

Schnellbaukran GA 245



Technische Daten

Typ	FB GRU GA 245
Aufbau	Anhänger
max. Hakenhöhe	17,90 m
max. Tragkraft (bis 8,50m)	1800 kg
max. Spitzenlast	500 kg
max. Ausladung	24,00 m
Gesamtgewicht	12020 kg
Transportlänge	11,95 m
Transportbreite	2,50 m
Transporthöhe	3,40 m
Schwenkradius	2,50 m
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m
max. Stützendruck	8.400 daN
Antrieb	230/400 Volt

Ausstattung:

- vollautomatische Montage
- mechanische Rangier-Lenkung
- Funkfernsteuerung

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

Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler



Lastkurve

V24

Winkel	m	2,7	5	8,6	9	9,9	11	12	13,7	15	16	17,3	18	19	20	21	22	23	24		
0°	kg	1800	1692	1500	1318	1182	1000	896	826	750	714	667	626	589	556	526	500				
10°	m	2,7	5	8	9	10	11,7	12	13,5	15	16	17,1	18	19	20	21	22	23	23,7		
10°	kg	1200					1162	1000	883	815	750	705	660	619	583	551	521	500			
15°	m	2,7	5	8	10	15	20	23,3													
15°	kg	500																			
20°	m	2,7	5	8	10	15	20	22,7													
20°	kg	500																			

