

# Motosierra Echo CS-590-70 28" 59.8CC

Motosierra Echo CS-590-70 con barra de 28" y cotor de 59.8cc para uso profesional, cuenta con un sistema de reducción de vibraciones.

\$15,490.00 M.N. Precio Neto

Precio:

Envío Gratis

marca: Echo

**modelo:** CS-590-70

cilindrada-cc: 59.8 potencia-kw-hp: 3.0 -4.0

longitud-de-barra-in:28tipo-de-barra:Sólidapaso-de-la-cadena:3/8capacidad-de-combustible-l:0.64capacidad-de-aceite-l:0.3

**sistema-de-arranque:** Descompresor

peso-kg: 6

## Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-590-70 28" 59.8CC

La **Motosierra Echo CS-590** ofrece una inmejorable relación peso potencia en el segmento profesional de motosierras, ofrece una experiencia al operador de seguridad y calidad, cuenta con un sistema de reducción de vibraciones haciendo que las jornadas largas de trabajo sean más productivas y confortables, Con su motor de nueva generación es ideal para trabajos forestales y el cuidado de huertas.

#### Características adicionales del equipo:

es una herramienta profesional diseñada para trabajos agrícolas y forestales. **Motor:** 59.8 cc de cilindrada con una potencia de 4.0 hp, ideal para cortes exigentes. **Barra y cadena:** Barra sólida de 28 pulgadas con paso de cadena 3/8", proporcionando estabilidad y precisión. **Sistema de encendido:** Electrónico CDI, lo que facilita el arranque. **Capacidad de combustible:** 0.64 L, con un tanque translúcido para un fácil control del nivel. **Peso:** Aproximadamente 6 kg, lo que permite un manejo equilibrado. **Lubricación automática:** Ajustable y accionada por embrague para un consumo eficiente de aceite. **Filtro de aire G-Force:** Reduce la acumulación de residuos y mejora el rendimiento del motor.

#### Recomendaciones del cuidado:

Limpieza regular: Retira residuos de madera y polvo del filtro de aire, la barra y la cadena. Lubricación: Asegúrate de que el sistema de lubricación automática funcione correctamente y usa aceite adecuado para la cadena. Revisión del carburador: Ajusta la mezcla de combustible si notas pérdida de potencia o dificultad en el arranque. Afilar la cadena: Mantén los dientes de corte afilados para un rendimiento óptimo. Verificación del freno de cadena: Asegúrate de que el freno de seguridad funcione correctamente. Inspección del sistema de encendido: Revisa la bujía y cámbiala si está desgastada. Revisión de tornillos y tuercas: Ajusta cualquier pieza suelta para evitar vibraciones excesivas.