



ISUZU ELF 100



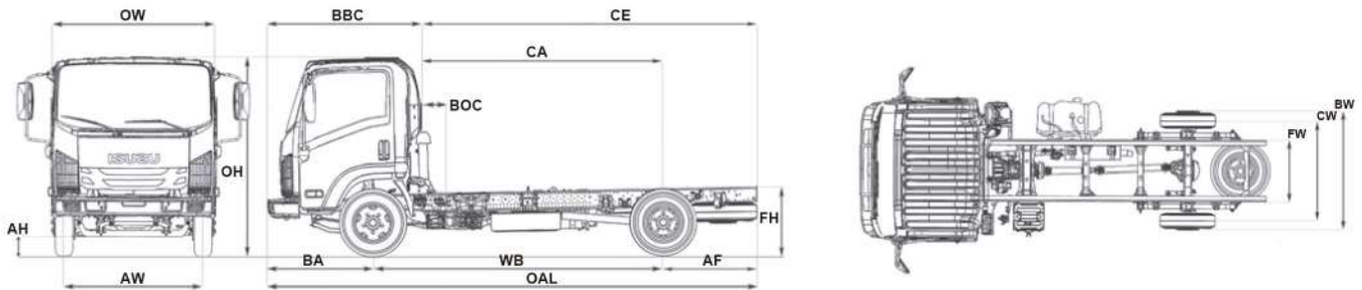
Camiones ligeros con un PBV de 3.9 toneladas

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

| MODELO | | ELF100 |
|------------------------------------------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo | | E |
| RODADO TRASERO | | SENCILLO |
| Peso Bruto Vehicular (kg) / (lb) | | 3,900 / 8,598 |
| Capacidad del Eje (kg) / (lb) | Delantero | 1,800 / 3,968 |
| | Trasero | 2,700 / 5,952 |
| Peso del Chasis-Cabina* (kg) / (lb) | | 1,865 / 4,111 |
| Distancia entre Ejes (mm) | | 2,475 |
| Largo Aplicación Máximo Recomendado (mm) / (pulg) / (pies) | | 3,353 / 132 / 11 |
| MOTOR | | |
| Modelo | | 4JJ1-TCC |
| Combustible | | Diesel |
| Emisión | | EURO V, No requiere UREA |
| Tipo | | Motor DOHC (doble árbol de levas a la cabeza) de 4 tiempos, 16 válvulas, enfriado por agua, inyección directa, sistema de combustible common-rail controlado electrónicamente, turbocargador VGS, válvula EGR enfriada por agua. |
| Número de Cilindros | | 4 en Línea |
| Cilindrada (cc) | | 2,999 |
| Potencia de salida máxima (hp@rpm) | | 122@2,600 |
| Torque máximo (lb-pie@rpm) | | 262@1,500 |
| CHASIS | | |
| Transmisión manual | Tipo | MY5T |
| | Relación de engranajes | 1a : 5.315 2a : 3.053 3a : 1.655 4a : 1.000 5a : 0.721 Rev : 5.068 |
| Engranaje Final | Diámetro (mm) | 292 |
| | Relación de engranaje | 4.777 |
| Freno | Servicio | VAC / Delantero; Tambor / Trasero; Tambor; válvula LSPV |
| | Estacionamiento | Mecánico atrás de la transmisión |
| Dirección | Tipo | Hidráulica |
| | Delantero | Tipo Elliot Invertido Viga-I |
| Eje | Trasero | Banjo, completamente flotante |
| | Suspensión | Muelles de láminas de acero de aleación semielípticos, amortiguador telescópico de doble acción hidráulica |
| Llantas Delanteras / Traseras | | 7.00R-16-12 |
| Alternador | | 24V-50A |
| Motor de arranque | | 24V- 5.0 kW |
| Capacidad del tanque de combustible (litros) | | 75 |
| CABINA | | |
| Tipo | | Cabina inclinable |
| Número de asientos | | 3 Pasajeros |
| Bolsa de aire | | Conductor |
| Información adicional | | Pantalla de información múltiple |

* La capacidad de carga sugerida se obtiene restando el peso del chasis y cabina del PBV, la carga útil se determinará restando el peso de la aplicación de la capacidad de carga.
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



Dimensiones Variables

| Modelo | Tipo | WB | | CA* | | CE* | | OAL | | AF | | AH | | AW | |
|--------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|------|-------|------|
| | | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg |
| ELF100 | E | 2,475 | 97.4 | 2,022 | 79.6 | 3,167 | 124.7 | 4,730 | 186.2 | 1,145 | 45.1 | 190 | 7.5 | 1,475 | 58.1 |

*CA & CE efectivos son CA ó CE menos BOC

Dimensiones Constantes

| Modelo | Tipo | OW | | BBC | | BOC | | BA | | FW | | CW | | BW | | FH | | OH | |
|--------|------|-------|------|-------|------|-----|------|-------|------|-----|------|-------|------|-------|------|-----|------|-------|------|
| | | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg | mm | pulg |
| ELF100 | E | 1,815 | 71.5 | 1,553 | 61.1 | 221 | 8.7 | 1,110 | 43.7 | 700 | 27.6 | 1,395 | 54.9 | 1,595 | 62.8 | 760 | 29.9 | 2,150 | 84.6 |

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. Los colores reales de la carrocería pueden ser ligeramente diferentes de los que aparecen en las fotografías de esta ficha.

