



SITRAK-G7 **440HP** **8x4 MIXER**

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

BLUE HORIZON S.A.
Ventas@sinotruk.com

SITRAK G7 440 8x4 Mixer

Marca	SITRAK	
Modelo	G7 440 8x4 Mixer	
Distancia entre ejes	1950 + 2825 + 1470 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
Major configuration	Transmisión	HW25712XAL. Automanzada 12 Velocidades con PTO
	Características principales	Cabina G7-M. Suspensión delantera y trasera mecánica. Mixer: 10m ³ , material HARDOX, 4mm. Bomba y motor hidráulico EATON. Reductor ZF.

Información técnica.

SITRAK-G7
440HP 8x4 MIXER

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	2100 NM @ 1000 - 1400 rpm
Norma de emisiones	Euro V SCR

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													
Dímetro 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


Suspensión

Eje delantero	Ballestas de 5/5 hojas
Eje trasero	Ballestas de 5 hojas

Frenos

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

Ejes

Capacidad eje Delantero	VGD95, 9000 kg x2
Capacidad eje Trasero	MCP16ZG, doble reducción - 16000 kg x2
Relación de diferencial	4.2

Sistema Eléctrico

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