

A person wearing a full set of safety gear, including an orange helmet with a clear face shield, a light-colored long-sleeved shirt, dark protective pants with orange accents, and gloves, is using a chainsaw to cut a tree branch. The person is positioned in a wooded area with many green trees and branches. The chainsaw is white and orange, and sawdust is visible as it cuts through the wood. The overall scene is brightly lit, suggesting a sunny day.

STIHL

**CATÁLOGO
2024**
—

INNOVACIÓN DE LA TRADICIÓN

Hacer que sea más fácil trabajar con y en la naturaleza es por lo que nos esforzamos todos los días. Para lograrlo, siempre nos centramos en los desafíos grandes y pequeños de nuestros clientes. Revolucionamos la labor forestal con la primera motosierra a gasolina en 1929, mientras que nuestro desarrollo del freno de emergencia para las motosierras (QuickStop), el freno de cadena y el sistema antivibraciones, introdujeron importantes mejoras en la seguridad. Más recientemente, con la MS 500i, primera motosierra del mundo con motor a inyección, estamos introduciendo un equipo de excelente relación peso-potencia para trabajo en el bosque.

Y estamos trabajando en los próximos desafíos: nos hemos comprometido con el cambio climático global, con el nuevo marco legal de condiciones y los cambios en las necesidades de nuestros clientes desde hace algún tiempo. Con estos objetivos en mente, nuestro propio departamento de Investigación y Desarrollo en STIHL, impulsado por más de 900 expertos, actualmente está desarrollando ideas para el futuro, impulsando nuevas tecnologías y aprovechando al máximo los productos nuevos y existentes. Resaltamos nuestro esfuerzo con la MSA 300, que actualmente es nuestra motosierra a batería más potente del mercado.

De este modo, STIHL apuesta por el liderazgo tecnológico en ambos segmentos, gasolina y batería. Aquí seguimos haciendo lo que nuestro abuelo hizo desde los inicios: comprender los requisitos del mundo real, anticiparnos al futuro con nuevas ideas y desarrollar soluciones que hagan más fácil el trabajo de todos los usuarios con y en la naturaleza. Cada producto e incluso cada detalle lleva la firma distintiva de nuestra fuerza innovadora, con la cual también queremos inspirar a personas de todo el mundo durante muchas generaciones venideras.

TU FAMILIA STIHL

Karen Tebar

Stellv. Beiratsvorsitzende
Deputy Chair of the Advisory Board

Dr Nikolas Stihl

Beiratsvorsitzender
Chair of the Advisory Board

Selina Stihl

Stellv. Beiratsvorsitzende
Deputy Chair of the Advisory Board





CONTENIDO

BATERÍAS CON TODA LA POTENCIA	Sistemas a batería para usuarios particulares y profesionales	PÁGINA 8	
CORTAR Y PODAR	Motosierras	PÁGINA 34	
	Podadoras de altura	PÁGINA 50	
	Equipos de corte	PÁGINA 58	
	Cortasetos y cortasetos de altura	PÁGINA 72	
	Multifuncionales	PÁGINA 83	
	Tronzadoras	PÁGINA 92	
CORTAR, CULTIVAR Y COSECHAR	Guadañas	PÁGINA 106	
	Cortacésped	PÁGINA 136	
	Cortadoras de palma y accesorios	PÁGINA 142	
	Motoazadas	PÁGINA 144	
	Ahoyadoras	PÁGINA 149	
	Fumigadoras	PÁGINA 154	
LIMPIAR Y ORDENAR	Motobombas	PÁGINA 164	
	Sopladoras	PÁGINA 170	
	Aspiradoras	PÁGINA 180	
HERRAMIENTAS MANUALES	Hidrolavadoras	PÁGINA 187	
	Herramientas para trabajos forestales	PÁGINA 194	
	Herramientas para trabajos de jardinería	PÁGINA 199	
ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS	Combustibles y lubricantes	PÁGINA 205	
	Kits de servicio técnico y limpieza	PÁGINA 210	
	Ropa y accesorios de seguridad	PÁGINA 219	
TECNOLOGÍA DE PUNTA EN CADA DETALLE		PÁGINA 232	



BATERÍAS CON TODA LA POTENCIA

ASII
SYSTEM

AIII

AKII
SYSTEM

APII
SYSTEM

SISTEMAS A BATERÍA PARA USUARIOS PARTICULARES Y PROFESIONALES

SISTEMAS AS	12
SISTEMAS AI	14
SISTEMAS AK	16
SISTEMAS AP	20



BATERÍAS STIHL CON TODA LA POTENCIA

UNA SOLA BATERÍA PARA TODO

Cortar el césped, pulir los setos, limpiar hojas caídas o caminos, o incluso cortar leña, son tareas que se realizan fácilmente con nuestras máquinas a batería STIHL, pues gracias a su innovador sistema modular, las baterías y los cargadores que ofrecemos son compatibles con todos los grupos de máquinas de la misma línea. Es el producto ideal tanto para usuarios ocasionales como para profesionales.

MOVILIDAD SIN CABLES

Las máquinas a batería son móviles, flexibles y completamente libres de cables, por esto son adecuadas para trabajos que van desde el jardín del hogar hasta parques públicos. Todas las máquinas a batería se reconocen por su peso liviano y sus reducidas vibraciones, así como por su facilidad de manejo.

FUERTES Y POTENTES

El motor EC sin escobillas trabaja con gran eficiencia energética y prácticamente sin desgaste, ya que gracias a su excelente rendimiento, la energía de la batería se transforma en una gran potencia para trabajar. Las baterías de iones de litio de 36 V suministran la energía necesaria para todo tipo de trabajo.

LIMPIAS Y SILENCIOSAS

La tecnología de nuestras baterías hace que estas máquinas sean la solución perfecta para el trabajo en entornos sensibles al ruido, como hospitales, parques o zonas residenciales, además con el motor eléctrico no se produce ningún tipo de emisión contaminante.



SISTEMAS AS

EQUIPOS PARA DARLE FORMA A TU JARDÍN

Nosotros pensamos las máquinas, usted diseña el jardín y su hogar. Dé rienda suelta a su creatividad, sin esfuerzos extras y de forma limpia y sencilla. Nuestras máquinas son ligeras, silenciosas y fáciles de manejar, para que se centre en disfrutar del momento. La batería es compatible con toda la línea AS system.



- Para usuarios particulares.
- Para el cuidado ocasional de fincas y jardines.
- Para tareas variadas de jardinería.
- Para el hogar y espacios pequeños.



SEA 20

Aspiradora manual de batería para uso particular, perfecta para aspirar y limpiar pequeñas superficies en toda la casa, automóvil y taller. Cuenta con boquilla para ranuras y boquilla con cerdas, tubo prolongador y tubo flexible para diferentes aplicaciones.

PESO: 1,1 Kg. ①

***El cargador y la batería son compatibles con toda la línea AS SYSTEM**




HSA 26

Cortasetos manual a batería, con leds indicadores de carga, ideal para el corte de contornos, decoración de jardines y corte de césped. Incluye cuchilla que permite cortar los bordes del césped.

PESO: 0,8 Kg. ②
LONGITUD DE CORTE: 12 - 17 cm

***El cargador y la batería son compatibles con toda la línea AS SYSTEM**

 Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.



GTA 26

Motosierra a batería para podar árboles y arbustos, para disminuir los restos de la poda y construir con madera. Cuenta con cambio de cadena sin necesidad de herramientas, protección flexible para un trabajo seguro e indicador de carga para conocer la capacidad restante de la batería.

PESO: 1,2 Kg. ①
LONGITUD DE CORTE: 10 cm

***El cargador y la batería son compatibles con toda la línea AS SYSTEM**



FUNDA
Permite llevar la GTA 26 en el cinturón y tenerla a la mano cuando se requiera. El cinturón se ajusta a la pierna proporcionando mayor comodidad. Un enganche adicional mantiene la GTA 26 firmemente sujeta en la funda.



PÁGINA 207

NUEVO MULTIOIL BIO


Ecológico y versátil, perfecto para el cuidado de las cadenas GTA 26. Disponible en 50ml y 150 ml.



NUEVO HSA 30.0

AS system, 10,8 V
Cortasetos liviano para el hogar y jardines pequeños, con una larga duración, manejo sencillo gracias al encendido intuitivo e interruptor ergonómico en el mango delantero, baja vibración y sonido para trabajar silenciosamente y cómodamente, su bajo peso lo hace ideal para trabajar por largos períodos sin fatigarse.

PESO: 2,2 Kg. ②
LONGITUD DE CORTE: 45 cm

 *El cargador y la batería son compatibles con toda la línea AS SYSTEM.

*Los equipos de la línea AS system vienen con cargador y batería incluidos.

*Las baterías AS 2 de la línea AS, son de 10.8 Voltios.

① Peso sin batería, con espada y cadena.

② Peso sin batería.



SISTEMAS AI



LÍNEA AI SYSTEM MÁQUINAS A BATERÍA PARA JARDINES PEQUEÑOS

En las máquinas a batería STIHL encontrará la ayuda adecuada para el cuidado de su jardín. Las baterías permiten un uso rápido, fácil y le ofrecen la medida correcta de potencia. Terminará sus pequeñas y espontáneas tareas en el jardín con más comodidad y rapidez. Tiene la batería incorporada y cargador tipo celular.

- Para usuarios particulares.
- Con batería integrada para un manejo rápido y sencillo.

AI III



HSA 45



Cortasetos a batería con gran potencia de corte. Ideal para el corte de ramas finas, protector de cuchillas, guía atornillada, con indicador de carga.

PESO: 2,3 Kg.
LONGITUD DE CORTE: 50 cm

AI III



FSA 45



Guadaña a batería para trabajos de limpieza y corte sencillo en zonas residenciales. Equipo con indicador de carga, manillar ajustable sin herramientas y ángulo de corte para trabajos verticales. Silenciosa, no se necesita protección auditiva, cambio fácil entre la cuchilla PolyCut y los hilos de corte sin cambio de cabezal, posee distanciador.

PESO: 2,2 Kg

AI III



BGA 45



Soplador a batería de muy fácil y cómodo manejo, ideal para la limpieza de superficies pequeñas. Boquilla redonda.

PESO: 2,2 Kg

* Hasta agotar existencias

* Hasta agotar existencias



SISTEMAS AK

MÁQUINAS A BATERÍA PARA JARDINES MEDIANOS Y GRANDES

Su jardín es un proyecto personal, por lo que las herramientas que utilice deben cumplir con sus altas expectativas. Tienen que ser potentes pero también prácticas y fáciles de manejar. El sistema modular de máquinas a batería AK SYSTEM (la batería sirve para el resto de modelos de esta línea) le ofrece exactamente esta combinación. Con esta línea dominará las tareas del jardín con toda la calidad STIHL.



- Para usuarios particulares muy exigentes.
- Para una amplia variedad de trabajos en el jardín.

- Con potentes baterías de Ion de litio, compatibles para todos los equipos del sistema AK.



HSA 50.0

Cortasetos a batería, es un verdadero todoterreno para el mantenimiento de jardines y propiedades, puede ser utilizado en zonas sensibles al ruido. Ideal para recortar eficazmente los setos y darle forma a tu jardín.

Podrás cortar setos, arbustos u otra vegetación de tamaño medio con precisión y rapidez.

PESO: 2,9 Kg. [Ⓢ]
LONGITUD DE CORTE: 50 cm



NUEVO HSA 60

Cortasetos a batería, es un verdadero todoterreno para el mantenimiento de jardines, propiedades, parques, zonas verdes, empresas de servicio y mantenimiento y lugares sensibles al ruido. Gracias a su potente motor y manillar abatible permite trabajar en diferentes posiciones por largos periodos de tiempo, disminuyendo la fatiga y el cansancio.

PESO: 3,5 Kg. [Ⓢ]
LONGITUD DE CORTE: 60 cm

! Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.



BGA 56

Soplador a batería, fácil y cómodo de manejar. Portable, con un alto desempeño y gran resistencia. Ideal para zonas sensibles al ruido y el cuidado del jardín.

PESO: 2,1 Kg.
VOLÚMEN DE AIRE: 600m³/h
VELOCIDAD DEL AIRE: 54 m/s

* Hasta agotar existencias



NUEVO BGA 57

Soplador a batería, fácil y cómodo para manejar. Boquilla redonda, tubo de soplador ajustable, silencioso y con manejo intuitivo. Ideal para zonas sensibles al ruido, diseño mejorado, compacto y más atractivo para las tareas exigentes del jardín.

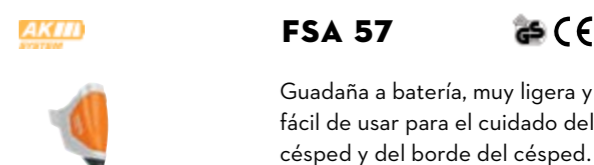
PESO: 2,2 Kg.
VOLÚMEN DE AIRE: 620m³/h
VELOCIDAD DEL AIRE: 45 m/s



NUEVO BGA 60

Sopladora a batería de fácil y cómodo manejo, ideal para la limpieza de patio y jardín, diseño ligero y silencioso, tubo soplador adaptable, mango suave con seguro de liberación, gatillo y bloqueo del gatillo.

PESO: 2,3 Kg
CAUDAL DE AIRE: 780 m³/h



FSA 57

Guadaña a batería, muy ligera y fácil de usar para el cuidado del césped y del borde del césped.

Diámetro de corte 280 mm, longitud del eje, ajustable con solo presionar un botón y ajuste del mango sin herramientas.

Limitador de distancia para cortar alrededor de obstáculos como árboles y arbustos. Agarre suave en el manillar. Cabezal de corte AutoCut C 2-2 que se puede rebobinar desde el exterior sin herramientas. También se puede usar el PolyCut 3-2 con cuchillas.

PESO: 2,6 Kg. [Ⓢ]

! *Los equipos de la línea AK system vienen con cargador y batería incluidos.
*Las baterías AK20 y AK30 de la línea AK, son de 36 Voltios.

Ⓢ Peso sin batería, con espada y cadena. Ⓢ Peso sin batería.

AKI
SYSTEM

NUEVO

FSA 60 R



Guadaña a batería, para cortar la hierba o recortar los bordes del césped y alrededor de plantas u objetos. El eficiente motor EC acciona la herramienta directamente y ofrece un rendimiento de trabajo constante.

El peso ligero y el equilibrio del equipo también permiten operaciones más largas, esto se ve reforzado por el manillar ergonómico con ajuste de velocidad variable.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

Posibilidad de uso con diferentes herramientas: AutoCut C 6-2, PolyCut 6-2, DuroCut 5-2

PESO: 3,3 Kg ②

AKI
SYSTEM

NUEVO

FSA 80.0



AK system, Motor EC.

Ampliación importante del sistema AK, con manillar abierto para un trabajo cómodo y profesional sin necesidad de herramientas, con posibilidad de uso con cabezal de hilo y herramientas metálicas, gracias a su caja reductora metálica. Máquina robusta para trabajo de jardinería profesional, con velocidad variable ideal para realizar el mantenimiento de zonas verdes, parques, entre otras.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 4,5 Kg ②

*Los equipos de la línea AK system vienen con cargador y batería incluidos.



① Peso sin batería, con espada y cadena. ② Peso sin batería.

AKI
SYSTEM

MSA 60.0



Cadena 1/4 picco, nuevo diseño atractivo, nuevo sistema operativo, que aumenta la ergonomía durante el trabajo, cuenta con motor EC, ideal para mantenimiento en zonas sensibles al ruido (hospitales, parques infantiles, escuelas, guarderías, cementerios, etc). También para trabajos con madera (construcción, carpintería) y preparación de leña.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 2,9 Kg ①
LONGITUD DE CORTE: 30 cm.

AKI
SYSTEM

RMA 235.1



Cortacésped a batería, liviano y de fácil manejo, con tecnología STIHL AK System, para clientes privados y particulares que buscan un producto de gran desempeño y fácil de usar. Con este equipo puedes realizar recolección o mulching de pasto, el cual consiste en dejar el pasto cortado sobre el terreno para compostaje. Recomendado para realizar corte de prado o césped de jardines pequeños y mediano.

PESO: 14 Kg
ANCHO DE CORTE: 33 cm
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO: 30 L

AKI
SYSTEM

NUEVO

HTA 50.0



Podadora de altura a batería de la línea AK, máximo rendimiento de corte y diseño robusto. Con eje separable para fácil almacenamiento y transporte. Permite una excelente visión del corte gracias al diseño compacto. Peso ligero que permite realizar el mantenimiento de las ramas altas del jardín. Cadena de corte 1/4" Picco.

PESO: 3,9 Kg*
LONGITUD TOTAL: 280 - 330 cm
LONGITUD DE CORTE: 30 cm

AKI
SYSTEM

RMA 460

El cortacésped RMA 460 complementa la línea de baterías AK. Es compatible con la batería AK 20 o AK 30, y brinda a los propietarios opciones de rendimiento basadas en el tamaño del jardín. El RMA 460 es altamente maniobrable para cortar el césped de forma rápida y eficiente. Es ideal para jardines pequeños y medianos. Con este equipo puedes recoger, realizar descargar lateral o mulching de pasto.

PESO: 26 Kg
ANCHO DE CORTE: 46 cm
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO: 60 L



SISTEMAS AP

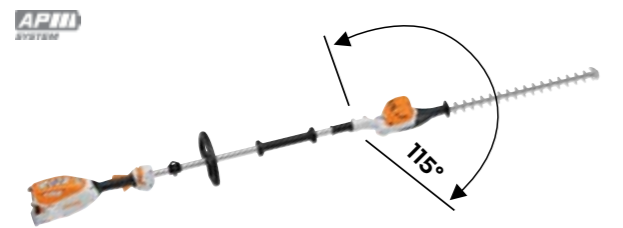
LÍNEA AP SYSTEM MÁQUINAS PARA TRABAJOS PROLONGADOS EN JARDINES GRANDES

La clave en el trabajo profesional es máximo rendimiento, máxima potencia, máxima autonomía y una manejabilidad excelente. Las máquinas a batería son imprescindibles cuando hay que trabajar en zonas sensibles al ruido. La línea AP SYSTEM de máquinas a batería STIHL le ofrece una amplia gama para uso profesional.



- Para usuarios profesionales.
- Para paisajismo y cuidado de jardines y árboles.

- Con las potentes baterías de Ion litio AP o las baterías de mochila AR.



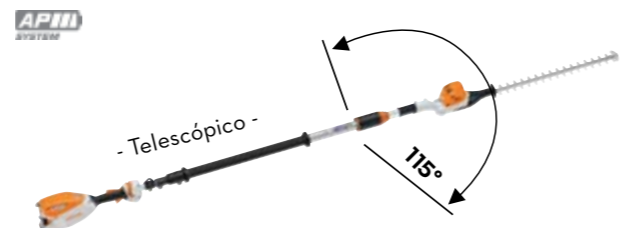
HLA 66



Cortasetos de altura apropiado para los cortes de precisión en setos y arbustos o para cortes desde el suelo. De ajuste ideal para cortar vertical y horizontalmente. Diseñada para trabajar en zonas sensibles al ruido. Empuñadura de mando con zona de agarre blanda y antideslizante. Posee un manillar cerrado para mayor comodidad y maniobrabilidad en la operación. Su excelente balance en conjunto con la batería hacen que esta se pueda manejar con facilidad y sin grandes esfuerzos.

PESO: 3,6 Kg ②
LONGITUD TOTAL: 205 cm
LONGITUD DE CORTE: 50 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



HLA 86



Cortasetos de batería, ideal para mantener setos altos, arbustos y plantas desde el suelo, alto nivel de ergonomía gracias al eje telescópico de peso reducido. Eje telescópico desde 260 cm hasta 330 cm. Las cuchillas de doble filo garantizan un corte limpio. Estas están impulsadas por un motor EC, que funciona tan silenciosamente que también puede trabajar en áreas sensibles al ruido como áreas residenciales.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 4,8 Kg ②
LONGITUD TOTAL: 330 cm
LONGITUD DE CORTE: 50 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



FSA 86 R



Guadaña a batería para trabajos de corte alrededor de árboles y pequeños arbustos. Diámetro de corte 350 mm, empuñadura de goma, ajuste del manillar sin herramientas. El cabezal de corte permite obtener hilo nuevo al golpearlo suavemente contra el suelo. Silenciosa, no se necesita llevar protección auditiva. Con posibilidad de regular la velocidad.

PESO: 3,4 Kg ②

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



NUEVO

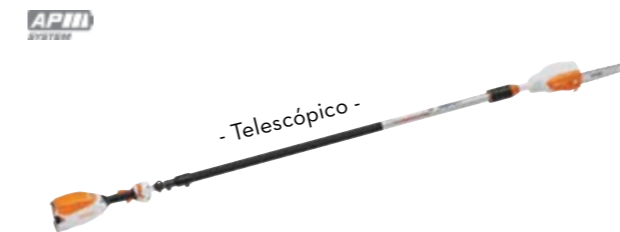
FSA 120.0



Guadaña a batería para los trabajos más exigentes, con sistema AP, con manillar abierto para un trabajo cómodo y profesional sin necesidad de herramientas, posibilidad de uso con cabezales de hilo y herramientas metálicas, gracias a su caja reductora metálica y robusta, con velocidad variable ideal para realizar el mantenimiento de zonas verdes, parques, entre otras.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño. Batería de 36 Voltios.

PESO: 4,8 Kg ②



HTA 86



Podadora de altura a batería para uso profesional en jardinería y paisajismo, con tubo telescópico mejorado para una mayor estabilidad, cubierta de mango antideslizante para trabajar de forma ergonómica, aceleración rápida por motor EC de alta calidad.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 4,6 Kg ②
LONGITUD TOTAL: 390 cm
LONGITUD DE CORTE: 30 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



BGA 86



Sopleador a batería, fácil y cómodo para manejar. Boquilla redonda, tubo de soplado ajustable de 3 etapas.

PESO: 2,8 Kg ②
CAUDAL DEL AIRE: 780 m³/h
VELOCIDAD DEL AIRE: 58 m/s

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

*Las baterías AP200 y AP300S de la línea AP, son de 36 Voltios.

① Peso sin batería, con espada y cadena. ② Peso sin batería.

APIII
SYSTEM**HSA 100.0**

Cortasetos a batería, ideal para jardinería, paisajismo, conjuntos cerrados y empresas de servicio. Una ayuda eficaz para cortar y recortar de forma eficiente y cómoda setos en zonas sensibles al ruido.

Es un cortasetos muy potente con un motor EC, del sistema STIHL AP. La cuchilla afilada de doble cara proporciona cortes precisos, tanto en el recorte como en la poda. Con solo pulsar un botón, puedes girar el manillar multifunción 90° a la izquierda y 90° a la derecha para cortar de forma especialmente ergonómica en diferentes direcciones.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 3.7 Kg ①**LONGITUD DE CORTE:** 60 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



① Peso sin batería, con espada y cadena. ② Peso sin batería.

APIII
SYSTEM**MSA 160.0**

Potente motosierra a batería para uso en zonas sensibles al ruido. Tensado rápido de cadena STIHL, freno de cadena QuickStop Super, cierre de depósito sin herramientas, equipo de corte de alto rendimiento optimizado para motosierras a batería.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 3,1 Kg ①**LONGITUD DE CORTE:** 30 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

APIII
SYSTEM**RMA 510**

Este cortacésped de batería es ideal para jardines pequeños y medianos. Cuenta con una cuchilla de 53 cm, por lo que puede cubrir césped más rápido. También cuenta con un ajuste manillar, recogedor de césped, ajuste de altura y ruedas traseras más grandes para terrenos difíciles. Con este cortacésped puede realizar labores de corte y recolección de pasto, descarga lateral o mulching.

PESO: 29 Kg**ANCHO DE CORTE:** 53 cm**CAPACIDAD DEL DEPOSITO:** 70 L

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

APIII
SYSTEM**TSA 230**

Tronzadora a batería con disco de 230mm, muy ligera. Puede usarse en interiores y exteriores. Adicionalmente posee un acople para agua, con el fin de evitar emisiones nocivas de polvo cuando se realizan cortes y como refrigeración. Posibilidad de uso de discos de resina y discos diamantados.

PESO: 3,9 Kg. ②

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.



CONOCE MÁS SOBRE LAS BATERÍAS STIHL

Escanea este código y descubre cuál es la mejor batería para tu equipo



AK SYSTEM



AP SYSTEM



CARGADOR ESTÁNDAR AL 1

Con indicador de carga (LED), se puede fijar a la pared. 110 Voltios. Para baterías AS 2: 80% - 55 min 100% - 70 min.











CARGADOR ESTÁNDAR AL 101

Con indicador de carga (LED) y velcro para fijar el cable enrollado. 110 Voltios. Para baterías AK 10 - 20- 30.







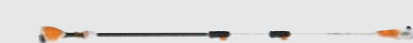
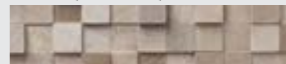














CARGADOR ESTÁNDAR AL 301

Para baterías STIHL AP 200, AP 300 y AP300S. Con indicador de carga (LED). 110 Voltios. Carga tanto baterías AP como AK system.

ENERGÍA DE LA BATERÍA		28 WH
CAPACIDAD Y TIEMPOS DE LA BATERÍA: 80% / 100%		
CARGADOR ALI		55 MIN / 70 MIN
DURACIÓN DE LA BATERÍA (EJEMPLO DE USO)		AUTONOMÍA DE LA BATERÍA (HASTA...)
HSA 26	Poda hasta...  	110 Min Arbustos pequeños
GTA 26	Corte de madera hasta...  	25 Min 80 cortes diámetros de 4 cm
SEA 20		14 Min
HSA 30.0		50 Min
DURACIÓN DE LA BATERÍA (EJEMPLO DE USO) LÍNEA AI		AUTONOMÍA DE LA BATERÍA (HASTA...)
HSA 45	Hasta un área ... de setos  	40 Min 80 m ²
BGA 45	Con hojas secas y en asfalto hasta...  	10 Min 200 m ²
FSA 45	Bordes de césped hasta...  	20 Min / 12 Min Trabajos en bordes/corte de césped 250 m lineales / 50 m ² Trabajos en bordes/corte de césped

AK 20



DURACIÓN DE LA BATERÍA (EJEMPLO DE USO) LÍNEA AK		AUTONOMÍA DE LA BATERÍA (HASTA...)
HSA 50.0	Hasta ... de seto  	100 Min 350 m ²
HSA 60.0	Hasta ... de seto  	120 Min
HTA 50.0	Corte de madera cuadrada (10 x 10cm) hasta...  	45 Min
BGA 57	Con hojas secas y en asfalto hasta  	22 Min 760 m ²
FSA 57 (con cabezal de corte de hilo)	Bordes de césped hasta .../ Superficie de césped hasta...  	50 Min 1.250 m lineales / 250 m ²
FSA 60 R (con cabezal de corte de hilo)	Bordes de césped hasta .../ Superficie de césped hasta...  	25 Min 1.250 m lineales / 250 m ²
FSA 80.0	Superficie de césped hasta...  	20 Min con hilo / 40 Min con cuchilla
MSA 60.0	Corte de madera cuadrada (10 x 10cm) hasta...  	40 Min 160 Cortes
RMA 235.1	Superficie de césped hasta...  	300 m ²
RMA 460	Superficie de césped hasta...  	350 m ²





TIEMPOS DE CARGA (MIN)

		BGA 45	FSA 45 HSA 45	AK 20	AK 30.0 S	AP 200.0 S	AP300S
LK 45	80%	210	145	-	-	-	-
	100%	300	210	-	-	-	-
AL 101	80%	-	-	135	160	-	-
	100%	-	-	180	205	-	-
AL 301	80%	-	-	35	35	40	55
	100%	-	-	55	60	55	70

AUTONOMÍA DE LA BATERÍA (MIN)

	AS2	AI	AK 20	AP 300S
SEA 20	14			
HSA 26	110			
GTA 26	25			
HSA 30.0	50			
HSA 45		40		
BGA 45		10		
FSA 45		20/12*		
HTA 50.0			45	
HSA 60			120	
BGA 56			22	
BGA 57			22	
BGA 60			16	
FSA 57			50	
FSA 60R			25	
FSA 80.0			20**	
MSA 60.0			40	
HTA 50.0			45	
RMA 235.1			300 m ²	
RMA 460			350 m ²	
HLA 66				223
HLA 86				223
FSA 86R				52**
FSA 120.0				45**
HTA 86				68
BGA 86				26
HSA 100.0				180
MSA 160.0				62
RMA 510				350 m ²
TSA 230				22



BATERÍA RECOMENDADA

Las autonomías indicadas son valores de referencia y pueden variar en función de la aplicación y del material cortado.

**Con hilo de corte

* Bordes de Césped hasta...
/Superficie de Césped hasta...



BATERÍAS

Baterías de Ion de litio de gran capacidad y vida útil. Baterías versátiles, livianas y fáciles de manejar.



BATERÍA AS2 ASIM SYSTEM

Batería de uso muy versátil. Potente batería 10,8 Voltios. Energía de la batería 28 Wh.
PESO: 0.2 Kg.
ENERGÍA: 2,1 Ah.

BATERÍAS AK SYSTEM

Batería de Ion-Litio para la gama AK SYSTEM con indicador de carga (LED), es compacta, ligera y potente. Compatible con los cargadores STIHL AL 101 - 300 - 301 y 500.



BATERÍA AK 20

Energía de la batería 144 Wh.
PESO: 1.2 Kg.
ENERGÍA: 4 Ah.



NUEVO

BATERÍA AK 30.0 S

Energía de la batería 180 Wh.
PESO: 1,3 Kg
ENERGÍA: 5 Ah.

BATERÍAS AP SYSTEM

Batería de Ion-Litio para la gama AP SYSTEM con indicador de carga (LED). Compatible con los cargadores AL 300, AL 301 y AL 500.



NUEVO

BATERÍA AP 200.0 S

Energía de la batería 187 Wh.
PESO: 1.4 Kg.
ENERGÍA: 5 Ah.



BATERÍA AP 300 S

25 % más de tiempo de trabajo en comparación con la AP 300. Energía de la batería 281 Wh.
PESO: 1,8 Kg.
ENERGÍA: 7,8 Ah.

ACCESORIOS PARA BATERÍAS

Los accesorios para nuestros equipos a batería, buscan traer confort al usuario durante la operación, reduciendo la fatiga y haciendo aún más fácil e intuitivo su uso.



CINTURÓN DE TRANSPORTE DE BATERÍAS

Cinturón robusto y ergonómico para alojar las baterías del sistema AP system de STIHL. Al alojar la batería en el cinturón, el peso que sostienen los brazos se reduce considerablemente. La energía se transfiere a la máquina mediante un ligero adaptador y un cable flexible.



BOLSA DE TRANSPORTE

Para transportar y guardar máquinas a batería de STIHL. Para HSA 100, HLA 66 y BGA 86. También apta para motor combi KM, entre otras.



ARNÉS PARA CINTURÓN DE BATERÍAS

Cómodo arnés para repartir el peso sobre los hombros. Fácil de sujetar al cinturón de baterías.



TAPA PARA COMPARTIMIENTO DE BATERÍAS

Para proteger del polvo y la suciedad el compartimento de la línea AP system de STIHL, durante períodos largos de almacenamiento.



BOLSA PARA CINTURÓN DE BATERÍAS

Para llevar cómodamente otras baterías o accesorios como las gafas de protección y los guantes. Se puede fijar en el cinturón.





CORTAR Y PODAR



MOTOSIERRAS



PODADORAS DE ALTURA



EQUIPOS DE CORTE



CORTASETOS Y
CORTASETOS DE ALTURA



MULTIFUNCIONALES



TRONZADORAS

MOTOSIERRAS

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA CORTAR LEÑA Y PARA EL CUIDADO DE JARDINES	35
MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS AGRÍCOLAS Y DE JARDINERÍA	39
MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS FORESTALES	40
MOTOSIERRAS PARA PODA	42
MOTOSIERRAS ELÉCTRICAS	43
MOTOSIERRAS A BATERÍA	44



MOTOSIERRA AL DETALLE



01 MOTOR STIHL 2-MIX

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento y una enorme fuerza de arrastre. Hasta un 20% menos de consumo de combustible y hasta un 70% de reducción de las emisiones, en comparación con los motores de dos tiempos STIHL de la misma potencia pero sin tecnología 2-MIX.

02 FRENO DE CADENA STIHL QUICKSTOP CON PROTECTOR DE MANO DELANTERO

Al activar el protector de mano delantero se acciona manualmente el freno de cadena y la cadena queda bloqueada. En caso de producirse un rebote suficientemente intenso, el freno de cadena se acciona por sí solo. La cadena se detiene en menos de un segundo.

03 EMPUÑADURAS ERGONÓMICAS

Permiten manejar cómodamente las sierras en cualquier posición de trabajo.

04 VÁLVULA DE DESCOMPRESIÓN

Reduce la potencia de arranque necesaria, por lo que resulta más fácil arrancar la motosierra.

05 STIHL ELASTOSTART

Esta empuñadura especial con elemento amortiguador permite un arranque regular, suave y sin tirones, facilitando considerablemente el proceso de arranque.

06 ENCENDIDO POR MICROPROCESADOR

La mejor sincronización del punto de encendido en cada régimen de revoluciones. Consigue una larga duración de la chispa, una combustión óptima y un arranque sin brusquedades.

07 SISTEMA DE FILTRO DE AIRE DE LARGA DURACIÓN CON SEPARACIÓN PREVIA

En comparación con los sistemas de filtro de aire convencionales, se alarga considerablemente la vida útil del filtro.

08 COMPENSADOR

Proporciona una mezcla constante de combustible y aire, incluso cuando el filtro de aire se va ensuciando.

09 FILTRO HD2

Este filtro de aire atrapa incluso el polvo más fino, lo cual prolonga considerablemente la vida útil del motor. Elaborado con un material especial que permite limpiar el filtro lavándolo.

10 SISTEMA ANTIVIBRACIÓN STIHL

Puntos de amortiguación exactamente calculados que reducen la transmisión de las oscilaciones del motor.

11 FRENO DE CADENA QUICKSTOP SUPER

Sistema de frenado adicional para una mayor seguridad, exclusivo de STIHL. La cadena se detiene de inmediato no sólo cuando se produce un rebote suficientemente intenso o al activar el protector de mano delantero (02), sino también al soltar la empuñadura trasera. La cadena interrumpe su recorrido de forma efectiva en una fracción de segundo, protegiendo así al usuario.

12 MANDO UNIFICADO

Todas las funciones importantes como arranque, marcha y parada se controlan cómodamente con una sola mano.

13 PROTECTOR DE MANO POSTERIOR

Protege la mano posterior del usuario de posibles golpes procedentes de las ramas o la cadena en caso de romperse.

14 DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE TRANSPARENTE

El usuario puede controlar de forma fácil y rápida el nivel de combustible sin tener que abrir el depósito.

15 CIERRE SIN HERRAMIENTAS DEL DEPÓSITO

Cierre especial para abrir y cerrar la tapa del depósito sin herramientas.

16 STIHL ERGOSTART (E)

Arranque cómodo y sin tirones, mediante un muelle situado entre el cigüeñal y la cuerda de arranque, que permite encender la máquina de forma fácil y con un mínimo esfuerzo.

17 TENSADO RÁPIDO DE CADENA STIHL (B)

El tensado rápido STIHL permite ajustar fácilmente la cadena sin herramientas y sin tocar los dientes afilados. Sólo es necesario aflojar la tapa del piñón de la cadena y girar la rueda de regulación hasta alcanzar la tensión óptima.

18 INDICADOR DE TALA

La marca sobre la carcasa indica la dirección de caída del árbol al talarlo.

19 BOMBA DE ACEITE DE CAUDAL REGULABLE

Permite dosificar exactamente el caudal de aceite en función de las necesidades.

