

# E7-80T

## CAMIÓN ELÉCTRICO



+55 35 99256.0020

 **XCMG**  
[www.xcmg-america.com](http://www.xcmg-america.com)

# ▶ E7-80T • CAMIÓN ELÉCTRICO

Punto		Unidad	Parámetro
Pesos	Peso total en funcionamiento	kg	12.000
	Capacidad técnica (Total)	kg	32.000
	Ejes delanteros	kg	7.000
	Ejes traseros	kg	12.500
	Peso bruto total (PBT) - homologado	kg	23.000
	Peso bruto total combinado (PBTC) homologado	kg	74.000
	Capacidad de tracción máxima (CMT)	kg	80.000
Rendimiento	Relación de reducción del eje trasero	-	6.733:1
	Velocidad máxima	km/h	89
	Capacidad de rampa en PBT	%	30
	Inicio de rampa en PBT	%	30
Motor	Modelo / Tipo	-	Eléctrico / Imán permanente
	Potencia nominal	kW (cv)	360 (489)
	Potencia máxima	kW (cv)	550 (747)
	Par nominal / Máximo	Nm	1800 / 2800
	Rotación máxima	rpm	1750 / 3500
	Emisiones	-	Cero emisiones (100% eléctrico)
Transmisión	Modelo	-	J4S280
	Tipo / Accionamiento	-	AMT
	Número de velocidades	-	4
	Relación de transmisión	-	8.67/4.75/2.29/1
	Tracción	-	6x4
Suspensión	Delantera	-	Viga de resorte longitudinal
	Trasera	-	Viga de resorte longitudinal
Chasis	Tipo	-	Viga longitudinal principal
	Carril	mm	280 x 80 x 8
Rines y neumáticos	Rines	-	Aluminio (22,5" x 9,00)
	Neumáticos	-	295/80 R22,5
Frenos	Freno de servicio	-	Aire, tambor, ABS, ESC y asistencia al arranque en pendiente
	Tipos / Circuito	-	Freno neumático de doble circuito
	Freno de estacionamiento	-	Cámara de resortes acumuladores
	Actuación	-	Ruedas traseras
	Accionamiento	-	Válvula moduladora en la consola central
	Freno motor	-	Frenado regenerativo mediante deceleración del vehículo (acelerador y pedal de freno parciales)
Sistema Eléctrico Auxiliar	Tensión	Vcc	24
	Batería	Ah	2x12/60
Sistema Eléctrico de Tracción	Tensión nominal	V	618 (450 ~ 657)
	Batería	kW/h	400
	Tipo	-	ión-litio (LFP)
	Pack de baterías	-	Lateral y fijo
Sistema de Recarga	Tipo de carga	-	Sólo DC
	Tipo de enchufe	-	Combined Charging System - 2x CCS2
	DC	-	DC con dos enchufes tipo CCS2

