



SITRAK TRACTO 62K

330HP 6X4



Ecológico  MOTOR

SITRAK

TRACTO 62K

330HP 6X4



MOTOR

Proveedor / Modelo:

MC07.33-50 / Tecnología MAN

Sistema de Inyección:

BOSCH Riel Común

Número de Cilindros: 6

Desplazamiento Lts: 6.9

Potencia Max HP(Kw) / RPM:

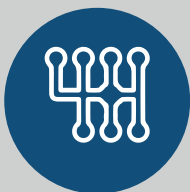
330 hp(248 kw) @ 1900RPM

Torque Máximo lb-ft(Nm) / RPM:

922 lb-ft (1250 Nm) @ 1200-1800RPM

Tipo de Combustible: DIESEL

Norma de Emisiones: EURO V



TRANSMISIÓN

Proveedor /Modelo:

HW15710ACL

Mando: Manual

Número de Marchas:

10 Velocidades + 2 Reversas

Relación de Marchas

Entrada 1a = 10.73;

Salida 10a = 0.75;

Reversa Rev1 = 13.9;

Rev2 = 3.18;

DIMENSIONES (mm)

Largo Total	9,650
Voladizo Delantero	1,600
Voladizo Trasero	1,650
Ancho Total con Espejos	3,025
Altura Total sin Deflector	3,000
Distancia entre Ejes	4,600 + 1,400
Largo Carrozable	7,740
Altura de Plataforma	780

CAPACIDADES Y PESOS

Tanque de Combustible (L)	600 L
Capacidad Eje Delantero Kg / (lbs)	7,500 / (16,535)
Capacidad Eje Trasero Kg / (lbs)	21,000 / (46,297)
PBV Kg / (lbs)	28,500 / (62,832)
Tara Kg / (lbs)	8,300 / (18,298)
Capacidad de Carga Útil Kg / (lbs)	20,200 / (44,533)
Capacidad de Tracción Kg / (lbs)	41,000 / (90,390)

CHASIS

Tipo	Escalera, Largueros Rectos de Perfil "U" Constante, Remachado y Atornillado
Dimensiones (mm)	279 x 79 x 8
Resistencia a la Cedencia Kg / (lbs)	66,678 / (147,000)

NEUMÁTICOS

Medidas	295/80R22.5
---------	-------------

SISTEMA ELÉCTRICO

Tensión Nominal	24V
Alternador	28V/80A
Batería	2*12V 165Amp

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 Asistido
Accionamiento	Tipo Pull Hidráulico con Asistencia Neumática
Diámetro de Disco (mm)	432

EJES

Delantero	VPD71DS
Trasero Motriz	MCY13BES
Relación del Diferencial	4.63

SUSPENSIÓN

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

SISTEMA DE FRENOS

Frenos de Servicio	Frenos de Aire de Doble Circuito con AB(4S/4M)+ASR+EBL
Tipo	Delanteros de Disco / Traseros de Tambor
Freno Auxilliari	EVBeC (Freno de Culata) Freno de Escape Tipo Mariposa
Freno de Estacionamiento	Cámara de Doble Acción por Resorte