

## Turmdrehkran GA 134



### Technische Daten

Typ	FB GRU GA 134
Aufbau	Anhänger
max. Hakenhöhe	24,10 m bei Ausladung 34m
Turmhakenhöhe	22,30 m
max. Tragkraft (bis 10,80 m)	4000 kg
max. Spitzenlast	1000 kg
max. Ausladung	34,00 m
Gesamtgewicht	43050 kg
Transportlänge	15,75 m
Transportbreite	2,45 m
Transporthöhe	3,25 m
Schwenkradius	2,22 m
Abstützbreite	4,00 x 4,00 m
max. Stützendruck	28.360 daN
Antrieb	400V/32A

#### Ausstattung:

- Funkfernsteuerung
- Transportachse (40 km/h)
- Transportachse (80 km/h)
- Frequenz gesteuerter Kran

#### Zubehör optional zubuchbar

4-Strang-Kettengehänge

Betonsilo 500l – Auslass unten

Betonsilo – Auslass seitlich

Glassauger

Schuttmulde kranbar 750l

mit Auskipffunktion

Schuttmulde kranbar 1000l

Mörtelkübel 200l Palettengabel

Palettengabel ALU

Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler

