



SITRAK

6X4 330 HP
DIESEL 20T



MOTOR
ECOLÓGICO  EURO V



SITRAK

6X4 330 HP DIESEL 20T

AT**MOTORS**

✓ SITRAK ES UNA MARCA DE CAMIONES PESADOS DE ALTA GAMA

✓ CARACTERÍSTICAS DE ALTA CONFIABILIDAD, RENTABILIDAD, COMODIDAD, SEGURIDAD E INTELIGENCIA



MOTOR

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

MODELO: ZF / ZF9S1310T0

Mando: Manual

Número de Marchas:

9 Velocidades + 1 Reversa

Relación de Marchas

Entrada 1a = 9.48;

Salida 9a = 0.75;

Reversa Rev = 8.97

DIMENSIONES (mm)

Largo Total	8,650
Voladizo Delantero	1,400
Voladizo Trasero	1,750
Ancho Total con Espejos	3,000
Altura Total sin Deflector	3,000
Distancia entre Ejes	4,100 + 1,400
Largo Carrozable	6,360
Altura de Plataforma	1,140

CAPACIDADES Y PESOS

Tanque de Combustible (L)	400 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

Medida	12R22.5
--------	---------

SISTEMA ELÉCTRICO

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

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	VPD060QB
Trasero Motriz	MCY11
Relación del Diferencial	4,56

SUSPENSIÓN

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

SISTEMA DE FRENOS

Frenos de Servicio	ABS, de Aire de Doble Circuito
Tipo	Delanteros de Disco / Traseros de Tambor
Freno Auxilliary	EVBec (Freno de Culata) Freno de Escape Tipo Mariposa
Freno de Estacionamiento	Cámara de Doble Acción por Resorte

