

STIHL®



AR

Catálogo 2019



«Gran potencia y fabulosas innovaciones: la gama de productos 2019 de STIHL.»

Ya sea para el uso en la silvicultura y la agricultura, en la construcción o en el jardín, como cliente de STIHL puede esperar una cosa por encima de todo: productos innovadores que le faciliten el trabajo. En nuestro catálogo encontrará lo que busca.

En 2019 ampliamos nuestra gama para incluir productos potentes en el ámbito de las herramientas de jardinería guiada por el suelo. En STIHL le ofrecemos todo lo que necesita para garantizar un mantenimiento óptimo de las zonas verdes.

La digitalización también ofrece nuevas posibilidades: A través de la interacción única de la ingeniería de software y el diseño de productos innovadores, la última generación de máquinas a motor logra impresionantes datos de rendimiento para una mayor eficacia y comodidad en el uso diario.

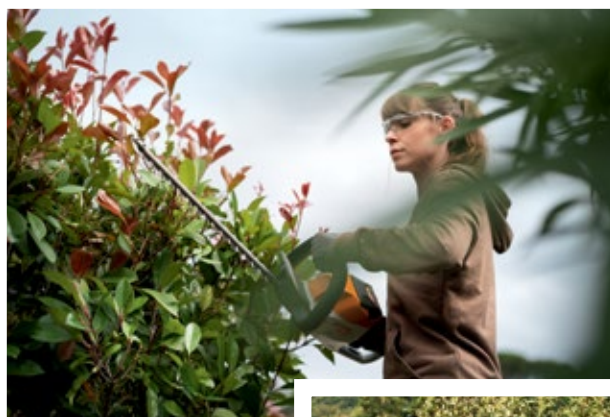
¡Espero que disfrute trabajando con nuestros productos!



A handwritten signature in white ink that reads "N. Stihl".

Dr. Nikolas Stihl
Presidente del Consejo de STIHL





**Tantas horas
en el jardín...
y siempre
quedan reservas
para más.**

En los trabajos de jardinería a veces se requiere resistencia. Con nuestras potentes máquinas a batería con mayor autonomía no se le acabará la energía. Además, su diseño compacto y el reducido peso garantizan la tranquilidad en el trabajo.

Productos a batería inicial	12
Sistema a batería COMPACT para jardines medianos y grandes	14
» Resumen de los tiempos de carga de las baterías, tiempos de funcionamiento por carga de las baterías y alcance de las baterías de productos más pequeños y COMPACT.	18
Sistema a batería PRO para uso profesional	20
» Resumen de los tiempos de carga de las baterías, tiempos de funcionamiento por carga de las baterías y alcance de las baterías PRO.	23



Fácil, flexible y sostenible.

Aquellos que disfrutan de trabajar en el jardín y en la naturaleza, piensan siempre también en el mañana: la naturaleza debe crecer y expandirse, debe cuidarse de manera sostenible y, en la medida de lo posible, con bajas emisiones. Las máquinas a batería STIHL son la opción perfecta para cumplirlo.

Técnica

- Todas las máquinas a batería funcionan con baterías de iones de litio.
- Los componentes óptimamente adaptados entre sí y de alta calidad aumentan además la eficacia.
- La electrónica de motores EC garantiza un rendimiento duradero y constante.

Calidad

- Detrás de cada máquina a batería STIHL se esconden conocimientos tecnológicos hasta en el más mínimo detalle.
- La experiencia de 90 años en el desarrollo y el uso de máquinas a motor para el mantenimiento de zonas forestales y zonas verdes es sinónimo del máximo rendimiento, calidad y fiabilidad.

Diversidad

- Desde principiantes a profesionales: STIHL ofrece la máquina adecuada para cada persona gracias a su amplia gama.
- Los sistemas a batería STIHL son especialmente flexibles para el uso privado y profesional.

La fuerza de las baterías STIHL.



Sistema a batería inicial.

Con los productos a batería STIHL tendrá exactamente la ayuda que necesita para el mantenimiento de su lugar preferido. Las baterías permiten un manejo rápido y fácil, además de proporcionar el nivel adecuado de rendimiento. Los pequeños y espontáneos trabajos en el jardín resultan de este modo mucho más sencillos.



Sistema a batería COMPACT para jardines medianos y grandes.

