

HOJA DE PRODUCTO MS 230

STIHL®

Motosierra MS 230



Campos de aplicación y grupo de usuarios

- Cuidado de la finca. Para cortar leña y talar árboles.
- Compacta y potente. Fácil manejo y comportamiento óptimo para guiar el corte.

Grupos de usuarios

- Agricultores
- Jardineros y jardineros paisajistas
- Particulares y ocasionales

Campos de aplicación

- Preparación de leña
- Mantenimiento de zonas verdes
- Mantenimiento de arboleda
- Trabajos con madera (construcción)

Datos técnicos




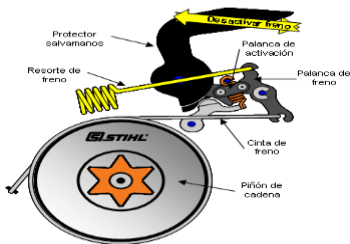
Serie	MS 230
Cilindrada [cm ³]	40,2
Potencia [HP] /[kW] (según ISO 7293)	2,55/1.9
Par motor [Nm] (con número de revoluciones [rpm])	2,2 (7000)
Peso [kg]	4,6
Relación peso/potencia [kg/kW]	2,3

HOJA DE PRODUCTO

MS 230

Vibraciones [m/s ²]	
- empuñadura delantera	6,8
- empuñadura trasera	7,0
Volumen depósito de combustible [cm ³]	470
Volumen depósito de aceite adherente [cm ³]	200

Características y ventajas para el usuario

	Mando unificado 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.
	Sistema anti vibración Puntos de amortiguación exactamente calculados, que reducen las vibraciones del motor y del equipo de corte, lo que ahorra esfuerzo y facilita el trabajo.
	Cadena oilomatic 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.
	Freno de cadena Se activa de forma automática, deteniendo la cadena en fracciones de segundo en caso de un rebote suficientemente fuerte.

HOJA DE PRODUCTO

MS 230

	<p>Encendido de mando electrónico 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>Filtro de aire de larga duración El aire que entra por la tapa de arranque, entra en rotación y, por medio de la fuerza centrífuga expulsa hacia el exterior las Partículas más gruesas y pesadas. La pre-separación evita el ensuciamiento de los elementos posteriores al filtro y alarga los periodos de mantenimiento del mismo</p>
	<p>Cierres de depósitos sin uso de herramienta. 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>Tensado lateral de cadena Forma cómoda y segura de tensado de la cadena, proporciona un tensado rápido, ajuste correcto de la espada y cadena.</p>
	<p>Sistema STIHL Ematic 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.