

全新五十鈴 LT434/LV434豪華巴士車陣

規格	型號	LT434P-6S-V	LT434PF-6S-V	LV434-V
車陣尺寸				
全長(毫米)		11,010		8,654
全闊(毫米)		2,450		2,447
軸距(毫米)		5,700		3,000(可變)
總重量(公斤)		14,800		16,000
引擎				
型號		6HK1ESNC		6HK1ESS
類別		頂置凸輪軸, 直接噴注, 渦輪增壓附中置冷卻器, EGR, Watercooled, 6 cylinders, Common rail system, Diesel Oxidation Catalyst (DOC)		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汽缸, 電子控制高壓共軌噴注系統, 柴油氧化催化器(DOC)
汽缸容積(cc)		7,790		7,790
最大馬力		240ps / 2,400rpm		300ps / 2,400rpm
最大扭力		72kg-m / 1,450rpm		100kg-m / 1,450rpm
油缸容積(公升)		280		280
波箱				
型號		MZW6P六前速超強檔	MZW6P六前速超強檔 Smoother F	MAL7Q七前速超強檔
速比		1速-6速: 6.815 — 0.722		1速-7速: 6.307 — 0.677
最終傳動比		5.857		5.571
轉向系統				
類別		齒輪走珠式, 動力輔助		齒輪走珠式, 動力輔助
離合器				
類別		單乾板式附緩衝彈簧, 液壓控制	濕式多板	單乾板式附緩衝彈簧, 液壓控制
制動系統				
制動操作		全風雙迴路, ABS及自動鎖油皮		全風雙迴路, ABS及自動鎖油皮
泊車手制		後輪彈簧制動器		後輪彈簧制動器
輔助制動系統		斜坡起動輔助系統(HSA), 廢氣制動, 恆久式磁力輔助制動器(附加設備)		恆久式磁力輔助制動器, 廢氣制動
懸掛系統				
類別		氣壓懸掛附防滾桿		氣壓懸掛附防滾桿
車輪		22.5 x 8.25 (10螺絲)		22.5 x 8.25 (10螺絲)
輪胎		11R22.5-14PR 無內膽原形胎		12R22.5 無內膽原形胎
標準裝備		動力輔助離合器(只限手波型號), 空氣乾燥器, 防鎖制車系統(ABS), 後備輪載運架, 引擎轉數錶, 無石棉保險皮及離合器片(只限手波型號)		動力輔助離合器, 空氣乾燥器, 防鎖制車系統(ABS), 引擎轉數錶, 無石棉保險皮及離合器片, 防鎖制車系統(ABS)

Specification	Model Code	LT434P-6S-V	LT434PF-6S-V	LV434-V
Dimensions				
Overall Length (mm)		11,010		8,654
Overall Width (mm)		2,450		2,447
Wheelbase (mm)		5,700		3,000(Variable)
G.V.W. (kg)		14,800		16,000
Engine				
Model		6HK1ESNC		6HK1ESS
Type		OHC, Direct injection, Turbo charged with intercooler, EGR, Watercooled, 6 cylinders, Common rail system, Diesel Oxidation Catalyst (DOC)		OHC, Direct injection, Turbo charged with intercooler, EGR, Watercooled, 6 cylinders, Common rail system, Diesel Particulate Diffuser (DPD)
Displacement (cc)		7,790		7,790
Max. Output		240ps / 2,400rpm		300ps / 2,400rpm
Max. Torque		72kg-m / 1,450rpm		100kg-m / 1,450rpm
Full Tank Capacity (lit)		280		280
Transmission				
Type		MZW6P 6-speed overdrive	MZW6P 6-speed overdrive Smoother F	MAL7Q 7-speed overdrive
Gear Ratio		1st-6th : 6.815 — 0.722		1st-7th : 6.307 — 0.677
Final Gear Ratio		5.857		5.571
Steering				
Type		Recirculating ball, Power assisted		Recirculating ball, Power assisted
Clutch				
Type		Dry single plate with cushioning spring, Hydraulic control	Wet Type Multi Plate	Dry single plate with cushioning spring, Hydraulic control
Brake				
Service		Full air dual circuit, ABS, Brake auto adjuster		Full air, Dual circuit, ABS, Brake auto adjuster
Parking		Spring brake actuators at real wheels		Spring brake actuators acting on real wheels
Auxiliary		Hill Start Aid (HSA), Exhaust brake, Permanent magnet retarder (option)		Permanent magnetic retarder, Exhaust brake
Suspension				
Category		Air suspension with stabilizer		Air suspension with stabilizer
Tire & Disc				
Disc Wheel		22.5 x 8.25 (10 studs)		22.5 x 8.25 (10 studs)
Tire		11R22.5-14PR Radial tubeless		12R22.5 Radial tubeless
Standard Equipment		Clutch minipack control (M/T only), Air dryer, Anti Lock Brake System, Spare tire with carrier, Tachometer, Abestos free brake & clutch linings (M/T only)		Clutch minipack control, Tachometer, Air dryer with heavy duty air compressor, Abestos free brake & clutch linings, Anti-Lock Brake System

www.isuzu.com.hk

合眾汽車有限公司
TRIANGLE MOTORS LTD.
大 昌 行 集 團 成 員

總辦事處:
九龍彌敦道771-775號新宜中心十二樓 電話: 2997 1818
傳呼號碼:
九龍旺角彌敦道402-406號匯豐大廈地下 電話: 2997 2323
新界元朗新界廣福街新豐城中心二樓 電話: 2478 0276
香港元朗新界廣福街新豐城7442P 電話: 2933 0151

HEAD OFFICE:
12th Floor, Union Park Centre, 771-775, Nathan Rd, Kln. Tel: 2997 1818
Showroom:
G/F Tung Shing Building, 402-406 Portland Street, Mongkok, Kln. Tel: 2997 2323
Shop No. 2, G/F, "Banker Plaza", 10 H Hip Street, Yuen Long, NT, Hong Kong. Tel: 2478 0276
Lot 7442P, Tun Yu Road, San Tin, Yuen Long, NT. Tel: 2933 0151

042015

ISUZU

全新五十鈴EURO5系列
LT434 / LV434皇牌巴士車陣



ISUZU
EURO5
新 界 元 朗 新 豐 城 廣 福 街 7442P

隆重登場



300ps

Turbo Intercooler

LV434巴士車陣採用6HK1E5S渦輪增壓引擎，迸發300匹強勁馬力及100公斤-米扭力。而LT434巴士車陣配備了6HK1E5NC渦輪增壓引擎，採用DOC系統馬力高達240匹，扭力達72公斤-米。

全新設備，同級稱冠



EGR 廢氣再循環裝置

EGR廢氣再循環裝置和Common Rail System電子控制高壓共軌噴注系統，有效提昇引擎效能表現，又可環保省油。



氣壓懸掛系統

氣壓懸掛系統令行車更平穩。



LT434巴士提供自動波型號，客戶更多選擇。

捷聯巴士車身廠



中港巴士車身廠



亞洲巴士車身廠



恆久式磁力輔助減速器(Retarder)

恆久式磁力輔助減速器(Retarder)，LV434為標準設備，LT434為任選件，可縮短停車距離達20%；延長迫力皮壽命50%，減低維修費用；能避免制動系統產生過熱現象，以及增加輪胎耐用程度20%。

防鎖制動系統(ABS)

防鎖制動系統(ABS)，當駕駛者在濕滑路面或緊急制動時，電腦能即時控制制動力，防止車輪鎖死，令駕駛者能有效地控制軚盤轉向，從容不迫地避開障礙物。