20 TENSADO LATERAL DE CADENA

La manera más fácil de tensar la cadena sin tocar los dientes afilados.

! Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA CORTAR LEÑA Y PARA EL CUIDADO DE JARDINES

- Para usuarios particulares y profesionales.
- Adecuadas para cortar leña.
- Para el cuidado de jardines.
- Para podar árboles pequeños.
- Para la construcción con madera.



NUEVO

MS 162



MOTOR 2-MIX, 30 CM³, 1,3 KW/1,74 HP, 4,5 KG*.

Motosierra para la Preparación de leña, mantenimiento y Cuidado de la finca y el jardín. Ideal también para, construir con madera. Es ligera y compacta para una fácil maniobrabilidad. Motor 2-MIX ahorra hasta un 20 % de combustible y reduce las emisiones de gases contaminantes.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm R



MS 170



30,1 CM³, 1,3 KW/1,74 HP, 3,9 KG*.

Motosierra para la preparación de leña, mantenimiento y cuidado de la finca y el jardín. Ideal para construir con madera. Es ligera y compacta para una fácil maniobrabilidad.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 40 cm R

* Hasta agotar existencias



NUEVO

MS 172



MOTOR 2-MIX, 32 CM³, 1,5 KW/2,01 HP, 4,5 KG*.

Ligera y de bajo peso, para los trabajos del mantenimiento del jardín y corte de árboles pequeños. Ideal para cortes en leña, poda y construcción en madera. Motor 2-MIX ahorra hasta un 20 % de combustible y reduce las emisiones de gases contaminantes.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm R



MS 180



31,8 CM³, 1,5 KW/2,01, HP 3,9 KG*.

Motosierra ligera con la reconocida tecnología STIHL. Equipamiento resistente y sistema antivibración STIHL. Ideal para cortar leña, la construcción y podar árboles pequeños.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 40 cm R

* Hasta agotar existencias



NUEVO

MS 182



MOTOR 2-MIX, 36 CM³, 1,6 KW/2,14 HP, 4,6 KG*.

Motosierra para la Preparación de leña, mantenimiento y Cuidado de la finca y el jardín. Ideal también para, construir con madera. Es ligera y compacta para una fácil maniobrabilidad. Motor 2-MIX ahorra hasta un 20 % de combustible y reduce las emisiones de gases contaminantes.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm R

*Peso sin combustible y sin herramienta de corte.

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS AGRÍCOLAS Y DE JARDINERÍA

- Para agricultores, jardineros y otros profesionales.
- Para cortar leña, mantenimiento de paisajes y el mecanizado de madera de construcción.



MS 210



35,2 CM³, 1,5 KW/2,01 HP, 4,4 KG*.

Para los trabajos del mantenimiento del jardín y corte de árboles pequeños. Ideal para cortes en leña, poda y construcción en madera.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm R

* Hasta agotar existencias



NUEVO

MS 212



MOTOR 2-MIX, 39 CM³, 1,8 KW/2,41 HP, 4,6 KG*.

Para los trabajos del mantenimiento del jardín y corte de árboles pequeños. Ideal para cortes en leña, poda y construcción en madera. De gran confort para los trabajos mas exigentes del jardín y de la finca. Motor 2 MIX ahorra hasta un 20 % de combustible y reduce las emisiones de gases contaminantes.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm R



MS 230



40,2 CM³, 1,9 KW/2,55 HP, 4,6KG*.

Motosierra potente y resistente con muy buena relación peso/potencia, sistema antivibración STIHL, cierre sin herramientas del depósito. Ideal para preparación de leña y mantenimiento de zonas verdes. Adecuada para podar árboles pequeños.

LONGITUD DE CORTE: 40 - 50 cm R



MS 250



45,4 CM³, 2,2 KW/2,95 HP, 4,6KG*.

Motosierra potente y resistente con muy buena relación peso/potencia, sistema antivibración STIHL, cierre sin herramientas del depósito. Ideal para cortar leña y para construir con madera. Adecuada para podar árboles pequeños.

LONGITUD DE CORTE: 40 - 50 cm R



MS 310



59,0 CM³, 3,2 KW/4,29 HP 5,9 KG*.

La motosierra ideal para todo jardinero y granjero. para sus labores en la fina y tareas agrícolas.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 63 cm D

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS FORESTALES

- Fuertes, resistentes y con muy buena respuesta.
- Preparadas para enfrentar cualquier reto profesional.
- Potencia elevada, peso reducido y confort para el trabajo.
- Para todos los trabajos forestales como poda de árboles, derribo, troceado y trabajos en patio como la elaboración de bloques y tablas.



MS 260



50,2 CM³, 2,6 KW/3,49 HP, 4,8 KG*.

Adecuada para trabajos de aclarado y para la poda de árboles pequeños y medianos. Sistema antivibración STIHL, tensado lateral de la cadena, válvula de descompresión, STIHL ElastoStart y cierre sin herramientas del depósito.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 50 cm R



MS 361



59,0 CM³, 3,5 KW/4,69 HP, 5,6 KG*.

Motosierra con una excelente aceleración, además cuenta con una excelente relación Peso / Potencia. Sistema antivibración STIHL, tensado lateral de la cadena, válvula de descompresión, STIHL ElastoStart, compensador y cierre del depósito sin herramientas. Para todos los trabajos forestales y para aserrar arboles medianos y grandes.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 75 cm D



MS 382



72,2 CM³, 3,9 KW/5,23 HP, 6,2 KG*.

Motosierra fiable y resistente con alto rendimiento del motor. Tensado lateral de la cadena, válvula de descompresión y cierre sin herramientas del depósito. Para todo tipo de trabajos forestales y profesionales.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 75 cm D



MS 462

MOTOR 2-MIX, 72,2 CM³, 4,4 KW/5,9 HP, 6 KG*

Motosierra de alto rendimiento para las exigencias más fuertes con motor 2-MIX de bajo consumo. Bomba de aceite de alto rendimiento, filtro HD2, cierres de depósito sin herramientas. Diseño optimizado del manillar y de las garras, ahorran energía y hacen que la motosierra sea más ágil al girar, gracias a que reduce el efecto giroscópico.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 75 cm RCK-D



MS 651



91,1 CM³, 5 KW/6,70 HP, PESO 7,4 KG*.

Potente motosierra, extremadamente resistente y robusta. Bomba de aceite de mayor flujo para condiciones adversas, válvula de descompresión y STIHL ElastoStart para un arranque con menos esfuerzo. Sistema antivibratorio mejorado. Captor de cadena de rodillo, tuercas de tapa espada imperdible y sistema de filtro de aire de alta duración. Para los trabajos forestales de mayor exigencia.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 90 cm RCK-D



MS 661



MOTOR 2-MIX, 91,1 CM³, 5.4 KW/7.24 HP, 7.3 KG*.

Motosierra de alto rendimiento con la más moderna tecnología 2-MIX. Buena relación peso-potencia y sistema antivibración STIHL con menos vibraciones que su predecesor. Con sistema de filtro de aire de alta duración, captor de cadena de rodillo, tuercas de tapa espada imperdible, válvula de descompresión, STIHL ElastoStart y compensador. Una gran opción para los trabajos forestales más exigentes. Motor 2-MIX ahorra hasta un 20 % de combustible y reduce las emisiones de gases contaminantes.

LONGITUD DE CORTE: 37 - 90 cm RCK-D

*Peso sin combustible y sin herramienta de corte.



MOTOSIERRAS PARA PODA

- Motosierra ligera.
- Para el corte de ramas y reducción de copas.
- Se manejan con gran precisión.
- Excelente ergonomía.
- Mantenimiento de redes eléctricas
- Ideal para trabajos y cortes en alturas



MS 194T

MOTOR 2-MIX, 31,8 CM³, 1,4 KW/1,87 HP, 3,3 KG*.
Motosierra de trabajo profesional con tecnología 2-MIX. Con posibilidad de trabajar con una sola mano, ideal para podas en altura. Su motor 2-MIX permite un ahorro del 20% en el consumo de combustible, por ende más amigable con el medio ambiente. Excelente desempeño. Motor 2-MIX ahorra hasta un 20 % de combustible y reduce las emisiones de gases contaminantes.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 40 cm

MOTOSIERRAS ELÉCTRICAS

- Para profesionales y usuarios particulares.
- Para trabajos domésticos, ebanistería y construcción con madera.
- De fácil arranque.
- Potentes motores eléctricos con elevado rendimiento de corte.
- Ideal para trabajos en zonas cerradas o interiores y para trabajos en minas.



MSE 141



120 VOLTIOS, 1,4 KW/1,87 HP, 4,1 KG*.

Potente motosierra eléctrica, con gran rendimiento de corte y ergonómica para un trabajo con menos esfuerzo. Tensado lateral de cadena, freno de cadena QuickStop, cable anti-enredo, cierre del depósito sin herramientas para llenarlo con aceite lubricante de cadena de modo fácil y seguro. Protección de sobrecarga.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm



MSE 210 C



120 VOLTIOS, 1,8 KW/2,41 HP, 4,6 KG*.

Motosierra eléctrica con gran rendimiento de corte y ergonómica para un trabajo con menos esfuerzo. Tensado rápido de cadena para efectuar el tensado de forma fácil, rápida y segura sin herramientas, empuñadura blanda para trabajar con comodidad, freno de cadena QuickStop Super, cierre sin herramientas del depósito para llenarlo de modo fácil y seguro con aceite lubricante de cadena. Protección de sobrecarga.

LONGITUD DE CORTE: 30 - 45 cm

C = Confort sin necesidad de herramientas para el montaje y tensado de la cadena.



*Peso sin combustible y sin herramienta de corte.

MOTOSIERRAS A BATERÍA

- Para usuarios particulares y paisajistas profesionales.
- Para cortar leña y el cuidado de jardines.
- Ideal para el uso en zonas sensibles al ruido en espacios cerrados.



ASIII
SYSTEM



GTA 26



Motosierra a batería para podar árboles, disminuir los restos de la poda y construir con madera. Batería de 10,8 Voltios.

PESO: 1,2 Kg*

LONGITUD DE CORTE: 10 cm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

AKII
SYSTEM



MSA 60.0

Cadena 1/4 picco, nuevo diseño atractivo, nuevo diseño atractivo y sistema operativo, que aumenta la ergonomía durante el trabajo, cuenta con motor EC, ideal para mantenimiento en zonas sensibles al ruido (hospitales, parques infantiles, escuelas, guarderías, cementerios etc.), también para trabajos con madera (construcción, carpintería) y preparación de leña. Motor sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 2,9 Kg*

LONGITUD DE CORTE: 30 cm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

APIII
SYSTEM



MSA 160.0

Potente motosierra a batería para uso en zonas sensibles al ruido. Tensado rápido de cadena STIHL, freno de cadena QuickStop Super, cierre de depósito sin herramientas, equipo de corte de alto rendimiento optimizado para motosierras a batería. Potente motor EC para mantenimiento de jardines, pequeños cultivos y trabajos con madera. Motor sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,1 Kg*

LONGITUD DE CORTE: 30 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

*Peso sin batería, con espada y cadena.



CONOCE NUESTROS EQUIPOS EN POSTSIEMBRA

Escanea este código y mira nuestra GTA 26 en una poda de formación.



① PMM3: Picco Micro Mini 3

② PM 3: Picco Micro 3

B = Tensado rápido de cadena

De serie

Accesorio (opcional)

3/8" P[▲] PMM33: Picco Micro Mini 3 (Equipo de corte estrecho)

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

** Peso sin combustible, espada ni cadena

*** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)

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

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA CORTAR LEÑA Y PARA EL CUIDADO DE JARDINES																				
	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)	Relación peso/potencia (Kg/HP)	Nivel de presión acústica**dB(A)	Nivel de potencia acústica***dB(A)	Vibraciones izquierda/derecha****(m/s ²)	Paso de cadena	Tipo de cadena STIHL Oilomatic	Espada ligera	Bomba de aceite de caudal regulable	Tensado lateral de cadena	Bomba manual de combustible	Válvula de descompresión	STIHL Elastostart	STIHL ErgoStart (E)	Compensador	Filtro HD2	Cierre sin herramientas del depósito	Motor STIHL (2-MIX/4-MIX)
MS 162	30	1,3/1,74	4,5**	2,6	100	115	3,2/3,0	3/8" P [▲]	PMM3 - ①	○	-	○	-	-	-	-	○	-	○	2-MIX
MS 170	30,1	1,3/1,74	3,9**	2	100	111	5,2/5,5	3/8" P [▲]	PMM3 - ①	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 172	32	1,5/2,01	4,5**	2,2	101	115	3,5/3,2	3/8" P [▲]	PMM3 - ①	○	-	○	-	-	-	-	○	-	-	2-MIX
MS 180	31,8	1,5/2,01	3,9**	1,9	97	106	6,6/7,8	3/8" P [▲]	PMM3 - ①	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 182	36	1,6/2,14	4,6**	2,1	103	115	<5	3/8" P [▲]	PMM3 - ①	○	-	○	-	-	-	-	○	-	○	2-MIX

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS AGRÍCOLAS Y DE JARDINERÍA																						
	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)	Relación peso/potencia (kg/HP)	Nivel de presión acústica***dB(A)	Nivel de potencia acústica***dB(A)	Vibraciones izquierda/derecha****(m/s ²)	Paso de cadena	Tipo de cadena STIHL Oilomatic	Espada ligera	Bomba de aceite de caudal regulable	Tensado lateral de cadena	Bomba manual de combustible	Válvula de descompresión	STIHL Elastostart	STIHL ErgoStart (E)	Compensador	Filtro HD2	Cierre sin herramientas del depósito	Empuñadura térmica eléctrica	Carburador calentable	Motor STIHL (2MIX/4MIX)
MS 210	35,2	1,5/2,01	4,4**	2,1	99	108	6,0/7,2	3/8 P	PMM3	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
MS 212	39	1,8 / 2,41	4,6**	1,9	103	117	<5	3/8 P	PMM3	○	-	○	-	-	-	-	○	-	○	-	-	○
MS 230	40,2	1,9/2,55	4,6**	1,8	101	113	4,5/6,5	.325	RM	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
MS 250	45,4	2,2/2,95	4,6**	1,5	99	111	5,7/6,8	.325	RM	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
MS 310	59,0	3,2/4,29	5,9**	1,4	102	113	4,6/5,7	3/8"	RM	-	-	○	-	-	-	-	○	-	○	○	-	-



M = M-Tronic
T = Tophandle
C = Confort

- ① RM : Rapid Micro
- ② PS: Picco Super
- ③ RS: Rapid Super
- ④ PS3: Picco Super 3
- ⑤ PM3: Picco Micro
- ⑥ PMM3: Picco Micro Mini 3
- ⑦ RDR: Rapid Duro R (cadena especial)

- De serie
- Accesorio (opcional)
- 3/8" P▲ PMM3: Picco Micro Mini 3 (Equipo de corte estrecho)

MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS FORESTALES																					
	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)	Relación peso/potencia (Kg/HP)	Nivel de presión acústica***dB(A)	Nivel de potencia acústica***dB(A)	Vibraciones izquierda/derecha****(m/s ²)	Paso de cadena	Tipo de cadena STIHL Oilomatic	Espada ligera	Bomba de aceite de caudal regulable	Tensado lateral de cadena	Bomba manual de combustible	Válvula de descompresión	STIHL Elastostart	STIHL ErgoStart (E)	Compensador	Filtro HD2	Cierre sin herramientas del depósito	Motor STIHL (2-MIX/4-MIX)	
MS 260	50,2	2,6/3,49	4,8**	1,4	99	111	3,6/4,1	.325	RM	-	○	○	-	○	○	-	○	-	○	-	
MS 361	59,0	3,5/4,69	5,6**	1,2	101	113	2,9/3,6	3/8"	RM	-	○	○	-	○	○	-	○	-	○	-	
MS 382	72,2	3,9/5,23	6,2**	1,2	101	113	2,9/3,6	3/8"	RM	-	○	○	-	○	○	-	○	○	○	-	
MS 462	72,2	4,4/5,9	6	1,01	108	119	2,9/3,6	3/8"	RM	-	○	○	-	○	○	-	○	○	○	2-MIX	
MS 651	91,1	5/6,7	7,4**	1,1	101	113	2,9/3,6	3/8"/404"	RM	-	○	○	-	○	○	-	○	-	○	-	
MS 661	91,1	5,4/7,24	7,3**	1,0	105	118	6,9/6,6	3/8"/404"	RM	-	○	○	-	○	○	-	○	-	○	2-MIX	
MOTOSIERRA DE PODA																					
MS 194 T	31,8	1,4/1,87	3,3**	1,76	100	113	3,1/3,1	3/8" P	PMM3	-	-	○	○	-	-	-	○	-	○	2-MIX	

* Según el tipo de motosierra, la longitud de corte efectiva puede ser menor que la indicada. Para más equipos de corte, véase a partir de la página 34.
** Peso sin combustible, espada ni cadena.

*** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)
**** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2 m/s²

MOTOSIERRAS ELÉCTRICAS										
	Tensión nominal (V)	Consumo de potencia (kW)	Peso (Kg)	Nivel de presión acústica***dB(A)	Nivel de potencia acústica***dB(A)	Vibraciones izquierda/derecha****(m/s ²)	Longitud de cable (cm)	Paso de cadena	Tipo de cadena STIHL Oilomatic	Espada ligera
MSE 141	120	1,4	4,1**	90	101	3,3/4,2	40	3/8" P	PMM3	○ ● ● ● ● ●
MSE 210 C	120	1,8	4,6**	93	104	3,4/4,2	40	3/8" P	PMM3	○ ● ● ● ● ●
MOTOSIERRAS A BATERÍA										
	Tensión nominal (V)	Consumo de potencia (kW)	Peso (Kg)	Nivel de presión acústica***dB(A)	Nivel de potencia acústica***dB(A)	Vibraciones izquierda/derecha****(m/s ²)	Longitud de cable (cm)	Paso de cadena	Tipo de cadena STIHL Oilomatic	Espada ligera
GTA 26	11	-	1,2**	77	77	2,9	-	1/4" P	-	- - - -
MSA 60.0	36	-	2,5**	83	94	3,4/3,2	-	1/4" P	PMM3	○ ● ● ● ● -
MSA 160.0	36	-	3,1	83	94	2,0/2,0	-	1/4" P	PMM3	○ ● ● ● ● -

- De serie
- Accesorio (opcional)
- 3/8" P▲ PMM3: Picco Micro Mini 3 (Equipo de corte estrecho)

- B = Tensado rápido de cadena
- C = Confort

- ① RMM3: Picco Micro Mini 3
- ② PM3: Picco Micro 3
- ③ RS3: Rapid Super 3
- ④ Freno de inercia electrodinámico

* Según el tipo de motosierra, la longitud de corte efectiva puede ser menor que la indicada. Para más equipos de corte, véase a partir de la página 34.

** Peso sin batería, sin espada y cadena.

*** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)

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



PODADORAS DE ALTURA

PODADORAS DE ALTURA A GASOLINA **52**

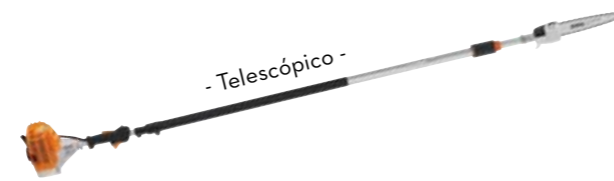
PODADORAS DE ALTURA A BATERÍA **53**

ACCESORIOS PARA PODADORAS DE ALTURA **54**



PODADORAS DE ALTURA A GASOLINA

- Equipos compactos.
- Para trabajos de mantenimiento y poda de altura.
- Ideales para trabajo de altura.
- Excelente ergonomía.



HT 75



25,4 CM³, 0,95 KW/1.27 HP,

Equipo profesional para poda de ramas altas difíciles de alcanzar. Corte fácil gracias a la cadena de 1/4" Picco mini y motor 2 tiempos.

PESO: 7 Kg*

LONGITUD TOTAL: 270 - 390 cm

LONGITUD DE CORTE: 30 cm



HT 105



31,4 CM³, 1,05 KW/1.41 HP,

Equipo profesional para la poda de frutales u otros árboles. Corte fácil gracias a la cadena especial PM3 de 1/4" PM3, motor 4-MIX, sistema antivibración STIHL y descompresión automática. Motor 4-MIX con válvulas, de mayor torque, bajas emisiones contaminantes y bajo consumo de combustible.

PESO: 7,9 Kg*

LONGITUD TOTAL: 270 - 390 cm

LONGITUD DE CORTE: 30 cm

*Peso sin herramienta de corte.

PODADORAS DE ALTURA A BATERÍA

- Equipos compactos y silenciosos.
- Para trabajos de mantenimiento y poda de altura.
- Ideales para trabajo de altura.
- Excelente ergonomía.



NUEVO

HTA 50.0



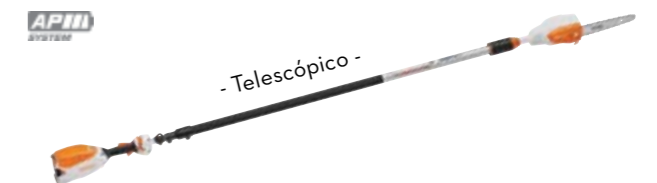
Podadora de altura a batería de la línea AK, máximo rendimiento de corte y diseño robusto. Con eje separable para fácil almacenamiento y transporte. Permite una excelente visión del corte gracias al diseño compacto. Peso ligero que permite realizar el mantenimiento de las ramas altas del jardín. Cadena de corte 1/4" Picco.

PESO: 3,9 Kg*

LONGITUD TOTAL: 280 - 330 cm

LONGITUD DE CORTE: 30 cm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



HTA 86



Podadora de altura a batería para uso profesional en jardinería y paisajismo, con tubo telescópico mejorado para una mayor estabilidad, cubierta de mango antideslizante para trabajar de forma ergonómica, aceleración rápida por motor EC de alta calidad. Motor sin escobillas.

El Motor Eléctricamente conmutado (EC) es sin escobillas lo que permite una mayor duración y un mejor desempeño.

PESO: 4,6 Kg*

LONGITUD TOTAL: 390 cm

LONGITUD DE CORTE: 30 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

*Peso sin batería y sin herramienta de corte.

ACCESORIOS PARA PODADORAS DE ALTURA

- Para usuarios profesionales y particulares.
- Para cortar ramas altas de manera ágil segura y cómoda.



TRANSMISIÓN ANGULAR

Para HT 105. Acople curvo para trabajar de forma mas cómoda y ágil, con la caja reductora de la podadora.



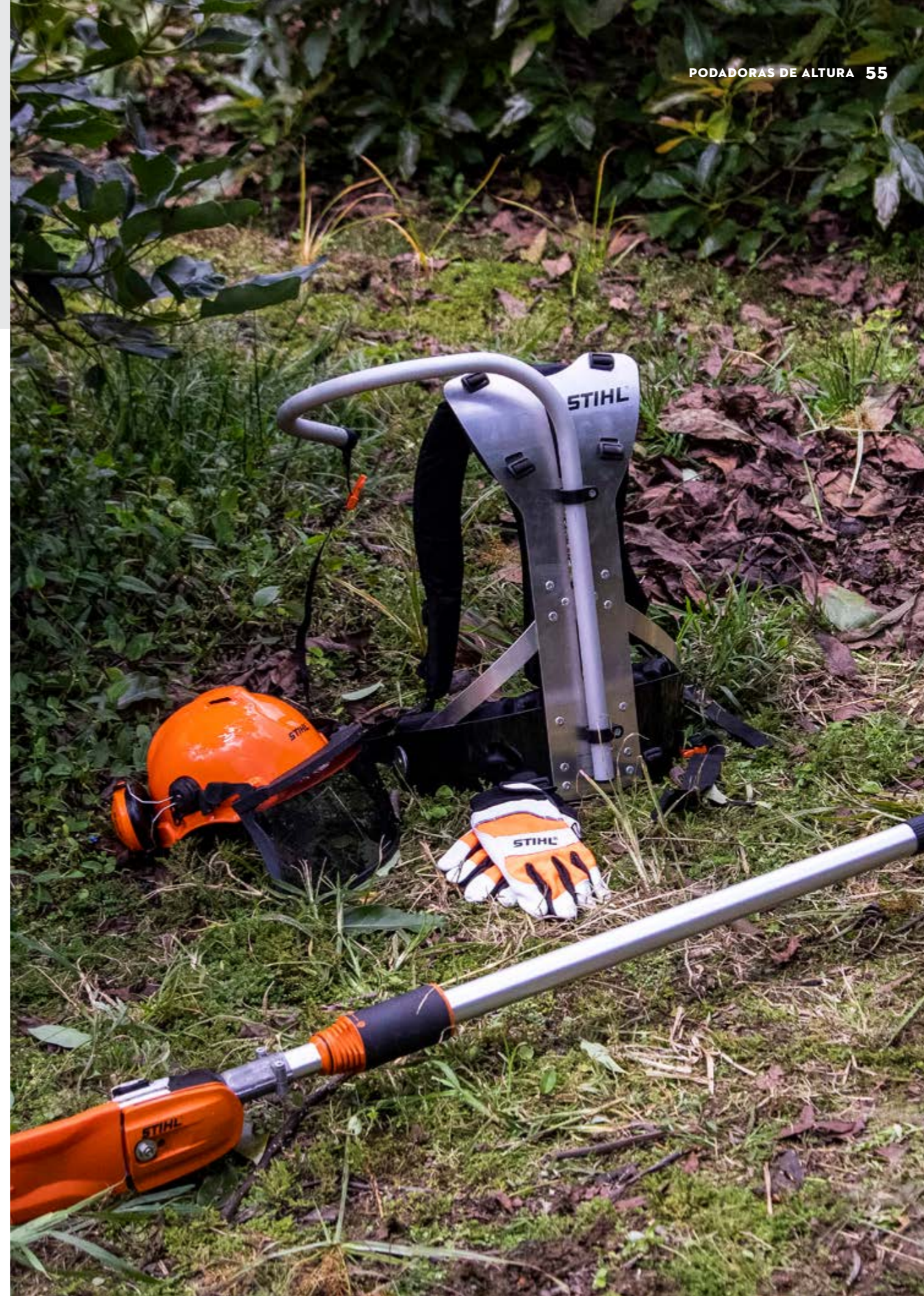
SISTEMA DE MOCHILA RTS-HT

Para tareas de larga duración. Se ajusta a la talla del usuario, su altura es regulable para trabajar de forma ergonómica y con poco esfuerzo. Una vez fijado es muy cómodo de transportar. Adecuado para HT 75, HT 105, HTA 86, HLA 86, KM y KA.



EMPUÑADURA ADICIONAL

Para HTA 86. Empuñadura adicional para proteger el acumulador. Color negro.



	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Tensión nominal (V)	Peso (kg)	Nivel de presión acústica (dB)	Nivel de potencia acústica (dB)	Vibraciones izquierda/derecha****(m/s ²)		Paso de la cadena	Tipo de cadena STIHL Oilomatic	Espada ligera	Longitud total con equipo de corte (cm)	Motor STIHL (2-MX/4-MX®)	Sistema antivibración STIHL	Descompresión automática	STIHL ErgoStart
PODADORAS DE ALTURA A GASOLINA																
HT 75	25,4	0,95 /1,27	-	7,0**	98	111	3,5/3,7		1/4" P	PMM3	○	270/390	-	○	-	-
HT 105	31,4	1,05/1,41	-	7,9**	89	106	3,9/4,1		1/4" P	PMM3	○	270/390	4-MIX	○	●	-
PODADORAS A BATERÍA																
HTA 50.0	-	-	36	3,9**	78	94	0,5/1,0		1/4 P	PMM3	○	280-330	-	-	-	-
HTA 86	-	-	36	4,6**	-	-	1,0/1,0		1/4" P	PMM3	○	270-390	-	-	-	-

● De serie
 3/8" P▲ PMM3: Picco Micro Mini 3
 (Equipo de corte estrecho)

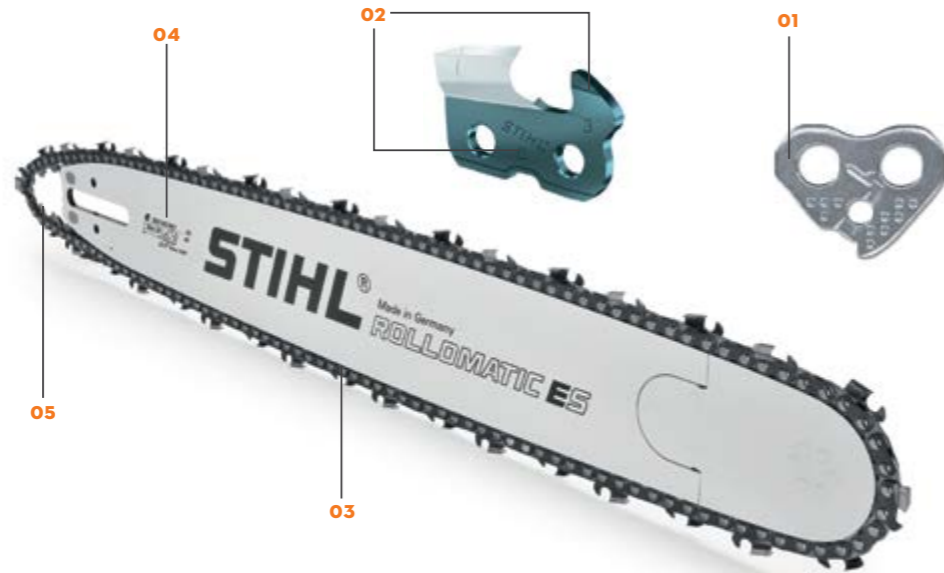
* Según el tipo de motosierra, la longitud de corte efectiva puede ser menor que la indicada.
 ** Peso sin combustible, espada ni cadena
 *** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)
 **** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2 m/s²



EQUIPOS DE CORTE

CADENAS	61
ESPADAS	62
NUEVO DISEÑO Y DENOMINACIÓN DE ESPADAS	64
HERRAMIENTAS PARA EL MANTENIMIENTO DEL EQUIPO DE CORTE	70

ESPADA Y CADENA AL DETALLE



01 SISTEMA DE LUBRICACIÓN STIHL OILOMATIC

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

02 MARCAS DE SERVICIO E INDICADORAS DE DESGASTE

Casi todas las cadenas STIHL tienen marcas en los dientes que sirven para controlar el desgaste, orientar el afilado de la cadena y mantener el ángulo correcto.

03 RANURA DE DESLIZAMIENTO TEMPLADA POR INDUCCIÓN

El templado por inducción de la ranura de deslizamiento de la cadena la hace aún más resistente al desgaste, haciendo la espada más duradera.

04 CUADRO DE SERVICIO

El cuadro de servicio contiene 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 para trabajos exigentes.

05 CADENA ESTIRADA

Al final del proceso de producción de las cadenas de STIHL, estas son sometidas a diferentes procesos de manufactura. Uno de ellos es el "estiramiento", el cual reduce al mínimo la dilatación longitudinal propia de su primer uso, prolonga su vida útil y reduce su desgaste.



CADENAS ORIGINALES STIHL: RENDIMIENTO MÁXIMO CON CALIDAD

Las cadenas STIHL son elaboradas con una excelente precisión, por máquinas especiales que también son desarrolladas y producidas por STIHL en nuestra fábrica en 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.

! Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

CADENAS

- "Precisión Suiza" proveniente de la fábrica STIHL de Wil en Suiza.
- Óptimamente ajustadas a la espada y a la motosierra.
- Extraordinario rendimiento de corte y seguridad de funcionamiento.
- Dientes de corte de acero especial, cromados por electrolisis y remaches endurecidos.



CADENA PICCO MICRO 3 (PM3)

Exclusividad de STIHL: Cadena de 3/8"- Pico Micro3 (PM3), especial para motosierras ligeras y compactas. Baja tendencia al rebote, vibraciones reducidas, elevada calidad de corte, gran comodidad en el trabajo. Variante de 1/4" de diseño muy plano y estrecho, paso de cadena reducido, ideal para podadoras de altura y sierras de baja potencia, espesores de eslabones motrices 1,1 y 1,3 mm.



CADENA PICCO MICRO MINI 3 (PMM3)

Cadena de vibraciones reducidas para los modelos básicos. Robusta, resistente, con baja tendencia al rebote, elevado rendimiento de corte gracias a su canal de corte muy estrecho.

	1/4" P	1/4"	3/8" P ^A	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 MM	-		3610				

3/8" P^A PMM3: Picco Micro Mini 3 (equipo de corte estrecho).



CADENA PICCO SUPER (PS)

Junto a la cadena PS3 de 3/8", cadena Picco con dientes tipo cincel. Ideal para trabajos forestales profesionales. Excelente puesta en corte, vibraciones reducidas, marcha muy suave, elevado rendimiento de penetración y corte, superficie de corte muy limpia.

	1/4" P	1/4"	3/8" P ^A	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 MM	-			3617			



CADENA RAPID MICRO (RM)

Cadena confort. Vibraciones reducidas, suavidad en el corte y traqueteo reducido, rendimiento de corte mejorado en el paso de .325.

	1/4" P	1/4"	3/8" P ^A	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 MM	3670						
1,6 MM	-	-			3686	3652	3668



CADENA RAPID SUPER (RS)

Cadena de gran rendimiento para el uso profesional. Baja tendencia al rebote, vibraciones reducidas, rendimiento de penetración y calidad del corte extremadamente alto, suavidad en el corte y escasa tendencia al traqueteo.

	1/4" P	1/4"	3/8" P ^A	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,6 MM	-				3639	3621	3946

ESPADAS

- De resistente Acero Cromo-Molibdeno de alta calidad, proveniente de la fábrica STIHL de Wil en Suiza.
- Espadas macizas Duromatic para trabajos exigentes con madera.
- Conversión óptima de la potencia del motor en rendimiento de corte.
- Para diferentes aplicaciones: desde la explotación forestal, talla y carving, hasta el corte de leña.



Cortar leña/
cuidado de jardines
Jardinería
Trabajos forestales
Poda de árboles
Talla y cirugía
(carving)
Salvamento
Motosierras
de acumulador
Motosierras
eléctricas
Podadoras
de altura
Espada ligera

CADENAS STIHL OILOMATIC

Cadena	Cortar leña/ cuidado de jardines	Jardinería	Trabajos forestales	Poda de árboles	Talla y cirugía (carving)	Salvamento	Motosierras de acumulador	Motosierras eléctricas	Podadoras de altura	Espada ligera
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 (PS)	-	-	++	-	-	-	-	-	-	Disponible en 3/8" P
RAPID MICRO (RM)	-	++	++	-	-	-	-	-	-	Disponible en 1/4", .325", 3/8", .404
RAPID SUPER (RS)	-	+	++	-	-	-	-	-	-	Disponible en .325", 3/8" y .404
RAPID CHIPPER KLASSIC (RCK)	+	-	++	-	-	-	-	-	-	Disponible en .404

○ Apropiaada
- Poco apropiada

+ Recomendable
++ Muy recomendable



STIHL ROLLOMATIC MINI

Espada particularmente estrecha. Para las cadenas de eslabones finos de 3/8" Picco Micro Mini 3 o 1/4" Picco Micro 3. Clara reducción de peso con mayor rendimiento de corte. Especialmente adecuada para motosierras de batería.



STIHL DUOMATIC E

Espada maciza para trabajos con motosierras de mediana a gran potencia. Extremadamente resistente. La punta de la espada es sometida a grandes exigencias y está blindada con una aleación especial de estelita.



STIHL ROLLOMATIC ES

Para las más duras exigencias profesionales a las máquinas de alta potencia. Cuerpo macizo particularmente rígido y punta de espada totalmente intercambiable, orificios oblicuos con forma.



