



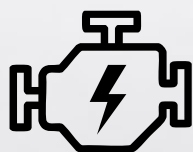
AUMAN C

MÁS CAPACIDAD, MÁS PRODUCTIVIDAD

CAMION VOLQUETE DE 26m³



MOTOR
12900 cc




POTENCIA
560 HP



MARCA DEL
MOTOR

FICHA TÉCNICA

AUMAN C

MOTOR		DIRECCIÓN	
MARCA	CUMMINS	TIPO	HIDRÁULICA
MODELO	X13NS5-560	FRENOS	
CILINDRADA (L)	12,900 CC	TIPO	DELANTERO Y POSTERIOR DE TAMBOR
POTENCIA MÁXIMA (HP@rpm)	560 Hp @ 1800 rpm	FRENO DE SERVICIO	CIRCUITO DUAL, NEUMÁTICO (FRENOS DE AIRE).
TORQUE MÁXIMO (Nm@rpm)	2,600 Nm @ 1,100-1,400 RPM	FRENO DE ESTACIONAMIENTO	MAXIBRAKE CILINDRO DE DOBLE DIAFRAGMA ACCIONADO POR AIRE.
TIPO DE COMBUSTIBLE	DIESEL	FRENO AUXILIAR	FRENO DE MOTOR + RETARDER
TIPO	EN LÍNEA, 6 CILÍNDROS, TURBO INTERCOOLER.	ABS	SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS
FRENO DE MOTOR	A LAS VÁLVULAS	CARACTERÍSTICAS DE LA TOLVA	
NORMA DE EMISIÓN	EURO 5	ANCHO INTERIOR (mm)	2,300
EMBRAGUE		ALTO INTERIOR (mm)	1,750
TIPO	DIAFRAGMA - MONODISCO SECO.	LONGITUD INTERIOR	6,500
DIÁMETRO DE PLATO (mm)	Φ430 MM	TIPO	SEMI-ROQUERA
TRANSMISIÓN		VOLUMEN	26M3
MARCA	ZF AMT	PESO	6,140 KG
MODELO	12TX2621TD	EQUIPADO	ESTABILIZADOR DE TOLVA, COMPUERTA BASCULANTE
TIPO	AUTOMATIZADA Y SECUENCIAL	PLANCHA DE PISO	LOXAWEAR 450; ESPESOR 10MM
RATIOS	I1=16.69; I2=12.92; I3=9.93; I4=7.67; I5=5.9; I6=4.57; I7=3.66; I8=2.83; I9=2.17; I10=1.68; I11=1.29; I12=1; R1=15.54; R2=12.03; R3=3.4; R4=2.64	PLANCHA LATERAL	LOXAWEAR 450; ESPESOR 8MM
RETARDADOR	ZF RETARDER - 5 TIEMPOS	PLANCHA FRONTAL	LOXAWEAR 450; ESPESOR 8MM
SUSPENSIÓN DELANTERA		PLANCHA COMPUERTA	LOXAWEAR 450; ESPESOR 8MM
TIPO	MUELLE SEMIELÍPTICA (13/14) + 2 AMORTIGUADORES	ANGULO DE VOLTEO	48° +/- 1°
CAPACIDAD	18 TON	PISTÓN	HYVA
OTROS	BARRAS ESTABILIZADORAS	CABINA	
SUSPENSIÓN POSTERIOR		MODELO	EST
CAPACIDAD	32 TON	TIPO	ABATIBLE BAJO PRESIÓN HIDRÁULICA
TIPO	MUELLES SEMIELÍPTICOS (12) + 2 AMORTIGUADORES	ASIENTO	ASIENTO DEL CONDUCTOR CON SUSPENSIÓN NEUMÁTICA REGULABLE
OTROS	BARRAS ESTABILIZADORAS	ESPEJOS	ELÉCTRICOS
EJE DELANTERO		VENTANAS	CONTROLADOS ELECTRONICAMENTE
CAPACIDAD	18 TON	AUDIO	MP3 + RADIO + USB
EJE POSTERIOR		VIDEO	MULTIMEDIA MP5
CAPACIDAD	32 TON	CÁMARA	VISIÓN 360°
RATIO	5.26	TIMÓN	REGULABLE, MULTIFUNCIONAL
AROS Y NEUMÁTICOS		ALARMA	ALARMA DE REVERSA
NEUMÁTICO DELANTERO	12.00R24 20PR	TABLEROS	TACÓMETRO, ODÓMETRO DIGITAL, MEDIDOR DE PRESIÓN DE AIRE, MEDIDOR DE PRESIÓN DE ACEITE, MEDIDOR DE VOLTAJE.
NEUMÁTICO POSTERIOR	12.00R24 20PR	OTROS	AIRE ACONDICIONADO, 02 CINTURONES DE SEGURIDAD DE 03 PUNTOS, CALEFACCIÓN, ENCENDEDOR.
AROS	24" DE ACERO	SISTEMA DE COMBUSTIBLE	
DIMENSIONES		CAPACIDAD	450 LITROS
LARGO (mm)	9,650	MATERIAL	ALUMINIO
ANCHO (mm)	2,600		
ALTO (mm)	3,850		
DISTANCIA ENTRE EJES (mm)	2,100 + 2,750 + 1,400		
PESOS			
PESO BRUTO COMBINADO (Kg.)	65,000 Kg		
PESO NETO (Kg.)	17,045 Kg		
CARGA ÚTIL (Kg.)	47,955 Kg		
SISTEMA ELÉCTRICO			
VOLTAJE (V)	24V		
BATERÍAS	165AH / 2		

