

# Technisches Datenblatt

## Fahnenmast Typ 4 – Der Profi

### Mit drehbarem & hissbarem Ausleger

Selbst bei Windstille ist Ihre Fahne zu sehen und dank der innenliegenden Hissvorrichtung brauchen Sie sich um den Schutz Ihrer Fahnen keine Sorgen mehr zu machen.

#### Inklusivzubehör:

- Innenliegende Hissvorrichtung
- Drehspitze
- Eingeklebte kippbare Fußplatte
- Auslegerstange L=1,50m
- Hissbarer Ausleger
- Fahnenmastabdeckung Pilzform
- Mastschlaufen (4 Stück)
- Fahngewicht
- Kurbel für Hissvorrichtung
- Sechskantschutzkappen (3 Stück)

#### Optionales Zubehör:

- Bodenanker

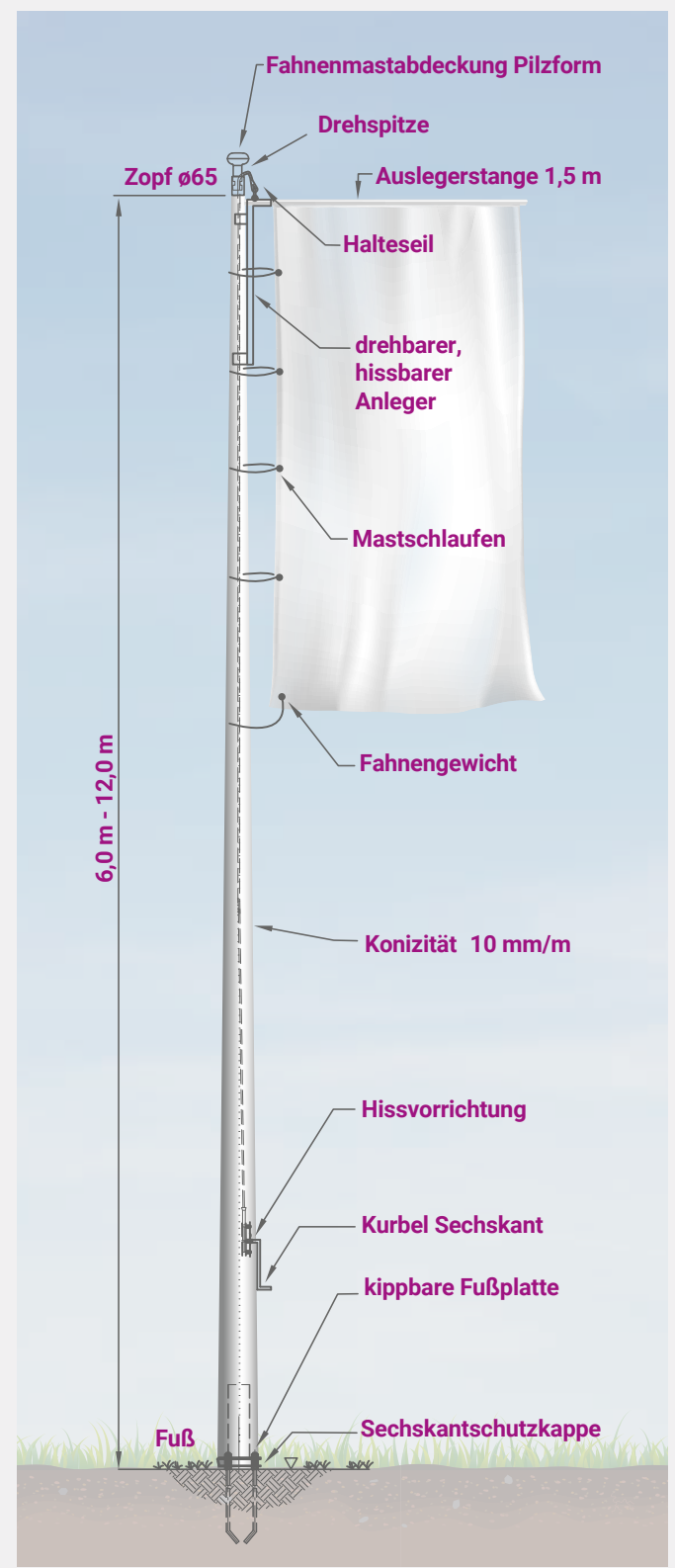
### Fahnenmast Typ 1 – Ausführungen

Art	Befestigung	Höhe [mm]	Zopf D1 [mm]	Fuß D2 [mm]	Gewicht [kg]
T4/6,0	3-Punkt FP, LA 170 mm	6000	65	125	27
T4/7,0	3-Punkt FP, LA 170 mm	7000	65	135	33
T4/8,0	3-Punkt FP, LA 170 mm	8000	65	145	35
T4/9,0	3-Punkt FP, LA 200 mm	9000	65	155	38
T4/10,0	3-Punkt FP, LA 200 mm	10000	65	165	41
T4/12,0	4-Punkt FP, LA 230 mm	12000	65	185	52

### Empfohlene Fahngrößen

		Masthöhe [m]	6	7	8	9	10	12
Hissfahnen	120 x 80		✗	✗	✗	✗	✗	✗
	150 x 100		✓	✗	✗	✗	✗	✗
	200 x 120		✓	✓	✓	✓	✗	✗
	250 x 150		✓	✓	✓	✓	✓	✗
	335 x 200		✗	✗	✓	✓	✓	✓
Hochformatfahnen	80 x 200		✓	✓	✗	✗	✗	✗
	120 x 300		✓	✓	✓	✗	✗	✗
	150 x 400		✗	✓	✓	✗	✗	✗
	150 x 500		✗	✗	✓	✓	✓	✓
	150 x 600		✗	✗	✗	✓	✓	✓

**Hinweis:** Fahnen sollten bei einer Windgeschwindigkeit von 8 Beaufort eingeholt werden. Führen Sie regelmäßige Zustandsprüfungen durch, welche sich auf visuell erkennbare Veränderungen am Mast erstrecken. Diese sollten jährlich, beziehungsweise nach schweren Stürmen durchgeführt werden.



Jetzt Fahnenmaste & Zubehör **online kaufen**

