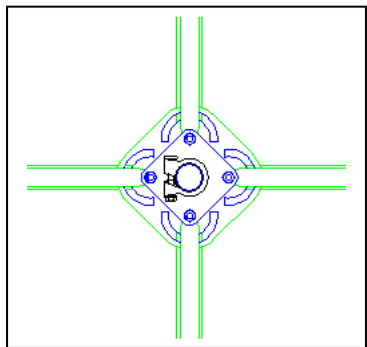


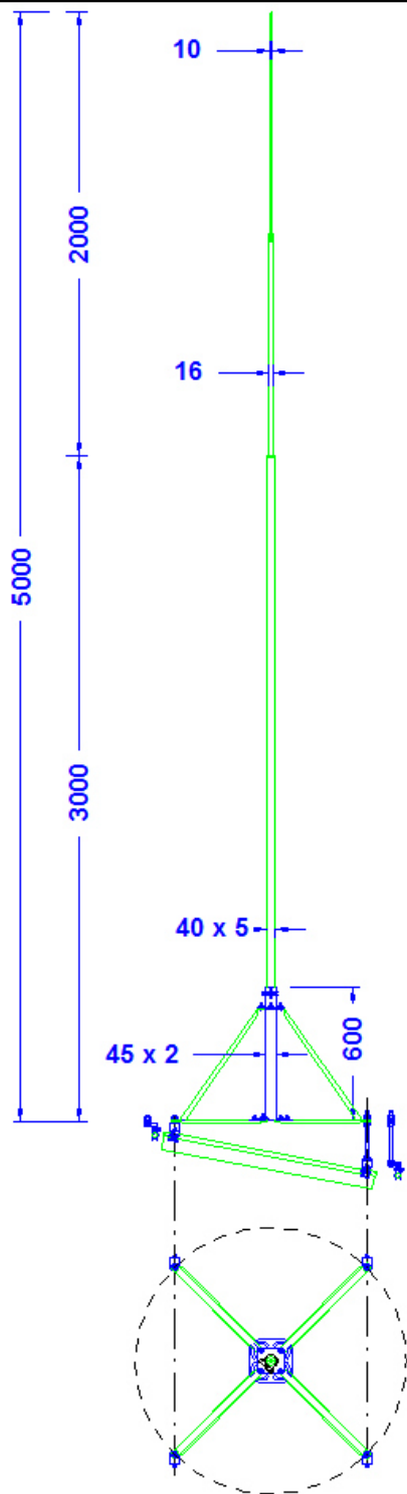
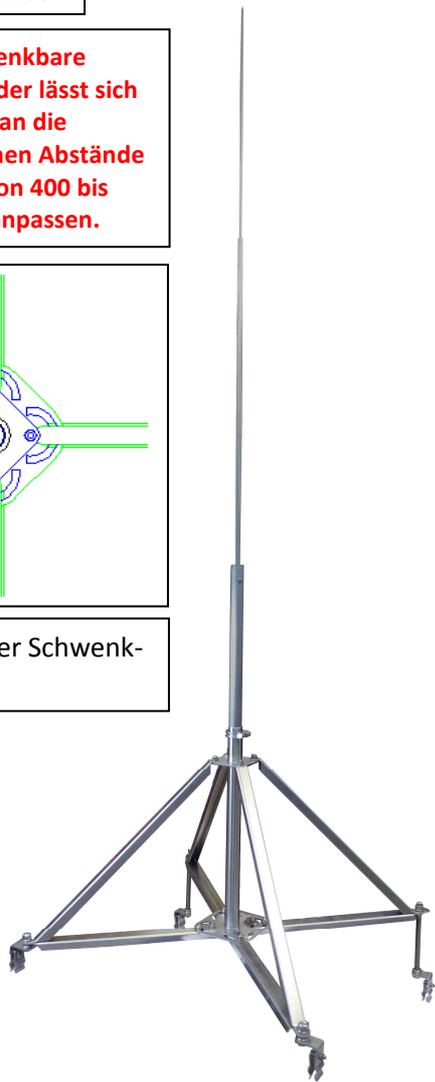
<b>Artikelbeschreibung</b>	Aluminium Fangmast dreiteilig mit 3-Bein schraub - Sockel aus Edelstahl, mit Segmenten aus Aluminium. Mit 4 Kalzip-Klemmen aus Edelstahl. Höhe des Fangmastes: 5,0m. Gewicht: 13 kg <b>Für Windzone I – II Bei Geländekategorie III- IV (max. Böengeschw. 145 km/h)</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>48 61 10</b>

ZollNr.: 85389099

**Der schwenkbare  
Fangmastständer lässt sich  
flexibel an die  
unterschiedlichen Abstände  
der Falze, von 400 bis  
1000mm, anpassen.**



Oberansicht der Schwenkrosette



Beschreibung	Ø	Material	Länge	Windlast	Bemerkungen
<b>Mast Hauptrohr</b>	40mm	Aluminiumrohr 40x5mm	3,0m	Windzone I-II (Nach Euro Code 1 und DINEN1991 und DINEN1993. Bei 1,5-facher Sicherheit) Bei Geländekategorie II - IV mit max. Böengeschw. 145 km/h. Bei Gebäudehöhen unter 40m und Geländehöhen unter 600m über NN. Höhere Gebäude oder Gelände sowie Eisansatz und Eigenschwingungen sind gg. extra zu berücksichtigen.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Alle Verschraubungen aus Edelstahl.</li> <li>Systemgewicht: 13 kg.</li> <li>Flächenbelastung: 9,4 kg/m<sup>2</sup></li> <li>Neigungsausgleich bis 10 Grad möglich.</li> <li>Packmaße: 3,0m lang und 300mm Ø</li> <li>Gewicht: 13 kg.</li> <li>Gewicht des Mastes 5,5 kg.</li> <li>Gewicht des Ständers 6,8 kg.</li> </ol>
<b>Mastspitze</b>	1,0m 16mm, 1,0m 10mm	Aluminiumstangen	2,0m		
<b>Ständersegmente</b>		Aluminium			
<b>Ständer Zentralrohr</b>	45,0mm	Edelstahlrohr 45,0x2mm	600mm		
<b>Kalzip-Klemmen</b>		Edelstahl 1.4301			