

NUEVO **ISUZU**
ELF
600-BUS



Chasis para midibús con un PBV de 8 toneladas

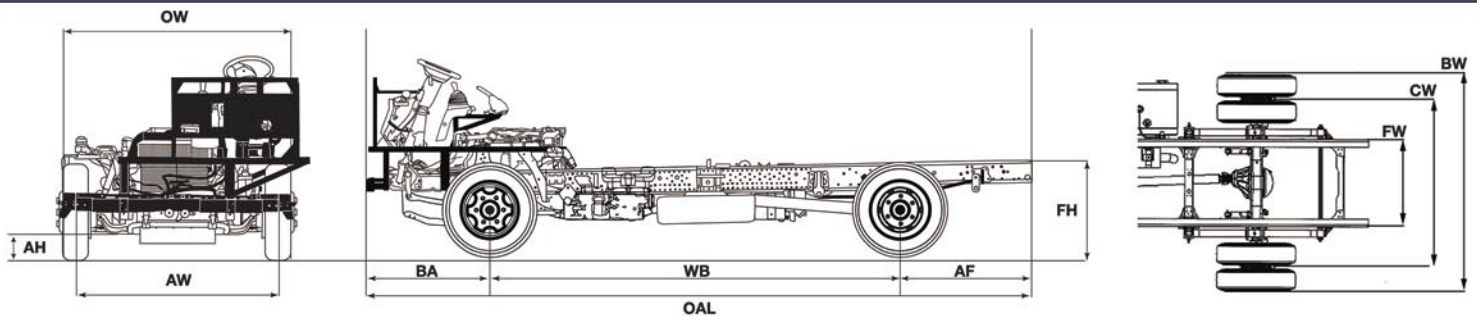
ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

| MODELO | | ELF600-BUS |
|---|---|---|
| RODADO TRASERO | | DOBLE |
| Peso Bruto Vehicular* (kg) / (lb) | | 8,000 / 17,637 |
| Capacidad del Eje (kg) / (lb) | Delantero | 3,100 / 6,834 |
| | Trasero | 4,900 / 10,803 |
| Distancia entre Ejes (mm)/(pulg) | | 3,805 / 150 |
| MOTOR | | |
| Modelo | | 4HK1-TC |
| Emisión | | US EPA 04 |
| Tipo | | Motor OHC (árbol de levas a la cabeza) de 4 tiempos, 16 válvulas, enfriado por agua, inyección directa, sistema de combustible common-rail controlado electrónicamente, turbocargador, válvula EGR enfriada por agua. |
| Número de Cilindros | | 4 |
| Diámetro por carrera (mm) | | 115 x 125 |
| Cilindrada (cc) | | 5,193 |
| Potencia de salida máx. (ISO bruto) hp@rpm / (JIS-NET) kW@rpm | | 190 @ 2,600 / 136 @ 2,600 |
| Torque máx. (ISO bruto) lb-pie@rpm / (JIS-NET) N•m@rpm | | 387 @ 1,500-2,200 / 500 @ 1,500-2,200 |
| CHASIS | | |
| Embrague | Tipo | Placa simple seca con muelle de diafragma, control hidráulico |
| | Tamaño(mm) | 325 |
| Transmisión manual | Tipo | MZZ6U |
| | Relación de engranajes | 1a : 6.369 |
| | | 2a : 3.767 |
| | | 3a : 2.234 |
| | | 4a : 1.442 |
| | | 5a : 1.000 |
| | | 6a : 0.782 |
| Rev : 6.369 | | |
| Engranaje Final | Diámetro (mm) | 320 |
| | Relación de engranaje | 4.777 |
| Freno | Servicio | HBB / Delantero; Disco ventilado / Trasero; Tambor / ABS en las cuatro ruedas |
| | Estacionamiento | Mecánico atrás de la transmisión |
| Dirección | Tipo | Hidráulica |
| | Relación de engranajes de esferas recirculantes | 20.9 |
| Eje | Delantero | Tipo Elliot Inverso Viga-I |
| | Trasero | Banjo, completamente flotante |
| Suspensión | | Muelles de láminas de acero de aleación semielípticos "soft ride" amortiguadores telescópicos hidráulicos de doble acción y barra estabilizadora trasera. |
| Bastidor | | Sección de canal del tipo escalera |
| Llantas/Traseras | Delantera | 225/70R19.5 |
| | Trasera | 225/70R19.5 |
| Alternador | | 12V-110A |
| Motor de arranque | | 12V / 3.0kW |
| Capacidad del tanque de combustible (litros) | | 140 |

* El peso de la llanta de la refacción y soporte no está incluido en el peso especificado del catálogo.

LA GARANTÍA DE LOS VEHÍCULOS ISUZU NO CUBRE CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO DERIVADO DEL USO DEL VEHÍCULO FUERA DE LO ESTIPULADO EN ESTA FICHA TÉCNICA.

DIMENSIONES



| Modelo | Tipo | WB | | OAL | | FH | | AH | | AF | | AW | | BA | | BW | | CW | | FW | | OW | |
|---------|------|-------|------|-------|------|-----|------|-----|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-----|------|-------|------|
| | | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg |
| ELF 600 | BUS | 3,805 | 150 | 6,130 | 241 | 832 | 33 | 211 | 8.3 | 1,095 | 43 | 1,665 | 66 | 1,230 | 48 | 2,114 | 83 | 1,650 | 65 | 850 | 33 | 2,065 | 81 |

Isuzu Motors de México se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y equipo sin previo aviso. Los detalles de especificaciones y equipos están sometidos a cambios de acuerdo a las condiciones locales y los requerimientos de los gobiernos. Obtenga más información en su concesionario sobre los detalles completos de los cambios que fuesen necesarios.

Nota: Todas las fotografías mostradas en esta ficha son de uso ilustrativo únicamente.