

STIHL®



Catálogo 2013 - 2014



Prólogo

“Gasolina, eléctrico o batería, no importa que tecnología, siempre estamos a la vanguardia.”

STIHL es sinónimo de calidad, confianza e innovación a nivel mundial. Valores que han regido nuestra marca por más de 85 años. Esta historia de éxito comenzó en 1929 con mi abuelo Andreas Stihl, cuando presentó la primera motosierra operada por dos personas, una gran innovación en aquellos días, que facilitó el trabajo forestal y agrícola. A partir de este avance tecnológico, hemos continuado expandiendo nuestro liderazgo alrededor del mundo. Hoy en día ofrecemos herramientas de alto rendimiento impulsadas por motores de dos tiempos, eléctricas y con sistema de batería de litio. Todos nuestros productos son testimonio del compromiso con la calidad de clase mundial y de los altos estándares para nuestros clientes.



Dr. Nikolas Stihl
Presidente del Consejo Consultivo de STIHL

Andreas Stihl, S.A. de C.V.

Tel.: 01 (222) 372 21 00

Fax.: 01 (222) 372 21 21

info@stihl.com.mx

www.stihl.com.mx





1

Motosierras y podadoras de altura

➤ 4–17



2

Herramientas de corte

➤ 18–31



3

Desbrozadoras, Sistema Combinado

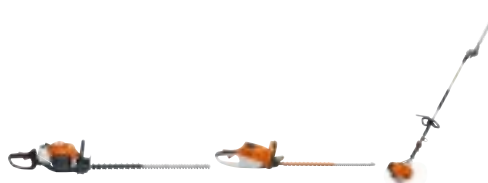
➤ 32–49



4

Cortasetos y cortasetos de altura

➤ 50–57



5

Sistemas de limpieza

➤ 58–73



6

Atomizadores y pulverizadores

➤ 74–79



7

Ahozadoras

➤ 80–85



8

Tronzadoras

➤ 86–91



9

Combustible y aceites

➤ 92–93



10

Herramientas manuales y accesorios forestales

➤ 94–100





STIHL

STIHL[®] Made in Germany
ROLLOMATIC E

Absolutamente potente



Por décadas, STIHL se ha destacado por sus motosierras de clase mundial. Nuestros equipos hacen el trabajo más fácil para los usuarios, gracias a nuestra alta calidad y sofisticada tecnología. Simplemente tenemos la motosierra adecuada para cada trabajo y requerimiento. Nuestro rango de herramientas no deja nada que desear.

| | |
|------------------------------------------------------------------|-------|
| Motosierras de gasolina para el cuidado del jardín y de la finca | 7-8 |
| Motosierras de gasolina para paisajismo y jardinería | 8-9 |
| Motosierras de gasolina para trabajos forestales | 9-11 |
| Motosierras de poda | 12 |
| Motosierras eléctricas | 13 |
| Motosierra con acumulador | 14 |
| Podadora de altura | 15-16 |



1 Sistema antivibración STIHL

Puntos de amortiguación exactamente calculados que reducen la transmisión de las oscilaciones del motor y del equipo de corte a las empuñaduras.

2 Sistema de filtración de aire de larga duración con separación previa

En comparación con sistemas de filtro convencionales, este obtiene periodos de duración del filtro que alargan claramente los periodos de duración del filtro.

3 Filtro HD2

Los poros del filtro HD2 de polietileno son hasta un 70 % más pequeños que los de los filtros de fieltro o poliamida, atrapando así el polvo más fino. Además, repele el aceite y el agua, por lo que resulta muy fácil de limpiar. El filtro HD2 se puede cambiar sin herramientas.

4 Freno de cadena QuickStop

Sistema de freno para una mayor seguridad, exclusivo de STIHL. La cadena se detiene cuando se produce un rebote suficientemente intenso o al activar el protector de mano.

5 Carburador con compensador

Es un dispositivo que nos permite alargar los periodos de limpieza del filtro de aire sin pérdidas de potencia y proporcionando una mezcla aire/combustible óptima

6 Motor STIHL 2-MIX con barrido de gases por aire

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y un ahorro de hasta el 20 %* de combustible. Combina un cilindro de cuatro canales con barrido de gases por aire. Así se reducen también las emisiones contaminantes hasta un 70 %*. Cumple la norma EU II.



Las motosierras STIHL están equipadas con numerosos detalles técnicos realmente prácticos y de probada eficacia. En esta página se describen sólo algunas de las muchas características específicas de cada producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor STIHL más cercano le informará sobre cada una de las especificaciones de los productos. Encontrará su dirección asimismo en la página web de STIHL.



MS 170



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 30,1 cm ³ | 14" (35 cm), 16" (40 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 1.8 hp / 1.3 kW | 3/8" Picco Micro Mini |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 3.9 kg | 2.2 kg/hp |



Motosierra para el cuidado de la finca. Amplio equipamiento de serie como filtro de aire de larga duración y sistema antivibración STIHL. Muy adecuada para cortar leña, construir con madera y talar árboles pequeños. Hasta un 20% menos de consumo de combustible y hasta un 70% de reducción de emisiones de gases frente a modelos STIHL con motores de 2 tiempos y la misma potencia pero sin tecnología 2-MIX

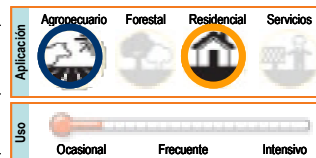
Motosierras de gasolina para el cuidado del jardín y de la finca

- Para usuarios ocasionales
- Para tala de árboles pequeños y poda de arbustos
- Para reponer su almacén de madera y construir con madera

MS 180



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 31,8 cm ³ | 14" (35 cm), 16" (40 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 2.0 hp / 1.5 kW | 3/8" Picco Micro Mini |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 3.9 kg | 2.0 kg/hp |



Motosierra ligera y de vibraciones reducidas. Amplio equipamiento de serie como filtro de aire de larga duración y sistema antivibración STIHL. Muy adecuada para cortar leña, construir con madera y talar árboles pequeños. Hasta un 20% menos de consumo de combustible y hasta un 70% de reducción de emisiones de gases frente a modelos STIHL con motores de 2 tiempos y la misma potencia pero sin tecnología 2-MIX

MS 210



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 35,2 cm ³ | 14" (35 cm) - 18" (45 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 2.2 hp / 1.6 kW | 3/8" Pico Micro |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 4.4 kg | 2.0 kg/hp |



Motosierra compacta y de vibraciones reducidas. Amplio equipamiento de serie como filtro de aire de larga duración y sistema antivibración STIHL. Alto rendimiento de corte y muy manejable. Ideal para cortar leña y talar árboles pequeños. Hasta un 20 % menos de consumo de combustible y hasta un 70 % de reducción de emisiones de gases frente a modelos STIHL con motores de 2 tiempos y la misma potencia pero sin tecnología 2-MIX

MS 250



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 45,4 cm ³ | 16" (40 cm), 18" (45 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 3.1 hp / 2.3 kW | 0.325" RMC o RSC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 4.6 kg | 1.5 kg/hp |



Motosierra compacta y potente con hasta un 20 % menos de consumo de combustible y hasta un 70 % de reducción de emisiones de gases en comparación con los motores de dos tiempos STIHL con la misma potencia pero sin tecnología 2-MIX. Con fácil manejo y comportamiento óptimo para guiar el corte. Ideal para el aserrado sobre el terreno.



Motosierras de gasolina para paisajismo y jardinería

- Para granjeros, paisajistas y artesanos
- Para cortar leña, mantenimiento del paisaje ó procesar madera
- Eficiente para aserrado en todo tipo de terreno

MS 290



| Cilindrada | Long. de corte |
|----------------------|--------------------------|
| 56,5 cm ³ | 18" (45 cm), 25" (63 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 4.1 hp / 3 kW | 3/8" RSC o RMC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 5.9 kg | 1.4 kg/hp |



Motosierra de larga vida útil para toda aplicación. Hasta un 20 % menos de consumo de combustible y hasta un 50 % de reducción de emisiones de gases frente a modelos STIHL sin tecnología 2-MIX. Fácil de mantener. Sistema de filtro de aire de larga duración con separación previa, tapa de una sola pieza.

MS 310



| Cilindrada | Long. de corte |
|--------------------|--------------------------|
| 59 cm ³ | 20" (50 cm), 20" (63 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 4.4 hp / 3.2 kW | 3/8" RSC o RMC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 5.9 kg | 1.3 kg/hp |



Motosierra compacta y robusta de marcha suave y cómodo manejo. Ideal para el mantenimiento de árboles o para trabajos con madera. Especialmente potente y fácil de mantener. Hasta un 20 % menos de consumo de combustible y hasta un 50 % de reducción de emisiones de gases frente a modelos STIHL con motores de 2 tiempos y la misma potencia pero sin tecnología 2-MIX. Con bomba de aceite de caudal regulable.



Motosierras de gasolina para trabajos forestales

- Para usuarios profesionales
- Diseñadas para cualquier reto
- Para trabajos forestales, desramar y talar.
- Alto desempeño, bajo peso y diseño ergonómico

* Sin combustible, ni espada, ni cadena

** Con espada E-Light (ligera)

MS 260



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 50,2 cm ³ | 18" (45 cm), 20" (50 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 3.5 hp / 2.6 kW | 0.325" RMC o RSC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 4.8 kg | 1.4 kg/hp |



- Cómoda y robusta motosierra, con una larga vida útil.
- Adecuada para trabajos de aclarado y para la tala de arboledas medianas.

MS 361



- Motosierra muy robusta para las máximas exigencias. Excelente relación peso/potencia. Vibraciones extremadamente reducidas. Aceleración dinámica y alto par motor.
- Su campo de aplicación abarca desde trabajos de aclarado hasta la tala de madera en arboledas medianas.

MS 381



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 72,2 cm ³ | 20" (45 cm), 30" (75 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 5.3 hp / 3.9 kW | 3/8" RMC ó RSC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 6.6 kg | 1.2 kg/hp |

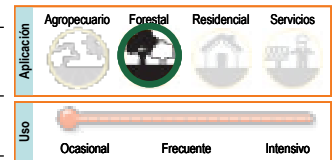


- Robusta para las mayores exigencias, excelente relación peso/potencia.
- Vibraciones extremadamente reducidas y aceleración dinámica.

MS 660



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 91,6 cm ³ | 20" (45 cm) - 36" (90 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 7.1 hp / 5.2 kW | 3/8" RMC o RSC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 7.3 kg | 1.0 kg/hp |



- Motosierra de gran potencia. Extremadamente resistente y robusta. Con bomba de aceite de caudal regulable. Diseñada para trabajos exigentes, como la tala de madera dura.

MS 460



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 76,5 cm ³ | 20" (50 cm) - 36" (90 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 6.0 hp / 4.4 kW | 3/8" RSC o RMC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 6.6 kg | 1.1 kg/hp |

Aplicación

Agropecuaria Forestal Residencial Servicios

Uso

Ocasional Frecuente Intensivo

Potente motosierra para el aclarado de arboledas y la tala de madera dura. Con bomba de aceite de caudal regulable. Adecuada para la tala de madera dura. Disponible juego de conversión en motosierra de salvamento.

MS 650



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 84,9 cm ³ | 20" (45 cm) - 36" (90 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 6.5 hp / 4.8 kW | 3/8" RSC o RMC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 7.3 kg | 1.1 kg/hp |

Aplicación

Agropecuaria Forestal Residencial Servicios

Uso

Ocasional Frecuente Intensivo

Potente motosierra. Extremadamente resistente y robusta. Con bomba de aceite de caudal regulable. Para trabajos exigentes como, por ejemplo, la tala de madera dura.

MS 780



| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Cilindrada | Long. de corte |
| 121,6 cm ³ | 30" (75 cm), 36" (90 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 7.6 hp / 5.6 kW | .404" RMC ó RSC |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 9.9 kg | 1.3 kg/hp |

Aplicación

Agropecuaria Forestal Residencial Servicios

Uso

Ocasional Frecuente Intensivo

- La nueva Stihl MS 780 es verdaderamente potente, con un par alto.
 - Suministra una potencia del motor extremadamente alta y un rendimiento de corte soberbio.

* Sin combustible, ni espada, ni cadena
 ** Con espada ligera



Motosierras de poda

- Para usuarios profesionales
- Motosierras ligeras para corte de ramas
- Manejo Preciso

MS 192 T



| Cilindrada | Long. de corte |
|----------------------|--------------------------|
| 30,1 cm ³ | 14" (35 cm), 16" (40 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 1.8 hp / 1.3 kW | 3/8" Picco Micro Mini |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 3.0 kg | 1.7 kg/hp |

| Aplicación | Acroequario | Forestal | Residencial | Servicios |
|------------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | |
| Uso | | | | |
| | Occasional | Frecuente | Intensivo | |

Motosierra de poda ligera STIHL. Guía exacta. Arranque sin tirones gracias al encendido por microprocesador y óptima ergonomía. Sólo se puede utilizar con las cadenas de vibraciones reducidas Picco Micro Mini 3, Picco Micro 3, así como con Rapid Micro Especial 1/4" con espada Carving. Recomendación: Picco Micro Mini 3.



Motosierras eléctricas

- Para usuarios de casa, granjeros y jardineros
- Poderosos motores eléctricos con alto rendimiento de corte y características prácticas
- Apagado y encendido con un solo botón

MSE 180 C



| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Voltaje | Long. de corte |
| 110/120 V | 14" (35 cm) |
| Potencia | Cadena de Aserrado |
| 1.8 kW | 3/8" Picco Micro Mini |
| Peso | Relación peso/potencia |
| 3.5 kg | 1.9 kg/kW |

| | | | | |
|------------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
| | | | | |
| Uso | | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |

Potente motosierra eléctrica. Cómoda de manejar. Con freno de cadena QuickStop Super y tensado rápido de cadena. Para profesionales, agricultores y usuarios particulares exigentes.

Exclusivo de STIHL: freno de cadena QuickStop Super (Q)

Freno de cadena QuickStop Super: el sistema de frenado adicional para una mayor seguridad. STIHL es el único fabricante de motosierras que ofrece el sistema adicional de freno de cadena QuickStop Super. Con él es posible activar el freno de la cadena directamente desde la empuñadura trasera. La cadena se detiene no sólo cuando se produce un rebote suficientemente intenso o al activar el protector de mano, sino también al soltar la empuñadura trasera. La principal ventaja: QuickStop Super funciona en todas las posiciones de trabajo, sin necesidad de interruptores o empuñaduras adicionales. Así el usuario consigue aún más protección. Además, los trabajos que requieren dejar la motosierra con frecuencia, por ejemplo apartar ramas, resultan más seguros. Las motosierras STIHL con QuickStop Super se reconocen por la "Q" en la denominación del modelo.



Tensado rápido de cadena STIHL (B)

Ahorre tiempo y esfuerzo al tensar la cadena. El tensado rápido STIHL permite ajustar fácilmente la cadena sin herramientas, y sin contacto con los afilados dientes de sierra. Basta con aflojar la tapa del piñón de cadena y girar la rueda de regulación hasta alcanzar la tensión óptima.



www.stihl.com.mx



Motosierras con acumulador

- Para usuarios ocasionales y jardineros
- Ideal para uso en áreas sensibles al ruido y espacios cerrados
- Para corte de leña y mantenimiento zonas verdes
- Para ramas y árboles de hasta 20 cm de diámetro

MSA 160 C-BQ



| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Potencia Sonora LW | Tecnología de Acumulador |
| 99 dB (a) | Litio - ión |
| Peso | Cadena de Aserrado |
| 3.2 kg | 1/4" PM |
| Long. de corte | |
| 12" (30 cm) | |



Para uso móvil en zonas sensibles al ruido, para cortar leña y para trabajos de aserrado en espacios cerrados. Con cadena de diseño especial 1/4" PM3 para un mejor rendimiento de corte en modo de funcionamiento con batería. Muy fácil manejo.

