

Số: 4242090

SINOTRUK T7H 6x4 CẦU LẤP

THACO Linker T2-12 - Thùng kín - Inox304

Giá niêm yết:

1.265.000.000đ

665.400.000đ

KÍCH THƯỚC:

Kích thước tổng thể(DxRxC)

7.315 x 2.496 x 3.900 mm

8.250 x 2.360 x 3.350 mm

Chiều dài cơ sở

3400 + 1400 mm

4.500 mm

Vết bánh xe trước/sau

2.041/1.830 mm

1.805/ 1.800 mm

KHỐI LƯỢNG:

Khối lượng bản thân

9.900 kg

4.540 kg

Khối lượng chở cho phép

13.970 kg

7.750 kg

Khối lượng toàn bộ

24.000 kg

12.485 kg

Khối lượng kéo theo

37.970 kg

Số chỗ ngồi

2 chỗ

3 chỗ

ĐỘNG CƠ:

Tên động cơ

SINOTRUK MC11.44-50

WEICHAİ - WP3NQ160E50

Loại động cơ

Diesel, 6 xy lanh thẳng hàng, tăng áp, phun nhiên liệu điều khiển điện tử (ECU)

Diesel, 4 xy lanh thẳng hàng, tăng áp, phun nhiên liệu điện tử (ECU)

Dung tích xi lanh

10.518 cc

2.970 cc

Công suất cực đại/ tốc độ quay

440/ 1.900 Ps/(vòng/phút)

160/ 3.000 Ps/(vòng/phút)

Mô men xoắn/ tốc độ quay

2.100/ 1.000 ~ 1.400 N.m/(vòng/phút)

480/ 1.400 ~ 2.300 N.m/(vòng/phút)

TRUYỀN ĐỘNG:

Ly hợp

Đĩa ma sát đơn, điều khiển thủy lực, trợ lực khí nén

Đĩa ma sát đơn, điều khiển thủy lực, trợ lực khí nén

Hộp số

SINOTRUK HW25712XSTL (12 số tiến, 02 số lùi)

Cơ khí, 6 số tiến và 1 số lùi

Tỷ số truyền

ih1= 14.941; ih2= 11.611; ih3= 8.986; ih4= 6.987; ih5= 5.514; ih6= 4.318; ih7= 3.46; ih8= 2.689; ih9= 2.081; ih10= 1.618; ih11= 1.277; ih12= 1.00; iR1= 13.148; iR2= 3.045

ih1=6,176; ih2=3,330; ih3=2,075; ih4=1,395; ih5=1,000; ih6=0,780; iR=5,574

HỆ THỐNG PHANH:

Hệ thống phanh

Tang trống, khí nén toàn phần, 2 dòng

Tang trống, khí nén toàn phần, 2 dòng, có ABS

HỆ THỐNG TREO:

Trước

Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực

Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực

Sau

Phụ thuộc, nhíp lá

Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực

LỐP XE:

Trước/Sau

12R22.5

8.25R16

ĐẶC TÍNH:

Khả năng leo dốc

38%

25,9 %

Bán kính quay vòng nhỏ nhất

8,5 m

6,71 m

Tốc độ tối đa

87 km/h

87 km/h

Dung tích thùng nhiên liệu

860+240 lít (2 bình)

100 lít

HỆ THỐNG LÁI:

Hệ thống lái

Trục vít ecu-bi, trợ lực thủy lực

Trục vít - Êcu bi, trợ lực thủy lực