

MS 172

DESCRIPCIÓN

Motosierra compacta para el cuidado de jardines y fincas. Con potente motor STIHL 2-MIX y cadena PM3 de 3/8" para un rendimiento de corte excelente y preciso. Sistema antivibración STIHL para trabajar sin fatiga, tensado lateral de cadena para tensar la cadena de forma segura, mando unificado de posición de arranque con función de parada para volver a arrancar fácilmente la motosierra en caliente tras breves pausas de trabajo.

MERCADO



DOMÉSTICO

APLICACIONES

- Preparación de leña
- Pequeños trabajos de mantenimiento
- Tala de árboles pequeños



PRINCIPALES ATRIBUTOS

- 1 CARBURADOR DE ESTRANGULADOR FIJO
- 2 CUBIERTA FIJADA CON 3 TORNILLOS IMPERDIBLES
- 3 FILTRO DE VELLÓN CON CUADRO DE SOPORTE
- 4 CIERRE ROSCADO DE DEPÓSITO
- 5 TENSADO LATERAL DE CADENA
- 6 CARBURADOR REGULABLE (PERMITE ADAPTACIÓN DE ALTURA)

DATOS TÉCNICOS

	MS 172
CILINDRADA [cc]	32
POTENCIA [kW/hp]	1.5 / 2,0
PESO* [kg]	4.5
PAR DE GIRO MÁX. 7.000 1/MIN [Nm]	1.6
RELACIÓN PESO/POTENCIA [kg/hp]	3.2
CAPACIDAD DE TANQUE [l]	400
NIVEL SONORO** [dB(A)]	101
POTENCIA SONORA** [dB(A)]	116
VIBRACIONES IZQ/DER [m/s ²]	3.5 / 3.2
LONGITUD DE ESPADA [cm]	30 - 40

*Peso sin combustible, espada ni cadena

** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 (dB(A))





ACCESORIOS



HERRAMIENTA
MULTIFUNCIONAL



KIT DE SERVICIO



BUJÍAS



FILTROS DE AIRE

USO SEGURO



CASCO CON PROTECCIÓN
VISUAL Y AUDITIVA

Protección contra impactos
en cráneo y rostro.



GUANTES DE TRABAJO

Guantes para el trabajo
y evitar lesiones.



CHAPARRERAS ANTICORTE

Protección anticorte en
zona frontal de piernas.

SERVICIO Y TIPS

- El afilado de cadena y limpieza de espada correctos son esenciales para una mayor duración y desempeño.
- Para asegurar el tiempo de vida y funcionamiento de espada y cadena, se recomienda utilizar exclusivamente aceite de barra y cadena.
- Si el equipo será almacenado por un largo tiempo, se recomienda vaciar el tanque de combustible y encender el equipo hasta que se apague para drenar y proteger componentes internos.
- Por seguridad del operador, las motosierras de empuñadura trasera no se recomiendan para su uso arriba de los hombros.