

I-TRUCKS

D SQUARE



CÔNG TY TNHH Ô TÔ ISUZU VIỆT NAM

695 Quang Trung, Phường 8, Quận Gò Vấp, TP. Hồ Chí Minh. (84-20) 3 895 9203
www.isuzu-vietnam.com IsuzuVietnamCompany IsuzuVNCo

ISUZU MASTER TRUCK

LÀM CHỦ MỌI HÀNH TRÌNH

ISUZU MASTER TRUCK sở hữu các tính năng vượt trội: An toàn và Bền bỉ, Tiết kiệm nhiên liệu, Thân thiện với môi trường. Mang đến Giải Pháp Vận Tải Toàn Diện và Chuyên Nghiệp, đáp ứng nhu cầu và sự tin nhiệm của khách hàng không chỉ ở Việt Nam mà trên toàn thế giới.

ISUZU MASTER TRUCK possesses outstanding features: Safety, Durability, Fuel economy and Environmental friendliness. Also, providing Comprehensive and Professional Transportation Solutions, satisfied the needs and trust of customers not only in Vietnam but also all over the world.



Euro5 GREENPOWER TIỀN PHONG CÔNG NGHỆ XANH

ISUZU MASTER TRUCK

LÀM CHỦ MỌI HÀNH TRÌNH



N-SERIES



F-SERIES



Q-SERIES

Euro5 GREENPOWER TIỀN PHONG CÔNG NGHỆ XANH

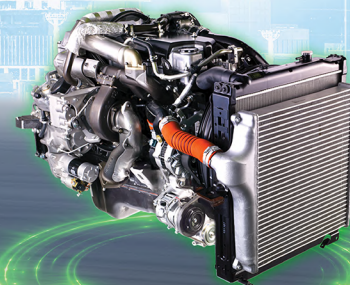


ISUZU MASTER COMMON RAIL GREENPOWER

CHUYÊN GIA HÀNG ĐẦU VỀ ĐỘNG CƠ COMMON RAIL

Tại Việt Nam, ISUZU tiên phong áp dụng công nghệ phun đầu điện tử Common Rail từ năm 2008; đến nay đã có bề dày hơn 15 năm kinh nghiệm trong cả bán hàng, hậu mãi và phụ tùng chính hãng. Với thế hệ GREEN POWER, động cơ ISUZU MASTER COMMON RAIL EURO 5 mới được nâng cấp với nhiều cải tiến vượt bậc giúp ISUZU MASTER TRUCK vận hành mạnh mẽ hơn, hiệu quả hơn và thân thiện hơn với môi trường.

In Vietnam, ISUZU pioneered in applying Common Rail technology since 2008 and until now has over 15 years of experience in sales, services and genuine parts. With the GREEN POWER generation, the new ISUZU MASTER COMMON RAIL EURO 5 engine has been upgraded with many outstanding features helps ISUZU MASTER TRUCK operate more stronger, more efficient and more environmentally friendly.



Hệ thống Common Rail áp suất cao High-pressure Common Rail System



Điều khiển phun nhiên liệu đa điểm Electronic control multi-injection



Hệ thống phân phối khí SOHC Single overhead camshaft (SOHC)



Turbo tăng áp biến thiên Variable geometry system turbo



Bộ làm mát khí nạp dung tích lớn Large-sized intercooler



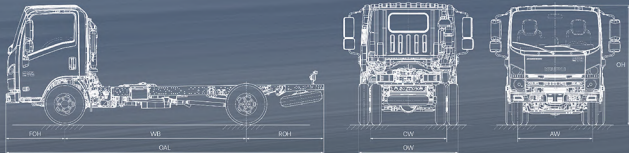
Hệ thống làm mát tuần hoàn khí và EGR system with cooler

Q-SERIES MASTER TRUCK GREENPOWER

ISUZU Q-SERIES GREEN POWER - dòng xe đã trở thành "Xe tải cho mọi nhà" sau hơn 10 năm có mặt tại thị trường Việt Nam. ISUZU Q-SERIES MASTER TRUCK thế hệ mới sở hữu nhiều nâng cấp nổi bật: Thiết kế cabin rộng rãi đặc trưng của xe tải Isuzu, động cơ mới, tăng công suất và mô men giúp xe vận hành mạnh mẽ; trang bị hệ thống điều hòa chính hãng từ Nhật Bản và hệ thống xử lý khí thải theo tiêu chuẩn Euro 5, góp phần giảm thiểu khí thải ra môi trường.

