

CHASIS COUNTY IV PLUS

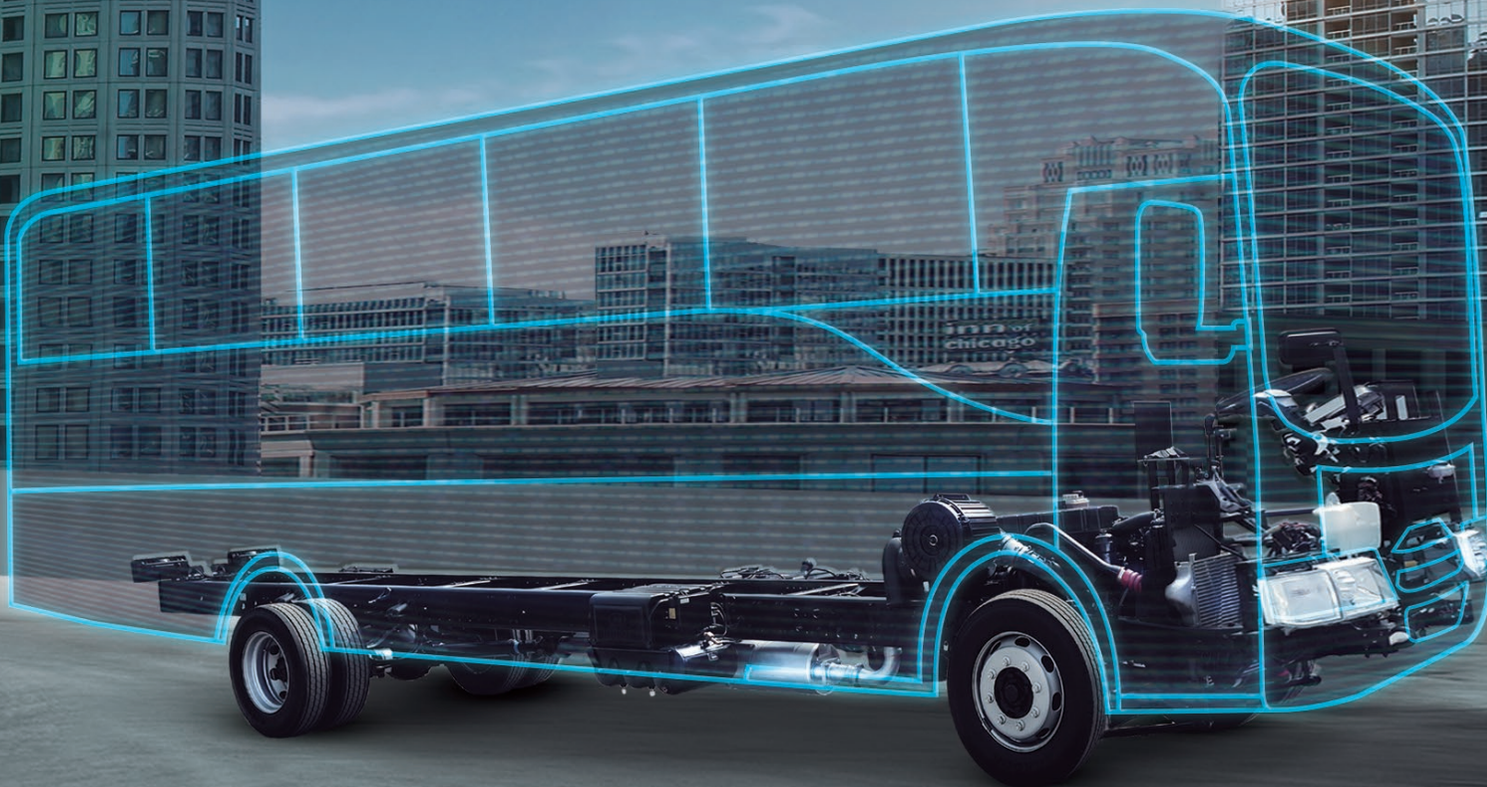


Foto referencial



www.hyundaibuses.pe



Automotores
GILDEMEISTER

 **HYUNDAI** Camiones & Buses

ESPECIFICACIONES

MARCA	HYUNDAI
MODELO	COUNTY IV Plus
MOTOR	Hyundai D6GA (Electrónico Euro III)
VERSIÓN	CHASIS - Ultralong
CATEGORÍA	M3
FÓRMULA RODANTE	4x2
PAÍS DE ORIGEN	COREA DEL SUR

