

## 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 Auskippfunktion

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													
	kg				1200				1043	923	825	778	743	700
20°	m													
	kg				1000				893	797	756	718	700	
30°	m													
	kg				600									
30°	m													
	kg		2500		1790	1462	1229	1055	919	863	811	765	700	

