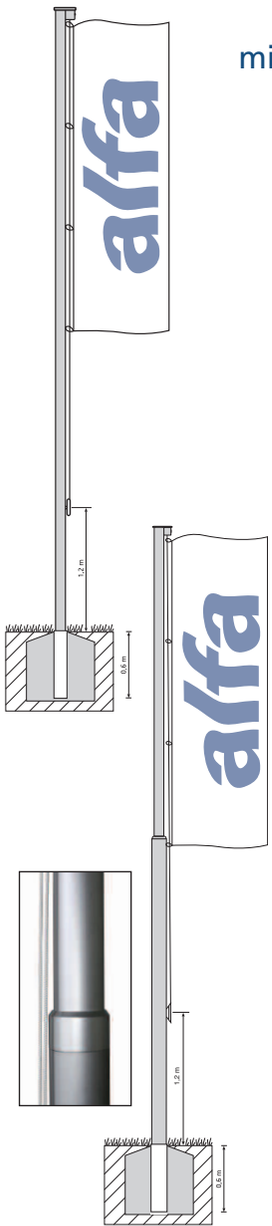


Aluminium-Fahnenmasten
mit Standard-Hissvorrichtung

alfa-Z 75

Der Standardmast unter
den Preiswerten

Mastkappe aus hochwertigem Silumin-
guß mit integrierter Seilrolle.
Höhenverstellbare Belegklampe für das
Perlon-Hisseil mit Kauschenpressung.
Belegklampe aus Aluguß, 160 mm hoch.

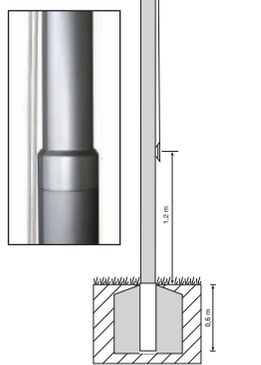


alfa-S 75

zweiteilig,
Rohr-in-Rohr-Stecksystem

Elegantes Aussehen,
praktisch in Transport
und Lagerung

Neben dem eleganten Aussehen durch
die stufenförmige Verjüngung nach
oben, bietet diese Produktreihe Vorteile
im Transport sowie in der Lagerung bei
nur vorübergehender Aufstellung. Der
Zusammenbau erfolgt durch einfaches
Ineinanderstecken der Einzellängen.
Gewindebohrungen für die Sicherungs-
schrauben sind werkseitig vorbereitet.



Sondermodelle



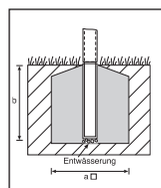
alfa-ZI 70F (Schrägstange für
Fassadenmontage)

alfa-mobil (Teleskop-Fahnenstange
NH 2,50 - 5,50 m) mit Autofuß

alfa-Qualität

Die hochwertige Alulegierung AlMgSi1F30 in Verbindung mit der
Eloxierung nach Euras-Norm gewährleistet eine nahezu unbegrenzte
Haltbarkeit des Mastrohres. Der Mastrohrquerschnitt beträgt einheitlich
75 x 3 mm, die obere Rohrlänge beim Stufenmasten S 75 hat den Durch-
messer 60 x 3 mm. Kopfkappe und Belegklampe sind hergestellt aus
Silumin-guß und grau pulverbeschichtet, alle Beschlagteile sind
korrosionsfrei.

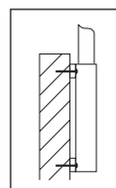
Befestigungsmöglichkeiten



Standardeinbau: Passform-
Bodenhülse L = 0,60 m

Fundamentgrößen

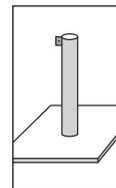
Nennhöhe m	Abmessungen (NH)cm
5,00	50 x 50 x 80
6,00	60 x 60 x 80
7,00	70 x 70 x 80



