



Ftm 11/2

KZO

Technische Daten	Technical Data	
Abmessungen [b × h × l] Transportstellung	Dimensions [w × h × l] Transport Position	2500 × 2860 × 8020 mm
Abmessungen [l × b] Aufbaufläche	Dimensions [l × w] Assembling Area	7900 × 6800 mm
Gewicht (Mast)	Weight (only Mast)	14300 kg (4500 kg)
Installation	Installation	Voll automatisch full automatically
Aufbauzeit	Assembling time	14 min
Masthöhe	Mast height	7,9 – 11,2 m
Windfläche	Wind area	2 m²
Kopflast	Payload	200 kg
Neigung	Inclination	± 1,5°
Torsion	Torsion	≤ 0,5°
Windgeschwindigkeit (Betrieb)	Wind speed (Operation)	90 km/h
Windgeschwindigkeit (Überleben)	Wind speed (Survival)	140 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	± 10°
Energieversorgung	Power supply	24 V DC