

Allanadora de operador a bordo serie HHX

Nuevo para el 2009



La nueva imagen de verde

La construcción empieza aquí

www.multiquip.com

Allanadora de operador a bordo serie HHX

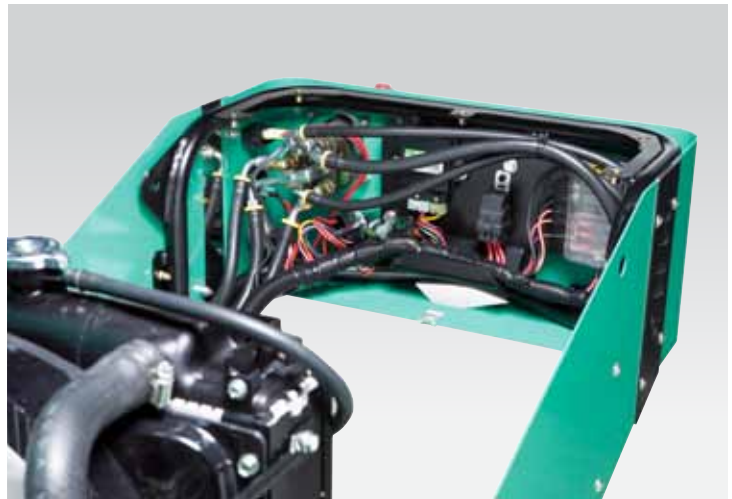
Multiquip ha elevado su producto a un nuevo nivel de tecnología con nuestra nueva allanadora doble de operador abordo Whiteman serie HHX.

Características de diseño innovador integradas en nuestra nueva HHX nos proporcionan utilidad y conveniencia que no encontrara en otras marcas.

- Chasis superior con sistema de pivote patentado, permite acceder a los componentes internos para servicio y mantenimiento.
- Cajas reductoras tipo helicoidal, nos ofrece los sistemas de transmisión más eficiente y libre de problemas.
- Trasmisión de continuidad variable, nos ofrece mayor desempeño en la fase de flota con discos y la fase de acabado.
- Seis faros de 55watts mejora la iluminación para trabajos nocturnos o internos.
- Dirección hidráulica proporcional, nos ofrece agilidad y mayor control, con un esfuerzo mínimo.
- Mandos Twin Pitch, nos ayudan al ajuste de la inclinación de las aspas de forma simultánea y rápida



© COPYRIGHT 2009, MULTQUIP INC.



Chasis con sistema de pivote patentado, para facilitar servicio y mantenimiento.

Especificaciones

Modelo	Motor	Sistema de enfriamiento	Caballaje*	Numero de aspas por rotor	RPM de Rotor	Ancho de trabajo in. (cm)	Capacidad de tanque de combustible gal. (ltr)	Rendimiento de combustible gal./hr.	Dimensiones LxAxAlto in. (cm)	Peso operacional lb. (kg)	Kit de ruedas
HHXG5	Vanguard	Liquido	31	5	40-170	91 (231)	9 (34)	2.51 (9.5)	98x50x54 (249 x 127 x 137)	1397 (634)	EMR2 or EMR3

* La fuerza de poder del motor esta calculada por el fabricante de motor especifico y el método de cálculo de poder puede variar de acuerdo al fabricante. Multiquip Inc. Y sus subsidiarias no asegura o afirma representación o garantía de la fuerza de potencia del motor en este equipo, no se hace responsable por la fabricación de ninguna clase con respecto a la precisión de la fuerza de poder del motor. Se recomienda que el usuario consulte el manual del fabricante del motor o consultar su página Web para información mas especifica relacionada a la fuerza de poder del motor.

Características y especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.
MQ-WRPTHXSPAN-5991 (03-09)



MULTIQUIP INC.
POST OFFICE BOX 6254
CARSON, CA 90749
310-537-3700 • 800-421-1244
FAX: 310-537-3927
E-MAIL: mq@multiquip.com
www.multiquip.com