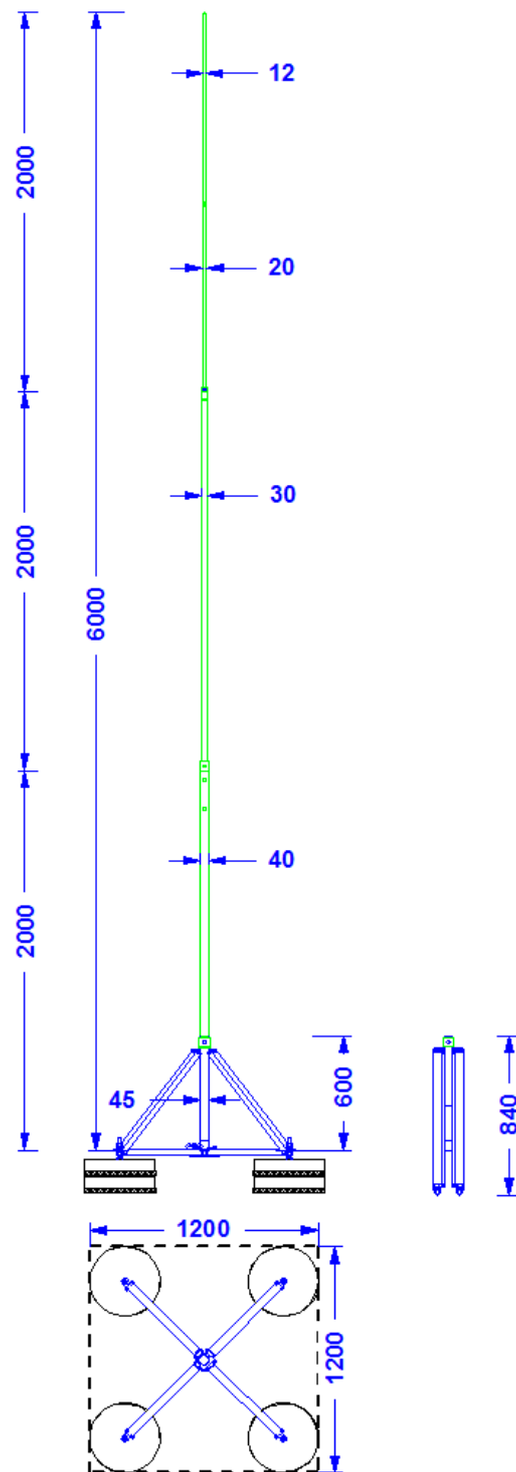


<b>Artikelbeschreibung</b>	Aluminium Fangmast mit 4-Bein Klapp-Sockel aus Edelstahl und 4 Gewindestücken aus Edelstahl als Aufnahmen für Betonsockel. Quick Rig System Höhe des Fangmastes: 6,0m. Gewicht: 17 kg; Systemgewicht: 153 kg <b>Für Windzone I – IV Bei Geländekategorie III- IV (max. Böengeschw. 175 km/h)</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>QR 00 29</b>

ZollNr.: 85389099

Transportlänge: 2m



Der Fangmast kann von einer Person OHNE Kran aufgerichtet werden!



Beschreibung	Ø	Material	Länge	Windlast	Bemerkungen
Mast Hauptrohr 1	30mm	Aluminiumrohr	2,0m	Windzone I-IV (Nach Euro Code 1 und DINEN1991 und DINEN1993. Bei 1,5-facher Sicherheit) Bei Geländekategorie II - IV mit max. Böengeschw. 175 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 V2A.</li> <li>Die Betonsockel und deren Unterleger sind nicht Bestandteil des Produktes.</li> <li>Systemgewicht mit Betonsockeln: 153 kg.</li> <li>Flächenbelastung: 107 kg/m<sup>2</sup></li> </ol>
Mast Hauptrohr 2	40 mm	Aluminiumrohr	2,0m		
Mastspitze	20mm + 12mm	Aluminiumstangen	1 x 1,0m 1 x 1,0m		
Ständersegmente		Edelstahl 1.4301			
Ständer Zentralrohr	45,0mm	Edelstahlrohr 1.4301	600 mm		
Gewindestücke für Betonsockel	16mm	Edelstahl 1.4301	240 mm		