



RMT80

CAMIÓN MINERO

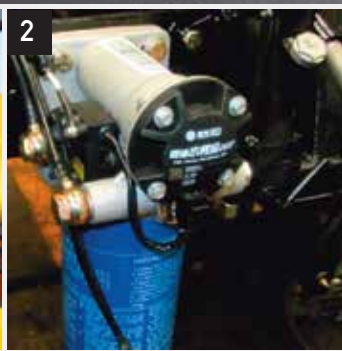


Más potencia y control... ...significa más productividad



Haga que sus operadores sean más productivos y mejore dramáticamente la economía de su flota de camiones.

Rhino Equipment ha diseñado y fabricado un camión que es fiable, económico y ofrece comodidad, confianza y control para sus operadores.



1. Los camiones Rhino están diseñados para el rendimiento, la comodidad y son construidos para durar.
2. Precalentador estandar para una combustión más eficiente..
3. Diseño robusto y estilo industrial lo hacen ideal para transportar cargas pesadas o trabajar en condiciones extremas.

MOTOR	
Emisiones (opciones)	Tier 2 (Tier 3, Tier 4)
Marca / Modelo	Rhino / T12.38
Desplazamiento L (cu. In)	11.6(708)
Potencia kW (Hp) @ Rated rpm	279(374)@ 2,000 rpm
Par Motor Nm (ft-lb) @ Rated rpm	1,650(1,217)@ 1,500 rpm
Aspiración	Turbocargado
Tipo	6 cilindros en Línea
REFRIGERACIÓN	
Tipo	Aftercooler
Ruedas	14.00 - 25
TRANSMISIÓN	
Caja de Velocidades	Nueve Velocidades, modelo: 9JSD220B
Eje Motriz	Reducción Doble
FRENOS	
Tipo	Neumaticos en Ambos Ejes
CABINA	
Tipo	Minera
SISTEMA ELÉCTRICO	
Voltaje	24V
CHASIS	
Viga de Tres Capas	
Volumen de Carga m3 (cu. yd)	36.4(47.6)
CAPACIDADES	
Tanque de Combustible L (gal)	600(159)
DIMENSIONES	
Longitud mm (ft)	10,400(34)
Ancho mm (ft)	3,165(10)
Alto mm (ft)	3,750(12)
Distancia al Suelo mm (in)	390(15)
Min. Radio de Giro m (ft)	11.9(39)
PESOS	
Peso Operativo kg (lbs)	26,000(57,320)
Carga Útil (lbs)	80,000(176,370)
DESEMPEÑO	
Velocidad de Desplazamiento kmh (mph) con Ruedas 14.00-24	62(39)
Max. Pendiente Superable	30%, 15 grados
Angulo de Aproximación	34 grados
Angulo de Partida	47 grados
Modo de Levantamiento	Frontal