



## Motor Parazzini MP7 7HP

### Cuñero 3/4 4T

Este motor de 4 tiempos es alimentado por gasolina, lo que garantiza un rendimiento eficiente y fiable. El cigüeñal cunero 3/4 y el sistema ohv con válvulas a la cabeza mejoran aún más el rendimiento y la durabilidad del motor. El diámetro de la carrera es de 65 x 54 mm, lo que proporciona un equilibrio perfecto entre potencia y eficiencia. A pesar de su potencia, este motor no incluye un puerto para el sensor del nivel de aceite. El eje del motor está orientado horizontalmente, lo que facilita su instalación en una variedad de equipos.

#### Descripción de producto

## DESCRIPCIÓN DE: Motor Parazzini MP7 7HP

### Cuñero 3/4 4T

El **Motor Parazzini MP7** es un motor de alta potencia y rendimiento. Con una potencia de **7 hp** y una velocidad máxima de rotación de **3,600 rpm**, este motor es capaz de manejar una variedad de tareas con facilidad. Este motor es perfecto para tareas que requieren una fuente de energía potente y confiable, como revolvedoras de cemento, hidrolavadoras, trituradoras de forraje y molinos. El encendido manual asegura un arranque fácil y rápido, mientras que su peso de **19 kg** lo hace manejable y fácil de instalar. El tanque de combustible tiene una capacidad de 3.6 litros, lo que permite un funcionamiento prolongado sin necesidad de recargas frecuentes.

#### Características Principales:

**Tipo de Motor:** 4 tiempos, lo que asegura un funcionamiento eficiente y menos contaminante. **Potencia:** 7 HP, proporcionando suficiente fuerza para tareas exigentes. **Capacidad de Combustible:** 3.6 litros, adecuado para operaciones prolongadas sin necesidad de recargas frecuentes. **Sistema de Arranque:** Manual, facilitando el encendido y la operación del motor. **Velocidad Máxima:** 3600 RPM, permitiendo un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones. **Dimensiones del Cilindro:** Diámetro x Carrera de 65 x 54 mm<sup>12</sup>. **Peso:** 19 kg, lo que lo hace relativamente manejable para su potencia. **Cigüeñal:** Cuñero de 3/4 de pulgada, compatible con una amplia gama de maquinaria

## Resumen de: Motor Parazzini MP7 7HP Cuñero 3/4 4T

**Potencia:** 7 hp **Tipo de arranque:** Manual **Orientación del eje:** Horizontal **Largo:** 70 cm **Ancho:** 57 cm **Altura:** 57 cm **Peso:** 19 kg **Tipo de combustible:** Gasolina **Capacidad del tanque de combustible:** 3.6 L **Puerto del sensor del nivel de aceite incluido:** No **Cilindrada:** 7 cc **Tipo de motor:** 4 tiempos **Velocidad máxima de rotación:** 3600 rpm



## Motor Shell SHDE120 a Diésel 12HP Uso General

El motor a diésel Shell SHDE120 es un producto de alta calidad y rendimiento, diseñado para uso general en diversas aplicaciones. Este motor tiene una potencia de 12 hp y un sistema de enfriamiento por aire que garantiza una óptima temperatura de funcionamiento. El motor Shell SHDE120 cuenta con un arranque eléctrico y manual, un filtro de aire seco y un tanque de combustible de 12.5 litros. El motor Shell SHDE120 es fácil de instalar, operar y mantener, y ofrece una excelente relación calidad-precio.

### Descripción de producto

## Descripción de Motor Shell SHDE120

El **Motor a Diésel Shell SHDE120** es una opción robusta y confiable para diversas aplicaciones que requieren potencia y eficiencia. **Características principales:**

- **Potencia:** 12 HP (9 kW) a 3,600 RPM, ofreciendo un rendimiento óptimo en tareas exigentes.
- **Cilindrada:** 498 cc, asegurando una operación eficiente y duradera.
- **Combustible:** Diésel, ideal para aplicaciones que demandan economía y disponibilidad de combustible.
- **Consumo de combustible:** 275.1 g/kWh a 3,000 RPM, garantizando eficiencia energética.
- **Capacidad del tanque:** 12.5 litros, permitiendo largas jornadas de trabajo sin interrupciones.
- **Sistema de arranque:** Eléctrico y manual retráctil, brindando flexibilidad y facilidad de uso.
- **Enfriamiento:** Por aire, manteniendo una temperatura óptima durante su funcionamiento.
- **Dimensiones:** 41 x 46 x 50 cm, facilitando su integración en diversos equipos y espacios.
- **Peso:** 56 kg, combinando solidez y portabilidad.

