

# LIEBHERR

Característica	U.M.	LTM 1100-4.2
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade máxima de içamento	t	100
<b>Lança telescópica</b>		
Comprimento total	m	60
Comprimento totalmente recolhida	m	11,5
Quantidade de segmentos		1 segmento base e 6 seções
Seção transversal (tipo)		Ovalóide
<b>Jib</b>		
Comprimento total	m	33
Comprimentos de montagem	m	Não informado
Quantidade de seções		Não informado
Tipo (caixa, treliça)		Caixa e Treliza
<b>Guincho principal</b>		
Capacidade com cabo simples	kg	7.852
Capacidade do guincho principal	kg	Não informado
Características do cabo		Não informado
Comprimento total de cabo	m	250
Velocidade de descida da carga	m/s	Não informado
Velocidade de elevação com cabo simples	m/s	Não informado
Velocidade de elevação da carga	m/s	Não informado
<b>Guincho auxiliar</b>		
Capacidade total do guincho auxiliar	kg	Não informado
Características do cabo		Não informado
Comprimento total do cabo	m	250
Velocidade de descida da carga	m/s	Não informado
Velocidade de elevação da carga	m/s	Não informado
<b>informações complementares</b>		
Altura máxima de elevação	m	91
Área de patolamento (c x l)	m	8.588 x 7.000

Carga com a lança totalmente estendida	kg	Não informado
Código Finame		Não aplicável
Código NCM		8705.10.10
Modelo		Não informado
País de origem		Alemanha
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio com a carga máxima	m	3
Raio máximo de trabalho	m	58
<b>Dimensões para locomoção</b>		
Altura	m	4
Comprimento total	m	12,95
Largura	m	2,75
Peso em ordem de marcha	kg	48.000
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Liebherr
Potência máxima/ rotação (indicar norma)	HP	476
Torque máximo/ rotação (indicar norma)	Nm/rp	2.230
<b>Transmissão</b>		
Quantidade de eixos com e sem tração		8 x 6 x 8
Quantidade de marchas		12 à frente e 2 à ré
Rampa máxima		61
Redução nos cubos? (s/n)		sim
Velocidade máxima de translação	km/h	80
<b>Pneus</b>		
Medida		445/95 R 95 (16.00 R 25)
Quantidade		8
<b>Freio</b>		
Tipo		A disco, pneumático, servo-assistido, de 2 circuitos com ABS/ASR
<b>Sistemas de segurança (s/n)</b>		
Limitador de descida (cabo no tambor)		Sim
Limitador de momento		Sim

Limitador de subida do moitão

Sim

---

**Ar condicionado (s/n)**

---

na cabina do guindaste

Sim (opcional)

na cabina do veiculo

Sim (opcional)



