

Aluminium-Fahnenmast alfa EA-W100(K), Nennhöhen 8 m
EA-K100(K), Nennhöhen 8 m

Mastrohr elliptisch, nahtlos, einteilig, Werkstoff EN AW-6082T6, silber eloxiert E6/EV1. mit Drehlagerung 360° und hissbarem Fahnenausleger.

Mastprofil mit integrierter Nut zur Führung der Hissvorrichtung, bestehend aus Langschlitten mit abnehmbaren Teleskopausleger 100 – 160 cm, KS-Fahnentuchhalter. Hissseil in C-Schiene umlaufend eingebaut, Lage Bedienpunkt 1,20 m über Mastfuss. Bedienpunkt mit bündig einliegendem VA-Deckel, sperrbar mit Hebelschloss. Mastzopf mit glattem Abschluss, silber eloxiert.

Mastdurchmesser: Ø 100/113 x 3,0 mm
Fahnentuchgröße (NH 6-8 m): max. 4,00 x 1,50 m im Hochformat bei 130 gr/m²

Einbauvarianten:

- **alfa EA-W100(K)** auf Steckwelle in Spezialbodenhülse mit Justierschrauben, Erdlänge 0,80 m
- **alfa EA-K100(K)** auf Flanschwelle mit Kipphalterung, Sockelteil mit Justierankern M16 (3 Stück), Erdlänge 0,45 m

Hissvarianten:

- **alfa EA-W100**
- **alfa EA-K100** umlaufend eingebautes PES-Hissseil mit 2 Seilklemmen
- **alfa EA-W100(K)**
- **alfa EA-K100(K)** umlaufend eingebautes VA-Hissseil, Kurbelhissvorrichtung alfa FlagLift

Mastfuss mit Stahlrohrinnenverstärkung, Drehlagerung 360°, ausgeführt mit wartungsfreien Kugellagern. Alle Stahlteile der Drehlagerung, Spezialbodenhülse, Kipphalterung und des Sockelteiles feuerverzinkt.

Die Fahnenmontage erfolgt durch Aufstecken des Hohlsaumes auf den Teleskopausleger, die seitlichen Kunststoff-Karabiner werden in die KS-Fahnentuchhalter eingehakt. Im untersten Fahnentuchhalter wird zudem das Fahnenstraffergewicht mit VA-Karabiner befestigt.

Optional: Fahnenstraffer unverlierbar in Mastnut

Mastrohr statisch nachgewiesen nach DIN EN 1991-1-4/NA Windzone I.

Eine Musterstatik ist im Auftragsfall kostenfrei vorzulegen, ebenso Nachweis der GS-Zulassung sowie einer CE-Konformitätserklärung. Fundamentplan und Bedienungsanleitung sind der Lieferung beizufügen.

Fahnenmast fertig montiert und hissbereit ausgestattet, einschließlich Teleskopausleger, 5 KS-Fahnentuchhalter, 1 Fahnenstraffergewicht, 2 Schlüssel für Hebelschloss. Bei der Variante mit Kurbelhissvorrichtung zusätzlich 1 Handkurbel.

Fortsetzung auf Seite 2

Type alfa EA-W100 (NH 8 m), Einbau Steckwelle in Spezialbodenhülse

(Hissvorrichtung: PES-Seil)

Mastpreis einschließlich Spezialbodenhülse, NH _____ €

Type alfa EA-W100K (NH 8 m), Einbau Steckwelle in Spezialbodenhülse

(Hissvorrichtung: Kurbelantrieb mit Edelstahlseil)

Mastpreis einschließlich Spezialbodenhülse, NH _____ €

Mehrpreis Fahnenstraffer unverlierbar in Mastnut €

alternativ:

Type alfa EA-K100 (NH 8 m), Einbau Flanschwelle mit Kipphalterung

(Hissvorrichtung: PES-Seil)

Mastpreis einschließlich Kipphalterung, Sockelteil, NH _____ €

Type alfa EA-K100K (NH 8 m), Einbau Flanschwelle mit Kipphalterung

(Hissvorrichtung: Kurbelantrieb mit Edelstahlseil)

Mastpreis einschließlich Kipphalterung, Sockelteil, NH _____ €

Mehrpreis Fahnenstraffer unverlierbar in Mastnut €

Legende:

NH = Nennhöhe des Fahnenmasten über Gelände

GL = Gesamtlänge des Fahnenmasten (NH + EL)

EL = Erdlänge des Fahnenmasten (Fundamenteinstand)

Hersteller:

alfa GmbH, Fahnen- & Lichtmaste

Daimlerstr. 9, 86368 Gersthofen

Tel 0821-471036

Fax 0821-495318

E-Mail: info@alfa-masten.de

www.alfa-masten.de

Stand 11/2017