

# COUNTY



CONOCE MÁS



# COUNTY

<b>Marca</b>	HYUNDAI
<b>Modelo</b>	COUNTY
<b>Categoría</b>	M3
<b>Motor</b>	HYUNDAI D4GA15 EURO IV
<b>Carrocería de Fábrica</b>	MINIBUS
<b>Fórmula rodante</b>	4x2
<b>País de origen</b>	Corea Del Sur

<b>Motor</b>		
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

<b>Transmisión</b>		
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

<b>Dimensiones</b>		<b>Versión 27+1 Asientos</b>	<b>Versión 31+1 Asientos</b>
Longitud total	mm	7,110	7,710
Ancho incluido espejos	mm		2,035
Altura de cabina	mm		2,818
Distancia entre ejes	mm		4,085
Voladizo delantero	mm		1,220
Voladizo posterior	mm	1,805	2,405
Trocha delantera	mm		1,705
Trocha posterior	mm		1,495

<b>Pesos</b>		<b>Versión 27+1 Asientos</b>	<b>Versión 31+1 Asientos</b>
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

<b>Frenos</b>		
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

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

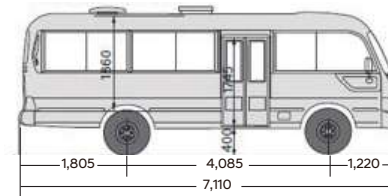
<b>Chasis</b>		
Suspensión delantera		Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica
Suspensión posterior		Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica
Dirección		Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable
Barras 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

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

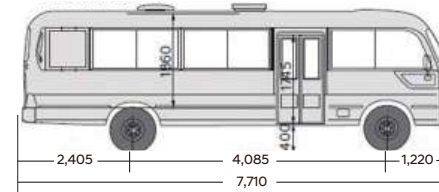
<b>Equipamiento</b>		
• Aire acondicionado de serie	• Faros neblineros	
• Aire forzado, calefacción	• Estuche de herramientas	
• Elevalunas eléctrico	• Llave de ruedas	
• Radio Pantalla táctil 7"	• Llanta de repuesto y gata	
• Cámara de retroceso	• Tapasol para piloto y copiloto	

## DIMENSIÓN LATERAL

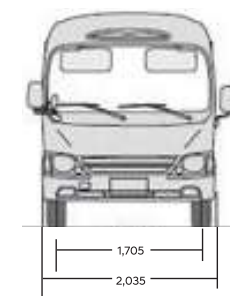
CBU 27 + 1



CBU 31 + 1



DIMENSIÓN FRONTAL



DIMENSIÓN POSTERIOR