**Aplicaciones recomendadas:** Este motor es ideal para maquinaria agrícola, equipos de construcción, generadores eléctricos y otras aplicaciones que requieran un motor diésel confiable y de alto rendimiento.

### Beneficios adicionales:

- **Versatilidad:** Su diseño monocilíndrico y componentes de alta calidad lo hacen adaptable a múltiples usos.
- **Facilidad de mantenimiento:** Diseñado para un acceso sencillo a sus componentes, facilitando labores de servicio y prolongando su vida útil.

El **Motor a Diésel Shell SHDE120** combina potencia, eficiencia y durabilidad, posicionándose como una solución confiable para profesionales que buscan rendimiento superior en sus equipos.

### Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Motor Shell SHDE120** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.





# Motor Shell SHDE200 a Diésel 20HP Uso General

El motor Shell a Diésel SHDE200 es un motor multicilindro enfriados por agua, equipado con un sistema de arranque eléctrico a 12V DC, medidores de funcionamiento, radiador y escape. Dotado de flecha de acople que transmite su alto torque a altas revoluciones, que lo posiciona como un motor diésel de alto desempeño, versátil para aplicaciones exigentes

## Descripción de producto

## Descripción de Motor Shell SHDE200

El **Motor a Diésel Shell SHDE200** es una solución robusta y eficiente para diversas aplicaciones industriales y agrícolas. Diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo, este motor destaca por su potencia y durabilidad.

### Características principales:

- **Potencia:** Proporciona una potencia máxima de 20 HP, equivalente a 15 kW, y una potencia continua de 14 kW, asegurando un desempeño confiable en tareas exigentes.
- **Cilindrada:** Con una cilindrada de 1,375 cc, este motor de tres cilindros en línea ofrece un alto torque a altas revoluciones, ideal para aplicaciones que requieren fuerza constante.
- **Sistema de arranque:** Equipado con un arranque eléctrico de 12V DC, facilita la puesta en marcha del motor de manera rápida y sencilla.
- **Enfriamiento:** El sistema de enfriamiento por agua garantiza una temperatura óptima de funcionamiento, prolongando la vida útil del motor y manteniendo su eficiencia.
- **Consumo de combustible:** Eficiente en su categoría, presenta un consumo de 260 g/kWh a 3,000 RPM, optimizando el uso de combustible diésel.
- **Dimensiones y peso:** Sus dimensiones compactas de 59 x 47 x 63 cm y un peso de 215 kg facilitan su integración en diversos equipos y maquinaria.

**Aplicaciones recomendadas:** El Motor Shell SHDE200 es ideal para una amplia gama de aplicaciones, incluyendo:

- Generadores eléctricos.
- Bombas de agua y sistemas de riego.
- Compresores de aire.
- Maquinaria agrícola y de construcción.

### Beneficios adicionales:

- **Durabilidad:** Construido con materiales de alta calidad, ofrece una larga vida útil y resistencia en condiciones de trabajo exigentes.
- **Facilidad de mantenimiento:** Su diseño permite un acceso sencillo a los componentes clave, facilitando

las tareas de mantenimiento y reduciendo tiempos de inactividad.

- **Versatilidad:** Compatible con una variedad de equipos, este motor se adapta a múltiples necesidades operativas.

El **Motor a Diésel Shell SHDE200** es la elección perfecta para quienes buscan potencia, eficiencia y confiabilidad en un solo equipo. Su diseño y características lo posicionan como una solución de alto rendimiento para diversas aplicaciones industriales y agrícolas.

## Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Motor Shell SHDE200** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



# Motor Shell SHDE600 60HP a Diésel

El motor Shell a Diésel SHDE600 es multicilindro enfriado por agua, equipado con un sistema arranque eléctrico a 12V DC, medidores de funcionamiento, radiador y escape. Dotados de flecha de transmisión son motores de alto torque y desempeño, óptimo para aplicaciones industriales donde se requiera gran potencia y confiabilidad.

