

# E7-18T

## CAMIÓN ELÉCTRICO



+55 35 99256.0020

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



# E7-18T • CAMIÓN ELÉCTRICO

Punto	Unidad		Parámetro
Pesos	Peso total en funcionamiento	kg	7.650
	Capacidad Técnica (Total)	kg	20.700
	Ejes delanteros	kg	6.800
	Ejes traseros	kg	12.500
	Peso bruto total (PBT) - homologado	kg	16.000
	Capacidad de tracción máxima (CMT)	kg	23.000
	Capacidad máx. de carga útil + implemento	kg	8.350
Rendimiento	Relación de reducción del eje trasero	-	5.571:1
	Velocidad máxima	km/h	85
	Capacidad de rampa en PBT	%	30
	Inicio de rampa en PBT	%	30
Motor	Modelo / Tipo	-	Eléctrico / Imán permanente
	Potencia nominal	kW (cv)	110 (150)
	Potencia máxima	kW (cv)	210 (285)
	Par nominal / Máximo	Nm	500 / 1100
	Rotación máxima	rpm	2100 / 4500
	Emisiones	-	Cero emisiones (100% eléctrico)
Transmisión	Modelo	-	J4S100A
	Tipo / Accionamiento	-	AMT
	Número de velocidades	-	4
	Relación de transmisión	-	6.61/3.52/1.89/1
	Tracción	-	4x2
Suspensión	Delantera	-	Viga de resorte longitudinal
	Trasera	-	Viga de resorte longitudinal
Chasis	Tipo	-	Viga longitudinal principal
	Carril	mm	250 x 75 x (7+4)
Rines y Neumáticos	Rines	-	Acero (22,5" x 9,00)
	Neumáticos	-	295/80 R22,5
Frenos	Freno de servicio	-	Aire, tambor, ABS, ESC y asistencia al arranque en pendiente
	Tipo	-	Freno neumático
	Accionamiento	-	Ruedas traseras
	Actuación	-	EPB - Freno de estacionamiento electrónico
	Freno motor	-	Frenado regenerativo por 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	521
	Batería	kW/h	279
	Tipo	-	Ión-litio (LFP)
	Pack de baterías	-	Lateral y fijo
Sistema de Recarga	Tipo de carga	-	Sólo DC
	Tipo de enchufe	-	Combined Charging System - 1x CCS2
	DC	-	DC con enchufe tipo CCS2

