

LIEBHERR

Característica	U.M.	LTR 1100
Carac.Principal		
Capacidade máxima de içamento	t	100
Lança telescópica		
Comprimento total	m	52
Comprimento totalmente recolhida	m	11,5
Quantidade de segmentos		1 segmento base e 5 seções telescópicas
Seção transversal		Ovalóide
Jib		
Comprimento total	m	19
Comprimentos de montagem	m	Não informado
Quantidade de seções		Não informado
Tipo (caixa, treliça)		Caixa e treliça
Guincho principal		
Capacidade com cabo simples	kg	8.974
Capacidade do guincho principal	kg	Não informado
Características do cabo		Não informado
Comprimento total de cabo	m	200

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	100.000
Características do cabo		Não informado
Comprimento total do cabo	m	200
Velocidade de descida da carga	m/s	Não informado
Velocidade de elevação da carga	m/s	Não informado

Dimensões básicas

Altura	m	3,41
Comprimento total	m	13,14
Largura	m	3,5
Peso do contrapeso	kg	32.000
Peso em ordem de marcha	kg	103.000
Peso para transporte (semcontrapeso)	kg	71.000

Motor

Marca e modelo	Liebherr D934S A6
----------------	-------------------

Potência máxima/ rotação (indicar norma)	HP	175
--	----	-----

Torque máximo/ rotação (indicar norma)	Nm/rp	815
--	-------	-----

Transmissão

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

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

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

Rampa máxima	%	46
--------------	---	----

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

Velocidade máxima de translação	km/h	2,80
---------------------------------	------	------

Esteira

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

Largura das sapatas	mm	900
---------------------	----	-----

Pressão sobre o solo	kg/cm	1.08
----------------------	-------	------

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	83
Ar condicionado (s/n)		Sim (opcional)
Carga com a lança totalmente estendida	kg	1.700
Código Finame		Não aplicável
Código NCM		8426
País de origem		Alemanha
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio com a carga máxima	m	2,5
Raio máximo de trabalho	m	60
Terceiro tambor (s/n)		Não
Trava mecânica no giro (S/N)		Sim

