



TORNADO



TROTZT WIND UND WETTER

Der Tornado steht für Stabilität, Standfestigkeit und Schlichtheit. Durch das konische Mastprofil ist dieser Masttyp besonders für große Windbelastungen geeignet.

- Konische Aluminiumrohre für besondere Stabilität (von Ø100 mm verjüngt zu Ø60 mm bei 6 – 8 m, von Ø135 mm verjüngt zu Ø60 mm bei 9 – 12 m)
- Innenliegende Seilklemmhissvorrichtung sorgt für sichere und leichte Bedienung
- Diebstahlsicherung des Fahmentuchs durch abschließbare Hissvorrichtung
- Große Auswahl an Bodenhalterungen möglich

Extras:

- Beschichtung des Mastrohres in Wunschfarbe möglich

Weitere Details finden Sie im technischen Datenblatt.

DER MAST IM DETAIL

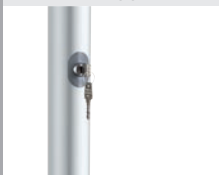
Mastkopf



Fahmentuchbefestigung



Hissvorrichtung geschlossen



EMPFOHLENE BODEN- HALTERUNGEN

Bodenhülse
M (6-8 m)



Kipphalterung
KIK (9-12 m)

