

Số: 3979278

| | TOWNER T2.5-2.8 - Thùng mui bạt - Tôn đen | TOWNER V2.5-2S |
|----------------------------------|--|--|
| Giá niêm yết: | 259.500.000đ | 250.000.000đ |
| KÍCH THƯỚC: | | |
| Kích thước tổng thể(DxRxC) | 4.905 x 1.840 x 2.500 mm | 4.200 x 1.690 x 2.000 mm |
| Kích thước lọt lòng thùng(DxRxC) | 2.800 x 1.650 x 1.260/1.600 mm (7,39 m ³) | 2.330 x 1.505 x 1.340 mm (~4,7 m ³) |
| 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 |
| KHỐI LƯỢNG: | | |
| 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 |
| ĐỘNG CƠ: | | |
| 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) |
| TRUYỀN ĐỘNG: | | |
| 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 |
| HỆ THỐNG PHANH: | | |
| 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 |
| HỆ THỐNG TREO: | | |
| 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 |
| LỐP XE: | | |
| Trước/Sau | 175/70R14LT | 175/70R14 |
| ĐẶC TÍNH: | | |
| 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 |
| HỆ THỐNG LÁI: | | |
| Hệ thống lái | Thanh răng – bánh răng. Trợ lực điện | Bánh răng – Thanh răng, cơ khí, trợ lực điện |