ISUZU Q-SERIES GREEN POWER - which has become "Truck for every home" just after over 10 years available at Vietnamese market. The new generation ISUZU Q-SERIES MASTER TRUCK possesses many outstanding upgrades: The spacious cabin design typical of Isuzu trucks; new engine, increased power and torque to help the vehicle operate powerfully; equipped with genuine air conditioning system from Japan and an emission treatment system according to Euro 5 standards, contributing to reducing emissions to the environment.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT / SPECIFICATION		QLR77FE5	QLR77FE5A	QMR77HE5	QMR77HE5A
KHỐI LƯỢNG / MASS					
Khối lượng toàn bộ / Gross vehicle mass	kg	4,990	3,490	5,500	4,990
Khối lượng bản thân / Kerb mass	kg	1,920	1,920	1,955	1,955
Số chỗ ngồi / Number of seats	Người / Persons	03			
KÍCH THƯỚC / DIMENSIONS					
Kích thước tổng thể Dài x Rộng x Cao / Overall Dimension (LxWxH)	mm	5,165 x 1,860 x 2,240	5,165 x 1,860 x 2,240	5,915 x 1,860 x 2,240	5,915 x 1,860 x 2,240
Chiều dài cơ sở / Wheelbase (WB)	mm	2,765		3,360	
Vết bánh xe trước - sau / Front - Rear tread (AW/CW)	mm			1,398 / 1,425	
Khoảng sáng gầm xe / Ground clearance (HG)	mm	210			
Chiều dài đầu xe - đuôi xe / Front - Rear overhang (FOH/ROH)	mm	1,095 / 1,305		1,095 / 1,440	
ĐỘNG CƠ & TRUYỀN ĐỘNG / ENGINE & TRANSMISSION					
Tên động cơ / Model	4HIESNC				
Loại động cơ / Type	Phun nhiên liệu điện tử, tăng áp - làm mát khí nạp Common rail, turbo - intercooler				
Tiêu chuẩn khí thải / Emission standard	EURO 5				
Dung tích xy lanh / Displacement	cc	2,999			
Công suất cực đại / Max. power	Ps(kW) / rpm	120 (88) / 2,900			
Momen xoắn cực đại / Max. torque	N.m(kg.m) / rpm	290 (30) / 1,500-2,900			
Hộp số / Transmission	M8BSK 5 số tiến & 1 số lùi 5 Forward & 1 Reverse				
HỆ THỐNG CƠ BẢN / BASIC SYSTEMS					
Hệ thống lái / Steering system	Trục vít - ê cu bi trợ lực thủy lực Recirculating ball with hydraulic assisted				
Hệ thống treo trước - sau / Suspension system front - rear	Phụ thuộc, nhíp lá và giảm chấn thủy lực Dependent, leafspring, shock absorber				
Hệ thống phanh trước - sau / Brake system front - rear	Tang trống, phanh dầu mạch kép trợ lực chân không Hydraulic assisted hydraulic dual circuit				
Kích thước lốp trước - sau / Tire size front - rear	7.00-15 12PR				



* Hình ảnh & thông số kỹ thuật có thể khác so với thực tế và có thể thay đổi mà không báo trước.
* These specifications & equipment would be able to change without notice and may vary from actual ones.



Không gian nội thất rộng rãi, tiện nghi (Mới)
Spacious and convenient interior (New)



Động cơ nâng cấp mạnh mẽ hơn (Mới)
Upgraded engine more powerful (New)



Cụm đèn trước chiếu sáng tốt hơn (Mới)
High efficiency front headlamp (New)



Giương chiếu hậu với tầm quan sát rộng (Mới)
Wide monitor - field rear view mirror (New)



Thể tích thùng nhiên liệu 100 lít
100 liters fuel tank



Vị trí hộc chứa đồ tiện dụng đa dạng (Mới)
Many useful storages & cup holders (New)



Hệ thống điều hòa tiêu chuẩn Nhật Bản (Mới)
Japanese Standard air conditioner system (New)



