

MAN

Característica	U.M.	Constellation 31.280
Carac.Principal		
Peso bruto total (PBT)	kg	23.000
Custo Horário	R\$	0,00
Tara por Eixo		
Eixo dianteiro	kg	3.910
Eixo traseiro	kg	3.730
Total	kg	7.640
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Característica		Não informado
Modelo		MAN, modelo D08 36 280/Euro 5
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	275/2.300
Torque máximo	Nm/rpm	1.050 /1.100 - 1.750
Custo Horário	R\$	0,00
Velocidade máxima em cada marcha		
Velocidade máxima	km/h	90

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Sistema de suspensão

Dianteiro		Molas semi-elípticas de duplo estágio, amortecedores hidráulicos telescópicos de dupla ação, barra estabilizadora.
-----------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Traseiro		Eixos rígidos motrizes, em tanden - Randon (tipo bogie), molas semi-elípticas invertidas, com ação progressiva.
----------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Informações Complementares

Altura livre do solo	mm	232,5
----------------------	----	-------

Cabine		Estendida / leito teto baixo / leito teto alto
--------	--	------------------------------------------------

Código Finame		Não informado
---------------	--	---------------

Dimensões (CxLxA)	mm	7.506 x 3.008 x 2.517
-------------------	----	-----------------------

Embreagem		395
-----------	--	-----

Freio de Estacionamento		Câmara de molas acumuladoras
-------------------------	--	------------------------------

Freio Motor		Freio de descompressão e válvula tipo borboleta/ MAN exhaust valve brake
-------------	--	--------------------------------------------------------------------------

Marchas		16 á frente/2 à ré
---------	--	--------------------

País de origem		Não informado
----------------	--	---------------

Pneus		Dianteiros: 295/80R22.5 direcional / Traseiros: 295/80R22.5 trativo
-------	--	---------------------------------------------------------------------

Preço de Referência	R\$	Não informado
---------------------	-----	---------------

Raio de giro	mm	8.200
--------------	----	-------

Redução nos cubos de roda

Não disponível

Retardador Hidráulico

Não infomado

Sistema de direção

Hidráulica integral com esferas recirculantes

Sistema de transmissão

ZF 16S 1485 TD, Manual / à cabo

Custo Horário

R\$

0,00