Su jardín es su proyecto personal. Las herramientas que allí utilice deben satisfacer las máximas exigencias a través de un alto rendimiento, pero también deben ser fáciles de manejar. Los sistemas a batería STIHL COMPACT con batería adicional AK le ofrecen justo esa combinación. Estará a la altura de todas las tareas gracias a la oferta de máquinas flexibles de calidad STIHL.



Sistema a batería PRO para uso profesional.

Para sus trabajos, resulta esencial contar con el máximo rendimiento, autonomía y un manejo excelente. Los productos a batería para profesionales no solo son indispensables cuando se trata de sensibilidad al ruido. Con el sistema a batería PRO, STIHL ofrece una amplia gama para las necesidades profesionales.



Sistema a batería inicial.

Para todos los pequeños trabajos importantes en el jardín, STIHL tiene la solución adecuada gracias a sus productos a batería. El diseño moderno y ligero de las máquinas hace que su manejo resulte muy cómodo. Además, el manejo del cortacercos, el soplador y la motoguadaña resulta aún más fácil gracias a su peso reducido y a la batería integrada. Los productos a batería no necesitan muchos preparativos para estar listos para funcionar.

HSA 45

Lithium-Ion



Cortacercos a batería muy ligeros con buen rendimiento de corte para recortar ramas pequeñas en zonas cercanas a viviendas. Cuchillas de un filo con 24 mm de distancia entre dientes, protección anticorte integrada, protección de guiado atornillada, batería de iones de litio integrada (36 Wh) con indicador de carga, peso 2,3 kg[Ⓜ]. Tiempo de carga de la batería 145 min/210 min (80 %/100 %).

Long. de corte	Ref.
50 cm	4511 011 3509

BGA 45

Lithium-Ion



Soplador a batería manejable para la limpieza de superficies pequeñas en zonas cercanas a viviendas. Boquilla redonda, batería de iones de litio (45 Wh) integrada con indicador de carga, peso de 2,0 kg[Ⓜ]. Tiempo de carga de la batería 210 min/300 min (80 %/100 %).

Ref. 4513 011 5909

FSA 45

Lithium-Ion



Motoguadaña compacta para trabajos de limpieza y recorte sencillos en zonas cercanas a viviendas. Batería integrada de iones de litio (36 Wh) con indicador de carga, tubo y manillar ajustables sin necesidad de herramientas adicionales, ángulo de trabajo regulable de la unidad de siega para el corte vertical de cantos (entre otros), cambio más fácil entre la cuchilla PolyCut y los hilos de corte sin cambio de cabezal, distanciador, peso 2,3 kg[Ⓜ]. Tiempo de carga de la batería 145 min/210 min (80 %/100 %).

Ref. 4512 011 5709

LK 45



Aplica para todas las máquinas a batería de la línea Inicial. Se conecta fácilmente como en un teléfono celular y comienza la carga una vez conectado a la red. Desconexión automática cuando la batería está totalmente cargada.

Ref. 4511 400 5609

① Peso sin batería, con herramienta de corte.

② Peso con batería.

Lithium-Ion



HSA 45		
	Hasta ... m ² de cerco 	80 m ²
BGA 45		
	Con hojarasca seca sobre asfalto hasta ... m ² 	200 m ²
FSA 45		
	Bordes de césped hasta ... m/ Superficies de césped ... m ² 	250 m/ 50 m ²

© Los valores son de referencia y pueden variar en función del material cortado.



Sistema a batería COMPACT para jardines medianos y grandes.

Con el sistema a batería COMPACT estará preparado de la mejor forma para los trabajos exigentes en su jardín. Las baterías de iones de litio AK intercambiables ofrecen una alta potencia y duración, también para trabajos en grandes superficies. Todas las baterías AK se pueden combinar con todas las estaciones de carga de tipo AL y máquinas COMPACT.

MSA 120 C-B



Motosierra a batería ligera para el cuidado del jardín y actividades artesanales. Empuñadura blanda, cambio de cadena rápido y cómodo mediante tensado rápido de cadena STIHL, freno de cadena QuickStop Super, depósito de aceite con ventanilla transparente, alto rendimiento de corte mediante cadena de PM3 de 1/4", peso 2,7 kg[®].

