



CARROCERÍA PLANA JMC

CONQUER EV 6.0 TON

ESPECIFICACIONES CAMIÓN

MOTOR

Tipo de motor	Motor síncrono de imán permanente (PMSM)
Potencia nominal / Potencia máxima (kw)	60/120
Torque nominal / Torque máximo (Nm)	220/500
Velocidad nominal / Velocidad máxima (RPM)	1200/4500
Velocidad nominal / Velocidad máxima (RPM)	90

DIMENSIONES

Cabina	Simple / Cabina amplia
Plataforma de chasis	N800 - 4200
Neumático	9.5R17.5 16PR
Dirección	Asistida eléctricamente
Distancia entre ejes (mm)	4.200
Largo (mm)	7.320
Ancho (mm)	2.200
Alto (mm)	2.335
Capacidad de asientos	3
Peso Bruto Vehicular (kg)	10.495
Capacidad eje delantero (kg)	3.760
Capacidad eje trasero (kg)	6.735
Capacidad de carga útil (kg)	6.000

RENDIMIENTO

C-WTVC rango (km)	200
-------------------	-----

SUSPENSIÓN

Delantero	Paquetes de resortes semielípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos
Trasero	

EQUIPAMIENTO

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

SISTEMA DE FRENOS

Sistema	Aire
Delantero	Tambor
Trasero	Tambor

SEGURIDAD

ABS	Si
Sensor de retroceso	Si
Cámara de retroceso	v

SISTEMA DE FRENOS

Tipo de baterías	Litio - Ferofosfato (LFP)
Capacidad de batería (kwh)	162,2
Voltaje de batería (V)	540
Capacidad (Ah)	150
Tiempo de carga rápida (h)	2
Gradeabilidad	20
Garantía de baterías	5 años o 200.000 km