



CAPACIDADE TOTAL DE LEVANTAMENTO DA LANÇA

Raio de Trabalho (m)	Comprimento da Lança					
	11.2m	15.05m	18.9m	26.6m	34.3m	42m
3	70000					
3.5	63500					
4	54500	46500	36500			
5	47000	40500	35500	22500		
6	38500	33500	33500	22500		
7	29500	26500	25500	21500	17000	
8	22500	21500	21300	19500	16000	
9	17500	17500	17000	17000	15000	9200
10		14000	13800	15200	13500	8900
12		9800	9500	10600	11600	8100
14			6600	8000	9300	7400
15			5600	7000	8000	7100
16			5000	6000	7000	6500
18				4800	5500	5500
20				3800	4200	4800
22				2850	3200	3800
24					2500	3000
26					1900	2300
28					1500	1900
29					1100	1600
30					850	1400
32						1100
34						850
36						600

Notas Tabelas de Carga

- Os dados constantes das tabelas são capacidades máximas, para o Guindaste estabilizado em solo firme.
- Os dados das tabelas são capacidades máximas, para o Guindaste com estabilizadores totalmente estendidos e estabilizador dianteiro acionado.
- Cargas estabelecidas para o Guindaste operando a 75% do limite de tombamento.
- As cargas máximas indicadas, incluem peso do bloco de gancho e cintas de amarração.
- Os raios de operação da tabela são valores incluindo deflexão da lança ocasionada pelas cargas.
- Pressão do vento 125 N/m. Operações de levantamento de carga somente são recomendadas com força do vento até a escala 7.
- Cargas estabelecidas para operação do Guindaste em 360°.
- Peso do bloco de gancho (molitão) principal: 400kg.
- Peso do bloco de gancho (molitão) auxiliar: 85kg.
- O comprimento de cabo de aço no guincho principal é de 180m e no guincho auxiliar de 125m.

gtm.ind.br www.gtm.ind.br www.gtm.ind.br www.gtm.ind.br www.gtm.ind.br

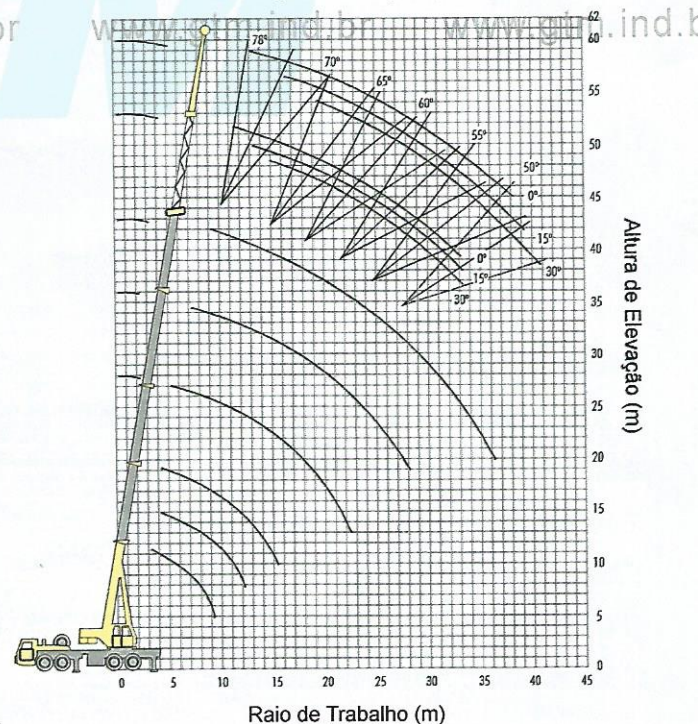


CAPACIDADE TOTAL DE LEVANTAMENTO COM JIB

Ângulo Lança (°)	Comprimento da Lança Principal 42,0m					
	Ângulo Offset do Jib					
	0°		15°		30°	
	Jib 8.5m	Jib 15m	Jib 8.5m	Jib 15m	Jib 8.5m	Jib 15m
78	4000	2500	2700	1400	2400	1100
75	3600	2100	2500	1200	2300	1040
72	3200	1800	2300	1150	2200	990
70	2900	1700	2200	1100	2100	950
65	2400	1400	2000	950	1900	880
60	1850	1200	1800	880	1700	830
55	1250	900	1200	800	1100	780
50	850	610	800	550	700	500

Cargas calculadas com molitão da Jib de 100kg

Diagrama de Operação



ind.br www.gtm.ind.br www.gtm.ind.br www.gtm.ind.br www.gtm.ind.br