


JMC EV
CARGA GENERAL 18 MTS3 JMC
CONQUER EV 2.7T
ESPECIFICACIONES CAMIÓN
MOTOR

Tipo de motor	Motor sincrónico de imán permanente (PMSM)
Potencia nominal / Potencia máxima (kw)	60 / 120
Torque nominal / Torque máximo (Nm)	500 / 1.000
Velocidad nominal / Velocidad máxima (RPM)	1.200 / 4.500
Velocidad nominal / Velocidad máxima (RPM)	90

DIMENSIONES

Cabina	Simple
Plataforma de chasis	N800 Light Duty
Neumático	7.00R16LT 10PR
Dirección	Asistida eléctricamente
Distancia entre ejes (mm)	3.360
Largo (mm)	5.995
Ancho (mm)	2.225
Alto (mm)	3.135 / 2.965
Tamaño carrozado (mm)	4.080 x 2.125 x 2.100 / 1.930
Capacidad de asientos	3
Peso Bruto vehicular (kg)	6.000
Capacidad eje delantero (kg)	2.170
Capacidad eje trasero (kg)	3.825
Capacidad de carga útil (kg)	2.700

SUSPENSIÓN

Delantero	Paquetes de resortes semielípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos
Trasero	

EQUIPAMIENTO

Cierre centralizado	•
Aire acondicionado	•
Radio + MPS+ USB + GPS + Bluetooth	Opcional
Cabina basculante	•
Volante ajustable	•
Control funcional al volante	•
Parasol de copiloto	•
Neblinero	•
Juego de frenos ajustable	•
Alzavidrio eléctricos	•

SISTEMA DE FRENOS

Sistema Eléctrico	Hidráulicos
Delantero	Disco
Trasero	Disco

SISTEMA DE FRENOS

Batería CATL	Litio - Ferrofosfato (LFP)
Capacidad de batería (kwh)	81,14
Voltaje de batería (v)	588
Capacidad (Ah)	140
Tiempo de carga rápida	2
Gradeabilidad (%)	20
Garantía de batería	5 años o 200.00 km