

## Vagão Forrageiro Inox



CARACTERÍSTICAS		
	VFP 9	VFP 13
Capacidade	9 m <sup>3</sup>	13 m <sup>3</sup>
Comprimento	4500 mm	4500 mm
Largura da caçamba	1920 mm	1920 mm
Altura	1130 mm	1600 mm
Altura de descarga	700 mm	700 mm
Rotação TDP	540 rpm	540 rpm
Largura total	2400 mm	2400 mm
Peso	1875 kg	1955 kg

# Carretas Metálicas

M - 4000

M - 5000

M - 6000

Carretas metálicas com pistão hidráulico

Pneus opcionais



Carroceria Metálica



Tandem



Rodado duplo

Cores:



Maior capacidade de carga de sua categoria

Abertura lateral da tampa traseira

Características Técnicas	M - 4000	M - 5000	M - 6000
<b>MODELOS</b>			
Capacidade de carga	4 Ton 4,15m <sup>3</sup>	5 Ton 5,13m <sup>3</sup>	6 Ton 8m <sup>3</sup>
Dimensões da carroceria externa (CxLxA) (m)	3,26 x 1,85 x 0,80	3,26 x 1,85 x 1,00	3,50 x 2,06 x 1,20
Dimensões totais «Carreta c/ pneus 700 x 16" e cabeçalho	4,60 x 1,85 x 2,15	4,60 x 1,85 x 2,35	4,95 x 2,06 x 2,48
Quantidade de rodas x aro	4 aro 16" 6 furos	4 aro 16" 6 furos	4 aro 16" 6 furos
Altura da carreta basculada	3,30m	3,45m	3,66m
Distância entre eixos	950mm mod. Tandem	950mm mod. Tandem	950mm mod. Tandem
Chassi	Perfil "U" chapa 3/16	Perfil "U" Chapa 1/4"	Perfil "U" Chapa 1/4"
Freio	Opcional	Opcional	Opcional
Engate	Rígido	Rígido	Rígido
Ângulo inclinado basculante	45°	45°	45°
Rolamentos dos cubos (cônicos)	30207 e 30208 mod. Tandem 30208 e 30210 mod. Rod. Duplo	30207 e 30208 mod. Tandem 30208 e 30210 mod. Rod. Duplo	30207 e 30208 mod. Tandem 30208 e 30210 mod. Rod. Duplo
Distância entre longarinas (externa)	800mm	800mm	1000 mm
Peso aproximado	1005kg mod. Tandem 955kg mod. Rod. Duplo	1020kg mod. Tandem 970kg mod. Rod. Duplo	1100kg mod. Tandem 1050kg mod. Rod. Duplo
Suporte (macaco)	Com rosca, giratória, rolamento de encosto 51104	Com rosca, giratório, rolamento de encosto 51104	Com rosca, giratório, rolamento de encosto 51104
Espessura chapa laterais	2,0mm	2,0mm	2,0mm
Espessura chapa do assoalho	3,0mm	3,0mm	3,0mm
Dimensões para transporte (tampas e rodas desmontadas)	C x L x A: 3,26 x 1,85 x 0,70mm	C x L x A: 3,26 x 1,85 x 0,70m	C x L x A: 4,95 x 2,06 x 0,70m
Distância entre travessas das tampas	520mm	520mm	520mm
Abertura lateral de tampa traseira	Sim	Sim	Sim

\*Pneus opcionais reconicionados ou novos (sob encomenda).

