

JMC M320



MOTOR CON
TECNOLOGÍA
JAPONESA



FRENOS
ABS



INYECCIÓN
BOSCH



TRANSMISIÓN
GETRAG



COMANDO DE
RADIO AL
VOLANTE



CABINA
PANORÁMICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones

Largo/Ancho/Alto; mm de Baranda	3600*1940*380
Longitud total de Chasis (mm)	5,460
Ancho total (mm)	2,030
Altura total (mm)	2,316
Distancia entre Ejes (mm)	2,800
Voladizo Delantero (mm)	1,125
Voladizo Posterior (mm)	1,535
Trocha Delantera (mm)	1,565
Trocha Posterior (mm)	1,508

Motor

Marca / Modelo	JX493ZLQ4
Nivel de Emisiones	Euro IV
Cilindrada (cc)	2,771
Potencia Máxima (kW/rpm)	107/3400
Torque Máximo (Nm/rpm)	260/2000
Número de Cilindros	04 Cilindros en Línea
Sistema de Válvulas	SOHC - 08 Válvulas
Sistema de Admisión de Aire	Turbo Diésel Intercooler
Sistema de Combustible	Common Rail - CRDI BOSCH
Relación de Compresión	17.2:1
Tanque de Combustible (Lt / Gln)	60 / 15

Transmisión

Marca / Modelo	GETRAG/JC528T8
Tipo	Sincronizada 5 velocidades + 1 reversa

Ratios de Transmisión

1ra	4.717
2da	2.513
3ra	1.582
4ta	1.000
5ta	0.784
Reversa	4.497

Eje Posterior

Marca/ Modelo/ Tipo	JMC / Transmisión de doble engranaje de una etapa
Ratio de Corona	6.142

Pesos

Peso Bruto (Kg)	5,526
Peso neto del vehículo (Kg)	2,326
Capacidad de carga bruta (Kg)	3,200

Accesorios

Espejo de revisión trasera	•
MP3 + Radio	•
Volante ajustable	•
Odómetro	•
Guantera	•
Neblineros	•
Cabina Abatible	•

Sistema Eléctrico

Baterías	12V, 80Ah
Alternador	14V, 80A
Arrancador	12V, 2.8kw

Neumaticos

Delanteros	7.0R16RT
Posterior	7.0R16RT (Doble)

Frenos

Tipo	Frenos hidráulicos de circuito dual
Delantero	Tambor / Zapata
Posterior	Tambor / Zapata
Freno de Motor	N/A
Freno de Parqueo	Mecánico (Tambor / Zapata)

Chasis

Suspensión delantera	Eje rígido con muelles tipo ballesta (07) y amortiguador
suspensión trasera	Eje rígido con muelles tipo ballesta (09) doble etapa y amortiguador
Dirección	Asistencia Hidráulica
Embrague	Diafragma
Material de la cabina	Acero
Cinturón de seguridad	3 puntos laterales + intermedio 2 puntos
Asientos	3

Modelo	M320
Versión	3.2 T
Categoría	N2
Carrocería de fabrica	Baranda
Peso Bruto Vehicular (Kg)	4,920
Formula Rodante	4x2

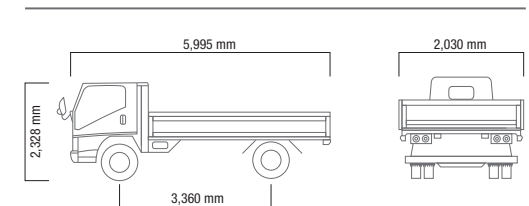


DISEÑO MODERNO



INTERIOR DE LUJO

DIMENSIONES



*Lo que ocurra primero. Las especificaciones técnicas pueden cambiar sin previo aviso. Fotos referenciales. Fecha de actualización: Octubre 2019