

<u>Mastlänge:</u>	Standard: 850 mm verlängert für UKW-Antenne: 1300 mm
<u>Mastdurchmesser:</u>	42 mm, 48 mm und 60 mm (Nennweite 57 mm)
<u>Material:</u>	Stahl
<u>Korrosionsschutz:</u>	feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 146 I
<u>Blitzschutz:</u>	integrierter Anschluss (Erdungsschraube) für Erdungskabel
<u>Sparrenabstand:</u>	50 bis 85 cm stufenlos einstellbar
<u>Befestigung:</u>	Verbindung Mast zum Grundgestell: fest anziehbare Befestigungsschelle mit 4 selbstsichernden Muttern. Grundgestell auf Dachfläche: 6 Sechskant-Holzschrauben (10 x 100) gemäß DIN 571
<u>Dachneigung:</u>	stufenlos auf jede Dachneigung einstellbar (Dachneigungsbegrenzung der jeweiligen Dachdurchführung beachten).
<u>Windlasten:</u>	Staudruck 800 N/m ² (entspricht einer maximalen Windgeschwindigkeit von ca. 35 m/s). Für alle Mastdurchmesser (42 mm / 48 mm / 57 mm) und einem Schüsseldurchmesser (rund) bis zu 100 cm.
<u>Prüfung und Zertifikat:</u>	geprüft nach TÜV NORD Prüfprogramm M34/07 (gültig bis September 2021)