Cửa sổ chỉnh điện và khóa cửa trung tâm
Power window and center door lock



Euro 5
GREENPOWER
TIẾN PHONG CÔNG NGHỆ XANH

FORWARD N-SERIES MASTER TRUCK GREENPOWER

ISUZU NEW FORWARD N-SERIES GREEN POWER - là "Sự lựa chọn thông minh" của khách hàng ở phân khúc xe tải nhẹ. ISUZU N-SERIES MASTER TRUCK sở hữu nhiều đặc tính ưu việt: Khung gầm chắc chắn, tải trọng cao, trang bị thêm nhiều tiện nghi mới như cổng sạc nhanh USB 5V - 2.4A, hộp đựng dụng cụ lớn. Xe đáp ứng linh hoạt mọi nhu cầu vận tải phù hợp nhiều loại hàng hóa và công đường. Đặc biệt, thế hệ N-Series Green Power mới đạt tiêu chuẩn khí thải Euro 5 vận hành mạnh mẽ, bền bỉ và tiết kiệm nhiên liệu vượt trội so với các dòng xe cùng phân khúc.

ISUZU NEW FORWARD N-SERIES GREEN POWER - is the "Smart choice" of customers in the light truck segment. ISUZU N-SERIES MASTER TRUCK possesses many outstanding features: solid chassis, high load capacity, equipped with many new amenities such as 5V - 2.4A USB fast charging port, large tool box. The vehicle flexibly meets all transportation needs and rear body types. Particularly, the new generation of N-Series Green Power meets Euro 5 emission standards is powerful, durable and has superior fuel economy compared to other vehicles in the same segment.



Không gian nội thất rộng rãi, tiện nghi
Spacious and convenient interior



Vị trí hộc chứa đồ tiện dụng đa dạng
Many useful storages & cup holders



Cổng sạc nhanh USB 5V-2.4A (Mới)
USB fast charger: 5V-2.4A (New)



Cửa sổ chỉnh điện và Khóa cửa trung tâm
Power door window and center door lock

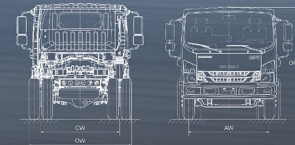
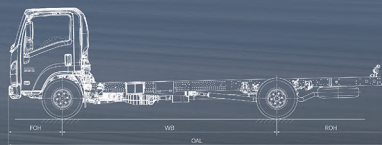


Hệ thống treo cứng cáp bền bỉ
Strong and durable suspension system



Hộp đựng dụng cụ lớn đa năng (Mới)
Flexibly large tool box (New)

THÔNG SỐ KỸ THUẬT / SPECIFICATION		NPR85KE5	NQR75HE5	NQR75LE5	NQR75ME5
KHỐI LƯỢNG / MASS					
Khối lượng toàn bộ / Gross vehicle mass	kg	7,500	9,500	9,500	9,500
Khối lượng bản thân / Kerb mass	kg	2,490	2,800	2,820	2,840
Số chỗ ngồi / Number of seats	Người / Persons	03			
KÍCH THƯỚC / DIMENSIONS					
Kích thước tổng thể / Overall Dimension (L x W x H)	mm	6,680 x 2,120 x 2,306	6,025 x 2,150 x 2,350	7,395 x 2,150 x 2,350	7,865 x 2,150 x 2,350
Chiều dài cơ sở / Wheelbase (WB)	mm	3,815	3,365	4,175	4,475
Vết bánh xe trước - sau / Front - Rear tread (AW / CW)	mm			1,680 / 1,650	
Khoảng sáng gầm xe / Ground clearance (HG)	mm	200			
Chiều dài đầu xe - đuôi xe / Front - Rear overhang (FOH/ROH)	mm	1,110 / 1,755	1,110 / 1,550	1,110 / 2,110	1,110 / 2,280
ĐỘNG CƠ & TRUYỀN ĐỘNG / ENGINE & TRANSMISSION					
Tên động cơ / Model	4J11E5LE				
Loại động cơ / Type	Phun nhiên liệu điện tử, tăng áp - làm mát khí nạp Common rail, turbo - intercooler				
Tiêu chuẩn khí thải / Emission standard	EURO 5				
Dung tích xy lanh / Displacement	cc	2,999			
Công suất cực đại / Max. power	Ps(kW) / rpm	124 (91) / 2,600		155(114) / 2,600	
Momen xoắn cực đại / Max. torque	N.m(kg.m) / rpm	354 (36) / 1,500		419(43) / 1,600-2,600	
Hộp số / Transmission	MY5E 6 số tiến & 1 số lùi 6 Forward & 1 Reverse				
Bộ trích công suất / PTO	Tiêu chuẩn / Standard				
HỆ THỐNG CƠ BẢN / BASIC SYSTEMS					
Hệ thống lái / Steering system	Trục vít - ê cu bi trợ lực thủy lực Recirculating ball with hydraulic assisted				
Hệ thống treo trước - sau / Suspension system front - rear	Phụ thuộc, nhíp lá và giảm chấn thủy lực Dependent, leafspring, shock absorber				
Phanh trước - sau / Brake system front - rear	Tang trống, phanh dầu mạch kép trợ lực chân không Drum, hydraulic with vacuum servo assistance, dual circuit				
Kích thước lốp trước - sau / Tire size front - rear	Tiêu chuẩn/Standard: 7.50R16 Tùy chọn/Option: 7.50-16 14PR		Tiêu chuẩn/Standard: 8.25R16 Tùy chọn/Option: 8.25-16 14PR		