# Carreta Caçamba

Carreta metálica (caçamba) hidráulica  
5 e 6 ton



Maior capacidade de carga de sua categoria



Abertura lateral da tampa traseira



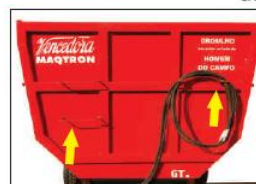
Chassi



Sistema de abertura da tampa



Basculamento



Escada e suporte para mangueiras

MODELOS	M - 5000	M - 6000
Capacidade de carga	5 Ton 5,1m <sup>3</sup>	6 Ton 6,1m <sup>3</sup>
Dimensões externas da carroceria (CxLxA)m (L - parte superior)	3,25 x 2,10 x 1,0	3,75 x 2,10 x 1,0
Dimensões totais carreta com pneus 700x16" e cabeçalho (CxLxA)m	4,55 x 2,10 x 2,20	5,05 x 2,10 x 2,20
Quantidade roda x aro	4 aro 16" 6 furos	4 aro 16" 6 furos
Altura da carreta basculada	3,55m	3,84m
Distância entre eixos	950mm mod. Tandem	950mm mod. Tandem
Chassi	Perfil "U" chapa 1/4	Perfil "U" chapa 1/4
Freio	Opcional	Opcional
Engate	Rígido	Rígido
Ângulo inclinado basculante	45°	45°
Rolamento dos cubos (cônicos)	30207 e 30208 mod. Tandem 30208 e 30210 mod. Rod. Duplo	30207 e 30208 mod. Tandem 30208 e 30210 mod. Rod. Duplo
Distância entre longarinas (externa)	800mm	1000mm
Peso aproximado Kg	1.180 mod. Tandem 1.080 mod. Rod. Duplo	1.250 mod. Tandem 1.150 mod. Rod. Duplo
Suporte (macaco)	Com rosca, giratório, rolamento de encosto 51104	Com rosca, giratório, rolamento de encosto 51104
Espessura da chapa da carroceria	3,0mm	3,0mm
Distância entre travessas das tampas	510mm	495mm
Abertura lateral da tampa traseira	sim	sim
Dispositivo (espera) para aumentar a altura das tampas	sim	sim

# Carretas

## com carroceria de madeira



**M - 2000**  
2 ton. 1 eixo



**B - 960**      **B - 970**  
3 ton. 1 eixo      4 ton. 1 eixo



**M - 965**  
(rodado por fora)  
3,5 ton. 1 eixo  
(sem freio)



**Tandem**  
5 e 6 ton.



**M - 4000**  
4 ton. rodado duplo



**B - 900**      **M - 6000**  
5 ton. 2 eixos      6 ton. 2 eixos

Pneus e sobrecaixas de 25cm opcionais

### Características Técnicas - Carretas com carroceria de madeira

MODELOS	M - 2000	B - 960	M - 965	B - 970	M - 4000	TANDEM 5T	TANDEM 6T	B - 900	M - 6000
Capacidade de carga	2 Ton.	3 Ton.	3,5 Ton.	4 Ton.	4 Ton.	5 Ton.	6 Ton.	5 Ton.	6 Ton.
Quantidade de rodas x aro	2 - aro 16"	2 - aro 16"	2 - aro 16"	2 - aro 16"	4 - aro 16"	4 - aro 16"	4 - aro 16"	4 - aro 16"	4 - aro 16"
Dimensões carroceria (CxLxA) (m)	2,40x1,50x0,52	2,80x1,90x0,55	2,98x1,73x0,53	3,30x1,90x0,55	3,30x1,90x0,55	3,60x1,90x0,55	4,00x2,15x0,65	3,60x1,90x0,55	4,0x2,15x0,65
Distância entre eixos (mm)	-	-	-	-	-	950	950	2.200	2.950
Direção	-	-	-	-	-	-	-	Rótula	Rótula
Freio (opcional)	Automático	Automático	-	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Engate	Desnucável	Desnucável	Desnucável	Desnucável	Desnucável	Desnucável	Desnucável	-	-
Chassi	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"	Perfil em "U"
Ângulo de giro	-	-	-	-	-	-	-	30°	30°
Ângulo inclinado basculante	35°	35°	-	35°	35°	35°	35°	-	-
Rolamentos dos cubos (cônicos)	30207/30208	30207/30208	30207/30208	30207/30208	30208/30210	30207/30208	30207/30208	30207/30208	30207/30208
Distância entre longarinas (externa) (mm)	Monobloco	800	Monobloco	800	800	800	1000	800	1000
Peso aproximado (kg)	380	450	400	550	580	675	810	650	785

Obs.: sobrecaixa de 25 cm opcional

Obs.: Pneus opcionais recondicionados ou novos (sob encomenda)