

Motosierra CS 2511 TESC /25 0.050"



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 estárter: Sí
Sistema antivibración: Sí
Freno de cadena: Inercia - doble anclaje
Tensor de cadena: Superior
Paso de cadena: 1/4" - 0,050"
Longitud espada: 25 cm
Puas de tope o agarre: Opcional
Sistema de engrase: Automático y ajustable
Accesorio estándar: Funda para espada
Peso (en seco): 2,3 Kg
Vibración Mango frontal / trasero (m/s²): 4,8 / 4,0
Nivel de potencia acústica (dB(A)): 108,9
Nivel de presión sonora (dB(A)): 99,7
CO₂ (g/kW h): 961

Breve reseña del producto

Motosierra de poda ECHO CS 2511 TESC carving 0.050" ultraligera y con una inmejorable relación peso/potencia. Certificación EUST5. Arranque fácil ES-Start.

Galería de imágenes





Más información

Ligereza y potencia tienen desde ahora un nuevo significado

La motosierra ECHO CS 2511 TES es el modelo de poda más ligero del mercado (solo 2,3 Kg) y el más potente de su categoría, con 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.

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

El modelo ECHO CS 2511 TES representa una revolución en el mercado de la motosierra de poda porque siendo 300 gramos más ligero que su competidor más directo, 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. Destaca por su excelente maniobrabilidad gracias a su manillar ergonómico y los mandos de control agrupados.

Imprescindible en las labores de poda profesional y trepa

Gracias a la superficie útil de su espada, la motosierra ECHO CS 2511 TES llega a donde otras no llegan, haciéndose imprescindible en las labores de poda profesional y trepa. Al mismo tiempo su manillar inclinado protege mejor la máquina y permite sujetarla con el otro brazo, para llegar aún más lejos. 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. La anilla de sujeción retráctil permite sujetar la máquina con seguridad y de este modo, facilitar la trepa. Se plega cuando no es necesaria para facilitar las labores de poda.

Sin renunciar a especificaciones y equipamiento

El excelente diseño de la motosierra CS 2511 TES ha permitido a ECHO realizar una máquina profesional ligera sin tener que renunciar a especificaciones y equipamiento. De este modo, monta espada sólida, cadena estándar profesional OREGON con un diente grande que puede afilarse más veces, retenedor de cadena rotativo profesional, púas de tope de metal, protector metálico para proteger el cárter de la máquina, estarter 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. Suelo plano para facilitar uso.

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 en versiones estándar y carving

La potencia de la motosierra de poda CS 2511 TES permite a ECHO ofrecerla en tres versiones, una estándar con espada sólida y cadena profesional de 3/8" y dos más carving (0.050" y 0.043"), para trabajos de gran calidad en poda con espada sólida carving de 1/4". 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: 39000004

EAN13: 4934110703994