

Số: 4230124

	<b>TOWNER T2.3-2.3 - Thùng Kín - Inox 304</b>	<b>TOWNER V2.5-2S</b>
<b>Giá niêm yết:</b>	<b>236.900.000đ</b>	<b>250.000.000đ</b>
<b>KÍCH THƯỚC:</b>		
Kích thước tổng thể(DxRxH)	4.385 x 1.715 x 2.225 mm	4.200 x 1.690 x 2.000 mm
Kích thước lọt lòng thùng(DxRxH)	2.300 x 1.560 x 1.420 mm (5,09 m <sup>3</sup> )	2.330 x 1.505 x 1.340 mm (~4,7 m <sup>3</sup> )
Chiều dài cơ sở	2.400 mm	2.700 mm
Vết bánh xe trước/sau	1.372/1.310 mm	1.450 / 1.455 mm
<b>KHỐI LƯỢNG:</b>		
Khối lượng bản thân	1.200 kg	1.165 kg
Khối lượng chở cho phép	980 kg	945 kg
Khối lượng toàn bộ	2.310 kg	2.240 kg
Số chỗ ngồi	2 chỗ	2 chỗ
<b>ĐỘNG CƠ:</b>		
Tên động cơ	DK12-10	DONGFENG DK13C
Loại động cơ	Xăng, 4 kỳ, 4 xilanh thẳng hàng , làm mát bằng nước	Xăng, 4 kỳ, 4 xy lanh thẳng hàng
Dung tích xi lanh	1240 cc	1.293 cc
Công suất cực đại/ tốc độ quay	88/6.000 Ps/(vòng/phút)	93 / 6.000 Ps/(vòng/phút)
Mô men xoắn/ tốc độ quay	115/4.400 N.m/(vòng/phút)	125 / 4.000 – 4.800 N.m/(vòng/phút)
<b>TRUYỀN ĐỘNG:</b>		
Ly hợp	01 đĩa, ma sát khô, dẫn động cơ khí	Đĩa ma sát đơn, điều khiển thủy lực, trợ lực chân không
Hộp số	LDMR513, 5 số tiến, 1 lùi	MR513, 5 số tiến, 1 số lùi
Tỷ số truyền	ih1= 3,769; ih2=2,175; ih3=1,339; ih4=1; ih5=0,808; iR=4,128	ih1=3,769; ih2=2,175; ih3=1,339; ih4=1,000; ih5 =0,808; iR=4,128
<b>HỆ THỐNG PHANH:</b>		
Hệ thống phanh	Trước đĩa, sau tang trống. Dẫn động thủy lực, có ABS	Trước đĩa, sau tang trống, Thủy lực, trợ lực chân không, có ABS, EBD
<b>HỆ THỐNG TREO:</b>		
Trước	Macpherson	Độc lập, lò xo trụ, giảm chấn thủy lực
Sau	Nhíp lá, giảm chấn thủy lực	Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực
<b>LỐP XE:</b>		
Trước/Sau	175/70R14LT	175/70R14
<b>ĐẶC TÍNH:</b>		
Khả năng leo dốc	28,5 %	≥ 20%
Bán kính quay vòng nhỏ nhất	4,83 m	5,75 m
Tốc độ tối đa	105 km/h	120 km/h
Dung tích thùng nhiên liệu	40 lít	43 lít
<b>HỆ THỐNG LÁI:</b>		
Hệ thống lái	Bánh răng-thanh răng. Trợ lực điện	Bánh răng - Thanh răng, cơ khí, trợ lực điện