

MSE 210 C



Campos de aplicación y grupo de usuarios

- Mantenimiento en zonas sensibles al ruido (hospitales, parques infantiles, escuelas, guarderías, cementerios etc.)
- Trabajos con madera (construcción, carpintería)
- Preparación de leña
- Jardineros, agricultores
- Particulares y usuarios ocasionales
- Fue diseñada para uso en carpintería, corte de leña (árboles de 20 cm de diámetro máximo) y pequeños servicios y aplicaciones domésticas.
- A pesar de su fácil portabilidad, tiene un alto rendimiento y gran resistencia.
 Ideal para lugares sensibles al ruido ideal.
- Motosierra eléctrica potente y ergonómica, con tensado rápido de cadena
 STIHL (B) y freno de cadena QuickStop Super (C-Q).
- Perfecta para trabajos de bricolaje, construcción y cortar leña.



Características

- Muy ligera, sólo 3,2 Kg
- Fácil manejo
- Bajas vibraciones
- Sin ruido, sin cables y sin olores.
- La tecnología Ion-Litio (a batería) permite operar sus equipos en zonas sensibles de ruido, sin emisiones de gases y no necesita cables ni enchufes proporcionando una libertad de movimientos absoluta en una gama de productos innovadores y sofisticados.
- Bajo nivel sonoro
- Liviano
- Fácil encendido
- mínimo nivel vibratorio
- Bajo nivel de mantención.

Datos técnicos

	MSE 210 C
Cadena STIHL Oilomatic	Picco Micro 3 (PM3)
Paso de cadena	3/8" P
Tensión nominal V	230
Potencia kW	2,1
Peso kg 1)	4,6



Nivel sonoro dB(A) 2)	93
Potencia sonora dB(A) 2)	104
Vibraciones izquierda/derecha	3,4/4,2
m/s² 3)	·

Ventajas para el usuario



• Cierre del depósito de aceite sin herramientas

Cierre especial patentado del depósito de aceite. Se abre y cierra cómodamente y sin esfuerzo sin necesidad de usar herramientas.



Resistente tope de garras

Corte de precisión: el tope de garras fija la motosierra a la madera y facilita el guiado exacto del corte.





Empuñadura ergonómica

La máquina se puede agarrar con firmeza gracias a la empuñadura ergonómica que tienen en la parte posterior.



Protección contra sobrecarga

Potencia máxima sin sobrecarga. Si la motosierra eléctrica se calienta demasiado, desconecta automáticamente el motor activando el botón de sobrecarga. Tras unos instantes el motor se enfría y se puede seguir trabajando.



Tensión del cable reducida

Un dispositivo anti-tirones evita la desconexión accidental al tirar del cable.





Depósito de aceite transparente

Un vistazo rápido para saber si el depósito está vacío, gracias a que el depósito de aceite de cadena es transparente. Se puede llenar fácilmente con el cómodo sistema de llenado STIHL.



Tensado rápido de cadena STIHL (B)

Con el dispositivo para el tensado rápido de la cadena (B), podrá tensar su cadena de forma rápida y cómoda. Una vez aflojada la tapa del piñón, ésta se tensa completamente con una rueda de regulación y sin necesidad de usar herramientas. (Ver imagen)



Tensor lateral de la cadena



Dispositivo que permite tensar la cadena de manera segura y cómoda, evitando el contacto con la misma.



Freno de cadena QuickStop Super (Q)

El freno de cadena QuickStop Super es un sistema adicional de frenado. La cadena se detiene inmediatamente al soltar el seguro del bloqueo situado en la empuñadura trasera.



Sistema de lubricación de cadena Ematic STIHL

Este sistema permite una menor fricción y desgaste y por tanto una vida útil más larga del equipo de corte. Finas canaletas de aceite, situadas en los eslabones motrices transportan aceite a las articulaciones de los eslabones de unión. Este sistema permite un ahorro considerable de aceite para el engrase de la cadena.

Presentación

En embalaje de 1 unidad.