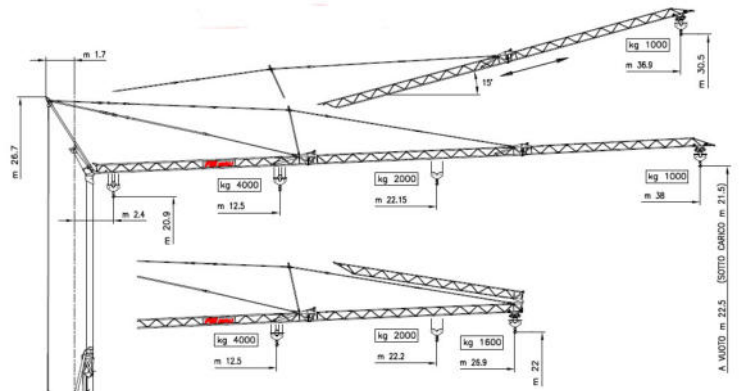


Turmdrehkran GA 138



Technische Daten

Typ	FB GRU GA 138
max. Hakenhöhe	22,50 m bei Ausladung 38m
Turmhakenhöhe	20,90 m
max. Tragkraft (bis 11,00 m)	4000 kg
max. Spitzenlast	1000 kg
max. Ausladung	38,00 m
Gesamtgewicht	40750 kg
Transportlänge	16,00 m
Transportbreite	2,45 m
Transporthöhe	3,12 m
Schwenkradius	2,40 m
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m
max. Stützendruck	26100 daN
Antrieb	400V/32A

Ausstattung:

- vollautomatische Montage
- Funkfernsteuerung
- Frequenz gesteuerter Kran

Zubehör optional zubuchbar

4-Strang-Kettengehänge

Betonsilo 500l – Auslass unten

Betonsilo – Auslass seitlich

Glassauger

Schuttmulde kranbar 750l

mit Auskippfunktion

Schuttmulde kranbar 1000l

Mörtelkübel 200l | Palettengabel

Palettengabel ALU

Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler

2.5°	m	2.4	7	12.5	14	16	18	20	22.1	24	26.9	28	30	32	34	36	38
kg		4000		3504	3001	2618	2316	2000	1822	1594	1521	1402	1298	1207	1127	1000	

