

Especificaciones Técnicas & Equipamiento - Mitsubishi Fuso CANTER

MODELO	Canter TD T4 - 4 Ton Chasis Cabina	Canter TD T4 - 5 Ton Chasis Cabina	Canter TD T5 - 4 Ton Chasis Cabina	Canter TD T5- 5 Ton Chasis Cabina
Pais Procedencia	JAPON			
DIMENSIONES (mm)				
Largo/Ancho/Altura	6030 / 2035 / 2395	6750 / 2035 / 2395	6030 / 2035 / 2395	6750 / 2035 / 2395
Distancia entre ejes	3350	3850	3350	3850
Voladizo Delantero	1145			
Voladizo Posterior	1480	1700	1480	1700
Trocha Delantera	1665			
Trocha Posterior	1560			
PESOS (kg)				
Peso Bruto Vehicular	6500	7500	6500	7500
Peso Bruto Vehicular Eje Delantero	2460	2800	2460	2800
Peso Bruto Vehicular Eje Posterior	4500	5100	4500	5100
Peso Seco	2340	2460	2340	2460
Capacidad de Carga Bruta	4160	5040	4160	5040
DESEMPEÑO				
Máx. Grado de Trepado (a máxima carga)	50% (tan 0)	42% (tan 0)	35% (tan 0)	30.5% (tan 0)
Radio mínimo de giro (m)	6.0	6.8	6.0	6.8
MOTOR				
	Mitsubishi 4D34 - T4		Mitsubishi 4D34 - T5	
Tipo	Diesel de 4 tiempos, 4 cilindros en línea, 8 Válvulas Enfrido por agua			
Cilindrada (cc)	3908			
Sistema de Alimentación	Inyección Directa Turbo Diesel Intercooler			
Potencia max. (HP/rpm)	134 / 2900		110 / 2900	
Torque max. (Kg.m/rpm)	37 / 1600		28 / 1600	
Máxima velocidad de motor (rpm)	3,100		3,200	
Norma de emisiones	EURO II			
EMBRAGUE				
Tipo	De Control Hidráulico, Monodisco Seco			
TRANSMISION				
Tracción	2WD			
Tipo	Mecánica de 5 velocidad y 1 reversa. Marcha Sincronizada de 2da. a 5ta.			
Relaciones de Transmisión	5.380 - 3.028 -1.700 - 1.000 - 0.722			
EJE DELANTERO				
Tipo	Viga "I"			
EJE POSTERIOR				
Tipo	Eje Flotante, Reducción Simple			
Relación del Diferencial	6.166	6.166	6.166	6.333
DIRECCION				
Tipo	Bolas Recirculantes servo asistida, con columna de dirección telescópica y basculante			
SUSPENSION				
Delantera	Muelles laminados semielípticos con amortiguadores de doble efecto, con barra estabilizadora			
Posterior	Muelles laminados semielípticos con amortiguadores de doble efecto			
FRENOS				
De Servicio	Hidraulicos. Servoasistidos por vacío			
Delanteros y posteriores	Tambores			
Estacionamiento	Tipo de expansión interna aplicado al cardán			
Auxiliar	Freno Motor (Escape)			
SISTEMA ELECTRICO				
Alternador	24 V AC - 50 A			
Baterías	2 x 12 Volts			
TANQUE DE COMBUSTIBLE				
Capacidad (lt.)	100			
Adicionales	Filtro y Separador de Agua			
RUEDAS Y NEUMATICOS				
Cantidad	6 + 1 rueda de repuesto			
Delanteros	Simples, 7.50-16-14PR			
Posteriores	Dobles, 7.50-16-14PR			
Aros	Tipo Disco, 16 x 6.00 GS			
EQUIPAMIENTO				
	Aire forzado Calefacción Timón de altura regulable Radio CD con 2 parlantes Velocímetro, odómetro y tacómetro Asientos tapizados en vinil Asiento rebatible Cinturones de seguridad, 2 de tres puntos y 1 de dos puntos Alzavidrios manuales Espejo retrovisor interior Espejos laterales de control manual Tapa de combustible con llave Pisos de vinil Faros neblineros Separador de agua Filtros de combustible y aceite de tipo centrífugo Alarma de retroceso Espejo de punto ciego			