

NMR85 5.2噸輕型貨車		
型號 MODEL	NMR85E-v	NMR85H-v
規格 SPECIFICATION		
總重量 (公斤) G.V.W. (kg)	5,200	
引擎 ENGINE		
型號 Model	4JJ1E5N	
型式 Type	4汽缸，直列式，頂凸輪軸，水冷式，共軌系統，可變角度渦輪增壓附中置冷卻器，廢氣再循環裝置 4 Cylinder, In Line, OHC, Water Cooled, Common Rail System (CRS), Variable Geometric System (V.G.S.), Exhaust Gas Recirculation(E.G.R.)	
汽缸容積 Displacement(cc)	2,999	
最大馬力 (匹/轉) Max. Output Power (PS/rpm)	150 / 2,800	
最大扭力 (公斤米/轉) Max. Output Torque (kgm/rpm)	38.2 / 1,600 ~ 2,800	
油缸容積 (公升) Fuel tank capacity (litres)	75	100
波箱 TRASMISSION		
型號 Model	MYY5T [五前一後] MYY5T [5 forward 1 reverse]	
波箱齒輪比 Gear Ratio	1波: 5.315 ~ 5波: 0.721 1st: 5.315 ~ 5th: 0.721	
最終傳動比 Final Gear Ratio	5.125	
離合器 CLUTCH		
型式	單乾板式附避震彈簧 Dry single plate with cushioning spring	
轉向系統 STEERING		
型式 Type	動力輔助轉向系統 Recirculating ball with power assisted	
懸掛系統 SUSPENSION		
前懸掛 Type: Front	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, Alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber	
後懸掛 Type: Rear	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, Alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber	
前軸 Front Axle	倒置愛里奧工字架 Reversed Elliot "I" beam	
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	2,360	
後軸 Rear Axle	全浮式 Banjo, Full floating	
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	4,480	
制動系統 BRAKE		
制動操作 Service Brake	前碟後鼓，防鎖死制動系統 Front disc, Rear drum, Vacuum Servo Hydraulic front / Rear split system, ABS	
停車手掣 Parking Brake	機械式手掣 Mechanical parking brake on propeller shaft	
輔助制動 Auxiliary Brake	電子制動力分佈系統，廢氣制動 Electronic Braking Force Distribution (EBD) System, Exhaust brake	
車陣 FRAME		
輪胎 Tire	直陣 Straight Frame 195/85R16 無內膽原子胎 195/85R16 Tubeless Radial Tire	
標準裝備 STANDARD EQUIPMENT		
	柴油微粒過濾器，駕駛席安全氣囊，車門轉向輔助燈，原廠冷氣，原廠AM/FM收音連CD機，電動車窗，中央門鎖，可揭式駕駛室 Diesel Particulate Defuser (D.P.D.), Driver side SRS air bag, Door mount comering lamps, Factory built AM/FM CD player, Power windows, Central door lock, Tilttable cab	

072013

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Ⅴ (Euro V)及香港噪音管制標準。
備有耗油量資料可供查閱。

Specifications and equipment are subject to change without prior notice.
This engine could comply Euro V standard and Hong Kong noise emission standard.
Fuel consumption data is available upon request.