MSA 200 C-BQ

NUEVO






| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Potencia Sonora LW | Tecnología de Acumulador |
| 99 dB (a) | Litio - ión |
| Peso | Cadena de Aserrado |
| 3.2 kg | 1/4" PM |
| Long. de corte | |
| 14" (35 cm) | |



Nueva motosierra con una mejor salida para uso móvil en zonas sensibles al ruido, para cortar leña y para trabajos de aserrado en espacios cerrados. Cortes más precisos, sin necesidad de limpieza y 30% más de potencia que su antecesor MSA 160 C



Podadora de altura

-  Para reducir arbustos y corte de árboles altos
-  Alcance de hasta 5 m de altura
-  Trabajo sin tanto esfuerzo

HT 101



| Cilindrada | Potencia |
|-----------------------|------------------|
| 31,4 cm ³ | 1.4 hp / 1.05 kW |
| Longitud de Corte | Altura de Ataque |
| 12" (30 cm) | 2.7 m - 3.9 m |
| Cadena de Aserradero | Peso |
| 3/8" Picco Micro Mini | 5.5 kg |

Con la podadora de altura STIHL HT 101 podrá cortar ramas hasta aprox. 5 m de altura. Con tubo telescópico y nuevo equipo PM3 de 1/4" para cortes especialmente exactos y limpios en frutales.

Aplicación


Agropecuaria


Forestal


Residencial


Servicios

Uso



Ocasional
Frecuente
Intensivo

HT 101

| | |
|-----------------|-------------------------------------------------------|
| 31,4 | Cilindrada (cm ³) |
| 1,05/1,4 | Potencia (kW/CV) |
| – | Tensión nominal (V) |
| – | Potencia (kW) |
| 7,6* | Peso (kg) |
| 89 | Nivel sonoro*** (dB(A)) |
| 101 | Potencia sonora*** (dB(A)) |
| 3,7/5,5 | Vibraciones izquierda/derecha**** (m/s ²) |
| 3/8" | Paso de la cadena |
| PMN | Tipo de cadena STIHL Oilomatic |
| 270 – 390 | Longitud total con equipo de corte (cm) |
| 4-MIX | Motor STIHL 2-MIX |
| ● | Sistema antivibración STIHL |
| ● | Descompresión automática |
| 30 | Espadas Rollomatic-E (Long. de corte, cm) |



PC 70

NUEVO



Cilindrada

25,4 cm³

Potencia

1.27 hp

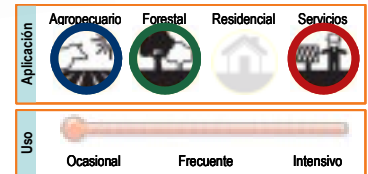
Peso

8 kg

Torque

1.2 Nm

- Alta durabilidad
- Bajo tiempo en reposo
- Vastago más largo
- Ideal para hojas de palmas y racimos de aceite de palma.



Arnés acolchado RTS para HT telescópica



El cómodo sistema de transporte RTS-HT es ajustable al tamaño del cuerpo, y con su anclaje regulable en altura permite ahorrar fuerzas durante el trabajo, especialmente en las aplicaciones prolongadas. La máquina queda firmemente asegurada y, por tanto, es más fácil ir al siguiente árbol.

Referencia: 4182 790 4400





STIHL®
3 000 6811
37cm / 15"
1,6mm / 0,063"
62
Made in Germany
325 NG

STIHL

® Made in Germany
FOLLOW



STIHL

Siempre el mejor resultado

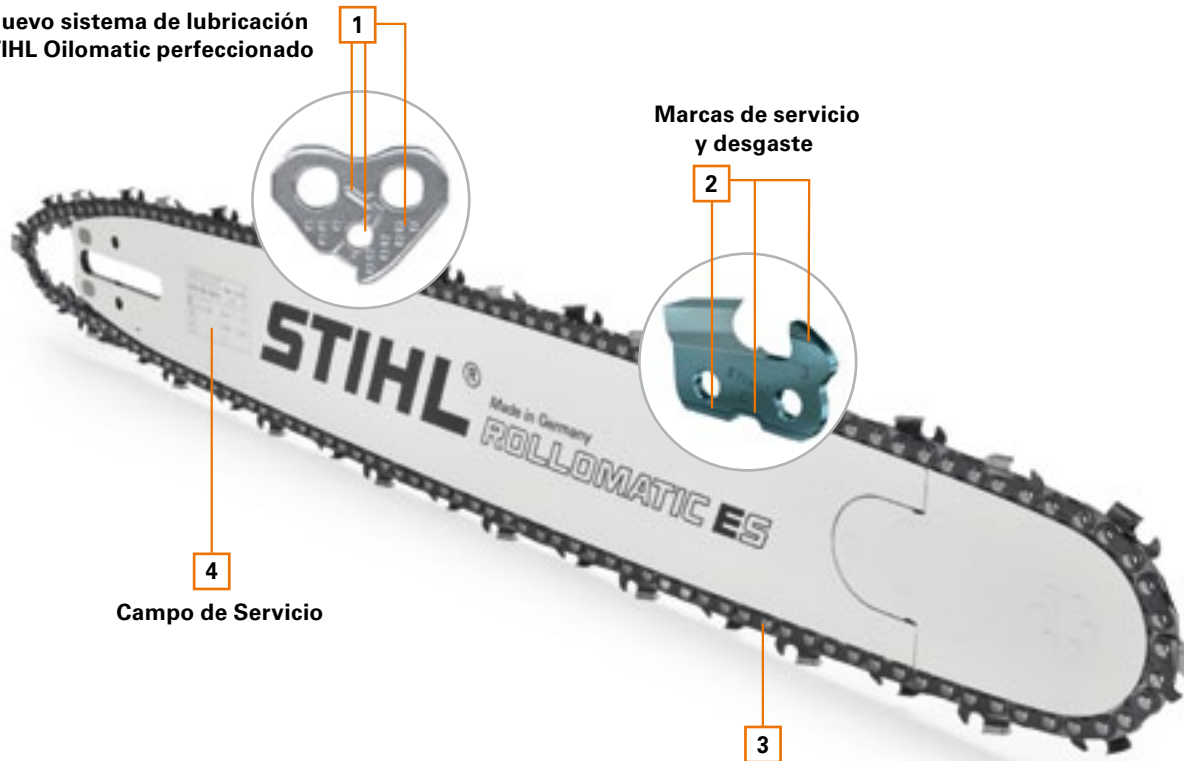


Para cortar todo tipo de madera, las motosierras necesitan motores poderosos, pero más importante, necesitan el aditamento de corte correcto. El rendimiento máximo del motor solo puede conseguirse con la espada, cadena y el piñón adecuado para una perfecta simetría. STIHL es el único fabricante que produce por sí mismo motosierras, espadas, cadenas de aserrado y piñones de cadena. Nuestras espadas son un ejemplo en tecnología e innovación, de modo que puede confiar en tener un excelente desempeño en cada corte.

| | |
|--------------------------------------------------------|-------|
| Técnica de cadena para cada aplicación | 21-23 |
| Espadas | 24-25 |
| Resumen cadenas y espadas | 26-29 |
| Herramientas para el mantenimiento del equipo de corte | 30-31 |



Nuevo sistema de lubricación STIHL Oilomatic perfeccionado



Marcas de servicio y desgaste

Campo de Servicio

Ranura de deslizamiento

1 Nuevo sistema de lubricación STIHL Oilomatic perfeccionado

Finas canales de aceite, situadas en los eslabones motrices, recogen el aceite de la cadena y lo pasan a las articulaciones de la cadena. Además, los eslabones cuentan con numerosas hendiduras a ambos lados en las que se recoge el aceite de la cadena. Así el aceite se distribuye mejor por las superficies de deslizamiento de la espada y se consigue una lubricación 10% mejor. Con ello se prolonga la vida útil de las cadenas.

2 Marcas de servicio y desgaste

Casi todas las cadenas STIHL están provistas de marcas en los dientes para controlar el desgaste. También sirven como orientación al afilar la cadena y para mantener el ángulo de afilado correcto.

3 Ranura de deslizamiento

Gracias a un endurecimiento por inducción, la ranura de deslizamiento es aún más resistente a la fricción. Esto alarga claramente la vida útil de la espada.

4 Campo de Servicio

En cada espada encontrará información importante sobre el equipo de corte. Esta información se imprime con láser en el cuerpo de la espada y no se borra aunque se utilice en trabajos exigentes o durante largo tiempo.

Original **STIHL**
Swiss Made



Cadenas originales STIHL: Rendimiento máximo con calidad

- Calidad de desarrollo STIHL: STIHL es el único fabricante de motosierras del mundo que también fabrica sus cadenas y espadas. Así garantizamos que estos tres componentes estén perfectamente adaptados.
- Calidad de fabricación STIHL: las cadenas STIHL se elaboran "con precisión suiza" en nuestra fábrica de Wil (Suiza).
- El mejor rendimiento de corte: las cadenas STIHL no sólo ofrecen el mejor rendimiento en motosierras STIHL sino también en motosierras de otros fabricantes.



Las cadenas STIHL ofrecen numerosos detalles técnicos innovadores y de probada eficacia. En esta página se describen sólo algunas de las características específicas de cada producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx. Tenga en cuenta que no todos los productos

están equipados con las mismas características. Su distribuidor STIHL más cercano le informará sobre cada una de las especificaciones de los productos. Encontrará su dirección asimismo en la página web de STIHL.

Todas las cadenas STIHL se caracterizan por una escasa tendencia a los tirones y el traqueteo, un comportamiento de corte especialmente suave y bajas vibraciones. Reconocerá las cadenas con una vibración especialmente baja por la "C" en el diente de corte.



Técnica de cadena para cada aplicación

- **Precisión Suiza desde nuestra sucursal Stihl en Wil, Suiza**
- **Excepcional rendimiento de corte y confiabilidad de manejo**
- **Dientes Galvanizados fabricados con acero especial y remaches endurecidos**
- **Acople perfecto con espada y motosierra**

Cadena Picco Micro Mini 3 (PMM3)



Cadena de vibraciones reducidas STIHL para los modelos básicos. Cadena robusta con poca tendencia al rebote y gran rendimiento de corte.

| | | | | | | | |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
| 1,1 mm | | | 3610 | | | | |

Cadena Picco Micro 3 (PM3)



Nueva y exclusiva de STIHL: cadena Picco Micro 3 (PM3) 3/8". Esta cadena de rebote y vibraciones reducidas ha sido diseñada especialmente para motosierras ligeras y compactas. Combina un gran rendimiento con una mayor calidad de corte y comodidad en el trabajo. Ello es posible gracias a su construcción plana y delgada combinada con su paso de cadena reducido. Disponible en los espesores de eslabón 1,1 y 1,3 mm.

| | | | | | | | |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
| 1,1 mm | 3670 | | | | | | |
| 1,3 mm | | | | 3636 | | | |

| | Cortar leña/jardines | Jardinería | Paisajismo | Trabajos forestales | Poda Talla y cirugía (Carving) | Salvamento | Motosierra con acumulador | Motosierras eléctricas | Podadora de altura | Paso |
|-----------------------------------|----------------------|------------|------------|---------------------|--------------------------------|------------|---------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| Cadenas STIHL Oilomatic | | | | | | | | | | |
| Picco Micro Mini 3 (PMM3) | ++ | - | - | ++ | ○ | - | - | ++ | ++ | Disponible en 3/8" P▲ |
| Picco Micro 3 (PM3) | ++ | - | - | ++ | ○ | - | ++ | ++ | ++ | Disponible en 1/4" P y 3/8" P |
| Picco Super 3 (PS3) | ○ | ○ | ++ | ++ | - | - | - | ○ | - | Disponible en 3/8" P |
| Rapid Micro Especial (RMS) | - | +++ | - | +++ | +++ | - | - | + | - | Disponible en 1/4" P |
| Rapid Micro (RM) | - | ++ | ++ | - | - | - | - | - | - | Disponible en 1/4", .325", 3/8" y .404" |
| Rapid Micro 3 (RM3) | ○ | ++ | ++ | - | - | - | - | - | - | Disponible en .325" y 3/8" |
| Rapid Super (RS) | ○ | + | ++ | - | - | - | - | - | - | Disponible en .325", 3/8" y .404" |
| Rapid Super 3 (RS3) | - | ++ | ++ | - | - | - | - | ++ | - | Disponible en 3/8" P |

○ Apropriada
- Poco apropiada

+ Recomendado
++ Muy recomendado

** En los modelos MS 190 T, MS 192 T, MS 200 T y MS 201 T sólo está permitida la cadena STIHL 1/4" Rapid Micro Especial (RMS) junto con la espada STIHL Carving.

Cadena Picco Super 3 (PS3)



Primera cadena de 3/8" del mundo con dientes tipo cincel y perfil bajo. Rendimiento de corte claramente mejorado. Corte más silencioso, excelente comportamiento superficie de corte más limpia, reducción de las vibraciones. Ideal para trabajos de poda por su reducida fuerza de avance.

Cadena Rapid Micro Especial (RMS)



Cadena de vibraciones reducidas y gran rendimiento de corte. Gracias al rebaje en el diente no se necesita hacer presión al introducir la espada. Ofrece una velocidad de penetración claramente mejor que las cadenas 1/4" ordinarias. Cadena especial para escultores de madera y podadores.

| 1,3 mm | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| | | | 3616 | | | | |

| 1,3 mm | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| | | 3661 | | | | | |

Así funciona:

Las cadenas STIHL están disponibles con diferentes espesores y pasos de eslabón. Esta tabla le ayudará a escoger la referencia adecuada.

Espesor de eslabón

| Paso | Paso |
|------|------|
| Ref. | Ref. |
| | |

Cadena Rapid Micro (RM)



Cadena Confort de vibraciones reducidas, suavidad en el corte y traqueteo reducido.

| | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| 1,3 mm | | 3660 | | | | | |
| 1,6 mm | | | | | 3629 | 3652 | 3668 |

Cadena Rapid Super (RS)



Cadena de alto rendimiento con bajas vibraciones para uso profesional, suavidad en el corte y traqueteo reducido, así como rendimiento de corte y penetración extraordinario.

| | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| 1,6 mm | | | | | 3639 | 3621 | 3946 |

Cadena Rapid Super 3 (RS3)



Cadena de alto rendimiento con eslabón motriz rebajado. Con rebote reducido y un gran rendimiento de corte y penetración.

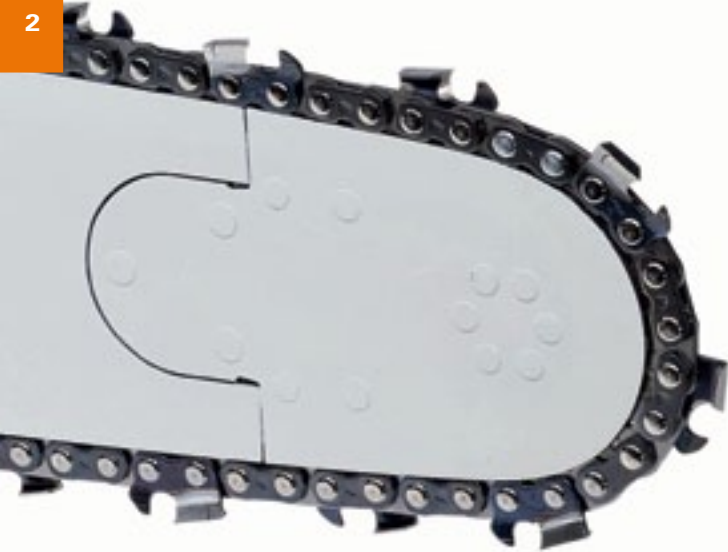
| | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| 1,6 mm | | | | | | 3626 | |

Cadena Rapid Micro 3 (RM3)



Cadena Confort de vibraciones reducidas, suavidad en el corte y traqueteo reducido.

| | 1/4" P | 1/4" | 3/8" P▲ | 3/8" P | .325" | 3/8" | .404" |
|--------|--------|------|---------|--------|-------|------|-------|
| 1,3 mm | | | | | | 3662 | |
| 1,6 mm | | | | | 3634 | 3664 | |



STIHL Rollomatic E Mini



La combinación de esta espada, especialmente fina, con la cadena de eslabones finos $\frac{3}{8}$ " Picco Micro Mini 3 o la cadena para motosierra de acumulador de $\frac{1}{4}$ " Picco Micro 3 supone una clara reducción de peso y al mismo tiempo, un aumento del rendimiento de corte. Como todas las espadas STIHL está fabricada en acero al cromo-molibdeno. Disponible en 30 cm.

