LIGHTWEIGHT MASTS *MANUELLE TELESKOPMASTE*

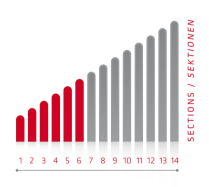


CATEGORY | KATEGORIE

WITHOUT INTERNAL CABLE

OHNE INNENLIEGENDE KABEL

Primo



FΝ

The **PRIMO** mast has a diameter of 66mm. The extended height goes from 3m up to 9m and the mast can be equipped with a hand pump. On each section there is a locking device to prevent turning of the sections.

The mast head has a Ø24mm PIN connection for mounting different lamp units or or small equipment.

Der **PRIMO** Teleskopmast hat einen Durchmesser von 66mm. Die ausgefahrene Höhe beträgt 3m bis zu 9m. Der Mast kann mit einer Handpumpe ausgestattet werden. Jede Sektion ist mit einer manuellen Klemmverriegelung versehen, um den Mast gegen Verdrehen zu sichern. Am Mastkopf befindet sich eine Adapterbohrung für einen Befestigungszapfen von 24 mm Durchmesser um Zubehör, wie z.B. Leuchten zu montieren.







Primo

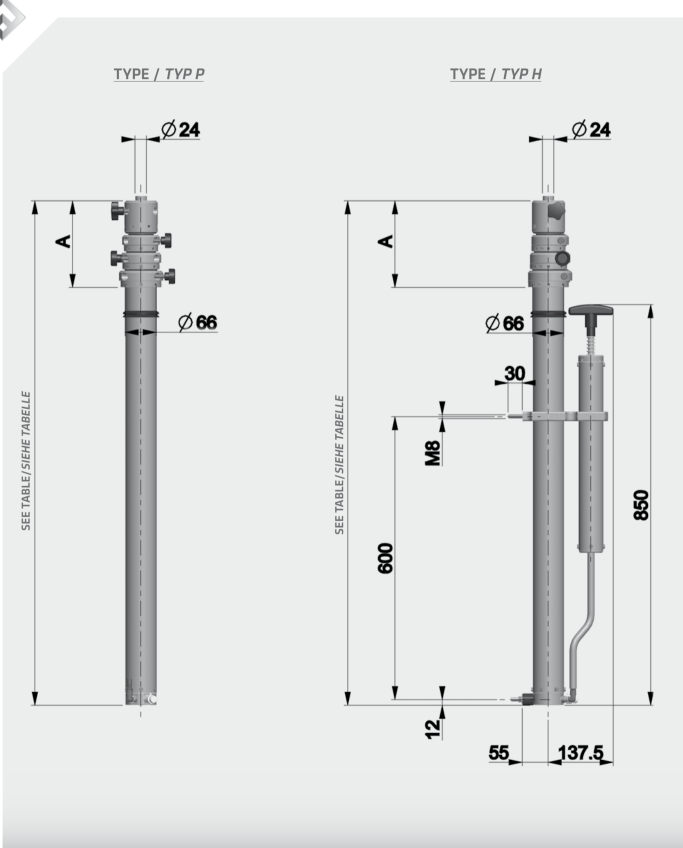
TECHNICAL LAYOUT TECHNISCHE AUSLEGUNG

A (mm)

4 sections 184 / 4 Sektionen 184

6 sections 260 / 6 Sektionen 260





LIGHTWEIGHT MASTS | MANUELLE TELESKOPMASTE WITHOUT INTERNAL CABLE | OHNE INNENLIEGENDE KABEL



| | Mod. PRIMO Ø 66 mm | | | 4 sections without internal cable 4 Sektionen ohne innenliegendes Kabel | | | | | | |
|----------|---|--------|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | СР | 54 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
| Code P/H | extended height ausgefahrene Höhe | | mm | 2.963 | 3.483 | 3.963 | 4.483 | 5.103 | 5.923 | |
| | retracted height eingefahrene Höhe | | mm | 1.070 | 1.200 | 1.320 | 1.450 | 1.620 | 1.810 | |
| | max. top load max. Kopflast | | kg | 16 | 15 | 15 | 14 | 13 | 12 | |
| | weight <i>Gewicht</i> | | kg Cod.P/H kg | 6 | 6,5 | 7 | 7,5 | 8 | 9 | |
| | max. allowed wind speed max. zulässige Windgeschwindigkeit | | km / h with max. surface: 0,2 m² km / h bei max Fläche: 0,2 m² | 120 | 110 | 100 | 90 | 85 | 75 | |
| | Ø top section Ø Top Sektion | | | 45 mm | | | | | | |
| | Example CP! | 5416 H | Mast Primo | pneumatic - with hand pump and locking 4 sections - without cable pneumatisch - mit Handpumpe und Verriegelungen 4 Sektionen - ohne innenliegendes Kabel | | | | | | |

| | Mod. PRIMO Ø 66 mm | | | 6 sections without internal cable 6 Sektionen ohne innenliegendes Kabel | | | | | | | |
|----------|--|------------------|--------|--|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--|
| | CP 56 | | | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | |
| Code P/H | extended height ausgefahrene Höhe | mm | 3,420 | 3,930 | 4,490 | 5,230 | 5.980 | 7,016 | 7,930 | 9.080 | |
| | retracted height eingefahrene Höhe | mm | 1.000 | 1.085 | 1.170 | 1.335 | 1.460 | 1.616 | 1.835 | 1.960 | |
| | max. top load max. Kopflast | kg | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 7 | 7 | 6 | |
| | weight <i>Gewicht</i> | kg Cod.P/H kg | 7,0 | 7,5 | 8 | 8,5 | 9 | 10 | 11 | 11,5 | |
| | max. allowed wind speed max. zulässige Windgeschwindigkeit | km / h | 105 | 95 | 85 | 75 | 65 | 110 | 95 | 80 | |
| | with max. surface bei max Fläche | | 0,2 m² | | | | | 0,1 m² | | | |
| | Ø top section Ø Top Sektion | | 31 mm | | | | | | | | |

Guy lines to be fitted to the second to top section
Auf der vorletzten
Sektion abgespannt