



HTB 2 eixos

Características

- Suspensão bogie
- Lança sem mola com argolão giratório encastrado
- Caixa metálica basculante à retaguarda
- Chassi em tubo estrutural Ferpinta®
- Malhal amovível e escada frontal
- Caixa de ferramentas L (500x400x400mm)
- Dispositivos de segurança, iluminação e sinalização de acordo com a legislação em vigor
- Descanso hidráulico rebatível



Silagem



Cereais



Frutas / Legumes



Serviços diversos

Produto standard

Características	Uní.	HTB 10000	HTB 12000	HTB 14000	HTB 16000	HTB 18000
Exterior da caixa	-	-	-	-	-	-
Comprimento	m	4,60	5,00	5,60	6,00	6,60
Largura	m	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
Altura	m	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
Peso total indicativo	t	3,80	4,00	4,40	4,95	5,45
Massa técnica total	t	15,00	15,00	19,00	19,00	19,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)	t	12,00	12,00	16,00	16,00	16,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no ponto de engate	t	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
Capacidade	m ³	5,35 a 16	5,8 a 17,4	6,5 a 19,5	7,0 a 21	7,7 a 23,1
Dimensões						
Interior da caixa	-	-	-	-	-	-
Comprimento	m	4,55	4,95	5,55	5,95	6,55
Largura	m	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35
Altura	m	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
Comprimento total	m	6,33	6,73	7,33	7,73	8,33
Largura total	m	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50
Altura total	m	2,25	2,28	2,28	2,33	2,38
Altura da plataforma	m	1,25	1,28	1,28	1,33	1,38
Altura de basculamento	m	4,53	4,89	5,58	5,93	6,44
Suspensão, eixo(s) e rodas						
Tipo de suspensão	-	Bogie	Bogie	Bogie	Bogie	Bogie
Tipo de eixo	-	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos
Quadrado - (N.º de pernos)	mm - (n.º)	90 - (8)	90 - (8)	100 - (8)	100 - (8)	100 - (10)
Cubos	mm	400 x 80	400 x 80	400 x 80	400 x 80	400 x 80
Via	mm	2000	2000	2000	2000	2000
Rodas	-	435/50 R19.5	435/50 R19.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5
Basculamento						
Ângulo de basculamento	-	44°	45°	50°	50°	53°
N.º lanços cilindro	-	4	4	4	5	5
Diâmetro/Altura cilindro	mm	145 / 1885	165 / 2215	165 / 2415	185 / 2760	185 / 3190
Pressão/Quantidade de óleo do cilindro	bar/lt	180 / 14,5	180 / 23,1	180 / 25,4	180 / 34,1	180 / 39,4

⁽¹⁾ Massa Máxima Tecnicamente Admissível

HTB 2 eixos

Opcionais

	HTB 10000		HTB 12000		HTB 14000		HTB 16000		HTB 18000	
TAIPAIS SUPLEMENTARES		Capacidade (m ³)		Capacidade (m ³)		Capacidade (m ³)		Capacidade (m ³)		Capacidade (m ³)
Taipais em chapa 0,50m	•	+5,5m ³	•	+6,0m ³	•	+6,7m ³	•	+7,2m ³	•	+7,9m ³
Taipais em chapa 1,00m (2 x Taipais de 0,50m)	•	+10,0m ³	•	+12,0m ³	•	+13,4m ³	•	+14,4m ³	•	+15,8m ³
Taipais em chapa lisa 0,50m	•	+5,5m ³	•	+6,0m ³	•	+6,7m ³	•	+7,2m ³	•	+7,9m ³
Taipais em chapa lisa 1,00m (2 x Taipais de 0,50m)	•	+10,0m ³	•	+12,0m ³	•	+13,4m ³	•	+14,4m ³	•	+15,8m ³



GRUPO FERPINTA

HTB 2 eixos

Opcionais

		HTB 10000			HTB 12000			HTB 14000			HTB 16000			HTB 18000		
RODAS E EIXOS																
Tipo de eixo	Código ⁽¹⁾	Fixo	Autodirecional	Direcional forçado	Fixo	Autodirecional	Direcional forçado	Fixo	Autodirecional	Direcional forçado	Fixo	Autodirecional	Direcional forçado	Fixo	Autodirecional	Direcional forçado
Cubos 400 x 80	435/50 R19.5	16.001	Série	•	•	Série	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	445/45 R19.5	17.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	385/65 R22.5	20.001	•	•	•	•	•	•	Série	•	•	Série	•	•	Série	•
	425/65 R22.5	21.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	445/65 R22.5	23.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	500/60 R22.5	26.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	550/60-22.5 16PR	28.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	560/45 R22.5	29.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	560/60 R22.5	30.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	580/65 R22.5	31.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•
M.M.T.A.(1) no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)		12t			16t			16t			16t			16t		
Cubos 406 x 120	435/50 R19.5	16.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	445/45 R19.5	17.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	385/65 R22.5	20.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	425/65 R22.5	21.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	445/65 R22.5	23.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	500/60 R22.5	26.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	550/60-22.5 16PR	28.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	560/45 R22.5	29.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	560/60 R22.5	30.001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	580/65 R22.5	31.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•
M.M.T.A.(1) no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)		18t			18t			18t			18t			21t		
Cubos 420 x 180	385/65 R22.5	20.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	425/65 R22.5	21.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	445/65 R22.5	23.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	500/60 R22.5	26.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	550/60-22.5 16PR	28.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	560/45 R22.5	29.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	560/60 R22.5	30.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
	580/65 R22.5	31.001	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
M.M.T.A.(1) no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)		-			-			-			18t			21t		