## Descripción de producto

## Descripción de Motor Shell SHDE600

El **Motor a Diésel Shell SHDE600** es una solución robusta y confiable para aplicaciones industriales que demandan alta potencia y eficiencia. Con una potencia máxima de **60 HP** y una cilindrada de **3,857 cc**, este motor está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en diversas condiciones de trabajo. **Características principales:**

- **Potencia:** Proporciona una potencia continua de **43 kW** y una potencia máxima de **45 kW a 3,000 RPM**, asegurando un desempeño eficiente en tareas exigentes.
- **Consumo de combustible:** Eficiente consumo de **250 g/kW·h a 3,000 RPM**, lo que se traduce en ahorro de combustible y operación económica.
- **Sistema de arranque:** Equipado con un arranque eléctrico de **12V DC**, facilitando un encendido rápido y seguro.
- **Enfriamiento:** Sistema de enfriamiento por agua que mantiene una temperatura óptima de funcionamiento, prolongando la vida útil del motor.
- **Dimensiones y peso:** Con medidas de **89 x 60 x 72 cm** y un peso de **400 kg**, este motor combina potencia con un diseño compacto y manejable.

**Aplicaciones recomendadas:** Ideal para una amplia gama de aplicaciones industriales, incluyendo generadores eléctricos, equipos de construcción, maquinaria agrícola y sistemas de bombeo, donde se requiere un motor de alto torque y desempeño confiable. **Beneficios adicionales:**

- **Durabilidad:** Construido con materiales de alta calidad que garantizan resistencia y longevidad en entornos de trabajo exigentes.
- **Facilidad de uso:** El sistema de arranque eléctrico y los medidores de funcionamiento integrados permiten una operación sencilla y monitoreo constante del rendimiento del motor.

El **Motor a Diésel Shell SHDE600** es la elección perfecta para quienes buscan potencia, eficiencia y confiabilidad en un solo equipo, respaldado por la calidad y experiencia de la marca Shell.

## Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Motor Shell SHDE600** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



# Motosierra a Batería Ducati

## DCS 40-L 14" 40V DCS1944012

Motosierra a batería marca Ducati con espada de 14". Ideal para ramas y troncos pequeños. Este modelo incluye cargador y batería.



### Descripción de producto

## Descripción de Motosierra a Batería Ducati DCS 40-L 14" 40V

La **Motosierra a Batería Ducati DCS 40-L 14" 40V** es una herramienta potente y versátil, perfecta para una variedad de tareas de corte. La barra y la cadena Oregon de 14" facilitan el corte de ramas y troncos pequeños, y la herramienta también cuenta con una serie de características de seguridad que incluyen un freno de cadena, un protector de mano delantero y un interruptor de gatillo de seguridad.

### Características y Especificaciones Técnicas:

**Batería:** Funciona con una batería de litio de 40V/2.5Ah, lo que permite trabajar sin cables y con libertad de movimiento. **Barra y cadena:** Tiene una barra de 14 pulgadas y un paso de cadena de 3/8, ideal para cortes rápidos y eficientes. **Velocidad:** La cadena alcanza una velocidad de 11 m/s. **Peso:** Es ligera, con un peso de 5.1 kg, lo que facilita su manejo. **Características adicionales:** Incluye engrase automático de la cadena y un sistema de tensión manual que no requiere herramienta.

### Ventajas

**Portabilidad:** Al ser a batería, no necesitas un cable ni conexión eléctrica, lo que la hace ideal para trabajos en exteriores o zonas de difícil acceso. **Ligereza:** Con solo 5.1 kg, es más fácil de manejar que las motosierras tradicionales de gasolina. **Bajo mantenimiento:** Las motosierras eléctricas requieren menos mantenimiento que las de gasolina (por ejemplo, no hay que preocuparse por la mezcla de combustible). **Reducción de ruido:** Es más silenciosa que las motosierras de gasolina, siendo una opción más amigable con el ambiente. **Facilidad de uso:** Incluye tensado manual de la cadena y engrase automático, simplificando su operación.

### Desventajas

**Duración limitada de la batería:** Dependiendo de la tarea, la batería podría agotarse relativamente rápido, requiriendo recarga o baterías adicionales. **Potencia moderada:** Aunque suficiente para trabajos de jardinería, podría no ser adecuada para cortes más exigentes o maderas de mayor dureza. **Costo inicial:** Las herramientas a batería suelen tener un precio más alto que las de gasolina, especialmente al considerar el costo de baterías adicionales. **Autonomía dependiente del clima:** Las baterías de litio pueden verse afectadas por temperaturas extremas, lo que impacta su rendimiento.

