

Fahnenmast Prestige aus Aluminium, zylindrisches Profil

Fahnenmast mit innenliegender Leine und Kurbelhissvorrichtung

Prestige: Leine innenliegend Prestige A: zusätzl. mit Ausleger

Prestige ohne Ausleger:
Höhe über Boden: 5 bis 10,00 m, einteilig
Aluminiumprofil, silberfarben eloxiert,
zylindrisch, statisch optimierte Doppelkammer
5 bis 7 m ü.B.Ø: 75 mm
8 m ü.B.: 75 oder 100 mm
9 und 10 m ü.B.: 100 mm

- innenliegende Kurbelhissvorrichtung
- vertikale Fahnentuchführung: durch Gleiter in der Mastnut
- Rücklaufsperrung serienmäßig
- Mastkopfabdeckung in diversen Formen und Farben
- Mastbeschläge aus Edelstahl
- Hissseilverschluss
- hissfertig konfektioniert

- max. Fahnentuchgröße:
1,50 x 6,00 m
bis Windstärke Beaufort 8

Zubehör

- verschiedene Bodenhalterungen: Zentrierkeil, Exzenter Mastjustierung, Kipphalterung etc.
- Prestige nachrüstbar mit hissbarem Drehausleger

- technische Änderungen vorbehalten

PRESTIGE A

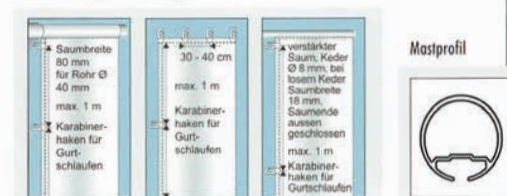
Fahnenmast zylindrisch, Doppelkammerprofil, innenliegende Kurbelhissvorrichtung, hissbarer Drehausleger

- ▶ Zylindrisches, statisch optimiertes Doppelkammerprofil
- ▶ Serienmäßig mit hissbarem Teleskop-Drehausleger für Saumkonfektionierung ausgestattet
- ▶ Vertikale Fahnentuchführung durch Gurtschlaufen am Mast
- ▶ Innenliegende Kurbelhissvorrichtung
- ▶ Stelling verhindert Hochwehen der Fahne
- ▶ Mastbeschläge aus Edelstahl
- ▶ Serienmäßig abschließbar
- ▶ Mastköpfe in unterschiedlichen Formen und Farben

Technische Daten:

- Material: Aluminium, EN AW 6005 A
- Mast-Ø: bei H.ü.Fl.: 5-7 m 75 mm
bei H.ü.Fl.: 8 m 75 oder 100 mm
bei H.ü.Fl.: 9 + 10 m 100 mm
- Gewicht pro lfd. Meter: vgl. PRESTIGE Seite 20
- Standardoberfläche: Aluminium silber, eloxiert, E6 Ev1
- Ausleger-Ø: 40 mm
- Drehauslegerart 1 (Standard): Saumkonfektion teleskopierbar
Drehauslegerlänge: 1500 mm
einstellbar von min. 1000 mm in 100 mm-Schritten
- Drehauslegerart 2 (Option): Saum-, Ösen- oder Kederkonfektion
Drehauslegerlänge: 1500 mm
- Standard-Mastkopf: rund, anthrazit
optional: rund, braun o. spitz, blau

Fahnenkonfektionierung:



Mögliche Bodenhalterungen



Empfehlung: 10 m Höhe über Flur mit Kipphalterung kombinieren.



ALUMINIUM



Drehausleger mit Kederkonfektionierung



Stelling



Kurbelhissvorrichtung



Fuchs GmbH Stadtgestaltung
Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen
Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99
e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de
web: fuchs-stadtgestaltung.de