



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Chassi de elevada robustez em tubo estrutural Ferpinta®
- Suspensão bogie, ideal para pisos irregulares e eficaz na redução de oscilações laterais;

Para os modelos T2ET C / TD2E / T2EB:

- Caixa tribasculante nos modelos T2ET 10000 C e TD2E 10000 e basculante à retaguarda nos restantes
- Taipais inteiros no modelo T2ET 10000 C e partidos nos restantes
- Malhal amovível
- Caixa de ferramentas L (500×400×400mm)
- Descanso hidráulico rebatível

Para os modelos T2EB EL / G2EB EL:

- Caixa basculante à retaguarda
- Taipais laterais em chapa lisa, partidos e desmontáveis
- Taipais suplementares rebatíveis sobre os taipais laterais
- Porta traseira de abertura lateral e inferior (2 dobradiças)
- Descanso hidráulico rebatível (descanso mecânico nos modelos T2EB EL 6000 e 8000)

REBOQUES MULTIFUNÇÕES CAMPANHA

Gama de produtos muito versátil, com cargas úteis que variam das 8t até às 18t, sendo por isso facilmente adaptáveis a qualquer tipo de trabalho. Caixas basculantes ou tribasculantes mediante o tipo de modelo escolhido, garantindo sempre os elevados níveis de segurança e estabilidade, que caracterizam os reboques multifunções Herculano.



SILAGEM



CEREAIS



FRUTAS/
LEGUMES



SERVIÇOS
DIVERSOS

PORQUÊ ESCOLHER PRODUTOS HERCULANO?

01

Mais de 50 anos de experiência no setor

02

Equipamentos à medida das necessidades

03

Assistência técnica no terreno (direta ou através de parceiros locais)

04

Envio de manuais e expandidos (para facilitar o processo de troca de peças)

05

Garantia de 24 meses

PRODUTO STANDARD CAMPANHA

Características	Uni.	T2ET 10000 C	TD2E 10000
Exterior da caixa	-	-	-
Comprimento	m	4,60	5,00
Largura	m	2,30	2,40
Altura	m	0,50	0,50
Peso total indicativo	t	2,20	3,02
Massa técnica total	t	15,00	15,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)	t	12,00	12,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no ponto de engate	t	3,00	3,00
Capacidade	m ³	5,00	5,40
Dimensões			
Interior da caixa	-	-	-
Comprimento	m	4,51	4,91
Largura	m	2,21	2,31
Altura	m	0,50	0,50
Comprimento total	m	5,98	6,34
Largura total	m	2,40	2,50
Altura total	m	2,60	2,64
Altura da plataforma	m	1,08	1,11
Altura de basculamento	m	4,49	4,73
Suspensão, eixo(s) e rodas			
Tipo de suspensão	-	Bogie	Bogie
Tipo de eixo	-	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos
Quadrado - (N.º de pernos)	mm - (n.º)	80 - (6)	80 - (6)
Cubos	mm	300 x 60	300 x 60
Via	mm	1850	1850
Rodas	-	305/70 R19.5	305/70 R19.5
Basculamento			
Tipo	-	Tribasculante	Tribasculante
Ângulo de basculamento Tras./Lat.	-	42°/45°	41°/45°
N.º lanços cilindro	-	6	7
Diâmetro/Altura cilindro	mm	170/1237	193/1491
Pressão/Quantidade de óleo do cilindro	bar/l	180/3.3	180/13.5

⁽¹⁾Massa Máxima Tecnicamente Admissível

T2EB 16000	T2EB 18000
-	-
5,60	6,00
2,40	2,40
0,50	0,50
3,30	3,75
18,00	18,00
15,00	15,00
3,00	3,00
6,40	6,80
-	-
5,51	5,91
2,31	2,31
0,50	0,50
7,06	7,63
2,50	2,50
2,80	2,94
1,28	1,42
5,16	6,24
Bogie	Bogie
2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos
90 - (8)	100 - (8)
400 x 80	400 x 80
1900	1900
385/65 R22.5	385/65 R22.5
Retaguarda	Retaguarda
40°/-	50°/-
3	5
2 x 110/1617	190/2450
180/2x8.7	180/32

CADA VEZ MAIS VERSÁTEIS...

Para qualquer equipamento, temos disponíveis vários opcionais com os quais pode equipar o seu produto standard. Neste caso, destacamos os taipais extra, as rodas configuráveis, a travagem pneumática e mista com ALB, vários tipos de iluminação extra e acessórios complementares.

PRODUTO STANDARD CAMPANHA

Características	Uni.	T2EB 6000 EL	T2EB 8000 EL
Exterior da caixa	-	-	-
Comprimento	m	4,10	4,30
Largura	m	2,00	2,20
Altura	m	1,20	1,20
Peso total indicativo	t	2,19	2,40
Massa técnica total	t	9,69	13,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)	t	8,19	10,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no ponto de engate	t	1,50	3,00
Capacidade	m ³	9,12	10,60
Dimensões			
Interior da caixa	-	-	-
Comprimento	m	3,99	4,19
Largura	m	1,89	2,09
Altura	m	1,20	1,20
Comprimento total	m	5,42	5,83
Largura total	m	2,11	2,31
Altura total	m	2,34	2,28
Altura da plataforma	m	1,08	1,04
Altura de basculamento	m	4,52	4,57
Suspensão, eixo(s) e rodas			
Tipo de suspensão	-	Bogie	Bogie
Tipo de eixo	-	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos
Quadrado - (N.º de pernos)	mm - (n.º)	70 - (6)	70 - (6)
Cubos	mm	300 x 60	300 x 60
Via	mm	1700	1800
Rodas	-	11.5/80-15.3 14PR	11.5/80-15.3 16PR
Basculamento			
Tipo	-		
Ângulo de basculamento Tras./Lat.	-	40,5°	43,5°
N.º lanços cilindro	-	6	6
Diâmetro/Altura cilindro	mm	170/1237	170/1237
Pressão/Quantidade de óleo do cilindro	bar/l	180/9,1	180/9,1