Wandhülse



Eindrehanker



Flanschplatte

Technische Daten

Nennhöhe m (NH)	5,00	6,00	7,00
Gesamtlänge m (GL)	5,60	6,60	7,60
Erdlänge m (EL)	0,60	0,60	0,60
Mastrohr ø mm (Z75)	75	75	75
Mastrohr ø mm (S75)	60/75	60/75	60/75
Gewicht in kg (Z 75)	11,0	13,0	15,0
Gewicht in kg (S 75)	10,5	12,5	14,5

alfa-Z 75/S 75

Lieferung:
Komplett montiert und
hissbereit

Lieferbare Nennhöhen:
5,00/6,00/7,00 m

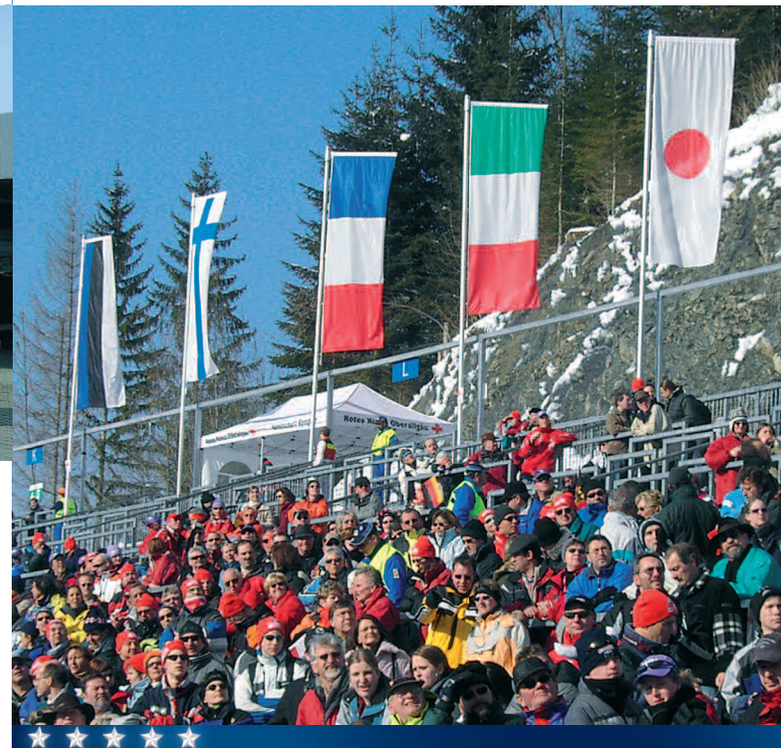


Mastkappe



Belegklampe
mit Hisseil

alfa-75-Serie



Preiswerte Fahnenmasten aus Aluminium

in den Nennhöhen 5, 6 und 7 m



Fahnen EIBL
KUNSTSTICKEREI
GmbH

Ihr Stickerei- und Fahnen spezialist
aus Olching

Fahnen EIBL
KUNSTSTICKEREI
GmbH

Ihr Stickerei- und Fahnen spezialist
aus Olching

Daxerstraße 22
82140 Olching
Tel. 08142/15087
Fax. 08142/40267
E-Mail: info@fahnen-eibl.de
Internet: www.fahnen-eibl.de



alfa-ZI 75

Aluminium-Fahnenmasten
mit Innenseilführung

alfa-ZI 75K

NEU: Jetzt auch mit Kurbel-
Hissvorrichtung *alfa*®-FlagLift

Komfortabel und sicher

Die Innenseilführung der Type *alfa-ZI 75* bietet bestmöglichen Schutz gegen Fahnediebstahl, die Bedienung ist einfach und komfortabel.

Das im Mastrohr aufsteigende Perlon-Hisseil wird über das sperrbare Bedingehäuse mit Schnellfixiersystem *alfa-SFS* betätigt. Langschlitten und Fahnentuchhalter laufen geräuscharm in der eingeförmten Mastnut.

Die Type *alfa-ZI 75K* ist mit der neuen Kurbel-Hissvorrichtung *alfa-FlagLift* ausgestattet, das Stahl-Hisseil mit Federvorspannung ist umlaufend in der Mastnut eingebaut. Die Sicherung gegen unberechtigte Bedienung erfolgt durch einen Arretierbolzen, der bei Anheben des Sicherungsriegels selbsttätig einrastet. Die „Entsicherung“ erfolgt unter Zuhilfenahme des Entsperstiftes, der an der Handkurbel eingesteckt ist.

Bei beiden Varianten wird die Fahne mit dem obersten Karabiner in die Öse des Langschlittens eingehakt, die übrigen Karabiner in die Fahnentuchhalter (3 Stück), die aus Kunststoff hergestellt sind. Zur Vermeidung des Aufsteigens der Fahne bei Böen wird das Fahngewicht im untersten Fahnenkarabiner befestigt.

Z-75 Masten sind zulässig für eine maximale, frei auswehende Fahnenfläche von 3 x 1,20 m. Die Masten mit den Nennhöhen bis 6 m können ohne Einschränkungen hinsichtlich der Windbelastung beflaggt werden, bei Masten mit der Nennhöhe 7 m ist die Fahne ab der Windstärke 9 Beaufort (ab 89 km/h) zwingend abzunehmen.

