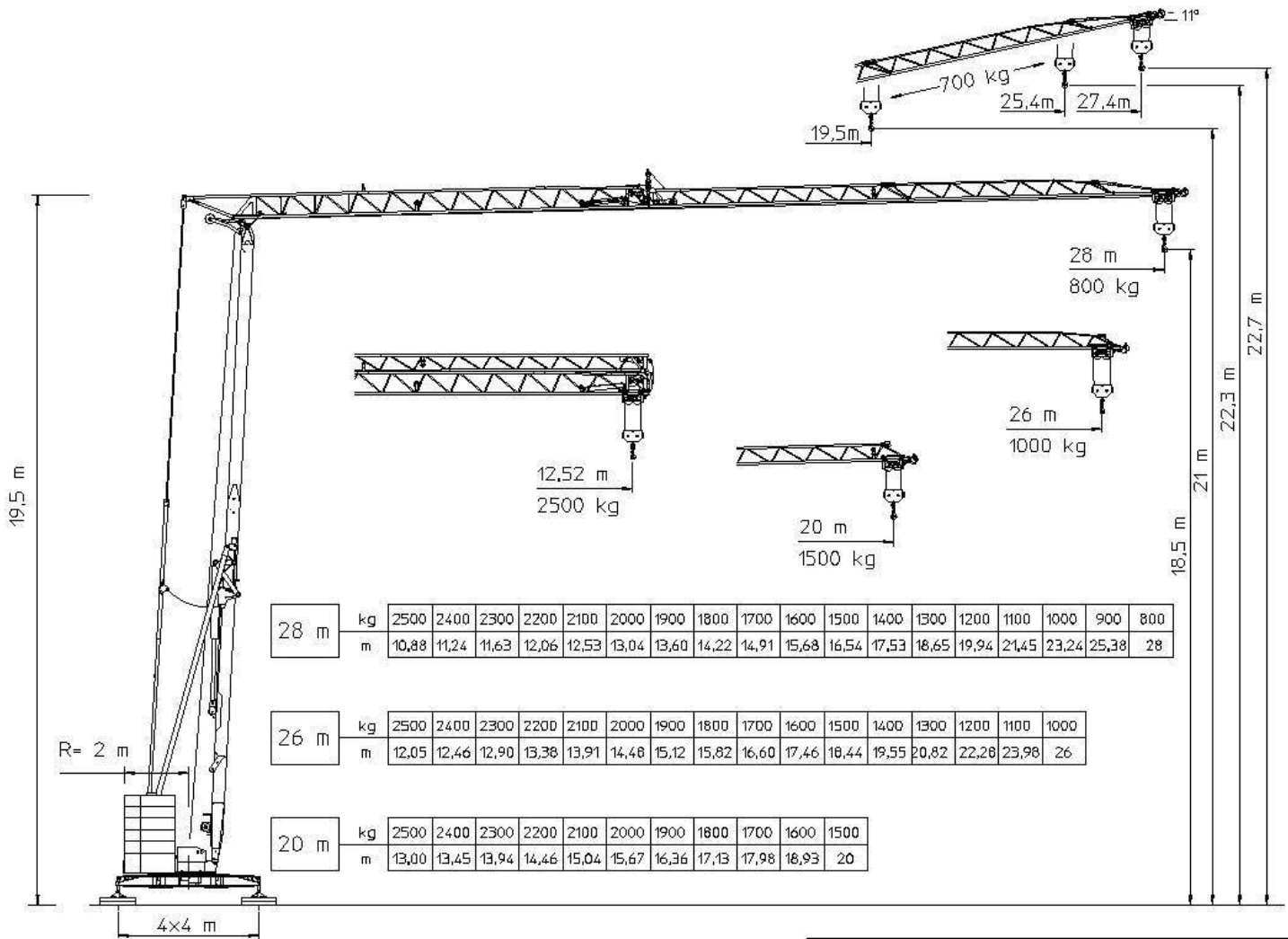


Conducta Eurokran 2808HD



Sbraccio-Ausladung- Luffing - Flèche	Portata -Tragkraft- Load - Charges						
	kg	2500	2000	1800	1500	1000	800
20,0 m	m	13,0	15,6	17,1	20,0		
26,0 m	m	12,0	14,4	15,8	18,4	26,0	
28,0 m	m	10,8	13,0	14,2	16,5	23,2	28,0
9,2 KW INVERTER				40 m/min.		1000 kg	
				20 m/min.		2500 kg	
				4,4 m/min.		2500 kg	
1,5 KW INVERTER				v = 9 / 19 / 38 m/min.			
4 Kgm INVERTER				v = 0,2 / 0,6 / 0,9 1/min.			

Hakenhöhe Hauteur s/crochet Altezza al gancio Heigt of hook	18,5
Abstützung Ecartement de voie Scartamento Wheel gauge (track)	4 m
Drehradius Rayon de giration arrière Raggio di rotazione Rotating radius	2 m
Konstruktionsgewicht Poids de la grue Peso della gru Structural weight	9,8 t
Gegenballast Contre poids Zavorra contrappeso Counterweight	14,35 t
Eckdruck Pression d'angle Pressione su stabilizzatore Corner pressure	16 t
Gesamt-Motorenleistung Puissance totale des moteurs Forza motrice totale Total motor output	14 kW 400 V - 50Hz
Kabelquerschnitt Section du cable Sezione del cavo sottogomma Cable section	4x16 mm ²

Konstruktionsänderungen vorbehalten !