

型號	TFR86JSY-V	TFR86JS-V	TFR86JD-V	TFS86JD-V	TFS86JD-V-AT
驅動系統	4 x 2			4 x 4	
總重量(公斤)	2,900			3,000	
乘客量(連司機)	2		5	5	
車身尺寸					
全長(毫米)	5,045	5,315	5,295	5,305	5,308
全闊(毫米)	1,775			1,860	
全高(毫米)	1,700	1,685	1,690	1,785	1,795
輪距(毫米)	3,095				
引擎					
型號	4JK1E5S-L				
型式	直列四汽缸, 雙頂凸輪軸, 電子控制燃油共軌系統, 雙重渦輪增壓連中置冷卻器, 柴油微粒過濾器(DPD)				
汽缸容積(cc)	2,499				
最大馬力(匹/轉)	163 / 3,600				
最大扭力(公斤·米/轉)					
油缸容積(公斤)	69				
波箱					
型號	AISIN 6 前速手波			AISIN 5前速 +/- 式自動波	
波箱齒輪比	5.232 ~ 0.728			3.520 ~ 0.716	
尾牙齒輪比	3.071			3.727	
離合器					
型式	液壓控壓, 單乾板式			不適用	
轉向系統					
型式	動力輔助齒條齒輪式				
懸掛系統					
前懸掛	獨立搖臂配圈形彈簧				
後懸掛	半橢圓形合金鋼片彈簧				
制動系統					
制動操作	前碟通風、後鼓、真空液壓式				
停車手掣	機械式手掣				
輔助制動	防鎖死剎車系統(ABS)連電子制動力分佈系統(EBD) 輔助制動系統(BA), 電子車輛穩定控制系統(ESC)				
車陣					
	梯形車陣				
輪胎					
	215/70R15C			245/70R16	255/65R17
標準裝備	TFR86JS-V	TFR86JSY-V	TFR86JD-V	TFS86JD-V	TFS86JD-V-AT
電子按鈕(飛躍式)行駛同步四驅轉換器				○	○
五前速 +/- 式自動波					○
前座雙安全氣囊	○	○	○	○	○
兩側車門及窗簾式安全氣囊			○	○	○
電摺側鏡連發熱線					○
電子密碼防盜系統	○	○	○	○	○
前排座椅預索三點式安全帶	○	○	○	○	○
鋁合金輪圈					○
定速巡航系統					○
電動調校司機座椅					○
中央儲物箱	○	○	○	○	○
真皮座椅					○
門邊鏡附指揮燈					○
原廠恆溫冷氣系統					○
高級鐳射CD音響系統	○	○	○	○	○
可調照射角度車頭大燈	○	○	○	○	○
兒童安全鎖			○	○	○
皮製軚環					○
軚盤智能控制系統					○
電動車窗	○	○	○	○	○
中央門鎖	○	○	○	○	○
高置剎車燈	○	○	○	○	○

042014

以上規格如有更改, 恕不另行通告。
此引擎符合廢氣管制環保5(Euro5)及香港噪音管制標準。

Model	TFR86JSY-V	TFR86JS-V	TFR86JD-V	TFS86JD-V	TFS86JD-V-AT
Driving system	4 x 2		4 x 4		
G.V.W. (kg)	2,900			3,000	
Seating Capacity (Including Driver)	2		5	5	
Dimension					
Overall Length (mm)	5,045	5,315	5,295	5,305	5,308
Overall Width (mm)	1,775			1,860	
Overall Height (mm)	1,700	1,685	1,690	1,785	1,795
Wheelbase (mm)	3,095				
ENGINE					
Model	4JK1E5S-L				
Type	In-line, 4 cylinders, DOHC, Electronic controlled Common Rail System, Twin Turbocharger with Intercooler, Diesel Particulate Diffuser (DPD)				
Displacement (cc)	2,499				
Max. Output Power (PS/rpm)	163 / 3,600				
Max. Output Torque (kgm/rpm)	40.8 / 1,400~2,000				
Fuel tank capacity (litres)	69				
TRANSMISSION					
Model	AISIN 6-speed, M/T [6 forward 1 reverse]				AISIN 5-speed, '+/-' Automatic
Gear ratio	5.232 ~ 0.728				3.520 ~ 0.716
Final gear ratio	3.071				3.727
CLUTCH					
Type	Hydraulic controlled, dry single plate				N/A
STEERING					
Type	Power assisted Rack & Pinion type				
SUSPENSION					
Type: Front	Independent wishbone, coil spring				
Type: Rear	Semi-elliptical alloy steel leaf spring				
BRAKE					
Service brake	Front disc, Rear drum, Vacuum Servo hydraulic front/rear split system				
Parking brake	Mechanical Parking brake, Electronic Stability Control(ESC)				
Auxiliary brake	Anti-lock Brake System (ABS) with Electronic Braking Force Distribution (EBD) Brake Assist (BA), Electronic Stability Control (ESC)				
FRAME					
	Ladder Type				
TIRE					
	215/70R15C		245/70R16	255/65R17	
STANDARD EQUIPMENT					
	TFR86JSY-V	TFR86JS-V	TFR86JD-V	TFS86JD-V	TFS86JD-V-AT
SHIFT ON THE FLY				○	○
5 Speed Automatic with "+/-" Control					○
Driver & Passenger Airbag	○	○	○	○	○
RRAB (Roof Rail Air Bag) + SAB (Side Air Bag)			○	○	○
Power Retractable & Heated Door Mirrors					○
Immobilizer	○	○	○	○	○
Front & Rear Seat Belt	○	○	○	○	○
Aluminium Wheel					○
Auto Cruise					○
Power Controlled Driver Seat					○
Central Console Box	○	○	○	○	○
Leather Seat					○
Outside Rear View Mirror with Side Turn Lamp					○
Factory Built Auto Air Conditioner					○
Audio CD System	○	○	○	○	○
Headlamp Leveling	○	○	○	○	○
Children Lock			○	○	○
Leather Wrapped Steering Wheel					○
Steering Switch					○
Power Window	○	○	○	○	○
Central Door Lock	○	○	○	○	○
High Mount Stop Lamp	○	○	○	○	○

042014

Specifications and equipment are subject to change without notice
This engine could comply Euro5 standard and Hong Kong noise emission standard