KOMATSU

WX03

Máquina de carga, acarreo y descarga (LHD)



La imagen que se muestra es referencial, el diseño de la máquina puede variar

Gran desempeño para un cargador LHD de clase pequeña

Si busca un LHD confiable de 3 toneladas para aplicaciones de veta Angosta, el modelo WXO3 ofrece un gran desempeño en una máquina pequeña. Este LHD de clase pequeña cuenta con un diseño de bastidor de acero de alta resistencia con un tren motriz completamente mecánico de servicio pesado. Esta probada plataforma se ha diseñado para ayudarle a alcanzar sus objetivos de producción y controlar los costos.

Motor refrigerado por agua de 74 kW (99 HP)

para un bajo calor ambiental

Potencia de rompimiento excepcional para un llenado rápido del cucharón

Opciones prediseñadas

para adaptarse a la mayoría de las aplicaciones y requisitos

El cargador LHD WX03 para minería subterránea de roca dura es una máquina diésel de servicio pesado diseñada para entornos exigentes.





Confiabilidad





La exclusiva geometría del cucharón optimiza el llenado y ayuda a reducir los derrames para aumentar la productividad.

Diseño de mantención a nivel del suelo para una facilidad de servicio excepcional con componentes de mantención vitales de fácil y cómodo acceso. Esta configuración ofrece reparaciones rápidas y eficaces por parte del personal de servicio.

Diseñado para evitar daños con una cabina con certificación ROPS/FOPS, un sistema de frenos accionado por resorte, interbloqueos de operación, montaje de tres puntos, peldaños antideslizantes y aislamiento de componentes calientes.

Las funciones centradas en el servicio facilitan la mantención mediante herramientas como la interfaz de usuario de autodiagnóstico integrada.

Capacidad de acarreo

3000 kg (6600 lbs.)

Cucharón

1.5 m³ (2.0 yd³)

Altura hasta la parte superior del toldo

1938 mm (76 pulg.)

WX03: Un LHD con un diseño fiable y características robustas

Controles intuitivos y ergonomía

Hemos trabajado estrechamente con nuestros clientes para comprender exactamente lo que necesitan y quieren para los operadores de un LHD de clase pequeña, y la cabina del WX03 es un gran ejemplo de esa colaboración. Esta máquina está construida para ofrecer comodidad y visibilidad al operador y ayudar a mejorar el rendimiento y evitar accidentes. Los controles fáciles de usar con dos manos simplifican la capacitación y hacen que el manejo de este maniobrable LHD sea un placer.

Diseñado para ofrecer confiabilidad

Esta máquina está diseñada para una larga vida útil de los componentes. El cargador WX03 cuenta con un bastidor de acero resistente, componentes de calidad para trabajo en minería, tren motriz completamente mecánico de servicio pesado, sistema eléctrico de servicio severo y pasadores de tipo pinza. La sólida estructura de larga vida útil está diseñada específicamente para prolongar la longevidad y facilitar el uso y la mantención, lo que puede ayudarle a reducir de forma constante el costo total de propiedad durante toda la vida útil del equipo.

Personalizable

Adapte su LHD a sus necesidades operativas. El cargador WX03 ofrece muchas características estándar valiosas con opciones para personalizar su equipo. Algunas opciones incluyen un sistema de lubricación automático, un balde eyector, un sistema de extinción de incendios, un sistema de acoplamiento rápido, un control remoto inalámbrico y un gancho de recuperación.

Tren motriz y sistema hidráulico eficientes

El cargador WX03 cuenta con un eficiente tren motriz y sistema hidráulico de servicio pesado para mejorar el desempeño. El potente tren motriz completamente mecánico de este LHD está diseñado para ofrecer una alta productividad y bajos costos operativos. El sistema hidráulico incluye bombas de pistón para una operación a menor temperatura y una duración excepcional.

Las comparaciones se hacen con modelos anteriores de Komatsu, a menos que se indique específicamente otra cosa.





pueden ser sus cargadores LHD con el modelo Komatsu WX03 añadido a su flota de minería subterránea de roca dura. Hable con un experto hoy mismo.

Los diseños, especificaciones y/o datos de los productos en este documento se proporcionan solo con fines informativos y no constituyen garantías de ningún tipo. Los diseños y/o especificaciones de los productos pueden cambiar en cualquier momento sin previo aviso. Las únicas garantías que se aplican a las ventas de productos y servicios son las garantías escritas estándar de Komatsu, que se proporcionarán a pedido.

Komatsu y otras marcas comerciales y marcas de servicio utilizadas en este documento son propiedad de Komatsu Ltd., sus subsidiarias, o de sus respectivos propietarios o licenciatarios.



komatsu.com









