



La fratasadora más vendida del mundo



C-series

M-series

B-series

J-series

E-series

HP-series

HD-series



Alisadoras mecánicas

Multiquip sienta los nuevos parámetros de rendimiento para máquinas con caja de cambios.

Las cajas de cambios más eficientes de la industria ofrecen un rendimiento óptimo en la flotación de discos o el acabado final. Su maravilloso diseño de funcionamiento virtualmente elimina los problemas causados por el sobrecalentamiento en condiciones de operación difíciles.

El operador puede ver perfectamente la superficie de terminado a través del marco.

El chasis reforzado está hecho de acero cromo-moly para resistir los rigores del manejo y el transporte.

El sistema de aerosol retardante es activado por controles situados en las manijas de dirección ofreciendo una cobertura uniforme de la superficie de la losa.

El tanque de combustible de polietileno resistente a los efectos del clima y caja de baterías eliminan la corrosión.

Las luces halógenas ofrecen iluminación nocturna o para trabajo en interiores.

El servicio a la máquina se facilita gracias a la construcción del chasis que permite un acceso directo a los puertos de relleno y filtros.

Los motores de alto rendimiento resisten los rigores del acabado de concreto.

El diseño de un único motor reduce el tiempo dedicado a reparaciones y problemas de mantenimiento.

Se han construido en la máquina puntos especiales desde donde levantar la máquina equilibradamente.

Los juegos de arañas se pueden reconstruir económicamente y presentan platos de larga duración y núcleos de crucetas.

(Se muestra la HHN. Se mencionan las funciones típicas de todas las alisadoras mecánicas)



Una garantía de dos años cubre partes y el funcionamiento de las cajas de cambio de las alisadoras dobles.

Una garantía de un año cubre las partes y el funcionamiento de toda la máquina.

- Cajas de cambio de corte helicoidal, exclusivamente para la serie HHN, operan con un eficiencia del 98% virtualmente eliminando el sobrecalentamiento. Con una capacidad de combustible 50% mayor a la de cualquier otro diseño, esta es la caja de cambio más enfriamiento del mercado.
- La ergonomía y seguridad son centrales en el diseño. El asiento ajustable ofrece el soporte esencial para la espalda. Todos los controles y luces de advertencia son de gran utilidad al operador. Existe un interruptor automático debajo del asiento que detendrá el motor en caso de una emergencia.

LA SERIE HHN

Está equipada con la caja de velocidades mejor enfriamiento de la industria y rotores dobles de cinco cuchillas que giran a una velocidad máxima de 160 RPM. Usted elige la potencia entre un motor a gasolina Vanguard de 31 HP o un turbo diesel Vanguard de 34 HP.



Araña de cinco aspas

- Exclusivamente para modelos HTH, HHN, HTN-31V y HTO-31V de ocho pies.
- Obtenga un 25% más de contacto de aspas para obtener un acabado más rápido y liso.
- Gane manejo y control potenciados.
- Reduzca el desgaste de aspas y discos debido a la mejora en el equilibrio y distribución del peso.

Alisadoras mecánicas

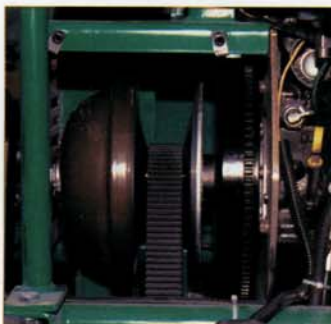
Asegúrese que su equipo sea capaz de producir los resultados de alta calidad que usted continuamente necesita. Las alisadoras dobles de Multiquip son las máquinas más potentes y confiables de la industria.



LAS SERIES JTN, JTO Y JWN

Estas versátiles máquinas de seis pies son ideales para trabajos de hasta 560m² cuadrados. Su construcción liviana es ideal en elevaciones permitiendo a los contratistas trabajar más rápido en la losa. La JWN está equipada con cajas de cambio para trabajos pesados y una transmisión continuamente variable que ofrece una increíble velocidad de rotor de 180 RPM.

Control TwinPitch patentado, disponible en todos los modelos, permite al operador controlar simultáneamente la inclinación de ambos rotores con un esfuerzo mínimo.



Transmisión continuamente variable (CVT) provee un rendimiento superior al ajustar la tasa de transmisión para obtener torque y niveles de velocidad óptimos durante la flotación de discos y el acabado a alta velocidad.



Asistencia de dirección patentada evita la fatiga del operador y hace que controlar la máquina sea notablemente más sencillo— aun con discos flotadores. Disponible en todos los modelos menos los de la serie JTO.



Las juntas CV tipo automotor garantizan la transferencia uniforme de potencia a cada caja de cambios. Una correa transportadora de repuesto, convenientemente ubicada sobre el husillo, provee las correas y de reemplazo en caso de que una se rompa durante el trabajo.



Alisadoras mecánicas

Las alisadoras ideales para contratistas que necesitan máquinas de alto rendimiento, duraderas y fáciles de usar.

Diseño de transmisión de tornillo sin fin de alto rendimiento probado permite una gran capacidad de combustible y los ventiladores de enfriamiento integrados reducen la acumulación de calor. Son parte del equipo estándar de las máquinas las series HTN, HTO y JWN.



SERIES HTN Y HTO

Usted elige. Elija una máquina no sobrepasa para discos o una máquina de sobrepasa para planchado de alta producción. Los modelos disponibles tienen motores a gasolina Kohler, Onan y Vanguard, además de las funciones que se esperan de una alisadora con conductor Whiteman.



SERIE BTO

Rendimiento de máquina grande en un paquete económico. Este alisadora doble de ocho pies es lo suficientemente liviano para una fácil flotación aunque lo suficientemente potente como para dar un acabado profesional. Al igual que en los otros modelos dobles, el chasis de acero cromo-moly asegura una larga duración. El motor Honda de 20 HP aerorefrigeado otorga un rendimiento consistente.



Aspas, discos y accesorios

En los detalles se ve la perfección.

Por esta razón Multiquip cuida con tanto detalles al diseñar los accesorios de su distintiva línea de alisadoras de potencia.

Platos flotantes

- Configuraciones Super-Plana y Plana, disponibles para alisadoras dobles y alisadoras dobles a pie.
- La planeidad del suelo mejora notablemente gracias a las exigentes especificaciones de números F.
- Fácil desplazamiento de áreas húmedas a secas—rehabilitan superficies que secan demasiado rápido llevando la humedad y las partículas finas hacia la superficie.
- Fácil aplicación de acabados de alta resistencia "shake-on."



Aspas

- Las aspas originales Multiquip aseguran que su alisadora obtenga continuamente los mejores resultados.
- Variedad de estilos disponibles tanto para alisadoras de operación a pie como con conductor.
- Intercambiable con 99% modelos competitivos.
- Aspas de fácil recambio, diseñadas con un canal de montaje que facilita su extracción por mantenimiento sin necesidad de herramientas especiales.
- Las aspas Enduro utilizan acero de gran espesor que les dá una larga vida útil. Vienen estándar en las series STH y HTH, y sirven además para la mayoría de los modelos de alisadoras.



Función de ajuste del brazo de la alisadora

- Chequear rápido la alineación de cada brazo de la alisadora mediante esta sencilla herramienta.



Carretilla de rodillos para transporte



La carretilla de transporte EMR3 (se muestra con la STH) permite una fácil maniobrabilidad en todo el sitio de trabajo.



La carretilla de transporte EMR1 (se muestra con la JWN) permite mover alisadoras mecánicas por todo el sitio de trabajo.