STIHL Rollomatic E



Esta espada está compuesta por 3 placas metálicas, soldadas por inducción. La placa central tiene grandes huecos. De este modo se consigue una gran estabilidad con un peso reducido. Para cubrir todas las necesidades, las espadas STIHL Rollomatic E se fabrican con puntas de espada (estrella de reenvío) de dos tamaños distintos.

Características de STIHL Rollomatic E (STIHL Ematic) con punta de espada pequeña:

- Estrella de reenvío de hasta 10 dientes, rodamientos fijados con cuatro remaches
- Tendencia al rebote reducida
- Ideal para uso universal en la obtención de maderas blandas y en la poda y trabajos forestales con motosierras de hasta 3,5 kW de potencia

Características de STIHL Rollomatic E (STIHL Ematic) con punta de espada grande:

- Estrella de reenvío a partir de 11 dientes, rodamientos fijados con seis remaches
- Alto rendimiento de penetración
- Para condiciones más duras en el uso profesional, en la tala y troceo con motosierras de potencia intermedia o alta, a partir de 3,5 kW

Espadas

- Acoplables a diferentes tareas; como poda y corte.
- Espada Rollomatic para operación de baja fricción
- Espadas sólidas Duromatic para tareas demandantes que implican madera dura
- Transferencia óptima del motor para un mejor rendimiento de corte

| | Cortar leña/ jardines | Jardinería | Paisajismo | Trabajos forestales | Podar Talla y cirugía (Carving) | Salvamento | Motosierra con acumulador | Motosierras eléctricas | Podadora de altura |
|---------------------------------------|--------------------------|------------|------------|------------------------|------------------------------------|------------|------------------------------|---------------------------|--------------------|
| Espadas | | | | | | | | | |
| STIHL Rollomatic E Mini | ++ | + | ○ | ++ | ○ | - | ++ | ++ | ++ |
| STIHL Rollomatic E (11 dientes o más) | + | + | ++ | - | - | - | - | + | - |
| STIHL Rollomatic ES | + | + | ++ | - | - | ++ | - | - | - |
| STIHL Duromatic E | ○ | + | + | - | - | - | - | - | - |

Z = N° de dientes de la estrella de reenvío

○ Apropiaada

- Poco apropiada

+ Recomendado

++ Muy recomendado

STIHL Rollomatic ES



La espada STIHL Rollomatic ES (Ematic Super) está compuesta por un cuerpo macizo, especialmente rígido, y una punta de espada totalmente recambiable. Esto la convierte en la espada más adecuada para las exigencias profesionales más duras. Se emplea especialmente en motosierras de gran potencia para talar y trocear. La forma elíptica de las canaletas de aceite aumenta la velocidad del aceite adhesivo de cadena, lo que ofrece una óptima lubricación y alarga aún más la vida útil de la espada.





STIHL Duromatic E



La espada STIHL Duromatic E es maciza y extremadamente robusta. Especialmente apropiada para trabajos con motosierras de mediana y gran potencia. El cuerpo de la espada es de acero macizo muy resistente. La punta de la espada, sometida a exigencias especialmente duras, está blindada con una aleación especial de metal duro.

Resumen cadenas y espadas


2

| | Long. de corte (cm)* | Paso | Espesor eslabón motriz (mm) | Picco Micro Mini 3 (PMM3) Ref. | Picco Micro 3 (PM3) Ref. | Picco Super 3 (PS3) Ref. | Rapid Micro (RM) Ref. | Rapid Micro 3 (RM3) Ref. | Rapid Super (RS) Ref. | Rapid Super 3 (RS3) Ref. | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
| Motosierras | | | | Cadenas  | | | | | | | | |
| Equipos de corte para cortar leña y jardines  | | | | | | | | | | | | |
| MS 170/171/181/192 | 25 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0039 | - | - | - | - | - | - | | |
| | 30 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0044 | - | - | - | - | - | - | | |
| | 35 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0050 | - | - | - | - | - | - | | |
| | 40 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0055 | - | - | - | - | - | - | | |
| MS 180/211/231 ^① | 30 | 3/8 P | 1,3 | - | 3636 000 0044 | 3616 000 0044 | - | - | - | - | | |
| | 35 | 3/8 P | 1,3 | - | 3636 000 0050 | 3616 000 0050 | - | - | - | - | | |
| | 40 | 3/8 P | 1,3 | - | 3636 000 0055 | 3616 000 0055 | - | - | - | - | | |
| MS 250 | 35 | .325 | 1,6 | - | - | - | - | 3634 000 0056 | - | - | | |
| | 40 | .325 | 1,6 | - | - | - | - | 3634 000 0062 | - | - | | |
| Equipos de corte para la agricultura y la jardinería  | | | | | | | | | | | | |
| MS 290/291/310/ 311/390/391 | 37 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0056 | 3664 000 0056 | 3621 000 0056 | 3626 000 0056 | | |
| | 40 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0060 | 3664 000 0060 | 3621 000 0060 | 3626 000 0060 | | |
| | 45 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0066 | - | 3621 000 0066 | 3626 000 0066 | | |
| Equipos de corte para forestales  | | | | | | | | | | | | |
| MS 240/260/261 | 32 | .325 | 1,6 | - | - | - | 3629 000 0056 | 3634 000 0056 | 3639 000 0056 | - | | |
| | 37 | .325 | 1,6 | - | - | - | 3629 000 0062 | 3634 000 0062 | 3639 000 0062 | - | | |
| | 40 | .325 | 1,6 | - | - | - | 3629 000 0067 | 3634 000 0067 | 3639 000 0067 | - | | |
| MS 341/361/362 | 37 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0056 | - | 3621 000 0056 | 3626 000 0056 | | |
| | 40 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0060 | - | 3621 000 0060 | 3626 000 0060 | | |
| | 45 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0066 | - | 3621 000 0066 | 3626 000 0066 | | |
| MS 440/441/460/ 650/660 | 40 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0060 | - | 3621 000 0060 | 3626 000 0060 | | |
| | 45 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0066 | - | 3621 000 0066 | 3626 000 0066 | | |
| | 50 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0072 | - | 3621 000 0072 | 3626 000 0072 | | |
| | 63 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | 3652 000 0084 | - | 3621 000 0084 | 3626 000 0084 | | |
| | 71 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | - | - | 3621 000 0091 | 3626 000 0091 | | |
| | 80 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | - | - | 3621 000 0105 | 3626 000 0105 | | |
| 90 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | - | - | 3621 000 0114 | 3626 000 0114 | | | |

3/8" P▲PMM3: Picco Micro Mini 3 (equipo de corte fino)

① En los modelos MS 231 y 251 (long. de corte de 35 y 40 cm) con tensado rápido de cadena y en piñones de cadena de 7 dientes hay que añadir un eslabón motriz más.

② Válido para piñones de cadena de 7 dientes. Los piñones de 8 dientes tienen un eslabón motriz más.








| | Rollomatic E Mini Ref. | Rollomatic E Ref. | Rollomatic ES Ref. | Duromatic E Ref. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| Espadas  | | | | |
| | - | - | - | - |
| | 3005 000 3905 | - | - | - |
| | 3005 000 3909 | - | - | - |
| | 3005 008 3913 | - | - | - |
| | - | 3005 000 4805 | - | - |
| | - | 3005 000 4809 | - | - |
| | - | 3005 000 4813 | - | - |
| | - | 3005 000 4709 | - | - |
| | - | 3005 000 4713 | - | - |
| | - | 3003 000 6111 | - | - |
| | - | 3003 000 6113 | - | 3003 000 9213 |
| | - | 3003 008 6117 | - | 3003 000 9217 |
| | - | 3003 000 5306 | - | - |
| | - | 3003 000 6811 | - | - |
| | - | 3003 000 6813 | - | 3003 000 9213 |
| | - | 3003 000 6111 | - | - |
| | - | 3003 000 6113 | - | 3003 000 9213 |
| | - | 3003 008 6117 | - | 3003 000 9217 |
| | - | 3003 000 5213 | - | 3003 000 9213 |
| | - | 3003 000 5217 | - | 3003 000 9217 |
| | - | 3003 000 5221 | 3003 000 9421 | 3003 000 9221 |
| | - | 3003 000 5231 | 3003 000 9831 | 3003 001 5631 |
| | - | - | 3003 000 6038 | - |
| | - | - | 3003 000 6046 | - |
| | - | - | 3003 000 6053 | - |

* Según el tipo de motosierra, la longitud de corte efectiva puede ser menor que la indicada.



Resumen cadenas y espadas

2

| | Long. de corte (cm)* | Paso | Espesor eslabón motriz (mm) | Picco Micro Mini 3 (PMM3) Ref. | Picco Micro 3 (PM3) Ref. | Rapid Micro (RM) Ref. | Rapid Super 3 (RSS3) Ref. | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|--|--|
| Motosierras | | | | Cadenas  | | | | | |
| Equipos de corte para motosierras de poda  | | | | | | | | | |
| MS 192 T | 25 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0039 | - | - | - | | |
| | 30 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0044 | - | - | - | | |
| | 35 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0050 | - | - | - | | |
| | 40 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0055 | - | - | - | | |
| Equipos de corte para talla y cirugía (Carving)  | | | | | | | | | |
| MS 192/200 MS 170/171/180/181/211, MSE 140/150/160/170/180/ 190/200/201 | 25 | 1/4 | 1,3 | - | - | - | - | | |
| | 30 | 1/4 | 1,3 | - | - | - | - | | |
| Equipo de corte para motosierra de salvamento  | | | | | | | | | |
| MS 460-R | 50 | 3/8 | 1,6 | - | - | - | - | | |
| Equipos de corte para motosierras eléctricas  | | | | | | | | | |
| MSE 160 [Ⓞ] /170 [Ⓞ] /180 [Ⓞ] /190 [Ⓞ] / 200 [Ⓞ] /210 [Ⓞ] | 30 | 3/8 P | 1,3 | - | 3636 000 0044 | - | - | | |
| | 35 | 3/8 P | 1,3 | - | 3636 000 0050 | - | - | | |
| | 40 | 3/8 P | 1,3 | - | 3636 000 0055 | - | - | | |
| Equipos de corte para motosierras con acumulador  | | | | | | | | | |
| MSA 160 C-BQ | 25 | 1/4 P | 1,1 | - | 3670 000 0056 | - | - | | |
| | 30 | 1/4 P | 1,1 | - | 3670 000 0064 | - | - | | |
| Equipos de corte para podadoras de altura  | | | | | | | | | |
| HT 75/101/131, HTE 60 | 25 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0039 | - | - | - | | |
| | 30 | 3/8 P▲ | 1,1 | 3610 000 0044 | - | - | - | | |

3/8" P▲PMM3: Picco Micro Mini 3 (equipo de corte fino)

Ⓞ En los modelos 140, 160, 170, 180, 190, 200 y 210 (long. de corte de 35 y 40 cm) con tensado rápido de cadena y en piñones de cadena de 7 dientes hay que añadir un eslabón motriz más.

* Según el tipo de motosierra, la longitud de corte efectiva puede ser menor que la indicada.



| Rapid Micro Especial (RMS) Ref. | Rollomatic E Mini Ref. | Rollomatic E Light Ref. | Rollomatic E Ref. | Rollomatic ES Ref. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------|
| Espada  | | | | |
| - | - | - | - | - |
| - | 3005 000 3905 | - | - | - |
| - | 3005 000 3909 | - | - | - |
| - | 3005 008 3913 | - | - | - |
| 3661 000 0056 | - | - | - | - |
| 3661 000 0064 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 3003 002 9421 |
| - | - | 3005 000 7405 | 3005 000 4805 | - |
| - | - | 3005 000 7409 | 3005 000 4809 | - |
| - | - | 3005 000 7413 | 3005 000 4813 | - |
| - | 3005 008 3403 | - | - | - |
| - | 3005 008 3405 | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | 3005 000 3905 | - | - | - |

** En los modelos MS 190 T, MS 192 T, MS 200 T y MS 201 T sólo está permitida la cadena STIHL 1/4" Rapid Micro Especial (RMS) junto con la espada STIHL Carving.





Herramientas para el mantenimiento del equipo de corte

-  Herramientas especiales para mantenimiento y servicio
-  Para afilado profesional de cadena con resultados precisos

Remachadora NG 5



Ref.
5805 012 7510

Para remachar cadenas.

Equipo abre-remaches NG 4



Ref.
5805 012 7500

Para abrir remaches de cadenas.

Remachadora y equipo abre-remaches NG 7



Ref.
5805 012 7520

Máquina combinada para remachar y abrir remaches de las cadenas.

Rectificador de espadas



Ref.
5605 773 4400

Herramienta para desbarbar espadas. Sujeción ergonómica de material sintético con lima plana (100 x 22 mm) de acero endurecido.

Accesorio: lima plana (sin fotografía)

Ref.
5605 773 4200

STIHL USG®



Ref.
Equipo básico **5203 200 0008**

Afiladora universal para el afilado de todas las cadenas STIHL, discos de sierra circular para máquinas FS y cuchillas de cortasetos. Completo, con soporte basculante para todas las cadenas Oilomatic STIHL y dos discos de muela.

| | Ref. |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Soporte basculante para cadenas con dientes en pico ² | 5203 750 1405 |
| Soporte basculante para cuchilla de cortasetos ² | 5203 750 1400 |
| Soporte basculante para discos de sierra circular FS ² | 5203 750 2800 |

Accesorios USG y HOS

| | Ref. |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Lámpara de trabajo | 5203 750 2700 |
| Dispositivo de tensado de pie | 5203 007 1003 |
| Rectificador de discos diamantados | 5203 890 4400 |
| Disco de afilado diamantado para cadenas de metal duro Picco Duro | 5203 757 0906 |
| Disco de afilado diamantado para cadenas de metal duro Rapid Duro | 5203 757 0901 |





Auténticos especialistas sobre el terreno

3



Aquellos que buscan traer orden y limpiar bordes por el crecimiento sin control de hierba y maleza necesitan poderosos asistentes, como desbrozadoras y orilladoras STIHL. Ya sea un profesional o un usuario ocasional, STIHL tiene todo para sus necesidades de corte y siega. Nuestras poderosas herramientas no solo mantienen bajo control esas áreas difíciles sino también hacen corto el trabajo de zanjas y terrenos con pendientes.

| | |
|----------------------------------------------------|-------|
| Desbrozadoras de gasolina para recorte de césped | 35-36 |
| Desbrozadoras de gasolina para prados y paisajismo | 36-37 |
| Orilladoras eléctricas | 38 |
| Desbrozadoras de acumulador | 39 |
| Desbrozadoras | 40-41 |
| Desbrozadoras de mochila | 42 |
| Motores Combi | 43 |
| Herramientas de corte | 44-45 |
| Resumen herramientas de corte | 46 |
| Hilos de corte | 48-49 |

Desbrozadoras



1 STIHL ErgoStart

Un arranque cómodo y sin tirones mediante un muelle situado entre el cigüeñal y la cuerda de arranque. De serie en todos los modelos con denominación C-E.

2 Sistema antivibración STIHL

El sistema antivibración STIHL existe en versión de 1 punto para los modelos más pequeños y en la eficaz versión de 4 puntos para máquinas profesionales a partir del modelo FS 310. Reduce las vibraciones en las empuñaduras para un trabajo más cómodo y sin esfuerzo.

3 Empuñadura multifuncional

Todos los elementos de mando que controlan la máquina en una sola mano. Un manejo más fácil y seguro.

4 Motor STIHL 2-MIX con barrido de gases por aire

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y ahorra además hasta el 20 %* de combustible. Combina un cilindro de cuatro canales con barrido de gases por aire. Así se reducen también las emisiones contaminantes hasta un 70 %*. Cumple la norma EU II.

