

Số: 3866644

	<b>TOWNER V2.7-2S</b>	<b>TF2800 - Thùng mui bột - Tôn kẽm</b>
<b>Giá niêm yết:</b>	<b>329.000.000đ</b>	<b>347.800.000đ</b>
<b>KÍCH THƯỚC:</b>		
Kích thước tổng thể(DxRxC)	4.800x1.690x2.000 mm	5.420 x 1.860 x 2.620 mm
Kích thước lọt lòng thùng(DxRxC)	2.925x1.505x1.240 mm (5.46 m <sup>3</sup> )	3.500 x 1.670 x 1.410/1.720 mm (10,1 m <sup>3</sup> )
Chiều dài cơ sở	3.135 mm	2.880 mm
Vết bánh xe trước/sau	1.442/1.455 mm	1.440/1.325 mm
<b>KHỐI LƯỢNG:</b>		
Khối lượng bản thân	1.360 kg	2.130 kg
Khối lượng chở cho phép	945 kg	1.990 kg
Khối lượng toàn bộ	2.435 kg	4.250 kg
Khối lượng kéo theo	-	
Số chỗ ngồi	2	2 chỗ
<b>ĐỘNG CƠ:</b>		
Tên động cơ	DAM16KR	D19TCIE3
Loại động cơ	Hệ thống phun xăng điện tử EFI (Electronic Fuel Injection) giúp động cơ vận hành êm dịu, tiết kiệm nhiên liệu	Diesel, 4 kỳ, 4 xilanh thẳng hàng, tăng áp, làm mát khí nạp, làm mát bằng dung dịch, phun nhiên liệu trực tiếp điều khiển điện tử (ECU)
Dung tích xi lanh	1.597 cc	1.910 cc
Công suất cực đại/ tốc độ quay	122/6.000 Ps/(vòng/phút)	116 / 3.600 Ps/(vòng/phút)
Mô men xoắn/ tốc độ quay	158/4.400 - 5.200 N.m/(vòng/phút)	285 / 1.600-2.600 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	DONGAN, DAM16KR Số sàn, 5 số tiến, 1 số lùi	5 số tiến, 1 số lùi
Tỷ số truyền	ih1 = 4,04; ih2 = 2,165; ih3 = 1,395; ih4 = 1; ih5 = 0,779; iR: 3,744	ih1 = 5.595; ih2 = 2.848; ih3 = 1.691; ih4 = 1; ih5 = 0.794; iR = 5.347
<b>HỆ THỐNG PHANH:</b>		
Hệ thống phanh	Dẫn động thủy lực, ABS	Trước: Đĩa/ Sau:Tang trống, Dẫn động thủy lực trợ lực chân không, Có ABS
<b>HỆ THỐNG TREO:</b>		
Trước	Macpherson	Phụ thuộc, nhíp lá, 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	195/70R15C	185R15 (lốp không săm)
<b>ĐẶC TÍNH:</b>		
Khả năng leo dốc	>= 20%	44,8 %
Bán kính quay vòng nhỏ nhất	6.5 m	6,15 m
Tốc độ tối đa	118 km/h	115 km/h
Dung tích thùng nhiên liệu	43 lít	55 lít
<b>HỆ THỐNG LÁI:</b>		
Hệ thống lái	Thanh răng - bánh răng Trợ lực điện	Trợ lực thủy lực