



SITRAK-G7 440HP 6x4

Millones de kilómetros recorridos **por todo el mundo**
respaldan cada componente del SITRAK G7

BLUE HORIZON S.A.
Ventas@sinotruk.com

SITRAK G7 440 6x2

Marca	SITRAK	
Modelo	G7 440 6x4	
Distancia entre ejes	3.200 + 1.400 mm	
Engine	Cilindrada	10.518 cm ³
	Potencia máxima	440 HP @ 1900 rpm
	Torque máximo	1900 NM @ 1000 - 1400 rpm
	Norma de emisiones	Euro V SCR
Mayor configuration	Transmisión	HW25712XAL. Automanzada 12 Velocidades con PTO
	Características principales	Cabina G7-G, una cama. Suspensión delantera y trasera mecánica. EBS+ESC. Llantas de aluminio.

Transmisión / Embrague

Tipo	Automanzada 12 Velocidades con PTO													
Marca	Sinotruk													
Modelo	HW25712XAC													
Tipo embrague	Monodisco seco con resorte de diafragma													
Accionamiento	Hidráulico con asistencia neumática													
Diametro de disco	430 mm													
Relaciones de marchas	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°	R1	R2
	11,8	9,17	7,1	5,61	4,38	3,44	2,7	2,1	1,62	1,28	1	0,79	10,85	2,48

Información técnica.


SITRAK-G7
440HP 6x4

Motor

Tipo	6 cilindros en línea turbo intercooler. BOSCH common rail.
Marca	Sinotruk
Modelo	MC11.44-50
Cilindrada	10.518 cm ³
Potencia máxima	440 HP @ 1900 rpm
Torque máximo	1900 NM @ 1000 - 1400 rpm
Norma de emisiones	Euro V SCR

Suspensión

Eje delantero	Resortes ventilados con amortiguadores y barra estabilizadora
Eje trasero	Suspensión neumática con 9 pulmones

Frenos

Tipo	Aire de doble circuito EBS+ESC
De servicio	Disco
Auxiliar	EVV V/V escape
Estacionamiento	Maxi Brake trasero

Ejes

Capacidad eje Delantero	7.000 kg
Capacidad eje Trasero	26000 kg
Relación de diferencial	3.36 (opcional 3.7, 3.08)

Sistema Eléctrico

Tensión nominal	24 Volt
Alternador	28V / 80A
Batería	2 x 12V 180 AH