STIHL CARVING E

Espada carving para talla y carving con punta maciza de estelita y 30 cm de longitud de corte. Permite a talladores, escaladores forestales profesionales y podadores cortar radios muy reducidos con la punta de la espada. Mínima tendencia al rebote, ligera y duradera. Las marcas en la espada permiten determinar la posición exacta de la punta durante el corte.



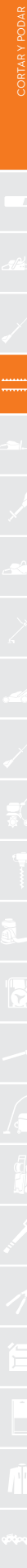
STIHL ROLLOMATIC E

El cuerpo de la STIHL Rollomatic E está compuesto por tres placas metálicas soldadas por inducción; la placa central tiene huecos de gran escala. Gran estabilidad con un peso reducido; disponible con punta de espada pequeña o grande.

Cortar leña /
Cuidado de jardines
Jardinería
Trabajos forestales
Poda de árboles
Talla y cirugía (carving)
Salvamento
Motosierras
de acumulador
Motosierras eléctricas
Podadoras de altura

ESPADAS

Barra	Cortar leña / Cuidado de jardines	Jardinería	Trabajos forestales	Poda de árboles	Talla y cirugía (carving)	Salvamento	Motosierras de acumulador	Motosierras eléctricas	Podadoras de altura
STIHL CARVING E	-	-	-	++	++	-	-	+	+
STIHL ROLLOMATIC E MINI	++	+	-	++	-	-	++	++	++
STIHL ROLLOMATIC E (HASTA 10 Z)	++	++	-	+	-	-	-	++	-
STIHL ROLLOMATIC E (11 Z)	+	+	++	-	-	-	-	+	-
STIHL ROLLOMATIC ES	+	+	++	-	-	++	-	-	-
STIHL DUOMATIC E	-	+	+	-	-	-	-	-	-



NUEVO DISEÑO Y DENOMINACIÓN DE ESPADAS



STIHL LIGHT

Espada simple para primer equipamiento en GTA 26.



STIHL LIGHT 01

Espada de tres piezas para cadenas 3/8" PM3, 1/4" PM3. (1 remache en la punta de espada)



STIHL LIGHT 04

Espada de tres piezas estrella de reenvío pequeña para cadenas 3/8P", 0.325", 3/8". (4 remaches en la punta de espada)



STIHL LIGHT 06

Espada de tres piezas estrella de reenvío y larga vida útil. (6 remaches en la punta de espada)



STIHL LIGHT P01

Espada ligera, placas laterales con grandes huecos, los huecos están rellenos de poliamida reforzada con fibra de vidrio, ancho de ranura 1,1. (1 remache en la punta de espada)



STIHL LIGHT P04

Espada ligera, placas laterales con grandes huecos, los huecos están rellenos de poliamida reforzada con fibra de vidrio, ancho de ranura 1,3. (4 remaches en la punta de espada)



STIHL LIGHT X

Acero especial resistente al desgaste, huecos internos y soldado por láser. Punta de espada intercambiable.



STIHL STRONG X

Cuerpo macizo de la espada con punta de espada intercambiable.



STIHL STRONG S

Espada maciza con punta de espada blindada con una aleación especial de metal duro (estelita).



STIHL STRONG G

Espada con canales internos de agua que permiten un óptimo lavado y refrigeración de la espada y de la estrella de reenvío, diseñada para la cortadora de hormigón.



STIHL CARVING

Espada especial para profesionales de poda de árboles, para radios estrechos.

1 ORIGEN

- Logotipo STIHL
- Denominación de espada

2 ELEMENTO GRÁFICO

- Gráfico de líneas
- Caracteres de la denominación del tipo de espada
- Transición cromática desde la punta de la espada hacia el elemento gráfico



3 CARACTERÍSTICAS E INFORMACIÓN

- Grabado láser campo informativo
- íconos de características e identificación de color
- Representación de características en la punta de la espada

		Longitud de corte (cm) ^a Paso (Pulgadas)	Esesor de eslabón motriz / Ancho de ranura (mm)	Picco Micro Mini 3 (PM3) Referencia	Picco Micro 3 (PM3) Referencia	Picco Super (PS) Referencia	Picco Super 3 (PS3) Referencia	Rapid Micro (RM) Referencia	Rapid Micro 3 (RM3) Referencia	Rapid Super (RS) Referencia	Rapid Super 3 (RS) Referencia	Rollomatic E Mini Light Referencia	Rollomatic E Mini Referencia	Rollomatic E light Referencia	Rollomatic E Referencia	Rollomatic ES Light Referencia	Rollomatics ES Referencia	Número de dientes en la estrella	Duromatic E Referencia	
MOTOSIERRAS																				
CADENAS																				
EQUIPOS DE CORTE PARA CORTAR LEÑA Y PARA EL CUIDADO DEL JARDÍN																				
MS 162	25	3/8 P*	1,1	3610 000 0039	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 7603	-	-	-	-	-	7	-	
	30	3/8 P*	1,1	3610 000 0044	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 7605	3005 000 3905	-	-	-	-	7	-	
MS 170	35	3/8 P*	1,1	3610 000 0050	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 7609	3005 000 3909	-	-	-	-	7	-	
	40	3/8 P*	1,1	3610 000 0055	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 3913	-	-	-	-	7	-	
MS 180	30	3/8 P*	1,3	-	36360000044	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 7405	3005 000 4805	-	-	9	-	
	35	3/8 P*	1,3	-	36360000050	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 7409	3005 000 4809	-	-	9	-	
MS 182	40	3/8 P*	1,3	-	36360000055	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 7413	3005 000 4813	-	-	9	-	
	EQUIPOS DE CORTE PARA AGRICULTURA Y JARDINERÍA																			
MS 210	30	3/8 P*	1,3	-	36360000044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	-	9	-	
	35	3/8 P*	1,3	-	36360000050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4809	-	-	9	-	
MS 212	40	3/8 P*	1,3	-	36360000055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	-	9	-	
	45	3/8 P*	1,3	-	36360000061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4817	-	-	9	-	
MS 230	45	.325	1,6	-	-	-	-	-	3689 000 0068	-	-	-	-	-	3005 008 4717	-	-	11	-	
	MS 250	50	.325	1,6	-	-	-	-	-	3689 000 0076	-	-	-	-	3005 008 4821	-	-	11	-	
MS 310		37	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	-	-	-	3003 000 6111	-	-	11	-
	40	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	-	-	-	3003 000 6113	-	-	11	3003 000 9213	
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	-	-	-	3003 000 6117	-	-	11	3003 000 9217	
	50	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0072	3664 000 0072	3621 000 0072	3626 000 0072	-	-	-	3003 000 5221	-	-	11	3003 000 9221	
	63	3/8	1,6	-	-	-	-	3652 000 0084	3664 000 0084	3621 000 0084	3626 000 0084	-	-	-	3003 000 5231	-	-	11	3003 000 9631	
MOTOSIERRAS A GASOLINA PARA TRABAJOS FORESTALES																				
MS 260	37	.325	1,6	-	-	-	-	3686 000 0062	3689 000 0062	3639 000 0062	-	-	-	-	3003 0006811	-	-	3003 000 9211	-	
	40	.325	1,6	-	-	-	-	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	-	-	-	3003 0006813	-	-	3003 000 9213	-	
	45	.325	1,6	-	-	-	-	3686 000 0074	3689 000 0074	3639 000 0074	-	-	-	-	3003 0006817	-	-	3003 000 9217	-	
MS 361	37	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0056	3689 000 0056	3639 000 0056	3626 000 0056	-	-	-	3003 0006111	-	-	3003 000 9211	-	
	40	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0060	3689 000 0060	3639 000 0060	3626 000 0060	-	-	-	3003 0006113	-	-	3003 000 9213	-	
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0066	3689 000 0066	3639 000 0066	3626 000 0066	-	-	-	3003 0006117	-	-	3003 000 9217	-	
	MS 382	50	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0072	-	-	-	-	-	-	3003 0005221	-	-	3003 000 9221	-
		MS 462	63	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0084	-	-	-	-	-	3003 0005231	-	-	3003 001 5131	-
75	3/8		1,6	-	-	-	-	3686 000 0098	-	-	-	-	-	-	3003 0006041	-	-	3003 001 9241	-	
MS 651	40	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	-	3003 000 9213	-	
	45	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	-	3003 000 9217	-	
	50	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0072	-	3621 000 0072	3626 000 0072	-	-	-	3003 000 5221	-	-	3003 000 9221	-	
	MS 661	63	3/8	1,6	-	-	-	-	3686 000 0084	-	3621 000 0084	3626 000 0084	-	-	-	3003 000 5231	-	3003 000 9431	3003 000 5631	-
		75	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	3621 000 0098	3626 000 0098	-	-	-	-	3003 000 2038	3003 000 6038	-	-
	80	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	3621 000 0105	3626 000 0105	-	-	-	-	3003 000 2046	3003 000 6046	-	-	
	90	3/8	1,6	-	-	-	-	-	-	3621 000 0114	3626 000 0114	-	-	-	-	3003 000 2053	3003 000 6053	3003 000 8453	-	

^a3/8" P* PMM3: Picco Micro Mini 3 (Equipo de corte estrecho)

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

*Los códigos pueden variar. Verifiquelos antes de comprar.



	Longitud de corte (cm) Paso (Pulgadas)	Esesor de eslabón motriz / Ancho de ranura (mm)	Picco Micro Mini 3 (PM3) Referencia	Picco Micro 3 (PM3) Referencia	Picco Super (PS) Referencia	Picco Super 3 (PS3) Referencia	Rapid Micro Spezial (RMS) Referencia	Rapid Micro (RM) Referencia	Rapid Super 3 (RS) Referencia	Talla y carving Referencia	Rollomatic E Mini Light Referencia	Rollomatic E light Referencia	Rollomatic E Referencia	Rollomatic E Light Referencia	Rollomatics E Referencia	Cantidad de dientes Estrella de reenvío
MOTOSIERRAS																
CADENAS																
EQUIPOS DE CORTE PARA PODA DE ÁRBOLES																
MS 194T	30	1/4P [▲]	1.1	-	3670000064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	1/4	1.1	-	-	-	-	36610000056**	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	1/4	1.1	-	-	-	-	36610000064**	-	30050033205	-	-	-	-	-	-
	25	3/8 P [▲]	1.1	3610000039	-	-	-	-	-	-	30050087603	-	-	-	-	-
	30	3/8 P [▲]	1.1	3610000044	-	-	-	-	-	-	30050087605	30050007405	-	-	-	7
	35	3/8 P [▲]	1.1	3610000050	-	-	-	-	-	-	30050087609	30050007409	-	-	-	7
	40	3/8 P [▲]	1.1	3610000055	-	-	-	-	-	-	-	30050007413	-	-	-	7
EQUIPOS DE CORTE PARA TALLA Y CARVING																
GTA 26	10	1/4P	1.1	36700000028	-	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	-	-
MSA 60																
MSA 160.0	30	1/4P	1.6	-	36700000064	-	-	-	-	30050003105	-	-	-	-	-	-
EQUIPOS DE CORTE PARA MOTOSIERRAS ELÉCTRICAS																
MSE 210	30	3/8 P	1.3	-	3636000044	36170000044	36160000044	-	-	-	-	30050007405	30050004805	-	-	9
	35	3/8 P	1.3	-	3636000050	36170000050	36160000050	-	-	-	-	30050007409	30050004809	-	-	9
	40	3/8 P	1.3	-	3636000055	-	-	-	-	-	-	30050007413	30050004813	-	-	9
MSE 141	30	3/8 P	1.1	-	3610000044	-	-	-	-	-	30050003905	-	-	-	-	-
	35	3/8 P	1.1	-	3610000050	-	-	-	-	-	30050003909	-	-	-	-	-
	40	3/8 P	1.1	-	3610000055	-	-	-	-	-	30050003913	-	-	-	-	-
EQUIPOS DE CORTE PARA PODADORAS DE ALTURA																
HT 75	25	1/4P	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	1/4P	1.1	-	36700000064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HT 105	25	3/8 P [▲]	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	3/8 P [▲]	1.1	36100000044	-	-	-	-	-	-	30050087605	30050083905	-	-	-	-
HTA 50 / HTA 86	30	1/4	1.1	-	36700000064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*Los códigos pueden variar. Verifiquelos antes de comprar.

3/8" P[▲] PMM3: Picco Micro Mini 3 (Equipo de corte estrecho)

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

① En el modelo MSE 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.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

Los rodillos cerrados o uniones en la estrella de reenvío, que poseen las espadas Rollomatic o espadas con punta de estrella disponen de engrase permanente para prolongar aún más su vida útil y reducir los trabajos de mantenimiento. No hay que molestarse en volver a engrasar. El resultado: se ahorra tiempo, se cuida el medio ambiente y se reducen costos.



HERRAMIENTAS PARA EL MANTENIMIENTO DEL EQUIPO DE CORTE

- Herramientas especiales para cuidado y mantenimiento de la espada y la cadena de tu motosierra.
- Los mangos de la lima STIHL están fabricados con madera certificada.
- Para un afilado profesional de la cadena con resultados excepcionales y precisos en cada corte.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

STIHL tiene el kit de afilado para todas las necesidades. Para los usuarios que sólo trabajan ocasionalmente con la motosierra, el portallimas 2 en 1 con la lima plana y la lima redonda integradas es la solución ideal. A la hora de limar, oriéntese siempre en el diente con mayor desgaste y mantenga el filo apropiado para obtener buenos resultados. Después de afilar, todos los dientes deben tener la misma longitud, pues solo así es posible un corte exacto.



LIMA PLANA

Para un retoque preciso del limitador de profundidad.
150 mm



LIMAS REDONDAS PARA CADENA

Para juegos de afilado y portallimas STIHL (sin mango).

1/4 P - Ø 3,2 X 150 mm
-
1/4 y 3/8" P - Ø 4,0 x 200 mm
-
325" - Ø 4,8 x 200 mm
-
3/8" - Ø 5,2 x 200 mm
-
404" - Ø 5,5 x 200 mm



JUEGO DE AFILADO

Compuesto por portallimas con lima redonda, lima plana, plantilla de limado y bolsa resistente.

1/4P / 1/4 / 3/8" P / 325" / 3/8" / 404"



PORTALIMAS CON LIMA REDONDA

1/4" P - Ø 3,2 mm
-
1/4" y 3/8" P - Ø 4,0 mm
-
325" - Ø 4,8 mm
-
3/8" - Ø 5,2 mm
-
404" - Ø 5,5 mm



REGLETA DE MEDICIÓN

Para controlar el ángulo de ataque y de afilado, la longitud del diente y la distancia del limitador de profundidad. Para limpiar la ranura y orificio de aceite de la espada.

1/4" P
-
3/8" PMN
-
1/4", 3/8" P, 325" y 3/8"
-
404"



MANGOS PARA LIMA

De madera. Para todas las limas triangulares, planas y redondas de 4,0 a 5,5 mm.



PORTALIMAS 2 EN 1

Práctica ayuda para el afilado rápido del diente y del limitador de profundidad en un sólo paso. Ideal para usuarios ocasionales.

1/4" P - Ø 3,2 mm
-
1/4" y 3/8" P - Ø 4,0 mm
-
325" Ø 4,8 mm
-
3/8" Ø 5,2 mm
-
0.404 5,5 mm



LIMA PLANA DE REPUESTO PARA LIMITADOR DE PROFUNDIDAD EN AFILADOR 2 EN 1

Para el ajuste del limitador de profundidad.



ENDEREZADOR DE ESPADAS

Para realizar el mantenimiento de los canales y bordes de la espada, eliminando las rebabas e imperfectos que causan daños y fracturas.



ABRE-REMACHES NG 4

Para abrir remaches de cadena.



REMACHADORA NG 5

Para remachar cadenas.



REMACHADORA Y ABRE-REMACHES NG 7

Dispositivo combinado para remachar y abrir remaches de las cadenas.



STIHL USG



Afiladora universal para todas las cadenas STIHL, sierras circulares para máquinas FS y cuchillas de cortasetos. También es adecuada para afilar cadenas STIHL Duro.

Afiladora básica
(220 v)
(110 v)

- Soporte basculante para cadenas de dientes en pico
- Soporte abatible para cuchillas de cortasetos
- Soporte basculante para discos de sierra circular DS



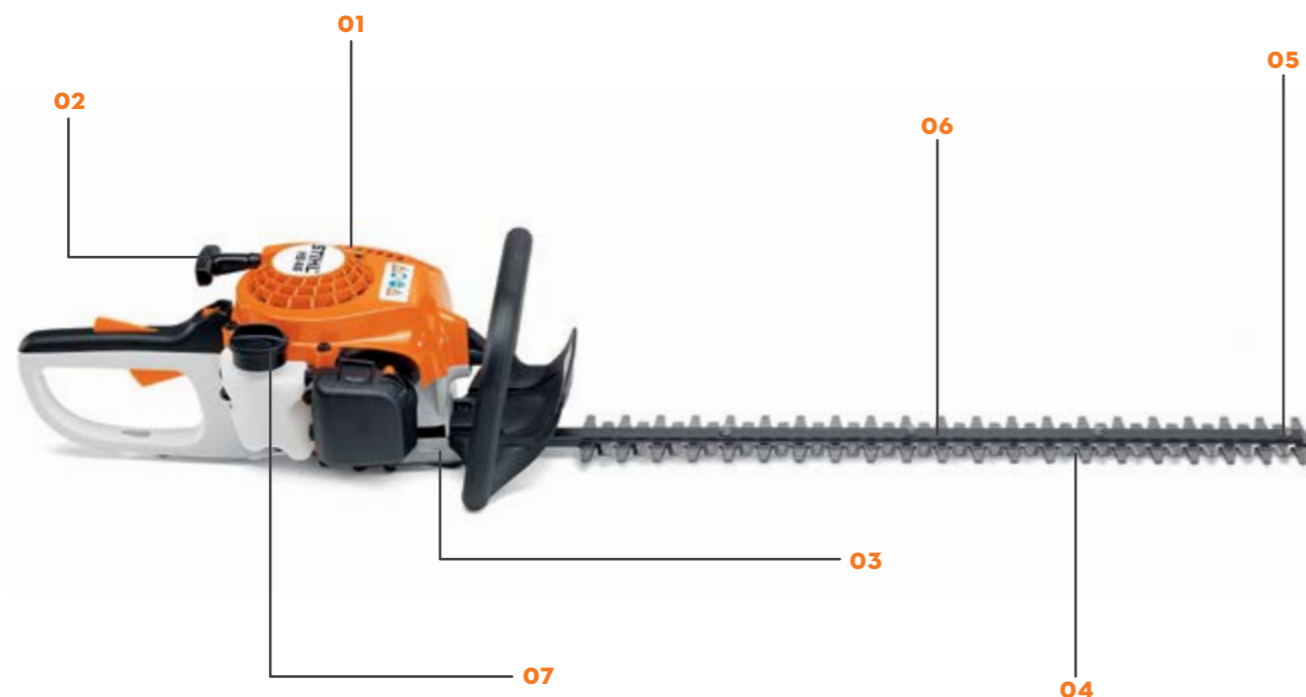
*Imagen de referencia, el color, la herramienta de corte y tamaño pueden variar.

CORTASETOS Y CORTASETOS DE ALTURA

CORTASETOS A GASOLINA	75
CORTASETOS A BATERÍA	76
CORTASETOS DE ALTURA A BATERÍA	78
CORTASETOS ELÉCTRICO	79



CORTASETOS AL DETALLE



01 MOTOR DE CONSTRUCCIÓN LIGERA

El uso de materiales de calidad como el magnesio y el aluminio para las piezas del motor y la transmisión, permite obtener una estructura ligera que no compromete la calidad del equipo.

02 STIHL ERGOSTART (E)

STIHL ErgoStart permite arrancar la máquina con mucha comodidad. Un almacenador de fuerza por muelle, situado entre el cigüeñal y el dispositivo de arranque, facilita el proceso reduciendo la fuerza necesaria para poner la máquina en marcha. El motor arranca con facilidad aunque se tire lentamente de la cuerda.

03 SISTEMA ANTIVIBRACIÓN STIHL

Puntos de amortiguación exactamente calculados que reducen puntos de amortiguación calculados para reducir las oscilaciones del motor y facilitar el trabajo.

04 INGENIOSA GEOMETRÍA DE LAS CUCHILLAS

La geometría de las cuchillas y la caja reductora está especialmente definida para podar o perfilar además de garantizar un excelente rendimiento de corte.

05 PROTECTOR ATORNILLADO

Protege la punta de la cuchilla en trabajos cercanos al suelo y a la pared. Fácil de cambiar cuando se desgasta.

06 PROTECCIÓN ANTICORTE ATORNILLADA

Evita el riesgo de sufrir lesiones ya que se cambia fácilmente cuando se desgasta.

07 CIERRE SIN HERRAMIENTAS DEL DEPÓSITO

Permite abrir y cerrar el depósito sin necesidad de herramientas adicionales.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

CORTASETOS A GASOLINA

- Para el trabajo en terrenos extensos.
- Para el mantenimiento de parques y jardines públicos.
- Permite el corte óptimo de árboles ornamentales.
- Máquinas potentes con peso reducido y gran rendimiento.



HS 45

27,2 CM³, 0,75 KW/1,01 HP, 4,7 KG*.

Cortasetos básico para el mantenimiento de jardines en el hogar. Sistema antivibración, motor - 2MIX, ElastoStart y filtro de aire de larga duración.

LONGITUD DE CORTE: 60 cm



HS 82 R

22,7 CM³, 0,7 KW/0,94 HP, 5,5 KG*.

Cortasetos profesional para un corte potente. Sistema antivibración STIHL, motor - 2MIX, sistema de filtro de aire de larga duración, empuñadura multifuncional giratoria, protección de punta y anticorte atornillada.

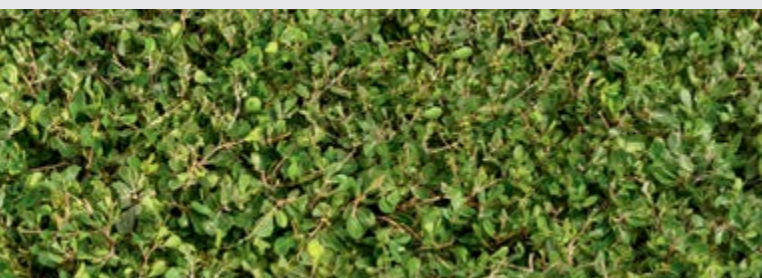
LONGITUD DE CORTE: 60 cm

* Peso sin combustible.



CORTASETOS A BATERÍA

- Para usuarios profesionales y particulares.
- Manejo cómodo y sencillo.
- Excelente rendimiento de corte.
- Para cortar en zonas sensibles al ruido tales como áreas residenciales, hospitales, cementerios y colegios.



HSA 26



Cortasetos manual a batería para el corte de contornos, decoración de jardines y corte de césped. Cuchilla corta de 12 a 20 cm. Batería de 10.8 Voltios.

PESO: 0,8 Kg*
LONGITUD DE CORTE: 12 - 17 cm

* Compatible con toda la línea de baterías AS SYSTEM

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



NUEVO

HSA 30.0



Cortasetos liviano para el hogar y jardines pequeños, manejo sencillo gracias al encendido intuitivo e interruptor ergonómico en el mango delantero, baja vibración y sonido para trabajar silenciosamente y cómodamente, su bajo peso lo hace ideal para trabajar por largos periodos sin fatigarse. Batería de 10.8 Voltios.

PESO: 2,2 Kg.*
LONGITUD DE CORTE: 45 cm

* Compatible con toda la línea de baterías AS SYSTEM

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



HSA 45



Cortasetos a batería con gran potencia de corte. Ideal para el corte de ramas finas, protector de cuchillas, guía atornillada y batería con indicador de carga. Batería de 18 Voltios.

PESO: 2,3 Kg*
LONGITUD DE CORTE: 50 cm



HSA 50.0



Cortasetos a batería, es un verdadero todoterreno para el mantenimiento de jardines y propiedades, puede ser utilizado en zonas sensibles al ruido y para recortar y podar eficazmente los setos.

Es ligero y funciona con baterías de iones de litio del Sistema STIHL AK e impresiona por su óptimo equilibrio. Con la cuchilla de corte láser, afilada con diamante y endurecida, podrás cortar setos, arbustos u otra vegetación de tamaño medio con precisión y rapidez.

PESO: 2,9 Kg*
LONGITUD DE CORTE: 50 cm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



NUEVO

HSA 60



Excelente rendimiento de corte. Cuchillas cortadas con láser, rectificadas con diamante, templadas, de fabricación suiza, sistema antibloqueo, gestión inteligente de la energía de la batería STIHL, Trabajo sin fatiga y baja carga de trabajo. Diseño óptimamente equilibrado, forma y distancia ergonómicas del mango, peso reducido, funcionamiento silencioso. Larga vida útil del producto debido a su motor EC- Calidad STIHL, sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,5 Kg*
LONGITUD DE CORTE: 60 cm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

*Peso sin batería.



HSA 100.0



Cortasetos a batería para jardinería, paisajismo, mantenimiento de zonas verdes y empresas de servicio. Una ayuda eficaz para cortar y recortar de forma eficiente y cómoda setos en zonas sensibles al ruido. Es un cortasetos muy potente con un motor EC sin escobillas, que se alimenta de baterías de iones de litio del sistema STIHL AP. La cuchilla afilada de doble cara proporciona cortes precisos, tanto en el recorte como en la poda.

Con sólo pulsar un botón, puedes girar la manivela multifunción 90° a la izquierda y 90° a la derecha para cortar de forma especialmente ergonómica en diferentes direcciones. Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,7 Kg*
LONGITUD DE CORTE: 60 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

CORTASETOS DE ALTURA A BATERÍA



HLA 66



Cortasetos de altura apropiado para los cortes de precisión en setos y arbustos o para cortes desde el suelo. De ajuste ideal para cortar vertical y horizontalmente. Diseñada para trabajar en zonas sensibles al ruido. Empuñadura de mando con zona de agarre blanda y antideslizante. Agarre tubular cerrado. Los elementos de mando, su configuración ergonómica y el buen balance con la batería hacen que este se pueda manejar con facilidad y sin grandes esfuerzos. Motor EC sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,6 Kg

LONGITUD DE CORTE: 50 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



HLA 86



Cortasetos de batería, ideal para podar y cortar setos altos, arbustos y plantas desde el suelo, alto nivel de ergonomía gracias al eje telescópico cuadrado de peso reducido. Eje telescópico desde 260 cm hasta 330 cm. Las cuchillas de doble filo garantizan un corte limpio, están impulsadas por un motor EC sin escobillas, que funciona tan silenciosamente que también puede trabajar en áreas sensibles al ruido como áreas residenciales. Batería de 36 Voltios.

PESO: 4,6 Kg*

LONGITUD DE CORTE: 50 cm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

*Peso sin batería.

CORTASETOS ELÉCTRICO



HSE 52



Cortasetos eléctrico, ligero, potente, manejable y con vibraciones reducidas para el corte y perfilado silencioso de arbustos y pequeñas ramas. 1,1 kW.

PESO: 3,1 Kg

LONGITUD DE CORTE: 45 cm

- Para usuarios profesionales y particulares.
- Para cortar zonas sensibles al ruido tales como áreas residenciales, hospitales, cementerios y colegios.





	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Tensión nominal (V)	Consumo de potencia (kW)	Peso (Kg)	Nivel de presión acústica (dB(A))	Nivel de potencia acústica (dB(A))	Vibraciones izquierda/derecha (m/s ²)	Sistema antivibración STIHL	Empuñadura giratoria	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Sistema de filtro de aire de larga duración	Número de ciclos (l/min)	Longitud de corte (cm)	Distancia entre dientes (mm)	Motor STIHL (2-MX/4-MX®)
CORTASETOS A GASOLINA																	
HS 45	27,2	0,75/1,0	-	-	5*	98	105	5,6/9,7	●	-	-	-	●	3.800	60	30	2-MIX
HS 82 R	22,7	0,7/0,94	-	-	5,4*	93	105	2,2/2,8	●	●	-	-	●	3.100	60	38	2-MIX
CORTASETOS A BATERÍA																	
HSA 26	-	-	10,8	-	0,8**	70	80	1,2/1,2	-	-	-	-	-	-	12/17	19	-
HSA 30.0	-	-	10,8	-	2,2**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	22	-
HSA 45	-	-	18	-	2,3	71	82	1/1	-	-	-	-	-	-	50	24	-
HSA 50.0	-	-	36	-	2,9**	80	91	-	-	-	-	-	-	2.800	50	30	-
HSA 60	-	-	36	-	3,5**	82	90	1,2/1,5	-	-	-	-	-	3.000	60	34	-
HSA 100.0	-	-	36	-	3,6**	83	94	-	-	-	-	-	-	3.000	60	34	-
HLA 66	-	-	36	-	3,6**	85	94	3,5/3,5	-	-	-	-	-	3.000	50	33	-
HLA 86	-	-	36	-	4,6**	83	94	-	-	-	-	-	-	3.000	50	33	-
CORTASETOS ELÉCTRICO																	
HSE 52	-	0,4/0,61	120	1,1	3,1	84	95	3,1/1,5	-	-	-	-	-	3.400	45	23	-

R=Poda

* Peso sin combustible.
** Peso sin batería.

⊕ Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5dB (A)
⊙ Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2m²/s

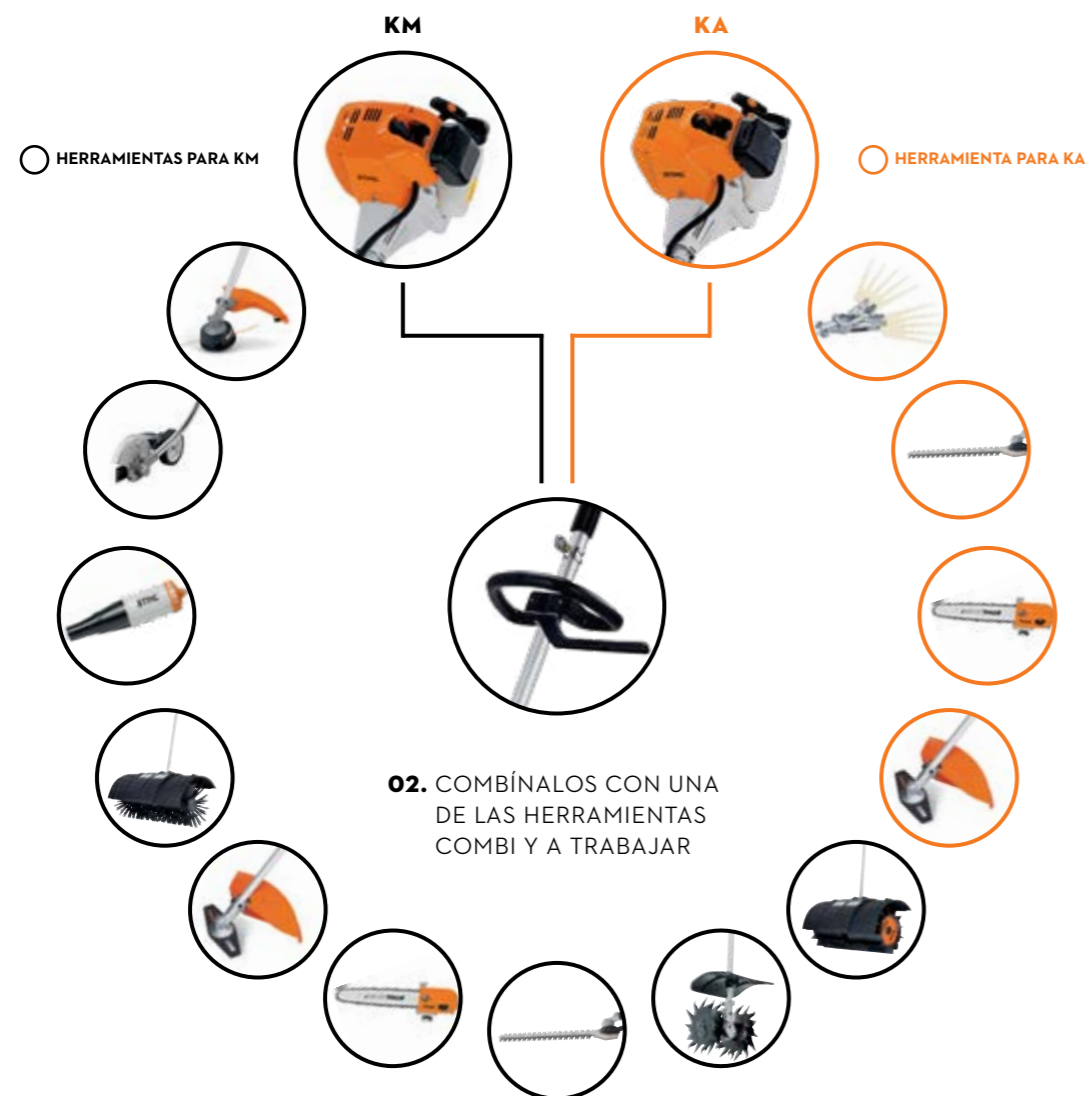


MULTIFUNCIONALES

MULTIFUNCIONALES	85
MULTIFUNCIONAL KA 85 R Y KM 85 R	86
ACOPLES PARA KM 85 R	87
ACOPLES PARA KA 85 R	89
ACCESORIOS PARA MULTIFUNCIONALES	90

SISTEMA COMBI AL DETALLE

01 . ELIGE UNO DE ENTRE LOS DOS MOTORES COMBI



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

No todos los acoples son compatibles en los multifuncionales, remitirse a especificaciones del fabricante

MULTIFUNCIONALES

- Potentes motores con diferentes herramientas Combi.
- Un sistema modular para muchas tareas.
- Para el cuidado de la casa, del jardín y de grandes superficies.



- 01 SISTEMA ELASTOSTART**
Reduce el esfuerzo proporcionando más confort y suavidad en el arranque.
- 02 BOMBA MANUAL DE COMBUSTIBLE**
Encendido más rápido para facilitar el arranque.
- 03 TANQUE TRANSPARENTE Y DEBAJO DEL MOTOR**
Fácil visión para reabastecer sin riesgos de pérdida de combustible sobre el motor.
- 04 EMPUÑADURA MULTIFUNCIÓN**
Funciones de encendido, apagado y control de la velocidad con el mismo mando.
- 05 MULTIFUNCIÓN**
Permite el acoplamiento de las herramientas HT, HL, SP, FS, BF, KW y KB y FCB. Esto transforma a la KA 85 R y la KM 85 R en las únicas con variedad de funciones.
- 06 MANILLAR CERRADO CON LIMITADOR DE PASO**
Permite la máxima movilidad del KA 85 R, con un trabajo seguro y fácil manejo en cualquier situación. El limitador de paso integrado garantiza la seguridad del operador al evitar el desplazamiento de las piernas hacia las cuchillas.
- 07 CUBIERTA INTEGRADA**
Evita que el operador llegue a quemarse en caso de descuidarse.
- 08 CILINDRO CON TECNOLOGÍA DE 4 CANALES**
Menos consumo de combustible, menor contaminación del entorno.

MULTIFUNCIONAL KM 85 R Y KA 85 R

- Multifuncionales para poda de ramas, mantenimiento de zonas verdes y cercas.
- Especial para reforestadores, contratistas de parques, vías y jardines.
- Es versátil y ergonómica.



KM 85 R



25,4 CM³, 0,95 KW/1,27 HP, 3,9 KG*.

Potente motor Combi con alta fuerza de arrastre.

Manillar cerrado, STIHL ElastoStart.

Este equipo solo viene con el motor, los acoples se deben adquirir por aparte.



KA 85 R

25,4 CM³, 0,95 KW/1,27 HP, 4,2 KG*

Potente motor Combi con alta fuerza de arrastre.

Manillar cerrado, STIHL ElastoStart.

Este equipo incluye acople de guadaña.

