

Số: 4208333

	<b>KIA FRONTIER K250L ĐÔNG LẠNH</b>	<b>FUSO CANTER TF4.9 - Thùng mui bạt - Tôn kẽm</b>
<b>Giá niêm yết:</b>	<b>713.000.000đ</b>	<b>619.000.000đ</b>
<b>KÍCH THƯỚC:</b>		
Kích thước tổng thể(DxRxC)	6.625 x 1.900 x 2.555 mm	6.110 x 1.890 x 2.900 mm
Kích thước lọt lòng thùng(DxRxC)	4.420 x 1.690 x 1.530 mm (11,43 m³)	4.450 x 1.750 x 680/1.830 mm (14,25 m³)
Chiều dài cơ sở	3.350mm	3.400 mm
Vết bánh xe trước/sau	1.470 / 1.270 mm	1.390/1.435 mm
<b>KHỐI LƯỢNG:</b>		
Khối lượng bản thân	2.810 kg	2.800 kg
Khối lượng chở cho phép	1.990 kg	1.995 kg
Khối lượng toàn bộ	4.995 kg	4.990 kg
Khối lượng kéo theo	-	
Số chỗ ngồi	3	3 chỗ
<b>ĐỘNG CƠ:</b>		
Tên động cơ	HYUNDAI - D4CB	Mitsubishi 4P10 - KAT2
Loại động cơ	Diesel, 04 kỳ, 04 xilanh thẳng hàng, tăng áp, phun nhiên liệu trực tiếp điều khiển điện tử (ECU)	Diesel, 4 kỳ, 4 xilanh thẳng hàng, tăng áp, làm mát bằng nước, làm mát khí nạp, phun nhiên liệu trực tiếp điều khiển điện tử (ECU)
Dung tích xi lanh	2.497 cc	2.998 cc
Công suất cực đại/ tốc độ quay	130 / 3.800 Ps/(vòng/phút)	130/3.500 Ps/(vòng/phút)
Mô men xoắn/ tốc độ quay	255 / 1.500~3.500 N.m/(vòng/phút)	300/1.300 N.m/(vòng/phút)
<b>TRUYỀN ĐỘNG:</b>		
Ly hợp	01 đĩa, ma sát khô, dẫn động thủy lực, trợ lực chân không	01 đĩa, ma sát khô, dẫn động thủy lực
Hộp số	HYUNDAI DYAMOS M6AR1 (06 số tiến, 01 số lùi)	Mitsubishi M038S5, cơ khí, 5 số tiến, 1 số lùi
Tỷ số truyền	ih=4,487; ih2=2,248; ih3=1,364; ih4=1,000; ih5=0,823; ih6=0,676; iR=4,038	ih1= 5,494; ih2=3,193; ih3=1,689; ih4=1,000; ih5=0,723; iR=5,494
<b>HỆ THỐNG PHANH:</b>		
Hệ thống phanh	Thủy lực, Trước đĩa/Sau tang trống, trợ lực chân không	Phanh đĩa, dẫn động thủy lực, trợ lực chân không. Trang bị hệ thống chống bó cứng phanh ABS và hệ thống phân bổ lực phanh điện tử EBD
<b>HỆ THỐNG TREO:</b>		
Trước	Độc lập, thanh xoắn, thanh cân bằng, giảm chấn thủy lực	Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực
Sau	Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực	Phụ thuộc, nhíp lá, giảm chấn thủy lực
<b>LỚP XE:</b>		
Trước/Sau	6.50R16/5.50R13	7.00R16 / Dual 7.00R16
<b>ĐẶC TÍNH:</b>		
Khả năng leo dốc	28%	44,4 %
Bán kính quay vòng nhỏ nhất	7,2m	6,76 m
Tốc độ tối đa	106 km/h	116 km/h
Dung tích thùng nhiên liệu	65 lít	100 lít

## **HỆ THỐNG LÁI:**

Hệ thống lái

Thanh răng - bánh răng, trợ lực thủy lực

Trục vít - ê cu bi; Dẫn động cơ khí, trợ lực thủy lực