Juego MSA 120 C-BQ con cargador y batería.

Longitud de espada	Ref.
30 cm	1254 011 5889

HSA 56



Cortacercos a batería muy ligero con alto rendimiento de corte, para recortar arbustos y setos en el entorno doméstico. Cuchillas de un filo con 30 mm de distancia entre dientes, protección anticorte integrada en forma de gota, protector de cuchilla atornillado. Peso 2,9 kg[®].

Juego de HSA 56 con cargador y batería.

Long. de corte	Ref.
45 cm	4521 011 3519



Lithium-Ion
COMPACT



BGA 56

AK 20 **Lithium-Ion**
COMPACT



Soplador a batería de equilibrio perfecto y ergonómico de diseño fino para trabajar con menos esfuerzo y de forma agradable. Boquilla redonda, empuñadura blanda, tubo de soplado de longitud regulable en tres niveles para lograr una de fuerza de soplado óptima durante su uso, peso 2,1 kg^②.

Juego de BGA 56 con cargador y batería.

Ref. 4523 011 5919

B = Tensado rápido de cadena.

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

③ Con espada y cadena.

RMA 460



NUEVO

¡Disponible a partir de Verano 2019!

Cortacésped a batería resistente con regulación centralizada de altura de corte y función 4 en 1: Corte, abonado, recogida, descarga lateral. La regulación automática del régimen de revoluciones y la cuchilla de accionamiento directo aseguran una mayor autonomía. Resistente carcasa de chapa de acero, manillar con ajuste de altura y empuñadura blanda, recogedor de hierba textil de 60 litros, anchura de corte 46 cm, peso 25 kg ^②.

RMA 460 sin batería ni cargador.

Ref. 6372 011 1400

Baterías AK



Compatible con el sistema de batería STIHL COMPACT. Baterías de iones de litio ligeros con distintas clases de potencia e indicador de carga (cuatro luces LED).

AK 30

180 Wh de energía de batería, 1,3 kg.

Ref. 4520 400 6512

AK 20

144 Wh de energía de batería, 1,2 kg.

Ref. 4520 400 6503

Cargador rápido AL 300



220 V. Para baterías STIHL AK y AP. Dispositivo en la base de la carcasa para su sujeción a la pared y recogecables, con indicador de carga (LED). Refrigeración activa de la batería.

Ref. 4850 430 5510



① Peso sin batería, con herramienta de corte y protector.

② Peso sin batería.

Cargador estándar AL 101



230 V compatible con baterías STIHL AP y AK Con indicación de estado de servicio (LED). Recogecables con cierre adhesivo. Se puede montar en la pared.

Ref. 4850 430 2530

Tapa para el compartimento de la batería AK



Para cubrir el compartimento de la batería en las máquinas del sistema de batería STIHL COMPACT. Protege del polvo y la suciedad en el caso de un almacenamiento prolongado.

Ref. 4520 602 0900

Consejo profesional STIHL:









STIHL ofrece una gran variedad de baterías para los productos del sistema de batería COMPACT y PRO. Para que siempre cuente con el equipamiento óptimo para sus trabajos, STIHL ofrece una recomendación concreta de batería para cada producto. En esta recomendación se tiene en cuenta la mejor combinación de máxima potencia de la máquina, autonomía de la batería suficiente, mínimo peso y una distribución equilibrada del peso. Así sacará el máximo provecho de sus máquinas.








Máquinas a batería



1

		AK 10	AK 20	AK 30
				
Alcances de la batería^① (ejemplo de uso)				
MSA 120 C-B				
	Al cortar vigas de madera (10 x 10 cm) hasta ... cortes 	40 cortes ^②	100 cortes	150 cortes
HSA 56				
	Hasta ... m ² de cerco 	140 m ²	280 m ²	420 m ²
BGA 56				
	Con hojarasca seca sobre asfalto hasta ... m ² 	300 m ²	600 m ²	900 m ²
Alcances de la batería^① (ejemplo de uso)				
RMA 460				
	En superficies de césped hasta ... m ² 	–	230 m ²	350 m ²

① Los valores son de referencia y pueden variar en función del material cortado.

② Rendimiento reducido del aparato.

