

SINOTRUK



MOTOR



C7H 540

4X2



RESPALDO
GILDEMEISTER



Fortaleza
AUTOMOTORES

CONOZCA NUESTRA RED DE VENTAS EN SINOTRUK.CL

INFORMACIÓN GENERAL

C7H 540 4X2

MOTOR		SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	
Tipo		Cilindros en línea turbo intercooler, BOSCH common rail, Euro V SCR	
Marca	Sinotruk		
Modelo	MC13.54-50 EV		
Nº de cilindros	6		
Cilindrada	12.419		
Potencia máxima - HP/Rpm	540 / 1900		
Torque máximo Nm/Rpm	2500 NM / 1.050 - 1.350		
Norma emisiones	EV SCR		
TRANSMISIÓN / EMBRAGUE			
Tipo	Manual sincronizada		
Marca	ZF		
Modelo	16S 2530TO		
Relaciones de marchas	13.80 - 0.84 R12.92		
Tipo embrague	Monodisco seco con resorte de diafragma		
Accionamiento	Hidráulico con asistencia neumática		
Diámetro de disco (mm)	430 mm		
SUSPENSIÓN			
Eje delantero		Resortes ventilados con amortiguadores y barra estabilizadora	
Eje trasero		Resortes parabólicos con amortiguadores y barra estabilizadora / Suspensión neumática con 4 pulmones, opcional.	

EQUIPAMIENTO	
Doble litera	✓
Control de la suspensión de aire desde cabina	✓
Frenos ABS	✓
Control de tracción ASR + EBL + TPM	✓
Asiento conductor con suspensión de aire	✓
Control crucero	✓
Volante regulable	✓
Escotilla de techo	✓
Aire acondicionado con climatizador	✓
Dirección asistida hidráulicamente	✓
Alza vidrios	✓
Cierre centralizado	✓
Alza cabina eléctrico	✓
Espejos eléctricos con defroster	✓
Tacógrafo	✓

CAPACIDADES Y PESOS	
Peso bruto vehicular (Kg)	18.000
Tara (Kg)	6.800
Capacidad de carga en quinta rueda (Kg)	12.200
Capacidad de tracción (Kg)	48.000
Peso bruto combinado (Kg)	55.000
Capacidad eje delantero (Kg)	7.000
Capacidad eje Trasero (Kg)	13.000
Largo total (mm)	6.145
Ancho total sin espejos (mm)	2.490
Altura total sin deflector (mm)	3.595
Distancia entre ejes (mm)	3.600
Altura quinta rueda	1.185
Voladizo delantero	1.475
Voladizo trasero	950
Neumáticos	295/80R22,5
Estanque de combustible (lts.)	600
PERFORMANCE 43.000 KG	
Velocidad máxima (km/H)	120
Radio de giro (mm)	14.000
Pendiente máxima superable (%)	33

FRENOS	
Tipo	Aire de doble circuito ABS
De servicio	Disco / Disco
Auxiliar	EVB V/V escape
Estacionamiento	Maxi Brake trasero
EJES	
Delantero	HF7 de acero forjado I Beam
Trasero	MCY13 Reducción simple central
Relación de diferencial	3,36
Dirección	Hidráulica ZF
CHASIS	
Material	Acero de alta tensión
Sección	270 x 85 x 10mm
Anchura (delantera/trasera)	940 / 766 mm
SISTEMA ELÉCTRICO	
Tipo	Sistema CAN bus, instrumentos VDO
Tensión nominal	24 Volt
Alternador	28V / 80A
Batería	2 x 12V 165 AH



• ESTANQUE 600 LT • ESPACIOSA Y CÓMODA CABINA • CABINA CON DOBLE LITERA FULL EQUIPO • MOTOR 13 LITROS 540 HP • TECNOLOGÍA MAN.

Fortaleza
AUTOMOTORES