# Motosierra Dakota MKD5220 Kawashima 20"



La **Motosierra Dakota MKD5220 Kawashima 20"** cuenta con un motor a 2 tiempos de 3.4 caballos de fuerza y una barra de 20". Ideal para desrrear arboles y pequeños troncos.

## Descripción de producto

## DESCRIPCIÓN DE: Motosierra Dakota MKD5220 Kawashima 20"

La **Motosierra Dakota MKD5220 Kawashima 20"** está diseñada para cortar madera, ramas y troncos, con la mejor tecnología, ofreciendo calidad en sus labores con un rendimiento excepcional. Es ideal para trabajar hasta 6 horas continuas con un rendimiento en una jornada completa, manejando una potencia máxima de **3.4 caballos de fuerza**. Las motosierras Kawashima están fabricadas con materiales de última generación bajo los más estrictos controles de calidad. Con más de 30 años en el mercado, Kawashima se ha posicionado como una **marca líder** en maquinaria. La línea de motosierras cuentan con agarradera ergonómica, gatillo de seguridad, accionador de fácil uso y un potente motor con amortiguadores que evitan la vibración excesiva a la hora de utilizarlas. Su guarda protectora y la cadena fabricada con acero de calidad japonesa **brindan estabilidad, confianza y seguridad** al usuario.

## CARACTERÍSTICAS DE: Motosierra Dakota MKD5220 Kawashima 20"

- Motor a 2 tiempos
- Marca Kawashima
- 3.4 caballos de fuerza
- Barra de 20 pulgadas

## Recomendaciones

Estas herramientas pueden ser utilizadas para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo, implemento y consumible correcto de acuerdo a sus necesidades**. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



# Motosierra Ducati DCS264218R 18" 42CC

Motosierra Ducati modelo DCS4200R, con una longitud de barra de 18" y un motor a 2 tiempos de 42 cc. Ideal para poda y jardinería.



## Descripción de producto

## Descripción de Motosierra Ducati DCS264218R 18" 42CC

La **Motosierra Ducati DCS264218R 18"** para realizar tus labores de poda y jardinería, esta motosierra te ofrece una **potencia de 41,4 cc.** La longitud de la hoja de corte alcanza los 40 cm y es lubricada por el funcional sistema de bombeo automático que incluye Ducati en sus motosierras. El depósito de lubricante tiene capacidad de 220 ml. Por su parte, el tanque de combustible admite 370 ml de gasolina. Adicionalmente, Ducati incluye sistema antivibración y diseño ergonómico en la empuñadura de la motosierra, de forma que su uso sea confortable para el operador. **Motor:** Funciona con un motor de gasolina de 2 tiempos y una cilindrada de 42 cc, ofreciendo un rendimiento eficiente. **Barra de corte:** Tiene una barra de 18 pulgadas, adecuada para cortes precisos en ramas y troncos de tamaño moderado. **Capacidad de combustible:** Su tanque puede almacenar hasta 370 ml de gasolina, asegurando una operación continua. **Diseño ergonómico:** Incluye un sistema antivibración y una empuñadura cómoda para facilitar su manejo. **Lubricación:** El depósito de lubricante tiene capacidad de 220 ml, lo que ayuda a mantener la cadena en buen estado.

### Rendimiento con otras motosierras:

La **motosierra Ducati DCS264218R** destaca por su diseño ergonómico, sistema antivibración y motor de 42 cc, lo que la hace ideal para trabajos de poda y jardinería. Comparada con modelos similares, como la Echo CS-303T-30 con un motor de 30.1 cc y barra de 12 pulgadas, la Ducati ofrece mayor potencia y capacidad de corte. Sin embargo, la Echo es más ligera y maniobrable, lo que puede ser una ventaja en trabajos prolongados. En términos de precio, la Ducati DCS264218R tiene un costo competitivo, mientras que otras marcas como Echo suelen ser más caras debido a su enfoque en usuarios profesionales. La elección entre estas motosierras dependerá de tus necesidades específicas: si buscas potencia y versatilidad, la Ducati es una excelente opción; si prefieres ligereza y precisión, modelos como la Echo podrían ser más adecuados.

# Motosierra Ducati DCS5200TS 20" 49.8CC



Motosierra Ducati modelo DCS5200TS, con motor a gasolina 2 tiempos de 49.8cc y barra de 20". Ideal para tala, mantenimiento de huertos, corte de madera, etc.