	Batería adicional ^③	Batería integrado ^③	AK 10 	AK 20 	AK 30 
Tiempos de carga de la batería (min)^④					
AL 101 	-	-	70/ 95	135/ 180	160/ 205
AL 300 	-	-	20/ 30	25/ 45	35/ 60
Tiempos de funcionamiento por carga de la batería (hasta ... min)^⑤					
STIHL FSA 45 (con cuchilla PolyCut 2-2 / hilo)	-	15/8	-	-	-
STIHL HSA 45	-	40	-	-	-
STIHL BGA 45	-	10	-	-	-
STIHL MSA 120 C-B	-	-	18	40	55
STIHL HSA 56	-	-	50	100	120
STIHL BGA 56	-	-	13	25	30
Alcances de la batería (m²)^⑤					
STIHL RMA 460	-	-	-	230	350

 Equipo recomendado.
 Rendimiento reducido del aparato.

③ Tiempos de carga, véase la descripción del producto.
 ④ Tiempos de carga en minutos hasta un 80% de capacidad/**100% de capacidad.**

⑤ Los tiempos de funcionamiento por carga de la batería y los datos de superficie indicados son valores de referencia y pueden variar en función de la aplicación y del material cortado.



Sistema de batería PRO para uso profesional.

Para los profesionales, una máquina a batería requiere: un rendimiento alto y constante, la mayor eficiencia energética posible y ergonomía, así como flexibilidad de uso. STIHL proporciona todo esto con el sistema de batería PRO. El usuario profesional encontrará dentro de la gran gama de máquinas el producto hecho a medida para cada exigencia de trabajo.

MSA 160 C-B



Motosierras a batería para el trabajo en entornos sensibles al ruido. Tensado rápido de cadena STIHL, freno de cadena QuickStop Super, cierre de depósito sin necesidad de herramientas, con cadena de sierra PM3 de 1/4" para lograr un corte fino y de elevado rendimiento, peso de 3,1 kg^①.

MSA 160 C-BQ sin batería ni cargador^②.

Longitud

de espada

Ref.

30 cm

1250 200 0083

RMA 370



Cortacésped a batería ligero y maniobrable para superficies de césped medianas. La regulación centralizada de altura de corte, la regulación automática del régimen de revoluciones, así como la cuchilla con optimización del flujo, aseguran una mayor autonomía. Recogedor de hierba abatible de 40 litros con indicación de nivel, ancho de corte 37 cm, peso 13 kg^②.

RMA 370 sin batería ni cargador.

Ref. 6320 011 1453

RMA 510



Cortacésped a batería resistente con mayor anchura de corte y función 4 en 1: Corte, abonado, recogida, descarga lateral. Regulación centralizada de altura de corte. La regulación automática del régimen de revoluciones y la cuchilla de accionamiento directo aseguran una mayor autonomía. Resistente carcasa de chapa de acero, manillar con ajuste de altura y empuñadura blanda, recogedor de hierba textil de 75 litros, anchura de corte 51 cm, peso 28 kg^①.

RMA 510 sin batería ni cargador.

Ref. 6372 011 1400

① Peso sin batería, con espada y cadena.
B = Tensado rápido de cadena.

② Peso sin batería ni herramienta Combi.

③ Con espada y cadena.
T = Poda.

R = Manillar cerrado.



HSA 66



Cortacercos a batería que convence por su gran rendimiento de corte, sureducido peso y un número constante de ciclos por minuto con carga incluso en las aplicaciones más exigentes. 30 mm de distancia entre dientes, geometría de cuchillas con forma de gota que retiene mejor las ramas entre los dientes, cuchillas de un filo, protección anticorte integrada, protector atornillado, peso 3,1 kg^①.

HSA 66 sin batería ni cargador.

Long. de corte	Ref.
50 cm	4851 011 3520

HSA 86



Cortacercos a batería con mayor rendimiento de corte y eficiencia en combinación con un reducido peso y un número constante de ciclos por minuto con carga incluso en las aplicaciones de poda. 33 mm de distancia entre dientes, cuchillas de doble filo en dos longitudes, protección anticorte y protección de guido atornillados, peso a partir de 3,0 kg^①.

HSA 86 sin batería ni cargador.

Long. de corte	Ref.
62 cm	4851 011 3521

BGA 85



Soplador a batería de muy fácil y cómodo manejo. Boquilla redonda, empuñadura blanda, regulación continua de revoluciones, funcionamiento silencioso, peso 3,2 kg^②.

