

# TLE105

Caja de cambios	Marca	FAST
	Potencia	430hp/316kw
	Modelo	AMT 4E300
	Relación de velocidad	6.508/3.995/2.123/1
Freno	Freno del eje delantero	Freno de tambor
	Freno de los ejes intermedio y trasero	Freno de tambor
	Distancia de frenado (m)	15
Motor de accionamiento	Otros medios de frenado auxiliares	Motor de frenado regenerativo Frenado regenerativo
	Marca	Suzhou LEOG
	Modelo	EV500
Masa	Potencia (kW)	500/800
	Peso total	110000
	Peso en vacío	40000
Eje	Carga útil (kg)	70000
	Modo de conducción	6x4
	Distancia entre ejes (mm)	4075+1750
	Distancia recorrida	2768/2594
	Capacidad de carga del eje delantero (kg)	25000
Dimensiones	Capacidad de carga del eje trasero (kg)	40000+40000
	Longitud (mm)	9960
	Ancho (mm)	3700
Equipamiento	Altura (mm)	4275
	Batería estándar	423 kWh
	Opcional	528 kWh
Colgante	Aire acondicionado	Included
	Suspensión delantera	Suspensión hidroneumática
	Suspensión intermedia y trasera	Ballesta de suspensión hidroneumática
Neumáticos	Tamaño de los neumáticos	16.00-25
	Especificaciones de los neumáticos	11.25-25
Tolva	Capacidad (m³)	40
	Grosor delantero (mm)	NM400/10mm
	Grosor de la placa del suelo (mm)	NM400/16mm
	Grosor de la placa lateral	NM400/10mm
	Grosor de la puerta trasera (trasera)	NM400/12mm
	Dispositivo de elevación (modelo)	HYVA FC191 Single cylinder, forward lift
	Tiempo de elevación y descenso (s)	25/17