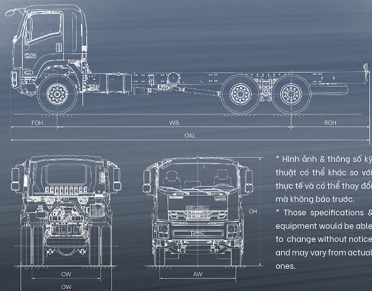


* Hình ảnh & thông số kỹ thuật có thể khác so với thực tế và có thể thay đổi mà không báo trước.
* Those specifications & equipment would be able to change without notice and may vary from actual ones.

Euro 5
GREENPOWER
TIẾN PHONG CÔNG NGHỆ XANH

THÔNG SỐ KỸ THUẬT / SPECIFICATION		FRR90HE5	FRR90LE5	FRR90NE5	FRR90QE5	FVR34LE5	FVR34QE5	FVR34SE5	FVR34UE5
KHỐI LƯỢNG / MASS									
Khối lượng toàn bộ / Gross vehicle mass	kg		11,000			5,185	5,255	16,000	
Khối lượng bản thân / Kerb mass	kg	3,100	3,230	3,285	3,300	03	5,185	5,255	5,445
Số chỗ ngồi / Number of seats	Người / Persons								
KÍCH THƯỚC / DIMENSIONS									
Kích thước tổng thể / Overall Dimension (DAL x OW x OH)	mm	6,100 x 2,280 x 2,530	7,250 x 2,280 x 2,530	8,420 x 2,280 x 2,530	9,120 x 2,280 x 2,530	7,610 x 2,485 x 2,895	9,460 x 2,485 x 2,880	10,460 x 2,485 x 2,880	11,870 x 2,485 x 2,895
Chiều dài cơ sở / Wheelbase (WB)	mm	3,410	4,360	4,990	5,320	4,300	5,560	6,160	6,600
Vết bánh xe trước - sau / Front - Rear treat (AW / CW)	mm			1,795 / 1,660				2040 / 1850	
Khoảng sáng gầm xe / Ground clearance (HG)	mm		210					270	
Chiều dài đầu - đuôi xe / Front - Rear overhang (FOW/RCH)	mm	1,170 / 1,520	1,170 / 1,990	1,170 / 2,260	1,170 / 2,630	1,250 / 2,060	1,250 / 2,850	1,250 / 3,050	1,250 / 4,020
ĐỘNG CƠ & TRUYỀN ĐỘNG / ENGINE & TRANSMISSION									
Tên động cơ / Model			4HK1IES					6HK1IESNR	
Loại động cơ / Type			Phun nhiên liệu điện tử, tăng áp - làm mát khí nạp Common rail, turbo - intercooler						
Tiêu chuẩn khí thải / Emission standard			Euro 5					Euro 5	
Dung tích xy lanh / Displacement	cc		5,193					7,790	
Công suất cực đại / Max. power	P _e (kW) / rpm		205 (150) / 2,600					240 (171) / 2,400	
Momen xoắn cực đại / Max. torque	N.m(kgf.m) / rpm		637 (65) / 1,600					706 (72) / 1,450	
Hộp số / Transmission				MZWP - 6 số tiến & 1 số lùi 6 Forward & 1 Reverse					
Bộ trích công suất / PTO		Tiêu chuẩn / Standard				Tiêu chuẩn / Standard			