Hissvorrichtungen:



Mastkappe ZI 75



alfa-SFS ZI 75

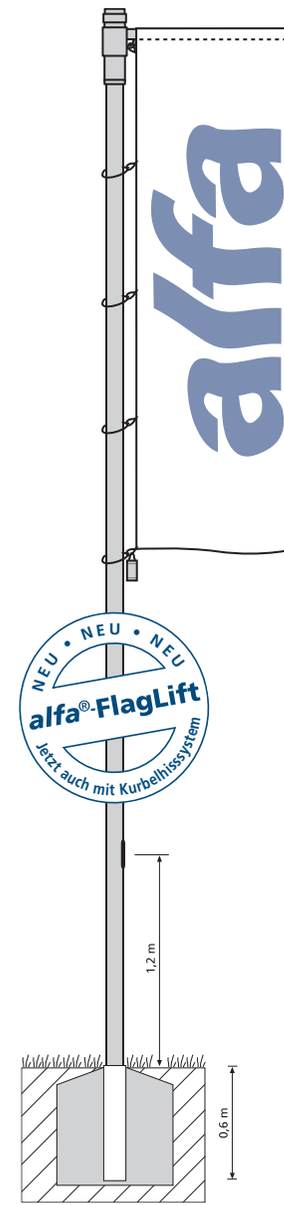


alfa-FlagLift ZI 75K

alfa-ZI 75/ZI 75K/ZA 75/ZA 75K/ZD 75

Lieferung:
Komplett montiert
und hissbereit

Lieferbare Nennhöhen:
5,00/6,00/7,00 m



alfa-ZA 75

Aluminium-Fahnenmasten
mit drehbarem Fahnenausleger
und Hissvorrichtung (Innenseilführung)

alfa-ZA 75K

NEU: Jetzt auch mit Kurbel-
Hissvorrichtung *alfa*®-FlagLift

Werbewirksam, komfortabel und sicher

Im Baukasten der *alfa-75-Serie* sind die Hissvorrichtungen der Auslegermasten *alfa-ZA 75* und *alfa-ZA 75K* in Ausbildung und Funktion identisch mit den Hissvorrichtungen der Masten mit Innenseilführung *alfa-ZI 75* und *alfa-ZI 75K*.

Anstelle der Fahnenöse der *alfa-ZI 75* Reihe ist bei den Auslegermasten ein Rotorträger auf dem Langschlitten aufmontiert. Auf dem Rotorträger, der aus Kunststoff hergestellt ist, dreht der Rotor mit dem abnehmbaren Fahnenausleger. Sowohl Rotor als auch Auslegerrohr sind aus Aluminium gefertigt.

Bei beiden Varianten der Auslegermasten wird die Fahne mit dem oberen Hohlraum auf das Auslegerrohr aufgesteckt und mit dem obersten Karabiner am Bügel des Rotors eingehakt. Die übrigen Fahnenkarabiner werden in Fahnenschlingen befestigt, sodass die Fahne um das Mastrohr drehen kann.

Zur Vermeidung des Aufsteigens der Fahne bei Böen wird das Fahngewicht im Fahnenstrafferband eingehakt. Drei Fahnenschlingen sowie ein Fahnenstrafferband sind im Lieferumfang des Masten enthalten.

alfa-ZD 75

drehbarer Fahnenausleger, nicht hissbar

Äußerlich entspricht der *alfa-ZD 75* dem ZA 75 – es fehlt lediglich das Hissystem. Mastrohr, Kappe, Rotorträger und Ausleger sind baugleich, ebenfalls die Befestigung der Fahne mittels Hohlraum und Karabiner unter der Verwendung von Fahnenschlingen. Zum Hissen der Fahne muß der Mast aus der Bodenhülse entnommen und umgelegt werden.

Hissvorrichtungen:



Mastkopf ZA 75



alfa-SFS ZA 75



alfa-FlagLift ZA 75K

alfa-ZA 75/ZA 75K/ZD 75
Fahnenkonfektion für Ausleger:

- Seitliches Besatzband mit Haken
- Hohlraum am oberen Tuchrand, Ø 30 mm, beidseitig offen
- Oberster Haken muß unmittelbar unter dem Hohlraum angenäht sein
- Abstand der Haken max. 1,00 m

