



FB GRU GA 138

SONDERPREIS

Technische Daten	
Typ	FB GRU GA 138
Hakenhöhe	22,50 m
Ausladung	38,00 m
Tragkraft bei 38,00 m	1.000 kg
Maximale Tragkraft	4.000 kg
bei Steilstellung	bis 30,50 m/1.000 kg konstant
Gewicht	14.150 kg
Netzstrom	400 Volt

Ausstattung:

- komplett mit Betonballast, bei Drehradius 240cm
- Grundballast auf dem Kran 6.800 kg, Zusatzballast 19.800kg separat zu verfahrenender Standard-Ballast
- Turm, Ausleger und Unterwagen feuerverzinkt
- Stützmaß 4,20 x 4,20m
- Kabelhilfs-Steuerung, mit integrierter **AUTEC-Steuerung**
- mit Frequenzregler im Schwenkwerk, Katzwerk und Hubwerk
- mit 4 Abstütz-Pyramiden aus verzinktem Stahl

Optional zu buchbar (Preis auf Anfrage)

- Digitale Kranwaage