	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)	Capacidad del tanque de combustible	Aceleración máxima del motor (rpm)	Revoluciones en ralentí (rpm)
KA 85 R	25,4	0,95/1,27	4,2*	0,44 L	10,500	2800
KM 85 R	25,4	0,95/1,27	3,9*	0,44 L	10,500	2800

HERRAMIENTA MOTORIZADA MULTIFUNCIÓN

KA 85 R	25,4	0,95/1,27	4,2*	0,44 L	10,500	2800
KM 85 R	25,4	0,95/1,27	3,9*	0,44 L	10,500	2800

*Sin acoples



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

ACOPLES PARA KM 85 R

- Versátiles herramientas Combi.
- Fáciles de combinar.
- Intercambio rápido entre herramientas.



MOTOGUADAÑA FS-KM

Ideal para bordear y para limpieza o corte de césped

PESO: 1,2 Kg



MOTOGUADAÑA FS-KM

Ideal para corte de maleza

PESO: 1,2 Kg



CORTABORDES FCB-KM

Le asegura un corte exacto de bordes de césped en caminos, accesos o cunetas. Profundidad de trabajo regulable.

PESO: 2,2 Kg



CUCHILLA PARA BORDES

Longitud 20 cm

RODILLO BARREDOR KW-KM

Ideal para barrer aceras y calles. Láminas de goma, con protección.

PESO: 7,4 Kg.



CEPILLO BARREDOR KB-KM

Recoge la suciedad de grietas y hendiduras profundas. Cerdas resistentes, sentido de giro inverso para proyectar la suciedad hacia delante, con protección.

PESO: 6,4 Kg





FRESADORA BF-KM

Para airear y cultivar suelos. Ancho de trabajo 22 cm, con protección.

PESO: 4,1 Kg

CAUDAL MÁXIMO DE AIRE:
1025 m³/h

VELOCIDAD MÁXIMA DE AIRE:
70 m/s



SOPLADOR BG-KM

Sopla la hojarasca y el césped cortado de caminos y superficies. Gran caudal de aire.

PESO: 1,8 Kg

ACCESORIO:
Tobera plana en ángulo.



PODADORA DE ALTURA HT-KM

Para la poda de árboles desde el suelo. Puede usarse con prolongadores de tubo y transmisión angular.

PESO: 1,8 Kg



CORTASETOS HL-KM 145°

Para podar setos altos o trabajar al ras del suelo. Permitido para sistema de mochila RTS, ajuste escalonado, con posición de transporte de poco espacio.

PESO: 2,6 Kg



ACOPLES PARA KA 85 R

- Adecuada para múltiples aplicaciones.
- Se puede utilizar con diferentes herramientas Combi.



Herramienta multifuncional para diferentes usos, según el acople a utilizar. El acople se cambia de forma sencilla para transformarla en una podadora de altura, un cortasetos de altura, un cosechador, una guadaña, entre otras. Una herramienta práctica y fácil de usar.



HERRAMIENTA ACOPLABLE FS

Transforma la KA 85 R en una guadaña para la limpieza y mantenimiento de jardines, corte de césped, maleza poco densa y hierbas.



HERRAMIENTA ACOPLABLE HT

Transforma la KA 85 R en una podadora de altura. El conjunto de corte diseñado para las tareas de poda y corte proporciona un trabajo preciso y seguro.



HERRAMIENTA ACOPLABLE HL

Transforma la KA 85 R en una podadora de setos. Las cuchillas paralelas con engranaje regulable de 0° a 145° proporcionan cortes exactos y terminaciones perfectas sin gran esfuerzo.



HERRAMIENTA ACOPLABLE SP

Transforma la KA 85 R en un cosechador de café. Efectúa la cosecha con alta productividad sin dañar la planta.



ACCESORIOS PARA MULTIFUNCIONALES

- Comodidad para el trabajo y el transporte.
- Prolongadores de tubo y transmisiones angulares.
- Bolsa para el transporte cómodo y ágil.
- Arnés ergonómico para trabajo prolongado reduciendo la fatiga y el esfuerzo.



PROLONGADORES DE TUBO

De acero. Para multifuncional KM85R.
Alcance de la prolongación 1 m. Peso 1,4 Kg



BOLSA DE TRANSPORTE

Ideal para transportar y guardar el motor Combi con manillar cerrado, junto con las herramientas Combi FS-KM o HL-KM. También es adecuada para todas la HSA, HLA y BGA.



TRANSMISIÓN ANGULAR

Para las herramientas HT-KM y HL-KM (Versión 0°)



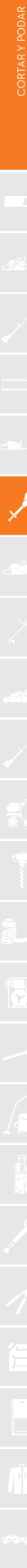
SISTEMA DE MOCHILA RTS

Para tiempos prolongados de trabajo. Ajustable al tamaño del cuerpo y con altura de colocación regulable. Para HL-KM, HT-KM.

	Cilindrada (cv)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)	Capacidad del tanque	Aceleración máxima	Aceleración en ralentí	Caudal máx. de aire (m³/h) con BG-KM	Velocidad de aire (m/s) con BG-KM	Longitud hasta mango de acoplamiento (cm)	Longitud de corte (cm)	Ancho de trabajo (cm)	Manillar cerrado	Arnés	Motor STIHL (2MIX/4MIX)
MOTORES MULTIFUNCIONALES														
KA / KM 85 R	25,4	0,95/1,27	4,2/3,9	0.44 Lt	10500 rpm	2800 rpm								
HERRAMIENTAS MULTIFUNCIONALES														
FS-KM - FS KA	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	42 con hilo	-	•	-	-
FS-KM - FS KA	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	42 con hilo	-	•	-	-
FCB-KM	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	20	-	•	-	-
KW-KM	-	-	7,4	-	-	-	-	-	-	-	60	•	-	-
KB-KM	-	-	6,4	-	-	-	-	-	-	-	60	•	-	-
BF-KM	-	-	4,1	-	-	-	-	-	-	22	-	•	-	-
BG-KM	-	-	1,8	-	-	-	1025	70	-	-	-	•	-	-
HT-KM / HT KA	-	-	1,8	-	-	-	-	-	-	30	-	•	-	-
HL-KM 145° / HL KA	-	-	2,6	-	-	-	-	-	-	50	-	•	-	-

• De Serie

R= Manillar cerrado
AC= Cabezal de hilo AutoCut
GSB= Disco cortahierbas





TRONZADORAS

TRONZADORAS Y ACCESORIOS	95
TRENES DE GUÍA	97
DISCOS	100

TRONZADORA AL DETALLE



01 SISTEMA ANTIVIBRACIÓN STIHL

Los elementos de amortiguación reducen la transmisión de las oscilaciones del motor a las manos y a los brazos. Ahorra esfuerzo al trabajar con la máquina de forma manual.

02 CONEXIÓN DE AGUA

A través de la conexión de agua se transfiere agua al disco para realizar cortes en mojado. De este modo, el polvo producido durante el corte se fija de manera efectiva.

03 FILTRO DE AIRE DE LARGA DURACIÓN CON SEPARACIÓN PREVIA, TIPO CICLÓN

El cambio del filtro se puede prolongar hasta 1 año (según las condiciones de trabajo) y se elimina la necesidad de limpiar el filtro de forma periódica.

04 CIERRE DE DEPÓSITO SIN HERRAMIENTAS

Permite abrir y cerrar fácilmente el depósito sin necesidad de herramientas adicionales, se puede llenar verticalmente y protege el tanque de la entrada de polvo.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

TRONZADORAS Y ACCESORIOS

- Para cortes precisos y ágiles.
- Para tareas difíciles de corte en obras de construcción.
- Corta hormigón, piedra, asfalto y ladrillos.
- Extremadamente potente y resistente.
- Ideal para socorristas y cuerpos de rescate.



TSA 230



Tronzadora a batería con disco de 230mm, muy ligera. Puede usarse en interiores y exteriores. Adicionalmente posee un acople para agua, con el fin de evitar emisiones nocivas de polvo cuando se realizan cortes y como refrigeración. Posibilidad de uso de discos de resina y discos diamantados. Motor sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,9 Kg*

PROFUNDIDAD DE CORTE: 70 mm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



TS 420



66,7 CM³, 3,2 KW/4,29 HP, 9,6 KG*.

Tronzadora profesional para trabajos de máxima exigencia de corte en asfalto, hormigón, vigas metálicas, de hierro y tuberías. Con disco de 350 mm para una mayor profundidad de corte de hasta 125 mm. Con sistema antivibración STIHL, sistema de filtro de aire de larga duración, arranque con poco esfuerzo gracias a la válvula de descompresión y un potente motor 2-MIX, más rentable y amigable con el medio ambiente.

* Disco se vende por separado.

* Peso sin disco.





DEPÓSITO DE AGUA A PRESIÓN

10 L. Abastecimiento móvil de agua para tronadoras en obras de construcción sin conexión de agua. No es recomendada para la GS 461.



SET DE RUEDAS

Permite apoyar la tronadora sobre superficies uniformes. Con ruedas de desplazamiento que facilitan el manejo de la TS 420.



TRENES DE GUÍA

- Para obtener bordes exactos y trayectos de corte más largos.
- Montaje y desmontaje sencillo y sin herramientas de la tronadora.



TREN GUÍA FW 20

Para obtener bordes exactos con profundidades de corte exactas al milímetro en trayectos largos. Adecuado para todas las tronadoras STIHL de mano. Ideal para la TS420

* El acoplamiento se vende por separado como accesorio.



JUEGO DE CONVERSIÓN CON ACOPLAMIENTO RÁPIDO

Para tren de guía FW 20. Para TS 420.



DEPÓSITO DE AGUA

Para tren de guía FW 20. Para TS 420.



SEÑALIZADOR DE DIRECCIÓN DE CORTE

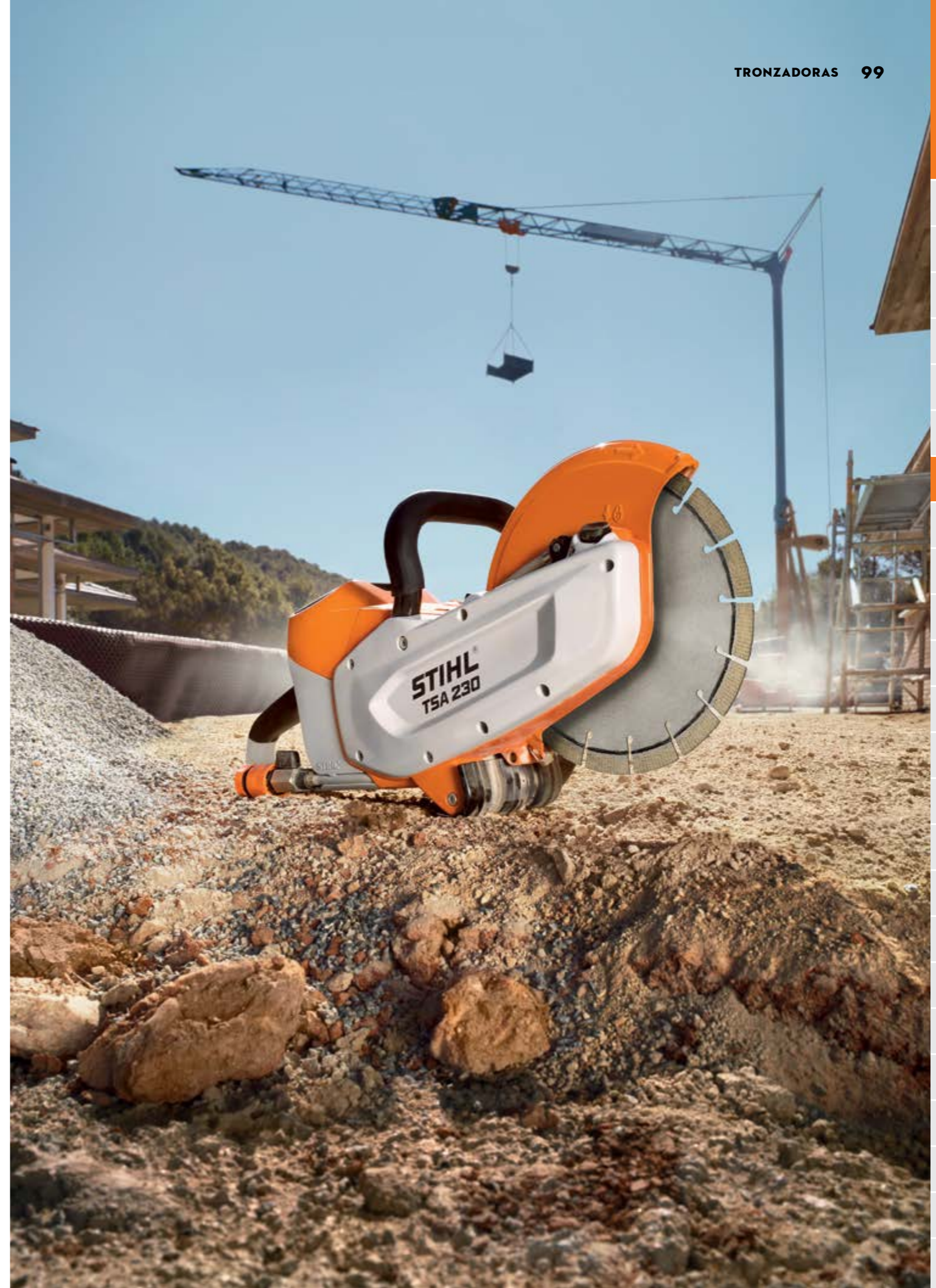
Para tren de guía FW 20.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

El tren de guía FW 20 se puede plegar con facilidad y ocupa muy poco espacio de almacenamiento. Una sola persona puede transportarlo sin esfuerzo. Las ventajas que ofrece el acoplamiento rápido también resultan muy convenientes y convierten a la tronadora en un multitalento, ya que de este modo usted cuenta con dos máquinas en una: una tronadora normal y una tronadora con tren de guía compacta.

TRONZADORA	Cilindrada (cm³)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)*	Nivel de presión acústica*** (dB(A))	Nivel de potencia acústica*** (dB(A))	Vibraciones izquierda/derecha**** (m/s²)	Disco (mm)	Profundidad máx. de corte (mm)	Sistema antivibración STIHL	Protector de magnesio	Conexión de agua	Tensado semiautomático de las correas	Válvula de descompresión	STIHL ElastoStart	Cuerda de arranque resistente al desgaste	Motor STIHL (2-MX/4-MX®)	STIHL injection (l)
TSA 230	-	-	3,9	100	114	1,0/1,0	230	7	●	●	●	●	-	○	-	EC	-
TS 420	66,7	3,2/4,29	9,6	98	109	3,9/3,9	350	125	●	●	●	●	●	○	●	2-MIX	-



DISCOS

- Discos de resina sintética para tronzar piedras naturales, asfalto, acero y hormigón.
- Óptimamente adecuados para tronzadoras STIHL.
- Larga vida útil y alto rendimiento de corte.



DISCOS DE RESINA SINTÉTICA

PIEDRA
Disco para todo tipo de piedra.



DISCOS DE RESINA SINTÉTICA

ASFALTO/ TUBOS DE FUNDICIÓN DÚCTIL
Disco especial para trabajos en carreteras y tuberías metalúrgicas.



DISCOS DE RESINA SINTÉTICA

ACERO (K-ME)
Disco de resina para acero y acero de construcción.



DISCOS DE RESINA SINTÉTICA

PIEDRA (CORTE EN MOJADO)
Para corte en mojado de piedra y hormigón sin producir polvo.

	Referencia	Diámetro Ø (mm)
DISCOS DE RESINA SINTÉTICA		
PIEDRA 	0835 020 7001	350
ASFALTO/TUBOS DE FUNDICIÓN DÚCTIL 	0835 030 7001	350
ACERO 	0835 010 7001	350
	0835 012 7000	230
PIEDRA (CORTE EN MOJADO) 	0835 012 7000	350





DISCO DE DIAMANTE

ASFALTO (A)

Para trabajos de corte en asfalto, hormigón fresco, cemento abrasivo y arenisca. Altura de segmento de 10 mm con mayor potencia de corte en todas las gamas de rendimiento, segmentos de protección, matriz esmaltada de negro.



DISCO DE DIAMANTE

HORMIGÓN/ ASFALTO (BA)

Disco de uso universal. Gracias a la disposición especial de sus segmentos resulta muy adecuado para materiales blandos como asfalto pero también para hormigón armado o piedra de hormigón.



DISCO DE DIAMANTE

HORMIGÓN (B10)

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



DISCO DE DIAMANTE

HORMIGÓN (B)

Para cortar hormigón, ladrillos de barro y hormigón lavado. También es adecuado para hormigón armado y materiales de construcción en general. Disponible en varias clases de potencia, esmaltado de gris.



DISCO DE DIAMANTE

PIEDRA DURA/ HORMIGÓN (X100)

Disco muy rápido y de uso universal, para cortar desde materiales de construcción en general, hasta acero de construcción de 10 mm de espesor.



DISCO DE DIAMANTE

PIEDRA DURA/ HORMIGÓN (SB)

Disco profesional de uso universal. Adecuado para ladrillo, hormigón, ladrillo refractario, granito y tubos de fundición dúctil. Su estructura en segmentos resistentes a las altas temperaturas hace que sea recomendable para cortar acero de construcción de hasta 10 mm de anchura. También se recomienda para el uso en trabajos de limpieza en zonas de catástrofes.

DISCOS DE DIAMANTE			
	Referencia	Diámetro Ø (mm)	
ASFALTO (A) 	A 5	0835 080 7012	350
	A 40	0835 080 7013	350
	A 80	0835 080 7014	350
HORMIGÓN/ ASFALTO (BA) 	BA 80	0835 090 7006	350
	HORMIGÓN (B) 		
HORMIGÓN (B) 	B 5	0835 090 7001	350
	B 10	0835 090 7023	350
	B 10	0835 090 7034	230
	B 20	0835 090 7026	350
	B 60	0835 090 7029	350
PIEDRA DURA/ HORMIGÓN (SB) 	SB 80	0835 090 7008	350
	X 100	0835 092 7000	230



CORTAR, CULTIVAR Y COSECHAR



GUADAÑAS



CORTACÉSPED



CORTADORAS DE PALMA



MOTAZADAS



AHOYADORAS



FUMIGADORAS



MOTOBOMBAS

GUADAÑAS

GUADAÑAS A GASOLINA PARA SUPERFICIES PEQUEÑAS	109
GUADAÑAS A GASOLINA PARA PAISAJISMO Y SUPERFICIES EXTENSAS DE CÉSPED Y MALEZA	110
GUADAÑAS ROBUSTAS PARA TRABAJO PESADO	112
GUADAÑAS A GASOLINA DE ESPALDA	115
GUADAÑA ELÉCTRICA	116
GUADAÑAS A BATERÍA	117
ACCESORIOS PARA GUADAÑAS	121
HERRAMIENTAS DE CORTE	126
ACCESORIOS PARA HERRAMIENTAS DE CORTE	128
HILOS DE CORTE	130



GUADAÑA AL DETALLE

01 STIHL ERGOSTART (E)

Un arranque fácil y sin tirones gracias a un muelle adicional entre el cigüeñal y la cuerda de arranque. Basta con tirar suavemente para arrancar correctamente las máquinas a motor, equipadas con STIHL ErgoStart.

02 SISTEMA ANTIVIBRACIÓN STIHL

El sistema antivibración STIHL reduce las vibraciones en las empuñaduras para permitir un trabajo más cómodo y con menos esfuerzo. Está disponible en versión de 1 punto y en versión de 4 puntos a partir de la guadaña STIHL FS 300.

03 MANDO UNIFICADO

Todos los elementos de mando que controlan la máquina están en una sola mano, permitiendo un manejo más fácil y seguro.

04 MOTOR STIHL 2-MIX

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y además ahorra hasta el 20% de combustible en comparación con los modelos similares de dos tiempos STIHL sin tecnología 2-MIX.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.



GUADAÑAS A GASOLINA PARA SUPERFICIES PEQUEÑAS

- Potentes máquinas para usuarios particulares.
- Para uso en superficies pequeñas.
- Para el corte de borde de césped.
- Fácil de arrancar.
- Con tubo recto.



FS 55



27,2 CM³
0,75 KW/1,01 HP
5 KG*

Para trabajar con total comodidad, incluso en lugares estrechos. Empuñadura multifuncional, manillar abierto y arnés simple.



FS 55 R



27,2 CM³
0,75 KW/1.01 HP
4,8 KG*

Guadaña versátil con manillar cerrado que permite una óptima libertad de movimiento. Especialmente adecuada para cortar pequeñas superficies y mantener en orden su jardín. Con herramienta de corte válida también para la corte de hierba enredada, juncos y zarzales.

* Peso sin combustible, ni herramienta de corte.



GUADAÑAS A GASOLINA PARA PAISAJISMO Y SUPERFICIES EXTENSAS DE CÉSPED Y MALEZA

- Robustas, fuertes y potentes.
- Para cortar grandes superficies de hierba.
- Para eliminar maleza.
- Para trabajos de arboricultura.
- Adecuada también para matorrales y arbustos espesos.



FS 120 R



**30,8 CM³,
1,3 KW/1,74 HP,
6 KG*.**

Para trabajos de corte en grandes superficies y en hierba resistente, para el mantenimiento de fincas, jardines y algunas zonas verdes. Con manillar cerrado que permite una óptima libertad de movimiento, especialmente en lugares estrechos y empinados.



FS 120



**30,8 CM³,
1,3 KW/1,74 HP,
6,3 KG*.**

Para trabajos de corte en grandes superficies y en hierba resistente, para el mantenimiento de fincas, jardines y algunas zonas verdes. Manillar abierto para trabajos prolongados y con un diseño ergonómico sin sacrificar desempeño y eficiencia.



NUEVO FS 230



**40,2 CM³,
1,55 KW/2,07 HP,
7,5 KG*.**

Robusta y potente guadaña para cortar con herramientas metálicas o con cabezal de nylon, con manillar abierto. Cortar hierba y maleza de todo tipo. Calidad probada, potente, confiable, con larga vida útil. Ideal para plantaciones de frutales, agricultura y jardinería.



FS 235 R



**36,3 CM³,
1,5 KW/2,07 HP,
6,5 KG*.**

Para trabajos de corte en grandes superficies y en hierba resistente. Sistema antivibración STIHL, Motor 2-MIX que ahorra un 20% en el consumo de combustible y es más amigable con el medio ambiente ya que reduce las emisiones de gases contaminantes al ambiente. Con manillar cerrado que permite trabajar en zonas empinadas y de difícil acceso.



FS 235



**36,3 CM³,
1,55 KW/2,07 HP,
6,8 KG*.**

Para trabajos de corte en grandes superficies y en hierba resistente. Sistema antivibración STIHL, Motor 2-MIX que ahorra un 20% en el consumo de combustible y es más amigable con el medio ambiente ya que reduce las emisiones de gases contaminantes al ambiente.



FS 250



**40,2 CM³,
1,6 KW/2,14 HP,
6,3 KG*.**

Para trabajos exigentes de corte en superficies relacionadas con la agricultura, la jardinería, el mantenimiento de zonas verdes, entre otros. Sistema antivibración STIHL de 1 punto. Empuñadura multifuncional, manillar abierto, y un potente motor para tareas del campo y de mantenimiento exigentes.

* Peso sin combustible, ni herramienta de corte.
R= Manillar cerrado.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

Para realizar cualquier trabajo con guadañadora, es obligatorio usar pantalla de protección (visera), gafas y arnés, el cual además de hacer el trabajo más seguro, también brinda una mayor comodidad y ergonomía, ya que reparte el peso del equipo entre los hombros. Utilizar siempre protección auditiva, canilleras y botas de seguridad.



GUADAÑAS ROBUSTAS PARA TRABAJO PESADO

- Máquinas profesionales cómodas, duraderas y potentes.
- Para eliminar matorrales y malezas.
- Para trabajos de corte en grandes superficies.
- Para trabajos forestales.
- Para trabajos de paisajismo y de obras públicas.



FS 160



**29,8 CM³,
1,4 KW/1,88 HP,
7,4 KG***

Ideal para trabajos de corte relacionados con la agricultura y la jardinería, y trabajos exigentes de mantenimiento y paisajismo. Empuñadura multifuncional, manillar abierto y arnés doble.

* Hasta agotar existencias



FS 220



**35,2 CM³
1,7 KW/2,28 HP
7,7 KG***

Ideal para trabajos de corte relacionados con la agricultura, la jardinería, trabajos exigentes de mantenimiento y paisajismo. Empuñadura multifuncional, manillar abierto y arnés doble.

* Hasta agotar existencias



FS 280



**38,9 CM³
1,9 KW/2,55 HP
7,9 KG***

Para trabajos exigentes de corte, mantenimiento, paisajismo y en superficies relacionadas con la agricultura y la jardinería. Empuñadura multifuncional, manillar abierto.

* Hasta agotar existencias



NUEVO

FS 161

**37,7 CM³,
1,5KW/2,01 HP
7,5 KG***

Para actividades intensivas de jardinería profesional en amplias zonas verdes y durante largos periodos de tiempo. Jardines extensos, en el mantenimiento de vías públicas, carreteras y plazas. Motor 2-MIX, bajo consumo de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes.



NUEVO

FS 221

**37,7 CM³
1,7KW/2,27 HP
7,7 KG***

Guadaña de mejor relación peso potencia, Para actividades intensivas de jardinería profesional en amplias zonas verdes y durante largos periodos de tiempo. Mantenimiento de vías públicas, carreteras y plazas. Motor 2-MIX. Bajo consumo de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes.



NUEVO

FS 291

**41,6 CM³
2 KW/2,68 HP
8 KG***

Con esta guadaña se podrá eliminar la maleza resistente de matorrales y aclarar arbustos nudosos, realizar trabajos de corte y mantenimiento, en carreteras, ideal para usarse en servicios de mantenimiento de paisajes, zonas verdes, Jardines extensos, en el mantenimiento de vías públicas y plazas. Motor 2-MIX. Bajo consumo de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes.



**FS 300**

**30,8 CM³,
1,3 KW/1,74 HP,
7,3 KG*.**

Reducción de la vibración gracias a sus 4 puntos de amortiguación. Desarrollada para el corte de vegetación densa. La guadaña FS 300 presenta un conjunto completo de beneficios para aquellos que buscan un alto rendimiento, tales como el sistema anti-vibración y sistema de ElastoStart.

* Hasta agotar existencias

**FS 350**

**40,2 CM³,
1,6 KW/2,14 HP,
7,3 KG*.**

La guadaña FS 350 combina potencia, tecnología y confort para garantizar una alta productividad en el trabajo. Orientada para el trabajo de jardinería, agrícola y forestal. Está equipada con un sistema de amortiguación único que hace el trabajo sea más cómodo y fácil para el operador.

* Hasta agotar existencias

NUEVO**FS 351**

**37,7 CM³,
1,7 KW/2,27 HP,
8,3 KG*.**

Para actividades intensivas de mantenimiento y jardinería profesional en amplias zonas verdes y durante largos periodos de tiempo. Jardines extensos, en el mantenimiento de vías públicas, carreteras y plazas. Con sistema de amortiguación de 4 puntos para mayor confort, cuidado de la salud y potente motor 2-MIX, ahorrador de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes.

**FS 380**

**40,2 CM³,
2 KW/2,68 HP,
7,3 KG*.**

Potencia, robustez y comodidad extrema proporcionada por su sistema de amortiguación. Recomendada para profesionales que trabajan de forma continua en todo tipo de vegetación.

* Hasta agotar existencias

**FS 460**

**45,6 CM³,
2,2 KW/2,95 HP,
8,4 KG*.**

Para trabajos exigentes de corte en carreteras y eliminación de matorrales y hierba silvestre. Sistema antivibración STIHL de 4 puntos, STIHL ElastoStart, empuñadura multifuncional. Motor 2-MIX. Bajo consumo de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes.



GUADAÑAS A GASOLINA DE ESPALDA

- Para hacer trabajos de corte de manera eficiente y manejable en taludes empinados y pendientes.
- Adecuadas para trabajar en cafetales, plantaciones frutales y praderas de montaña.
- Cómodo sistema de transporte.
- Guaya flexible.

**FR 235**

36.3 CM³, 1.55 KW/2.07 HP, 10,3 KG*

Guadañadora para trabajo pesado, ideal para terrenos topográficos agrestes y terrenos de difícil acceso. Guaya flexible y manillar cerrado.

LONGITUD DE CORTE: 230 mm

* Peso sin herramienta de corte.

GUADAÑA ELÉCTRICA

- Cortan fácilmente zonas pequeñas, bordes y superficies de césped alrededor de la casa.
- Sus motores extremadamente silenciosos son ideales para trabajos de limpieza en zonas sensibles al ruido.
- Excelentes para cortar el césped en pequeñas superficies.



FSE 60



120 VOLTIOS, 0,6 KW/0.8 HP, 4,0 KG*

Robusta guadaña eléctrica con cabezal de corte AutoCut C. Ideal para recortar bordes y para trabajos de limpieza alrededor de árboles, caminos y escaleras. También es adecuada para cortar pequeñas superficies de césped.

DIÁMETRO DE CORTE: 350 mm

* Con protector y herramienta de corte



GUADAÑAS A BATERÍA

- Para profesionales o aficionados de la jardinería.
- Fácil manipulación, gracias a la batería a base de Ion-Litio.
- Para usar en zonas sensibles al ruido como áreas residenciales, hospitales, cementerios y colegios.



FSA 45

Guadaña a batería para trabajos de corte y limpieza en zonas residenciales. Equipo con indicador de carga, manillar ajustable sin herramientas y ángulo de corte para trabajos verticales. Silenciosa, no se necesita protección auditiva, cambio fácil entre las cuchillas del PolyCut y los hilos de corte sin necesidad de cambiar el cabezal y de herramientas y cuenta con distanciador. Batería interna de 18 Voltios.

PESO: 2,3 Kg

DIÁMETRO DE CORTE:
230 mm con Polycut
250 mm con hilo de corte

* Hasta agotar existencias

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



FSA 57

Guadaña a batería, muy ligera y fácil de usar para el cuidado del césped y del borde del jardín. Diámetro de corte 280 mm, longitud del eje, ajustable con solo presionar un botón y ajuste del mango sin herramientas. Limitador de distancia para cortar alrededor de obstáculos como árboles y arbustos. Agarre suave en el manillar. Cabezal de corte AutoCut C 3-2 que se puede rebobinar desde el exterior sin herramientas. También se puede usar el PolyCut 3-2 con cuchillas. Batería de 36 Voltios.

PESO CON BATERÍA:
2,6 Kg

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA





NUEVO

FSA 60R



Guadaña a batería, para cortar la hierba o recortar los bordes del césped, especialmente a lo largo de los setos y alrededor de plantas u objetos. El eficiente motor EC sin escobillas acciona la herramienta directamente y ofrece un rendimiento de trabajo constante.

El peso ligero y el equilibrio del equipo también permiten operaciones más largas, esto se ve reforzado por el el manillar ergonómico con ajuste de velocidad variable.

Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,3 Kg*

DIÁMETRO DE CORTE: 350 mm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



NUEVO

FSA 80.0



Motor EC sin escobillas, ampliación importante del sistema AK, con manillar abierto para un trabajo cómodo y profesional sin necesidad de herramientas, con posibilidad de trabajar con cabezal de hilo de corte y herramientas metálicas. Gran selección de herramientas de corte opcionales gracias a su caja reductora independiente, metálica y robusta. Este equipo cuenta con posibilidad de ajuste de la velocidad en varios niveles.

Batería de 36 Voltios.

PESO: 4,5 Kg*

DIÁMETRO DE CORTE: 380 mm

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

* Peso sin batería y sin herramienta de corte.



FSA 86 R



Guadaña a batería para trabajos de corte alrededor de árboles y pequeños arbustos. Diámetro de la circunferencia de corte 350 mm, empuñadura de goma de dos componentes, manillar ajustable. El cabezal de corte permite bobinar hilo nuevo al golpearlo suavemente contra el suelo. Silenciosa, no se necesita llevar protección auditiva. Ajuste regulable del régimen de revoluciones. Viene con distanciador para cortar cerca de obstáculos, aceras y piedras de forma segura. Motor EC sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 3,2 Kg*

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



NUEVO

FSA 120.0



Guadaña a batería para los trabajos más exigentes, con sistema AP, con manillar abierto para un trabajo cómodo y profesional sin necesidad de herramientas, con posibilidad cabezal de corte de hilo y herramienta de metal, gran selección de herramientas de corte opcionales gracias a su caja reductora independiente, metálica y robusta. Este equipo cuenta con posibilidad de ajuste de la velocidad en varios niveles. Motor EC sin escobillas. Batería de 36 Voltios.

PESO: 4,8 Kg*

LONGITUD DE CORTE: 380 mm

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA

* Peso sin batería y sin herramienta de corte.



ACCESORIOS PARA GUADAÑAS

- Accesorios que facilitan el trabajo y mejoran la protección.
- Arnéses, protectores de mano, herramientas acoplables y fundas protectoras.



ARNÉS SIMPLE

Para trabajar de forma más relajada y segura.
Para FS 55, FSE, HL y HT.

ARNESES FORESTALES

ARNÉS FORESTAL ADVANCE

Permiten una gran libertad de movimiento. Especialmente ergonómico para trabajos forestales.



ARNÉS DOBLE

Su acolchado blando alivia la tarea en trabajos de larga duración.



PREPÁRATE PARA UTILIZAR TU GUADAÑA STIHL

Escanea este código y conoce más de los elementos de protección personal y accesorios STIHL.

