

# E3-10T

## CAMINHÃO ELÉTRICO



☎ 35 99256.0020

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

# ▶ E3-10T • CAMINHÃO ELÉTRICO

Item		Unidade	Parâmetro
Pesos	Peso em ordem de marcha total	kg	3.520
	Eixos dianteiros	kg	3.150
	Eixos traseiros	kg	6.850
	Peso bruto total (PBT) - homologado	kg	10.000
	Capacidade máxima de tração (CMT)	kg	10.000
Desempenho	Capacidade máxima de carga útil + implemento	kg	6.480
	Relação de redução do eixo traseiro	-	4.875:1
	Velocidade máxima	km/h	90
	Capacidade de rampa em PBT	%	30
Motor	Partida em rampa em PBT	%	30
	Modelo/Tipo	-	Elétrico / Imã permanente
	Potência nominal	kW (cv)	110 (150)
	Potência máxima	kW (cv)	200 (270)
	Torque nominal / Máximo	Nm	500 / 1100
	Rotação máxima	rpm	2100 / 4500
Transmissão	Emissões	-	Zero emissões (100% elétrico)
	Modelo	-	J2S130
	Tipo / Acionamento	-	AMT
	Nº de marchas	-	2
	Relação de transmissão	-	2.741/1
Suspensão	Tração	-	4x2
	Dianteira	-	Feixe de molas longitudinais
Chassis	Traseira	-	Feixe de molas longitudinais
	Tipo	-	Viga longitudinal principal
Rodas e Pneus	Módulo seccional	cm	192 x 65 x 6
	Aros das rodas	-	Aço (17,5" x 6,75)
Freios	Pneus	-	235/75 R17,5
	Freio de serviço	-	Ar, Tambor, ABS, ESC e Assistente de Partida em Rampa
	Tipos / Circuito	-	Freio Pneumático de Duplo Circuito
	Freio de estacionamento	-	EPB - Freio de estacionamento eletrônico
	Atuação	-	Rodas traseiras
Sistema Elétrico Auxiliar	Freio motor	-	Freio regenerativo através de desaceleração do veículo (parcial pedal acelerador e freio)
	Tensão	Vcc	24
Sistema Elétrico de Tração	Bateria	Ah	2x12/70
	Tensão nominal	V	618
	Bateria	kW/h	107
	Tipo	-	Ions de lítio (LFP)
Sistema de Carregamento	Pack de Baterias	-	Laterais e fixos
	Tipo de carregamento	-	AC e DC
	Tipo de plugue	-	Combined Charging System - 1x CCS2
	AC	kW	AC com plugue tipo 2 - 11 kW
	DC	-	DC com plugue tipo CCS2