THÔNG SỐ KỸ THUẬT / SPECIFICATION		FVM60TE5	FVM60WE5	FVZ60QE5
KHỐI LƯỢNG / MASS				
Khối lượng toàn bộ / Gross vehicle mass	kg		25,000	
Khối lượng bản thân / Kerb mass	kg	7,100	7,320	7,465
Số chỗ ngồi / Number of seats	Người / Persons		03	
KÍCH THƯỚC / DIMENSIONS				
Kích thước tổng thể / Overall Dimension (DAL x OW x OH)	mm	9,730 x 2,485 x 2,980	11,510 x 2,485 x 2,980	8,460 x 2,485 x 2,980
Chiều dài cơ sở / Wheelbase (WB)	mm	4,965 x 1,370	5,825 x 1,370	4,115 x 1,370
Vết bánh xe trước - sau / Front - Rear treat (AW / CW)	mm		2060 / 1850	
Khoảng sáng gầm xe / Ground clearance (HG)	mm		260	
Chiều dài đầu - đuôi xe / Front - Rear overhang (FOW/RCH)	mm	1,250 / 1,215	1,250 / 3,065	1,250 / 1,725
ĐỘNG CƠ & TRUYỀN ĐỘNG / ENGINE & TRANSMISSION				
Tên động cơ / Model			6NK1ESRC	
Loại động cơ / Type			Phun nhiên liệu điện tử, tăng áp - làm mát khí nạp Common rail, turbo - intercooler	
Tiêu chuẩn khí thải / Emission standard			Euro 5	
Dung tích xy lanh / Displacement	cc		7,790	
Công suất cực đại / Max. power	P _e (kW) / rpm		280 (206) / 2,400	
Momen xoắn cực đại / Max. torque	N.m(kgf.m) / rpm		820 (84) / 1,450	
Hộp số / Transmission			ES11109 - 9 số tiến & 1 số lùi 9 Forward & 1 Reverse	
Bộ trích công suất / PTO				Tiêu chuẩn / Standard
HỆ THỐNG CƠ BẢN / BASIC SYSTEMS				
Hệ thống lái / Steering system		Trục vít - 8 củ bị trợ lực thủy lực Recirculating ball with hydraulic assisted		
Hệ thống treo trước - sau / Suspension system front - rear		Phụ thuộc, nhíp lò và giảm chấn thủy lực Dependent, leafspring, shock absorber		
Phanh trước - sau / Brake system front - rear		Tang trống, thủy lực trợ lực Drum, Full air disc circuit		
Kích thước lốp trước - sau / Tire size front - rear		8.25-16 18PR (Gai ngang)	8.25-16 18PR	11.00R20 16PR (Gai hình hộp)



* Hình ảnh & thông số kỹ thuật có thể khác so với thực tế và có thể thay đổi mà không báo trước.
 * Those specifications & equipment would be able to change without notice and may vary from actual ones.

FORWARD F-SERIES MASTER TRUCK GREENPOWER

ISUZU NEW FORWARD F-SERIES GREEN POWER - mang đến "Giải pháp hoàn hảo" cho vận tải trung, nặng và đường dài. Thế hệ F-SERIES GREEN POWER mới tích hợp khung gầm siêu bền, gia tăng khả năng chịu tải cấu trúc đến 7.5 tấn. Thiết kế sát xi không có ri-vê giúp lắp thùng thuận tiện hơn. Thanh giằng cầu sau được thiết kế kiểu chữ V giúp vận hành ổn định và an toàn hơn.

ISUZU NEW FORWARD F-SERIES GREEN POWER - offering the "Perfect Solutions" for medium, heavy and long distance transportation. The new generation of F-SERIES GREEN POWER integrates a super-durable chassis, increasing the front-wheel load capacity to 7.5 tons. The rivet-free chassis design makes it more convenient for any type of rear body mounting. The rear suspension is designed in V-type for more stable and safer operation.