Cilindrada (cm³)
 Potencia (kW/CV)
 Tensión nominal (V)
 Peso (Kg)
 Nivel de presión acústica (dB(A))
 Nivel de potencia acústica (dB(A))
 Vibraciones izquierda/derecha (m/s²)
 Diámetro de circunferencia de corte con cuchilla (mm)

Herramienta de corte estándar

Capacidad de depósito (l)

Eje de transmisión en el tubo

Sistema antivibración STIHL

STIHL ElastoStart

STIHL ErgoStart (E)

Empuñadura multifuncional

Manillar cerrado

Ajuste del manillar sin herramientas

Arnés

Motor STIHL (2-MX/4-MX®)

GUADAÑAS PEQUEÑAS PARA SUPERFICIES PEQUEÑAS Y BORDES DE CÉSPED

FS 55	27,2	0,75/1,01	-	5*	95	108	5,5/5,5	230	Cabezal AutoCut C 25-2	0,33	Flexible	1 punto	-	-	•	-	-	•	-
FS 55 R	27,2	0,75/1,01	-	4,8*	95	108	5,5/5,5	230	Cabezal AutoCut C 25-2	0,33	Flexible	230	-	-	•	•	-	•	-

GUADAÑAS A GASOLINA PARA PAISAJISMO Y SUPERFICIES EXTENSAS DE CÉSPED Y MALEZA

FS 120	30,8	1,3/1,74	-	6,3*	95	109	4,9/3,5	230	Cuchilla de matorrales 230-2	0,64	Rígido	1 punto	-	-	•	-	-	•	-
FS 120 R	30,8	1,3/1,74	-	6*	95	109	4,9/3,5	230	Cuchilla de matorrales 230-2	0,64	Rígido	1 punto	-	-	•	•	-	•	-
FS 230	40,2	1,55/2,07	-	7,5*	98	112	5,6/5,6	180	Cuchilla de matorrales 305-2	0,85	Rígido	1 punto	-	-	•	-	-	•	2-MIX
FS 250	40,2	1,6/2,14	-	6,3*	95	110	6,4/3,4	230	Cuchilla de matorrales 230-2	0,64	Rígido	1 punto	•	-	•	-	-	•	-

GUADAÑAS ROBUSTAS PARA TRABAJO PESADO

FS 160	29,8	1,4/1,88	-	7,4*	96	111	2,5/3,5	305	Metálicas /Hilo	0,58	Rígido	1 punto	•	-	•	-	-	•	-
FS 161	37,7	1,5/2,01	-	7,5*	99	115	4,2/5,3	305	Metálicas /Hilo	0,75	Rígido	1 punto	•	-	•	-	-	•	2-MIX
FS 220	35,2	1,7/2,28	-	7,7*	98	109	3,5/3,7	305	Metálicas /Hilo	0,58	Rígido	1 punto	•	-	•	-	-	•	-
FS 221	37,7	1,7/2,27	-	7,7*	98	115	4,7/4,0	305	Metálicas /Hilo	0,75	Rígido	2 puntos	•	•	•	-	•	•	2-MIX
FS 235	36,3	1,5/2,07	-	6,8*	101	110	4,2/5,5	305	Metálicas /Hilo	0,81	Rígido	1 punto	•	-	•	-	-	•	2-MIX
FS 235 R	36,3	1,5/2,07	-	6,5*	99	113	4,9/4,9	305	Metálicas /Hilo	0,81	Rígido	1 punto	•	-	•	•	-	•	2-MIX
FS 280	38,9	1,9/2,55	-	7,9*	101	113	3,5/3,7	305	Metálicas /Hilo	0,58	Rígido	1 punto	•	-	•	-	•	•	-
FS 291	41,6	2,0/2,68	-	8*	100	115	2,6/2,7	305	Metálicas /Hilo	0,75	Rígido	2 puntos	•	•	•	-	•	•	2-MIX
FS 300	30,8	1,3/1,74	-	7,3*	98	112	2,0/1,6	305	Metálicas /Hilo	0,64	Rígido	4 puntos	•	•	•	-	•	•	-
FS 350	40,2	1,6/2,14	-	7,3*	98	112	2,0/1,6	305	Metálicas /Hilo	0,64	Rígido	4 puntos	•	•	•	-	•	•	-
FS 351	37,7	1,7/2,27	-	8,3*	100	115	2,6/2,7	305	Metálicas /Hilo	0,75	Rígido	4 puntos	•	•	•	-	•	•	2-MIX
FS 380	40,2	2/2,68	-	7,3*	98	112	2,0/1,6	305	Metálicas /Hilo	0,64	Rígido	4 puntos	•	•	•	-	•	•	-
FS 460	45,6	2,2/2,9	-	8,4*	103	116	2,5/2,6	305	Metálicas /Hilo	0,75	Rígido	4 puntos	•	•	•	-	•	•	2-MIX

• De serie
 ◦ Accesorio (opcional)

E = ErgoStart
 C = Confort

*Peso sin combustible, ni herramienta de corte.



GUADAÑAS DE ESPALDA																
FR 235	36,3	1,5/2,07	10,3*	101	110	4,2/5,5	280	Cabezal AC36-3	0,81	•	-	-	-	•	-	-

- De serie
- Tubo divisible
- * Peso sin combustible, ni herramienta de corte, ni protector.
- ** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5dB (A)
- *** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2m²/s
- **** Sin herramienta de corte

	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/CV)	Tensión nominal (V)	Peso (Kg)	Nivel de presión acústica (dB(A))	Nivel de potencia acústica (dB(A))	Vibraciones izquierda/ derecha (m/s ²)	Diámetro de circunferencia de corte (mm)	Herramienta de corte estándar	Capacidad de depósito (l)	Eje de transmisión en el tubo	Sistema antivibración STIHL	Empuñadura multifuncional	Manillar cerrado	Ajuste del manillar sin herramientas	Arnés	Motor STIHL (2-MX/4-MX®)
GUADAÑAS A BATERÍA																	
FSA 45	-	-	18	2,3	77	87	1,7/4,9	250	Cabezal PolyCut 2-2	-	-	-	-	•	•	-	-
FSA 57	-	-	36	2,6	74	89	2,5	280	Cabezal AutoCut C 2-2	-	-	-	-	•	•	-	-
FSA 60 R	-	-	36	3,3	77	92	3,5	350	Cabezal AutoCut C 6-2	-	-	-	-	•	•	-	-
FSA 80.0	-	-	36	4,5	-	-	-	380	Metálicas /Hilo	-	Rígido	1 punto	-	-	•	•	-
FSA 86 R	-	-	36	3,2	77	92	3,5/3,5	350	Cabezal AutoCut C 6-2	-	-	-	-	•	-	-	-
FSA 120.0	-	-	36	4,8	-	-	-	380	Metálicas /Hilo	-	Rígido	1 punto	-	-	•	•	-
GUADAÑA ELÉCTRICA																	
FSE 60	-	0,6 kW	120	4	83	94	3,9/3,6	350	Cabezal AutoCut C 5-2	-	-	-	-	-	-	-	-

- De serie
- Accesorio (opcional)
- * Peso sin herramienta de corte ni combustible



HERRAMIENTAS DE CORTE

- Diversas herramientas de corte para diferentes aplicaciones.
- Herramientas para corte en distintos tipos de vegetación.

ARBUSTOS Y ÁRBOLES FINOS



SIERRA CIRCULAR CON DIENTES EN PICO

Herramienta de corte de aplicación universal para trabajos de aclarado.



SIERRA CIRCULAR CON REFUERZO DE TUNGSTENO

Herramienta muy robusta con dientes de tungsteno para trabajos en zonas secas y arenosas o para hacer trabajos de corte en zonas cercanas al suelo.



SIERRA CIRCULAR CON DIENTES TIPO CINCEL

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



HIERBAS ALREDEDOR DE OBSTÁCULOS



CABEZAL SUPERCut

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



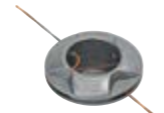
CABEZAL AutoCut

De dos o cuatro hilos, para trabajos de corte y aclarado. El hilo se ajusta automáticamente al golpear ligeramente el cabezal contra el suelo.



CABEZAL TrimCut

De 2 hilos, para trabajos de corte y aclarado. El hilo se ajusta manualmente.



FIXCUT

Cabezal de corte en una sola pieza de magnesio, ligero y durable. Diseñado especialmente para trabajo pesado gracias a la aleación del material.

VEGETACIÓN DENSA



CUCHILLA DE TRITURADO

De acero y con 2 puntas. Para el aclarado y eliminación de hierba resistente y crecida en matorrales y zarzales.



CABEZAL DuroCut

De 2 o 4 hilos, para trabajos de superficies y aclarado en hierba resistente. Montaje sencillo de hasta 4 secciones de hilo. Compatible con diversos tamaños y formas de hilo de corte.



DISCO CORTAHIERBAS

De acero, con cuatro u ocho puntas. Para trabajos en juncos o en hierba resistente y seca. Ideales también para pasto de corte.

JUNCO Y ARBUSTOS



CUCHILLA DE MATORRALES

De acero, con dos puntas y reversible. Para trabajos de corte y aclarado de maleza crecida y resistente.



CUCHILLA DE MATORRALES

De acero, con tres puntas y reversible. Para el aclarado y eliminación de hierba resistente y enredada, así como de matorrales y zarzales.

VEGETACIÓN POCO DENSA



CABEZAL POLYCut

Herramienta de corte de aplicación universal para trabajos de aclarado. Con 3 cuchillas móviles de plástico.

ACCESORIOS PARA HERRAMIENTAS DE CORTE

- Para diversos tipos de tareas y aplicaciones.
- Protectores y limas.



PROTECTOR UNIVERSAL PARA CABEZALES

Discos cortahierbas y cuchillas de matorrales, ofrece protección contra restos de corte y grava despedidos durante el trabajo. Con faldón para cabezales.



TOPE Y PROTECTOR PARA SIERRA CIRCULAR

Para cortes más precisos.



PORTALIMAS CON LIMA REDONDA

Para sierras circulares con dientes tipo cincel.



LIMA PLANA

Para sierras circulares con dientes en pico.



TRISCADOR

Para dar el ángulo correcto a los dientes en pico de los discos de corte.



FH3

Mango de dos componentes. Para limas planas hasta de 150 mm.



PROTECTOR PARA CUCHILLAS DE TRITURADO

Ofrece protección contra restos despedidos durante el triturado.



PROTECTOR PARA DISCOS CORTAHIERBAS Y CUCHILLAS DE MATORRALES

Ofrece protección contra restos despedidos durante el corte.



LIMA TRIANGULAR

Para sierras circulares con dientes en pico.



LIMA PLANA CON BORDES REDONDOS

Para cuchillas de matorrales y sierras circulares con dientes en pico. 200 mm.



PLANTILLA DE AFILADO

Para cuchillas de matorrales de dos y tres puntas.



MANGOS PARA LIMA

De madera. Para todas las limas triangulares, planas y redondas de 4,0 a 5,5 mm.



PROTECTOR PARA CABEZALES

Ofrece protección contra restos despedidos durante el corte, permitiendo una buena visibilidad. Ideal para equipos de mediana intensidad de uso.



PAQUETE INICIAL DE TRITURADO PARA GUADAÑAS

Compuesto por cuchilla de triturar, protector y piezas de sujeción.



PROTECTOR CONTRA EL DESGASTE

Para DuroCut 20-2.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

STIHL ofrece el protector adecuado para cada herramienta de corte. Estos protegen al usuario de restos de hierba o grava despedidos durante los trabajos de corte o triturado.

HILOS DE CORTE

- Extenso surtido de hilos de corte para todos los cabezales STIHL.
- Material elástico y resistente a la abrasión.
- Con diferentes diámetros y secciones.
- El código de colores ayuda a elegir el grosor.

TAMAÑO Y TIPO DE HILOS DE CORTE

	Hilos redondos	Hilos cuadrados
1,6 MM	●	-
2,0 MM	●	-
2,4 MM	●	■
2,7 MM	●	■
3,0 MM	●	■
3,3 MM	●	■
4,0 MM	●	-



HILO DE CORTE PARA DUROCUT

48 SECCIONES DE HILO POR PAQUETE

Para DuroCut 20-2, tamaño L, 2 mm, dentado.

Para DuroCut 20-2 y 40-4, tamaño XL, 3 mm, dentado.

Para DuroCut 40-4, tamaño XXL, 4 mm, dentado.

CUCHILLAS PLÁSTICAS PARA POLYCUT

12 cuchillas de material sintético.



PRESENTACIONES DE HILOS DE CORTE

HILO	COLOR
Hilo corte red. 1,6 mm x 15,2 m	●
Hilo corte red. 2,0 mm x 15,2 m	●
Hilo corte red. 2,4 mm x 264 m	●
Hilo corte red. 2,4 mm x 15,2 m	●
Hilo corte red. 2,7 mm x 10,7 m	●
Hilo corte red. 2,7 mm x 236m	●
Hilo corte red. 2,7 mm x 896 m	●
Hilo corte cuad. 3,0 mm x 56 m	●
Hilo corte red. 3,0 mm x 56m	●
Hilo corte red. 3,0 mm x 280 m	●
Hilo corte cuad. 3,0 mm x 280m	●
Hilo corte red. 3,3 mm x 47 m	●
Hilo corte red. 3,3 mm x 145 m	●
Hilo corte red. 3,3 mm x 576.5 m	●
Hilo corte cuad. 3,3 mm x 140 m	●
Hilo corte red. 4,0 mm x 30 m	●
Hilo corte red. 4,0 mm x 95 m	●



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

Remojar el hilo de corte en agua 24 horas antes de la operación, evita que este se quiebre, le da mayor flexibilidad, por ende el equipo tendrá mejor desempeño en el corte y la vida útil de hilo aumentará considerablemente.

	Referencia	FS 55 / FS 55 R	FSA800/FSA1200	FS 120 / FS 120 R / FS 230		FS 235 / FS 250 / FR 235	FS 160 / FS 220 / FS 280	FS300 / FS350 / FS380	FS161 / FS221 / FS291 / FS351	FS 460	FSE 60	FSA56 / FSA57 / FSA60	FSA 86 R	KA 85 R / KM 85 R
CABEZAL TRIMCUT														
TRIMCUT 32-2,2,4 MM	4002 710 2152	•	•	•		•	-	-	-	-	-	-	•	•
TRIMCUT 42-2,2,7 MM	4003 710 2104	-		-		-	•	•	•	•	-	-	-	-
CABEZAL AUTOCUT														
AUTOCUT 2-2, 2,4 MM	4808 710 2100	-		-		-	-	-	-	-	-	•	-	-
AUTOCUT 5-2, 2,0 MM	4006 710 2100	-		-		-	-	-	-	-	•	-	-	-
AUTOCUT 4-2, 2,0 MM	4006 710 2121	-		-		-	-	-	-	-	-	-	•	-
AUTOCUT C 5-2, 2,0 MM	4006 710 2105	-		-		-	-	-	-	-	•	•	-	-
AUTOCUT 25-2, 2,4 MM	4002 710 2108	•	•	•		•							-	•
AUTOCUT C 25-2, 2,4 MM	4002 710 2137	•	•	•		•	-	-	-	-	-	-	-	•
AUTOCUT 40-4, 2,7 MM	4005 710 2100	-		-		-	•	•	•	•	-	-	-	-
AUTOCUT 46-2 MM	4003 710 2115	-		-		-	•	•	•	•	-	-	-	-
CABEZAL SUPERCUT														
SUPERCUT 20-2, 2,4 MM	4002 710 2162	•	•	•		•	-	-	-	-	-	-	-	•
SUPERCUT 40-2, 2,4 MM	4003 710 2140	-		-		-	•	•	•	•	-	-	-	-
CABEZAL POLYCUT														
POLYCUT 20-3	4002 710 2130	•	•	•		•	-	-	-	-	-	-	-	•
POLYCUT 40-3	4111 710 2130	-		-		-	•	•	•	•	-	-	-	-
CABEZAL DUROCUT														
DUROCUT 20-2	4002 710 2167	•	•	•		•	-	-	-	-	-	-	-	•
DUROCUT 40-T4	4005 710 2106	-		-		-	•	•	•	•	-	-	-	-
CABEZAL FIXCUT														
FIXCUT 31-2	4001 710 2105	•	•	•		•								•

• Permitido Usar obligatoriamente con protector.
 - No permitido

*Los códigos pueden variar. Verifíquelos antes de comprar.



Referencia	FS 55 / FS 55 R	FSA800/FSA1200	FS120 / FS120R / FS230	FS 250	FS 235 / FR 235	FS160 / FS 220 / FS 280	FS 161 / FS 221 / FS 291	FS 300/ FS 350/ FS 380	FS 460
------------	-----------------	----------------	------------------------	--------	-----------------	-------------------------	--------------------------	------------------------	--------

DISCO CORTAHIERBAS

230 MM (2 F)	4001 713 3805	•	•	•	•	•	-	-	-
230 MM (4 F)	4001 713 3801	•	•	•	•	•	-	-	-
230 MM (4 F)	4000 713 3805	-	-	-	-	•	•	•	•
230 MM (8 Z)	4001 713 3803	•	•	•	•	-	-	-	-
230 MM (8 Z)	4000 713 3802	-	-	-	-	•	•	•	•

CUCHILLA DE MATORRALES

250 MM (3 F)	4112 713 4100	-	•	•	•	•	-	-	-
300 MM (3 F)	4119 713 4100	-	-	-	-	•	•	•	•
305 MM "ESPECIAL" (2 F)	4000 713 4103	-	-	-	-	•	•	•	•
250 MM "ESPECIAL" (3 F)	4000 713 4100	-	-	-	-	•	•	•	•

CUCHILLA DE TRITURADO

210 MM (2 F)	4000 713 3903	-	-	-	-	•	•	•	•
--------------	---------------	---	---	---	---	---	---	---	---

SIERRA CIRCULAR CON DIENTES EN PICO

200 MM (80 Z)	4112 713 4201	-	•	•	•	•	-	-	-
225 MM (48 Z)	4000 713 4205	-	-	-	-	•	•	•	•
250 MM (50Z)	4104 713 4200	-	-	-	-	•	•	•	•

SIERRA CIRCULAR CON DIENTES TIPO CINCEL

200 MM (22 Z)	4112 713 4203	-	•	•	•	•	-	-	-
200 MM (22 Z)	4119 713 4200	-	-	-	-	•	•	•	•
225 MM (24Z)	4110 713 4204	-	-	-	-	•	•	•	•

SIERRA CIRCULAR CON DIENTES TIPO CINCEL

200 MM (36Z)	4000 710 4211	-	-	-	-	•	•	•	•
--------------	---------------	---	---	---	---	---	---	---	---



ELIGE LA HERRAMIENTA DE CORTE CORRECTA

Escanea este código y aprende a optimizar tu guadaña según tus necesidades.



CORTACÉSPED

CORTACÉSPED A GASOLINA

138

CORTACÉSPED A BATERÍA

140



CORTACÉSPED A GASOLINA

- Altamente maniobrable para cortar el césped de forma rápida y eficiente con cada pasada.
- El manillar es fácilmente ajustable para la comodidad del usuario.
- Permite realizar diversas funciones como descarga lateral, recolección y mulching.



NUEVO

RM 2.2**127 CM³, 2,8 HP, 24 KG.**

Cortacésped con una robusta carcasa metálica para céspedes de tamaño medio. Está equipado con un motor de arranque fácil. Cuenta con un manillar plegable para ahorrar espacio y un ajuste de altura de corte de cuatro ejes.

ANCHO DE CORTE: 46 cm**AJUSTE DE ALTURA DE CORTE:** 20 - 100 mm

NUEVO

RM 248.3**127 CM³, 2,8 HP, 30 KG.**

El cortacésped de gasolina RM 248.3 ha sido desarrollado para cortar sin esfuerzo el césped de tamaño medio. Este modelo es fácil de manejar y podrá cortar el césped de forma cómoda, ya que se puede empujar con poco esfuerzo. Además, el manillar plegable con su empuñadura suave proporciona un cómodo guiado ergonómico. El sencillo manejo del ajuste central de la altura de corte en siete posiciones permite un corte de césped extremadamente preciso. Su gran recogedor de hierba garantiza un trabajo rápido y sin muchas pausas.

ANCHO DE CORTE: 46 cm**AJUSTE DE ALTURA DE CORTE:** 20 - 100 mm**CAPACIDAD:** 52 L

NUEVO

RM 253.3T**127 CM³, 2,8 HP, 33 KG.**

El nuevo cortacésped RM 253.3T cuenta con un gran recogedor de hierba y posee indicador del nivel de llenado y un potente motor. Recomendado para aprox. 1800 m². La carcasa de acero asegura una larga vida útil a la máquina. Además, dispone de tracción, que permiten avanzar en el trabajo con gran rapidez, sin necesidad de empujarlo.

ANCHO DE CORTE: 51 cm**AJUSTE DE ALTURA DE CORTE:** 20 - 100 mm**CAPACIDAD:** 55 L

NUEVO

RM 448.3T**166 CM³, 3,5 HP, 32 KG.**

El cortacésped de gasolina RM 448.3T le permite trabajar cómodamente al cuidar el césped de su jardín con su manillar de confort plegable y ajustable. El potente motor le ayuda activamente a cortar, cuenta con velocidad de tracción, para que pueda trabajar sin esfuerzo incluso en pendientes o céspedes más difíciles. Gracias a sus ruedas de marcha suave y la robusta carcasa de polímero, es especialmente adecuado para un rápido y eficiente cuidado de los terrenos con un corte más preciso, puede ajustar individualmente la altura de corte y dispone de un caja colectora de hierba de gran capacidad, se puede plegar muy fácilmente después del trabajo para que se pueda guardar de forma rápida.

ANCHO DE CORTE: 46 cm**AJUSTE DE ALTURA DE CORTE:** 20 - 100 mm**CAPACIDAD:** 52 L

CORTACÉSPED A BATERÍA

- Cortacespedes a batería para las tareas de tu jardín.
- Potente motor de 36 voltios.
- Hasta 500 metros cuadrados con el RMA 510.
- Posibilidad de realizar descarga lateral, recolección y mulching.



RMA 235.1

Cortacésped a batería liviano y maniobrable, con tecnología inalámbrica STIHL AK System, para clientes privados y particulares que buscan un producto inalámbrico de gran desempeño y fácil de usar. Con este equipo puedes realizar captura o descarga trasera de pasto, recomendado para realizar corte de prado o césped de jardines pequeños y medianos.

ANCHO DE CORTE: 33 cm
CAPACIDAD: 30 L
PESO: 14 Kg

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



RMA 460

El Cortacésped RMA 460 ofrece a los usuarios de baterías AK una línea completa de productos para completar tareas en torno a su césped. Es compatible con la batería AK 20 o AK 30. Con un ancho de plataforma de 46 cm, el RMA 460 es altamente maniobrable para cortar el césped de forma rápida y eficiente con cada pasada.

ANCHO DE CORTE: 46 cm
CAPACIDAD: 60 L
PESO: 26 Kg

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



RMA 510

Esta cortadora de césped con batería es ideal para jardines pequeños y medianos, posee arranque instantáneo, menos ruido, cero costos de gasolina y cero emisiones de gases. Cuenta con una cuchilla de 53 cm, por lo que puede cubrir mayor área de césped de manera rápida. También cuenta con un ajuste manillar, recogedor de césped y ruedas traseras más grandes para terrenos difíciles. Con este cortacésped puede realizar labores de corte y recolección de pasto, descarga lateral o mulching.

ANCHO DE CORTE: 53,3 cm
CAPACIDAD: 70 L
PESO: 29 Kg

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

CORTADORAS DE PALMA Y ACCESORIOS

CORTADORAS DE PALMA A GASOLINA

143

CORTADORAS DE PALMA A GASOLINA



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

La eficiencia del corte y trabajo de tu cortadora de palma dependerá en gran medida de cuán afilado esté la herramienta de corte, asegúrate de que antes de iniciar el trabajo tengas el cincel o la hoz lo más afilados posibles y no te olvides de estar afilándolos constantemente, para no reducir desempeño y evitar fracturar el material.



PIEDRA PARA AFILADO

Está especialmente diseñada para el mantenimiento de la herramienta de corte de las cortadoras de palma PC 70 y 75. Gracias a su longitud, la labor de afilado se realiza de forma segura y precisa. Excelente desempeño de afilado en aplicaciones con y sin agua. Operación sin riesgos gracias a su longitud.



HERRAMIENTA DE CORTE TIPO CINCEL

Recomendado para Cortadora de Palma 70



HERRAMIENTA DE CORTE TIPO HOZ

Recomendado para Cortadora de Palma 75

CORTADORA DE PALMA 70

CE

25,4 CM²,
0,95 KW/1,27 HP,
6,2 KG*

Para la poda y cosecha de palma de aceite con una altura hasta de 3 metros incluyendo la altura del operador. Equipo de fácil operación y mayor ergonomía para proporcionar una alta productividad. Equipado con sistema ElastoStart y bomba de combustible manual en el carburador para facilitar el arranque.



CORTADORA DE PALMA 75

CE

25,4 CM²,
0,95 KW/1,27 HP,
8,2 KG*

Para la poda y cosecha de palma de aceite con una altura hasta de 5 metros incluyendo la altura del operador. Equipo con vástago extensible, de muy fácil operación y mayor ergonomía para proporcionar una alta productividad. Equipado con un sistema ElastoStart y bomba de combustible manual en el carburador para facilitar el arranque.



* Peso sin combustible, ni herramienta de corte.



MOTOAZADAS

MOTOAZADAS A GASOLINA

147



MOTOAZADA AL DETALLE



01 POTENTE MOTOR 4 TIEMPOS

Motor EHC700 de 7 HP con cilindrada de 252 cm³ y depósito de combustible de 3,6 L.

02 LLANTAS REFORZADAS

Tres llantas para fácil transporte y maniobrabilidad.

03 FRESAS

Especialmente desarrolladas para excavar el suelo de un modo eficiente.

04 MANILLAR

Garantiza un manejo efectivo de la máquina, se puede maniobrar con ambas empuñaduras y puedes graduar la altura de manejo y la velocidad.

05 FRENO O NIVELADOR

Permite determinar la profundidad de la fresa, además de la velocidad de avance.

06 CUBIERTA DE SEGURIDAD

Con luz led para trabajar en lugares oscuros o poca iluminación, además de proteger el motor en su parte superior.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

MOTOAZADAS A GASOLINA

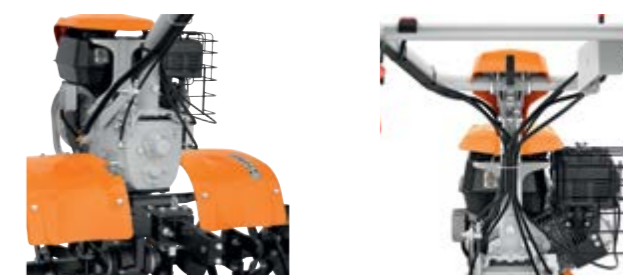


MH 610

212 CM³, 4,4 KW/6.0 HP, 60 KG

La MH 610 de alto rendimiento es la más adecuada para romper terrenos densos y sólidos. Propulsado por un potente motor de gasolina, abre sin esfuerzo un canal de 80 cm de ancho a través de la tierra. La forma de las cuchillas le permite mezclar la tierra con una potencia y una eficiencia excepcional, cortando raíces viejas y material vegetal con facilidad y llevándolos a la superficie.

LONGITUD DE CORTE: 56 - 80 cm



MH 710

252 CM³, 5,2 KW/7 HP, 101 KG

Motoazada a gasolina ideal para áreas muy grandes y suelos particularmente pesados y densos. La motoazada está equipada con dos marchas adelante y una marcha atrás. Además tiene un eje de toma de fuerza para accionar otros implementos. Con una longitud de corte y surcado de hasta 100 cm, y su potente motor de 7 Hp, la hace ideal para remover y airear suelos densos y pesados con mucha facilidad. Su transmisión es directa por embrague para las tareas más exigentes.

LONGITUD DE CORTE: 52 - 100 cm





AHOYADORAS

AHOYADORAS DE TRABAJO AGRÍCOLA Y FORESTAL, Y ACCESORIOS

151

AHOYADORAS DE MANO Y ACCESORIOS

152

AHOYADORA A AL DETALLE



01 MOTOR STIHL 4-MIX®

El motor STIHL 4-MIX. reúne las ventajas de los motores de dos y cuatro tiempos. Consume menos combustible, produce menos gases de escape y no requiere cambios de aceite. Sonido más agradable y excelente fuerza de arrastre y elevado.

02 EMPUÑADURA MULTIFUNCIONAL

Todos los elementos de mando que controlan la máquina están integrados en la empuñadura. Un manejo más fácil y seguro con los dedos pues la mano permanece en posición de trabajo.

03 APOYO ACOLCHADO

El apoyo acolchado de gran tamaño se posa en la pierna o el cuerpo del operario durante el trabajo. Además de resultar muy cómodo, permite manejar la ahoyadora con suavidad y exactitud.

04 FRENO DE BARRENA QUICKSTOP

El freno de barra STIHL QuickStop con palanca de activación interrumpe la transmisión de fuerza cuando la barra se atasca. El freno de barra también permite soltar las barrenas atascadas.

05 MANILLAR CON VIBRACIONES REDUCIDAS

El manillar reduce notablemente las vibraciones y permite trabajar sin demasiado esfuerzo.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

AHOYADORAS DE TRABAJO AGRÍCOLA Y FORESTAL, Y ACCESORIOS

- Máquinas móviles y resistentes para profesionales.
- Para excavar hoyos, realizar tareas de cultivo, utilizar en la construcción o tomar muestras del suelo.
- También puede utilizarse en terrenos de difícil acceso.



BT 131

36,3 CM³, 1,4 KW/1,88 HP, 10KG*.

Ahoyadora con gran capacidad de arrastre para un solo operario, motor 4-MIX con bajo consumo de combustible, valores limitados de vibración y ruido, equipada de serie con freno de barra QuickStop, sistema de filtro de aire de larga duración y apoyo acolchado. Se puede equipar con barrenas que van desde 40 mm hasta 300 mm de diámetro.

* Peso sin broca.



EXCAVADOR DE HOYOS

Para realizar excavaciones de hoyos para siembra o construcción y sacar la tierra. Desde 40 mm hasta 300 mm de diámetro.



PROLONGADOR DE LONGITUD

De 25 cm y 45 cm



BARRENA PUNTO DE CORAZÓN

Para airear y remover la tierra. 260 mm de diámetro.



AHOYADORA BT 131 EN PRESIEMBRA

Escanea este código y conoce la BT 131 en preparación de terreno.



AHOYADORA DE MANO Y ACCESORIOS

- Para carpinteros, jardineros, paisajistas y trabajadores forestales.
- Para perforar madera, asentar vallas y bancos, y restaurar construcciones de madera.
- Para perforación de cultivos.
- Amplia gama de accesorios prácticos.



BT 45

27,2 CM³, 0,8 KW/1,07 HP, 4,8KG*

Potente ahoayadora de mano con motor a gasolina. Equipada con un mandril de sujeción rápida con abertura de 13 mm, dos velocidades y retroceso para extraer barrenas atascadas. Con posibilidad para trabajar como ahoayadora (excavación de hoyos en el suelo) o como taladro para madera (construcción).

* No incluye accesorios.

* Peso sin broca.



JUEGO DE CONVERSIÓN DE BARRENA

Para excavar hoyos para plantas. Abertura 13 mm



BARRENA PARA MADERA

320 mm de longitud.
Ø 13 mm

-
460 mm de longitud.
Ø 19 mm
Ø 22 mm
Ø 25 mm



EXCAVADOR DE HOYOS

Ø 3" (76 mm)

-
Ø 4" (102 mm)

-
Ø 5" (127 mm)

	Cilindrada (cm ³)	Potencia (kW/HP)	Peso (Kg)	Nivel de presión acústica** (dB(A))	Nivel de potencia acústica** (dB(A))	Nivel de vibraciones izquierda/derecha*** (m/s ²)	Velocidad de perforación 1ª. marcha (l/min)	Velocidad de perforación 2ª. marcha (l/min)	Velocidad de perforación en marcha atrás (l/min)	Velocidad de perforación (RPM)
AHOYADORAS ①										
BT 45	27,2	0,8/1,07	4,8*	98	103	7,2/6,1	910	2.710	810	-
AHOYADORAS DE TRABAJO AGRÍCOLA Y FORESTAL ①										
BT 131	36,3	1,4/1,88	10*	92	100	1,5/2,2	-	-	-	200

*Peso sin combustible y sin barrenas, completo de serie.

** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)

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

① De suministro sin barrena.





FUMIGADORAS

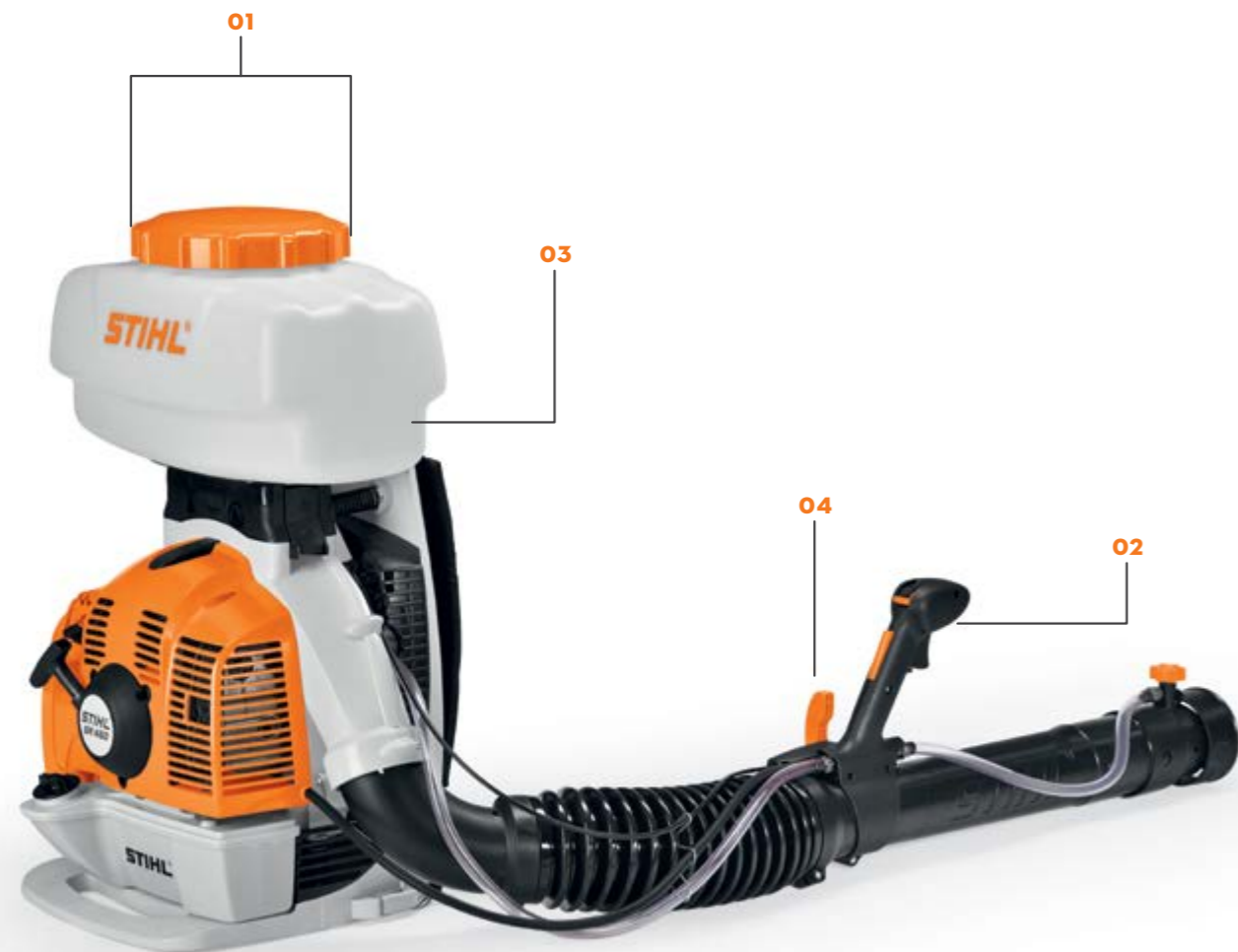
FUMIGADORAS A MOTOR Y ACCESORIOS

158

FUMIGADORAS MANUALES Y ACCESORIOS

160

FUMIGADORA AL DETALLE



01 DEPÓSITO CON GRAN ABERTURA DE LLENADO

El depósito de 10 hasta 20 litros posee una gran capacidad y le permite trabajar durante más tiempo sin rellenarlo. Gracias a su gran abertura, el llenado es limpio y rápido. Las pérdidas por sacudidas son mínimas y el depósito se puede limpiar con mucha facilidad.

02 EMPUÑADURA MULTIFUNCIONAL

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

03 DEPÓSITO 2 EN 1

El depósito de la fumigadora SR 450 se cambia a líquido o granulado con pocas maniobras. No se necesitan unos juegos de conversión ni tampoco herramientas.

04 SISTEMA DE DOSIFICACIÓN CON CÓMODA PALANCA

La gran palanca de dosificación de SR 450 para pulverizar o esparcir granulado se encuentra directamente debajo de la empuñadura de mando. Con un sólo movimiento puede cerrar o abrir el flujo de polvo y regular la concentración exacta.

! Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.



CONOCE NUESTROS EQUIPOS EN POSTSIEMBRA

Escanea este código y aprende a preparar nuestra SR 430 para fumigación de cultivos.



FUMIGADORAS A MOTOR Y ACCESORIOS

- Especialmente diseñada para ganadería, frutales y cultivos.
- Ergonómicas y muy cómodas.
- Óptimas para cultivos verticales.
- Con sistema de aspersión ULV (ultra bajo volumen) el cual permite dosificar en pequeñas cantidades y ahorrar sustancia de manera considerable sin perder desempeño o impregnación.



