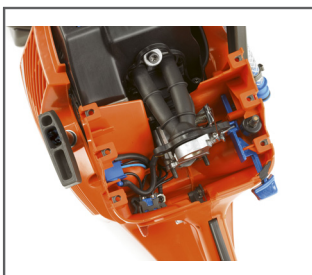




Husqvarna K 760 con OilGuard

¿Alguna vez ha tenido un problema mecánico causado por la incorrecta mezcla de aceite y combustible o por el incorrecto tipo de aceite? Nuestra exclusiva tecnología OilGuard le ayudará a prevenir los daños de dichos problemas. Un sistema óptico de detección protege su máquina, y reduce las revoluciones por minuto si detecta que algo va mal, aborrandole gastos de mantenimiento. Es perfecta para la industria de alquiler.



OILGUARD

El sistema óptico único de detección previene los daños del motor causados por un tipo de combustible erróneo o por una mala mezcla de aceite y combustible.



POSIBILIDAD DE DESACTIVAR LA FUNCIÓN OILGUARD

Puede utilizar el aceite estándar de dos tiempos desactivando la función OilGuard, simplemente tirando del botón OilGuard por el mango trasero.



RENDIMIENTO DEL MOTOR OPTIMIZADO

Rendimiento del motor optimizado gracias a un diseño del cilindro más eficiente, el sistema digital de ignición y la tecnología de motores X-Torq.



FACIL DE ARRANCAR

El diseño único del carburador, del cilindro y el sistema digital de ignición, junto con la purga de aire y la válvula de descompresión, proporcionan un arranque sencillo.

Ventajas Husqvarna K 760 com OilGuard

- Vibraciones por debajo de 2,5 m/s² en los mangos de las cortadoras dando una mayor comodidad y prolongando la duración de los períodos de trabajo.
- Ligera y potente
- Largos intervalos de mantenimiento
- Solamente se necesita comprobar y cambiar el filtro si usted experimenta una pérdida de potencia.
- Facilidad para cambiar la posición del protector del disco
- Alta potencia con menos combustible
- Menos lodo y bajo consumo de agua
- Adaptable a múltiples ejes de disco
- Nuestros motores X-Torq producen menos emisiones y consumen menos combustible produciendo más potencia.
- Parada del disco
- Nuestro arranque hermético, donde se sellan el muelle de retorno y el cojinete de la polea, proporciona un arranque sin necesidad de mantenimiento. Está desarrollado con una cuerda de alta resistencia.
- Reducción del desgaste gracias a la correa de transmisión completamente sellada, impidiendo la entrada del polvo que sale al cortar.
- Posible gracias a su reversible brazo de corte.
- Nuestro sistema de filtración de dos fases con una limpieza centrífuga y un filtro de papel incrementa la vida del producto y su tiempo de uso.
- Nuestro motor de arranque apenas necesita mantenimiento, gracias al arranque hermético y al cable de arranque de alta duración.
- El sistema EasyStart asegura un fácil arranque reduciendo la compresión en el cilindro.
- Proporciona una mejor transmisión de la potencia, disminuye la frecuencia de las tensiones e incrementa la duración del mantenimiento
- La correa de transmisión completamente sellada impide la entrada de polvo para reducir el desgaste y permitir cortes cerca de paredes y suelos.
- Nuestro filtro de compensación automático integrado mantiene una alta potencia durante el tiempo de vida del filtro.
- Menos lodo y bajo consumo de agua gracias a la válvula progresiva de agua, que ajusta el caudal de agua a la cantidad exacta requerida.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Motor de 2 tiempos refrigerado por aire
Cilindrada	73.5 cm ³ / 4.48 pulgada cúb.
Salida de potencia	3.7 kW / 5 CV
Fuel tank volume	0.91 / 30.4 fl oz
Velocidad sin carga	2700 rpm
Equivalência das vibrações da pega dianteira	2.4/2.4 m/s ²
Equivalência das vibrações da pega traseira	2.4/2.4 m/s ²
Nivel de presión acústica en el oído del operador	101 dB(A)
Nivel de potencia de sonido, garantizado (LWA)	115 dB(A)
Lâmina / barra	300/350 mm / 12/14 "
Máx. profundidad de corte	100/125 mm / 4/5 "
Peso, sem combustível ou equipamento de corte	9.6/9.8 kg / 21.2/21.6 lbs

 **Husqvarna**[®]