Khung gầm không ri-vê hiện đại (FVR/FVM/FVZ)
Rivetless type chassis (FVR/FVM/FVZ)



Thanh giằng kiểu chữ V (FVM/FVZ)
V-type torque rod suspension (FVM/FVZ)



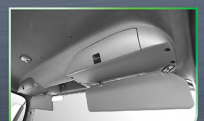
Không gian nội thất rộng rãi, tiện nghi
Spacious and convenient interior



Trang bị ghế hơi cho tài xế (FVR/FVM/FVZ, trừ FVR-L)
Air suspension driver seat (FVR/FVM/FVZ, except FVR-L)



Cửa sổ chỉnh điện và khóa cửa trung tâm
Power window and center door lock



Vị trí hộc chứa đồ tiện dụng đa dạng
Many useful storages & cup holders



LÀM CHỦ MỌI HÀNH TRÌNH 09

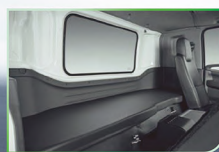
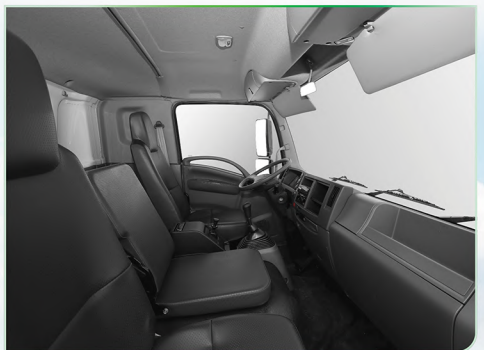
MASTER of COMFORT

CHUYÊN GIA HÀNG ĐẦU VỀ TIỆN NGHI

Với nền tảng thiết kế ISUZU UNIVERSAL SPACE, ISUZU MASTER TRUCK sở hữu Cabin rộng rãi, thông thoáng. Trang bị ghế hơi cho tài xế và hệ thống treo đầu cabin toàn phần mang lại cảm giác vận hành êm ái; khu vực điều khiển được bố trí hợp lý thuận tiện. Ngoài ra, xe được tích hợp nhiều tiện nghi hiện đại như: hệ thống điều hòa tiêu chuẩn Nhật Bản, cổng sạc nhanh USB 5V-2.4A mang đến hành trình thoải mái và an toàn cho người dùng.

MASTER OF COMFORT

To be designed with ISUZU UNIVERSAL SPACE concept, ISUZU MASTER TRUCK possesses Spacious cabin; equipped with air-suspension seat for the driver and full-floating cab suspension system, provides smooth driving feeling; The instrument panels is arranged reasonably and conveniently for operation. In addition, the vehicle is integrated with many advanced amenities such as: Japanese Standard air conditioning system, 5V-2.4A USB fast charging port to provide a comfortable and safe journey for users.



Không gian thư giãn thoải mái (FVR/FVM/FVZ)
Larger relaxing space (FVR/FVM/FVZ)



Nội thất và trang thiết bị tiện nghi
Comfortably convenient interior facilities



Cửa sổ chỉnh điện và khóa cửa trung tâm
Power window and center door lock



Hệ thống treo cabin toàn phần (FVM/FVZ) (Mới)
Full-floating cab suspension system (FVM/FVZ) (New)

MASTER of SAFETY & DURABILITY

ĐÚNG ĐẦU VỀ AN TOÀN & BỀN BỈ

ISUZU MASTER TRUCK sở hữu tính năng đặc biệt với cấu xe với khả năng chịu tải lớn; hệ thống nâng cabin điện giúp thao tác nâng hạ cabin an toàn, nhẹ nhàng; đảm bảo khả năng vận hành liên tục và hiệu quả đầu tư cao cho khách hàng. ISUZU MASTER TRUCK bền bỉ và an toàn vượt trội đã được kiểm chứng trên toàn cầu.

TOP OF SAFETY & DURABILITY

ISUZU MASTER TRUCK possesses special features with high axle loading capacity; Power cab tilt system to help operate the cabin safely and gently; ensure continuous operation and high investment efficiency for customers. ISUZU MASTER TRUCK is globally proven for outstanding safety and durability.



