

Nuevo COUNTY



Motor Euro IV
148 HP / 3,933 cc



Transmisión
Sincronizada 5+1



Asientos
27+1 / 31+1



Neumáticos
205/75 R17.5 - 10PR



Aire Acondicionado

Nuevo COUNTY

Marca	HYUNDAI	
Modelo	COUNTY CBU Euro IV	
Motor	Hyundai D4GA15 (Electrónico Euro IV)	
Versión	Face Lift CBU 27 + 1 2X2 SEAT	Face Lift CBU 31 + 1 2X2 SEAT
Categoría	M3	
Fórmula rodante	4x2	
País de origen	Corea Del Sur	

Motor	Hyundai / D4GA15 / Diesel 2
Marca / Modelo / Combustible	Hyundai / D4GA15 / Diesel 2
Nivel de emisiones	EURO IV
Cilindrada (cc)	3,933
Potencia máxima (hp / RPM)	148 / 2,500
Torque máximo (kg-m / RPM)	59 / 1,400
Número de cilindros	04 cilindros en línea
Sistema de válvulas	Eje de levas en la culata (SOHC) / 4 válvulas por cilindro
Sistema de admisión de aire	Turbo cargado + Intercooler + EGR
Sistema de combustible	Electrónico CRDi - Denso Common Rail
Relación de compresión	17 a 1
Tanque de combustible (L / gal)	95 / 25 - (acero)

Transmisión	Hyundai - Dymos / T60S5 (Overdrive)
Marca / Modelo	Hyundai - Dymos / T60S5 (Overdrive)
Tipo	Sincronizada, mecánica, 5 adelante + 1 retroceso
Ratios de transmisión	
1era	5.810
2da	3.281
3era	1.787
4ta	1.000
5ta Overdrive	0.705
Reversa	5.294

Eje posterior	Hyundai - Dymos / R130HS
Marca / Modelo / Tipo	Hyundai - Dymos / R130HS
Ratio de corona	4.625

Dimensiones	Face Lift CBU 27 + 1 2X2 SEAT	Face Lift CBU 31 + 1 2X2 SEAT
Longitud total (mm)	7,110	7,710
Distancia entre ejes (mm)	4,085	4,085
Voladizo delantero (mm)	1,220	1,220
Voladizo posterior (mm)	1,805	2,405
Ancho (mm)	2,035	2,035
Altura total (mm)	2,775	2,775
Trocha delantera (mm)	1,705	1,705
Trocha posterior (mm)	1,495	1,495

Pesos		
Peso bruto vehicular (kg)	6,320	6,895
Capacidad del eje delantero (kg)	2,805	2,720
Capacidad del eje posterior (kg)	3,515	4,175
Peso neto vehicular (kg)	4,435	4,685

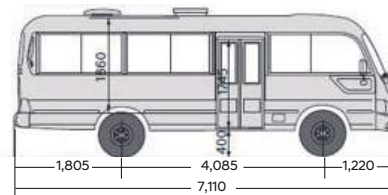
Frenos	Frenos hidráulicos de circuito dual y servoasistidos al vacío
Tipo	Frenos hidráulicos de circuito dual y servoasistidos al vacío
Delanteros	Tambor / Zapatas
Posteriores	Tambor / Zapatas
Freno de motor	Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío
Freno de estacionamiento	De expansión interna sobre el cardán

Neumáticos	
Delanteros	205/75 R17.5 - 10PR
Posteriores	205/75 R17.5 - 10PR

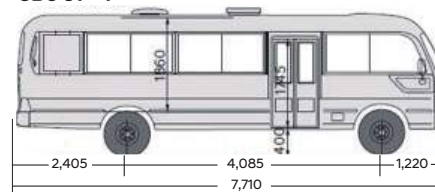
Chasis	
Suspensión delantera	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica
Suspensión posterior	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica
Dirección	Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable
Barras estabilizadoras	Delantero / Posterior
Embrague	Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, (362 - 236) mm
Número de puertas	2
Cinturones de seguridad	De 3 puntos para piloto y copiloto
Asientos en la cabina	De polipropileno, ergonómico
Sistema electrónico	
Tipo	24 Voltios / Energía y Controles electrónicos
Baterías	02 Baterías 12Voltios / MF 80AH
Alternador	24 Voltios - 55 AH
Arrancador	24 Voltios - 5.0 KW
Equipamiento	
	Aire Acondicionado / Tacógrafo digital
	Palanca de luces / Palanca de activación de freno de motor
	Acelerador electrónico / Palanca de cambios / Palanca de freno de mano
	Llave de ruedas / Gata / Llanta de repuesto / Estuche de herramientas
	Indicadores y relojes de fácil lectura

DIMENSIÓN LATERAL

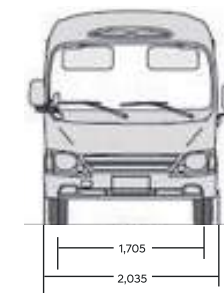
CBU 27 + 1



CBU 31 + 1



DIMENSIÓN FRONTAL



DIMENSIÓN POSTERIOR