5 STIHL M-Tronic (M)

La gestión completamente electrónica del motor regula el punto de encendido y la dosificación del combustible en cada momento. Para ello tiene en cuenta las condiciones externas, como la temperatura, la altitud y la calidad del combustible. Así asegura un excelente rendimiento del motor, revoluciones constantes y un extraordinario comportamiento de aceleración. Con el sistema M-Tronic se elimina completamente la regulación manual del carburador. Gracias a la separación electrónica frío/caliente solo hay una posición de arranque en la empuñadura. Usted podrá arrancar con menos tirones de la cuerda, no tendrá que mover el interruptor y podrá acelerar inmediatamente, también en arranque en frío. Además, el sistema M-Tronic memoriza la última configuración. Así, la máquina estará lista para arrancar en las mismas condiciones, disponiendo inmediatamente de toda la potencia del motor.



Las motoguadañas y desbrozadoras STIHL están equipadas con numerosos detalles técnicos realmente prácticos y de probada eficacia. En esta página se describen sólo algunas de las muchas características específicas de cada producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor STIHL más cercano le informará sobre cada una de las especificaciones de los productos. Encontrará su dirección asimismo en la página web de STIHL.



Desbrozadoras de gasolina para recorte de césped

- Para usuarios ocasionales
- Poderosas herramientas de corte
- Para poda de áreas pequeñas de pasto y corte de bordes de césped
- Fácil de utilizar
- Con vástago curvo o recto

FS 38



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 4,1 kg |

Potencia
0.9 hp / 0.65 kW

Herramienta de Corte
AutoCut

| | | | | |
|------------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
| | | | | |
| Uso | | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |

La motoguadaña más ligera de la gama STIHL. Manejable y versátil. Ideal para recortar bordes de césped.

FS 55



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 4,8 kg |

Potencia
1.0 hp / 0.75 kW

Herramienta de Corte
AutoCut y cuchilla 4p

| | | | | |
|------------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
| | | | | |
| Uso | | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |

- Motoguadañas ligeras, estas máquinas dejan el terreno ordenado, son ideales para parcelas y mantenimiento de jardines medianos.
- Trabajan cómodamente en bordes de casa y muros, contra los árboles, debajo de matas y entre ellas, equipada con herramienta de corte para segar superficies de mediana espesura

FS 45



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 4,1 kg |

Potencia
1.0 hp / 0.75 kW

Herramienta de Corte
AutoCut



Motoguadaña manejable de STIHL. Con arranque simplificado. Ideal para trabajar en zonas de difícil acceso. También adecuada para cortar el césped en superficies pequeñas.



FS 55 R



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 4,8 kg |

Potencia
1.0 hp / 0.75 kW

Herramienta de Corte
AutoCut



Potente motoguadaña. Con manejable manillar cerrado para trabajar cómodamente incluso en lugares estrechos.

Desbrozadoras de gasolina para prados y paisajismo

- Para siega de áreas grandes y pasto largo
- Para limpiar hierba y cultivo de árboles
- También adecuadas para arbustos y matorrales
- Muy robustas y poderosas

FS 85



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 25,4 cm ³ | 5,0 kg |

Potencia
1.3 hp / 0.95 kW

Herramienta de Corte
AutoCut y cuchilla 2p



Ideales para parcelas y mantenimiento de jardines pequeños. Trabajan cómodamente en bordes de casa y muros, contra los árboles, debajo de matas y entre ellas.

FS 100



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 31,4 cm ³ | 5.6 kg |

Potencia
1.4 hp / 1.05 kW

Herramienta de Corte
AutoCut y cuchilla 4p



Motoguadaña cómoda, robusta y potente. Manillar cerrado que permite una óptima libertad de movimiento. Para trabajos en hierba resistente.

3

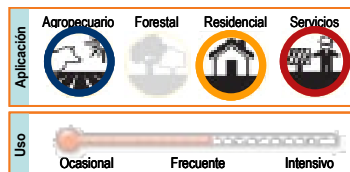
FS 100 R



| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 31,4 cm ³ | 5,5 kg |

Potencia
1.4 hp / 1.05 kW

Herramienta de Corte
AutoCut y cuchilla 4p



Robusta motoguadaña con motor 4-Mix. Manillar cerrado que permite una óptima libertad de movimiento. Mezcla aceite-gasolina. Excelente potencia y apreciable par motor más alto. Menos emisiones y sonido más agradable. Trabaja cómodamente y de forma rentable en maleza dura, arbustos leñosos o grandes superficies de césped.

FS 120

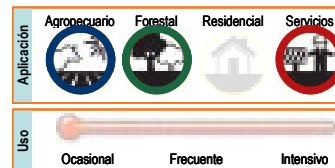


NUEVO

| Cilindrada | Peso |
|----------------------|--------|
| 30,8 cm ³ | 6.0 kg |

Potencia
1.8 hp

Herramienta de Corte
AutoCut y cuchilla 3p



Semiprofesional
Sistema de fácil arranque
Destaca por sus numerosas mejoras respecto a la comodidad en el trabajo
Herramienta de corte
AutoCut 25-2
Cuchilla para matorrales 3 puntas



FSE 60



Tensión

120 V

Peso

4,0 kg

Potencia

540 W

Frecuencia

60 HZ

Herramienta de Corte

AutoCut C



Silencioso cortabordes eléctrico. Robusto y potente. Ideal para recortar y limpiar en superficies pequeñas y en zonas sensibles al ruido. Su cómodo cabezal de corte AutoCut C 5-2 permite bobinar hilo nuevo sin abrir la carcasa, al golpear suavemente contra el suelo.

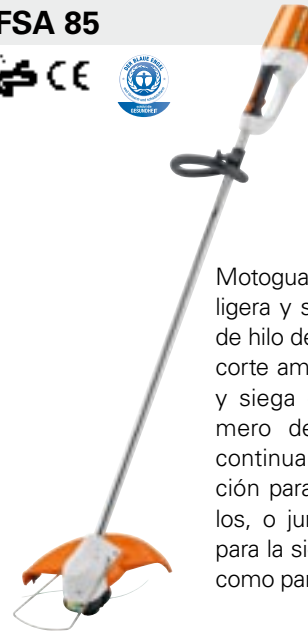
Orilladoras eléctricas

- Para siega y recorte alrededor de la casa y jardín
- Para resultados limpios alrededor de piedras, plantas, macetas y otros obstáculos
- Con motor eléctrico para un mejor manejo





FSA 85



Motoguadaña con acumulador potente, ligera y silenciosa. Con cómodo cabezal de hilo de corte AutoCut C 4-2 y radio de corte ampliado para trabajos de limpieza y siega de superficies pequeñas. Número de revoluciones de regulación continua. Con práctica varilla de separación para la siega a lo largo de obstáculos, o junto a árboles y arbustos. Ideal para la siega en zonas sensibles al ruido, como parques o zonas verdes públicas.

Peso

2.8 kg

Nivel de Potencia Sonora

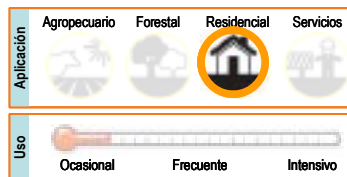
77 dB

Tecnología de Acumulador

Litio - ión

Herramienta de Corte

AutoCut C 4 - 2



Desbrozadoras de acumulador

- Para usuarios ocasionales y jardineros
- Ideal para recorte del pasto en lugares sensibles al ruido, áreas residenciales, hospitales, cementerios y escuelas
- Fácil de transportar y limpiar
- Poderosa batería lithium-ion





Desbrozadoras

- Para trabajo forestal y mantenimiento de caminos
- Para remover maleza, siega de grandes áreas y trabajos de corte
- Robustas, durables y poderosas herramientas profesionales

FS 160



Cilindrada

29,8 cm³

Peso

7.4 kg

Potencia

1.9 hp / 1.4 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla 3p



Motoguadañas potentes, además de las tareas de segados generales, con estas motoguadañas se podrá eliminar la maleza resistente de matorrales y aclarar arbustos nudosos.

FS 220



Cilindrada

35,2 cm³

Peso

7.7 kg

Potencia

2.3 hp / 1.7 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla 3p



Se tiene con este equipo una gran variedad de posibilidades de servicio en el mantenimiento de paisajes. Los potentes motores ofrecen una fuerza elevada para corte de césped.

FS 280



Cilindrada **Peso**

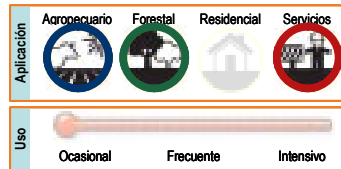
38,9 cm³ 7,9 kg

Potencia

2,6 hp / 1,9 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla 3p



Motoguadañas potentes, además de las tareas de segados generales, con estas motoguadañas se podrá eliminar la maleza resistente de matorrales y aclarar arbustos nudosos.

FS 250



Cilindrada **Peso**

40,2 cm³ 6,3 kg

Potencia

2,2 hp / 1,6 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla 3p



Motoguadañas potentes, además de las tareas de segados generales, con estas motoguadañas se podrá eliminar la maleza resistente de matorrales y aclarar arbustos nudosos.

FS 400



Cilindrada **Peso**

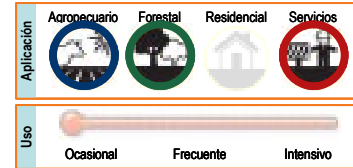
40,2 cm³ 8,1 kg

Potencia

2,6 hp / 1,9 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla 3p



Manejable desbrozadora para segar hierba resistente o maleza. Potente para desbrozar bosques y para trabajos de mantenimiento en terrenos difíciles o en cultivos frutales. Herramienta de corte válida también para la siega de arbustos o trabajos de mantenimiento.

FS 450



Cilindrada **Peso**

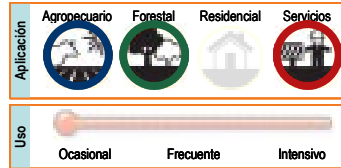
44,3 cm³ 8,1 kg

Potencia

2,9 hp / 2,1 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla 3p



Manejable desbrozadora para segar hierba resistente o maleza. Potente para desbrozar bosques y para trabajos de mantenimiento en terrenos difíciles o en cultivos frutales. Herramienta de corte válida también para la siega de arbustos o trabajos de mantenimiento.

FS 560



Cilindrada **Peso**

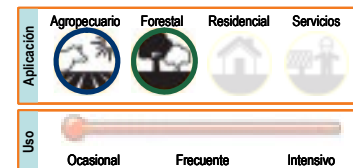
57,1 cm³ 10,2 kg

Potencia

3,8 hp / 2,8 kW

Herramienta de Corte

AutoCut y cuchilla de matorrales



La más potente de nuestras desbrozadoras. Equipada con cuchilla de matorrales para trabajos de siega de maleza o matorrales. Muy potente para desbrozar bosques y para trabajos de mantenimiento en terrenos difíciles o en cultivos frutales. Herramienta de corte válida también para la siega de arbustos y árboles finos.



Desbrozadoras de mochila

- Para siega eficiente y flexible en superficies con pendientes
- Ideal para viñedos, huertos y laderas de montañas
- Sistema fácil de transportar
- Eje flexible

FR 450



Cilindrada

44,3 cm³

Peso

10.8 kg

Potencia

2.9 hp/ 2.1 kW

Herramienta de Corte

Cuchilla de matorrales



Motoguadaña de gran potencia. Muy adecuada para la siega en pendientes y terrenos difíciles. Muy buen rendimiento y peso reducido. Ideal para el paisajismo

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------------|
| 44,3 | Cilindrada (cm ³) |
| 2,1/2,9 | Potencia (kW/CV) |
| 10,8 | Peso (kg)* |
| 91 | Nivel sonoro** (dB(A)) |
| 108 | Potencia sonora** (dB(A)) |
| 1,8/1,6 | Vibraciones izquierda/derecha*** (m/s ²) |
| 280 | Long. total (cm)**** |
| Cuchilla de matorrales 230-3 | Herramienta de corte estándar |
| 0,67 | Capacidad del depósito (l) |
| ● | Sistema antivibración STIHL |
| ● | STIHL ElastoStart |
| – | STIHL E-Start (arranque eléctrico) |
| – | Descompresión automática |
| ● | Empuñadura multifuncional |
| ● | Manillar cerrado |
| ● | Gafas de protección |
| – | Motor STIHL 2-MIX |

*** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2 m/s²

**** Sin herramienta de corte

F = Arranque eléctrico

T = Tubo divisible



Motores Combi

- Para mantenimiento alrededor de la casa, el jardín y áreas grandes
- Diferentes, poderosos aditamentos y varias herramientas Combi
- Un sistema para todo tipo de trabajos

KA 85 R

Cilindrada

25,4 cm³

Potencia

1.3 hp / 0.95 kW

Peso

5 kg

| | | | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aplicación |  Agropecuario |  Forestal |  Residencial |  Servicios |
| Uso |  | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |



3

Herramientas de corte

- Gran variedad de herramientas de corte para diferentes aplicaciones
- Para todo tipo de aplicaciones, desde simples trabajos de siega, hasta trabajos de limpieza pesados

Hierba alrededor de obstáculos



Cabezal de corte FixCut



De 2 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. Fácil inserción de trozos de hilo sueltos.

Vegetación poco densa



Cabezal de corte FixCut



De 2 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. Fácil inserción de trozos de hilo sueltos.

Vegetación densa



Disco cortahierbas



De acero. Con 2 dientes, reversible. Para trabajos en hierba resistente.

Juncos y arbustos



Cuchilla de matorrales



De acero. Con 2 dientes, reversible. Para trabajos de siega y aclarado en maleza crecida.

Arbustos y árboles finos



Sierra circular con dientes en pico



Herramienta especial de acero para motoguadañas a partir de una potencia media. Para arbustos leñosos y troncos delgados.

Cabezal de corte TrimCut



De 2 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. El hilo se ajusta manualmente.

Cabezal de corte AutoCut



De 2 o 4 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. El hilo se ajusta automáticamente al golpear ligeramente el cabezal contra el suelo.

Cabezal de corte SuperCut



De 2 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. El hilo se mantiene automáticamente en la longitud óptima de corte.

Cabezal de corte AutoCut



De 2 o 4 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. El hilo se ajusta automáticamente al golpear ligeramente el cabezal contra el suelo.

Cabezal de corte SuperCut



De 2 hilos. Para trabajos de siega y aclarado. El hilo se mantiene automáticamente en la longitud óptima de corte.

Cabezal de corte PolyCut



Cabezal de corte de uso universal para trabajos de aclarado y superficie. Con 3 cuchillas móviles de material sintético.

Disco cortahierbas



De acero. Con 4 dientes, reversible. Para trabajos en hierba resistente.

Disco cortahierbas



De acero. Con 8 dientes. Para trabajos en hierba resistente y seca, así como en juncos.

Disco cortahierbas



Con 40 dientes. Para trabajos de siega en hierba resistente. FS 80–FS 550

Cuchilla de matorrales



De acero. Con 3 dientes, reversible. Para el aclarado y eliminación de hierba resistente y enredada, así como de matorrales y zarzales.

Cuchilla de triturado



De acero. Con 2 dientes. Para el aclarado y eliminación de hierba resistente y enredada, así como de matorrales y zarzales.

Sierra circular con dientes en pico



Herramienta especial de acero para motoguadañas a partir de una potencia media. Para arbustos leñosos y troncos delgados.

Sierra circular con dientes tipo cincel



Herramienta especial de acero para motoguadañas a partir de una potencia media. Para arbustos leñosos, troncos finos, en trabajos de aserrado y desmonte.

Sierra circular de metal duro



Herramienta muy robusta para trabajos en zonas secas y arenosas así como para cortar en zonas cercanas al suelo.

