

Máquina LHD WX07



Una máquina de carga, transporte y descarga (LHD) confiable de 7 toneladas métricas diseñada para aumentar la productividad

Si busca el mejor cargador en su clase para minas de vetas finas y angostas, escoja la máquina más productiva en su clase. Esta máquina ha sido desarrollada desde cero con un chasis totalmente nuevo, cinemática de enlace Z, un tren motriz nuevo y una cabina del operador ergonómicamente optimizada.

Especificaciones rápidas

- Capacidad de arrastre: 14,990 lbs. (6,800 kg.)
- Balde: 4.0 yd³. (3.1 m³)
- Altura a la parte superior de la cubierta: 85.4 pulg. (2169 mm.)
- Ancho total: 85.75 pulg. (2178 mm.)
- Baja altura del capó para una mayor visibilidad y una vista de 360 grados desde la cabina
- Dos turnos de trabajo de 8 horas sin interrupciones con un estanque de combustible más grande

El cargador LHD WXO7 de Komatsu está diseñado para ofrecer confiabilidad, productividad y un bajo costo total de propiedad. Este caballo de batalla es el mejor cargador en su clase en la categoría de 7 toneladas métricas.

Un tren motriz de avanzada y confiable maximiza la tracción, optimiza la carga y reduce la mantención. Los componentes del motor diésel Cummins QSB6.7 Nivel 3 de 215 HP incluyen un nuevo coeficiente de reducción del ruido (NRC), transmisión electrónica Dana TE14 y un convertidor de torque C3000.

El diseño para mantención a nivel del suelo ofrece gran

facilidad de servicio con componentes de mantención vitales accesibles desde el nivel del suelo. Logre reparaciones más rápidas y eficientes, con mayor seguridad para su personal de servicio.

Las funciones de gestión de datos le permiten monitorear,

almacenar y administrar los datos operacionales para mejorar el servicio, el diagnóstico y resolución de fallas, la capacitación y el desempeño en general.

Con la fuerza de rompimiento más alta en esta clase de tamaño,

la WXO7 puede llenar los baldes con más minerales y de manera más rápida.

WX07: una máquina LHD líder en la industria, diseñada desde cero para ofrecer productividad









Descubra cuán productivas pueden ser las máquinas LHD al incorporar la WX07 de Komatsu a su flota de minería subterránea de roca dura. Hable hoy mismo con un experto.

Operación continua inigualable

Gracias a un estanque más grande de 252 litros, logrará ciclos operacionales más largos, sin necesidad de detenerse para reabastecer. La WX07 tiene el volumen de estanque de combustible más grande en su clase para trabajar de manera continua durante más horas y con menos tiempo improductivo: dos turnos de 8 horas sin interrupciones.

Cabina del operador cómoda y protegida

Los compartimientos del operador en la WX07 poseen certificación de estructuras de protección anti-vuelcos (ROPS) y contra la caída de objetos (FOPS) con un generoso espacio y comodidad. Una visibilidad líder en su clase ofrece mayor seguridad para el operador y quienes están alrededor. Una ergonomía superior, con controles fáciles de operar y características de comodidad que reducen la fatiga en los turnos más largos. Las características de seguridad incluyen interbloqueos por puertas abiertas que activan los frenos, al mismo tiempo que desactivan el funcionamiento de la pluma, el balde y la dirección.

Mejores resultados con cinemática de enlace Z

La WXO7 ofrece un diseño reforzado de la pluma y la unión de barra en Z que proporciona una fuerza de rompimiento superior y habilita una penetración óptima en la pila y un llenado más rápido del balde. La carga de camiones de 20 o 22 toneladas métricas también es más sencillo gracias al levante más alto en su clase.

Pantalla táctil intuitiva y fácil de usar

El panel de control de la WX07 está diseñado para ser fácil de usar y brindar información. Todos los datos y la información que sus operadores necesitan para un excelente desempeño, como mediciones y ajustes de diagnóstico autogenerados, y lecturas de datos en vivo de fácil lectura en un panel de control elegante.

Komatsu: Revolucionamos la industria minera para lograr un futuro sustentable

Los diseños, las especificaciones y/o los datos de los productos contenidos en este documento se proporcionan solo para fines informativos y no representan una garantía de ningún tipo. Los diseños o las especificaciones de producto pueden cambiar en cualquier momento sin previo aviso. Las únicas garantías que se aplican a la venta de nuestros productos y servicios son nuestros documentos de garantía estándar de Komatsu, que se suministrarán a pedido.

Komatsu y otras marcas comerciales y de servicio que se mencionan aquí son propiedad de Komatsu Ltd., Komatsu America Corp., Komatsu Mining Corp., de una de sus filiales o de sus respectivos propietarios o licenciatarios.