BGA 85 sin batería ni cargador.

Ref. 4853 011 5900



① Peso sin batería.

R = Poda (en cortacercos).

T = Perfilado (en cortacercos).

FSA 65



Motoguadaña a batería para trabajos de limpieza. Diámetro de la circunferencia de corte 300 mm, empuñadura blanda, manillar ajustable en progresión continua, el cabezal de corte permite bobinar hilo nuevo golpeándolo suavemente contra el suelo, peso 2,7 kg^②.

FSA 65 sin batería ni cargador.
Ref. 4852 011 5710

FSA 85



Motoguadaña a batería para trabajos de corte a lo largo de obstáculos y alrededor de árboles y pequeños arbustos. Diámetro de la circunferencia de corte 350 mm, manillar ajustable en progresión continua, ajuste del manillar sin herramientas, el cabezal de corte permite bobinar hilo nuevo golpeándolo suavemente contra el suelo, regulación continua del régimen de revoluciones, distancia-dor, peso 2,8 kg^②.

FSA 85 sin batería ni cargador.
Ref. 4852 011 5711

ASA 85



Potentes tijeras de poda a batería para ramas de hasta 45 mm de diámetro. Ideales para la poda de espacios verdes públicos, frutales, viveros y viñedos. Carcasa de aluminio robusta, empuñadura ergonómica, apertura de cuchilla con cuatro posiciones de ajuste, envío dentro de un maletín plástico resistente. Peso 980 g^④.

ASA 85 sin batería ni cargador.
Ref. 4861 011 6200

Baterías AP



Compatible con el sistema de batería STIHL PRO. Baterías de iones de litio muy potentes con indicador de carga (cuatro luces LED). Disponibles con distintos clases de potencia.

AP 200

187 Wh de energía de batería^②, 1,2 kg.
Ref. 4850 400 6560

AP 300

227 Wh de energía de batería^②, 1,7 kg.
Ref. 4850 400 6570

Cargador estándar AL 101



230 V compatible con baterías STIHL AP y AK Con indicación de estado de servicio (LED). Recogecables con cierre adhesivo. Se puede montar en la pared.

Ref. 4850 430 2530

Tapa para el compartimento de la batería AP



Para cubrir el compartimento de la batería en las máquinas del sistema de la batería STIHL PRO. Protege del polvo y la suciedad en el caso de un almacenamiento prolongado.

Ref. 4850 602 0900

Consejo profesional STIHL:






STIHL ofrece una gran variedad de baterías para los productos del sistema a batería COMPACT y PRO. Para que siempre cuente con el equipamiento óptimo para sus trabajos, STIHL ofrece una recomendación concreta de batería para cada producto. En esta recomendación se tiene en cuenta la mejor combinación de máxima potencia de la máquina, autonomía de la batería suficiente, mínimo peso y una distribución equilibrada del peso. Así sacará el máximo provecho de sus máquinas.



② Peso sin batería, con herramienta de corte y protector.
③ Peso sin batería, ni herramienta de corte ni protector.

④ Peso sin batería.
⑤ Peso con cuchillas, sin batería ni sistema de transporte.

	AP 200	AP 300
Tiempos de carga de la batería (min) ①		
AL 101 	150 / 200	190 / 250
AL 300 	40 / 58	45 / 60
Tiempo de funcionamiento por carga de batería (hasta... min) ②		
STIHL MSA 160 C-B	42	50
STIHL FSA 65	60	75
STIHL FSA 85	36	45
STIHL HSA 66	144	180
STIHL HSA 86	144	180
STIHL BGA 85	19	24
STIHL ASA 85	480	600
Alcance de la batería (hasta... m²) ②		
STIHL RMA 370	250	300
STIHL RMA 510	350	490

 Equipo recomendado
 Rendimiento reducido del aparato

① Tiempos de carga en minutos hasta un 80% / **100% de capacidad**
 ② Los tiempos de funcionamiento por carga de la batería y los datos de superficie indicados son valores de referencia y pueden variar en función de la aplicación y del material cortado

Ⓒ Nivel 1/Nivel 2/Nivel 3
 Ⓒ Nivel 1/Nivel 2/Nivel 3/Refuerzo