## Descripción de producto

## Descripción de Motosierra Ducati DCS5200TS 20" 49.8CC

La **Motosierra Ducati DCS5200TS 20" 49.8CC** es una herramienta versátil para tala, mantenimiento de huertos, corte de madera y árboles en áreas verdes. Con un motor de 49.8 cc de 2 tiempos, asegura un rendimiento eficiente. Su barra y cadena de 20" marca Ducati brindan versatilidad de corte. Prioriza la comodidad del operador con un sistema anti-vibraciones de tres puntos. El tensor lateral facilita el ajuste de la cadena. Ofrece un sistema de lubricación ajustable según las necesidades. Incluye una llave de combinación, manual del operador, barra y cadena.

## Características y Especificaciones Técnicas:

Toda la potencia de Ducati DCS5200TS en una motosierra versátil y duradera. Motor de 2 tiempos relación de Mezcla 40:1 en combustible **Motor:** Funciona con un motor de gasolina de 2 tiempos y una cilindrada de 49.8 cc, ofreciendo una potencia de hasta 2.7 HP. **Barra y cadena:** Tiene una barra de 20 pulgadas y un paso de cadena de 0.325 pulgadas, ideal para cortes precisos y rápidos. **Peso:** Su peso es de aproximadamente 5.4 kg, lo que facilita su manejo durante el uso prolongado. **Características adicionales:** Incluye un sistema antivibración y un freno de cadena para mayor seguridad.

### Aplicaciones más comunes:

La motosierra Ducati DCS5200TS es ideal para trabajos que requieren potencia y precisión. Sus aplicaciones más comunes incluyen:

- **Tala de árboles:** Perfecta para cortar árboles medianos y grandes gracias a su barra de 20 pulgadas y motor potente.
- **Corte de leña:** Muy eficiente para preparar madera para calefacción o construcción.
- **Poda intensiva:** Aunque es más robusta, también puede usarse para podar ramas gruesas.
- **Trabajos forestales:** Adecuada para tareas en bosques o áreas rurales donde se necesita una herramienta confiable y resistente.

### Que mantenimiento Requiere:

El mantenimiento de la motosierra Ducati DCS5200TS incluye varias tareas esenciales para garantizar su rendimiento óptimo y prolongar su vida útil. Aquí tienes algunos puntos clave: **Cambio de aceite y filtro:** Es importante cambiar el aceite y limpiar o reemplazar el filtro regularmente para mantener el motor en buen estado.

**Revisión de la cadena:** Asegúrate de que la cadena esté bien tensada y lubricada. También es recomendable afilarla periódicamente. **Limpieza general:** Mantén la motosierra limpia, eliminando residuos de madera y polvo que puedan acumularse en las partes móviles. **Inspección del sistema de encendido:** Verifica las bujías y reemplázalas si están desgastadas. **Revisión de los sistemas de seguridad:** Comprueba el freno de cadena y el sistema antivibración para garantizar que funcionen correctamente. **Revisión de los filtros de aire:** Limpia o reemplaza los filtros de aire para evitar que el motor se obstruya. Es recomendable seguir las instrucciones del manual del usuario y realizar mantenimientos periódicos en un taller especializado.

# Motosierra Echo CS-303T-30 12"

Motosierra Echo modelo CS-303T-30 espada de 12" tiene un motor de 30.1cc. Es liviana, durable y la elección de los arbolistas profesionales.



## Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-303T-30 12"

La **Motosierra Echo CS-303T-30** cuenta con una excelente relación peso/potencia para una máxima maniobrabilidad y confort, es el equipo imprescindible para las labores de poda profesional en huertas y/o espacios públicos, su motor profesional de 2 tiempos ofrece una impresionante potencia y un rendimiento de corte excepcional. **Ventajas de la Echo CS-303T-30:** Es una herramienta compacta y potente, diseñada especialmente para arboristas y podadores profesionales. Su **motor de 30.1 cc** y su diseño de mango superior la hacen ideal para trabajos en altura y poda precisa. Motor de 30.1 cc de grado profesional, que ofrece un rendimiento excepcional. Mango superior extendido, que proporciona mayor alcance y control en trabajos de poda. Sistema de reducción de vibraciones, que mejora la comodidad del operador. Engrasador automático ajustable, que optimiza el consumo de aceite según las condiciones de corte. Tensor de cadena de acceso lateral, que facilita los ajustes sin necesidad de herramientas especiales. Diseño compacto y ligero (3.5 kg), ideal para maniobrar en espacios reducidos.