MOTOR	
Marca / Modelo / Combustible	Hyundai / D6GA / Diesel 2
Nivel de Emisiones	Euro III
Cilindrada (cc)	5,900
Potencia Máxima (HP/rpm)	222 / 2,500
Torque Máximo (Kg-m/rpm)	65 / 1,400
Número de Cilindros	06 Cilindros en línea
Sistema de Válvulas	Eje de levas en la culata / 4 válvulas por cilindro
Sistema de Admisión de Aire	Turbo Cargado + Intercooler
Sistema de Combustible	Electrónico CRDi - Denso Common Rail
Relación de Compresión	17.0 a 1
Tanque de Combustible L, (Gln)	200, (53) - (acero)

TRANSMISIÓN	
Marca / Modelo	Hyundai - Dymos KH10 (Overdrive)
Tipo	Sincronizada, mecánica, 6 adelante + 1 retroceso
Ratios de Transmisión	
1ra	6.903
2da	4.206
3ra	2.320
4ta	1.414
5ta	1.000
6ta (Overdrive)	0.747
Reversa	6,903

EJE POSTERIOR	
Marca / Modelo / Tipo	Hyundai - Dymos / D4H / Flotante 01 eje simple

Ratio de Corona	4,333
DIMENSIONES	
Longitud Total de Chasis (mm.)	9,355
Distancia entre Ejes (mm.)	5,695
Voladizo Delantero (mm.)	1,200
Voladizo Posterior (mm.)	2,460
Ancho (mm.)	2,250
Altura Total (mm.)	1,611
Trocha Delantera (mm.)	1,855

Trocha Posterior (mm.)	1,660
PESOS	
Peso Bruto Vehicular (Kg.)	13,300
Capacidad del Eje Delantero (Kg.)	4,500
Capacidad del Eje Posterior (Kg.)	8,800
Peso Neto Vehicular (Kg.)	3,800

FRENOS	
Tipo	Full aire
Delanteros	Tambor / Zapatas
Posteriores	Tambor / Zapatas
Freno de Motor	Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío
Freno de Estacionamiento	Mecánico accionado por resortes y control de parqueo

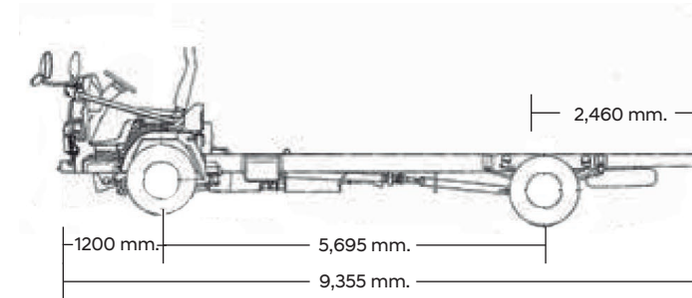
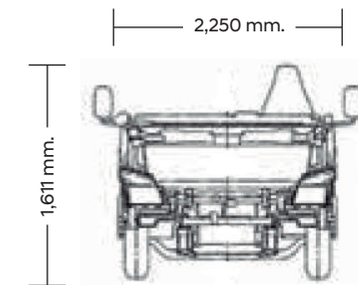
CHASIS	
Suspensión Delantera	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica
Suspensión Posterior	Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica
Dirección	Hidráulica de bolas recirculantes Columna de dirección regulable

Barras Estabilizadoras	Delantero y posterior
Embrague	Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, 300 mm

NEUMÁTICOS	
Delanteros	245 - 70 R 19.5
Posteriores	245 - 70 R 19.5

SISTEMA ELÉCTRICO	
Tipo	24 Voltios / Energía y Controles electrónicos
Baterías	02 Baterías 12 Voltios / MF 120AH
Alternador	24 Voltios - 70 AH
Arrancador	24 Voltios - 5.0 KW

EQUIPAMIENTO	
Tacógrafo Analógico	Estuche de herramientas, llave de ruedas, gata
Palanca de cambios	Palanca de activación de freno de motor
Palanca de frenos de estacionamiento	Llanta de repuesto
Palanca de luces	Radio musical, CD, MP3, entrada auxiliar
Indicadores y relojes de fácil lectura	



Fotos referenciales. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. Fecha de impresión 09/02/17. * Características técnicas.
** Dimensiones de furgón recomendado.



Academia de Conductores



Amplia red de concesionarios y sucursales



Rentabilidad asegurada



Clinica de servicios



Equipo dedicado al soporte y gestión a las flotas