⁽¹⁾ Massa Máxima Tecnicamente Admissível

Opcionais

		HTB 2 eixos
LANÇAS E ENGATES		
Lanças		
01	Lança sem mola com argolão giratório encastrado	Série
02	Lança com mola com argolão giratório encastrado	•
03	Lança com mola com argolão flangeado	•
04	Lança em "Y" auto-sustentável com argolão giratório encastrado ø50	-
Dispositivos de engate		
05	Argolão flangeado fixo ø50 Scharmuller	•
06	Argolão flangeado giratório ø50 Scharmuller	•
07	Argolão flangeado fixo bola K80 Scharmuller	•
08	Argolão flangeado fixo com rótula ø50 Scharmuller	•
09	Argolão giratório encastrado	Série
Sistema Direcional Forçado (quando selecionado)		
10	Sistema com cilindro(s) ao trator (junto à lança)	Série
11	Sistema com tirante(s) ao trator (junto à lança)	•
12	Acoplamento de rótula	Série
13	Acoplamento K50 Scharmuller	•
-	Kit eletrónico para direcional forçado	•
Engate Traseiro		
14	Base para engate traseiro (Furação 120x55)	•
14	Base para engate traseiro (Furação 140x80)	•
14	Base para engate traseiro (Furação 160x100)	•
15	Engate traseiro Scharmuller ø31 (Furação 120x55)	•
16	Kit de instalação para 2º reboque (sem engate) para travagem hidráulica	•
17	Kit de instalação para 2º reboque (sem engate) para travagem pneumática	•
18	Duas argolas, para desatascamento (Scharmuller 5,3T Ø22)	•
Outros		
19	Descanso hidráulico na lança	Série



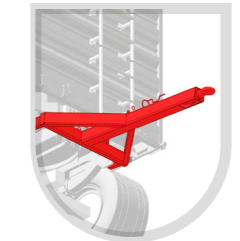
01



02



03



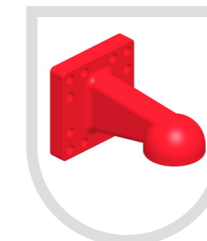
04



05



06



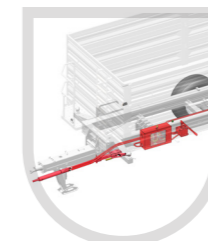
07



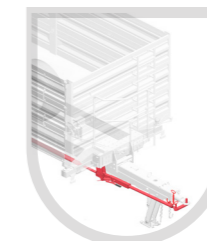
08



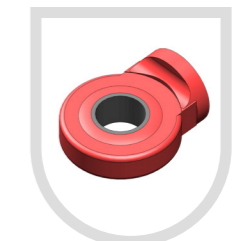
09



10



11



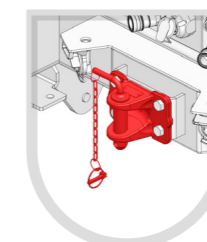
12



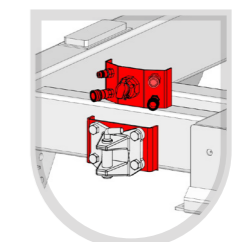
13



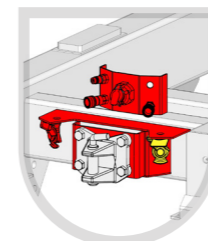
14



15



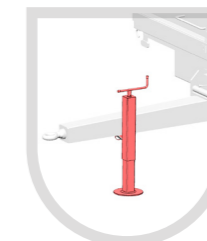
16



17



18



19

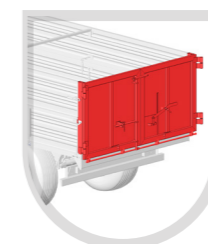
HTB 2 eixos

Opcionais

HTB 2 eixos	
TRAVAGEM	
Sistema de Travagem	
- Travagem Hidráulica	Série
- Travagem Pneumática com ALB	•
- Travagem Mista com ALB	•
Válvula de 3 posições para travagem hidráulica	
- Manual com retorno ao trator	Série
- Manual sem retorno ao trator	•
- Elétrica com comando na cabine	•
Outros	
- Travão de estacionamento (fuso)	•
- Travão de estacionamento (pneumático)	•
ILUMINAÇÃO	
Tipo de Iluminação	
- Lâmpada de filamentos	Série
- LED	•
Extra	
- Pirlampo LED	•
- Flash LED função pirlampo	•
- Luzes de trabalho LED	•
SISTEMA DE CARGA E DESCARGA	
Porta	
20 Porta Hidráulica traseira (necessita de 2 fiadas de taipais extra: 1,50m)	•
21 Porta traseira tipo livro de abertura total	Sob Consulta
Boquete	
22 Boquete de cereal	•
ACESSÓRIOS	
23 Reservatório de água	•
24 Caixa de ferramenta L (500x400x400mm)	Série
25 Caixa de ferramenta XL (1030x500x480mm)	•
26 Câmara + monitor 7"	•



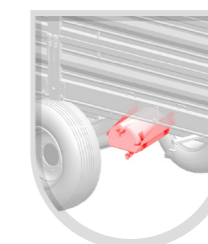
20



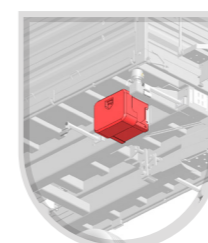
21



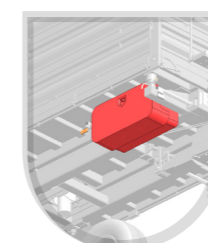
22



23



24



25



26

HTB 2 eixos