SR 200

27,2 CM³, 0,8 KW/1,07 HP, 10 L, 7,9 KG*.
Ligera fumigadora equipada con motor 2-MIX. Bajo consumo de gasolina y bajas emisiones de gases contaminantes. Muy cómoda de llevar gracias a su diseño compacto y a la proximidad al cuerpo de su centro de gravedad. Sistema de arranque simplificado, empuñadura multifuncional de una mano y protector anti-derrame. De serie con rejilla cónica de desvío, rejilla de desvío y rejilla de doble desvío.



SR 420

56,5 CM³, 2,6 KW/3,49 HP, 13 L, 11,1KG*.
Potente sopladora con cómodas correas, sistema de aspiración optimizado y eficaz sistema antivibración que hace posible su uso durante largas jornadas de trabajo. Se puede usar como sopladora con un accesorio especial.



SR 430

63,3 CM³, 2,9 KW/3,89 HP, 14 L, 12,2 KG*.
Potente fumigadora de gran alcance, con sistema de arranque simplificado, motor 2-MIX. Bajo consumo de gasolina y bajas emisiones de gases contaminantes. Correas cómodas y empuñadura multifuncional de una mano. De serie con rejilla cónica de desvío, rejilla de desvío y rejilla de doble desvío.



SR 440

63,3 CM³, 2,9 KW/3,89 HP, 20 L, 12,2 KG*.
Potente fumigadora de gran alcance. Con depósito de 20 L y motor 2-MIX. Bajo consumo de gasolina y bajas emisiones de gases contaminantes. Sistema de arranque simplificado, correas cómodas y empuñadura multifuncional de una mano. De serie con rejilla cónica de desvío, rejilla de desvío y rejilla de doble desvío.



SR 450

63,3 CM³, 2,9 KW/3,89 HP, 14 L, 12,8 KG*.
Iguales características que el modelo SR 430 pero equipado adicionalmente con el depósito 2 en 1, que le permite ser usada tanto para pulverizar como para esparcir granulado. Dosificación cómoda y exacta. Motor 2-MIX. Bajo consumo de gasolina y bajas emisiones de gases contaminantes.



JUEGO DE BOMBA A PRESIÓN

Aumenta la cantidad a esparcir cuando se pulveriza hacia arriba. Ideal para pulverizar con eficiencia árboles medianos y altos. Mezcla además el líquido en el depósito.

JUEGO DE BOQUILLAS ESTÁNDAR



Adecuado para esparcir pequeñas cantidades de líquido. Para todas las fumigadoras.

JUEGO DE BOQUILLAS ULV



Dosificador ULV para esparcir cantidades muy pequeñas de líquido sin perder desempeño e impregnación.

	Cilindrada (cm ³)	Peso (Kg)*	Nivel de presión acústica** (dB(A))	Nivel de potencia acústica** (dB(A))	Nivel de vibraciones*** (m/s ²)	Capacidad del depósito (l)	Caudal de aire (m ³ /h)	Alcance horizontal máx.(m)	Función de pulverización de sólidos	Sistema antivibración STIHL	Empuñadura multifuncional	STIHL ElastoStart	Filtro de aire de larga duración	Motor STIHL (2-MX/4-MX [®])
FUMIGADORAS [®]														
SR 200	27,2	7,9*	94	104	1,5	10	780	9,0	-	•	•	-	•	2-MIX
SR 420	56,5	11,1*	101	113	2,3	13	1.260	12	-	•	•	-	•	-
SR 430	63,3	12,2*	97	109	1,9	14	1.300	14,5	-	•	•	-	•	2-MIX
SR 440	63,3	12,2*	101	110	1,9	20	1.300	14,5	-	•	•	-	•	2-MIX
SR 450	63,3	12,8*	101	110	1,9	14	1.300	14,5	•	•	•	-	•	2-MIX

* De serie

- ^① Para utilizar fumigadoras se debe observar la normativa legal vigente.
- ^② Sin juego de soplado.

* Peso sin combustible, completo.
** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)
*** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2 m/s²



FUMIGADORAS MANUALES Y ACCESORIOS

- Para casas, jardines y cultivos medianos.
- Óptimo para dar aspersión de gran flujo focalizada en ciertas plantas o sectores, sin afectar los alrededores.
- Para cuidar plantas de manera individual y pulverizar con precisión líquidos fitosanitarios y abonos.



SG 11 

1,5 L, 0,47 KG.
Atomizador manual para la aplicación de productos líquidos, herbicidas e insecticidas, también para el abono y el refuerzo de las plantas. Robusto y de larga durabilidad en el trabajo, en la casa y áreas pequeñas del jardín. Depósito permeable a la luz y con escala visible de llenado.



SG 31

5,0 L, 1,3 KG.
Fumigadora manual especialmente para usuarios ocasionales. Sencillo manejo gracias a su gran abertura de llenado y a su válvula de cierre ergonómica con tubo telescópico. La boquilla cónica y la boquilla de chorro plano se incluyen en el volumen de suministro.



SG 51

12,0 L, 4,5 KG.
Atomizador manual apropiado para la aplicación de productos líquidos para la lucha fitosanitaria, herbicidas, insecticidas, para el abonado y el refuerzo de las plantas. Manejo confortable, con posibilidad de ubicar la palanca de la bomba a la izquierda o la derecha y con válvula de cierre ergonómica.

* Contiene pistola con manómetro incluido.



SG 71

18,0 L, 4,8 KG.
Atomizador manual apropiado para la aplicación de productos líquidos para la lucha fitosanitaria, herbicidas, insecticidas, para el abonado y el refuerzo de las plantas. Máxima comodidad de trabajo con posibilidad de ubicar la palanca de la bomba a la izquierda o a la derecha y ajuste de anchura y longitud. Correas de alta calidad y placa dorsal moldeada para llevar con gran comodidad.



BARRA PULVERIZADORA DE LATÓN 100 CM

Para SG 51 y SG 71. Barra pulverizadora de 100 cm con 3 boquillas de chorro plano para pulverizar líquidos fitosanitarios en grandes superficies. Elevado rendimiento en superficies gracias a su gran ancho de trabajo.

Peso (Kg)*
Capacidad del depósito (l)
Manómetro

	Peso (Kg)*	Capacidad del depósito (l)	Manómetro
SG 11	0,47	1,5	-
SG 31	1,3	5,0	-
SG 51	4,5	12,0	●
SG 71	4,8	18,0	-

• De serie



CAMPANA RECTANGULAR

Minimiza la superficie de ataque para el viento y reduce la dispersión. Evita el contacto del producto con las plantas vecinas. Para SG 31, SG 51 y SG 71.



BOQUILLA DOBLE

Ideal para pulverizar grandes superficies o dos series de cultivo al mismo tiempo, la dirección de las boquillas se ajusta individualmente. Para SG 31, SG 51, SG 71.



SET DE BOQUILLAS

Compuesto de dos boquillas de chorro plano para el tratamiento de superficies y 2 boquillas cónicas para la pulverización individual de plantas. Para SG 11, SG 31, SG 51, SG 71.

TUBO DE PROLONGACIÓN



Tubo de prolongación para pulverizador manual, equipado con boquilla de chorro plano. Para el cuidado de plantas de difícil acceso como arbustos espinosos y rosales. Para SG 11. Longitud 20 cm



Para pulverizar árboles. Su distancia evita el contacto con el producto. Para SG 31, SG 51 y SG 71. Longitud 50 cm



TUBO TELESCÓPICO

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Longitud 50 cm

VÁLVULAS DE PRESIÓN



Ideales para pulverizar herbicidas. Para boquillas con caudal reducido, presión de pulverización constante de 1,0 bar, amarilla. Para SG 31, SG 51, SG 71.



Ideal para pulverizar insecticidas y fungicidas. Especial para el uso con boquilla cónica, presión de pulverización constante de 1,5 bar, roja. Para SG 31, SG 51, SG 71.



Ideal para pulverizar insecticidas y fungicidas. Especial para el uso con boquilla cónica, presión de pulverización constante de 2,0 bar, azul. Para SG 31, SG 51, SG 71.





BOQUILLA DE CHORRO PLANO DE LATÓN 80-40

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Boquilla de chorro plano de gran calibre para trabajos en superficies. Ideal para pulverizar herbicidas en gotas gruesas.



BOQUILLA DE CHORRO PLANO DE LATÓN 65-0025

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Boquilla de chorro plano de bajo calibre y bajo caudal para productos de pulverización muy finos que se deban esparcir con exactitud.



BOQUILLA AJUSTABLE DE LATÓN

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Con la boquilla ajustable de latón se puede pulverizar con boquilla cónica o con chorro completo. Para un resultado óptimo también bajo condiciones cambiantes o con distintas aplicaciones.



BOQUILLA CÓNICA DE LATÓN 2,5 MM

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Boquilla especial de gran calibre para caudales elevados. Ideal para encalar.



BOQUILLA CÓNICA MACIZA DE LATÓN

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Boquilla cónica maciza de bajo caudal. Ideal para la dosificación de precisión como en repelentes de animales o herbicidas.



PORTABOQUILLAS

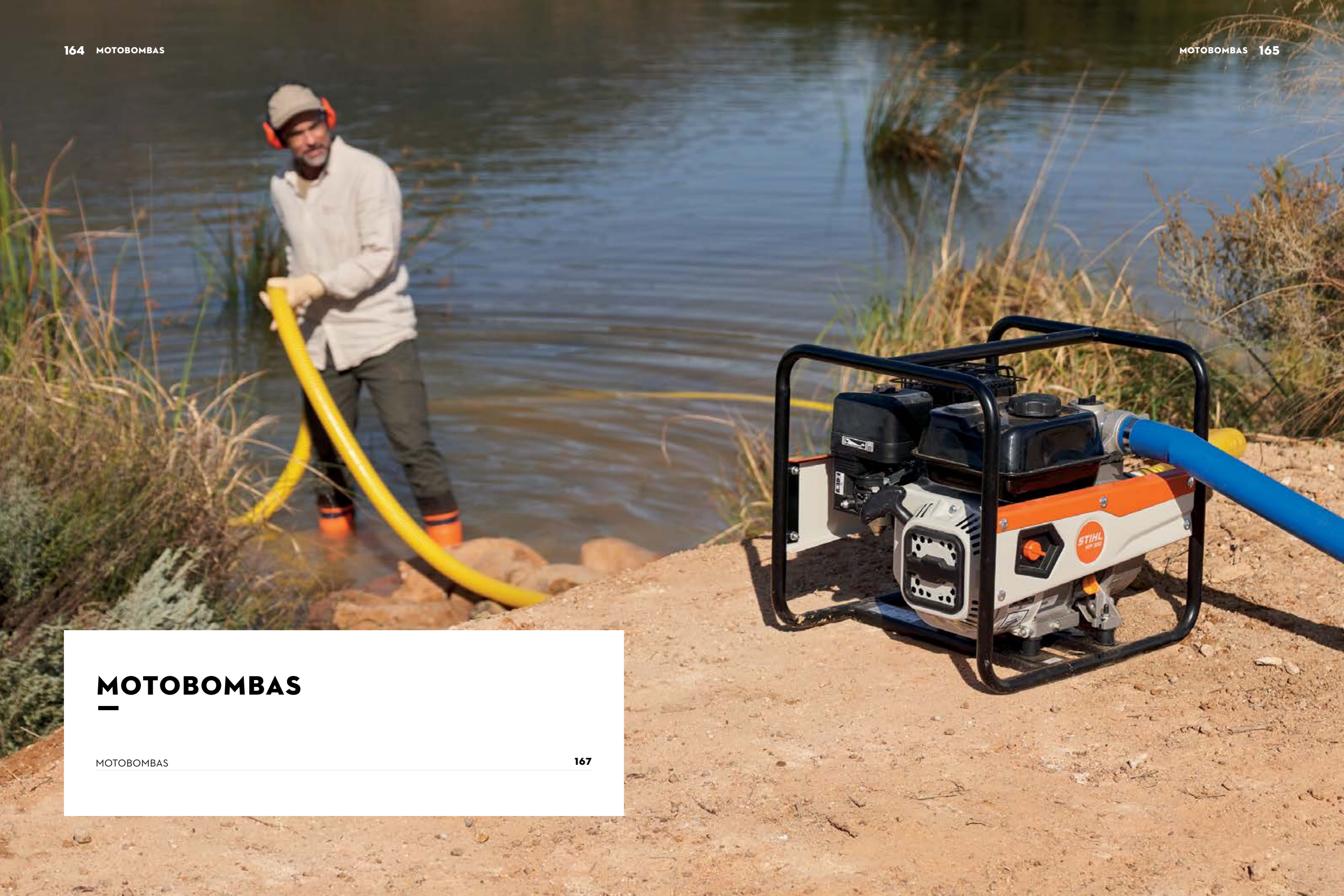
Para SG 51 y SG 71. Necesario para poder montar boquillas de chorro plano en la máquina.



FILTRO FINO 100 MICRAS PARA VÁLVULA DE CIERRE

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Filtro fino para la válvula de cierre. Evita que las boquillas de bajo caudal se atasquen.





MOTOBOMBAS

MOTOBOMBA AL DETALLE



01 BOTON DE ENCENDIDO Y APAGADO

Interruptor práctico para encender y apagar el equipo de manera ágil y rápida.

02 CHASIS RESISTENTE

Proporciona una buena estabilidad sobre diversas superficies y protege el motor.

03 EMPUÑADURA DE ARRANQUE

Para un tirón sin grandes esfuerzos.

04 DESCARGA

Posibilidad de descarga de 2, 3 o 4 pulgadas.

05 MOTOR

Motor STIHL EHC. Todas están equipadas con motor 4 tiempos a gasolina.

06 TANQUE DE GASOLINA

Gran capacidad de almacenamiento de combustible con 3.6 litros.

! Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes

MOTOBOMBAS

- Ideal para su uso en la actividad agrícola.
- Para la extracción de agua en lagos, ríos, estanques u otros lugares, el transporte fácil de volúmenes de agua y el bombeo de agua acumulada.



WP 300

6 HP, 212 CM³.

Poderosa motobomba de caudal de 2 pulgadas y 37 m³/h, ideal para bombear agua de ríos, lagos, pozos y demás reservas de agua para regar o inundar superficies de cultivo de tamaño pequeño y mediano. Recomendada para agricultores y propietarios de plantaciones, empresas de servicios, entre otras.

PESO: 26 Kg

ALTURA DE BOMBEO: 33 m

CONEXIONES DE: 2"

CAPACIDAD DE FLUJO: 37 m³/h



WP 600

6 HP, 212 CM³.

Poderosa motobomba de caudal de 3 pulgadas y 63 m³/h, ideal para bombear agua de ríos, lagos, pozos y demás reservas de agua para regar o inundar superficies de cultivo de tamaño mediano y grande. Recomendada para agricultores y propietarios de plantaciones, empresas de servicios, entre otras.

PESO: 29 Kg

ALTURA DE BOMBEO: 31 m

CONEXIONES DE: 3"

CAPACIDAD DE FLUJO: 63 m³/h



WP 900

7 HP, 252 CM³.

Poderosa motobomba de caudal de 4 pulgadas y 94 m³/h, ideal para bombear agua de ríos, lagos, pozos y demás reservas de agua para regar o inundar superficies de cultivo de tamaño grandes y muy grandes. Recomendada para agricultores y propietarios de plantaciones, empresas de servicios, entre otras.

PESO: 38 Kg

ALTURA DE BOMBEO: 34 m

CONEXIONES DE: 4"

CAPACIDAD DE FLUJO: 94 m³/h





LIMPIAR Y ORDENAR



SOPLADORAS



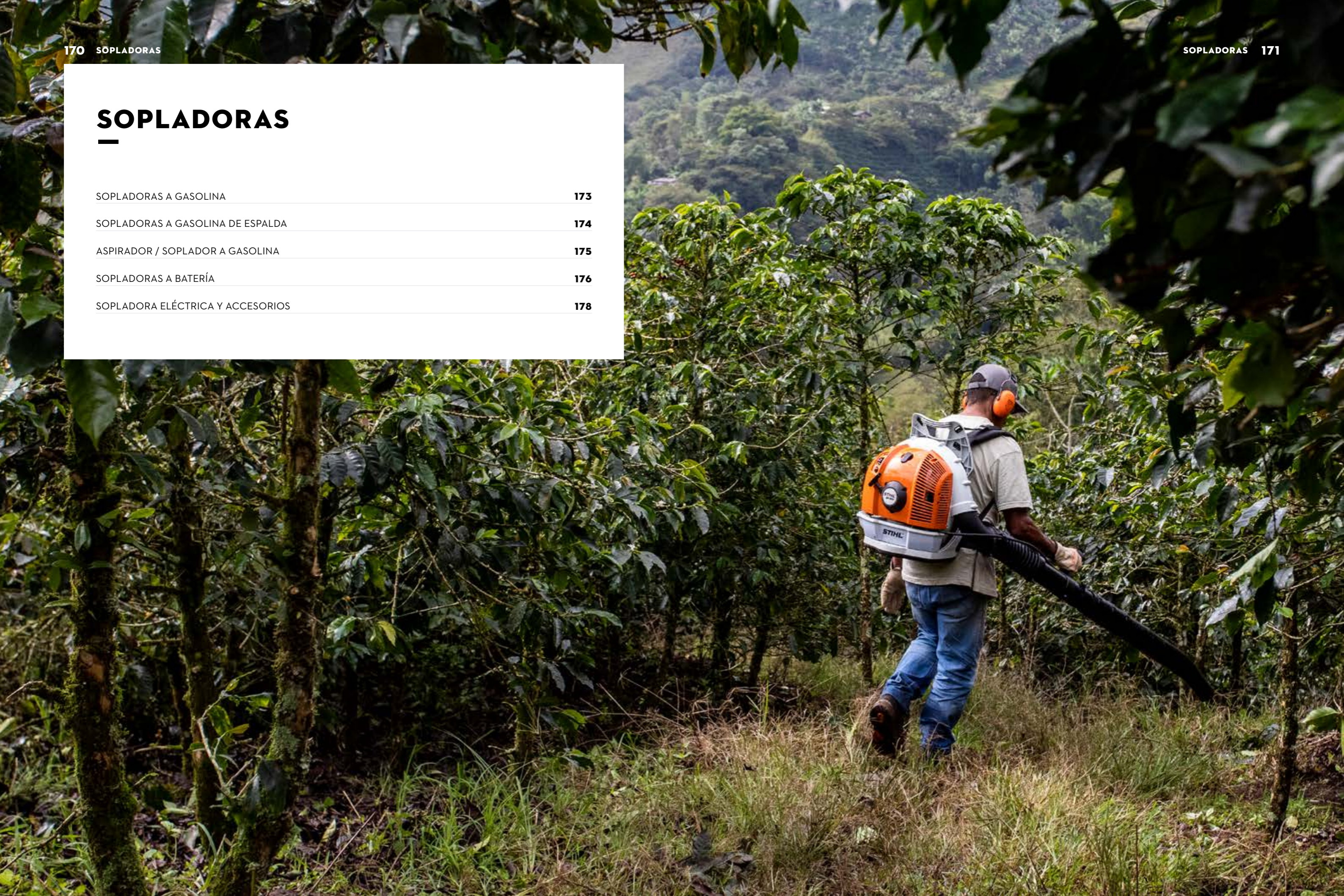
ASPIRADORAS



HIDROLAVADORAS

SOPLADORAS

SOPLADORAS A GASOLINA	173
SOPLADORAS A GASOLINA DE ESPALDA	174
ASPIRADOR / SOPLADOR A GASOLINA	175
SOPLADORAS A BATERÍA	176
SOPLADORA ELÉCTRICA Y ACCESORIOS	178



SOPLADORA AL DETALLE



01 SISTEMA ANTIVIBRACIÓN STIHL

Reduce las vibraciones al mínimo, garantizando una mayor comodidad durante usos prolongados.

02 FILTRO HD2

Los poros del filtro HD2 de polietileno son hasta un 70% más pequeños que el de los filtros de fieltro o poliamida; lo que le permite atrapar incluso el polvo más fino. Es muy fácil de limpiar.

03 STIHL ERGOSTART (E)

STIHL ErgoStart permite arrancar la máquina con mucha comodidad. Un almacenador de fuerza por muelle, situado entre el cigüeñal y el dispositivo de arranque, facilita el proceso reduciendo la fuerza necesaria para poner la máquina en marcha. El motor arranca con facilidad aunque se tire lentamente de la cuerda.

04 PALANCA DE ACCELERACIÓN CON BOTÓN DE STOP

La palanca de aceleración se puede bloquear en la posición de aceleración máxima; sólo hay que pulsar con el pulgar para apagar el motor. La máquina queda automáticamente preparada para arrancar de nuevo.

05 BOMBA MANUAL DE COMBUSTIBLE

Permite un arranque más sencillo del equipo, disminuyendo la cantidad de arranques.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

SOPLADORAS A GASOLINA

- Para usuarios particulares y personas encargadas del mantenimiento de paisajes.
- Perfecta para limpiar superficies exteriores en jardines, parcelas o parques.
- Especialmente potentes.
- Adecuadas para quitar capas de hojas mojadas.



BG 50



27,2 CM³, 0,7 KW/0,94 HP, 3,6 KG*.

Excelente equilibrio entre peso y potencia y la opción perfecta para los usuarios ocasionales. Diseño ligero y compacto, motor de bajo consumo de combustible, acceso al filtro de aire sin herramientas y depósito de combustible en posición vertical para un llenado fácil.



BG 56



27,2 CM³, 0,7 KW/0,94 HP, 4,2 KG*.

Para limpiar sin esfuerzo las hojas caídas o la hierba cortada. Con boquilla redonda y boquilla plana, motor 2-MIX, el cual permite un ahorro del 20% en consumo de combustible y bajas emisiones contaminantes.



BG 86



27,2 CM³, 0,8 KW/1,07 HP, 4,5 KG*.

Para limpiar grandes superficies cubiertas de hojas y restos de césped cortado. Filtro HD2 para uso en entornos con mucho polvo, boquilla redonda, boquilla plana, sistema antivibración, ElastoStart, motor 2-MIX, ahorro de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes, palanca de aceleración, botón de STOP y bomba manual de combustible.

* Peso sin combustible.



SOPLADORAS A GASOLINA DE ESPALDA

- Para trabajar cómodamente.
- Ideales para la limpieza de grandes superficies y lugares con gran afluencia de público.
- Para edificios, mantenimiento de paisajes, empresas de limpieza o propietarios de parcelas.



BR 200



27,2 CM³, 0,8 KW/1,07 HP, 5,7 KG*.

Potente sopladora con alto rendimiento de soplado, sistema antivibración STIHL, boquilla redonda, fácil de arrancar y manejar, motor 2-MIX, bajo consumo de combustible, bajas emisiones de gases. Máquina liviana de bajo peso, para trabajos prolongados sin perder eficiencia.



BR 420



56,5 CM³, 2,6 KW/3,49 HP, 9,1 KG*.

Potente sopladora con cómodas correas y eficaz sistema antivibración que hace posible su uso durante largas jornadas de trabajo. Se puede usar como fumigadora con un accesorio especial.



BR 600 MAGNUM



64,8 CM³, 2,8 KW/3,8 HP, 9,9 KG*.

Extremadamente potente, con alto rendimiento de soplado, empuñadura de goma de dos componentes, sistema antivibración STIHL, motor 4-MIX con válvulas, bajo consumo de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes, arnés de cadera, asa y gatillo del acelerador regulable con botón de STOP.

* Peso sin combustible.



BR 800

MOTOR 4-MIX, 79,9 CM³, 3,2 KW/4,4 HP, 11,7 KG*.

Poderosa sopladora de espalda con alta fuerza, gracias a su motor 4-MIX con válvulas, bajo consumo de combustible y bajas emisiones de gases contaminantes, caudal de soplado, sistema de transporte ergonómico, Práctico y fácil inicio lateral, Ajuste rápido del tubo del soplador, Ideal para soplar con mejor desempeño hojas, basura entre otras, recomendada para los usuarios particulares más exigentes, equipos de inspección, limpieza y mantenimiento de carreteras, jardines, parques, etc.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

Si trabaja en una zona sensible al ruido, asegúrese de que su sopladora sea silenciosa. La STIHL BR 600, por ejemplo, ha sido concebida para su uso en zonas sensibles al ruido y la reducción del ruido percibido por el oído humano alcanza hasta un 59% en comparación con el modelo anterior (medido según en ISO 22868). A pesar de sus emisiones sonoras relativamente bajas, la BR 600 es una máquina potente y fiable con un alto rendimiento de soplado.

ASPIRADOR / SOPLADOR A GASOLINA



SH 86

MOTOR STIHL, 2-MIX, 27,2 CM³, 0,8 KW/1,07 HP, 4,4 KG*.

Gran potencia de aspiración. Ideal para limpiar hojas caídas, restos de poda o corte en superficies grandes. Gracias a su equipamiento de serie, se puede utilizar como soplador. Con sistema antivibración, tubo de soplado, boquilla redonda y plana. Con arranque fácil ErgoStart (E). Motor 2-MIX con bajo consumo de gasolina y bajas emisiones de gases contaminantes.



SOPLADORAS A BATERÍA

- La referencia de sopladoras más silenciosas.
- Sin cables y sin emisiones.
- Ideales para tareas de limpieza en zonas sensibles al ruido tales como hospitales, guarderías infantiles o zonas residenciales.



AKI III



BGA 45

CE

Sopladora a batería de fácil y cómodo manejo. Ideal para la limpieza de superficies pequeñas y los alrededores del hogar. Boquilla redonda.

PESO: 2,2 Kg
CAUDAL DE AIRE: 420 m³/h

* Hasta agotar existencias

BATERÍA INTEGRADA, INCLUYE CARGADOR

AKI III



BGA 56

CE

Sopladora a batería de fácil y cómodo manejo, con boquilla redonda y empuñadura de goma de dos componentes.

PESO: 2,1 Kg
CAUDAL DE AIRE: 600 m³/h

* Hasta agotar existencias

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA

AKI III



NUEVO

BGA 57

CE

Sopladora a batería de fácil y cómodo manejo, ideal para la limpieza de patio y jardín, diseño ligero y silencioso, tubo soplador adaptable, mango suave con seguro de liberación, gatillo y bloqueo del gatillo.

PESO: 2,2 Kg
CAUDAL DE AIRE: 620 m³/h

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



NUEVO

BGA 60

EQ CE

Sopladora a batería de fácil y cómodo manejo, ideal para la limpieza de patio y jardín, diseño ligero y silencioso, tubo soplador adaptable, mango suave con seguro de liberación, gatillo y bloqueo del gatillo. Motor EC sin escobillas.

PESO: 2,3 Kg
CAUDAL DE AIRE: 780 m³/h

INCLUYE CARGADOR Y BATERÍA



BGA 86

EQ CE

Soplador a batería, fácil y cómodo para manejar. Boquilla redonda, tubo de soplador ajustable de 3 etapas.

PESO: 2,8 Kg
CAUDAL DE AIRE: 780 m³/h

NO INCLUYE CARGADOR NI BATERÍA



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

La regulación en la aceleración progresiva de la BGA 60 y BGA 86, permite trabajar de forma eficiente, ya que sólo se utiliza la potencia necesaria para realizar el trabajo y así se dispone de una autonomía prolongada.



El peso de las sopladoras a batería es sin la batería, excepto la BGA 45 que la tiene integrada.

SOPLADORA ELÉCTRICA

- Potente efecto de soplado con tobera plana.
- Máquina ligera de fácil uso.
- Alto nivel de confort.



BGE 61

120 VOLTIOS, 1.1 KW, 3,0 KG.

Máquina ligera, de fácil uso, alto nivel de confort y potente efecto de soplado con tobera plana. Ideal para espacios cerrados, que requieran bajo nivel de ruido y cero emisiones.

CAUDAL DE SOPLADO: 670 m³/h

ACCESORIOS

- Para aumentar las posibilidades de uso.
- Diversas boquillas.
- Juego de limpieza para canalones.
- Arnés para trabajar con comodidades.



JUEGO DE ASPIRACIÓN

Para convertir la sopladora en un aspirador. Para BG 56 y BG 86.



JUEGO DE LIMPIEZA DE CANALONES

Para limpiar desde el suelo la suciedad de canaletas y lugares de gran altura. Tubo de soplado de aprox. 3 m, para BG 56 y BG 86.

TOBERAS PLANAS DE ÁNGULO

Permiten trabajar en superficies extensas gracias a su chorro de aire dirigido en paralelo al suelo.



PARA BG 56 Y BG 86



PARA BR 600

TOBERAS REDONDAS RECTAS

Para trabajar con menos esfuerzo.



PARA BR 600



PARA BR 600

Cilindrada (cm ³)	Tensión nominal (V)	Consumo de potencia (kW)	Peso (Kg)	Nivel de presión acústica (dB(A)*)	Nivel de potencia acústica (dB(A)*)	Vibraciones izquierda/derecha** (m/s ²)	Caudal de aire (m ³ /h)***	Caudal máx de aire (m ³ /h)****	Velocidad de aire (m/s)***	Boquilla redonda/boquilla plana****	Cinturón de pecho/arnés de cadena	Juego de aspiración	Sistema antivibración STIHL	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Catalizador	Motor STIHL (2-MX/4-MX®)
-------------------------------	---------------------	--------------------------	-----------	------------------------------------	-------------------------------------	---	---------------------------------------	--	----------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------------	---------------------	-------------	--------------------------

SOPLADORAS A GASOLINA

BG 50	27,2	-	0,7	3,6	92	105	10,5	700	700	60	./.	- / -	-	•	-	-	-
BG 56	27,2	-	0,7	4,2	90	105	7,5	730	700	71	./.	- / -	°	-	-	-	2-MIX
BG 86	27,2	-	0,8	4,5	90	104	1,7	780	810	76	./.	- / -	°	•	-	-	2-MIX

SOPLADORAS A BATERÍA

BGA 45	-	18	-	2,1	84	95	<2,5	420	420	38	./.	- / -	-	-	-	-	-
BGA 56	-	36	-	2,1	79	91	-	600	600	54	./.	- / -	-	-	-	-	-
BGA 57	-	36	-	2,2	79	91	0,5	560	620	46	./.	- / -	-	-	-	-	-
BGA 60	-	36	-	2,3	76	114	1,0	780	780	58	./.	- / -	-	-	-	-	-
BGA 86	-	36	-	3,2	83	98	2,5	650	780	58	./.	- / -	-	-	-	-	-

SOPLADORA ELÉCTRICA

BGE 61	-	120	-	3,1	64	-	-	485	670	66	./.	- / -	-	-	-	-	-
---------------	---	-----	---	-----	----	---	---	-----	-----	----	-----	-------	---	---	---	---	---

SOPLADORAS A GASOLINA DE ESPALDA

BR 200	27,2	-	-	5,8	96	103	3,0	690	800	59	./.	-	•	-	-	-	2-MIX
BR 420	56,5	-	-	9,1	101	108	1,3	1.260	1.260	78	./.	-	•	-	-	-	-
BR 600	64,8	-	-	10,2	100	108	1,8	1.720	1.720	90	./.	./.	•	-	-	-	4-MIX
BR 800	79,9	-	-	11,7	104	112	3,5	2025	2025	97	./.	./.	•	-	-	-	4-MIX

- De serie
- ° Accesorio (opcional)
- ⊕ Peso sin combustible completo.
- ⊖ Peso sin batería.

- * Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2,5 dB(A)
- ** Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2 m/s²
- *** Con boquilla redonda en función de soplado.
- **** Con boquilla plana en función de soplado.



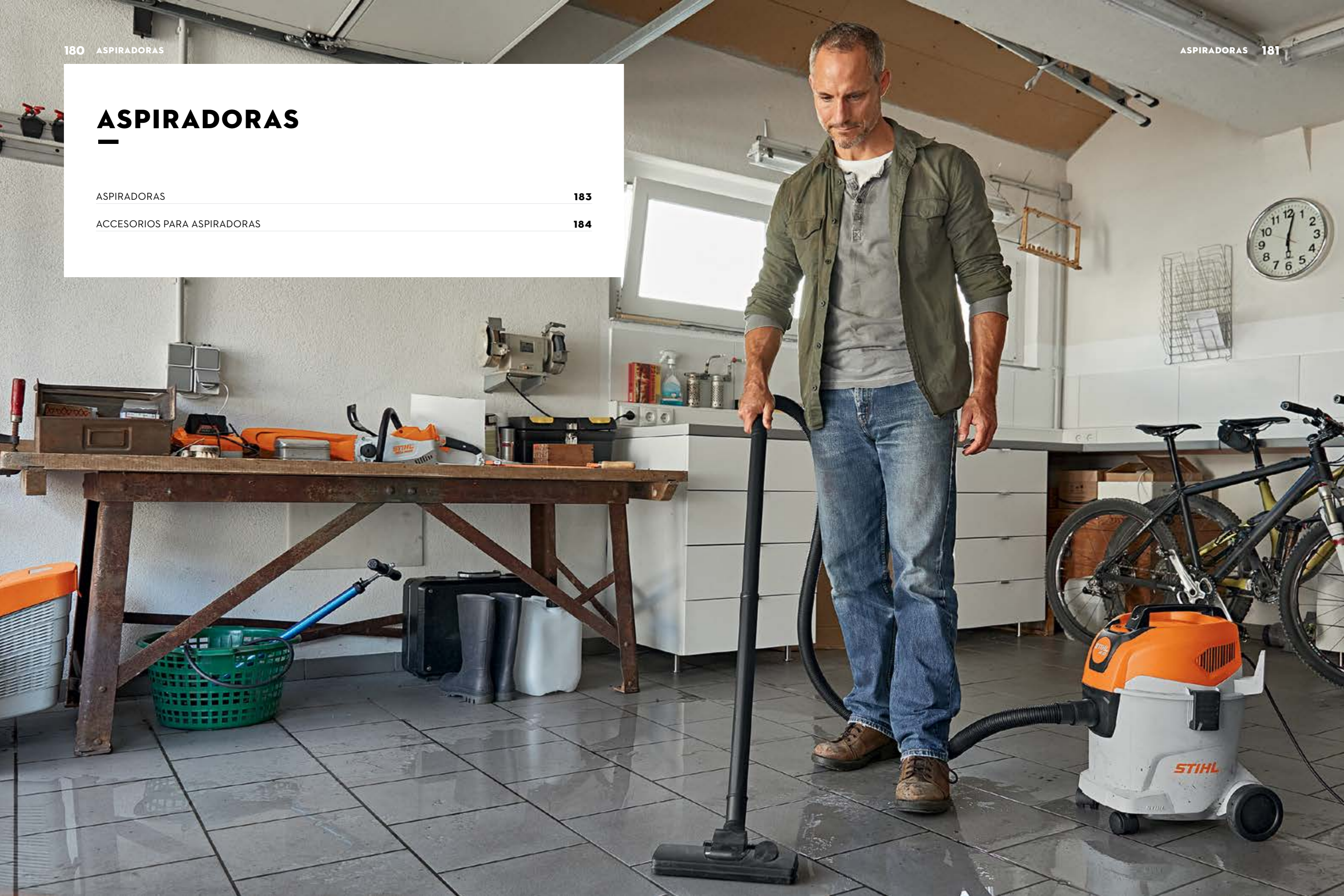
ASPIRADORAS

ASPIRADORAS

183

ACCESORIOS PARA ASPIRADORAS

184



ASPIRADORA AL DETALLE



01 ENCENDIDO AUTOMÁTICO/ENCHUFE (E)

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

02 CAJA DE ACCESORIOS INTEGRADA

Con soportes para la manguera de aspiración y el cable de la red, para guardar cómodamente las boquillas y accesorios.

03 LIMPIEZA DE FILTRO

El mejor rendimiento gracias a su fácil y rápida limpieza del filtro.

04 REGULACIÓN DE REVOLUCIONES

Para regular la potencia de aspirado en progresión continua.

