

Motosierra CS 2511 WES /30



Especificaciones técnicas

Tipo de motor: Térmico 2T
Cilindrada: 25,0 cm³
Potencia nominal: 1,1 kW (1,5 cv)
Certificación de emisiones: Norma Euro Fase V
Depósito de carburante: 0,19 litros
Consumo de carburante a máxima potencia: 0,68 litros/h
Sistema de encendido: Digital CDI
Cebador de gasolina: Sí
Arranque fácil: ES-Start
Filtro de aire: G-Force (circuito de aire forzado de admisión con decantador de polvo)
Retorno automático del estérter: Sí
Sistema antivibración: Sí
Freno de cadena: Inercia - doble anclaje
Tensor de cadena: Superior
Paso de cadena: 3/8" - 0.050"
Longitud espada: 30 cm
Puas de tope o agarre: Polímero
Sistema de engrase: Automático y ajustable
Accesorio estándar: Funda para espada
Peso (en seco): 2,6 Kg
Vibración Mango frontal / trasero (m/s²): 4,5 / 4,6
Nivel de potencia acústica (dB(A)): 108,5
Nivel de presión sonora (dB(A)): 98,5
CO² (g/kW h): 946

Breve reseña del producto

Motosierra de poda ECHO CS 2511 WES profesional ultraligera y con una inmejorable relación peso/potencia. Certificación EUST5. Arranque fácil ES-Start, CDI, X-Series.

Galería de imágenes



Más información

Ligereza y potencia tienen desde ahora un nuevo significado

La nueva motosierra ECHO CS 2511 WES es el modelo de poda con mango trasero más ligero del mercado (solo 2,6 Kg) y el más potente de su categoría, con 1.52hp y una inmejorable relación peso/potencia. Su sistema de encendido digital CDI mejora el comportamiento de la máquina a cualquier régimen del motor y se ajusta perfectamente a cada condición de trabajo. La Certificación EUST5 (Directiva 2016/1628/EC) supone además de la reducción de emisiones, un importante ahorro en la factura de carburante. Con arranque fácil ES-Start y un eficaz sistema antivibratorio por muelles, forma parte de la exclusiva X-Series de ECHO.

Modelo de la gama X-Series

La motosierra de poda ECHO CS 2511 WES es ultra profesional, como lo certifica su sello X-Series. Cada uno de los modelos identificados con el distintivo ECHO X-Series disfruta de características y prestaciones específicas, como la ligereza de los materiales, la potencia aumentada, la reducción de las vibraciones o la extensión del tiempo de trabajo, diseñadas para ayudar a los profesionales de la jardinería y forestal a realizar mejor sus trabajos en sus respectivas aplicaciones. Las máquinas que se han ganado el distintivo ECHO X-Series son tan exigentes que solo el trabajo más duro y comprometido puede desafiar los límites de sus capacidades. Cada máquina es probada bajo las condiciones más severas para asegurar un arranque fácil y la mejor aceleración tanto en frío como calor. Ofrecen una mejor filtración del aire gracias a la utilización de un sistema "heavy duty" de gran eficacia que minimizan el riesgo de problemas en el motor y prolonga los ciclos de mantenimiento.

Con la potencia y rendimiento de trabajo que desean los usuarios profesionales

El modelo ECHO CS 2511 WES representa una revolución en el mercado de la motosierra de diseño tradicional con mango trasero por su ligereza y potencia, siendo extremadamente versátil. Su motor profesional 2T de 25 cm³ ofrece la potencia y rendimiento de trabajo que desean los usuarios profesionales. Además, por su construcción compacta facilita las labores de poda entre ramas, algo que suele ser especialmente apreciado por los podadores del olivar. Destaca por su excelente maniobrabilidad gracias a su manillar ergonómico y los mandos de control agrupados.

Imprescindible en las labores de poda profesional del olivar

Gracias a la superficie útil de su espada, la motosierra ECHO CS 2511 WES llega a donde otras motosierras con espada de 30cm no llegan, haciéndose imprescindible en las labores de poda profesional, especialmente en el olivar. Por otra parte, como la palanca de freno no interfiere con la espada gracias a estar desplazada hacia la izquierda, el usuario puede apurar el corte sin obstáculos.

Sin renunciar a especificaciones y equipamiento

El excelente diseño de la motosierra CS 2511 WES ha permitido a ECHO realizar una máquina profesional ligera sin tener que renunciar a especificaciones y equipamiento. Dispone del aclamado sistema de arranque fácil ES de Echo, que reduce enormemente la fuerza necesaria para arrancar la máquina, monta espada profesional de 30 cm y cadena profesional OREGON de 3/8 de bajo perfil con un diente grande que puede afilarse más; retenedor de cadena rotativo profesional; estáter de retorno automático y bomba de engrase profesional ajustable que, accionada por el embrague, permite al usuario el control del flujo de aceite mediante un tornillo situado en la parte superior para un funcionamiento óptimo. De este modo reduce de forma considerable el

consumo de aceite y mantiene la cadena perfectamente lubricada.

Fácil limpieza y rápido mantenimiento

Su filtro de aire en dos piezas de nailon de fácil limpieza, el acceso a la bujía con solo separar un clip de cierre y detalles como los tapones sobre dimensionados para facilitar el repostaje de carburante y aceite de cadena, el pomo-herramienta o la tuerca imperdible en la tapa de cadena, son la mejor muestra de ECHO está siempre pendiente de las necesidades de los usuarios de sus máquinas. El pomo de arranque encaja con los tapones de gasolina y aceite para facilitar su manipulación.

Incluso en las condiciones de trabajo más desfavorables

El sistema de prefiltrado G-Force supone una menor exposición del motor al polvo y los residuos para reducir la necesidad de mantenimiento del filtro de aire y aumentar su vida útil. La rejilla de alta densidad permite además disminuir la entrada de agujas de pino y otros restos de poda. Para trabajar con palmera u otros árboles que desprendan mucha suciedad o fibras hay también disponible una rejilla especial extra que evita la entrada de suciedad en las condiciones de trabajo más desfavorables.

Disponible con cadenas de ¼ y 3/8 de bajo perfil

La potencia de la motosierra de poda CS 2511 WES permite a ECHO ofrecerla en dos versiones: una estándar con espada de 25cm de longitud y cadena de ¼ 0.043" y una segunda versión con espada de 30cm y cadena profesional de 3/8. Ambas están diseñadas para soportar largas jornadas de trabajo sin fatiga y permitir un fácil mantenimiento, evitando de este modo pérdidas de tiempo.

Códigos

Reference: 39000007

EAN13: 4934110705530