

MS 361

DESCRIPCIÓN

Extraordinaria relación potencia-peso, tecnología de vanguardia y excepcional velocidad de corte y par motor. Equipada de serie con la cadena RSC de STIHL que absorbe las vibraciones. Los niveles de vibraciones más bajos de su clase. Disponible en tamaños de espada de 16"/40cm a 20"/50cm.

MERCADO



FORESTAL



CONSTRUCCIÓN
& OTROS

APLICACIONES

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



PRINCIPALES ATRIBUTOS

- 1 CIERRE DE LA TAPA DE LA CAJA DEL CARBURADOR
- 2 ENCHUFE DE LA BUJÍA
- 3 VÁLVULA DE DESCOMPRESIÓN
- 4 PROTECTOR SALVAMANOS DELANTERO
- 5 TOPE DE GARRAS
- 6 GUARDACADENAS
- 7 TENSADO LATERAL DE CADENA
- 8 ACELERADOR

DATOS TÉCNICOS

	MS 361
CILINDRADA [cc]	59
POTENCIA [kW/hp]	4,6
PESO* [kg]	5.6
RELACIÓN PESO/POTENCIA [kg/hp]	1,6
LONGITUD CON TOPE DE GARRA [mm]	440
NIVEL SONORO** [dB(A)]	101-103
POTENCIA SONORA** [dB(A)]	114-115
VIBRACIONES IZQ/DER [m/s ²]	2,9/3,6
LONGITUD DE ESPADA [cm]	37-63

*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.