

Die komfortabelste und eleganteste Lösung der mobilen Errichtung von Fahnenwerbung wird realisiert mit Verwendung der Masthalterung Mobiltank.



- Insbesondere für die Aufstellung in Fußgängerzonen, Einkaufszentren und der gleichen ist der Mobiltank sowohl aus Gestaltungs als auch aus Funktionsgründen geeignet.

### Technische Daten/Lieferumfang:

- Der aus Leichtmetall gefertigte Wassertank mit einem Leergewicht von nur 20 kg besitzt Befüll- und Entleerungsstutzen passend für die Kupplung eines Gartenwasserschlauches. Der Kupplungs-nippel ist Bestandteil des Lieferumfanges. Bei einem Tankvolumen von 250 l entsteht ein Ballastgewicht von ca. 270 kg, ausreichend für den sicheren Stand eines 6 m Masten mit einer Fahne in der Abmessung bis 1,20 x 4,00 m.
- Die im Mobiltank mittig eingesetzte Muffe ist geeignet für die Steck-Montage von Fahnenmasten Z75 (Standard-Hissvorrichtung) und ZD75 (Drehausleger 360° ohne Hissvorrichtung). Die Nennhöhe der Masten im Durchmesser von 75 mm beträgt maximal 6 m, die Mastrohre werden sowohl ein- als auch zweiteilig ausgeführt.



Der Mobiltank benötigt eine Stellfläche von 1 x 1 m, die Bauhöhe beträgt 27 cm.

### Fahnenkonfektion

Es können frei auswehende Fahnen in üblicher Hochformat-Konfektionierung (seitliche Karabiner im Abstand von jeweils 1 m) unter Einhaltung der aufgeführten Maximalgrößen aufgezogen werden. Bei Masten mit Drehauslegern ist am oberen Fahnenrand ein beidseitig offener Hohlraum im Durchmesser von 3 cm zwingend erforderlich. Der oberste seitliche Fahnenkarabiner muss dann unmittelbar unter dem Hohlraum angehängt sein.

Für den Ventilormast ZV 100 ist der Hohlraum obligatorisch, der Abstand der seitlichen Karabiner ist mit jeweils 50 cm exakt einzuhalten, wobei auch hier der oberste seitliche Karabiner unmittelbar unter dem Hohlraum anzuhängen ist.

Die Teleskop-Fahnenstange TF sowie Masten mit Drehausleger ZD75 werden serienmäßig mit Fahnen-schlingen (3 Stk. für TF, 4 Stk. für ZD75) sowie je einem Fahnen-gewicht ausgeliefert. Das Fahnen-gewicht ist am untersten Fahnenkarabiner einzuhaken und wirkt als Fahnen-straffer, die Fahnen-schlingen ermöglichen das Drehen der Fahne um den Masten.

Indoor-Fahnenmast mit Ausleger und integriertem Ventilator, Nennhöhen 4 m, 5m, 6 m

- Leistungsfähiger, nahezu geräuschfreier Ventilator im Sockel.
- Die Fahne wird über Auslassschlitze im Mastrohr „bewegend“ angeblasen.
- Zweckmäßige Ausstattung, serienmäßig mit verstellbarem Ausleger. Einhakleisten für Fahnenkarabiner im Abstand von je 0,5 m, Steckhülse für Mastrohr mit Bajonettsicherung.
- Formschöner, zylindrischer Sockel mit Griffausnehmungen und Lufteinlassöffnungen, RAL 9016 weiß pulverbeschichtet.



### Technische Daten/Lieferumfang

#### Mastrohr

NH in m 4,00 5,00 6,00

Ausleger Ø 25 x 2 mm, 0,80 m lang

Ø in mm 110 110 110

längenverstellbar, abnehmbar

Einhakleisten für Fahnenkarabiner 12 cm lang, jeweils im Abstand von 0,50 m, pro Leiste 4 Bohrungen Ø 12 mm

Sockel/Höhe in mm 385

Sockel/ Ø in mm 480

#### Ventilator

Spannung in Volt/Hz 230/60

Leistungsaufnahme in Watt 68

Ein/Ausschalter im Gehäuse

3 m Kabel mit Stecker

Mastrohr und Sockelgehäuse aus Aluminium

Sockelplatte aus Stahl, verzinkt

Gewicht/Mastrohr Fahnengröße max. in m

NH 4,00 8,50 kg 0,80 x 2,50

NH 5,00 10,00 kg 0,80 x 3,50

NH 6,00 11,50 kg 0,80 x 4,50

Sockel 30,00 kg

Optional: Mastrohr 2-teilig, RAL-Ton nach Kundenwunsch

### Standsicherheit

Die Standsicherheit der PKW - bzw. LKW - beschwerten AutofüÙe ist - zu den genannten Fahnengrößen - gewährleistet bis zur Windstärke 7 Beaufort (entspricht 61 km/h). Die Halterungen der Systeme Mobilkonsole und -Mobiltank sind ebenfalls standsicher bis zur Windstärke 7 Beaufort. In allen Fällen sind nur frei auswehende Fahnen aufzuziehen. Bei Auftreten größerer Windstärken sind die Fahnen zwingend abzunehmen. Der Ventilormast ZV 100 ist nicht zulässig für die Aufstellung im Freien.



Mobilspinne



Mobilkonsole



Mobiltank

## Qualitäts-Fahnenmasten

Fahnenzentrum Neumeyer-Abzeichen

Höfelbeetstraße 20 | 91719 Heidenheim  
Tel. (09833) 98 894-0 | Fax (09833) 17 84  
E-Mail: [verkauf@fahnenmasten-shop.de](mailto:verkauf@fahnenmasten-shop.de)

