SINOTRUK

SITRAK G7 400



*Imagen referencial

TRACTO AMT 4X2





SINOTRUK

Motor

Marca	Sinotruk / MC11.40-50 EV
Cilindrada	10.518 L.
Tipo	6 cilindros en línea turbo intercooler. BOSCH common rail.
Potencia	400 HP @ 1.900 RPM
Torque	1.900 Nm @ 1.000 - 1.400 RPM
Norma de Emisiones	Euro V SCR

Ejes

Capacidad eje delantero	7.000 Kg
Capacidad eje trasero	13.000 Kg
Relación de diferencial	3,36 . Reducción simple

Frenos

Tipo	Aire de doble circuito ABS+ASR+EBL
De servicio	Disco
Auxiliar	EVB V/V escape, Retardador
Estacionamiento	Maxi Brake trasero

Llantas / Neumáticos

Delanteras	Aluminio 295/80R22.5
Traseras	Aluminio 295/80R22.5

Transmisión / Embrague

Tipo	Automatizada
Marca / Modelo	Sinotruk HW25712XAC con Retarder Voith
Tipo de embrague	Monodisco seco con resorte de diafragma
Accionamiento	Hidráulico con asistencia neumática
Diámetro de disco	430 mm

Relación 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	Resortes ventilados con amortiguadores y barra estabilizadora
Eje Trasero	Suspensión neumática con 4 pulmones

Combustible / Adblue

Estanque de combustible	600 L.
Estanque de Adblue	45 L.

Sistema eléctrico

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



SINOTRUK

Equipamiento y otros



Capacidades y peso

Tara	7.150 Kg
Capacidad eje delantero	7.000 Kg
Capacidad eje trasero	13.000 Kg
Peso bruto vehicular	18.000 Kg
Peso bruto combinado	45.000 Kg
Capacidad de carga	10.200Kg

Capacidad, carga útil y pesos incluye: Ad-Blue (25%), aceite, líquido limpiaparabrisas, combustible (25%) y rueda de repuesto.