Resumen herramientas de corte





3

| | FS 38/FS 40 | FS 45/FS 50 | FS 55/FS 56 | FS 85/FS 90 | FS 100 | FS 120/FS 250 | FS 350 | FS 400-K/FS 400 | FS 450-K/FS 450 | FS 550 | FSE 5Z | FSE 60/FSE 71/ FSE 81 | FSA 65 | FR 450 | Ref. |
|-------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|---------------|--------|-----------------|-----------------|--------|--------|--------------------------|--------|--------|---------------|
| Cabezal de corte FixCut^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| FixCut 5-2, 2,4 mm $\otimes\otimes\otimes$ | • | • | | | | | | | | | | | | | 4006 710 2117 |
| FixCut 25-2, 2,4 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4002 710 2157 |
| Cabezal de corte TrimCut^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| TrimCut 31-2, 2,4 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4002 710 2152 |
| TrimCut 41-2, 2,7 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4003 710 2104 |
| TrimCut 51-2, 2,7 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | | | | | | | | • | | | | | 4005 710 2103 |
| Cabezal de corte AutoCut^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carrete de hilo, 1,4 mm \otimes | | | | | | | | | | | | | | | 6421 710 4300 |
| Carrete de hilo, 1,4 mm \otimes | | | | | | | | | | | | | | | 6235 710 4305 |
| Carrete de hilo, 1,6 mm \otimes | | | | | | | | | | | | | | | 4008 710 4300 |
| AutoCut 2-2, 1,6 mm \otimes | | | | | | | | | | | • | | | | 4008 710 2100 |
| AutoCut C 4-2, 2,0 mm \otimes | | | | | | | | | | | | | • | | 4006 710 2121 |
| AutoCut C 5-2, 2,0 mm \otimes | • | • | | | | | | | | | | • | | | 4006 710 2105 |
| AutoCut 11-2, 2,0 mm \otimes | | | | | | | | | | | | | | | 4004 710 2105 |
| AutoCut 25-2, 2,4 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4002 710 2108 |
| AutoCut C 25-2, 2,4 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4002 710 2137 |
| AutoCut 30-2, 2,7 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | | | | • | | | | | | | | • | 4002 710 2107 |
| AutoCut 40-2, 2,7 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4003 710 2125 |
| AutoCut 40-4, 2,7 mm $\otimes\otimes\otimes$ | | | | | | | | | • | • | | | | | 4005 710 2100 |
| Cabezal de corte SuperCut^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| SuperCut 20-2, 2,4 mm \otimes | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4002 710 2162 |
| SuperCut 40-2, 2,4 mm \otimes | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4003 710 2140 |
| Cabezal de corte PolyCut^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| PolyCut 5-3 | | | | | | | | | | | | | | | 4004 710 2131 |
| PolyCut 6-3 | • | • | | | | | | | | | | | | | 4006 710 2110 |
| PolyCut 20-3 ^② | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4002 710 2130 |
| PolyCut 41-3 ^② | | | | | | | • | • | • | • | | | | | 4003 710 2113 |
| Disco cortahierbas^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| 230 mm (2 A) | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4001 713 3805 |
| 230 mm (2 A) | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4001 713 3801 |
| 230 mm (2 A) | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4000 713 3801 |
| 230 mm (8 D) | | | • | • | • | • | | | | | | | | • | 4001 713 3803 |
| 255 mm (8 D) | | | | | | | • | • | • | • | | | | | 4000 713 3802 |
| 250 mm (40 Z) ^③ | | | | • | • | • | | | | | | | | • | 4001 713 3806 |
| 250 mm (40 Z) ^③ | | | | | | | • | • | • | • | | | | | 4000 713 3806 |
| Cuchilla de matorrales^① | | | | | | | | | | | | | | | |
| 250 mm (2 A) | | | | • | • | • | | | | | | | | • | 4112 713 4100 |
| 300 mm (2 A) | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4119 713 4100 |
| 305 mm "Especial" (2 A) ^③ | | | | | | | • | • | • | • | | | | | 4000 713 4103 |
| 350 mm (2 A) | | | | | | | | | | | | | • | | 4110 713 4100 |
| 350 mm "Especial" (3 A) ^③ | | | | | | | | | | | | | • | | 4000 713 4100 |
| Cuchilla de triturado^{④⑤} | | | | | | | | | | | | | | | |
| 270 mm (2 A) | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4000 713 3903 |
| 320 mm (2 A) | | | | | | | | | | • | | | | | 4000 713 3902 |
| Sierra circular con dientes en pico^{⑥④} | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200 mm (80 D) | | | • | • | • | | | | | | | | | | 4112 713 4201 |
| 200 mm (44 D) | | | | | | • | • | • | | | | | | | 4000 713 4200 |
| 225 mm (48 D) | | | | | | | • | • | • | • | | | | | 4000 713 4205 |
| 250 mm (50 D) | | | | | | | | | | • | | | | | 4104 713 4200 |
| Sierra circular con dientes tipo cincel^{⑥④} | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200 mm (22 D) | | | • | • | • | | | | | | | | | | 4112 713 4203 |
| 200 mm (22 D) | | | | | | • | • | • | | | | | | | 4119 713 4200 |
| 225 mm (24 D) | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4110 713 4204 |
| Sierra circular de metal duro^{⑥④} | | | | | | | | | | | | | | | |
| 225 mm (36 D) | | | | | | | • | • | • | | | | | | 4000 713 4211 |

































Hilos de corte

-  Amplio rango de líneas de siega
-  Resistentes al desgaste, de material flexible y duradero
-  Con diferentes diámetros
-  Códigos de colores, para seleccionar fácilmente el ancho correcto de hilo








Hilo redondo

| | Ref. |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| rollo Ø 1,4 mm x 16,0 m* |  0000 930 2284 |
| rollo Ø 1,6 mm x 15,2 m |  0000 930 2232 |
| rollo Ø 2,0 mm x 15,2 m |  0000 930 2217 |
| rollo Ø 2,0 mm x 123,0 m |  0000 930 2222 |
| rollo Ø 2,4 mm x 15,2 m |  0000 930 2243 |
| rollo Ø 2,4 mm x 44,0 m |  0000 930 2244 |
| rollo Ø 2,4 mm x 87,0 m |  0000 930 2245 |
| rollo Ø 2,4 mm x 261,0 m |  0000 930 2246 |
| rollo Ø 2,7 mm x 10,7 m |  0000 930 2218 |
| rollo Ø 2,7 mm x 72,0 m |  0000 930 2224 |
| rollo Ø 2,7 mm x 215,0 m |  0000 930 2227 |
| rollo Ø 3,0 mm x 168,0 m |  0000 930 2542 |
| rollo Ø 3,0 mm x 280,0 m |  0000 930 2543 |
| rollo Ø 3,3 mm x 591,0 m |  0000 930 2569 |

Hilo cuadrado (rollos/blister)

| | Ref. |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| rollo \square 2,4 mm x 44,0 m |  0000 930 2610 |
| rollo \square 2,4 mm x 88,0 m |  0000 930 2611 |
| rollo \square 2,4 mm x 275,0 m |  0000 930 2612 |
| rollo \square 2,4 mm x 434,0 m |  0000 930 2613 |
| rollo \square 2,7 mm x 35,0 m |  0000 930 2614 |
| rollo \square 2,7 mm x 70,0 m |  0000 930 2615 |
| rollo \square 2,7 mm x 221,0 m |  0000 930 2616 |
| rollo \square 2,7 mm x 359,0 m |  0000 930 2617 |
| rollo \square 3,0 mm x 56,0 m |  0000 930 2618 |
| rollo \square 3,0 mm x 174,0 m |  0000 930 2619 |
| rollo \square 3,0 mm x 280,0 m |  0000 930 2620 |
| rollo \square 3,3 mm x 47,0 m |  0000 930 2621 |
| rollo \square 3,3 mm x 140,0 m |  0000 930 2622 |
| rollo \square 3,3 mm x 235,0 m |  0000 930 2623 |

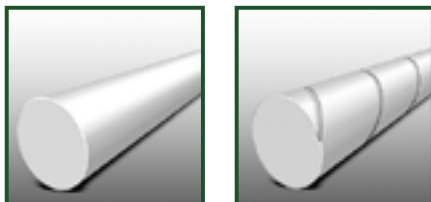
Hilo redondo y silencioso (rollos/blister)

| | Ref. |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| rollo Ø 2,0 mm x 15,2 m |  0000 930 2515 |
| rollo Ø 2,0 mm x 62,0 m |  0000 930 2513 |
| rollo Ø 2,4 mm x 15,2 m |  0000 930 2530 |
| rollo Ø 2,4 mm x 87,0 m |  0000 930 2534 |
| rollo Ø 2,4 mm x 261,0 m |  0000 930 2535 |
| rollo Ø 2,7 mm x 10,7 m |  0000 930 2519 |
| rollo Ø 2,7 mm x 72,0 m |  0000 930 2520 |



Mowing Line 4.0 mm

NUEVO



- Rendimiento de corte mejorado
- Reduce la fatiga del motor
- La mejor elección si se necesita un acabado profesional.
- El perfil robusto y agresivo lo convierte en el producto ideal para todas las tareas exigentes:
 - corte sobre todo en matorrales
 - áreas secas
 - crecimiento de hierba más gruesa.
- Excelente resistencia a la ruptura
- El diseño provee un rápido y limpio corte con un acabado profesional.
- Alta resistencia al desgaste.
- Bajo ruido y económico gracias a sus sobresalientes propiedades aerodinámicas (Ranura en espiral)
- Sistema de corte patentado para poder cortar tallos de malezas de hasta 20 mm de diámetro con facilidad

DUROCUT





NUEVO



- Nuevo cabezal a la línea de productos STIHL
- Cubre las necesidades mundiales de un cabezal más largo y robusto
- Herramienta de corte más versátil para todo tipo de aplicaciones de corte.
- Apropia para:
 - Agricultores
 - Jardineros
- Profesionales con experiencias malas en el uso de cabezales de hilos de nylon

| DuroCut 5-2 | DuroCut 20-2 | DuroCut 40-4 |
|-------------|--------------|--------------|
| FS 38 | FS 56 | FS 260 |
| FS 40 | FS 120 | FS 560 |

Hilos de corte

| | Hilo redondo | Hilos de corte redondos y silenciosos | Hilos de corte cuadrados | Hilos de corte pentagonales |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | ∅ | ∅ | ▣ | ▣ |
| |  |  |  |  |
| 1,4 mm | ● | - | - | - |
| 1,6 mm | ● | - | - | - |
| 2,0 mm | ● | ● | - | - |
| 2,4 mm | ● | ● | ■ | ◆ |
| 2,7 mm | ● | ● | ■ | ◆ |
| 3,0 mm | ● | - | ■ | ◆ |
| 3,3 mm | ● | - | ■ | - |
| 4,0 mm | ● | ● | - | - |





Para conseguir el mejor corte

4

Para poda de arbustos, árboles y más, nuestras poderosas herramientas son las compañeras ideales de trabajo cuando se trata de recortar bordes. Para el mantenimiento de parques, paisajes o para darle una ayuda a tu jardín. Los cortasetos STIHL siempre están por encima de la competencia. Estas impresionantes herramientas ofrecen el mejor rendimiento de corte, sin importar si es eléctrico, de gasolina o acumulador.

| | |
|-------------------------------------------|----|
| Cortasetos de gasolina | 53 |
| Cortasetos eléctricos | 54 |
| Cortasetos con acumulador | 55 |
| Cortasetos con acumulador de gran alcance | 56 |





1 Motor de aleación ligera

Gracias al uso de materiales de calidad como el magnesio y el aluminio en las piezas del motor y la transmisión.

2 STIHL ErgoStart (E)

La función ErgoStart de STIHL permite arrancar la máquina de forma totalmente cómoda. El arranque se facilita mediante un resorte adicional entre el cigüeñal y el grupo de arranque. Incluso cuando se tira despacio de la cuerda, el motor arranca fácilmente.

3 Sistema antivibración STIHL

Los elementos de sellado exactamente calculados reducen las oscilaciones del motor y facilitan el trabajo.

4 Geometría especial de las cuchillas

La geometría de las cuchillas y de la caja reductora, especialmente definida para podar o perfilar, le ofrece el máximo rendimiento de corte.



Los cortasetos STIHL cuentan con numerosos detalles técnicos muy prácticos y de probada eficacia. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx. Tenga en cuenta que no todos los

productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



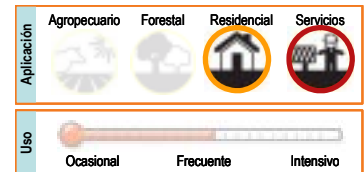
Cortasetos de gasolina

- Para uso en trabajos de jardinería, residencial y agrícola
- Realiza el corte perfecto para setos espesos y bosqueillos decorativos
- Poderosas herramientas de peso ligero y alto rendimiento

HS 45



| Cilindrada | Long. de corte | Peso |
|----------------------|-------------------------|------|
| 27,2 cm ³ | 60 cm | 5 kg |
| Longitud total | Distancia entre dientes | |
| 110 cm | 30 mm | |



El cortasetos más ligero para el mantenimiento de setos en el jardín de su casa.

HS 81 R



| Cilindrada | Long. de corte | Peso |
|----------------------|-------------------------|--------|
| 22,7 cm ³ | 75 cm | 5,7 kg |
| Longitud total | Distancia entre dientes | |
| 135 cm | 38 mm | |






Profesional cortasetos con empuñadura multifuncional giratoria y cuchilla de doble filo, versión poda. Menor velocidad de cuchilla para un corte más potente.



4

Cortasetos eléctricos

-  Para recorte de arbustos y setos largos alrededor de la casa
-  Fácil de usar
-  Especialmente ligero y silencioso

HSE 60



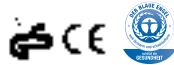
| Voltaje | Frecuencia | Peso |
|----------|------------------|--------|
| 120 V | 60 Hz | 4.1 kg |
| Amperaje | Potencia Nominal | |
| 4.5 A | 500 W | |

| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
|------------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | |
| Uso | | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |

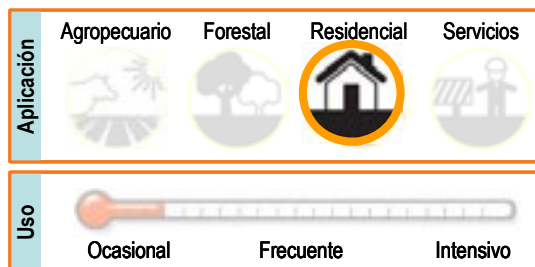
Silencioso cortasetos eléctrico equipado con un potente motor de 500 vatios de vibraciones reducidas. Empuñadura giratoria con 5 posiciones para un trabajo más flexible y cómodo.



HSA 65



| Tecnología de Acumulador | Frecuencia | Peso |
|--------------------------|-------------------------|--------|
| Litio - ion | 60 Hz | 4.6 kg |
| Longitud Total | Distancia entre Dientes | |
| 103 cm | 30 mm | |



Cortasetos con acumulador

- Para usuarios ocasionales y profesionales
- Para recorte de setos en áreas sensibles al ruido
- Fácil y comfortable de usar
- Rendimiento de corte de primera clase
- Poderosa batería lithium-ion

Potente y silencioso cortasetos de acumulador de lithium-ion de 36 V. Excelente rendimiento de corte, 3.000 ciclos/minuto. Cuchilla especial de 50 cm. Gran distancia y altura de dientes para cortar ramas de hasta 22 mm de diámetro. Ideal para su uso en el jardín o parcela. Cuchilla de un filo.



