



SITRAK 35K

210 HP



Ecológico 

SITRAK 35K

210 HP



MOTOR

Proveedor / Modelo:
MAN / MC05.21-60

Sistema de Inyección:
BOSCH Riel Común

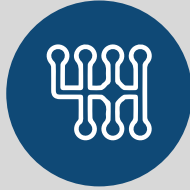
Número de Cilindros: 4
Desplazamiento Lts: 5.0

Potencia Max HP(Kw) / RPM:
210hp(157 kw) @ 2400 RPM

Torque Máximo lb-ft(Nm) / RPM:
600 lb-ft (814 Nm) @ 1200-1700 RPM

Tipo de Combustible: DIESEL

Norma de Emisiones: EURO VI



TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo:
Sinotruk / HW90510C

Mando: Manual

Número de Marchas:
10 Velocidades + 2 Reversas

Relación de Marchas

Entrada 1a = 9.06;

Salida 9a = 0.78;

Reversa Rev1 = 7.55;
Rev2 = 3.91

DIMENSIONES (mm)

| | |
|----------------------------|-------|
| Largo Total | 7,780 |
| Voladizo Delantero | 1,330 |
| Voladizo Trasero | 1,950 |
| Ancho Total con Espejos | 3,000 |
| Altura Total sin Deflector | 2,455 |
| Distancia entre Ejes | 4,500 |
| Largo Carrozable | 5,500 |
| Altura de Plataforma | 860 |

CAPACIDADES Y PESOS

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Tanque de Combustible (L) | 150L |
| Capacidad Eje Delantero Kg / (lbs) | 5,600 / (12,346) |
| Capacidad Eje Trasero Kg / (lbs) | 10,400 / (22,928) |
| PBV Kg / (lbs) | 16,000 / (35,274) |
| Tara Kg / (lbs) | 6,000 / (13,228) |
| Capacidad de Carga Útil Kg / (lbs) | 10,000 / (22,046) |
| Capacidad de Tracción Kg / (lbs) | - |

CHASIS

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tipo | Escalera, Largueros Rectos de Perfil "U" Constante, Remachado y Atornillado |
| Dimensiones (mm) | 250 x 79 x 8 |
| Resistencia a la Cedencia Kg / (lbs) | 64,410 / (142,000) |

NEUMÁTICOS

| | |
|---------|--------------|
| Medidas | 275/80/R22.5 |
|---------|--------------|

SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|-----------------|--------------|
| Tensión Nominal | 24V |
| Alternador | 24V/80A |
| Batería | 2*12V 135Amp |

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 | Sinotruk 145 |
| Trasero Motriz | Sinotruk 1118 |
| Relación del Diferencial | 4,875 |

SUSPENSIÓN

| | |
|------------|--|
| Delantera: | Muelles Semielípticas Amortiguador Hidráulico |
| Trasera | Muelles Semielípticas |

SISTEMA DE FRENOS

| | |
|--------------------------|--|
| Frenos de Servicio | ABS, de Aire de Doble Circuito |
| Tipo | Delanteros de Disco / Traseros de Tambor |
| Freno Auxilliari | Freno de Escape Tipo Mariposa |
| Freno de Estacionamiento | Cámara de Doble Acción por Resorte |