

Guindastes sobre esteiras heavy-duty

Série HS

PT-BR

		HS 8040.1	HS 8070	HS 8100	HS 8130	HS 895 HD	HS 8200	HS 8300
Capacidade								
Capacidade máx.	t	40	70	100	130	200	200	300
Transporte								
Peso mín.	t	41	47	40	51	61	47	69
Largura mín.	mm	3000	3000	3500	3500	3500	3500	3980
Motor								
Tipo		Liebherr D 944 A7-05	Liebherr D 936 A7-04	Liebherr D 946 A7-04	Liebherr D 9508 A7-04	MAN D 2842 LE	Liebherr D 9512 A7-05	Liebherr D 9512 A7
Potência	kW/hp	230/308	320/429	390/523	505/677	670/898	750/1005	750/1005
	a rpm	1700	1700	1700	1700	1900	1700	1700
Guinchos principais								
Guinchos principais (2x)	kN	120	200	275	350	350	350	500
Diâmetro do cabo	mm	22	30	34	36	36	36	46
Lança principal								
para operação de elevação	m	41	56	59	53	84.2	68	68
para a operação heavy-duty	m	26	32	32	38	58.1	50	68
para operação de dragline	m	26	29	29	35	55.1	50	50
Modo de aplicação								
Dragline		•	•	•	•	•	•	•
Garra		•	•	•	•	•	•	•
Unidade de vibração		○	•	•	•	•	•	•
Entubadora		•	•	•	•	•	•	•
Garra parede diafragma		○	•	•	•	•	•	○
Hidrofresa		–	–	○	•	○	○	–
Bate-estaca		○	○	•	•	•	•	•
Compactação do solo		○	•	•	•	•	•	•
Operação de elevação		•	•	•	•	•	•	•
Eletroímã		○	•	•	○	○	○	○
Barcaça		•	•	•	•	•	•	•
Aplicação								
Dragline								
Profundidade máx.	m	13	14	15	17	22	22	25
Capacidade máx.	m ³ /yd ³	1.9/2.5	3.1/4.1	4.6/6	5.4/7.1	6.9/9	7.6/10	10.8/14.1
Clamshell								
Capacidade máx.	m ³ /yd ³	3/3.9	6/7.8	7/9.2	8/10.5	12/15.7	14/18.3	15/19.6
		em 10m	em 10m	em 12m	em 14m	em 18m	em 20m	em 26m

- sim
- mediante solicitação
- não



Liebherr-Werk Nenzing GmbH

Dr. Hans Liebherr Str. 1, 6710 Nenzing/Austria
 Tel.: +43 50809 41-473, Fax: +43 50809 41-499
 crawler.crane@liebherr.com, www.liebherr.com
 facebook.com/LiebherrConstruction

LIEBHERR