



SITRAK GW3

6T CNG 140HP



Ecológico MOTOR  **EURO V**

SITRAK GW3 6T CNG 140HP



MOTOR

Proveedor / Modelo:
YUCHAI GNC140

Sistema de Inyección:
YUCHAI NATURAL GAS

Número de Cilindros: 4
Desplazamiento Lts: 4.2

Potencia Max HP(Kw) / RPM:

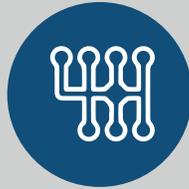
140 hp(104 kw) @ 2800 RPM

Torque Máximo lb-ft(Nm) / RPM:

420 lb-ft (315 Nm) @ 1400-180 RPM

Tipo de Combustible: CNG

Norma de Emisiones: EURO V



TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo:
WANLIYANG / WLY6G55

Mando: Manual

Número de Marchas:
6 Velocidades + 1 Reversa

Relación de Marchas

Entrada 1a = 6.198;

Salida 6a = 0.780;

Reversa Rev = 5.681

DIMENSIONES (mm)

Largo Total	7,840
Voladizo Delantero	1,185
Voladizo Trasero	2,155
Ancho Total con Espejos	2,310
Altura Total sin Deflector	2,990
Distancia entre Ejes	4,500
Largo Carrozable	5,300
Altura de Plataforma	850

CAPACIDADES Y PESOS

Tanque de Combustible (L)	2X200 L.
Capacidad Eje Delantero Kg / (lbs)	2,700 / (5,952)
Capacidad Eje Trasero Kg / (lbs)	7,200 / (15,873)
PBV Kg / (lbs)	9,000 / (19,842)
Tara Kg / (lbs)	3,890 / (8,575)
Capacidad de Carga Útil Kg / (lbs)	6,000 / (13,227)
Capacidad de Tracción Kg / (lbs)	-

CHASIS

Tipo	Escalera, Largueros Rectos de Perfil "U" Constante, Remachado y Atornillado
Dimensiones (mm)	215 x 65 x 6
Resistencia a la Cedencia Kg / (lbs)	64,410 / (142,000)

NEUMÁTICOS

Medidas	235/75/R17.5
---------	--------------

SISTEMA ELÉCTRICO

Tensión Nominal	24V
Alternador	24V/70A
Batería	2*12V/120Amp

WWW.SITRAKMEXICO.MX

SITRAK MÉXICO se reserva el derecho a modificar unilateralmente cualquier producto y sus características, incluyendo pero no limitándose a modelos, colores, especificaciones y equipamiento, en cualquier momento y sin previo aviso, sin incurrir en alguna responsabilidad.

EMBRAGUE

Tipo de Embrague	Monodisco
Accionamiento	Hidráulico
Diámetro de Disco (mm)	350

EJES

Delantero	Sinotruk LG400
Trasero Motriz	Sinotruk 1061J
Relación del Diferencial	4,875

SUSPENSIÓN

Delantera	Muelles Semielípticas, Barra Estabilizadora y Amortiguador Hidráulico
Trasera	Muelles Semielípticas y Amortiguador Hidráulico

SISTEMA DE FRENOS

Frenos de Servicio	Frenos de Aire de Doble Circuito "S" Came
Tipo	Delanteros y Traseros de Tambor con Regulador Automático
Freno Auxilliari	Freno de Escape Tipo Mariposa
Freno de Estacionamiento	Maxi Brake Trasero