

## Turmdrehkran GA 134



### Technische Daten

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Typ                             | FB GRU<br>GA 134             |
| Aufbau                          | Anhänger                     |
| max. Hakenhöhe                  | 24,10 m<br>bei Ausladung 34m |
| Turmhakenhöhe                   | 22,30 m                      |
| max. Tragkraft<br>(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

