



SITRAK G2W

6T 154HP



Ecológico  MOTOR
EURO V

The text "Ecológico" is in a bold, blue, sans-serif font. To its right is a green logo consisting of three leaves and the text "EURO V". Above the "EURO V" text is the word "MOTOR" in a smaller, black, sans-serif font.

SITRAK G2W 6T 154HP



MOTOR

Proveedor / Modelo:
CUMMINS ISF S5154

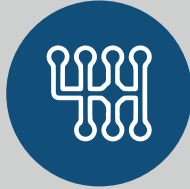
Sistema de Inyección:
CUMMINS RIEL COMÚN

Número de Cilindros: 4
Desplazamiento Lts: 3.8

Potencia Max HP(Kw) / RPM:
154hp(115 kw) @ 2600 RPM

Torque Máximo lb-ft(Nm) / RPM:
500 lb-ft (678 Nm) @ 1200-2200 RPM

Tipo de Combustible: DIESEL
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	7,160
Voladizo Delantero	1,191
Voladizo Trasero	1,908
Ancho Total con Espejos	2,489
Altura Total sin Deflector	2,540
Distancia entre Ejes	3,800
Largo Carrozable	5,300
Altura de Plataforma	850

CAPACIDADES Y PESOS

Tanque de Combustible (L)	120 L
Capacidad Eje Delantero Kg / (lbs)	2,400 / (5,291)
Capacidad Eje Trasero Kg / (lbs)	6,600 / (14,550)
PBV Kg / (lbs)	9,000 / (19,842)
Tara Kg / (lbs)	2,880 / (6,439)
Capacidad de Carga Útil Kg / (lbs)	6,000 / (13,228)
Capacidad de Tracción Kg / (lbs)	-

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 Auxilliar	Freno de Escape Tipo Mariposa
Freno de Estacionamiento	Maxi Brake Trasero

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.