

Schnellbaukran GA 727D80



Technische Daten

Typ	FB GRU GA 727D80
Aufbau	Anhänger
max. Hakenhöhe	20,40 m
max. Tragkraft (bis 9,50m)	2500 kg
max. Spitzenlast	700 kg
max. Ausladung	27,00 m
Gesamtgewicht	21000 kg
Transportlänge	13,20 m
Transportbreite	2,45 m
Transporthöhe	3,60 m
Schwenkradius	2,45 m
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m
max. Stützendruck	16.300 daN
Antrieb	230V/400V

Ausstattung:

- vollautomatische Montage
- hydraulische Rangier-Lenkung
- Funkfernbedienung
- Schnellläuferachse (80 km/h)

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 – ALU

Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl.

Stromverteiler

Lastkurven

V27		2,2	5	9,5	11	13	15	17	19	21	23	24,1	25	27
2,5°	m													
	kg		2500		2085	1707	1438	1237	1082	957	856	808	771	700
15°	m	2,2	5	8	11	13	15	16,9	19	21	23	24	25	26,2
	kg								1043	923	825	778	743	700
20°	m	2,2	5	8	11	13	15	17	19,2	21	23	24	25	25,5
	kg									893	797	756	718	700
30°	m	2,2	5	7	9	11	13	15	17	19	20	21	22	23,6
	kg													600
30°	m	2,2	5	7	8,4	11	13	15	17	19	20	21	22	23,6
	kg		2500			1790	1462	1229	1055	919	863	811	765	700

