Ficha técnica:

MT 1335 H 100D ST5

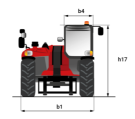


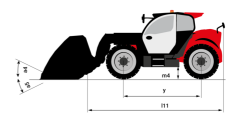


Capacidade	Métrico	
apacidade máx.	3500 kg	
Itura de elevação máx.	12.60 m	
Icance máx.	8.65 m	
prça de arranque com balde	7400 daN	1
eso e dimensões	7400 dan	
omprimento total ao quadro porta-garfos	I11 5.72 m	
	12 5.72 m	
omprimento até à face dos garfos		
omprimento total (com garfos)	l1 6.92 m	
argura total	b1 2.28 m	
ltura total	h17 2.48 m	
istância entre eixos	y 2.80 m	
istância ao solo	m4 0.42 m	
argura total da cabina	b4 0.95 m	
ngulo de inclinação	a4 13 °	
ngulo de descarga	a5 114°	
aio de viragem exterior	Wa3 3.78 m	
aio de viragem exterior (exterior rodas)	Wa1 3.78 m	
eso em vazio (com garfos)	9470 kg	
250	9470 kg	
po de rodas	Insuflável	
neus standard	Alliance 400/80 - 2	
omprimento dos garfos / Largura dos garfos / Secção do garfo	I / e / s 1200 mm x 100 mm	
tuação	17070	1 X 00 11111
evação	10.30 s	
escida	9.60 s	
ctensão telescópio	14.70 s	
•		
etração 	9.90 s	
scavação	3.20 s	
escarga	3.80 s	
otor		
larca do motor	Deutz	
orma do motor	Stage V	
odelo do motor	TCD 3.6L	
úmero de cilindros / Capacidade dos cilindros	4 - 3621 cm	N3
otência do motor (cv/kW)	100 Hp / 74.4	0 kW
nário máx. / Rotação do motor	410 Nm @ 160	0 rpm
sforço de tração	6900 daN	i
alidado HVO (de acordo com a norma EN 15940)	Sim	
ircuito elétrico		
2V Capacidade de carga	110 Ah	
ansmissão		
po de transmissão	Hidrostátic	:0
úmero de velocidades (para a frente / marcha-atrás)	2/2	
elocidade máxima de deslocacao	24.90 km/	h
ravão de estacionamento	Travão de parque a	
ravão de serviço	Travão hidráu	ilico
idráulico	D: 47 A	
po de bomba hidráulica	Pistões - Ax	
ébito hidráulico / Pressão hidráulica	133 l/min-270) par
apacidade do tanque		
eo do motor	8.50	
eo hidráulico	153 I	
ombustível	137 I	
ıído e vibração		
iído no posto de condução (LpA)	77 dB	
uído ambiente (LwA)	104 dB	
bração em mãos e braços	2.50 m/s ²	ž
iversos		
odas direcionais (dianteira / traseira)	2/2	
odas de tração (dianteira / traseira)	2/2	
egurança / Certificação da cabina	Standard EN 15000 / Cabina	ROPS - FORS nive
omandos	JSM	o . or o nive

MT 1335 H 100D ST5 - Esquemas dimensionais

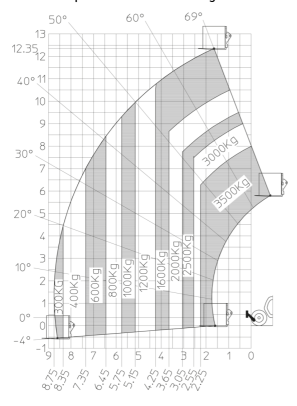




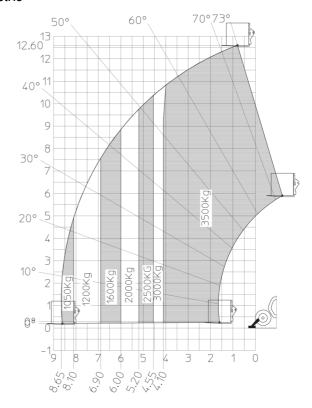


MT 1335 H 100D ST5 - Diagramas de carga

Máquina sobre rodas com garfos



Máquina sobre estabilizadores rebaixados com garfos Metric







Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France

Tél. : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes