



**Ftm 23/5****BIGSTAF****Ftm 23/5****AUTO KO 90****Ftm 25/6****AUTO KO II****Ftm 27/5****TITAAN**

<b>Technische Daten</b>	<b>Technical Data</b>	
Abmessungen [b × h × l] Transportstellung	Dimensions [w × h × l] Transport Position	<b>2500 × 2950 × 6870 mm</b>
Abmessungen [l × b] Aufbaufläche	Dimensions [l × w] Assembling Area	<b>14740 × 14740 mm</b>
Gewicht	Weight	<b>3500 – 4500 kg</b>
Installation	Installation	<b>teilautomatisch semi automatically</b>
Aufbauzeit	Assembling time	<b>16 min</b>
Masthöhe	Mast height	<b>10 – 27 m</b>
Windfläche	Wind area	<b>1 – 3 m<sup>2</sup></b>
Kopflast	Payload	<b>170 – 220 kg</b>
Neigung	Inclination	<b>± 1,0° – ± 1,5°</b>
Torsion	Torsion	<b>≤ 0,5°</b>
Windgeschwindigkeit (Betrieb)	Wind speed (Operation)	<b>90 – 108 km/h</b>
Windgeschwindigkeit (Überleben)	Wind speed (Survival)	<b>108 – 120 km/h</b>
Teleskopierbarkeit	Telescopability	<b>stufenlos über eine Seilwinde continuously by means of a rope winch</b>
Aufricht- und Ablege-Antrieb	Erection and Lay down drive	<b>elektrisch über eine Winde electrically, by means of a winch</b>
Geländeneigung	Ground slope	<b>± 10°</b>
Energieversorgung	Power supply	<b>24 V DC/230 V/400 V</b>