

COUNTY



CONOCE MÁS



45 AÑOS **AUTONIZA**
Se lo garantiza.

www.autoniza.com.pe

 **HYUNDAI**
CAMIONES Y BUSES

COUNTY

Marca	HYUNDAI
Modelo	COUNTY
Categoría	M3
Motor	HYUNDAI D4GA15 EURO IV
Carrocería de Fábrica	MINIBUS
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	Turbocargador + Intercooler + EGR	
Sistema de combustible	Electrónico CRDi (Denso Common Rail)	
Relación de compresión	17.0 a 1	
Tanque de combustible	Acero - 95 / 25	

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

Dimensiones		Versión 27+1 Asientos	Versión 31+1 Asientos
Longitud total	mm	7,110	7,710
Ancho incluido espejos	mm	2,035	2,720
Altura de cabina	mm	2,775	2,720
Distancia entre ejes	mm	4,085	4,085
Voladizo delantero	mm	1,220	1,220
Voladizo posterior	mm	1,805	2,405
Trocha delantera	mm	1,705	1,705
Trocha posterior	mm	1,495	1,495

Pesos		Versión 27+1 Asientos	Versión 31+1 Asientos
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
Capacidad de carga bruta	kg	1,885	2,210

Frenos	Frenos hidráulicos de circuito dual y servoasistidos al vacío	
Tipo	Frenos hidráulicos de circuito dual y servoasistidos al vacío	
Delanteros	Tambor y Zapatas	
Posteriores	Tambor y 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	205/75 R17.5 - 10PR	
Delanteros	205/75 R17.5 - 10PR	
Posteriores	205/75 R17.5 - 10PR	

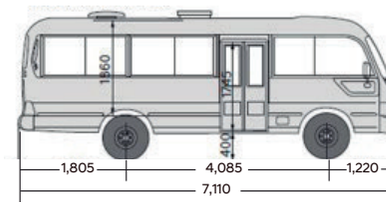
Chasis	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	
Suspensión delantera	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	
Suspensión posterior	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	
Dirección	Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable	
Barras estabilizadoras	Delantero y Posterior	
Embrague	Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, (362 - 236) mm	
Número de puertas	2	
Cabina / Mandos del operador	De acero, con zonas de seguridad / Ergonómico / Con Litera	
Cinturones de seguridad	De 3 puntos para piloto y copiloto	
Tapiz de asientos	De polipropileno	

Sistema electrónico	24 Voltios	
Tipo	24 Voltios	
Baterías	02 Baterías de 12 Voltios / 80Ah	
Alternador	24 Voltios - 55 A	
Arrancador	24 Voltios - 5.0 KW	

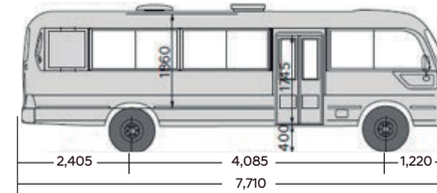
Equipamiento	<ul style="list-style-type: none"> Aire acondicionado de serie Aire forzado, calefacción Elevalunas eléctrico Radio Pantalla táctil 7" Cámara de retroceso Faros neblineros Estuche de herramientas Llave de ruedas Llanta de repuesto y gata Tapasol para piloto y copiloto 	
---------------------	--	--

DIMENSIÓN LATERAL

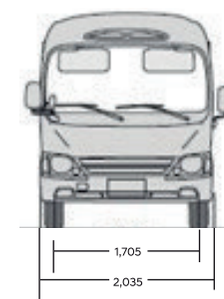
CBU 27 + 1



CBU 31 + 1



DIMENSIÓN FRONTAL



DIMENSIÓN POSTERIOR

