

Fahr und Hebetechnik für Deutschland - Europa - die ganze Welt.



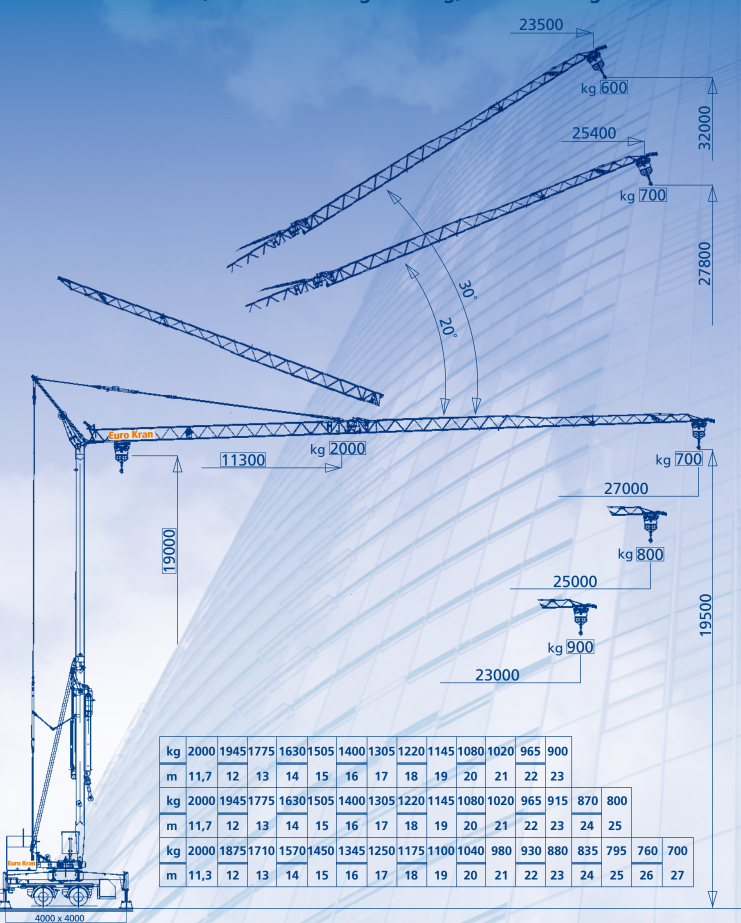








Euro Kran 174.6 24,00 m Ausladung 600 kg, Max. 1750 kg
Euro Kran 177.7 25,00 m Ausladung 750 kg, Max. 1800 kg
Euro Kran 187.7 27,00 m Ausladung 700 kg, Max. 2000 kg
Euro Kran 197.7 27,00 m Ausladung 1100 kg, Max. 3000 kg





Allradienkung engster Wendekreis



Hydraulikabstützung vollhydraulische Montage



Vollverzinkt langlebig und robust

Unsere Maschinen und Geräte werden nach den neuesten EU-Richtlinien, Artikel 95 und 137 Maschinennormen, 98/37 EG und UVVen geplant, gebaut und geprüft. Unsere Maschinen sind feuerverzinkt, mit den neuesten elektrischen und elektronischen Bauteilen ausgerüstet. Wir legen großen Wert darauf, dass alle verarbeiteten Materialien nach allgemeinen Normen gebaut werden.

50 Hz V +6% -10%		220V + 380V - 12 kVA Serienmäßig!							
. 1 . 1 .		>	>>	>>>				>>	>>>
	m/l′	4,5	18	36		m/l′	0,3	0,6	0,9
. 5 .	kg	2000	2000	800	<u>u</u>	kW	1,84 (Inverter)		
	kW	9 (Inverter)		21-					
=		>	>>	>>>		min		8	
Ta So	m/l′	11	26	48		kW		3	
ે	kW	3 (Inverter)				kg	9280		