HLA 65

NUEVO



| Peso sin Batería | Batería |
|------------------|---------|
| 3.6 kg | AP 80 |

| Largo de Cuchilla | Distancia entre Dientes |
|-------------------|-------------------------|
| 18 in | 33 mm |

| Tiempo de Uso |
|------------------|
| 60 min continuos |

Primer cortasetos sin cables con manillar redondo y barra de corte ajustable. Compatible con todos los sistemas de batería STIHL. Bajos decibeles por lo que es permitida en zonas residenciales. Alcanza hasta 2.5 m de altura.



| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
|------------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | |
| Uso | | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |

Cortasetos con acumulador de gran alcance

- Para usuarios ocasionales
- Cortasetos versatil para nivel de piso y lugares altos de alcanzar
- Para uso en áreas sensibles al ruido
- Poderosa batería lithium-ion





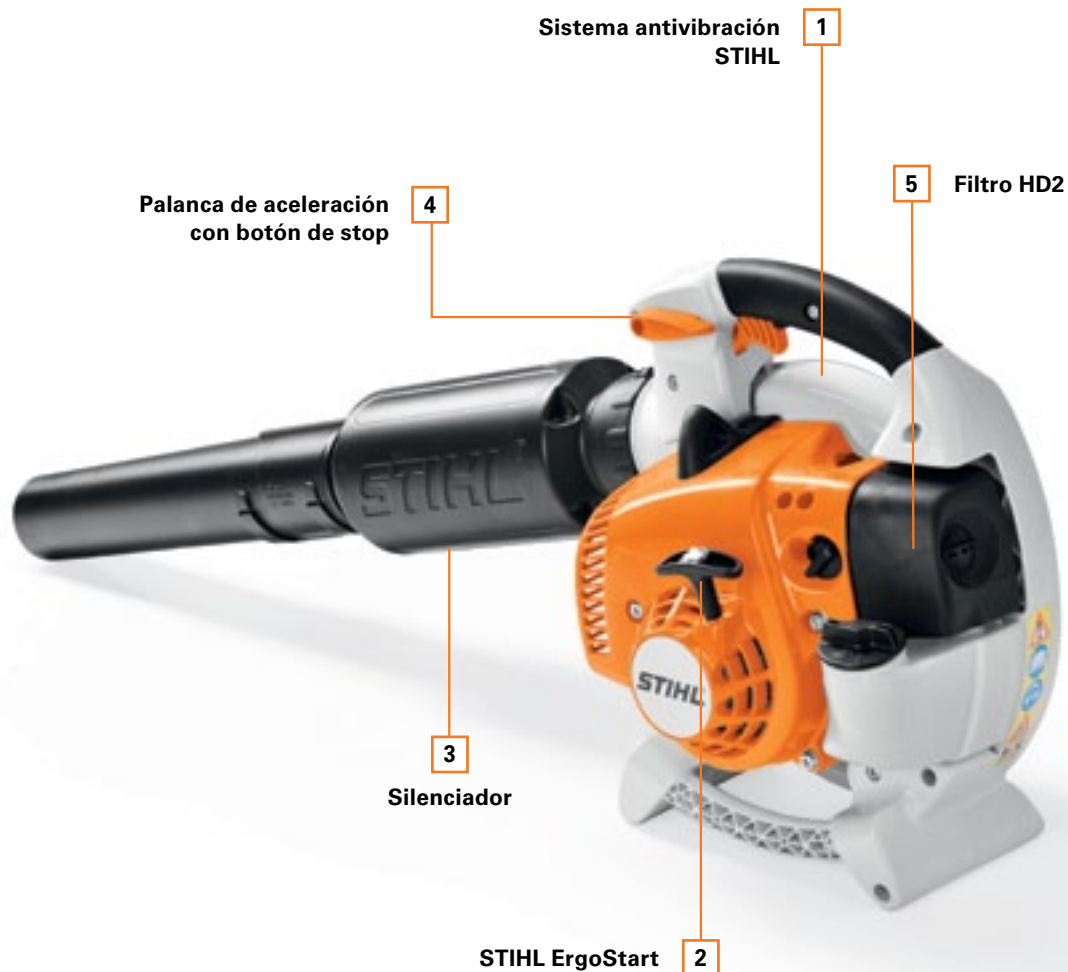
Siempre limpio

Potentes, fiables e imprescindibles. Así son los sistemas de limpieza STIHL. En las superficies y los caminos en los que haya que limpiar hojas caídas o restos de hierba, nuestros sopladores realizan realmente un gran trabajo. Lo mismo se puede decir de los picadores/aspiradores STIHL que recogen y pican sin esfuerzo alguno la hierba y las hojas caídas. Con la hidrolimpiadora STIHL conseguirá una limpieza perfecta en cualquier sitio, tanto en el jardín de casa como en la empresa. Y si necesita una aspiradora que lo succione todo, mejor utilice una de nuestras aspiradoras de líquidos y sólidos de fácil manejo.



| | |
|---------------------------------------------------|-------|
| Sopladores de gasolina | 61 |
| Soplador de acumulador | 62 |
| Sopladores eléctricos | 63 |
| Picadores/aspiradores de gasolina | 64 |
| Hidrolimpiadoras de agua fría | 65-66 |
| Accesorios para hidrolimpiadoras | 67-68 |
| Aspiradoras | 69-70 |
| Accesorios para aspiradoras de líquidos y sólidos | 71-72 |

Sopladores y picadores/aspiradores



1 Sistema antivibración STIHL

Reduce las vibraciones al mínimo, garantizando de este modo una gran comodidad también durante usos prolongados.

2 STIHL ErgoStart (E)

La función ErgoStart de STIHL permite arrancar la máquina de forma totalmente cómoda. El arranque se facilita mediante un resorte adicional entre el cigüeñal y el grupo de arranque. Incluso cuando se tira despacio de la cuerda, el motor arranca fácilmente.

3 Silenciador

El silenciador, integrado en el tubo de soplado, mantiene un nivel de ruido relativamente bajo y al mismo tiempo un alto rendimiento de soplado.

4 Palanca de aceleración con botón de stop

La palanca se puede bloquear en la posición de máximo. Sólo hay que pulsar con el pulgar para detener la máquina. El soplador está siempre listo para arrancar.

5 Filtro HD2

El filtro HD2 hecho de polietileno, tiene esporas 70% más finas que las de los filtros de poliamida. Elimina hasta el polvo más fino y es muy fácil de limpiar



Los sopladores y picadores/aspiradores STIHL están equipados con muchas soluciones técnicas prácticas y contrastadas. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



Sopladores de gasolina

- Para usuarios de casa, paisajistas y jardineros
- Para limpiar áreas alrededor del jardín, en áreas grandes o parques
- Particularmente poderosa, incluso para limpiar hojas húmedas
- Operación Ergonómica

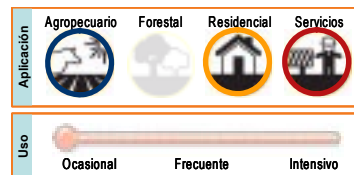
BG 86



| Cilindrada | Potencia | Peso |
|-----------------------|-------------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 1.1 hp / 0.8 kW | 4.5 kg |
| Caudal de aire | Velocidad de aire | |
| 810 m ³ /h | 85 m/s | |

Chorro de aire muy potente para limpiar hojas caídas, hierba o restos en superficies grandes. Con sistema antivibración STIHL, boquilla redonda y boquilla plana.

BR 600



| Cilindrada | Potencia | Peso |
|------------------------|-------------------|--------|
| 64,8 cm ³ | 4.1 hp / 3.0 Kw | 9.9 kg |
| Caudal de aire | Velocidad de aire | |
| 1210 m ³ /h | 90 m/s | |

Soplador extremadamente potente gracias a un elevado rendimiento de soplado. Con sistema antivibración para intervalos de trabajo más prolongados. Gracias a las anchas asas, el trabajo cómodo se convierte en lo más natural.



5

BGA 85



| Peso | Caudal de aire | Nivel Sonoro |
|--------|----------------|-----------------------|
| 3,2 kg | 83 dA | 650 m ³ /h |

Potente e innovador soplador de acumulador para jardines, estacionamientos, etc. Fácil manejo, regulación continua de revoluciones para ajustar individualmente la intensidad del chorro y empuñadura suave para un trabajo más cómodo

Soplador de acumulador

- Ideal para limpiar áreas sensibles al ruido, alrededor de hospitales, escuelas, etc.
- Sin cables y libre de emisiones
- Bajo desgaste, durabilidad del motor con velocidad variable
- Poderosa batería lithium-ion



BGE 61



| Voltaje | Volumen de aire | Peso |
|-------------------|-----------------|------|
| 120 V | 670 m/h | 3 kg |
| Velocidad de aire | Frecuente | |
| 66 m/seg | 60 Hz | |

Soplador eléctrico muy silencioso. Especial para zonas cercanas a viviendas. Nivel sonoro reducido con un potente rendimiento de soplado.

Sopladores eléctricos

- Para usuarios de casa
- Ideal para uso frecuente en campos privados
- Silenciosa con alto poder de soplado
- La sopladora más ligera en el ramo



5

Soplador/aspirador de gasolina

- Para usuarios ocasionales y profesionales
- Para remover y picar hojas
- También sirve como soplador

SH 86



| Cilindrada | Potencia | Peso |
|-----------------------|-----------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 1.1 hp / 0.8 kW | 5.7 kg |
| Caudal de aire | | |
| 770 m ³ /h | | |

Gran potencia de aspiración. Ideal para limpiar superficies extensas. Con función de picado. Con sistema antivibración, tubo de soplado, boquilla redonda y boquilla plana.



1 Lanza profesional

2 Motor de bajas revoluciones y robusta bomba de latón con pistones cerámicos

3 Regulador de presión/caudal en la máquina

4 Desconexión automática y desconexión retardada del motor

1 Lanza profesional

Cómoda lanza profesional. Ahorra esfuerzo gracias a su abertura reducida y agarre cómodo. Su diseño ergonómico ayuda a evitar los rebotes del chorro de agua. Su acople rápido permite un cambio fácil de boquillas y accesorios.

2 Motor de bajas revoluciones y robusta bomba de latón con pistones cerámicos

Con una cilindrada más alta de la bomba, el motor de bajas revoluciones trabaja a menos vueltas. Así se consigue una mayor vida útil del motor y la bomba, y se reduce el nivel de ruido. Los pistones cerámicos tienen un desgaste mínimo y alargan la vida útil de la bomba.

3 Regulador de presión/caudal en la máquina

Para regular cómodamente el caudal y la presión del agua. Con el manómetro puede controlarse continuamente la presión actual.

4 Desconexión automática y desconexión retardada del motor

Al cerrar la pistola, el motor eléctrico se desconecta automáticamente en todas las hidrolavadoras. La máquina pasa entonces al modo Standby. En las máquinas con desconexión retardada del motor, el motor continúa funcionando durante 20 segundos tras cerrar la pistola antes de que el aparato entre en modo Standby. Así se reducen los ciclos de conexión y desconexión y se alarga la vida útil.






Las hidrolavadoras STIHL están equipadas con muchas soluciones técnicas prácticas y contrastadas. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



Hidrolavadoras

-  Para limpiar la casa y el jardín
-  Para escaleras, caminos y terrazas
-  Compactas, fáciles de manejar y guardar

RE 98

| Presión de Trabajo | Peso |
|--------------------|---------|
| 1595 PSI | 13,5 kg |



Potencia

2.2 hp / 1.7 kW

Número de Revoluciones

2800 rpm

| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| |  |  |  |  |
| Uso |  | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |



Hidrolavadora especialmente manejable y compacta con soporte de accesorios en la carcasa, dosificador de detergente y boquilla rotativa y de chorro plano de serie

RE 128 PLUS

NUEVO

| Presión de Trabajo | Peso |
|--------------------|-------|
| 1958 PSI | 17 kg |



Potencia

3.0 hp / 2.3 kW

Frecuencia

60 Hz

Voltaje

120 V

| Aplicación | Agropecuario | Forestal | Residencial | Servicios |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| |  |  |  |  |
| Uso |  | | | |
| | Ocasional | Frecuente | Intensivo | |



Su tambor de manguera integrado le permite mantener la manguera siempre ordenada. El asa inferior facilita el transporte y traslado de la herramienta.



Cepillos de lavado



Cepillo de lavado para superficies
Ancho 280 mm. Con labio de goma integrado y boquilla de alta presión. Para la limpieza de superficies delicadas.

Para RE 98 – RE 128 PLUS

Ref.

4900 500 6000



Juego de limpieza
Compuesto por: boquilla de chorro plano, cepillo de lavado y boquilla angular (90°). Para la limpieza de lugares de difícil acceso.

Para RE 98 – RE 128 PLUS

Ref.

4900 500 6100



Cepillo rotativo
Corona rotativa, Ø 160 mm, ángulo de trabajo regulable.

Para RE 98 – RE 163 PLUS[Ⓟ]

Ref.

4900 500 5900

Limpiador de superficies RA 101



Incluye prolongación de tubo de pulverización.

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 3902

Tubos de pulverización



En ángulo

Para limpiar lugares de difícil acceso.

470 mm con boquilla para RE 98 – RE 163 PLUS[Ⓟ]

Ref.

4900 500 1902



Largo, en ángulo

Ideal para limpiar lugares de difícil acceso.

1.080 mm con boquilla para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 1903

Accesorios para hidrolimpiadoras RE 98–128 PLUS

Prolongación tubo pulverización



Longitud 410 mm. Modelos desde 2007.

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 0303

Juego de limpieza de tuberías



Longitud 15 m. Con boquilla. Muy flexible. También adecuado para tuberías estrechas.

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 8000

Prolongación manguera de alta presión®



Amplía el alcance. Fácil de conectar. Malla metálica reforzada.

Malla textil, 7 m (con acople de tornillo) para RE 98 – RE 118

Ref.

4900 500 8200

Malla metálica, 7 m (con acople rápido) para RE 98 – RE 163 PLUS

4900 500 8211

Malla metálica, 10 m (con acople rápido) para RE 98 – RE 163 PLUS

4900 500 8212

Filtro de agua



Protege la bomba de la suciedad del agua de abastecimiento $\frac{3}{4}$ ".

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 5401

Juego de absorción



Longitud 3 m. Para el abastecimiento de agua sin presión procedente de agua de lluvia y cisternas. Se recomienda el uso de un filtro de agua.

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 0500

Juego de chorro de arena



Para limpiar mampostería y piezas metálicas. El mejor resultado con el granulado STIHL SB 90.

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 1801

Dispositivo anti-retorno (incl. conexiones $\frac{3}{4}$ "®)



Evita el retorno de agua de la hidrolimpiadora a la red de agua potable

Para RE 98 – RE 163 PLUS

Ref.

4900 500 5700



1 Encendido automático/Enchufe (E)

La aspiradora se conecta y desconecta automáticamente a través de la herramienta eléctrica conectada al enchufe.

2 Limpieza del filtro

Rendimiento siempre óptimo a través de una limpieza simple y rápida del filtro.



Las aspiradoras para líquidos y sólidos STIHL están equipadas con muchas soluciones técnicas, prácticas y contrastadas. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

3 Regulación de revoluciones

Para regular la potencia de aspirado.

4 Sistema de filtro múltiple

El filtro lavable es higiénico, económico y ecológico.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



5

Aspiradoras

- Para uso en el hogar o para aplicaciones profesionales en talleres, compañías de limpieza o uso industrial
- Para una variedad de trabajos de limpieza, húmedos o secos
- Accesorios de alta calidad y alcance

SE 61

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Aspiración | Peso |
| 2.6 PSI | 6 kg |
| Potencia | Capacidad del Depósito |
| 1.3 hp | 20 l |
| Volumen de aspiración | |
| 3600 l / min | |



Aplicación

Agropecuario Forestal Residencial Servicios

Uso

Ocasional Frecuente Intensivo



Especialmente manejable. Aspira con facilidad polvo, suciedad y líquidos.

SE 122

NUEVO

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Aspiración | Peso |
| 3.6 PSI | 10 kg |
| Potencia | Capacidad del Depósito |
| 2.0 hp / 1.5 kW | 30 L |
| Volumen de aspiración | |
| 3700 l / min | |



Aplicación

Agropecuario Forestal Residencial Servicios

Uso

Ocasional Frecuente Intensivo



Potente aspiradora para líquidos y sólidos. Con sistema de filtro de varios niveles y muchas posibilidades para guardar cómodamente los accesorios.