	NPR75 5.5噸輕型貨車					NPR75 5.5噸Smoother-Ex電子自動波貨車			
型號 Model	NPR75FH-V	NPR75HH-V	NPR75HJV-V	NPR75KH-V	NPR75KJV-V	NPR75FHE-V	NPR75HHE-V	NPR75HJWE-V	NPR75KHE-V
規格 SPECIFICATION									
總重量 (公斤) G.V.W. (kg)	5,500								
引擎 ENGINE									
型號 Model	4HK1E5N								
型式 Type	4汽缸，直列式，頂凸輪軸，水冷式，可變角度渦輪增壓附中置冷卻器， 電子控制高壓共軌系統，廢氣再循環裝置 4 cylinder, in line, Overhead camshaft, water cooled, Exhaust Gas Recirculation(E.G.R.), Variable Geometric System (V.G.S.), Common Rail System (CRS)								
汽缸容積 Displacement(cc)	5,193								
最大馬力 (匹/轉) Max. Output Power (PS/rpm)	155 / 2,600								
最大扭力 (公斤米/轉) Max. Output Torque (kgm/rpm)	42.7 / 1,600 ~ 2,600								
油缸容積 (公升) Fuel tank capacity (litres)	100								
波箱 TRANSMISSION									
型號 Model	MY6S [六前一後] MY6S [6 forward 1reverse]					MY6S [六前一後] "+/-" 式電子自動波箱 MY6S [Smoother Ex "+/-" Automatic Shifting Device]			
波箱齒輪比 Gear Ratio	1波: 5.979 ~ 6波: 0.759 1st: 5.979 ~ 6th: 0.759								
最終傳動比 Final Gear Ratio	5.125								
離合器 Clutch									
型式	單乾板式附避震彈簧 Dry single plate with cushioning spring					濕式多板 Wet Type Multi Plate			
轉向系統 Steering									
型式 Type	動力輔助轉向系統 Recirculating ball with power assisted								
懸掛系統 Suspension									
前懸掛 Type: Front	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber								
後懸掛 Type: Rear	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber								
前軸 Front Axle	倒置愛里奧工字架 Reversed Elliot "I" beam								
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	2,800								
後軸 Rear Axle	全浮式 Banjo, Full floating								
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	5,280								
制動系統 Brake									
制動操作 Service Brake	前碟、後鼓，真空輔助液壓式 Front disc, Rear drum, Vacuum Servo Hydraulic front/rear split system								
停車手掣 Parking Brake	機械式手掣 Mechanical parking brake on propeller shaft								
輔助制動 Auxiliary Brake	防鎖煞車系統，電子制動力分佈系統，廢氣制動 Anti Lock Brake System (ABS), Electronic Braking Force Distribution (EBD), Exhaust brake								
車陣 Frame									
輪胎 Tire	直陣 Straight frame 215/85R16 無內膽原子胎 215/85R16 Tubeless Radial Tire								
標準裝備									
Standard Equipment	柴油微粒過濾器，可揭式駕駛室，電動車窗，中央門鎖，安全帶， 原廠AM/FM 收音連CD機，安全氣囊，原廠冷氣系統 Diesel Particulate Defuser (D.P.D.), Tilttable cab, Power window, Central door lock, Safety seat belt, AM/FM radio CD player, Driver Seat Air Bag, Factory build air conditioning system								

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 (Euro 5)及香港噪音管制標準。
備有耗油量資料可供查閱。

