

# Hyundai EX6 GT



CONOCE MÁS



# Hyundai EX6 GT - Ficha técnica



|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Marca                 | HYUNDAI              |
| Modelo                | EX6 GT               |
| Categoría             | N2                   |
| Motor                 | HYUNDAI D4CC EURO IV |
| Carrocería de fábrica | CHASIS CABINADO      |
| Fórmula rodante       | 4X2                  |

|                                 |   |                                    |
|---------------------------------|---|------------------------------------|
| <b>MOTOR</b>                    |   | <b>FABRICACIÓN - COREA DEL SUR</b> |
| Marca / Modelo / Combustible    | Hyundai / D4CC - Coreano / Diesel 2                   |                                    |
| Nivel de emisiones              | EURO IV   |                                    |
| Cilindrada (cc)                 | 2,891   |                                    |
| Potencia máxima (HP@rpm)        | 158 @ 3,000   |                                    |
| Torque máximo (Kg-m@rpm)        | 40 @ 1,500  |                                    |
| Número de cilindros             | 4 cilindros en línea                                  |                                    |
| Sistema de válvulas             | 4 válvulas por cilindro                               |                                    |
| Sistema de admisión de aire     | Turbocargado (Geometría Variable) + Intercooler + EGR |                                    |
| Sistema de combustible          | Electrónico CRDi - Denso Common Rail                  |                                    |
| Relación de compresión          | 15.5 a 1  |                                    |
| Tanque de combustible (L / gal) | Acero - 100 / 26.4                                    |                                    |

|                           |  |                                    |
|---------------------------|--|------------------------------------|
| <b>TRANSMISIÓN</b>        |  | <b>FABRICACIÓN - COREA DEL SUR</b> |
| Marca / Modelo            | MO35S5 - Coreano                                 |                                    |
| Tipo                      | Sincronizada, mecánica, 5 adelante + 1 retroceso |                                    |
| Relaciones de transmisión |  |                                    |
| 1era                      | 5.380  |                                    |
| 2da                       | 3.028  |                                    |
| 3era                      | 1.700  |                                    |
| 4ta                       | 1.000  |                                    |
| 5ta (sobremarcha)         | 0.722  |                                    |
| Reversa                   | 5.380  |                                    |
| Tracción                  | Posterior - 4x2                                  |                                    |
| Relación de corona        | 5.857  |                                    |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| <b>DIMENSIONES</b>                              |                       |
| Longitud total de chasis (mm)                   | 5,950                 |
| Ancho máximo de cabina (mm)                     | 2,025                 |
| Altura de cabina (mm)                           | 2,380                 |
| Distancia entre ejes (mm)                       | 3,300                 |
| Voladizo delantero (mm)                         | 1,120                 |
| Voladizo posterior (mm)                         | 1,530                 |
| Trocha delantera (mm)                           | 1,750                 |
| Trocha posterior (mm)                           | 1,680                 |
| Distancia entre largueros (mm)                  | 850                   |
| Radio mínimo de giro (mm)                       | 6,300                 |
| Largo / Ancho / Alto Carrozable Exterior máximo | 4,600 / 2,200 / 2,200 |

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| <b>PESOS</b>                     |       |
| Peso bruto vehicular (kg)        | 6,500 |
| Capacidad del eje delantero (kg) | 2,500 |
| Capacidad del eje posterior (kg) | 4,000 |
| Peso neto vehicular (kg)         | 2,500 |
| Capacidad de carga bruta (kg)    | 4,000 |

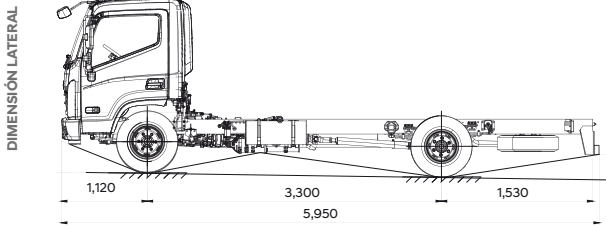
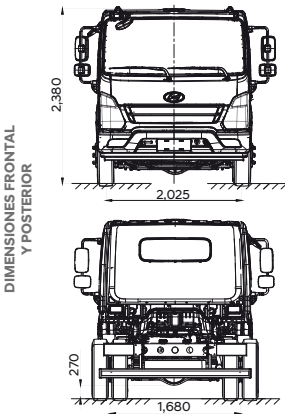
|   |   |
|---|---|
| <b>FRENOS</b>   |   |
| Tipo  | Frenos Hidráulicos con circuito Dual + LSVP                     |
| Delanteros  | Tambor / Zapatas  |
| Posteriores   | Tambor / Zapatas  |
| Freno de motor  | Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío |
| Freno de estacionamiento  | Mecánico (Tambor / Zapata) a la salida de la caja de cambios    |
| ** LSVP - Válvula de sensado de carga para dosificar el frenado |   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <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       | Delantera  |
| Embrague                     | Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte (diámetro 310 - 200mm)         |
| Cabina / Mandos del operador | De acero, con zonas de seguridad / Ergonómico                                    |
| Cinturones de seguridad      | De 3 puntos para piloto y copiloto, 2 puntos intermedio                          |
| Asientos en la cabina        | De uretano, reclinable   |

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| <b>NEUMÁTICOS</b>        |                 |
| Delanteros y posteriores | 7.50 R16 - 14PR |

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| <b>SISTEMA ELÉCTRICO</b> |                                 |
| Tipo                     | 12 voltios                      |
| Baterías                 | 1 batería de 12 voltios / 105Ah |
| Alternador               | 12 voltios - 130 A              |
| Arrancador               | 12 voltios - 2.2 KW             |

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>EQUIPAMIENTO</b>            |                                  |
| • Aire acondicionado           | • Faros neblineros               |
| • Aire forzado, calefacción    | • Estuche de herramientas        |
| • Cierre centralizado          | • Llave de ruedas                |
| • Elevalunas eléctrico         | • Llanta de repuesto y gata      |
| • Radio con pantalla táctil 7" | • Tapasol para piloto y copiloto |
| • Cámara de retroceso          | • Defector de aire (opcional)    |



Motor, Transmisión y otros componentes principales: Corea del Sur  
Ensamblaje: China



Fotos referenciales. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso. La garantía varía de acuerdo a modelo/versión del bus o camión. Revisa términos y condiciones en [HyundaCamiones.pe/Garantía](http://HyundaCamiones.pe/Garantía). Para mayor información consulta con tu asesor de venta de Hyundai Camiones y Buses.