Accesorios para aspiradoras de líquidos y sólidos



Boquillas



Boquilla Vario

Para aspirar superficies lisas y moquetas. Ancho 260 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 500 2701



Boquilla universal

Aluminio. Ancho 150 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2310



Boquilla universal

Material sintético, con cepillo. Ancho 115 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2300

Boquillas



Boquilla para radiadores

Compuesta por boquilla para ranuras y cepillo especial. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 500 2610



Boquilla para suciedad gruesa*

Para escombros, grava, etc. Ancho 175 mm. Conexión Ø 50 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2705



Boquilla de goma en ángulo

Para aspirar superficies delicadas. Longitud 185 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2400



Boquilla con cepillo

Para limpiar piezas delicadas (p.ej. muebles tapizados). Longitud 230 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2600



Boquilla para ranuras

De material sintético, para aspirar zonas de difícil acceso. Longitud 250 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2200



Boquilla para ranuras

De metal, para la limpieza de calderas y hornos. Longitud 920 mm. Conexión Ø 36 mm.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 502 2201

Accesorios para aspiradoras de líquidos y sólidos

Bolsa



Resistente a la rotura, paquete con 5 unidades.

Para SE 61, SE 61 E
Con cierre de polvo
para SE 122, SE 122 E

Ref.

4901 500 9004

4901 500 9007

Filtro



Filtro para reequipar o como repuesto.

Papel robusto,
para SE 61–SE 122 E
PET resistente y lavable,
muy indicado
para aspirar líquidos,
para SE 61–SE 122 E

Ref.

4709 703 5900

4742 703 5900



Para periodos largos y continuos de aspiración de líquidos. Acero inoxidable.

Para SE 61 – SE 122 E

Ref.

4901 501 0900

Boquillas



Boquilla especial grande

Aluminio para superficies extensas, regulable en altura, con cartucho intercambiable. Ancho 450 mm. Conexión Ø36 mm.

Ref.

Con cepillo para SE 61 – SE 122 E **4901 500 2710**

Con labio de goma para aspirar líquidos, para SE 61 – SE 122 E **4901 500 2711**



Boquilla especial para líquidos

Para aspirar líquidos en superficies extensas, regulable en altura. Ancho 400 mm. Conexión Ø36 mm.

Ref.

Para SE 61 – SE 122 E **4901 500 2705**



Boquillas



Boquilla para líquidos

Para aspirar líquidos en superficies extensas. Ancho 300 mm. Conexión Ø36 mm.

Ref.

Para SE 61 – SE 122 E

4901 500 7200



Boquilla para suelos

Aluminio, con juego de cepillos extraíble. Ancho 330 mm. Conexión Ø 36 mm.

Ref.

Para SE 61 – SE 122 E

4901 500 2700



Boquilla Combi

Con cambio para superficies lisas y moquetas. Ancho 280 mm. Conexión Ø 36 mm.

Ref.

Para SE 61 – SE 122 E

4901 500 2500





Profesionalidad en cualquier terreno

Ya sea en viñedos, plantaciones o en tu jardín, los atomizadores y pulverizadores STIHL dan el mejor rendimiento en cualquier terreno. Estos equipos te dejan esparcir semillas, fertilizantes y pesticidas sin el mayor esfuerzo.



Atomizadores y pulverizadores

76-78

Fumigadoras y pulverizadores



1 Depósito de 14 L con gran abertura de llenado

Este depósito de 14 L le permite trabajar más tiempo sin tener que rellenarlo. El llenado es rápido y limpio, gracias a su gran abertura.

2 Depósito 2 en 1 (SR 450)

El depósito del atomizador SR 450 se cambia a líquido o granulado con pocas maniobras. No se necesitan juegos de conversión ni herramientas.

3 Empuñadura multifuncional

Esta empuñadura contiene los elementos de mando del motor y de la válvula de pulverización. Además de controlar el motor, con una mano puede conectar, desconectar o regular el caudal de pulverización.

4 Sistema de dosificación con cómoda palanca (SR 450)

La palanca para la pulverización está situada exactamente debajo de la empuñadura multifuncional. Con un sólo movimiento de la mano puede cerrar o abrir el flujo de polvo y regular escalonadamente la concentración exacta.



Los atomizadores y pulverizadores STIHL están equipados con numerosos detalles prácticos y contrastados aspectos técnicos. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



SR 430



| Cilindrada | Potencia | Peso |
|------------------------|-------------------|---------|
| 63,3 cm ³ | 3.9 hp / 2.9 kW | 11,6 kg |
| Caudal de aire | Velocidad de aire | |
| 1300 m ³ /h | 90 m/s | |

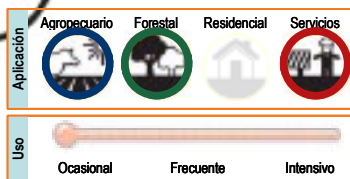
Potente atomizador de mochila para la pulverización en grandes superficies de productos fitosanitarios líquidos. Con alcance horizontal de 14,5 m y un cómodo equipamiento para un trabajo más eficaz y con menos esfuerzo.

Fumigadoras y pulverizadores

- Para uso en granjas, viñedos y huertos
- Para rociar líquidos, granulos y semillas
- Ergonómico y menos fatigoso

SR 200

NUEVO



| Cilindrada | Alcance Horizontal | Peso |
|----------------------|------------------------|--------|
| 27,2 cm ³ | 9 m | 8,5 kg |
| Potencia | Capacidad del depósito | |
| 1,1 hp | 10 L | |

- Tamaño reducido con respecto a su antecesor (SR 430)
- Fumigadora más liviana del mercado (no tiene competencia)
- Apropriadadas para el uso profesional en:
 - Protección fitosanitaria
 - Vitivinícola
 - Fruticultura
 - Jardinería
 - Desinfectar hortalizas
 - Control de parásitos
 - Malaria
 - Dengue

SR 450



| Cilindrada | Alcance Horizontal | Peso |
|----------------------|------------------------|---------|
| 63,3 cm ³ | 14,5 m | 12,5 kg |
| Potencia | Capacidad del depósito | |
| 3,9 hp / 2,9 kW | 14 lts | |

Iguals características que el modelo SR 430 pero equipado adicionalmente con el depósito 2 en 1 que permite cambiar cómodamente la pulverización de líquido a polvo.



6



Hecha para las profundidades

7

Las ahoyadoras STIHL están hechas para ir profundo, ya sea para tomar muestras de suelo, instalación de vallas o cepas para plantación, con una ahoyadora STIHL nunca estará por su cuenta. Con su rendimiento seguro y sus versátiles herramientas de perforación, estas robustas máquinas jamás le quedarán mal. Penetran el suelo de manera rápida y poderosa, hechas especialmente para suelo duro.



| | |
|------------|-------|
| Ahoyadoras | 82-84 |
| Barrenas | 84 |



1 Empuñadura multifuncional

Todos los elementos de mando que controlan la máquina en una sola mano. El manejo de la máquina se realiza con los dedos, la mano permanece en la posición de trabajo.

2 Manillar con vibraciones reducidas

El manillar se encarga de una considerable reducción de las vibraciones. Esto permite un trabajo más cómodo y con menos esfuerzo.

3 Apoyo acolchado

El gran apoyo acolchado permite al usuario apoyar la pierna o el cuerpo durante el trabajo. Así se maneja la ahoyadora con mayor precisión.

4 Freno de barrena QuickStop con palanca de activación

El freno de barrena STIHL QuickStop con palanca de activación detiene la fuerza cuando la ahoyadora se atasca. También permite soltar las barrenas atascadas.






Las ahoyadoras STIHL están equipadas con infinidad de detalles prácticos y técnicamente acreditados. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



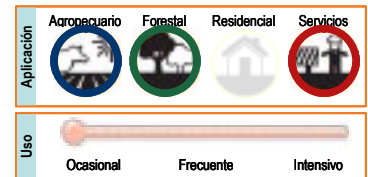
Ahoyadoras y accesorios

-  Robusta y portátil para profesionales
-  Para excavar hoyos en suelos difíciles, plantación y tomar muestras de suelo
-  Barrenas de largo alcance

BT 121

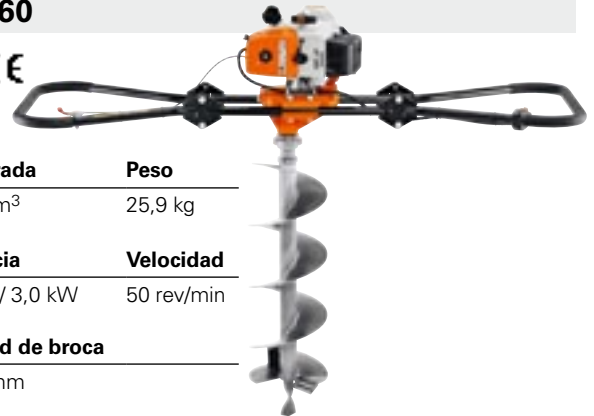


| | |
|--------------------------|------------------|
| Cilindrada | Peso |
| 30,8 cm ³ | 9,4 kg* |
| Potencia | Velocidad |
| 1,8 kW/1,3 CV | 190 rev/min |
| Logitud de broca | |
| 695 mm | |
| Diametro de broca | |
| 90, 150 ó 200 mm | |



Ahoyadora para un solo operario, equipada con el freno de barrena QuickStop para diversas tareas. Muy versátil: desde excavar hoyos hasta la toma de muestras del suelo. Equipada de serie con apoyo acolchado.

BT 360



| | |
|--------------------------|------------------|
| Cilindrada | Peso |
| 60,3 cm ³ | 25,9 kg |
| Potencia | Velocidad |
| 4,1 hp / 3,0 kW | 50 rev/min |
| Logitud de broca | |
| 1000 mm | |
| Diametro de broca | |
| 90, 150, 200 y 350 mm | |



Robusta ahoyadora para dos personas con interruptor adicional de parada para el segundo operario. El manillar plegable está recubierto por un revestimiento de plástico flexible, resistente y práctico. Para la STIHL BT 360 se dispone de una amplia gama de barrenas.

BT 130

NUEVO



| | |
|----------------------|-------------|
| Cilindrada | Peso |
| 36,1 cm ³ | 9,9 kg |

| |
|-----------------|
| Potencia |
| 1,4 kW |

| |
|-------------------------|
| Logitud de broca |
| 695 mm |

| |
|--------------------------|
| Diametro de broca |
| 90, 150 ó 200 mm |



**DISPONIBLE
A PARTIR DE
DICIEMBRE
2013**



Ideal para paisajistas, jardineros, construcción de graneros, compañías de cercado, compañías de construcción de caminos. Se reemplaza el motor de la FS 120 por el de la FS 130 con tecnología 4-MIX.



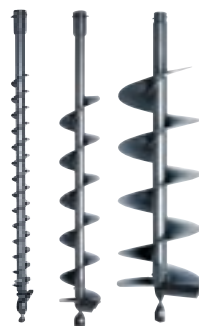
Prolongador



| | Ref. |
|--------|----------------------|
| 250 mm | 4313 680 2300 |
| 450 mm | 4311 680 2350 |

Para BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121.

Barrenas para suelo



Para todo tipo de suelos.

| | Ref. |
|----------|----------------------|
| Ø 40 mm | 4404 680 2004 |
| Ø 60 mm | 4404 680 2006 |
| Ø 90 mm | 4404 680 2009 |
| Ø 120 mm | 4404 680 2012 |
| Ø 150 mm | 4404 680 2015 |
| Ø 200 mm | 4404 680 2020 |

Para BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, 695 mm de longitud





STIHL
TS 700

Una máquina infatigable

Cuando los profesionales necesitan cortar a través de materiales duros, nuestras poderosas herramientas pueden con todo. Extremadamente robustas y poderosas, tienen lo que se necesita para hacer cualquier trabajo, ya sea para construcciones, caminos, carreteras o para situaciones de emergencia.

8

| | |
|---------------------------|-------|
| Tronzadoras | 88-89 |
| Tren de guía / Accesorios | 90 |
| Discos | 91 |

Tronzadoras

Filtro de aire de larga duración con separación previa, tipo ciclón



8

1 Inyección electrónica STIHL (i)

La inyección 100% electrónica se ocupa en todo momento de un funcionamiento perfecto y un menor consumo de combustible, en comparación con máquinas sin esta tecnología.

2 Sistema antivibración STIHL

Los elementos de amortiguación reducen claramente la transmisión de las oscilaciones del motor a manos y brazos. Así se reduce el esfuerzo necesario en el corte manual.

3 Conexión de agua

A través de la toma de agua de serie con equipo de irrigación se suministra agua al disco, de modo que el polvo resultante del corte se aglutina eficazmente. Está integrada en la máquina para no entorpecer el trabajo.

4 Filtro de aire de larga duración con separación previa, tipo ciclón

Intervalo de limpieza del filtro de aire hasta 1 año (dependiendo de las condiciones de trabajo).






Las tronzadoras STIHL están equipadas con infinidad de detalles prácticos y técnicamente acreditados. En esta página se describen solo algunas de las numerosas características específicas del producto. Encontrará más detalles e información adicional en nuestro sitio de Internet en www.stihl.com.mx.

Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor especializado STIHL más cercano estará encantado de informarle sobre las especificaciones exactas. También puede encontrar su dirección en el sitio web de STIHL.



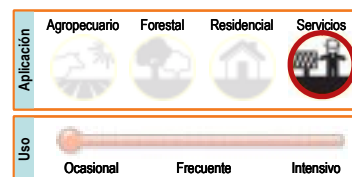
Tronzadoras de gasolina

-  Para uso intensivo de corte en áreas de construcción
-  Para cortar concreto, piedra, asfalto y ladrillos
-  Extremadamente poderosa y robusta

TS 420



| | | |
|----------------------|------------------------------------|-------------|
| Cilindrada | Diámetro del disco | Peso |
| 66.7 cm ³ | 350 mm | 9.6 kg |
| Potencia | Profundidad máxima de corte | |
| 4.4 hp / 3,2 kW | 125 mm | |

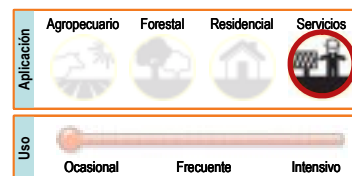


Ligera y manejable tronzadora de 3,2 kW para disco de resina sintética de 350 mm. Innovador filtro de aire de larga duración con separación previa tipo ciclón que alarga los intervalos de limpieza y la vida útil del mismo. Vibraciones muy reducidas para trabajar con menos esfuerzo. Se puede utilizar manualmente o sobre el tren de guía FW 20

TS 700



| | | |
|----------------------|------------------------------------|-------------|
| Cilindrada | Diámetro del disco | Peso |
| 98.5 cm ³ | 350 mm | 11.6 kg |
| Potencia | Profundidad máxima de corte | |
| 6.8 hp / 5,0 kW | 125 mm | |



Potente tronzadora con motor de 5 kW para discos de resina sintética de 350 mm. Diseñada para un máximo rendimiento en la construcción. Filtro de aire de larga duración con separación previa tipo ciclón. Se puede utilizar manualmente o sobre el tren de guía FW 20.

Tren de guía/Accesorios



8

Tren de guía y accesorios

- Para distancias largas de corte y bordes precisos
- Simple armado sin necesidad de herramientas

Tren de guía FW 20 con acoplamiento



Para
TS 400
NUEVO TS 410, TS 420, TS 500i
TS 700, TS 800

Ref.
4224 200 0003
4224 200 0015
4224 200 0005

Tren de guía STIHL FW 20 para ajustar la profundidad de corte en milímetros durante largos recorridos. Con limitador de profundidad de corte y guardafango integrado. Se incluye juego de conversión con sistema de acoplamiento rápido.

Manillar ergonómico



TS 400
NUEVO TS 410, TS 420, TS 500i
TS 700, TS 800

Ref.
4223 790 0702
4250 790 0700
4224 790 0705

Para tren de guía FW 20.

Depósito de agua



Ref.
13 l **4224 007 1018**

Para tren de guía FW 20, con manguito de acoplamiento.

Señalizador de dirección de corte



Ref.
4205 007 1009

Para tren de guía FW 20.

Discos de resina sintética

Piedra



| | <u>Ref.</u> |
|----------|----------------------|
| Ø 300 mm | 0835 020 7000 |
| Ø 350 mm | 0835 020 7001 |
| Ø 400 mm | 0835 020 7002 |

Disco para uso general en la construcción. Corta mineral, aluminio y metales no ferrosos.

