

LIEBHERR

Característica	U.M.	LTR 1220
Carac.Principal		
Capacidade máxima de içamento	t	220
Lança telescópica		
Comprimento total	m	60
Comprimento totalmente recolhida	m	13,3
Quantidade de segmentos		1 segmento base e 5 seções telescópicas
Seção transversal		Ovalóide
Jib		
Comprimento total	m	22
Comprimentos de montagem	m	Não informado
Quantidade de seções		Não informado
Tipo (caixa, treliça)		Caixa e treliça
Guincho principal		
Capacidade com cabo simples	kg	10.707
Capacidade do guincho principal	kg	220.000
Características do cabo		Não informado
Comprimento total de cabo	m	280

Sistema de queda livre (s/n)		Não informado
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

Guincho auxiliar

Capacidade total do guincho auxiliar	kg	Não informado
Características do cabo		Não informado
Comprimento total do cabo	m	280
Velocidade de descida da carga	m/s	Não informado
Velocidade de elevação da carga	m/s	Não informado

Dimensões básicas

Altura	m	3,78
Comprimento total	m	15,91
Largura	m	5,01
Peso do contrapeso	kg	70.000
Peso em ordem de marcha	kg	180.500
Peso para transporte (semcontrapeso)	kg	90.000

Motor

Marca e modelo	Mercedes-Benz
----------------	---------------

Potência máxima/ rotação (indicar norma)	HP	312
--	----	-----

Torque máximo/ rotação (indicar norma)	Nm/rp	1.300
--	-------	-------

Transmissão

acionamento hidráulico + corrente		Não informado
-----------------------------------	--	---------------

acionamento mecânico + corrente		Não informado
---------------------------------	--	---------------

motor hidráulico		Sim
------------------	--	-----

Rampa máxima	%	47
--------------	---	----

Tipo de acionamento das esteiras (marcar):		Hidrostático
--	--	--------------

Velocidade máxima de translação	km/h	2.50
---------------------------------	------	------

Esteira

Área de contato	mm ²	Não informado
-----------------	-----------------	---------------

Largura das sapatas	mm	1.000
---------------------	----	-------

Pressão sobre o solo	kg/cm	1.16
----------------------	-------	------

Freio da elevação

Tipo		Freio de retenção sob ação de molas
------	--	-------------------------------------

Sistemas de segurança (s/n)

"Acionamento com dispositivo tipo ""homem morto""		Sim
---	--	-----

Limitador de descida (cabo no tambor)		Sim
---------------------------------------	--	-----

Limitador de momento		Sim
----------------------	--	-----

Limitador de subida do moitão		Sim
-------------------------------	--	-----

informações complementares

Altura máxima de elevação	m	101
Ar condicionado (s/n)		Sim (opcional)
Carga com a lança totalmente estendida	kg	4.600
Código Finame		Não aplicável
Código NCM		8426
País de origem		Alemanha
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio com a carga máxima	m	3
Raio máximo de trabalho	m	88
Terceiro tambor (s/n)		Não
Trava mecânica no giro (S/N)		Sim