T2EB 10000 EL	T2EB 12000 EL	T2EB 16000 EL
-	-	-
4,80	5,00	6,00
2,20	2,20	2,40
1,40	1,40	1,40
2,93	3,50	4,93
15,00	15,00	18,00
12,00	12,00	15,00
3,00	3,00	3,00
14,00	14,60	19,00
-	-	-
4,69	4,89	5,89
2,09	2,09	2,29
1,40	1,40	1,40
6,45	6,63	7,45
2,31	2,31	2,49
2,45	2,62	2,80
1,03	1,20	1,35
5,33	5,53	6,29
Bogie	Bogie	Bogie
2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos	2 Eixos Fixos
80 - (6)	80 - (8)	100 - (8)
300 x 60	350 x 60	400 x 80
1800	1700	1900
305/70 R19.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5
52°	46°	51°
4	4	5
190/1950	190/1950	190/2450
180/29,7	180/29,7	180/32,8

CADA VEZ MAIS VERSÁTEIS...

Para qualquer equipamento, temos disponíveis vários opcionais com os quais pode equipar o seu produto standard. Neste caso, destacamos os taipais extra, as rodas configuráveis, a travagem pneumática e mista com ALB, vários tipos de iluminação extra e acessórios complementares.

PRODUTO STANDARD CAMPANHA

Características	Uni.	G2EB 6000 EL	G2EB 8000 EL
Exterior da caixa	-	-	-
Comprimento	m	4,10	4,30
Largura	m	2,00	2,20
Altura	m	1,20	1,20
Peso total indicativo	t	2,02	2,23
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no(s) eixo(s) (≤40 Km/h)	t	8,02	10,00
M.M.T.A. ⁽¹⁾ no ponto de engate	t	1,10	1,10
Capacidade	m ³	9,12	10,60
Dimensões			
Interior da caixa	m	-	-
Comprimento	m	3,99	4,19
Largura	m	1,89	2,09
Altura	m	1,20	1,20
Comprimento total	m	5,88	6,18
Largura total	m	2,10	2,30
Altura total	m	2,34	2,30
Altura da plataforma	m	1,08	1,04
Altura de basculamento	m	4,54	4,66
Suspensão, Eixo(s) e rodas			
Tipo de eixo	-	1º giratório - 2º fixo	1º giratório - 2º fixo
Quadrado - (N.º de pernos)	mm - (n.º)	70 - (6)	70 - (6)
Cubos	mm	300 x 60	300 x 60
Via	mm	1700	1850
Rodas	-	11.5/80-15.3	11.5/80-15.3
Basculamento			
Ângulo de basculamento	-	40,5°	43,5°
N.º lanços cilindro	-	6	6
Diâmetro/Altura cilindro	mm	170/1237	170/1237
Pressão/Quantidade de óleo do cilindro	bar/l	180/9,1	180/9,1

⁽¹⁾ Massa Máxima Tecnicamente Admissível

G2EB 10000 EL	G2EB 12000 EL	G2EB 16000 EL
-	-	-
4,80	5,00	6,00
2,20	2,20	2,40
1,40	1,40	1,40
2,84	3,54	4,15
12,00	12,00	16,00
1,10	1,10	1,10
14,00	14,60	19,00
-	-	-
4,69	4,89	5,89
2,09	2,09	2,29
1,40	1,40	1,40
6,56	6,79	7,78
2,30	2,30	2,48
2,60	2,80	2,80
1,03	1,20	1,35
5,53	5,72	6,48
1º giratório - 2º fixo	1º giratório - 2º fixo	1º giratório - 2º fixo
80 - (6)	80 - (8)	100 - (8)
300 x 60	350 x 60	400 x 80
1800	1700	1850
305/70 R19.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5
52°	46°	51°
4	4	5
190/1950	190/1950	190/2450
180/29,7	180/29,7	180/32,8

CADA VEZ MAIS VERSÁTEIS...

Para qualquer equipamento, temos disponíveis vários opcionais com os quais pode equipar o seu produto standard. Neste caso, destacamos os taipais extra, as rodas configuráveis, a travagem pneumática e mista com ALB, vários tipos de iluminação extra e acessórios complementares.



Siga-nos:

herculano.pt



Herculano, S.A.

Rua da Indústria, 3720-051 Loureiro
Oliveira de Azeméis, Portugal

Geral

E: herculano@ferpinta.pt
T: +351 256 661 900
M: +351 965 964 470
F: +351 256 692 497

Comercial

E: dep.comercial.herculano@ferpinta.pt
T: +351 256 661 913
F: +351 256 692 497