



ESPECIFICACIONES

Canter FE84 14 Pies, 4x2 2025

Modelo: FE84CE6LGPA_S77_2025

*Imagen de carácter ilustrativo, vehículo puede variar según especificaciones.



Motor y Chasis

- Inyección directa
- Alternador: 50 Amperios/ 24 Voltios
- Transmisión: Mecánica de 5 velocidades
- Torque: 304N-m@1,600rpm
- Desplazamiento: 4,214 c.c.
- Peso de Carrocería: 2,160 Kg
- Capacidad del eje delantero: 2,400 Kg
- Capacidad de carga medida en ejes: 5 toneladas
- 4 Cilindros en línea
- Clutch de control hidráulico
- Tracción sencilla 2WD en eje trasero
- Garantía: 3 años o 100,000 Km
- Motor Modelo: 4D33-6A
- Peso Bruto Vehicular: 6,500 Kg
- Capacidad del eje trasero: 4,500 Kg
- Potencia: 116 Hp @ 3,000 rpm



Dimensiones

- Largo total: 6,030 mm
- Alto: 2,200 mm
- Llantas delanteras: 7.0R16-12PR
- Largo de furgon posible: Hasta 15 pies (4.57 metros)
- 2 llantas delanteras, 4 traseras
- Ancho: 1,995 mm
- Distancia entre ejes: 3,350 mm
- Llantas traseras: 7.0R16-12PR
- Largo de Chasis: 14.1 pies (4.29 metros)
- Distancia al Suelo: 200 mm



Seguridad

- Frenos Servo hidraulico con doble circuito
- Freno de motor tipo mariposa
- 100% japones, construido con acero inalterado
- Cabina con refuerzos de seguridad
- Gradeabilidad: 40.5%
- Frenos delanteros y traseros de tambor
- Freno de Parqueo
- Freno de motor tipo mariposa (exhaust brake)
- Radio Mínimo de Giro: 6.0 mt



Interior

- Radio AM/FM y CD player
- Vidrios manuales
- Viseras
- Asientos para 3 pasajeros
- Equipo de herramientas
- Comodidad y movilidad en cabina (libre movilidad en asientos de cabina)
- Unidad de ventilación y calefacción
- Encendedor
- Cenicero
- Apoyacabezas
- Llanta de repuesto
- Palanca de cambios en el tablero
- Cinturones de Seguridad



Exterior

- Grada de fácil acceso a cabina
- Apertura de puerta de 950 mm
- Panorámica con alta visibilidad
- Cabina abatible (Fácil acceso al motor)
- Cabina de acero anticorrosiva