### Mantenimiento básico:

El mantenimiento de la Motosierra Echo CS-303T-30 es clave para su rendimiento y durabilidad. Limpieza regular: Retira el serrín y residuos de la cadena, el filtro de aire y el carburador. Revisión de la cadena: Asegúrate de que esté bien afilada y con la tensión adecuada. Lubricación: Usa aceite de calidad para la cadena y revisa el nivel de aceite antes de cada uso. Bujía y filtro de aire: Límpialos periódicamente y reemplázalos si están desgastados. Revisión del sistema de arranque:

# Motosierra Echo CS-303T-35

## 14" 30.1CC



Motosierra Echo CS-303T-35 con barra de 14" de corte, excelente motosierra con motor profesional de 2 tiempos de 30.1 cc para un rendimiento excepcional

### Descripción de producto

#### Descripción de Motosierra Echo CS-303T-35 14" 30.1CC

La **Motosierra Echo CS-303T** es una herramienta compacta y potente, ideal para poda y corte de leña ligero. Aquí tienes sus principales características: **Motor:** 30.1 cc con una potencia de 1.8 hp, ofreciendo un rendimiento eficiente. **Barra y cadena:** Barra de 14 pulgadas, capaz de cortar troncos de hasta 12 pulgadas de diámetro. **Capacidad de combustible:** 8.5 fl oz, permitiendo un tiempo de operación prolongado. **Encendido digital CDI:** Facilita el arranque y mejora la eficiencia. **Peso:** Aproximadamente 7.7 lb, lo que la hace liviana y fácil de manejar

#### Recomendaciones del cuidado:

Para mantener la **Motosierra Echo CS-303T-35 14"**, es importante seguir algunas prácticas clave: **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. Tensor de cadena de acceso lateral para ajustes rápidos de la cadena, Engrasador automático ajustable para adaptarse a las condiciones de corte

# Motosierra Echo CS-355T-35

## 14" 35.8CC



La **Motosierra Echo CS-355T-35** es una herramienta potente y ergonómica, diseñada para trabajos de poda y tala con alto rendimiento.

### Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-355T-35 14" 35.8CC

La **Motosierra Echo CS-355T** de mango superior más potente. La motosierra ECHO CS-355T fue diseñada con aportes de arboristas profesionales para combinar potencia de nivel profesional con características ergonómicas y fáciles de usar. Ofrece productividad durante todo el día sin agotamiento durante todo el día.

### Características del equipo:

Es una herramienta potente y ergonómica, diseñada para trabajos de poda y tala con alto rendimiento **Motor:** 35.8 cc de cilindrada, de 2 tiempos y grado profesional, ofreciendo durabilidad y eficiencia. **Barra y cadena:** Disponible en 14 y 16 pulgadas, con un diseño que facilita el desrame. **Sistema de encendido:** Digital CDI, lo que mejora la eficiencia y facilita el arranque. **Lubricación automática:** Ajustable y accionada por embrague para un consumo eficiente de aceite. **Peso:** Aproximadamente 8 lb, lo que la hace ligera y fácil de manejar. **Sistema de reducción de vibraciones:** Estándar, para mayor comodidad en el uso prolongado.

### Recomendaciones de uso:

**Seguridad primero:** Usa equipo de protección como guantes, gafas y casco con protección auditiva. **Arranque adecuado:** Sigue las instrucciones del manual para encenderla correctamente y evitar contratiempos. **Manejo eficiente:** Mantén un agarre firme y trabaja con movimientos controlados para evitar rebotes. **Lubricación y mantenimiento:** Revisa el nivel de aceite de la cadena y asegúrate de que la lubricación automática funcione correctamente. **Evita cortes forzados:** No presiones demasiado la motosierra contra la madera; deja que la cadena haga el trabajo. **Revisión periódica:** Inspecciona la cadena, el freno de seguridad y el filtro de aire regularmente.



