

Số: 4230637

	<b>TOWNER V2.3-2S</b>	<b>TOWNER T2.3-2.3 - Thùng Mui Bạt - Inox 304</b>
<b>Giá niêm yết:</b>	<b>269.000.000đ</b>	<b>229.000.000đ</b>
<b>KÍCH THƯỚC:</b>		
Kích thước tổng thể(DxRxC)	4.200 x 1.690 x 2000 mm	4.420 x 1.720 x 2.240 mm
Kích thước lọt lòng thùng(DxRxC)	2.325 x 1.505 x 1.240 mm (4,33 m <sup>3</sup> )	2.300 x 1.530 x 1.430 mm (5,03 m <sup>3</sup> )
Chiều dài cơ sở	2.700 mm	2.400 mm
Vết bánh xe trước/sau	1.450/1.455 mm	1.372/1.310 mm
<b>KHỐI LƯỢNG:</b>		
Khối lượng bản thân	1.165 kg	1.200 kg
Khối lượng chở cho phép	945 kg	990 kg
Khối lượng toàn bộ	2.240 kg	2.320 kg
Khối lượng kéo theo	-	
Số chỗ ngồi	2 chỗ	2 chỗ
<b>ĐỘNG CƠ:</b>		
Tên động cơ	JL473QH	DK12-10
Loại động cơ	Động cơ xăng 4 kỳ, 4 xi lanh thẳng hàng, làm mát bằng dung dịch	Xăng, 4 kỳ, 4 xi lanh thẳng hàng, làm mát bằng nước
Dung tích xi lanh	1.480 cc	1.240 cc
Công suất cực đại/ tốc độ quay	107/6.000 Ps/(vòng/phút)	88/6.000 Ps/(vòng/phút)
Mô men xoắn/ tốc độ quay	141/4.000 - 5.000 N.m/(vòng/phút)	115/4.400 N.m/(vòng/phút)
<b>TRUYỀN ĐỘNG:</b>		
Ly hợp	01 đĩa, ma sát khô, dẫn động cơ khí	01 đĩa, ma sát khô, dẫn động cơ khí
Hộp số	MR515 M (hộp số có tỉ số truyền tăng)	LDMR513, 5 số tiến, 1 lùi
Tỷ số truyền	ih1 = 3,992; ih2 = 2,172; ih3 = 1,434; ih4 = 1; ih5 = 0,798; iR = 4,452	ih1= 3,769; ih2=2,175; ih3=1,339; ih4=1; ih5=0,808; iR=4,128
<b>HỆ THỐNG PHANH:</b>		
Hệ thống phanh	Phanh thủy lực, trước đĩa, sau tang trống, có ABS	Trước đĩa, sau tang trống Dẫn động thủy lực, có ABS
<b>HỆ THỐNG TREO:</b>		
Trước	Macpherson	Macpherson
Sau	Nhíp lá, giảm chấn thủy lực	Nhíp lá, giảm chấn thủy lực
<b>LỚP XE:</b>		
Trước/Sau	175/70R14LT	175/70R14LT
<b>ĐẶC TÍNH:</b>		
Khả năng leo dốc	>= 20%	28,5 %
Bán kính quay vòng nhỏ nhất	5.75 m	4,83 m
Tốc độ tối đa	109 km/h	105 km/h
Dung tích thùng nhiên liệu	43 lít	40 lít
<b>HỆ THỐNG LÁI:</b>		
Hệ thống lái	Thanh răng - bánh răng Trợ lực điện	Bánh răng-thanh răng. Trợ lực điện