



Ftm 36/9**Poland**

Technische Daten	Technical Data	
Abmessungen [b × h × l] Transportstellung	Dimensions [w × h × l] Transport Position	2500 × 3620 × 9100 mm
Abmessungen [l × b] Aufbaufläche	Dimensions [l × w] Assembling Area	14700 × 15300 mm
Gewicht (Mast)	Weight (only Mast)	12000 kg (9000 kg)
Installation	Installation	teilautomatisch semi automatically
Aufbauzeit	Assembling time	30 min
Masthöhe	Mast height	12 – 36 m
Windfläche	Wind area	1 – 6,5 m²
Kopflast	Payload	700 kg
Neigung	Inclination	± 1,5°
Torsion	Torsion	≤ 0,5°
Windgeschwindigkeit (Betrieb)	Wind speed (Operation)	90 km/h
Windgeschwindigkeit (Überleben)	Wind speed (Survival)	144 km/h
Teleskopierbarkeit	Telescopability	stufenlos über eine Seilwinde continuously by means of a rope winch
Aufricht- und Ablege-Antrieb	Erection and Lay down drive	elektrisch über eine Winde electrically, by means of a winch
Geländeneigung	Ground slope	± 5°
Energieversorgung	Power supply	24 V DC