# Motosierra Echo CS-420ES-45 18"

Motosierra 18" con motor de 40.2cc



## Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-420ES-45 18"

La **Motosierra Echo CS-420ES-45** es equilibrada y manejable, sistema encendido digital, arranque fácil ES-Start, catalizador, filtro aire G-Force, EUST2. Es una herramienta versátil y potente, ideal para trabajos de tala y corte en entornos agrícolas y forestales. Su diseño ergonómico y su **motor de 40.2 cc** garantizan un rendimiento eficiente y cómodo.

### Características principales:

**Motor:** 2 tiempos de 40.2 cc. **Longitud de barra:** Disponible en 16" (40 cm) y 18" (45 cm). **Sistema de arranque ES:** Reduce el esfuerzo de arranque en un 30%. **Filtro de aire estilo automotriz:** Proporciona una filtración superior y reduce el mantenimiento. **Bomba de aceite ajustable:** Se adapta a las condiciones de corte para optimizar el consumo de aceite. **Sistema de reducción de vibraciones:** Mejora la comodidad en usos prolongados. **Peso:** 4.6 kg (sin barra ni cadena).

### Ventajas:

Es una herramienta versátil y potente, ideal para trabajos de tala y corte en entornos agrícolas y forestales. Su diseño ergonómico y su motor de 40.2 cc garantizan un rendimiento eficiente y cómodo. **Durabilidad:** Materiales de alta calidad para un uso prolongado. **Seguridad:** Freno de cadena inercial para mayor protección. **Facilidad de uso:** Encendido rápido y mantenimiento sencillo. **Ventajas de la Echo CS-420ES-45:** **Motor** de 40.2 cc de calidad profesional, ideal para uso intensivo. **Sistema de arranque ES**, que reduce el esfuerzo de arranque en un 30%. **Filtro de aire estilo automotriz**, que proporciona una filtración superior y reduce el mantenimiento. **Bomba de aceite ajustable**, que optimiza el consumo de aceite según las condiciones de corte. **Sistema de reducción de vibraciones**, que mejora la comodidad en usos prolongados. **Freno de cadena inercial**, que aumenta la seguridad durante el uso. **Diseño** ergonómico y ligero.

# Motosierra Echo CS-4510-50 20" 45CC



Motosierra Echo CS-4510-50 con **motor a 2 tiempos de 45cc** y una **barra de 20"** de corte. Ideal para el uso agrícola y forestal. Su diseño ergonómico y su **motor de 45.0 cc** la convierten en una opción versátil para usuarios que buscan rendimiento y durabilidad.

## Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-4510-50 20" 45CC

La **Motosierra Echo CS-4510-50**, están diseñadas para una vida larga para el producto, gracias a su calidad óptima con la que están fabricadas estas motosierras son ideales para el trabajo profesional y rudo. Echo garantiza el funcionamiento exitoso, sin problemas y un arranque fácil y rápido. Todas las motosierras Echo están certificadas con el nivel más alto de vida útil de sus productos. Su diseño ergonómico y su **motor de 45.0 cc** la convierten en una opción versátil para usuarios que buscan rendimiento y durabilidad.

### Características:

**Motor:** 2 tiempos de grado profesional de 45.0 cc. **Longitud de barra:** 50 cm (20 pulgadas). **Sistema de reducción de vibraciones:** Brinda comodidad al operador. **Engrasador automático ajustable:** Optimiza el consumo de aceite según las condiciones de corte. **Tensor de cadena de acceso lateral:** Facilita los ajustes sin necesidad de herramientas especiales. **Peso:** 5 kg (sin barra ni cadena). **Arranque asistido por resorte:** Reduce el esfuerzo de encendido. **Filtro de aire de trabajo pesado:** Acceso sin herramientas para una filtración superior.

### Ventajas:

**Diseño ergonómico:** Fácil manejo y comodidad en largas jornadas. **Durabilidad:** Materiales de alta calidad para un uso prolongado. **Alto rendimiento:** Ideal para trabajos agrícolas y forestales.

### Recomendaciones de uso:

**Mantenimiento regular:** Limpia el filtro de aire y revisa la tensión de la cadena para un rendimiento óptimo. **Lubricación adecuada:** Usa aceite de calidad y ajusta el engrasador automático según las condiciones de corte. **Arranque eficiente:** Aprovecha el sistema de arranque asistido por resorte para reducir el esfuerzo. **Seguridad:** Activa el freno de cadena de dos postes para mayor protección en caso de retroceso. **Ergonomía:** Su sistema de reducción de vibraciones mejora la comodidad en usos prolongados.

