



FB GRU GA245 Neukran

Technische Daten	
Typ:	FB GRU GA 245
Hakenhöhe:	17,90 m
Hakenhöhe bei Auslegersteilstellung:	bis 24,50m hoch/500kg konstant
Ausladung:	24,00 m
Tragkraft bei 24,00 m:	500 kg
Maximale Tragkraft:	1.800 kg
Netzstrom:	230/400 Volt
Farbe:	rot

Ausstattung:

- ca. 12 t Gesamtgewicht, Schwenkradius nur 2,50m, Stützmaß 4,20m x 4,20m
- Turm, Ausleger und Hauptteile des Fahrwerks verzinkt, Streben und Unterwagen des Kranes in **rot**
- als Zwillingbereifter Einachser
- mit integrierter **Autec-Funkfernsteuerung**
- mit teleskopierbarer Zugdeichsel, **verfahrbar mit entsprechendem 7,5t LKW** mit Frequenzregler im Schwenkwerk, Katzwerk und Hubwerk
- Abstützung mit 4 mechanischen Hubwinden, 2-Gänge
- Kabelhilfs-Steuerung
- Achse 25km/h

Optional zu buchbar (Preis auf Anfrage)

- Mechanische Rangier-Lenkung
- Elektrische-Rangier-Lenkung mit Funkfernbedienung
- LED-Beleuchtung für 12Volt und 24Volt Betrieb
- Kranwaage 3t. (Lastwaage)
- Lackierung in Wunschfarbe (RAL-Ton)
- Schuttmulde (Alu) mit Kippvorrichtung