

TECHNOLOGIES SPECIFICATIONS

Tipo de vehículo	CA4250	
Modo conductor	6X4	
Cabina	JH6/Piso plano/Techo alto/LHD	
Motor	Modelo	WP13NG430E52/WP12NG400E50
	Desplazamiento (L)	12.54
	Potencia máxima (kw/rpm)	316/1900
	Par/velocidad máxima (Nm/rpm)	2000/1100~1400
	Emisión	Euro V
Caja de cambios	Modelo	ZF16S2231 TO / C16JSDQXL220TA
	Forma/número de marchas	Manual/16
	Rango de relación de velocidad de marcha adelante	12.80-0.84
Carga del eje delantero (kg)	7000	
Suspensión delantera	Resortes parabólicos	
Carga del eje trasero (kg)	2X13000	
Suspensión trasera	Suspensión de aire	
Modelo/relación de velocidad del eje trasero	457 (io=4.444) /435 (io =4.875)	
Peso propio del chasis (kg)	9320	
Peso de remolque (kg)	49000	
Base de ruedas (mm)	3800+1350	
Sillín	50	
Neumático	315/80R22.5-20	
Sistema de freno	Freno neumático de doble circuito/ABS/Retardador	