05 SISTEMA DE FILTRO MÚLTIPLE

La combinación de bolsa y filtro principal proporciona un grado de separación aún mayor. El filtro lavable es higiénico, económico y ecológico.



Tenga en cuenta que no todos los productos están equipados con las características aquí descritas. En esta página sólo se describen los aspectos más importantes.

ASPIRADORAS

- Para usuarios profesionales en talleres, servicios de limpieza, en la industria y en el hogar.

ASIM SYSTEM



SEA 20



1,1 KG, AS SYSTEM

Aspiradora a batería de aceleración fija, práctica, especial para limpiar el automóvil y pequeñas superficies en toda la casa. Indicación LED del estado de la carga de la batería, compatible con la línea AS.

CAPACIDAD DEPÓSITO: 0,75 L

INCLUYE ACCESORIOS, BATERÍA Y CARGADOR



SE 33

1,4 KW, 210 MBAR, 3.600 I/MIN, 5,4 KG.

Aspira polvo, suciedad y líquidos. Función de soplado. Gracias al soporte para accesorios integrado, todos los accesorios se guardan fácilmente.

CAPACIDAD DEPÓSITO: 12 L



SE 62



1,4 KW, 210 MBAR, 3.600 I/MIN, 7,5 KG.

Aspira polvo, suciedad y líquidos, tanto en interiores como en exteriores. Función de soplado enchufando el tubo de aspiración en la conexión de aire de salida, sistema de filtro múltiple, limpieza del filtro, boquilla para suelos conmutable, boquilla universal y boquilla para ranuras.

CAPACIDAD DEPÓSITO: 20 L



ACCESORIOS PARA ASPIRADORAS

- Boquillas para distintas necesidades.
- Tubos de prolongación y adaptadores.
- Mangueras de aspiración.
- Limpieza más cómoda, sencilla y diversa.



BOQUILLA PARA SUPERFICIES PLANAS

Anchura 115 mm.
De material sintético.
Con cepillo para pelusas.
Para SE 62 y SE 33.



BOQUILLA CON CEPILLO

BOQUILLAS CON CEPILLO (Ø DE CONEXIÓN 36 MM)

230 mm de longitud.
Para limpiar piezas delicadas, por ejemplo muebles tapizados.
Para SE 62 y SE 33.



BOQUILLA PARA RANURAS

300 mm de longitud, para limpiar lugares de difícil acceso.
De material sintético.
Para SE 62 y SE 33.



BOQUILLA DE ALUMINIO

Anchura 300 mm, juego de cepillos extraíble.
Para SE 62 y SE 33.



FILTRO

Filtro de PET resistente y lavable, muy adecuado para aspirar líquidos por periodos cortos, para SE 62.



FILTRO

Para períodos largos y continuos de aspiración de líquidos.
Acero inoxidable para SE 62.

ASPIRADORAS DE LÍQUIDOS Y SÓLIDOS

	Vacío máx. (mbar)	Caudal de aspiración de aire (l/min)	Capacidad del depósito (l)	Tensión nominal (V/Hz)	Potencia máx. P _{max} (kW)	Peso, listo para el servicio (Kg)	Nivel de presión acústica* (dB(A))	Longitud de manguera (m)	Diámetro de manguera (mm)	Aspirado de líquidos/sólidos a elección	Encendido automático/enchufe (E)	Sistema de filtro múltiple	Limpieza del filtro	Filtro de papel	Bolsa de fieltro	Tubo de mano con accesorio rápido	Tubo de aspirado de plástico	Boquilla para suelos conmutable	Boquilla universal / para ranuras
SEA 20	-	1.020	0,75	10,8	-	1,1	-	-	-	•	-	•	-	•	•	•	•	•	•
SE 33	210	3.600	12	120	1,4	5,4	73	2	37	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•
SE 62	210	3.600	20	120	1,4	7,5	70,9	2,5	32	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•

• De serie * Factor K según Directiva 2006/42/CE = 2.0 dB(A)



SET DE MINI BOQUILLAS PARA SEA 20

Con el juego de miniboquillas tienes múltiples posibilidades de aplicación, desde aspirado de ranuras o superficies difíciles hasta aspirado de tapetes y superficies planas.



EXTENSIÓN DE ASPIRADO PARA SEA 20

Tubo de aspirado que actúa como extensión para lugares difíciles o altos.



FILTRO DE AIRE PARA SEA 20

Filtro de papel intercambiable de fácil acceso.



JUEGO DE ASPIRACIÓN DE LÍQUIDOS

Para aspirar líquidos. Compuesto por boquilla de aspiración, boquilla de goma en ángulo y filtro de acero inoxidable. Para SE 62.



JUEGO DE ASPIRACIÓN PARA AUTOS

Compuesto por boquilla para ranuras (300 mm), boquilla con cepillo para asientos, boquilla de goma para suelos/maletero y boquilla universal. Para SE 62 y SE 33.



BOLSAS

Paquete con 5 unidades resistentes. Tela reforzada. Para SE 62 y SE 33.



HIDROLAVADORAS

HIDROLAVADORAS ELÉCTRICAS 188

HIDROLAVADORAS A GASOLINA 190

ACCESORIOS PARA HIDROLAVADORAS 191



HIDROLAVADORAS ELÉCTRICAS

- Para tareas de limpieza alrededor de la casa, el jardín y así mismo para limpieza de vehículos.
- Para limpiar muebles de jardín, escaleras, caminos y terrazas.
- Maniobrables, fáciles de transportar y guardar.



RE 80X



Hidrolavadora con concepto inteligente, con amplio equipamiento y diseño ergonómico, múltiples aplicaciones gracias a la alta gama de accesorios, bajo peso, ideal para trabajos en el hogar y el jardín.

PESO: 7,5 Kg
PRESIÓN MÁXIMA: 1450 PSI
CAUDAL DE AGUA: 310/430 (L/h)
POTENCIA DE MOTOR: 1,5 kW



RE 90.0

Para usuarios que buscan los mayores requisitos de calidad y que buscan una máquina con características completas. Para trabajos de limpieza en el hogar y el jardín, limpieza de sus propios vehículos y aseo de caminos y patios.

PESO: 8,0 Kg
PRESIÓN MÁXIMA: 1450 PSI
CAUDAL DE AGUA: 330/430 (L/h)
POTENCIA DE MOTOR: 1,5 kW



NUEVO

RE 105X

Hidrolavadora de diseño horizontal, para las personas que buscan un equipo sencillo, compacto y robusto. Excelente rendimiento de limpieza gracias a una alta presión de trabajo, caudal de agua y motor de inducción. Múltiples posibilidades de uso gracias a la amplia gama de accesorios.

PESO: 15 Kg
PRESIÓN MÁXIMA: 1885 PSI
CAUDAL DE AGUA: 355/440 (L/h)
POTENCIA DE MOTOR: 1,6 kW



NUEVO

RE 125

Hidrolavadora de diseño horizontal, para las personas que buscan un equipo compacto y robusto. Con chasis de acero para mayor protección y ruedas incorporadas para un transporte cómodo y ágil. Excelente rendimiento de limpieza gracias a una alta presión de trabajo, caudal de agua y motor de inducción. Múltiples posibilidades de uso gracias a la amplia gama de accesorios.

PESO: 19,1 Kg
PRESIÓN MÁXIMA: 2030 PSI
CAUDAL DE AGUA: 355/440 (L/h)
POTENCIA DE MOTOR: 1,6 kW

RE 110



Hidrolavadora compacta y de gran potencia con motor de inducción para las tareas más exigentes de limpieza, cuenta con chasis integral, asa y ruedas de transporte, acople rápido de manguera y diferentes boquillas de chorro plano y boquilla rotativa, para múltiples opciones de lavado.

PESO: 17,6 Kg
PRESIÓN MÁXIMA: 1450 PSI
CAUDAL DE AGUA: 365/440 (L/h)
POTENCIA DE MOTOR: 1,4 kW



RE 130 PLUS



Para trabajos de limpieza en el hogar y el jardín, vehículos, muebles de jardín sucios, peldaños, caminos, patios, entre otros. Diseño moderno y atractivo, con tambor integrado para enrollar y desenrollar la manguera de forma óptima, sin ocupar espacio extra. Cuenta con un motor de inducción potente, bomba en aluminio y pistones en acero inoxidable lo que la hace un equipo robusto, de larga duración y vida útil.

PESO: 20,1 Kg
PRESIÓN MÁXIMA: 1595 PSI
CAUDAL DE AGUA: 355/440 (L/h)
POTENCIA DE MOTOR: 1,4 kW



Bomba en aluminio con pistones de acero inoxidable.



HIDROLAVADORAS A GASOLINA

- Para todas las prácticas, de ocasionales a profesionales.
- Para limpieza de equipos, vehículos, edificios y superficies.
- Maniobrables, fáciles de utilizar y guardar.



RB 600

STIHL RB 600 está diseñada para manejar proyectos de trabajo pesado con facilidad, limpieza eficiente y agresiva de equipos agrícola e industriales, vehículos de carga, carreteras, pisos, fachadas, edificios, superficies y demás, gracias a su sistema de bomba de arranque fácil puede encender el equipo sin dificultad. Para usuarios privados, semiprofesionales y profesionales, constructores, agricultura.

PRESIÓN DE OPERACIÓN: 3200 PSI
CAUDAL DE AGUA: 680 L/h
PESO: 53,5 Kg
POTENCIA: 7 HP



RB 800

La STIHL RB 800 es la hidrolavadora a presión con potencia y rendimiento profesional. Está diseñada para uso comercial de servicio pesado y puede pasar por trabajos de limpieza difíciles. Su diseño industrial está hecho para resistir el uso diario pesado. Esta hidrolavadora a presión profesional está diseñada para mayor durabilidad. Ideal para limpieza de equipos, edificios, superficies y vehículos de carga. Usuarios privados, semiprofesionales y profesionales.

PRESIÓN DE OPERACIÓN: 4200 PSI
CAUDAL DE AGUA: 910 L/h
PESO: 76 Kg
POTENCIA: 14 HP

RB 200



Su potente motor ofrece la suficiente potencia como para hacer frente a los difíciles trabajos de limpieza en aceras, entradas de vehículos, cubiertas y más. Cuenta con un sistema de bomba de arranque fácil, por lo que no se producen tirones.

PRESIÓN DE OPERACIÓN: 2500 PSI
CAUDAL DE AGUA: 520 L/h
PESO: 28 Kg
POTENCIA: 5 HP



RB 400



Hidrolavadora a gasolina ideal para semiprofesionales y profesionales, apodada como la jefa de la limpieza, esta hidrolavadora es ideal para usarse en la agricultura limpiando los equipos, despensas y sitios de almacenamiento.

PRESIÓN DE OPERACIÓN: 2700 PSI
CAUDAL DE AGUA: 620 L/h
PESO: 41 Kg
POTENCIA: 6.5 HP



ACCESORIOS PARA HIDROLAVADORAS



PROLONGACIONES DE MANGUERA DE ALTA PRESIÓN

Tejido textil con acoplamiento rápido, 7 m. Tejido de acero con acoplamiento rápido, 9 m. Para hidrolavadoras eléctricas.



EQUIPO DE PROYECCIÓN DE AGUA CON ARENA

Para hidrolavadoras eléctricas. Ideal para limpieza de óxido y pintura de superficies dura o metálicas por presión de arena y agua.



CEPILLO DE LAVADO GIRATORIO

Para hidrolavadoras a gasolina. Ideal Para lavar grandes superficies planas.



CEPILLO DE LAVADO DE SUPERFICIES

Para hidrolavadoras eléctricas. Ideal para lavar pequeñas y medianas superficies planas (pisos y paredes)



TUBO DE PROYECCIÓN ACODADO

Para la limpieza de superficies altas o de difícil acceso.

470 mm de longitud
 1080 mm de longitud

Para hidrolavadoras eléctricas.



PROLONGACIÓN DEL TUBO DE PROYECCIÓN

410 mm de longitud . Para hidrolavadoras eléctricas.



MANGUERA DE SUCCIÓN

Para hidrolavadoras eléctricas y de gasolina. Ideal para alimentar tu hidrolavadora desde tanques o reservas de agua.

BOQUILLAS *



1. BOQUILLA DE ALTURAS
2. BOQUILLA MÚLTIPLE
3. BOQUILLA ROTATIVA

Para hidrolavadoras a gasolina. Múltiples opciones de lavado, con diferentes ángulos de presión y altura.



HERRAMIENTAS MANUALES



HERRAMIENTAS PARA
TRABAJOS FORESTALES



HERRAMIENTAS PARA
TRABAJOS DE JARDINERÍA

**HERRAMIENTAS PARA
TRABAJOS FORESTALES**
—

HERRAMIENTAS PARA TRABAJOS FORESTALES 196



HERRAMIENTAS PARA TRABAJOS FORESTALES

- Palancas y ganchos para girar y transportar madera de manera más ágil y cómoda, reduciendo el esfuerzo.
- Diversas herramientas para trabajos forestales.
- Diversas hachas de talar y martillos de talar para partir y talar madera.



MORDAZA DE AGARRE

Abertura de 18,5 cm. Puntas forjadas, mango de dos componentes (corcho y plástico), con cavidades para los dedos en el mango. Para girar y transportar troncos.



PALANCAS

Para mover troncos en la dirección prevista, con gancho inversor para girar troncos de árboles. Acero de aleación especial.

-
80 cm, aprox. 1.800 g
130 cm, aprox. 3.400 g



HACHA FORESTAL

70 CM, 1.000 GR
Para trabajos ocasionales en el bosque y el jardín. Apropia para trabajos de poda y con mango de fresno.

-
70 CM, 1.200 GR
Para trabajos ocasionales en el bosque y el jardín. Apropia para trabajos de poda y con mango de fresno.



ZAPA DE ALUMINIO

70 CM, 580 GR
Permite remover y recoger troncos finos y trozos de madera de forma eficiente y sin forzar la espalda. Aleación de aluminio de alta resistencia con mango de plástico. Sujeción segura gracias a un gancho adicional en la parte final del mango.



CUÑAS DE PLÁSTICO PARA TALAR Y CORTAR

Resistentes a los golpes incluso a bajas temperaturas. Poliamida, la estructura de su superficie evita que la cuña salte hacia fuera, en tres longitudes para madera media, pesada y con un mayor ángulo de cuña.



CUÑAS DE ALUMINIO PARA TALAR Y PARTIR

Con filo estrecho para penetrar bien en la madera. Tres modelos para diámetros de troncos pequeños, medianos y grandes, mordazas de retención, marca de referencia, un lado de la cuña liso para colocar fácilmente una segunda cuña en el corte de tala, aleación de aluminio de alta calidad.



CINTA MÉTRICA FORESTAL

25 m



TIZAS DE MARCACIÓN FORESTAL

12 unidades por caja.
• Azul • Roja • Verde • Amarilla • Negra



HERRAMIENTAS PARA TRABAJOS DE JARDINERÍA

HERRAMIENTAS MANUALES PARA TRABAJOS DE JARDINERÍA

200



HERRAMIENTAS MANUALES PARA TRABAJOS DE JARDINERÍA

- Herramientas para poda.
- Cortes finos y precisos.
- Livianas y fáciles de usar.



SIERRA PARA TUBO TELESCÓPICO PR 38

Hoja de 40 cm.



SIERRA TELESCÓPICA PR 40 CT

Hoja de 50 cm.



SIERRA DE RAMAS PR 24

Hoja de 24 cm.



SIERRA PLEGABLE HANDYCUT

Hoja de 16 cm.



TIJERAS BÁSICAS DE JARDINERO PG 10



TIJERAS BÁSICAS DE JARDINERO PG 20



TIJERAS DE DESRAMAR PB 10

60 cm



TIJERAS DE DESRAMAR PB 20

80 cm



TIJERAS CORTASETOS 54 CM

54 cm



TUBO TELESCÓPICO PARA SIERRA

Hasta 3.2m acople cuadrado



VÁSTAGO TELESCÓPICO HASTA 456 CM

Hasta 456 cm.
Compatible con sierra PR40 y PR38 acople redondo.





ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS



COMBUSTIBLES
Y LUBRICANTES



KITS DE SERVICIO TÉCNICO
Y LIMPIEZA



ROPA Y ACCESORIOS
DE SEGURIDAD

COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES

COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES, BIDONES Y ACCESORIOS

206



COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES, BIDONES Y ACCESORIOS

- Combustibles y lubricantes de alta calidad para un rendimiento perfecto.
- Óptimas propiedades lubricantes.
- Combustión casi exenta de residuos.
- Alta tolerancia medio ambiental.
- Accesorios para el transporte y el llenado limpio de las máquinas.



BIDÓN COMBINADO NARANJA

Estándar. Doble depósito para 5L de combustible y 3L de aceite adhesivo de cadena. Con homologación CE. De uso profesional. Versión profesional con dos soportes, uno para herramientas y otro para el tubo de llenado. Las herramientas y el tubo de llenado no se incluyen de serie.

ACCESORIO: Tubo de llenado.



BIDÓN DE 5 L PARA MEZCLA

Para preparar la mezcla de combustible.



SISTEMA DE LLENADO PARA COMBUSTIBLE

Evita salpicaduras y llenado excesivo. Para bidones combinados y bidones STIHL hasta 5L. Para todas las aberturas de llenado $\varnothing > 23,5\text{mm}$



TARRO MEZCLADOR 1 L

Para preparar la mezcla de combustible.



ACEITE LUBRICANTE PARA ESPADA Y CADENA 1/4 GAL

Aceite lubricante para espada y cadena. Propiedades adherentes a altas velocidades.



ACEITE LUBRICANTE PARA ESPADA Y CADENA 1GL

Aceite lubricante para barra y cadena de motosierra. Propiedades adherentes a altas velocidades.



ACEITE LUBRICANTE BIODEGRADABLE PARA ESPADA Y CADENA 1 GL

Aceite para barra y cadena biodegradable. Hasta un 93%, menos perjudicial para el medio ambiente.



ACEITE MULTIOIL BIO 50 ML

Aceite biodegradable para espada y cadena de la GTA26. Mantiene lubricada tu espada y cadena y disminuye el desgaste prematuro de tu herramienta de corte.



NUEVO

ACEITE MULTIOIL BIO 150 ML

Aceite biodegradable para espada y cadena de la GTA26. Mantiene lubricada tu espada y cadena y disminuye el desgaste prematuro de tu herramienta de corte.



**ACEITE DE BOMBA
PUMP OIL ND SAE30
1/4 GAL**

Aceite para bombas de hidrolavadoras. No detergente. para no generar espuma y aire dentro de la bomba.



**4 TIEMPOS 4 TECH PLUS
SAE10W30
1/4 GAL**

Aceite para motores 4 tiempos, con altas propiedades lubricantes y refrigerantes.



**ACEITE PARA MOTORES
DE 2 TIEMPOS 1GAL**

Aceite de motor a base de aceite mineral que responde a las altas exigencias de las máquinas a motor. Muy buenas propiedades de lubricación y combustión, mezcla 50:1, apto para todos los motores STIHL. Con propiedades detergentes que limpian y lavan el motor de carbón.



**GRASA
MULTIPROPÓSITO
80-225 GR**

Para engrasar la caja reductora de todos los cortasetos y motosierras eléctricas, a base de litio de alta resistencia y durabilidad.



**GRASA
SUPERLUB
80-225 GR**

Para las cajas reductoras de todas las guadañas a base de litio de alta resistencia y durabilidad.



**PREPARA TU
GUADAÑA
PARA LA
POSTSIEMBRA**

Escanea este código y aprende a preparar nuestra FS 235 para mantenimiento del cultivo.



KITS DE SERVICIO TÉCNICO Y LIMPIEZA

KITS DE SERVICIO 212

KITS DE CUIDADO Y LIMPIEZA 216



KITS DE SERVICIO

- El mantenimiento y limpieza básica ahora es más fácil para el usuario.
- Cuida tu máquina y no te defraudará.
- El mantenimiento proactivo y regular respalda la confiabilidad y la longevidad.
- Cambio de filtro de aire, filtro de combustible y bujía.



CONSEJO PROFESIONAL STIHL

Utiliza la caja de tu Kit de servicio para fabricar una ganzúa de cartón y poder capturar de manera rápida el filtro de combustible y cambiarlo de manera práctica y ágil.



KIT PARA MS 651 Y MS 661

- Filtro de aire HD2.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA MS 170 Y MS 180

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA HS 45

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.



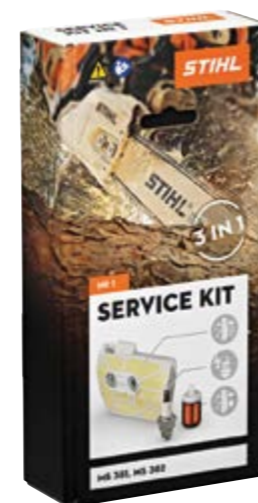
KIT PARA HS 82

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA SR 430, SR 450 Y SR 440

- Filtro aire de papel.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA MS 381 Y MS 382:

- Filtro de aire de papel.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA MS 650 Y MS 660

- Filtro HD2.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA MS 210, MS 230 Y MS 250

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA MS 194T Y MS 193T

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.





KIT PARA MS 310

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA BR 600

- Filtro de aire velo (felpa).
- Juego de filtros de combustible.
- Bujía.



KIT PARA BG 56 Y BG 86

- Filtro de aire papel.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA BT 131

- Filtro de aire papel.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA FS 160, FS 220 Y FS 280

- Filtro de aire velo (felpa).
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KIT PARA KA 85, KM 85, PC 70 Y PC 75

- Filtro de aire velo (felpa).
- Prefiltro.
- Filtro de combustible.
- Bujía.



KITS DE CUIDADO Y LIMPIEZA

- Para el cuidado, mantenimiento y limpieza de tus equipos STIHL, como cuchillas, cadenas y partes metálicas.
- Agrandas la vida útil de tus herramientas de corte metálicas con los kit de limpieza STIHL.
- Remoción de Óxido, resina, savias y demás suciedades que dañan o reducen la vida de tus herramientas y parte metálicas* Alta tolerancia medio ambiental.



KIT PLUS DE CUIDADO Y LIMPIEZA PARA CORTASETOS

Incluye Superclean 300 ml y grasa multipropósito Superlub 80 g para caja reductora.



KIT DE CUIDADO Y LIMPIEZA PARA CORTASETOS

Incluye Superclean 50 ml y grasa multipropósito Superlub 40 g para caja reductora.



KIT PLUS DE CUIDADO Y LIMPIEZA PARA GUADAÑAS

Incluye Multispray 400 ml, grasa Superlub 80 g para caja reductora y Varioclean 500 ml.



KIT DE CUIDADO Y LIMPIEZA PARA GUADAÑAS

Incluye Multispray 50 ml y grasa Superlub 40 g para caja reductora.



ROPA Y ACCESORIOS DE SEGURIDAD

ROPA PARA TRABAJO FORESTAL Y PANTALONES DE PROTECCIÓN ANTICORTE	221
PERNERAS CON PROTECCIÓN / TABLA DE TALLAS	223
CALZADO SIN PROTECCIÓN ANTICORTE	226
BOTAS CON PROTECCIÓN ANTICORTE	227
PANTALLAS, PROTECTORES DE OÍDOS Y CASCOS	228
PROTECTORES DE OÍDOS, GAFAS DE PROTECCIÓN Y GUANTES DE TRABAJO	230

Pantalón y perneras con protección anticorte (según el modelo)

Botas de cuero con protección anticorte (según el modelo)

Botas de goma con protección anticorte (según el modelo)

Chaquetas con protección anticorte (según modelo)

Guantes con protección anticorte (según el modelo)

CLASES DE PROTECCIÓN ANTICORTE

NIVEL DE PROTECCIÓN/CLASE O (*= 16 M/S*)	-	-	-	•	•
NIVEL DE PROTECCIÓN/CLASE 1 (*= 20 M/S*)	•	•	•	•	•
NIVEL DE PROTECCIÓN/CLASE 2 (*= 24 M/S*)	•	•	-	-	-

* Las velocidades de la cadena en condiciones de prueba no se pueden aplicar 1:1 a la práctica. (En este caso no se puede utilizar la velocidad de cadena máxima de una motosierra)

01 TEJIDO INNOVADOR

Tejido superior transpirable Schoeller® de material stretch muy elástico (se puede estirar un 30% aprox).

02 DISEÑO ATRACTIVO Y FUNCIONAL

Color antracita y naranja. Con puños elásticos, bolsillos exteriores e interiores, así como bolsillo para el móvil.

03 ROBUSTA Y RESISTENTE AL AGUA

Material especial Endura®: parte delantera reforzada en rodillas y codos. Muy robusta y resistente al agua.

04 ESPECIALMENTE LIGERA

Para llevarla con toda comodidad.

05 NUEVA GENERACIÓN EN PROTECCIÓN ANTICORTE

Material anticorte con fibras especiales Dyneema®. En pantalón es un 20% más ligero que los anteriores.

06 EXCELENTE TRANSPIRACIÓN

En comparación con los tejidos existentes hasta ahora, este tejido transpira un 75% más y ofrece un 21% menos de calor corporal.



ROPA PARA TRABAJO FORESTAL Y PANTALONES CON PROTECCIÓN ANTICORTE

- Para propietarios de bosques y parcelas, profesionales forestales y recolectores de leña.
- Para una protección óptima en los trabajos forestales.
- Muy cómoda de llevar gracias a sus materiales innovadores y su minuciosa confección.

ZONAS DE PROTECCIÓN ANTICORTE



ROPA PARA TRABAJO FORESTAL FUNCTION

La ropa de trabajo línea FUNCTION está desarrollada especialmente para principiantes y usuarios ocasionales, así como también es preferida y usada por usuarios profesionales que buscan estándares de calidad en ropa de seguridad. Ofrece protección anticorte (pantalón). Y diversas soluciones prácticas con numerosos bolsillos y cómodas aberturas u orificios de ventilación y aireación.

CONSEJO PROFESIONAL STIHL

Recuerde que no todos los productos están equipados con las mismas características. Su distribuidor STIHL le informará más detalladamente.

Encuéntrelo en www.stihl.com.co



CHAQUETA FUNCTION UNIVERSAL

Diseñada con grandes zonas en color naranja preventivo, combinadas con color antracita y negro, para una mejor visibilidad y material transpirable muy cómodo. Incorpora bolsillos laterales y un bolsillo con cremallera a la altura del pecho para guardar elementos importantes. Su diseño flexible permite libertad de movimiento en hombros y espalda, protege las zonas sensibles con material resistente en hombros y codos.

Talla S - XL

PANTALÓN



Desarrollado con material transpirable muy cómodo, en color antracita, negro y naranja de prevención. Ofrece una gran libertad de movimiento, así como protección en los riñones, protección contra espinas en la parte delantera y trasera y contiene zonas de ventilación en la parte trasera del muslo. Ofrece protección anticorte recomendado para trabajos con motosierra.

Talla S - XL



ROPA PARA TRABAJO FORESTAL ADVANCE X-VENT

Los profesionales forestales trabajan duro a diario. En estas condiciones cuenta cualquier gramo de peso de la máquina, el equipamiento o la ropa de protección. Con su corte entallado, la ropa para trabajo forestal ADVANCE de STIHL ofrece un modelo especialmente ligero. El aplique de alta tecnología de protección anticorte de seis capas es 20% más liviano que en los pantalones con protección anticorte habituales.

El tejido exterior de Shoeller®-Dynamic es extremadamente elástico, muy transpirable y repele el agua de modo constante y fiable.



CHAQUETA

Extremadamente elástica, cómoda y muy transpirable. Bolsillo exterior con cremallera, bolsillo para el móvil, dos bolsillos interiores, con cremallera frontal, mangas elásticas y ajustables.

Color antracita y naranja de seguridad.
Talla S - XXL

PANTALÓN



Extremadamente elástico, cómodo y muy transpirable. Con protección anticorte comprobada, diseño A, tirantes extra anchos para que no resbale, pernera con protección Action Artic contra las espigas y la humedad, bolsillo posterior, bolsillo en el pecho con cremallera, bolsillo en el muslo, bolsillo doble para herramientas y bolsillo para el móvil.

Color antracita y negro
Talla 46 - 60



PERNERAS CON PROTECCIÓN

- Perneras de protección para trabajos, ocasionales, intensivos o profesionales con equipos STIHL, especialmente trabajos con motosierra.

CANILLERAS DE PROTECCIÓN



Canilleras de protección para trabajo con motoimplementos STIHL bajo norma ISO 11611. Poseen Elástico de fijación y evita que la canillera se suba o se gire, permitiendo un trabajo ergonómico del operador. Con cintas de PVC para mantener la forma de la pernera.



PERNERAS CON PROTECCIÓN ANTICORTE DELANTERA



Ajuste individual para distintos usuarios. Color verde, 50% algodón, 50% Nylon, longitud regulable, hebillas de plástico, cinturón integrado, diseño A.



TALLAS NORMALES

	Talla hombre/mujer	Estatura en cm	Cintura en cm	Largo de la pernera* en cm
PANTALONES				
XS	42/32	158 - 170	72 - 76	76
	44/34	158 - 170	76 - 80	78
S	46/36	164 - 176	80 - 84	80
	48/38	164 - 176	84 - 88	81
M	50/40	170 - 182	88 - 92	82
	52/42	170 - 182	92 - 96	83
L	54/44	176 - 188	96 - 100	84
	56/46	176 - 188	100 - 104	85
XL	58/48	176 - 188	104 - 108	86
	60/50	182 - 194	108 - 114	86
XXL	62/-	182 - 194	114 - 120	86
	64/-	182 - 194	120 - 126	86

	Talla internacional	Estatura en cm	Contorno pecho en cm	Cintura en cm	Largo de la pernera* en cm
CHAQUETAS Y PERNERAS					
XS (42-44)		158 - 170	80 - 88	72 - 80	78
S (46-48)		164 - 176	88 - 96	80 - 88	81
M (50-52)		170 - 182	96 - 104	88 - 96	83
L (54-56)		176 - 188	104 - 112	96 - 104	85
XL (58-60)		182 - 194	112 - 120	104 - 114	86
XXL (62-64)		182 - 194	120 - 128	112 - 126	86

Utilice las siguientes unidades en sus pedidos:
XS= .44/S= .48/M= .52/L= .56/XL= .60/XXL= .64

Las últimas cifras (..) de la referencia se refieren a la talla.



LÍNEA FUNCTION



CHAQUETA

Naranja de seguridad: 100% Poliéster
Negro: 65% Poliéster
Forro: 100% Poliester

Material
Capas de protección anticorte
Peso total/Kg (para talla 52)
Robustez del tejido exterior
Impermeabilidad
Factor de protección UVA según EN 13758-2

- 0,6

PANTALÓN

Naranja de seguridad: 100% Poliéster
Negro: 65% Poliéster
Forro: 100% Poliester

9 1,25 ++ - 60

Estándar UV 801
Protección contra el frío/Aislamiento
Transpirabilidad
Abertura de ventilación
Cremalleras de ventilación
Impregnación contra suciedad
Capa exterior elástica
Botones para tirantes
Cintura elástica
Clase de protección/Clase
Zona de protección anticorte

Gris / Naranja de seguridad / Negro

Homologación FPA
Ajustes (SF=Slím Fit, RF=Regular Fit, CF=Control Fit)
Talla intermedia
Confección media

ADVANCE X - VENT



CHAQUETA ADVANCE

Tejido exterior: 93% Poliamida
7% Elastán

- 0,7 ++ +++ 40+

PANTALÓN ADVANCE

Naranja de seguridad: 85% Poliéster
7% Elastán

6 1,1 ++ +++ 40+

- + ++ ● - ● ● - - - -
- + ++ - - ● ● ● ● 1 Diseño A

Antracita / Naranja de seguridad

● SF - -
● SF ● ●

• Disponible - No disponible + Bien ++ Muy bien +++ Excelente

Las últimas cifras (..) de la referencia se refieren a la talla. Para determinar la talla correcta, veáse la tabla de la página 145.

① Datos aproximados.

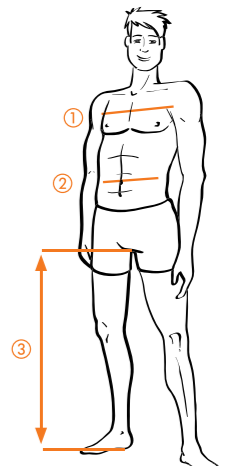
② En modelos sin botones, lleve los tirantes con pinzas.

ASÍ SE HACEN LOS PEDIDOS CORRECTAMENTE:

1. Encontrará la talla adecuada siguiendo las medidas de la siguiente tabla.
2. Elija el modelo.
3. Al final de la referencia (..), encontrará dos números en blanco (..) para anotar la talla.

Para tomar las medidas correctamente:

- ① **CONTORNO DE PECHO**
Sobre la parte más ancha del pecho, alrededor del cuerpo.
- ② **CINTURA**
Alrededor del ombligo, sin apretar.
- ③ **LARGO DE LA PERNERA**
Desde la ingle hasta el tobillo.



CALZADO SIN PROTECCIÓN ANTICORTE

- Base y protección sólidas.
- Para trabajar en jardines, obras o talleres.
- Diseño ergonómico y fabricación con materiales de alta calidad.



ZAPATOS DE PROTECCIÓN WORKER S2

Material exterior de cuero de alta calidad y repelente al agua. Color negro, forro textil transpirable y de secado rápido con borde de caña acolchado, tiras reflectivas a ambos lados, plantilla extraíble, suela amortiguadora de goma/EVA resistente al aceite y a los combustibles. Talla 39 - 48

ZAPATOS DE PROTECCIÓN WORKER S3

Material exterior de cuero de alta calidad repelente al agua. Color negro, forro textil transpirable y de secado rápido con borde de caña acolchado, tiras reflectoras a ambos lados, plantilla extraíble, suela intermedia de acero como protección contra perforación, suela amortiguadora de goma/EVA resistente al aceite y a los combustibles. Talla 36 - 48



BOTAS CON PROTECCIÓN ANTICORTE

- La protección adecuada para trabajos con motosierra.
- Con punta de acero y protección anticorte.
- Para tener una base segura.



FUNCTION

De cuero. Color negro. Muy cómodas. Repelen el agua. Forro textil transpirable con borde caña acolchado. Protección en la puntera contra el desgaste y la fricción. Suela intermedia amortiguadora de PU. Suela perfilada autodeslizante. Clase de protección 1 (= ^20 m/s). Talla 39 - 47

	Altura de caña en cm (aprox.)	DIN EN ISO 20345/ DIN EN ISO 17249	Peso (kg) en talla 42 por par (aprox.)	Clase de protección anticorte	Cuero de alta calidad	Impermeables	Suela perfilada con grandes tacos y autolimpiante	Horma ortopédica	Puntera de acero	Suela intermedia de acero	Gran comodidad de avance	Certificación	Adecuadas para púas	Protección para el tobillo
FUNCTION	20	• / •	1,9	1	•	-	•	•	•	-	•	•	-	•



PANTALLAS, PROTECTORES DE OÍDOS Y CASCOS

- Protegen la cabeza, los oídos y la cara contra el ruido de motores, virutas, astillas y piedras pequeñas.
- Combinaciones de pantallas y protectores de oídos de ajuste individual.
- Gran surtido para las más diversas aplicaciones.



ECONOMY

Combinación ligera con cascos protectores de oído para una buena amortiguación acústica y visera de nylon abatible, diadema ajustable, SNR 24 (H:28; M:21; L:13) (hasta 104 dB(A)).



PANTALLAS CORTAS Y PROTECTORES DE OÍDO CON REJILLA DE NYLON

Con doble diadema** y cuatro tapones para los oídos. SNR 33 (H:32; M:29; L:29) (hasta 113 dB(A)).

① ¡En todos los trabajos con guadañas, cortabordes, sopladores, atomizadores y tronzadoras también hay que utilizar gafas de protección que cumplan la norma EN 166!

