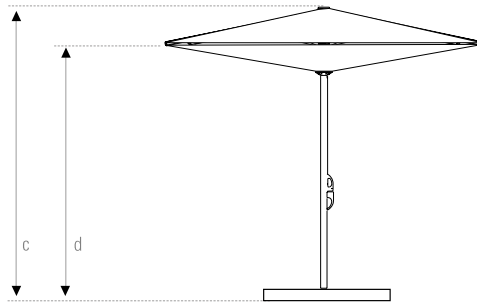
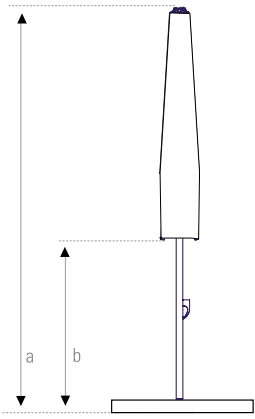
- \_ Digitaldruck
- \_ Siebdruck
- \_ Dispersionsdruck

**Vorteile**

- \_ Öffnen und Schließen mittels innenliegender Zugstange bzw. Handkurbel
- \_ Alle Materialien sind wasser- und korrosionsbeständig
- \_ Verbindungselemente sind geschraubt
- \_ Beleuchtung für Größe 4x4 m lieferbar
- \_ Verankerung mittels Klappadapter lässt einfache Handhabung zu
- \_ Bei dauerhafter Installation unterirdischer Wasserablauf möglich
- \_ Windsicher bis 40 km/h (mit geeigneter Bodenverankerung)

**Zubehör**

- \_ Beleuchtung
- \_ Transport-, Eventcase
- \_ Schutzhülle mit Teleskopstange und umlaufendem Reißverschluss



**Größe in m**

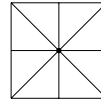
\*alle Maßangaben gerundet



**2,5 x 2,5**



**3 x 3**



**4 x 4**

**Gewicht**

Schirm mit Verpackung in kg	20	24	76
Schirm ohne Verpackung in kg	17	21	72
Gestell in kg	14	17	60
Bezug in kg	3	4	12

**Abmessungen geschlossener Schirm**

a: Höhe geschlossen in cm	329	354	472
b: Bodenfreiheit bis Strebenende in cm	155	144	177

**Abmessungen geöffneter Schirm**

c: Höhe geöffnet in cm	254	264	385
d: Bodenfreiheit bis Strebenende in cm	223	227	337

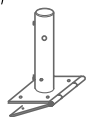
**Verpackungsmaße**

Maße der Kartonnage in cm	25x25x350	25x25x365	40x40x480
Mastüberstand aus der Kartonnage	0	0	0

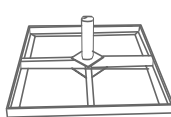
**Zubehör**

Klappadapter (*1)	Typ 060	Typ 060	Typ 100
Rahmenständer (*2)	Typ 060/505	Typ 060/505	Typ 100
Stahlplattenständer (*3)	Typ 060/120	Typ 060/120	Typ 100/400
Bodenhülse (*4)	Typ 060	Typ 060	Typ 100
Bodenhülse mit Wasserablauf (*5)	Typ 060	Typ 060	Typ 060
Schutzhülle/Größe	S	M	L
Beleuchtung	-	-	4x8W
Mastverkabelung	Ja	Ja	Ja

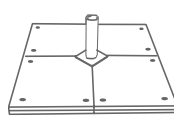
(\*1)



(\*2)



(\*3)



(\*4)



(\*5)

