

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	
Schuttmulde kranbar 750l mit Auskippfunktion	
Mörtelkübel 200l	
Palettengabel 1500 kg	

Lastkurven

V27		m												
2,5°	m	2,2	5	9,5	11	13	15	17	19	21	23	24,1	25	27
	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	1200							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	1000								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		

