

Motosierra MS 212



Campos de aplicación y grupo de usuarios

Grupo objetivo principal

- Usuarios particulares/ocasionales
- Jardineros y paisajistas, artesanos

Aplicación

- Preparación de leña
- Trabajos menores de mantenimiento
- Tala de árboles pequeños
- Cuidado de la finca.
- Para cortar leña
- construir con madera
- talar árboles pequeños.
- Construcción ligera y compacta.




Datos técnicos

Familia 1148		MS 212
Tipo de Motor		2 MIX
Cilindrada	[cc]	39
Potencia	[kW]/[Hp]	1.8 / 2,41
Max. torque a 7,000 rpm	[Nm]	2.0
Peso	[kg]	4.6
Nivel de presión Sonora	[dB(A)]	103
Nivel de potencia Sonora	[dB(A)]	117
Vibraciones (estándar MS)		
- Izquierda	[m/s ²]	< 5
- Derecha		
Longitud de espada	[cm]	35 - 45
Capacidad tanque de combustible	[cc]	400

Características y ventajas para el usuario**Motro 2 mix**

Tecnología con canales de aire que hace que el motor sea 20% mas ahorrador de combustible y con menores emisiones de gases en comparación con un motor 2 tiempos tardicional

	<p>Elemento de filtro de aire</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Disponible en vellón y en poliamida▪ Con labio de estanqueidad al soporte del carburador
	<p>Tapas del tanque</p> <p>Sin necesidad de herramientas y diseño atractivo</p>
	<p>Sistema Ematic</p> <p>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>Compensador</p> <p>Es un dispositivo que nos permite alargar los períodos de limpieza del filtro de aire sin pérdida de potencia y proporcionando una mezcla aire/combustible óptima.</p>

	<p>Carburador ajustable - permite la adaptación a la altitud, tanto en ralentí como en altas RPM</p>
	<p>Sistema AV 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>Garra metálica Resistente garra metálica para aliviar el trabajo de corte</p>

Presentación

- En embalaje de 1 unidad.