Hệ thống nâng cabin điện (FVM/FVZ) (Mới)
Power cab tilt system (FVM/FVZ) (New)



Trục xoay cầu sau mạnh mẽ bền bỉ (FVM/FVZ)
Strength and durable Trunnion shaft (FVM/FVZ)



Hệ thống treo vững chắc
Firm suspension system



Sắt xi cứng cáp
Robust chassis



Hệ thống phanh lốp-không an toàn (FVR/FVM/FVZ)
Emergency brake system (FVR/FVM/FVZ)



Phanh khí nén toàn phần (FVR/FVM/FVZ)
Full-air brake with air dryer (FVR/FVM/FVZ)



LÀM CHỦ MỌI HÀNH TRÌNH 11

MASTER of SERVICE

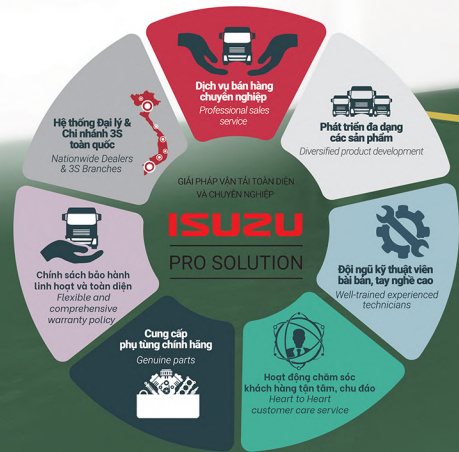


GIẢI PHÁP VẬN TẢI TOÀN DIỆN VÀ CHUYÊN NGHIỆP

Chúng tôi nỗ lực mang đến ISUZU PRO SOLUTION (Giải Pháp Vận Tải Toàn Diện và Chuyên Nghiệp), là hệ thống tích hợp những giải pháp tối ưu nhằm hỗ trợ tốt nhất cho khách hàng từ quá trình mua đến trải nghiệm sản phẩm và hậu mãi.

ISUZU PRO SOLUTION

We make non-stops efforts to bring ISUZU PRO SOLUTION (Comprehensive and Professional Transportation Solutions), which is an integrated system of optimal solutions that offers the best support to customers from the purchasing to use our products and do aftersales service.



EURO5
GREENPOWER
TIÊN PHONG CÔNG NGHỆ XANH

MASTER of FUEL EFFICIENCY

SIÊU TIẾT KIỆM NHIÊN LIỆU

Tiết kiệm nhiên liệu là đặc tính vượt trội của ISUZU MASTER TRUCK, luôn được đề cao trong bất kỳ cải tiến động cơ của ISUZU, góp phần tối ưu hóa lợi ích của khách hàng. Nổi bật nhất hiện nay là sự kết hợp hiệu quả của hệ thống phun dầu điện tử Common Rail, cùng với Green Power đạt tiêu chuẩn khí thải Euro 5. Tất cả tạo nên sự tổng hòa, không chỉ cho mỗi cá nhân mà cho cả cộng đồng.

HYPER FUEL EFFICIENCY

Fuel efficiency is the outstanding features of ISUZU MASTER TRUCK, which is always focuses in any ISUZU engine innovation, contributing to optimizing the benefits of customers. The most effective combination of technology are the Common Rail system with Green Power Euro 5 complied government emission standards. All of these embrace a general benefits, not just individuals but for all community.



MASTER of ENVIRONMENTAL PROTECTION

CÔNG NGHỆ TIÊN TIẾN, DẪN ĐẦU XU HƯỚNG "VẬN TẢI XANH"

Green Power tích hợp công nghệ xử lý khí thải tiên tiến và vượt trội, giúp ISUZU MASTER TRUCK tạo nên bước đột phá công nghệ, đạt chứng nhận tiêu chuẩn khí thải Euro 5, giảm thiểu lượng khí thải gây ô nhiễm, giúp cho môi trường "sạch" hơn, góp phần kiến tạo một hành tinh xanh.

ADVANCED TECHNOLOGY, LEADING THE TREND OF "GREEN TRANSPORT"

Green Power integrates advanced and outstanding emission treatment technology, helping ISUZU MASTER TRUCK create a technological breakthrough, complying with Euro 5 emission standards, reducing polluting emissions, helping to make the environment "cleaner", contributing to creating a green planet.



Bộ xử lý khí thải DPD (NoR/FRR)
DPD aftertreatment (NoR/FRR)