# Motosierra Echo CS-510-50 20"

La **Motosierra CS-510-50** es una herramienta profesional diseñada para trabajos forestales y agrícolas. Su **motor de 49.3 cc** y su barra de 20 pulgadas la convierten en una opción potente y confiable para cortes precisos y eficientes.



## Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-510-50 20"

La Motosierra Echo CS-510-50 profesional ideal para uso forestal. La CS-510 es una motosierra liviana y compacta de 49.3 cc. Cuenta con un sistema anti vibratorio de seis amortiguadores para darle mayor comodidad al usuario.

#### Características:

**Motor:** 2 tiempos de grado profesional de 49.3 cc. **Longitud de barra:** 20 pulgadas (50 cm). **Sistema de arranque estándar:** Fácil encendido para mayor comodidad. **Filtro de aire estilo automotriz:** Proporciona una filtración superior y reduce el mantenimiento. **Bomba de aceite ajustable:** Optimiza el consumo de aceite según las condiciones de corte. **Sistema de reducción de vibraciones:** Mejora la comodidad en usos prolongados. **Peso:** 5.1 kg (sin barra ni cadena).

#### Ventajas de la Echo CS-510-50:

Motor de 49.3 cc de grado profesional, ideal para tareas exigentes. Barras disponibles en 20", adaptándose a diferentes necesidades de corte. Filtro de aire estilo automotriz, que proporciona una filtración superior y reduce el mantenimiento. Bomba de aceite ajustable, optimizando el consumo de aceite según las condiciones de corte. Sistema de reducción de vibraciones, mejorando la comodidad en usos prolongados. Freno de cadena inercial, aumentando la seguridad durante el uso. Tensor de cadena de acceso lateral, facilitando los ajustes sin necesidad de herramientas especiales. Diseño robusto y ergonómico, permitiendo un manejo cómodo y eficiente.

#### Mantenimiento básico:

**Limpieza regular:** Retira el serrín y residuos de la cadena, el filtro de aire y el carburador. **Revisión de la cadena:** Asegúrate de que esté bien afilada y con la tensión adecuada. **Lubricación:** Usa aceite de calidad para la cadena y revisa el nivel de aceite antes de cada uso. **Bujía y filtro de aire:** Límpialos periódicamente y reemplázalos si están desgastados. **Revisión del sistema de arranque:** Asegúrate de que el cordón y el resorte funcionen correctamente.

# Motosierra Echo CS-590-60P

## 24" 59.8

Motosierra Echo CS-590-60P con barra de 24" y un motor de 59.8 cc, para uso profesional.



### Descripción de producto

### Descripción de Motosierra Echo CS-590-60P 24" 59.8

La **Motosierra Echo CS-590-60P** es una herramienta profesional diseñada para ofrecer un rendimiento superior en trabajos exigentes de tala, poda y corte de madera, equipada con un potente motor y una barra de 24 pulgadas, esta motosierra proporciona cortes rápidos y eficientes en maderas de gran tamaño, combinando potencia, precisión y versatilidad en una sola herramienta.

### Información adicional del equipo:

**Motor:** 59.8 cc de cilindrada con una potencia de 3.6 hp, ideal para cortes rápidos y eficientes. **Barra y cadena:** Barra de 24 pulgadas, con paso de cadena 3/8", proporcionando estabilidad y precisión. **Sistema de encendido:** Descompresor, 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. **Carburador de diafragma:** Asegura una mezcla de combustible precisa y un rendimiento óptimo.

### Porque comprar este equipo:

La **Motosierra Echo CS-590-60P 24"** es una excelente opción para quienes buscan potencia, precisión y durabilidad en trabajos de tala y poda. Aquí algunas razones para considerarla: **Rendimiento excepcional:** Su motor de 59.8 cc y 3.6 hp garantiza cortes rápidos y eficientes, incluso en madera gruesa. **Mayor alcance y precisión:** La barra de 24 pulgadas permite realizar cortes profundos y precisos en troncos grandes. **Facilidad de manejo:** Su sistema de arranque con descompresor reduce el esfuerzo necesario para encenderla. **Durabilidad y resistencia:** Diseñada para soportar trabajos exigentes, con materiales de alta calidad. **Lubricación automática:** Ajustable y accionada por embrague para un consumo eficiente de aceite. **Carburador de diafragma:** Asegura una mezcla de combustible precisa y un rendimiento óptimo.

# 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.



## 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.

