

ĐỘNG CƠ MITSUBISHI TECH TIẾT KIỆM NHIÊN LIỆU

Cảm nhận sức mạnh vượt trội sau tay lái với khối động cơ xăng MITSUBISHI Tech, công suất 92 mã lực tại vòng tua 6.000 vòng/ phút, giúp xe vận hành êm ái, bền bỉ và tiết kiệm nhiên liệu

THÙNG DÀI ƯU VIỆT CHO HIỆU QUẢ TỐI ĐA

TERA100 có thiết kế thùng dài nhất phân khúc: 2750mm, mang lại hiệu quả tối ưu cho hoạt động vận tải của khách hàng.



TERA 100

Người Bạn Đồng Hành Tin Cậy | Your Trusted Loading Partner

THIẾT KẾ TIÊN PHONG
ĐỘNG CƠ BỀN BỈ

VẬN HÀNH ÊM ÁI VÀ BỀN BỈ



ĐỘNG CƠ MITSUBISHI TECH

Tiêu chuẩn Euro4, mạnh mẽ, bền bỉ, tiết kiệm nhiên liệu.



HỘP SỐ 5 CẤP MR513

Vận hành êm ái, giúp sang số chính xác và mượt mà.



KHUNG SƯỜN CHẮC CHẮN

Khung sườn TERA100 được sơn tĩnh điện và gia cố với 8 dầm giúp xe hoạt động chắc chắn và an toàn.

TRẢI NGHIỆM LÁI HOÀN HẢO



CỬA SỐ CHÍNH ĐIỆN

An toàn, tiện lợi cho tài xế và hành khách với cơ cấu điều chỉnh nâng hạ/ khóa cửa sổ bằng điện.



TAY LÁI TRỢ LỰC ĐIỆN

Tạo cảm giác lái nhẹ nhàng và chuẩn xác, giúp xe dễ dàng di chuyển trên mọi cung đường.



NỘI THẤT TIỆN NGHI

Được trang bị nội thất hiện đại như: hệ thống điều hòa cabin, gạt tàn thuốc, hộp đựng tài liệu, ghế ni sang trọng.

TIÊN PHONG TRONG THIẾT KẾ



2750mm

SỜ HỮU CHIỀU DÀI THÙNG DÀI NHẤT PHÂN KHÚC: 2750mm.
Với sự tỉ mỉ trong thiết kế, TERA100 mang trên mình nét hiện đại - sang trọng bậc nhất trong phân khúc:

- **Cản trước** đồng màu thân xe được trau chuốt tỉ mỉ, sang trọng và hiện đại.
- **Đèn chiếu sáng phía trước** thiết kế mạnh mẽ tinh tế.
- **Đèn sương mù** an toàn cho người lái trong điều kiện thời tiết xấu.
- **Bộ điều chỉnh góc chiếu sáng đèn pha** linh hoạt theo các cấp độ giúp tài xế quan sát tốt nhất trong đêm.

BẢNG MÀU

Đa dạng với 3 sự lựa chọn màu xe: **Trắng, xanh dương** và **xanh lêu.**

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

	MODEL	TERA100			
Kích thước và trọng lượng (cabin - chassis)	Tổng thể	Chiều dài	mm	4.480	
		Chiều rộng	mm	1.610	
		Chiều cao	mm	1.860	
	Chiều dài cơ sở		mm	2900	
	Vệt bánh xe	Trước	mm	1.360	
		Sau	mm	1.360	
	Khoảng sáng gầm xe		mm	160	
Trọng lượng bản thân		kg	940		
Bán kính quay vòng tối thiểu		m	5.48		
Động cơ	Nhãn hiệu động cơ		MITSUBISHI TECH		
	Loại động cơ		4G13S1		
	Dung tích xy-lanh	CC	1.299		
	Tiêu chuẩn khí thải	Euro	4		
	Đường kính & hành trình pit-tông	mm	71 x 82		
	Tỷ số sức nén		10:01		
	Công suất cực đại	ps/rpm	92/ 6.000		
	Mô-men xoắn cực đại	N.m/rpm	109/ 4.800		
	Loại nhiên liệu		Xăng		
	Dung lượng thùng nhiên liệu	L	40		
Tốc độ tối đa	km/h	97			
Hộp số	Loại hộp số		MR513G01		
	Kiểu hộp số		Cơ khí, 5 số tiến, 1 số lùi		
	Tỷ số truyền hộp số		Số 1: 3.867, Số 2: 2.172, Số 3: 1.476, Số 4: 1.000, Số 5: 0.810, Số lùi: 4.452		
	Tỷ số truyền cuối		5.286		
Khung gầm	Hệ thống treo	Trước	Hệ thống treo độc lập kiểu Mac Pherson, Lò xo trụ - Giảm chấn thủy lực		
		Sau	Phụ thuộc, Nhip lá (06 lá), thanh cân bằng, giảm chấn thủy lực		
	Hệ thống phanh	Phanh chính	Thủy lực, trợ lực chân không		
		Trước/ sau	Đĩa/tang trống		
	Lốp xe	Trước	175/70 R14		
Sau		175/70 R14			
Lốp xe dự phòng		1			
Trang bị tiêu chuẩn	Ngoại thất	Kính chiếu hậu	Cùng màu với thân xe		
		Đèn chiếu sáng phía trước	Halogen		
		Cửa sổ	Cửa sổ chỉnh điện		
	Nội thất	Số chỗ ngồi	Người	2	
		Điều hòa cabin		Trang bị tiêu chuẩn theo xe	
	Chức năng an toàn	Đèn sương mù trước		Có	
Hệ thống lái			Cơ khí, trợ lực điện (EPS)		

Chú ý: Thông số kỹ thuật & trang thiết bị trên xe có thể thay đổi mà không được báo trước đến khách hàng.



Công ty TNHH Daehan Motors
Lô D2-D3-D4-D5, đường số 8, KCN Cơ Khí Ô tô TP. HCM,
xã Hòa Phú, huyện Củ Chi, TP. HCM.
Tel: (+84) 28 37350012/13/14/15/16.

Đại lý: _____

daehanmotorsofficial
 www.daehan.vn
 0902 409 909