

Motosierra a batería CNS 18-30 Battery



Referencia: 1.444-001.0
EAN-13: 4054278548937
Marca: Kärcher

- Tensado de cadena sin herramientas
- Lubricación automática de la cadena
- Protección antirretroceso
- Tope de garras
- Velocidad de primera clase

4  054278 548937 >

Descripción general

Descripción

La motosierra a batería CNS 18-30 Battery de Kärcher tiene un peso reducido y una longitud de espada ideal, lo que la hace perfecta para utilizarla de forma cómoda y versátil en la poda de árboles. Gracias a la excelente velocidad de la cadena, las tareas de corte se realizan con rapidez y sin esfuerzo. El sistema para tensar la cadena sin herramientas y la lubricación de cadena automática consiguen que esta motosierra a batería sea muy fácil de manejar. La combinación de freno de la motosierra y desbloqueo en dos etapas garantiza una elevada seguridad. El equipo de serie incluye el equipo, la espada, la cadena, el protector de la espada y un bote de aceite.

Ventajas

Tensado de cadena sin herramientas

Cómodo tensado de la cadena mediante botón giratorio.

Lubricación automática de la cadena

Uso de la motosierra a batería con escaso mantenimiento.

Protección antirretroceso

La cadena se detiene de inmediato: máxima seguridad en caso de efecto de retroceso.

Tope de garras

Guiado seguro y corte preciso al fijar la motosierra al material de corte.

Velocidad de primera clase

Velocidad de cadena de 10 m/s: para un rápido trabajo de corte.

Múltiples aplicaciones

La espada de 30 cm de longitud tiene múltiples usos.

Desbloqueo de seguridad

Evita el arranque involuntario de la motosierra.

Depósito de aceite transparente

El nivel de aceite se controla en todo momento mediante un cristal visor transparente.

Motor sin escobillas

Para una autonomía mayor y una vida útil optimizada del equipo.

Plataforma de baterías de 18 V Kärcher Battery Power

Real Time Technology con display LCD de la batería: autonomía restante, tiempo de carga restante y capacidad de la batería.

De larga vida útil y potente gracias a las celdas de iones de litio.

La batería se puede utilizar en otros equipos de plataforma de baterías de 18 V Kärcher Battery Power.

Campos de aplicación

Ramas

Leña

Árboles

Suministro incluido

Variante: Batería y cargador no incluidos en el equipo
 Riel guía
 Cadena de sierra
 Botella de aceite

Equipamiento

protección de cadena
 Tensado de cadena sin herramientas
 Lubricación automática de la cadena
 Freno de cadena
 Indicador del nivel de aceite

Características técnicas

Equipo a batería: 1
 Plataforma de batería: Plataforma de baterías de 18 V
 Riel guía: 30 cm
 Velocidad de la cadena: 10 m/s
 Paso de cadena: 3/8" LP
 Potencia de los eslabones motrices: 1,1 mm / 0,043"
 Número de eslabones motrices: 45
 Capacidad del depósito de aceite: 200 ml
 Intensidad acústica garantizada: 101 dB/A
 Nivel de vibraciones de la empuñadura delantera ($\Delta K=1,5 \text{ m/s}^2$): 3.5 m/s²
 Valores de vibración empuñadura trasera ($\Delta K=1,5 \text{ m/s}^2$): 5.2 m/s²
 Accionamiento: Motor sin escobillas
 Tensión: 18 V
 Rendimiento por carga de la batería *: máx. 35 (2,5 Ah) / máx. 70 (5 Ah) Cortes
 Autonomía por cada carga de la batería: máx. 10 (2,5 Ah) / máx. 20 (5 Ah) min
 Color: amarillo
 Peso sin accesorios: 3.4 kg
 Peso con embalaje incluido: 5.6 kg
 Dimensiones (la. x an. x al.): 690 x 230 x 245 mm
 * Ø ramas: 10 cm

Características

Equipo a batería	1
Plataforma de batería	Plataforma de baterías de 18 V
Riel guía	30 cm
Velocidad de la cadena	10 m/s
Paso de cadena	3/8" LP
Potencia de los eslabones motrices	1,1 mm / 0,043"
Número de eslabones motrices	45
Capacidad del depósito de aceite	200 ml
Intensidad acústica garantizada	101 dB/A
Nivel de vibraciones de la empuñadura delantera ($\Delta K=1,5 \text{ m/s}^2$)	3.5 m/s ²
Valores de vibración empuñadura trasera ($\Delta K=1,5 \text{ m/s}^2$)	5.2 m/s ²
Accionamiento	Motor sin escobillas
Tensión	18 V
Rendimiento por carga de la batería *	máx. 35 (2,5 Ah) / máx. 70 (5 Ah) Cortes

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,44
Largo artículo (cm)	69
Ancho artículo (cm)	23
Alto artículo (cm)	24.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,56
Producto empaquetado: largo (cm)	49,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,00
Producto empaquetado: alto (cm)	25,00

Enlaces

pdf	BTA-5661637-000-07.pdf
pdf	BTA-5737372-000-00.pdf
pdf	BTA-5749346-000-01.pdf
pdf	BTA-5797402-000-02.pdf
pdf	BTA-5905664-000-00.pdf
pdf	1.444-001.0_PI_es_ES.pdf
pdf	CER-5800445-000-03.pdf