Asfalto/tubos de fundición dúctil



| | <u>Ref.</u> |
|----------|----------------------|
| Ø 300 mm | 0835 030 7000 |
| Ø 350 mm | 0835 030 7001 |
| Ø 400 mm | 0835 030 7002 |

Disco de resina sintética muy adecuado para trabajos en carreteras y tuberías. Corta asfalto y tubos de fundición dúctil.

Acero



| | <u>Ref.</u> |
|----------|----------------------|
| Ø 300 mm | 0835 010 7000 |
| Ø 350 mm | 0835 010 7001 |
| Ø 400 mm | 0835 010 7002 |

Eficacia mostrada y completamente estable. Para uso en el sector de la construcción o del metal. Corta acero de construcción, perfiles de acero, hierro armado y vigas de acero de forma limpia.

Cortar en mojado



| | <u>Ref.</u> |
|----------|----------------------|
| Ø 350 mm | 0835 020 7004 |

Disco estable para cortar piedra y hormigón sin remolino de polvo. Hasta un 30 % más de duración y un 50 % más de velocidad de corte que un disco para seco.

Piedra dura/Hormigón (SB)



| | <u>Ref.</u> |
|----------------|----------------------|
| Ø 300 mm SB 80 | 0835 090 7007 |
| Ø 350 mm SB 80 | 0835 090 7008 |

Disco de corte muy rápido para ladrillos, hormigón, clinker y granito. Composición de materiales extremadamente sólidos y resistentes a la temperatura. Por tanto, apto para cortar acero de construcción de hasta 10 mm de espesor y para trabajos de limpieza en catástrofes naturales.

Discos de diamante

Asfalto (A)



| | <u>Ref.</u> |
|---------------|----------------------|
| Ø 300 mm A 5 | 0835 080 7000 |
| Ø 300 mm A 40 | 0835 080 7002 |
| Ø 300 mm A 80 | 0835 080 7005 |
| Ø 350 mm A 5 | 0835 080 7001 |
| Ø 350 mm A 40 | 0835 080 7003 |
| Ø 350 mm A 80 | 0835 080 7006 |
| Ø 400 mm A 40 | 0835 080 7004 |
| Ø 400 mm A 80 | 0835 080 7007 |

Disco de diamante para cortar asfalto, hormigón fresco y cemento abrasivo.

Hormigón/asfalto (BA)



| | <u>Ref.</u> |
|----------------|----------------------|
| Ø 300 mm BA 80 | 0835 090 7005 |
| Ø 350 mm BA 80 | 0835 090 7006 |
| Ø 400 mm BA 80 | 0835 090 7011 |

Disco de corte universal de prolongada vida útil. Gracias a la especial coordinación con todos los segmentos, es adecuado para materiales blandos como el asfalto, al igual que para hormigón armado o piedra de hormigón.

Hormigón (B)



| | <u>Ref.</u> |
|---------------|----------------------|
| Ø 300 mm B 5 | 0835 090 7000 |
| Ø 300 mm B 10 | 0835 090 7022 |
| Ø 300 mm B 20 | 0835 090 7025 |
| Ø 300 mm B 60 | 0835 090 7028 |
| Ø 350 mm B 5 | 0835 090 7001 |
| Ø 350 mm B 10 | 0835 090 7023 |
| Ø 350 mm B 20 | 0835 090 7026 |
| Ø 350 mm B 60 | 0835 090 7029 |
| Ø 400 mm B 10 | 0835 090 7024 |
| Ø 400 mm B 20 | 0835 090 7027 |
| Ø 400 mm B 60 | 0835 090 7030 |

Disco de diamante para cortar hormigón, ladrillos, hormigón lavado y materiales de construcción en general.



Prestaciones óptimas

Si quiere un rendimiento excelente de sus equipos y herramientas, necesita lubricantes de la más alta calidad. Es por esto que STIHL, fabrica lubricantes que encajen de manera perfecta con la tecnología STIHL. Todo con el propósito de que sus equipos operen con el mejor rendimiento, a pesar de años de uso en sus equipos.

Grasa universal



Tubo, 80 g.
Tubo, 225 g.

Para engrasar las cajas reductoras de todos los cortasetos

Grasa de alto rendimiento



Tubo, 80 g.
Tubo, 225 g.

Para engrasar las cajas reductoras de todas las desmalezadoras

Aceite para barra y cadena



3.78 Lts (1gal)

- Conserva su viscosidad en altas temperaturas
- Brinda una excelente lubricación de barra y cadena

Aceite de 2 tiempos para motores enfriados por aire



77 ml / 2.6 oz
378 ml / 12.8 oz
3.78 Lts / 1 gal

- Se quema en su totalidad
- Tiene una mejor adherencia
- Proporciona una mejor lubricación
- Produce menores emisiones de gases contaminantes

Bidón combinado para combustible y aceite



Doble depósito para 5L de combustible y 3L de aceite adhesivo para cadenas

Accesorio: Boquillas de bidones



Ref.
0000 890 5005

Para un sencillo llenado de aparatos a motor sin derramar ni llenar en exceso.





Prácticos ayudantes

En el jardín o en el bosque, para completar el trabajo no sólo necesitas el equipo correcto, también la selección correcta de herramienta manual. Desde hachas hasta tijeras, las herramientas STIHL están fabricadas con materiales de primera clase, construcción sólida y diseño ergonómico. Estas herramientas fáciles de usar le darán una ventaja sin importar el trabajo que esté realizando.

| | |
|-------------------------------|-------|
| Herramientas Manuales | 96 |
| Tijeras y podadoras de altura | 97 |
| Tijeras Manuales | 98-99 |
| Hachas | 100 |

Herramientas Manuales

PS 10

SIERRA DE BOLSILLO

Una sierra multiuso con diseño de dientes de corte de alta tecnología
Con cuchilla plegable de 5.75" con bloqueo de cuchilla
Cuchilla recta con cromado duro
Longitud total de 13.7"



PS 30

SIERRA DE BOLSILLO

La cuchilla plegable de apertura rápida se bloquea en posición abierta y cerrada
Mango suave para más comodidad
Cuchilla plegable de 6.5" con bloqueo de cuchilla
Cuchilla curvada con cromado duro
Longitud total de 14.8"



PS 40

SIERRA PARA JARDINERÍA

Cuchilla fija de 7" con dientes templados por impulsiones y con mango confortable
Cuchilla recta con cromado duro
Funda de plástico con cierre de pulgar y lazo para cinturón
Longitud total de 13.2"



PS 60

SIERRA PARA JARDINERÍA

Cuchilla fija de 9.5" con dientes templados por impulsiones y con mango confortable
Funda de plástico con cierre de pulgar y lazo para cinturón desprendible
Longitud total de 16"



PS 70

SIERRA PARA ARBORICULTORES

La elección ideal para arboricultores y jardineros paisajistas profesionales, cuando una sola herramienta tiene que hacerlo todo
Cuchilla fija, curvada, tratados químicamente con níquel, de 13", con mango de madera dura
También disponible con funda de cuero
Longitud total de 20.5"



PS 75

SIERRA PARA ARBORICULTORES

Cuchilla de 12" de calidad profesional con gancho para mantener la cuchilla en el corte
Cuchilla curvada níquelada con diente limpiador
Adaptable a palos de PP 600, PP 700 ó PP 800
Longitud total de 22"



PS 80

SIERRA PARA ARBORICULTORES

Cuchilla larga de 16" con gancho para mantener la cuchilla en el corte
Tiene cortador de corteza para evitar desgarramiento de corteza
Adaptable a palos de PP 600, PP 700 ó PP 800
Cuchilla curvada con cromado duro
Longitud total de 25"



PS 90

SIERRA PARA ARBORICULTORES

Esta sierra fue diseñada para usuarios profesionales
Cuchilla de 12", templada por impulsiones
Mango con diseño ergonómico
Con cierre de pulgar y lazo para cinturón
Longitud total de 19"



INFORMACIÓN IMPORTANTE

¡ADVERTENCIA! Las cuchillas son filosas. No toque las cuchillas y evite el contacto con las mismas en cualquier parte de su cuerpo. Para reducir el riesgo de perder el control, siempre manténgalas en una base segura. El uso inapropiado puede provocar heridas graves o fatales.

PP 600

SIERRA CON PALO TELESCÓPICO

Varilla de encaje con mínima flexibilidad al estar completamente extendida

Palo de aluminio ligero que tiene un alcance de trabajo de más de 10"

El palo se reduce a una longitud de 4.5" para caber fácilmente en la cabina de un camión

Hay disponibilidad de accesorios para cabezas de hachas y cortadores

Para cortar rápidamente ramas de árboles de diferentes diámetros y alturas donde el acceso con más de una herramienta resulta poco práctico

Los accesorios para las cabezas de sierra y los cortadores tienen que adquirirse por separado.



PP 800

SIERRA CON PALO TELESCÓPICO

Varilla de encaje con mínima flexibilidad al estar completamente extendida

Palo de aluminio ligero que tiene un alcance de trabajo de más de 18"

Hay disponibilidad de accesorios para cabezas de hachas y cortadores

Diseñada para jardinería profesional en grande, donde una variedad de árboles requieren ser recortados con precisión



PP 900

JUEGO DE CORTADORES CON PALO

Ideal para trabajos exigentes de alto volumen en árboles de hasta 18"

Dos palos de fibra de vidrio durable proporcionan un alcance de 12"

Cuchilla de 13" ó 16" con cromado duro

Capacidad de corte de 1.25". Todas las partes son reemplazables.

ACCESORIOS OPCIONALES

Palo adicional para mayor alcance

Cuchilla con gancho de tres picos

La cuchilla de sierra de PS 80 puede usarse en la cabeza de la sierra

Cubierta protectora de la tijera



PP 100

TIJERAS PARA ALCANCE EXTENDIDO

Una herramienta especializada para el corte preciso de arbustos muy altos y anchos y de árboles pequeños

Palo de aluminio de 7" con brazo giratorio para ángulos de corte precisos

El mango eléctrico cuenta con un bloqueo de cuchilla a control remoto

Capacidad de corte de .75" con cuchillas con cromado duro



INFORMACIÓN IMPORTANTE ¡PELIGRO DE CHOQUE ELÉCTRICO MORTAL!

Las tijeras con palo no están aisladas. El acercamiento o el contacto con cables eléctricos con estas herramientas pueden causar heridas graves o incluso la muerte por choque eléctrico. La electricidad puede brincar de un punto a otro mediante formación de arco y/o puede ser conducida a través de ramas húmedas. Mantenga una distancia mínima de cincuenta pies (15 metros) entre las herramientas y una línea que lleva corriente eléctrica. Para reducir el riesgo de objetos que puedan caer, no corte en posición vertical arriba de su cabeza. Siempre use un casco y gafas protectoras. Aleje a la gente que esté cerca. Sólo utilice accesorios de corte autorizados por STIHL.

Tijeras Manuales

PP 10

TIJERAS MANUALES

La elección atinada para los jardineros paisajistas con alto consumo de tijeras manuales

Cuerpo ligero moldeado bajo presión

Ranura para escurrimiento de savia

Capacidad de corte de .75"

Cuchillas con cromado duro que pueden afilarse y cambiarse



PP 60

TIJERAS MANUALES

Tijeras perfectas para manos más pequeñas

Puños antirresbalantes

Bloqueo/desbloqueo rápido de cuchilla

Cuchillas con cromado duro que pueden afilarse y remplazarse"



PP 30

TIJERAS MANUALES

Diseñadas para manos más pequeñas.

Perfectas para cortar ramas y tallos medianos

Peso ligero

Puños de acero recubiertas de PVC

Capacidad de corte de .5"

Cuchillas con cromado duro que pueden afilarse



PP 70

TIJERAS MANUALES

Para cortar ramas y tallos más grandes y también para cortes de precisión

Puños antirresbalantes

Bloqueo/desbloqueo rápido de cuchilla

Capacidad de corte de .75"

Cuchillas con cromado duro que pueden afilarse y remplazarse



PP 40

TIJERAS MANUALES

Las cuchillas más largas que se abren más permiten un corte eficiente de tallos más largos

Peso ligero

Puños de acero recubiertas de PVC

Capacidad de corte de .75"

Cuchillas con cromado duro que pueden afilarse



PP 80

TIJERAS MANUALES

Mismo diseño de calidad como PP 70, pero con puños más largos, diseñados para manos más grandes

Capacidad de corte de .80"

Cuchillas con cromado duro que pueden afilarse y remplazarse





PL 10

CORTADOR

Cabeza de corte especialmente diseñada para vides y ramas pequeñas

Capacidad de corte de 1'

Mangos de aluminio

Longitud total de 24"



PH 80

TIJERAS PARA SETOS

Diseñadas para esculpir arbustos y plantas altamente decorativas

Desarrollo especial, alta fuerza, cuchillas de 9" resistentes a la corrosión

Mangos moldeados bajo presión

Longitud total de 29.5"



PL 30

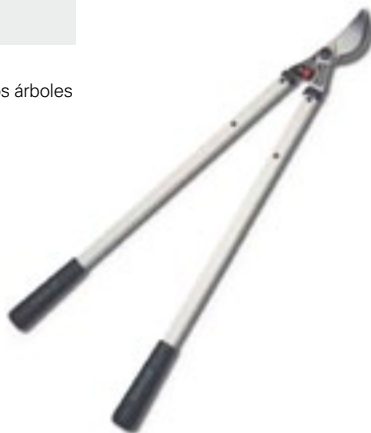
CORTADOR

Corta rápidamente las ramas de los árboles

Capacidad de corte de 2'

Mangos de aluminio

Longitud total de 28"



PH 90

TIJERAS PARA SETOS

Durables y fuertes para todo tipo de recortes y esculpido

Clásicos mangos de roble

Resistentes a la corrosión, cuchillas de acero de 8" compactadas en frío y cantos de primera calidad

Longitud total del 23"



PL 40

CORTADOR

Los mangos más largos dan mayor fuerza de palanca

Capacidad de corte de 2'

Mangos de aluminio

Longitud total de 32"



Hachas



PA 20

HACHUELA PARA PARTIR MADERA

Perfecto para partir madera para encender y todo tipo de trabajo de campo

Mango de madera de fresno de primera calidad con cuello ancho

Cabeza forjada en estampa con canto rectificado a precisión

Forma eficiente de la cabeza para partir madera

Mango compacto de 19.75" y cabeza de 2.9 libras para un rendimiento balanceado



PA 80

HACHA PARA PARTIR MADERA

Fabuloso para meter cuñas o partir grandes trozos de madera

Mango de madera de fresno de alta calidad con cuello ancho para aumentar la fuerza

Cabeza forjada en estampa con canto rectificado a precisión

Forma eficiente de la cabeza para partir madera

Mango especialmente largo, de 33", y cabeza para pegar con mayor impacto



PA 50

HACHA PARA PARTIR MADERA

Perfecto para partir grandes cantidades de leña

Mango de madera de fresno de primera calidad con cuello ancho

Cabeza forjada en estampa con canto rectificado a precisión

Forma eficiente de la cabeza para partir madera

Mango de 29.5" de largo y cabeza de 4.4 libras para



PA 100

HACHA PARA TALAR

Mango hecho de madera de fresno de primera calidad

Cuchilla delgada con mango curvado ergonómicamente para facilitar y hacer más eficiente la tala y el corte

Acero duro que se mantiene elástico aún en temperaturas bajas

Cabeza forjada en estampa con canto rectificado a precisión para garantizar máxima durabilidad

Longitud de 27.5" con un peso de tan sólo 3.5 libras





STIHL

STIHL®
ROLLOMATIC E



Asesoramiento, servicio al cliente y reparaciones STIHL

Solo un servicio personalizado es un buen servicio. Por ello, los productos STIHL se venden exclusivamente en distribuidores especializados. Solo aquí encontrará un asesoramiento competente y un servicio cualificado. Es decir, todo lo que necesita para trabajar con los productos STIHL, tanto si los va a utilizar en el jardín de su casa como en trabajos forestales y profesionales.

Visite su distribuidor especializado STIHL. Hay uno muy cerca de usted. Encontrará su dirección en www.stihl.com.mx