072013

	NPR75 7.5噸輕型貨車			NPR75 7.5噸Smoother-Ex電子自動波輕型貨車		
型號 Model	NPR75FL-V	NPR75HL-V	NPR75KL-V	NPR75FLE-V	NPR75HLE-V	NPR75KLE-V
規格 SPECIFICATION						
總重量 (公斤) G.V.W. (kg)	7,500					
引擎 ENGINE						
型號 Model	4HK1E5N					
型式 Type	4汽缸，直列式，頂凸輪軸，水冷，可變角度渦輪增壓附中置冷卻器， 電子控制高壓共軌系統，廢氣再循環裝置 4 cylinder, in line, Overhead camshaft, water cooled, Exhaust Gas Recirculation(E.G.R.), Variable Geometric System (V.G.S.), Common Rail System (CRS)					
汽缸容積 Displacement(cc)	5,193					
最大馬力 (匹/轉) Max. Output Power (PS/rpm)	155 / 2,600					
最大扭力 (公斤米/轉) Max. Output Torque (kgm/rpm)	42.7 / 1,600 ~ 2,600					
油缸容積 (公升) Fuel tank capacity (litres)	100					
波箱 TRASMISSION						
型號 Model	MY6S [六前一後] MY6S [6 forward 1reverse]			MY6S [六前一後] +/- 式電子自動波箱 MY6S [Smoother E +/- Automatic Shifting Device]		
波箱齒輪比 Gear Ratio	1波: 5.979 ~ 6波: 0.759 1st: 5.979 ~ 6th: 0.759					
最終傳動比 Final Gear Ratio	5.125					
離合器 Clutch						
型式	單乾板式附避震彈簧 Dry single plate with cushioning spring			濕式多板 Wet Type Multi Plate		
轉向系統 Steering						
型式 Type	動力輔助轉向系統 Recirculating ball with power assisted					
懸掛系統 Suspension						
前懸掛 Type: Front	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber					
後懸掛 Type: Rear	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber					
前軸 Front Axle	倒置愛里奧工字架 Reversed Elliot "I" beam					
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	3,100					
後軸 Rear Axle	全浮式 Banjo, Full floating					
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	6,400					
制動系統 Brake						
制動操作 Service Brake	前碟後鼓，液壓輔助，前後雙管路液壓制動系統 Front disc, Rear drum, Hydraulic control, Dual circuit					
停車手掣 Parking Brake	機械式手掣 Mechanical parking brake on propeller shaft					
輔助制動 Auxiliary Brake	防鎖煞車系統，電子制動力分佈系統，廢氣制動 Anti Lock Brake System (ABS), Electronic Braking Force Distribution (EBD), Exhaust brake					
車陣 Frame						
輪胎 Tire	直陣 Straight frame 215/75R17.5 無內膽原子胎 215/75R17.5 Tubeless Radial Tire					
標準裝備						
Standard Equipment	柴油微粒過濾器，可摺式駕駛室，電動車窗，中央門鎖，安全帶， 原廠AM/FM 收音連CD機，安全氣囊，原廠冷氣系統 Diesel Particulate Defuser (D.P.D.), Tilttable cab, Power window, Central door lock, Safety seat belt, AM/FM radio CD player, Air Bag Driver Seat, Factory build air conditioning system					

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 (Euro 5) 及香港噪音管制標準。

備有耗油量資料可供查閱。

072013

NQR75 9.0 噸中型貨車			
型號 MODEL	NQR75K-V	NQR75L-V	NQR75KW-V
規格 SPECIFICATION			
總重量 (公斤) G.V.W. (kg)	9,000		
引擎 ENGINE			
型號 Model	4HK1E5C		
型式 Type	4汽缸，直列式，頂凸輪軸，水冷式，可變角度渦輪增壓附中置冷卻器， 電子控制高壓共軌系統，廢氣再循環裝置 4 Cylinder, In Line, OHC, water Cooled, Variable Geometric System (V.G.S.), Common Rail System (CRS), Exhaust Gas Recirculation(E.G.R.)		
汽缸容積 Displacement(cc)	5,193		
最大馬力 (匹/轉) Max. Output Power (PS/rpm)	190 / 2,600		
最大扭力 (公斤米/轉) Max. Output Torque (kgm/rpm)	52.3 / 1,600 ~ 2,600		
油缸容積 (公升) Fuel tank capacity (litres)	100		
波箱 TRASMISSION			
型號 Model	MZZ6U [六前一後] MZZ6U [6 forward 1 reverse]		
波箱齒輪比 Gear Ratio	1波: 6.369 ~ 6波: 0.782 1st: 6.369 ~ 6th: 0.782		
最終傳動比 Final Gear Ratio	4.556		
離合器 CLUTCH			
型式	單乾板式附避震彈簧 Dry single plate with cushioning spring		
轉向系統 STEERING			
型式 Type	動力輔助轉向系統 Recirculating ball with power assisted		
懸掛系統 SUSPENSION			
前懸掛 Type: Front	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber		
後懸掛 Type: Rear	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber		
前軸 Front Axle	倒置愛里奧工字架 Reversed Elliot "I" beam		
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	3,100		
後軸 Rear Axle	全浮式 Banjo, Full floating		
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	6,600		
制動系統 BRAKE			
制動操作 Service Brake	雙管路，動力輔助制動系統 Power Booster, Dual circuit		
停車手掣 Parking Brake	機械式手掣 Mechanical parking brake on propeller shaft		
輔助制動 Auxiliary Brake	廢氣制動 Exhaust brake		
車陣 FRAME			
輪胎 Tire	直陣 Straight Frame 215/75R17.5 無內膽原子胎 215/75R17.5 Tubeless Radial Tire		
標準裝備 STANDARD EQUIPMENT			
	柴油微粒過濾器，駕駛席安全氣囊，車門轉向輔助燈，原廠冷氣，原廠AM/FM收音連CD機， 電動車窗，中央門鎖，可揭式駕駛室 Diesel Particulate Defuser (D.P.D.), Driver Side SRS Air bag, Door Mount Cornering Lamps, Factory Built AM/FM CD Player, Power Windows, Central Door Lock, Tilttable Cab		

