

Motosierra de Acumulador MSA 120 C

MSA 120 C



Campos de aplicación y grupo de usuarios

- Mantenimiento en zonas sensibles al ruido (hospitales, parques infantiles, escuelas, guarderías, cementerios etc.)
- Sistema inalámbrico STIHL PRO
- Batería AK especial, notablemente compacta, adecuada para productos del sistema inalámbrico COMPACT
- La batería se puede cargar con cualquier cargador STIHL
- Trabajos con madera (construcción, carpintería)
- Preparación de leña
- Jardineros, agricultores
- Particulares y usuarios ocasionales
- La motosierra a batería STIHL une tecnología innovadora, alto desempeño, ergonomía y bajo peso.
- Fue diseñada para uso en carpintería, corte de leña (árboles de 20 cm de diámetro máximo) y mantención de parques y jardines, pequeños servicios y aplicaciones domésticas.

Motosierra de Acumulador MSA 120 C

- Portable, tiene un alto rendimiento y gran resistencia. Ideal para lugares sensibles al ruido ideal.

Características

- Muy ligera, sólo 3,2 Kg
- Fácil manejo
- Bajas vibraciones
- Sin ruido, sin cables y sin olores.
- La tecnología Ion-Litio (a batería) permite operar sus equipos en zonas sensibles de ruido, sin emisiones de gases y no necesita cables ni enchufes proporcionando una libertad de movimientos absoluta en una gama de productos innovadores y sofisticados.
- - Bajo nivel sonoro
- - Liviano
- - Fácil encendido
- - mínimo nivel vibratorio
- - Bajo nivel de mantención.

Datos técnicos

	MSA 120 C-BQ
Longitud de corte (cm)	30
Peso con equipo de corte (kg)	2,3
Tipo de cadena	71 PM3 ¼" Picco 1.1 mm
Depósito de aceite de cadena (cm ³)	110 mL
Vibraciones izq./dcha. (m/s ²)	2,8 / 2,8
Nivel de potencia sonora [dB(A)]	94
Consumo de batería	118 Wh
Cargador acumulador	AL 101

Motosierra de Acumulador MSA 120 C

Batería recomendada	AK 20
Autonomía acumulador	Cortes en madero de 10 X 10 cm: Con AK 10: 50 cortes Con AK 20: 120 cortes Con AK 30: 150 cortes.

Ventajas para el usuario

Ventajas	
	<p><u>Motor eléctrico (EC) y módulo electrónico</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Alto rendimiento y momento de giro sin reductora• Sin mantenimiento, sin engrase, muy poco desgaste• Bajas emisiones acústicas• Reducido peso y volumen.• Constante potencia de corte durante todo el funcionamiento
	<p><u>Gatillo de aceleración</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Regulación de la potencia para un corte exacto y limpio.▪ Función Quick Stop (Q)

Motosierra de Acumulador MSA 120 C



Empuñaduras de diseño ergonómico

- El material blando de la empuñadura permite trabajar apenas sin esfuerzo y con seguridad
- Cómoda posición de trabajo
- Buena libertad de movimientos
- Excelente manejo por sus superficies lisas y contornos redondeados
- Muy bajos valores de vibración



Cierre depósito de aceite

- Cierre y apertura cómoda, rápida y sin herramientas
- Depósito de aceite transparente para una fácil y rápida comprobación del nivel de aceite



Cadena 1/4" Picco Micro 3

- Nueva cadena 1/4 " PM3
 - Buen comportamiento
 - Baja vibración de corte
 - Reducido esfuerzo
 - Garras integradas

Motosierra de Acumulador MSA 120 C



Cambio del acumulador

Un resorte de acción contraria levanta la batería en el compartimiento de la batería cuando se presiona el botón de liberación.

Cuando se inserta, la batería se puede acoplar en una posición intermedia. La máquina permanece sin corriente.



Tensado rápido de cadena

La cadena se tensa con la rueda de ajuste.

El accesorio de corte se fija en la cubierta del piñón con un tornillo de sujeción de liberación rápida.

Tensión de cadena sin necesidad de herramientas

Fácil de abrir la cubierta del piñón, rápido y conveniente para reemplazar la cadena

Presentación

- En embalaje de 1 unidad.