

Số: 3971768

	<b>TOWNER T2.5-2.8 - Thùng kín - Tôn kẽm</b>	<b>TOWNER V2.5-2S</b>
<b>Giá niêm yết:</b>	<b>267.500.000đ</b>	<b>250.000.000đ</b>
<b>KÍCH THƯỚC:</b>		
Kích thước tổng thể(DxRxC)	4.875 x 1.835 x 2.530 mm	4.200 x 1.690 x 2.000 mm
Kích thước lọt lòng thùng(DxRxC)	2.800 x 1.680 x 1.600 mm (7,53 m <sup>3</sup> )	2.330 x 1.505 x 1.340 mm (~4,7 m <sup>3</sup> )
Chiều dài cơ sở	2.780 mm	2.700 mm
Vết bánh xe trước/sau	1.450 / 1.455 mm	1.450 / 1.455 mm
<b>KHỐI LƯỢNG:</b>		
Khối lượng bản thân	1.370 kg	1.165 kg
Khối lượng chở cho phép	920 kg	945 kg
Khối lượng toàn bộ	2.420 kg	2.240 kg
Số chỗ ngồi	2 chỗ	2 chỗ
<b>ĐỘNG CƠ:</b>		
Tên động cơ	DAM16KR	DONGFENG DK13C
Loại động cơ	Động cơ xăng 4 kỳ, 4 xilanh thẳng hàng, làm mát bằng dung dịch	Xăng, 4 kỳ, 4 xy lanh thẳng hàng
Dung tích xi lanh	1.597 cc	1.293 cc
Công suất cực đại/ tốc độ quay	122/6.000 Ps/(vòng/phút)	93 / 6.000 Ps/(vòng/phút)
Mô men xoắn/ tốc độ quay	158/4.400-5.200 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	DAT18R, 5 số tiến, 1 số lùi	MR513, 5 số tiến, 1 số lùi
Tỷ số truyền	4,04-2,165-1,395-1-0,799 R: 3,744	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	41,4 %	≥ 20%
Bán kính quay vòng nhỏ nhất	5,5 m	5,75 m
Tốc độ tối đa	122 km/h	120 km/h
Dung tích thùng nhiên liệu	43 lít	43 lít
<b>HỆ THỐNG LÁI:</b>		
Hệ thống lái	Thanh răng - bánh răng. Trợ lực điện	Bánh răng - Thanh răng, cơ khí, trợ lực điện