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。
備有耗油量資料可供查閱。

072013

NQR75 9.0 噸 Smoother-Ex電子自動波貨車			
型號 MODEL	NQR75KE-V	NQR75LE-V	NQR75KWE-V
規格 SPECIFICATION			
總重量 (公斤) G.V.W. (kg)	9,000		
引擎 ENGINE			
型號 Model	4HK1E5C		
型式 Type	4汽缸，直列式，頂凸輪軸，水冷式，可變角度渦輪增壓附中置冷卻器， 電子控制高壓共軌系統，廢氣再循環裝置 4 Cylinder, In Line, OHC, Water Cooled, Variable Geometric System (V.G.S.) Turbocharger with Intercooler Common Rail System (C.R.S.), Exhaust Gas Recirculation (E.G.R.)		
汽缸容積 Displacement(cc)	5,193		
最大馬力 (匹/轉) Max. Output Power (PS/rpm)	190 / 2,600		
最大扭力 (公斤米/轉) Max. Output Torque (kgm/rpm)	52.3 / 1,600 ~ 2,600		
油缸容積 (公升) Fuel tank capacity (litres)	100		
波箱 TRASMISSION			
型號 Model	MZZ6U [六前一後] “+/-”式電子自動波箱 MZZ6U [6 forward 1 reverse] Smoother Ex “+/-” Automatic Shifting Device		
波箱齒輪比 Gear Ratio	1波: 6.369 ~ 6波: 0.782 1st: 6.369 ~ 6th: 0.782		
最終傳動比 Final Gear Ratio	4.556		
離合器 CLUTCH			
型式	濕式多板 Wet Type Multi Plate		
轉向系統 STEERING			
型式 Type	動力輔助轉向系統 Recirculating ball with power assisted		
懸掛系統 SUSPENSION			
前懸掛 Type: Front	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber		
後懸掛 Type: Rear	半橢圓形，合金鋼片彈簧，雙重液壓吸震筒 Semi-elliptical, alloy steel leaf spring, Hydraulic double acting telescopic shock absorber		
前軸 Front Axle	倒置愛里奧工字架 Reversed Elliot "I" beam		
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	3,100		
後軸 Rear Axle	全浮式 Banjo, Full floating		
設計負重 (公斤) Design Axle Loading (kg)	6,600		
制動系統 BRAKE			
制動操作 Service Brake	雙管路，動力輔助制動系統 Dual circuit, Power Booster Assistance		
停車手掣 Parking Brake	機械式手掣 Mechanical parking brake on propeller shaft		
輔助制動 Auxiliary Brake	廢氣制動 Exhaust brake		
車陣 FRAME			
輪胎 Tire	直陣 Straight Frame 215/75R17.5 無內膽原子胎 215/75R17.5 Tubeless Radial Tire		
標準裝備 STANDARD EQUIPMENT			
	柴油微粒過濾器，駕駛席安全氣囊，車門轉向輔助燈，原廠冷氣，原廠AM/FM收音連CD機， 電動車窗，中央門鎖，可揭式駕駛室 Diesel Particulate Defuser (D.P.D.), Driver Side SRS Air bag, Door Mount Cornering Lamps, Factory Built AM/FM CD Player, Power Windows, Central Door Lock, Tilttable Cab		

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。
備有耗油量資料可供查閱。

072013