

## Motosierra MS 210



## Campos de aplicación y grupo de usuarios

- Motosierra ligera con vibraciones reducidas.
- Equipada de serie con filtro de aire de larga duración y sistema anti vibración.
- Muy adecuada para cortar leña, construir con madera y talar árboles pequeños.
- Cuidado de la finca.
- Para cortar leña y talar árboles pequeños.
- Alto rendimiento de corte.

## Datos técnicos

	STIHL MS 210
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	35,2
Potencia (kW/HP)	1,5/2,01
Peso (kg)	4,4
Relación peso/potencia	2,0 Kg/HP
Cadena STIHL Oilomatic	3/8" Picco Micro Mini 3 (PMM3)
Longitud de Corte	45 cm
Capacidad depósito combustible mL	470
Capacidad depósito aceite mL	270
Nivel sonoro dB(A)	100,0

Potencia sonora dB(A)	109,0
Vibraciones izquierda/derecha m/s <sup>2</sup>	3,5/3,0

**Características y ventajas para el usuario**

	<p><b>Mando unificado</b>                  Todas las funciones importantes como arranque (tanto el arranque en frío como el arranque en caliente), marcha y parada se controlan con una sola mano. Esto aumenta la comodidad y la seguridad para el usuario.</p>
	<p><b>Sistema Anti vibración</b>                  Puntos de amortiguación exactamente calculados, que reducen las vibraciones del motor y del equipo de corte, lo que ahorra esfuerzo y facilita el trabajo.</p>
	<p><b>Cadena Oilomatic</b>                  Gracias a este sistema de lubricación, el equipo de corte sufre una menor fricción y desgaste, lo que alarga su vida útil, finas canaletas de aceite situadas en los eslabones motrices recogen aceite y lo pasan a las articulaciones.</p>
	<p><b>Freno de cadena</b>                  Se activa de forma automática, deteniendo la cadena en fracciones de segundo en caso de un rebote suficientemente fuerte.</p>
	<p><b>Encendido de mando electrónico</b>                  Elevada disponibilidad de tensión de encendido; gracias a ello, chispas estables de larga duración de combustión de las mismas. Ello origina una combustión óptima del combustible y, en consecuencia, el consumo de combustible es bajo y, la expulsión de sustancias nocivas, reducida.</p>

	<p><b>Cierres de depósitos sin uso de herramienta.</b> Cierre especiales sin uso de herramientas para los depósitos de combustible y aceite, las grandes aberturas de los depósitos facilitan el llenado de los mismos.</p>
	<p><b>Tensado lateral de cadena</b> Forma cómoda y segura de tensado de la cadena, proporciona un tensado rápido, ajuste correcto de la espada y cadena.</p>
	<p><b>Sistema STIHL Ematic</b> Reduce el consumo de aceite adhesivo de la cadena hasta un 50%. Se compone de la espada Ematic, la cadena Oilomatic y una bomba de aceite de caudal regulable. Con estos componentes, el aceite de la cadena llega sin pérdidas allí donde realmente hace falta.</p>

## Presentación

- En embalaje de 1 unidad.