

Model Code	LT434P-6S-V
Specification	
Dimensions	
Overall Length (mm)	11,010
Overall Width (mm)	2,450
Wheelbase (mm)	5,700
G.V.W. (kg)	14,500
Engine	
Model	6HK1E5NC
Type	OHC, Direct Injection, Turbo Charged with intercooler, EGR, Watercooled, 6 cylinders, Common Rail System
Displacement (cc)	7,790
Max. Output	240 ps / 2,400 rpm
Max. Torque	72kg-m / 1,400 ~2,400rpm
Transmission	
Type	MZW6P 6-speed overdrive
Gear ratio	1st ~ 6th: 6.615 ~ 0.722
Final Gear ratio	5.571
Clutch	
Type	Dry single plate w/cushioning spring,
Steering	
Type	Recircuiting ball, power assisted
Suspension	
Front & Rear	Air suspension with stabilizer
Brake	
Service	Full air, Dual Circuit, ABS and air dryer, Brake auto adjuster
Parking	Spring brake actuators acting on rear wheels
Auxiliary	Permanent magnetic retarder(option), Exhaust Brake
Tire & Disc	
Disc Wheel	22.5 X 8.25 (10 studs)
Tire	11R22.5-14PR Radial Tubeless
Standard Equipment	
	Clutch minipack control, Exhaust brake, Air dryer, Anti Lock brake system, Spare tire with carrier, Tachometer, Abestos free brake & clutch linings

型號	LT434P-6S-V
規格	
車陣尺寸	
全長(毫米)	11,010
全闊(毫米)	2,450
軸距(毫米)	5,700
總重量 (公斤)	14,500
引擎	
型號	6HK1E5NC
類別	頂置凸輪軸，直接噴注，渦輪增壓附中置冷卻器，廢氣再循環裝置，水冷式，6 氣缸，電子控制高壓共軌噴注系統
汽缸容積 (cc)	7,790
最大輸出	240 ps / 2,400 rpm
最大扭力	72kg-m / 1,400 ~2,400rpm
波箱	
型號	MZW6P 6前速超速檔
波段比	1波 ~ 6 波: 6.615 ~ 0.722
最終傳動比	5.571
離合器	
類別	單乾板式附緩衝彈簧，液壓控制
轉向系統	
類別	迴旋走珠式，動力輔助
懸掛系統	
類別	氣壓懸掛附吸震筒
制動系統	
制動操作	全風雙迴路，防鎖制車系統 (ABS)，自動攝迫力皮
泊車手制	後輪彈簧制動器
輔助制動系統	恆久式磁力輔助制動器(附加設備)，廢氣制動
車胎	
車輪	22.5 X 8.25 (10螺絲)
輪胎	11R22.5-14PR 無內膽原子胎
標準裝備	
	動力輔助離合器，廢氣制動，空氣乾燥器，防鎖制車系統 (ABS)，後備輪軸連架，引擎轉數錶，無石棉環保迫力皮及離合器片

042014

- 以上規格如有更改，恕不另行通告。
- 圖示之設備可能與實物稍異。
- 備有耗油量資料可供查閱。
此引擎符合廢氣管制環保5(Euro5)
及香港噪音管制標準。

Model Code	LV434V
Specification	
Dimensions	
Overall Length (mm)	8,654
Overall Width (mm)	2,447
Wheelbase (mm)	3,000
G.V.W. (kg)	14,500
Engine	
Model	6HK1E5S
Type	OHC, Direct Injection, Turbo Charged with intercooler, EGR, Watercooled, 6 cylinders, Common Rail System
Displacement (cc)	7,790
Max. Output	300 ps / 2,400 rpm
Max. Torque	100kg-m / 1,400 ~2,400rpm
Transmission	
Type	MAL7Q 7-speed overdrive
Gear ratio	1st ~ 7th: 6.307 ~ 0.677
Final Gear ratio	5.571
Clutch	
Type	Dry single plate w/cushioning spring,
Steering	
Type	Recirculating ball, power assisted
Suspension	
Front & Rear	Air suspension with stabilizer
Brake	
Service	Full air, Dual Circuit, ABS and air dryer, Brake auto adjuster
Parking	Spring brake actuators acting on rear wheels
Auxiliary	Permanent magnetic retarder, Exhaust Brake
Tire & Disc	
Disc Wheel	22.5 X 8.25 (10 studs)
Tire	12R22.5 Radial Tubeless
Standard Equipment	
	Clutch minipack control, Exhaust brake, Air dryer with heavy duty air compressor, Anti Lock brake system, Tachometer, Abestos free brake & clutch linings

型號	LV434V
規格	
車陣尺寸	
全長(毫米)	8,654
全闊(毫米)	2,447
軸距(毫米)	3,000
總重量 (公斤)	14,500
引擎	
型號	6HK1E5NC
類別	頂置凸輪軸，直接噴注，渦輪增壓附中置冷卻器，廢氣再循環裝置，水冷式，6 氣缸，電子控制高壓共軌噴注系統
汽缸容積 (cc)	7,790
最大輸出	300 ps / 2,400 rpm
最大扭力	100kg-m / 1,400 ~2,400rpm
波箱	
型號	MAL7Q 76前速超速檔
波段比	1波 ~ 7波: 6.307 ~ 0.677
最終傳動比	5.571
離合器	
類別	單乾板式附緩衝彈簧，液壓控制
轉向系統	
類別	迴旋走珠式，動力輔助
懸掛系統	
類別	氣壓懸掛附吸震筒
制動系統	
制動操作	全風雙迴路，防鎖剎車系統 (ABS)，自動攝迫力皮
泊車手制	後輪彈簧制動器
輔助制動系統	恆久式磁力輔助制動器，廢氣制動
車胎	
車輪	22.5 X 8.25 (10螺絲)
輪胎	11R22.5無內膽原子胎
標準裝備	
	動力輔助離合器，廢氣制動，空氣乾燥器連特強空氣壓縮器，防鎖剎車系統 (ABS)，引擎轉數錶，無石棉環保迫力皮及離合器片

042014

- 以上規格如有更改，恕不另行通知。
- 圖示之設備可能與實物稍異。
- 備有耗油量資料可供查閱。
- 此引擎符合廢氣管制環保5(Euro5)及香港噪音管制標準。