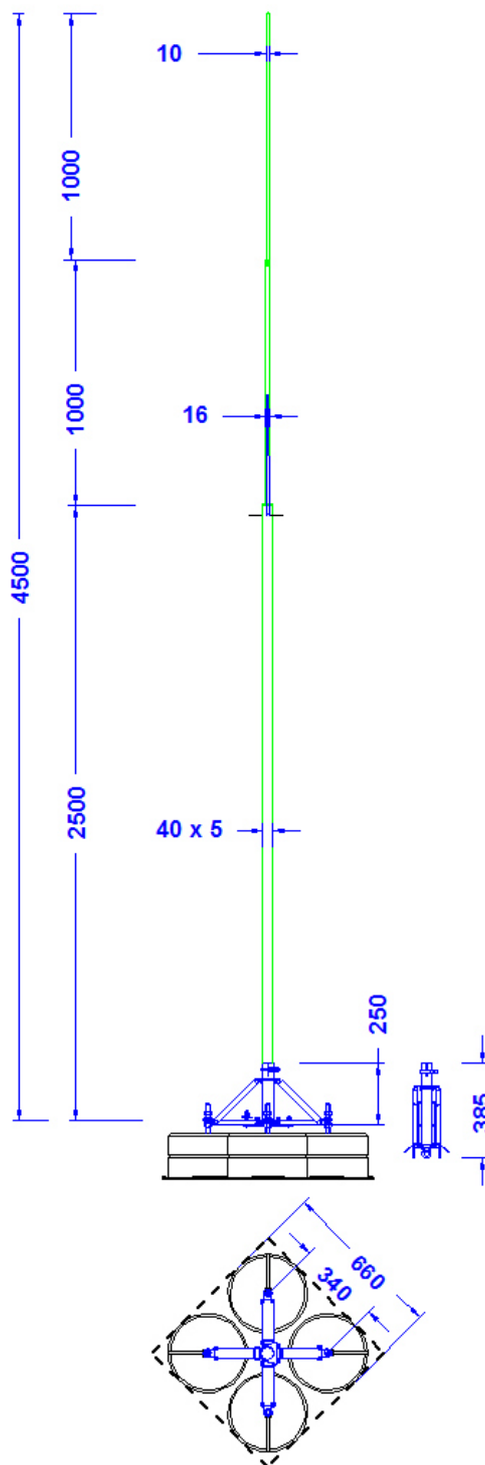


<b>Artikelbeschreibung</b>	Aluminium Fangmast mit 4-Bein Sockel zum Aufklappen aus Edelstahl mit 4 Gewindestücken aus Edelstahl als Aufnahmen für Betonsockel. Höhe des Fangmastes: 4,5m. <b>Für Windzone III – VI Bei Geländekategorie III- IV (185 km/h)</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>48 39 53</b>

ZollNr.: 85389099



Beschreibung	Ø	Material	Länge	Windlast	Bemerkungen
<b>Mast Hauptrohr</b>	40mm	Aluminiumrohr	2,5m	Windzone III-IV Bei Geländekategorie III-IV (Nach Euro Code 1 und DINEN1991 und DINEN1993. Bei 1,5-facher Sicherheit) Bei Gebäudehöhen unter 40m und Geländehöhen unter 600m über NN. Höhere Gebäude oder Gelände sowie Eisansatz und Eigenschwingungen sind gg. extra zu berücksichtigen.	1. Alle Verschraubungen aus Edelstahl. 2. Die Betonsockel und deren Unterleger sind nicht Bestandteil des Produktes. 3. Systemgewicht mit Betonsockeln: 145 kg. 4. Flächenbelastung: 145 kg/m <sup>2</sup> 5. Transportlänge: 2,5m
<b>Mastspitze</b>	1m 16mm, 1m 10mm	Aluminium- stangen	2 x 1m		
<b>Ständersegmente</b>		Edelstahl 1.4301			
<b>Ständer Zentralrohr</b>	45,0mm	Edelstahlrohr 1.4301	250mm		
<b>Gewindestücke für Betonsockel</b>	16mm	Edelstahl 1.4301	300mm		