

SERIE F
FTR-33M /FTR-2-S-07

ISUZU



CON ISUZU CAMIONES
TODO ES MÁS
FÁCIL

IMÁGEN CON CARÁCTER ILUSTRATIVO

CABINA

Cabina extendida de acero, asiento del chofer independiente ajustable, cinturón de seguridad de tres puntos para conductor y pasajero más uno de dos puntos central, cenicero, ventilación a presión, visera del conductor, consola de cabecera, alfombra de vinil, grada exterior para mejor acceso a la cabina, tratamiento de pintura anticorrosivo.

CHASIS

Sección de canal tipo escalonado - recto en la parte trasera.

SUSPENSIÓN

Delantera: Ballestas de acero de aleación semi-elípticos amortiguador telescópico de doble acción hidráulica.

Trasera: Tipo de gemela de ballestas de acero de aleación semi-elípticos.

DIRECCIÓN

Tipo tuerca recirculante con servomecanismo integral.

FRENOS

Servicio: Cicuito doble hidroneumático de aire asistido, delanteros y traseros con doble zapata.

Estacionamiento: Tambor (216mm)

TRANSMISIÓN

Isuzu MLD6A. Seis velocidades hacia adelante más retroceso con palanca al piso. Relacion final 5,5715 a 1

EMBRAGUE

Control hidráulico con resorte auxiliar, placa sencilla y resorte amortiguador.

NEUMÁTICOS

Delanteros y traseros: 9,00-20-14, sobre aros de acero reforzados, doble llanta trasera.

MOTOR

6HH1-S

TIPO

OHC, de 4 tiempos, inyección directa, enfriado por agua.

CILINDRADA

8,226 mm

POTENCIA MÁXIMA

147 kw (200 ps)/2,850 rpm

PAR MOTOR

500 Nm (51 kg.m)/1,700 rpm

TRACCIÓN

4x2

EQUIPO ESTANDAR

- Tacómetro
- Espejos panorámicos en ambas puertas
- Limpiadores intermitentes
- Faros principales de halógeno
- Cabeceras integradas a los asientos
- Viseras en ambos lados de la cabina
- Manijas auxiliares para ingreso
- Reloj Digital
- Alarma de retroceso
- Compensador de altura en el motor
- Filtro de aire a prueba de agua
- Filtro de combustible separador de agua

DIMENSIONES Y CAPACIDADES

PESO BRUTO DEL VEHÍCULO

14,200 Kg

PESO DEL VEHÍCULO

4,410 Kg

CARGA ÚTIL (no incluye carrocería)

9,790 Kg

CAPACIDAD DE EJE DELANTERO

6,300 Kg

CAPACIDAD DE EJE TRASERO

9,200 Kg

LONGITUD TOTAL

8,520 mm

ANCHO TOTAL

2,400 mm

ALTURA TOTAL

2,565 mm

DISTANCIA ENTRE EJES

5,050 mm

ANCHO DE VÍA DELANTERO

1,930 mm

ANCHO DE VÍA TRASERO

1,790 mm

LARGO CHASIS APROVECHABLE

6,420 mm

ALTURA AL EXTREMOS DEL CHASIS

1,045 mm

BATERÍA

12V-65AHx2

ALTERNADOR

24V/40A

TANQUE DE COMBUSTIBLE

200 lts (52,8 galones)