② Ofrece una protección 100% contra rayos UVA.

** Apoya la nuca, evita que resbale. Forma individualmente ajustable.



PANTALLAS LARGAS Y PROTECTORES DE OÍDO CON REJILLA DE PLÁSTICO

Con visera de protección 30% más amplia. Parte interior con revestimiento anti-vaho. Doble diadema** y cuatro tapones para los oídos. SNR 33 (H:32; M:29; L:29) (hasta 113 dB(A)).



CASCO DYNAMIC X-ERGO

Peso optimizado para mayor confort. Excelente protección auditiva (SNR 30), pantalla protectora con rejilla de acero para una visualización óptima de entre 75-85%. Pantalla regulable para poder llevar gafas de protección, rejillas de ventilación en la parte de arriba del casco. Cumple la normativa EN 352, EN 397 y EN 1731.



CASCO ESTÁNDAR

Casco protector completo, duradero y ergonómico con gran insonorización.



CASCO EXTREM

Casco con ajuste de carraca y sistema de visera V5C con rejilla de acero elástico de 3 zonas. Aberturas de ventilación en la parte superior del casco, visera con transparencia y con indicador de rayos UV.



	Color	Protectores de oído	Pantalla	Casco	Interior	Aireación	Badana	Certificación	Visibilidad	Canal de desvío de agua de lluvia
CASCOS										
ESTÁNDAR	Naranja	Naranja: SNR 26 (H:32; M:22; L:14) 106 dB(A))	Rejilla de Nylon	ABS	4 puntos	Entrecasco	Cuero sintético	•	60% 70% 80%	-
EXTREM	Naranja	Naranja/H9, SNR 26 (H:35; M:26; L:18) 110 dB(A))	Rejilla de acero elástico V5C Carraca	ABS	4 puntos	Entrecasco	Cuero sintético	•	60% 70% 80%	-
DYNAMIC X-ERGO	Naranja	Naranja/ SNR 30 (X-Ergo) (H: 35, M: 27, L: 20)	Rejilla de acero elástico	ABS	4 puntos	Entrecasco	Cuero sintético	•	Hasta 85%	-



PROTECTORES DE OÍDOS, GAFAS DE PROTECCIÓN Y GUANTES DE TRABAJO

- Protección adecuada de ojos, oídos y manos para las necesidades individuales.
- Todas las gafas protectoras con la máxima calidad óptica y con 100% de protección UV.
- Guantes de trabajo para las más diversas exigencias: con protección anticorte, resistentes al viento e impermeables.



TAPONES PARA LOS OÍDOS

Tapones con forma cónica de espuma de poliuretano con buena capacidad de aislamiento. Material suave, se ajustan cómodamente al conducto auditivo, caja con dos pares, SNR 33 (H:32; M:29; L:29) (113dB(A)).



PROTECTOR DE OÍDOS CONCEPT 24

Estable diadema de metal que permite la circulación del aire. Con almohadillas acolchadas para más comodidad, SNR 24 (H:28; M:22; L:14) (hasta 104dB(A)).

	Tallas	Material	Forrados	Pretina cerrada	Impermeables	Clase de protección anticorte / Clase de protección	Particularidad	Especialmente adecuados para
GUANTES DE TRABAJO UNIVERSALES								
MECHANIC	M= 9 L= 10 XL= 11	Nylon	-	•	•	-	Revestimiento de PU	Trabajos que exigen mucha sensibilidad en las manos, humedad
MECHANIC GRIP	S= 8 M= 9 L= 10 XL= 11	Tejido PES con inmersión en látex crudo	-	•	•	-	Transpirables en el dorso y parte superior de los dedos	Trabajos con humedad, robustos
DYNAMIC DURO	S= 8 M= 9 L= 10 XL= 11	Cuero de vaca	-	•	-	-	Cumple normas EN388 y EN420	Para trabajo en general con maquinaria STIHL
FUNCTION SENSOTOUCH	M= 9 L= 10	Espuma de nitrilo	-	•	•	EN 388	Adicionalmente con función táctil (se puede manejar smartphones, etc.)	Especialmente adecuado para realizar cualquier trabajo con una alta sensación de agarre
DYNAMIC VENT	M= 9 L= 11	Parte textil en el dorso de la mano Tira reflectante	-	•	-	EN 20420	Adicionalmente con función táctil (se puede manejar smartphones, etc.)	Guante ligero para trabajos desde ligeros hasta semipesados con máquinas STIHL (MS, FS)
DYNAMIC PROTECT MS	M= 9 L= 12	Material de protección anticorte con fibras Dyneema	•	•	•	EN 388	Mejora la protección a la vez que sigue siendo igual de cómodo de llevar en diversos trabajos con la motosierra, sobre todo en el árbol	Guante con protección anticorte para trabajar con la motosierra, para tener las manos protegidas en los usos por encima de la cintura

• Disponible - No disponible

	Color de los cristales	Clase de protección ballística	SopORTE / Marco ajustable	Protección lateral	Resistente a arañazos	Anti-vaño	Cristal regulable	Protección 100% contra rayos UVA	Campo de aplicación
GAFAS DE PROTECCIÓN UNIVERSALES									
ESTÁNDAR	Transparentes	F (45 m/s)	-	•	•	-	-	•	Para trabajos breves
LIGHT	Ahumados	F (45 m/s)	-	•	•	-	-	•	Óptimas con mucha luz solar
CONTRAST	Amarillo	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•	Muy alto aumento de contraste
	Naranja	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•	Alto aumento de contraste
	Ahumados	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•	Óptimas con mucha luz solar
	Transparentes	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•	Óptimas con poca luz





TECNOLOGÍA DE PUNTA EN CADA DETALLE



1 MOTOSIERRAS Y PODADORAS DE ALTURA

**MOTOSIERRAS A GASOLINA****EMPUÑADURA TÉRMICA ELÉCTRICA (W)**

La empuñadura térmica eléctrica se encarga de mantener las manos secas y calientes y de mejorar el agarre, aumentando así la seguridad de manejo en invierno. Las hojas calentables exentas de mantenimiento y desgaste presentes en el tubo y en la empuñadura trasera se conectan según sea necesario manteniendo los mangos calientes y secos.

**INTERRUPTOR DE ARRANQUE CON BOTÓN DE STOP**

Como M-Tronic detecta automáticamente si se trata de un arranque en frío o en caliente, el interruptor de arranque sólo tiene una posición. En el motor entra la cantidad exacta de combustible que se necesita en cada momento, por lo que el usuario puede acelerar al máximo, incluso en un arranque en frío. La palanca de mando regresa automáticamente a su posición después de la desconexión.

**BOMBA MANUAL DE COMBUSTIBLE**

Los equipos STIHL con bomba manual de combustible hacen que el arranque sea más fácil y el número de tirones es menor. Presionando la bomba, se llena de combustible la cámara de regulación del carburador, lo que garantiza el combustible suficiente para formar una mezcla de aire y combustible capaz de explotar, reduciéndose considerablemente los tirones.

COMPENSADOR

Proporciona una mezcla constante de combustible y aire, incluso cuando el filtro de aire se va ensuciando.

BOMBA DE ACEITE DE CAUDAL REGULABLE

Las diferentes longitudes de corte, tipos de madera y técnicas de trabajo requieren diferentes cantidades de aceite. La bomba de aceite de caudal regulable permite dosificar el caudal del aceite en función de las necesidades.

ENCENDIDO POR MICROPROCESADOR

La mejor sincronización del punto de encendido en cada régimen de revoluciones. Consigue larga duración de la chispa, combustión óptima y arranque sin brusquedades.

**TENSADO LATERAL DE CADENA**

La manera más fácil de tensar la cadena sin tener contacto con los dientes afilados.

**MOTOR STIHL 2-MIX**

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y además ahorra el 20% de combustible en comparación con los modelos similares de dos tiempos STIHL sin tecnología 2-MIX. Genera menos emisiones de gases contaminantes al medio ambiente.

**STIHL ELASTOSTART**

Esta empuñadura especial permite un arranque regular, suave y sin tirones. Su elemento amortiguador reduce la variación de fuerza, facilitando considerablemente el proceso de arranque.

**STIHL ERGOSTART (E)**

STIHL ErgoStart reduce a la mitad el esfuerzo de arranque y permite una velocidad de encendido dos tercios más lenta. Un muelle situado entre el cigüeñal y la cuerda de arranque compensa los tirones, que prácticamente son inapreciables.

**TENSADO RÁPIDO DE CADENA STIHL (B)**

El tensado rápido STIHL permite ajustar fácilmente la cadena sin herramientas y sin tocar los dientes afilados. Sólo tiene que aflojar la tapa del piñón de la cadena y girar el sector giratorio hasta que alcanza la tensión óptima.

MOTOSIERRAS ELÉCTRICAS**PROTECCIÓN DE SOBRECARGA (MSE 210)**

En caso de sobrecarga el motor eléctrico se para de forma automática para evitar daños por sobrecalentamiento. En los modelos del MSE 170 al MSE 210 se dispara el botón de sobrecarga.



2 EQUIPOS DE CORTE

CADENAS

TRATAMIENTO TÉRMICO DE LOS REMACHES

Los remaches de las cadenas STIHL han sido endurecidos por inducción lo que altera la estructura de la malla de metal. De esta manera, los remaches son más duros y resistentes.

ORIFICIOS DE ARTICULACIÓN LISOS

Un proceso especial de punzado deja los orificios de articulación tan lisos como la superficie de un espejo. De este modo se mejora la movilidad de la cadena y se prolonga su vida útil.



ALEACIÓN DE ACERO AL CROMO-NÍQUEL

Todos los dientes de corte STIHL se fabrican en acero especial. La punta de los dientes se croma por electrólisis para aumentar la resistencia del desgaste. Los dientes de corte permanecen afilados durante más tiempo.



SISTEMA DE LUBRICACIÓN STIHL OILOMATIC

Gracias al sistema de lubricación de cadena Oilomatic, el equipo de corte sufre una menor fricción y desgaste, lo que alarga su vida útil. Finas canaletas de aceite, situadas en los eslabones motrices, recogen aceite y lo transportan hasta las articulaciones de la cadena y las superficies de deslizamiento de los dientes de corte. Además los eslabones motrices cuentan con numerosas hendiduras a ambos lados en las que se acumula el aceite de la cadena. Así, el aceite se distribuye mejor por las superficies de deslizamiento de la espada.

ESTIRAMIENTO

Al final del proceso de producción de las cadenas STIHL, éstas se someten a una elevada tracción constante. Este "estiramiento" reduce al mínimo la dilatación longitudinal propia de su primer uso, prolonga su vida útil y minimiza el desgaste.

ESPADAS

PUNTA DE ESPADA RECAMBIABLE

En caso de desgaste, se puede cambiar la punta de la espada completa incluida la estrella (Rollomatic ES y Rollomatic Light).



ESPADA LIGERA

Las espadas ligeras E Light y ES Light de STIHL se diferencian por su tipo de construcción. El cuerpo de las espadas E Light forman placas de acero, soldadas por inducción y con grandes huecos. Estos huecos están rellenos de poliamida reforzada con fibra de vidrio, haciendo que la espada sea muy ligera.

En las ES Light, los huecos están fresados y soldados a láser con un proceso especial, de este modo se obtiene un cuerpo hueco muy resistente con una estructura superior e inferior flexoelástica. Ambos tipos de construcciones aportan notables ahorros de peso y un mejor equilibrio de la motosierra. El centro de gravedad de su motosierra está situado en dirección al cuerpo, por lo que su columna vertebral queda considerablemente descansada.



EL SISTEMA STIHL EMATIC

Dependiendo del equipo de corte utilizado y de la madera a trabajar, el sistema STIHL Ematic reduce el consumo de aceite adhesivo de la cadena hasta en un 50%. El sistema se compone de la espada Ematic o Ematic S, la cadena STIHL Oilomatic y una bomba de aceite de caudal regulable. Mediante la acción conjunta de estos componentes, el aceite de la cadena llega sin pérdidas allí donde realmente hace falta.



ESTRELLA DE REENVÍO CON RODAMIENTOS ENCAPSULADOS

El modelo encapsulado evita la penetración de la suciedad que podría favorecer la corrosión. Gracias a ellos se ahorran trabajos de mantenimiento ya que la cantidad de grasa en los rodamientos es suficiente para toda la vida útil de la espada. De éste modo la vida útil de los rodamientos es hasta un 80% mayor que la de los rodamientos abiertos con orificio de lubricación. La estrella de reenvío se puede cambiar.

STIHL ROLLOMATIC E

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

- Estrella de reenvío hasta diez dientes, cojinete de la estrella fijado con cuatro remaches.
- Tendencia al rebote reducida.
- Ideal para todo tipo de trabajos con lecha y de poda, así como para trabajos forestales con motosierras con una potencia máx. aproximada de 3,5 kW.

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

- Estrella de reenvío a partir de once dientes, cojinete de la estrella fijado con seis remaches.
- Gran penetración.
- Para trabajos exigentes de tala y troceado en el ámbito profesional, con motosierras de mediana y gran potencia de más de 3,5 kW.

3 SISTEMA COMBINADO Y MULTIFUNCIONAL

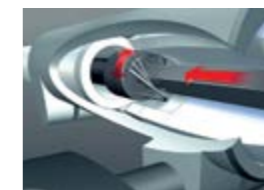
DESCOMPRESIÓN AUTOMÁTICA

El sistema de descompresión abre automáticamente la válvula de entrada al arrancar el motor. Esto reduce notablemente de forma automática la fuerza necesaria para tirar de la cuerda de arranque.



MANILLAR CERRADO (R) CON LIMITADOR DE ZANCADA

El limitador de zancada evita que los pies y piernas se acerquen demasiado a las cuchillas o los cabezales de corte durante el trabajo.



ACOPLE RÁPIDO CON TUERCA DE MARIPOSA

El innovador acople rápido permite unir y separar los motores y las herramientas combi con toda rapidez y sin necesidad de herramientas adicionales.



4 GUADAÑAS, CORTABORDES

DESCOMPRESIÓN AUTOMÁTICA

El sistema de descompresión reduce la presión de compresión al arrancar el motor y, con ello, la fuerza necesaria para tirar de la cuerda de arranque. De este modo se arranca el motor suavemente y sin esfuerzo.

ECOSPEED

La función ECOSPEED le permite colocar la guadaña en modo de ahorro. Para ello debe de girar en el selector en dirección al signo "menos", reduciendo así el régimen de revoluciones. La guadaña trabajará ajustada a carga parcial, aunque en cualquier momento se puede acelerar a carga plena pulsando la palanca de aceleración en el momento en que lo necesite. En modo de carga parcial el consumo disminuye y con un depósito lleno puede trabajar durante más tiempo. Además en carga parcial la tendencia a proyectar se reduce considerablemente comparado a trabajar a plena carga.



MANILLAR ABIERTO ERGONÓMICO

El manillar abierto permite trabajar de forma más natural y cómoda. Es la mejor elección para superficies extensas. Combinado con el arnés universal ADVANCE o el arnés forestal ADVANCE y la herramienta de corte adecuada, le ahorra esfuerzo en el trabajo.



AJUSTE DEL MANILLAR

El manillar ergonómico de corte se puede ajustar fácilmente para cualquier trabajo mediante la tuerca central de mariposa, sin necesidad de herramientas adicionales. Para facilitar el transporte y el almacenaje, la manilla se gira 90 grados.



MOTOR STIHL 2-MIX

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y además ahorra hasta el 20% de combustible en comparación con los modelos similares de dos tiempos STIHL sin tecnología 2-MIX.

5 CORTASETOS Y CORTASETOS DE ALTURA

CORTASETOS



EMPUÑADURA MULTIFUNCIONAL GIRATORIA

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



PROTECTOR DE PUNTAS

Evita daños, protege las puntas de las cuchillas del cortasetos frente al desgaste y facilita el corte cerca del suelo.

BOMBA MANUAL DE COMBUSTIBLE

Las motosierras y podadoras de altura STIHL con bomba de combustible son más fáciles de arrancar y el número de tirones de cuerda es menor. Presionando la bomba, se llena de combustible la cámara de regulación del carburador, lo que garantiza el combustible suficiente para formar una mezcla de aire y combustible capaz de explosionar, reduciéndose considerablemente los tirones.



VERSIÓN R



HS 82 R VERSIÓN PARA PODA (R)

Para ramas gruesas y recortar setos grandes y anchos:

- Gran distancia entre dientes.
- Dientes grandes.
- Trasmisión para obtener un corte más potente.

CORTASETOS DE ALTURA

DOS LONGITUDES DE TUBO

El cortasetos con tubo largo se utiliza preferiblemente en setos altos y anchos. La versión K, más corta, es una máquina muy manejable en setos o en cultivos en espaldera.

REDUCTORA DE CONSTRUCCIÓN LIGERA

La carcasa está compuesta de magnesio, por lo que es especialmente ligera.

MANILLAR CERRADO

El manillar cerrado ofrece una gran movilidad y un manejo más fácil incluso en lugares estrechos.



MANILLAR ABIERTO ERGONÓMICO

La cuchilla se ajusta escalonadamente en dos sentidos hasta 145° (KMA 85 / KA 86), hasta 125° (HLE 71) y hasta 115° (HLA 65). Permite plegar la cuchilla en paralelo al tubo y fijarla para facilitar el transporte.



6 SISTEMAS DE LIMPIEZA

SOPLADORES

CATALIZADOR (D)

Reduce claramente la cantidad de partículas nocivas en las emisiones.

BOMBA MANUAL DE COMBUSTIBLE

Los sopladores STIHL con bomba de combustible son más fáciles de arrancar y el número de tirones de cuerda es menor. Presionando la bomba, se llena de combustible la cámara de regulación del carburador, lo que garantiza el combustible suficiente para tomar una mezcla de aire y combustible capaz de explosionar, reduciéndose considerablemente los tirones.

STIHL ELASTOSTART

Esta empuñadura especial permite un arranque regular, suave y sin tirones. Su elemento amortiguador reduce la variación de fuerza, facilitando considerablemente el proceso de arranque.



JUEGO DE LIMPIEZA DE CANALONES

Este práctico juego de limpieza de canalones de aprox. 3 m de largo le permite limpiar en los lugares más inaccesibles.

MOTOR 4-MIX®

El motor STIHL 4-MIX® reúne las ventajas de los motores de dos y cuatro tiempos. Consume menos combustible, produce menos gases de escape y no requiere cambios de aceite. Sonido más agradable. Excelente fuerza de arrastre y elevado para motor.

HIDROLAVADORAS DE AGUA FRÍA

MANGO TELESCÓPICO DE ALUMINIO

Abatible para un transporte más cómodo y un almacenamiento ahorrando espacio.



ACOPLAMIENTO ANTITORSIÓN

Evita que la manguera se retuerza. Y así poder utilizarla en toda su longitud.

DOBLE SOPORTE PARA TUBO DE PULVERIZACIÓN

Para guardar el tubo con boquilla plana y el tubo con boquilla rotativa directamente en la máquina.

MANÓMETRO/REGULADOR DE PRESIÓN Y CAUDAL

Para el ajuste directo del caudal de agua y de la presión de trabajo en la bomba. En comparación con el ajuste en la pistola (que se recomienda solo para un breve ajuste de la presión) se reduce claramente el consumo de corriente en beneficio de todo el sistema.



TAPA FRONTAL ABATIBLE

Los portaboquillas integrados bajo la tapa frontal sirven para guardar de forma segura y protegida de la suciedad las boquillas rotativas y las de chorro plano. De este modo se guardan las boquillas con rapidez y se vuelve a disponer rápidamente de ellas. (Modelos 2019)

DOSIFICADOR DE DETERGENTE

El dosificador mezcla la cantidad correcta de detergente con agua para cuidar el medio ambiente y a la vez ahorrar costos. Todos los modelos con depósito de limpieza pueden aspirar detergentes de recipientes externos.

DESCONEXIÓN DE SEGURIDAD

En las máquinas con desconexión de seguridad se desconecta la entrada de corriente al motor tras 30 minutos de inactividad.



SOPORTE PARA MANGUERA TEXTIL PLANA

La manguera textil plana se puede fijar en el carrete suministrado directamente junto con la máquina. De este modo queda ordenadamente guardada y rápidamente lista para volver a funcionar.

ASPIRADORES DE LÍQUIDOS Y SÓLIDOS



ADAPTADOR PARA HERRAMIENTA ELÉCTRICA

Este adaptador permite conectar la herramienta eléctrica directamente en la manguera de aspiración. Con este adaptador, el polvo y la suciedad se aspiran directamente mientras está serrando y lijando.

REGULACIÓN DE REVOLUCIONES

Para regular en progresión continua la potencia de aspirado del equipo.

TUBO DE MANO EN ACERO INOXIDABLE CON ACOPLÉ RÁPIDO

El acoplamiento rápido de serie permite conectar en un abrir y cerrar de ojos el tubo de aspiración al tubo de mano.

SISTEMA DE FILTRO MÚLTIPLE

La combinación de bolsa y filtro principal proporciona un grado de separación aún mayor. El filtro lavable es higiénico, económico y ecológico.

DESCONEXIÓN RETARDADA

Si se conecta la aspiradora a través de la herramienta eléctrica, tras desconectar ésta herramienta, la aspiradora sigue funcionando un tiempo para aspirar las virutas restantes de la manguera.

ARRANQUE SUAVE

El arranque suave sirve para limitar la corriente de arranque y prolonga la vida útil del motor.



7 ATOMIZADORES Y PULVERIZADORES



BOQUILLA DE CHORRO PLANO

Para pulverización en superficies e hileras.

- Adecuada para senderos de flores, huerta y frutales de invernadero o jardín.
- Ideal para pulverizar insecticidas, herbicidas y fungicidas.



BOQUILLA CÓNICA

Arbustos, árboles y plantas individuales.

- Ideal para pulverizar insecticidas, herbicidas y fungicidas en plantas individuales en el jardín.
- Se puede pulverizar la planta u hoja desde arriba o desde abajo.

SISTEMA ANTIVIBRACIÓN STIHL

El sistema antivibración STIHL reduce la transmisión de oscilaciones del motor. Esto supone un alivio para la musculatura de la espalda.

8 AHOYADORAS

**BASTIDOR SOPORTE ABATIBLE (BT 360)**

Para poder transportar la ahoayadora para dos operarios BT 360 con más comodidad y guardarla sin que ocupe mucho espacio.

**EMPUÑADURA MULTIFUNCIONAL**

Todos los elementos de mando que controlan la máquina están integrados en la empuñadura. Manejo más fácil y seguro con los dedos, mientras la mano permanece en la posición de trabajo.

**FRENO DE BARRA QUICKSTOP (BT 130)**

El freno de barra QuickStop con palanca de activación detiene la fuerza cuando la ahoayadora se atasca. También permite soltar las barrenas atascadas. La ahoayadora atascada se puede retirar de su agujero simplemente girándola en el sentido contrario de las agujas del reloj.

MOTOR STIHL 4-MIX* (BT 131)

El motor STIHL 4-MIX® reúne las ventajas de los motores de dos y cuatro tiempos. Consume menos combustible, produce menos gases de escape y no requiere cambios de aceite. Sonido más agradable. Excelente fuerza de arrastre y elevado para motor.

STIHL ELASTOSTART

Esta empuñadura especial permite un arranque regular, suave y sin tirones. Su elemento amortiguador reduce la variación de fuerza, facilitando considerablemente el proceso de arranque.

9 CORTADORA DE HORMIGÓN Y TRONZADORAS

**MOTOR STIHL 2-MIX**

El motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-MIX consigue un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y además ahorra hasta el 20% de combustible en comparación con los modelos similares de dos tiempos STIHL sin tecnología 2-MIX.

STIHL ELASTOSTART

Esta empuñadura especial permite un arranque regular, suave y sin tirones. Su elemento amortiguador reduce la variación de fuerza facilitando considerablemente el proceso de arranque.

CIERRE SIN HERRAMIENTAS DEL DEPÓSITO

Permite abrir y cerrar fácilmente el depósito sin necesidad de herramientas adicionales y se puede llenar verticalmente. Protege adicionalmente el tanque de la entrada de polvo.

CORTADORA DE HORMIGÓN

PROTECCIÓN DE GOMA

Al efectuar cortes en paredes, la carcasa del motor tiene una protección de goma de gran superficie que evita los deterioros en caso de penetración completa.

TRONZADORAS

**REGULACIÓN ELECTRÓNICA DEL AGUA (A)**

Cuando el motor está funcionando el usuario puede conectar la regulación electrónica de agua con el teclado. El agua se conecta y desconecta automáticamente durante el corte en función de la velocidad. El volumen de agua se puede regular fácilmente pulsando las teclas +/- . Así se consigue una óptima aglutinación del polvo pulsando un botón. Tras volver a arrancar el motor, la función de memoria garantiza que el caudal de agua ajustado en el último uso se suministre de nuevo automáticamente. También se puede seguir trabajando tras una larga pausa sin necesidad de realizar ajustes adicionales.

TENSADO SEMIAUTOMÁTICO DE LAS CORREAS

Este dispositivo facilita el tensado para mantener el nivel y alargar la vida útil de las correas y los rodamientos.

PROTECTOR DE MAGNESIO

El protector de disco fabricado en fundición de magnesio es especialmente ligero. La regulación del protector y la conexión de agua tienen diseño ergonómico.

SEPARACIÓN PREVIA TIPO CICLÓN

Con el innovador sistema de separación previa tipo ciclón ya no es necesario limpiar a diario el filtro, lo que alarga extraordinariamente su vida útil. En la primera etapa se separa aproximadamente el 80% de las partículas de polvo que a diferencia de los sistemas convencionales, con la separación previa tipo ciclón son expulsadas para que no se acumulen en el filtro de espuma.

ACOPLAMIENTO RÁPIDO

Para montar y desmontar la tronzadora de forma rápida y sencilla en el tren de guía STIHL, sin necesidad de herramientas.

REGULACIÓN DE PROFUNDIDAD DE CORTE

Desde el manillar: para cortes precisos.



10 HERRAMIENTAS MANUALES Y ACCESORIOS FORESTALES

**CASQUILLO PROTECTOR Y PLACA DE SEGURIDAD ATORNILLADA**

La combinación de casquillo protector de acero para el mango, chaveta anular y placa de seguridad convierten al mando y al cabezal en una unidad, ya que se produce una unión extremadamente estable con grandes ventajas:

- Larga vida útil de la herramienta y por ello una interesante relación calidad-precio.
- Seguridad en el trabajo, incluso si falla en un corte.

11 EQUIPAMIENTO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

PROTECCIÓN CONTRA LA LLUVIA

Al trabajar en la intemperie, la ropa impermeable STIHL lo protege de la lluvia y del viento, ya que al ser transpirable deja pasar el sudor al exterior y resulta muy cómoda. Las costuras están selladas.

ROPA DE ALTA VISIBILIDAD

La ropa de alta visibilidad STIHL tiene un elevado efecto de señalización y a la vez ofrece una gran comodidad. Al llevar el pantalón y la chaqueta, la protección se eleva ya que el área de color reflectivo es mayor.

**PROTECCIÓN ANTICORTE STIHL**

La protección anticorte STIHL está hecha de materiales protectores exclusivamente desarrollados para STIHL. La protección anticorte tiene varias capas, es ligera y móvil. Si la cadena entra en contacto con este material arranca muchas fibras que le hacen resistencia y la bloquean. De este modo la cadena y el piñón se detienen para reducir notablemente el peligro. Para encontrar los artículos con protección anticorte, identifique los que tienen este símbolo.





AVISO IMPORTANTE

Ninguna prenda de seguridad ofrece una protección absoluta contra posibles lesiones y tampoco sustituye una técnica segura de trabajo. Por esto, es imprescindible tener en cuenta los consejos de seguridad y las normas incluidas en las instrucciones de uso del equipamiento de seguridad y de la máquina.

ZONAS DE PROTECCIÓN ANTICORTE EN BOTAS PARA MOTOSIERRA



VALOR SNR

Simplified Noise Reduction (reducción simplificada del nivel acústico) es la amortiguación acústica general que puede ofrecer un protector de oído. Cuanto mayor es el valor SNR, mejor es la amortiguación acústica.

Si va a segar, cortar, limpiar o tronzar, puede contar con las máquinas STIHL por su compromiso de calidad y su fiabilidad. Un cuidado y mantenimiento regular a su equipo le asegurarán su funcionamiento a largo plazo.

ZONAS DE PROTECCIÓN ANTICORTE EN ROPA CON PROTECCIÓN ANTICORTE

Para que pueda conocer con más facilidad donde está la zona de protección anticorte de su pantalón, encontrará en todos los pantalones y overoles éstos símbolos en los que la zona anticorte está marcada en naranja.

Diseño A



Parte delantera / parte trasera

Diseño C



Parte delantera / parte trasera



Parte delantera / parte trasera



Parte delantera / parte trasera



PROTECCIÓN UVA

El factor de protección UVA (UPF) indica cuánto tiempo más pueden estar sometidos a la luz del sol los usuarios de textiles con protección solar o de ropa con protección UVA sin sufrir daños en la piel. El UPF se puede comparar con el factor protección solar de las cremas solares (SPF). Protegida con un material textil con UPF 20, una persona con el tipo de piel 1 y con la máxima intensidad solar posible puede prolongar su tiempo de permanencia al sol un tiempo veinte veces mayor sin provocar daños en la piel.

SERVICIO AL CLIENTE STIHL

Con el distribuidor especializado STIHL usted está en buenas manos antes y después de la compra, además este lo asesorará en la elección de la máquina que mejor se ajusta a sus necesidades, le ofrecerá valiosos consejos para su uso y le proporciona un servicio profesional para que disfrute de su equipo durante mucho tiempo.

REPUESTOS ORIGINALES STIHL

Las máquinas STIHL le ofrecen la máxima fiabilidad en situaciones extremas de trabajo. Si por casualidad algo llega a averiarse en su máquina, usted no tendrá ningún problema, ya que su distribuidor especializado dispone de repuestos originales STIHL que le garantizarán el rendimiento, la seguridad y la vida útil de sus equipos STIHL. Por regla general, disponemos de repuestos originales hasta diez años después de dejar de fabricar un modelo. Los repuestos STIHL están debidamente marcados con una S estilizada.

CALIDAD STIHL CONTROLADA

La excelente calidad de las máquinas a motor STIHL se verifica mediante estrictos controles de calidad en todos los ámbitos de la empresa. STIHL cumple con las normativas ISO 9001 e ISO 14001 sobre sistemas de gestión de calidad y ambiental, vigentes en todo el mundo. STIHL trabaja en el desarrollo continuo de sus productos. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones en la forma, técnica y equipamiento de serie.

PARA SU SEGURIDAD

Algunos productos pueden suponer un peligro para el propio usuario, personas que le rodean, animales u objetos si no se utilizan adecuadamente. Por favor, lea detenidamente las instrucciones de uso antes de la primera puesta en marcha y/o utilización de un producto y siga las instrucciones de seguridad.

LOS PRODUCTOS STIHL SE SOMETEN REGULARMENTE A CONTROLES EN INSTITUCIONES ALEMANAS E INTERNACIONALES

Nos sometemos a estos controles y pruebas porque vemos en ellas la continuación de nuestros propios programas de control de calidad y porque nos importa mucho el dictamen neutral de estas instituciones. Y por el interés de nuestros clientes, por supuesto. Estas instituciones avalan, otorgando el certificado correspondiente, la gran calidad y la técnica ejemplar de seguridad STIHL.

En la página www.stihl.com/vib encontrará más información sobre la normativa de vibraciones de la Unión Europea 2002/44/UE. www.stihl.com/vib.


En la página www.stihl.com/reach encontrará más información sobre el cumplimiento del reglamento REACH (1907/2006) de la UE sobre registro, evaluación y autorización de sustancias químicas.


www.stihl.com/reach.


LÍNEA DE SERVICIO AL CLIENTE STIHL COLOMBIA:
305 734 24 02








 Símbolo de conformidad de la “Communauté Européenne” (Comunidad Europea). Todos los productos lanzados al mercado por STIHL cumplen con las directrices europeas vigentes.


 Control voluntario de “geprüfte Sicherheit” (“seguridad certificada”), confirmado por un centro de ensayo homologado. El símbolo GS indica que centro ha realizado los ensayos.


 Este distintivo (RAL-UZ 129) es otorgado por el RAL (Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V) a utensilios de jardinería particularmente silenciosos y poco contaminantes que protegen el medio ambiente y la salud especialmente en zonas sensibles a los ruidos. Encontrará más información en www.blauer-engel.de.

 Certificado de la Asociación Alemana de Agricultura. Una comisión voluntaria e independiente establece los criterios de prueba y los estándares de valoración y decide si se otorga o no el certificado. Un SignumTest suele durar de seis a doce meses. Los informes de ensayo se encuentran en www.dlg-test.de


 El Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V (Patronato para el trabajo y técnica forestal) otorga el certificado “KWF-Gebrauchswert”) a los medios técnicos de trabajo forestal que cumplen con todos los requisitos en materia de rentabilidad, seguridad laboral, ergonomía y tolerancia medioambiental. Para otorgar éste certificado el producto se somete a intensivos ensayos prácticos con usuarios profesionales.


 El certificado “KWF-Standard” se otorga a productos que también se han sometido a intensos ensayos prácticos, pero que por motivo de su concepción son más bien adecuados para el uso no forestal, como por ejemplo productos destinados a la agricultura, el paisajismo, o para recolectores de leña y usuarios ocasionales.


 Con el distintivo “KWF-Test” se distinguen los productos que han aprobado con éxito determinados ensayos de propiedades técnicas. Los informes de ensayo se encuentran en www.kwf-online.de.

 Este distintivo (RAL-UZ 48) es otorgado por el RAL (Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V) a lubricantes de cadena rápidamente biodegradables para motosierras. Los lubricantes de cadena con este “Angel Azul” (Blaue Engel) son una alternativa ecológica a los productos convencionales. Están compuestos principalmente de aceite de colza o aceite de nabo y por eso son muy biodegradables. Así evitará el uso de alquilatos pesados, aceites de desecho y sustancias altamente ecotoxicológicas.

 Esta etiqueta ecológica europea, introducida en 1992, distingue a la Comisión Europea, a todos los Estados Miembros de la UE y al Espacio Económico Europeo. El consumidor europeo reconoce por la “flor” que se trata de un producto no contaminante de la más alta calidad, comprobado por organismos nacionales independientes en los distintos Estados Miembros. Encontrará más información en www.eco-label.com

 Todos los zapatos y prendas de vestir GORE-TEX® cuentan con la garantía Guaranteed to Keep You Dry™ de por vida en cuanto a impermeabilidad, resistencia al viento y transpirabilidad.

 Este distintivo identifica la ropa de seguridad con protección anticorte para usuarios de motosierras manuales según EN 381 y EN 17249 o EN 20345.

 El distintivo de alta visibilidad indica que la ropa de alta visibilidad incorpora la parte de material fluorescente y reflectante, así como dos tiras reflectantes en todo el perímetro, exigidas por la EN 471.

INFORMACIÓN GENERAL

1. Este catálogo es válido a partir del 1 de enero de 2024.
2. Con la edición de este catálogo pierden su validez todos los catálogos anteriores.
3. Algunos artículos, especialmente del programa de accesorios, no están disponibles en todos los países o solo se pueden adquirir bajo pedido.
4. No se pueden hacer valer derechos basados en ilustraciones e informaciones de este catálogo.
5. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones en la técnica, diseño, equipamiento y precios.
6. Imágenes de referencia; el color, tamaño y producto pueden variar.





CATÁLOGO 2024

El servicio es personalizado; por ello los productos STIHL se venden exclusivamente en distribuidores autorizados.

LÍNEA STIHL: 305 734 24 02

WWW.STIHL.COM.CO

