



Catálogo de Productos 2021







Índice

ESTRUCTURA DE LA EMPRESA		El grupo Emak	4
	LOTTOGIA DE LA LIMITALISA	Outdoor Power Equipment	6
	ACTIVIDADES DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL	Máquinas con batería	12
	CORTE Y PODA	Motosierras y Podadoras	20
	CONTETFODA	Cortasetos	38
		Desbrozadoras	44
	,	Cortacéspedes	78
	CORTE DE CÉSPED	Escarificadores	94
		Trituracéspedes/Trituratodo	98
		Tractores	104
TRATAMIENTOS Y PULVERIZACIÓN		Motobombas	116
	THATAWIENTOS I FOLVENIZACION	Atomizadores de mochila	120
	PREPARACIÓN DE LA TIERRA	Motoazadas	124
	PREPARACION DE LA HERRA	Ahoyadoras	128
	LIMPIEZA	Sopladores y Aspiradores	130
	LIMPIEZA	Hidrolimpiadoras	136
	TRANSPORTE	Motocarretillas	144
		Ropa de seguridad	148
	SEGURIDAD Y ACCESORIOS	Lubricantes y Accesorios varios	160
		Euditodities y Accesorios varios	100

Simbología

Power tant	Constat Power Electrónica de control de los motores diseñada para garantizar prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.	plus	Pluscut Cortacésped multifunción con recogedor o mulching (sistema que tritura la hierba dejándola en el suelo, donde se descompone transformándose en un abono natural).
Easy	EasyOn Sistema de arranque fácil que evita los contragolpes y permite la puesta en marcha con pocos tirones de la cuerda.	<i>⊈iK-</i> GO	iK-GO Motor Emak de arranque eléctrico alimentado con una batería recargable.
Eosy stori	EasyStart Sistema que ofrece las mismas ventajas del sistema EasyOn pero con una mayor reducción de los contragolpes, gracias a un doble muelle de arranque.	instartis	InstartIS Motor Brigss&Stratton de arranque eléctrico alimentado con una batería recargable.
	Descompresor Disminuye la relación de compresión en el cilindro durante el arranque, favoreciendo una puesta en marcha segura y sin esfuerzo.	SART	ReadyStart Sistema que mide automáticamente la temperatura del motor y suministra la cantidad exacta de gasolina al carburador. No requiere cebador ni cerrar la mariposa del aire.
	Tensor de cadena lateral Dispositivo que evita el contacto con la cadena, simplificando la operación de tensado.	Cutting device	3-cutting device Sistema de corte versátil que incluye mulching, recogida y deflector para descarga posterior (opcional).
OnBoard	OnBoard Reduce el riesgo de atasco del embrague y facilita el mantenimiento ordinario y el cambio de la cadena.	Cutting device	4-cutting device Sistema de corte versátil que incluye mulching, recogida, descarga lateral de serie y deflector para descarga posterior (opcional).
(Vib Cut	VibCut Sistema antivibración que aísla el motor de las empuñaduras y del cuerpo de la máquina. Reduce notablemente las vibraciones transmitidas al usuario, optimizando la comodidad de trabajo y el control de la máquina.	Deck	Deck Wash Preinstalación con conexión rápida para el lavado del plato de corte después del trabajo. Cómodo y práctico, mantiene el plato siempre impecable.
SRS	SRS Safety Release System Novedoso sistema de desenganche rápido que permite liberarse de la máquina en un instante para garantizar la máxima seguridad personal.	POWERSharp	Power Sharp Práctico dispositivo que permite afilar la cadena en solo cinco segundos sin herramientas. El portamuela se aplica a la espada y se hace girar la cadena a la velocidad máxima mientras se empuja con fuerza durante algunos segundos.
Stroke	4-Stroke Motores de cuatro tiempos que garantizan una reducción en las emisiones de hasta 85 % de hidrocarburos sin quemar y hasta 65 % de óxidos de nitrógeno. Inclinables a 360°, trabajan en cualquier posición.	Premium Safety	Premium Safety Línea completa de ropa de trabajo protectora. Elevada libertad de movimiento y máxima seguridad.
AlwaysOn	AlwaysOn Interruptor on/off que vuelve automáticamente a la posición de encendido después de cada apagado, evitando que se ahogue el motor.	original sector its and and appropriate and appropriate and appropriate approp	Original accessories and spare parts Marca de calidad que identifica a los repuestos y accesorios originales de Emak. Diseñados con los más altos estándares de calidad, garantizan mejor funcionamiento de la máquina y más tiempo de vida útil.



El grupo Emak

Nuestra Visión

"Soluciones innovadoras con el mejor valor para el cliente"

Nos proponemos ser actores de primera fila en el desarrollo, la producción y la distribución mundial de máquinas, componentes y accesorios para jardinería, agricultura, actividad forestal e industria, con una oferta cualificada de tecnología y servicio que mejore el trabajo de nuestros clientes y les garantice el mayor valor.



La Estructura

El **Grupo Emak** se dedica al desarrollo, la producción y la comercialización a nivel mundial de una amplia gama de productos en tres sectores de negocio:

Máquinas de uso al aire libre

 Productos para jardinería, actividades forestales y agricultura, como desbrozadoras, cortacéspedes, tractores, motosierras, motoazadas y motocultores.

Bombas e hidrolimpiadoras

- Productos para la agricultura, como bombas centrífugas y de membrana para tratamientos y desherbado.
- Productos para la industria, que incluyen bombas industriales y equipos de alta y muy alta presión.
- Productos para la limpieza, como hidrolimpiadoras profesionales y semiprofesionales, máquinas lavadoras/secadoras de suelos y aspiradores.

Componentes y accesorios

• Hilo y cabezales de desbrozadoras, accesorios para motosierras, pistolas, válvulas y boquillas de hidrolimpiadoras, además de productos para labores en la tierra y agricultura de precisión (sensores y ordenadores).

El grupo ocupa a 2000 empleados.





El grupo Emak

Divisiones y Gama de Productos

Outdoor Power Equipment



































Bombas e Hidrolimpiadoras









































Componentes y Accesorios





































Outdoor Power Equipment

Nuestra Pasión

El verde de **Emak** es certeza de calidad, de innovación y de amplitud de gama. Está hecho con cuidado y respeto, pasión y diseño. Es por ello que **Emak**, a través de sus marcas **Efco**, **Oleo-Mac**, **Bertolini** y **Nibbi**, es un punto de referencia para los profesionales y entusiastas del mantenimiento de espacios verdes. Una pasión en clave italiana con más de 50 años de experiencia. Hay un **Emak** para cada uno.



La Estructura

Emak opera en el sector de **Máquinas de uso al aire libre** a través de **9** compañías dedicadas al desarrollo, la producción y la comercialización de productos para jardinería, actividades forestales y pequeñas labores de agricultura, como desbrozadoras, cortacéspedes, tractores, motosierras, motoazadas y motocultores.



Los Números

4 marcas comerciales

4 fábricas

8 países con presencia directa

~800 empleados
150 distribuidores
115 países de operación
22 familias de productos

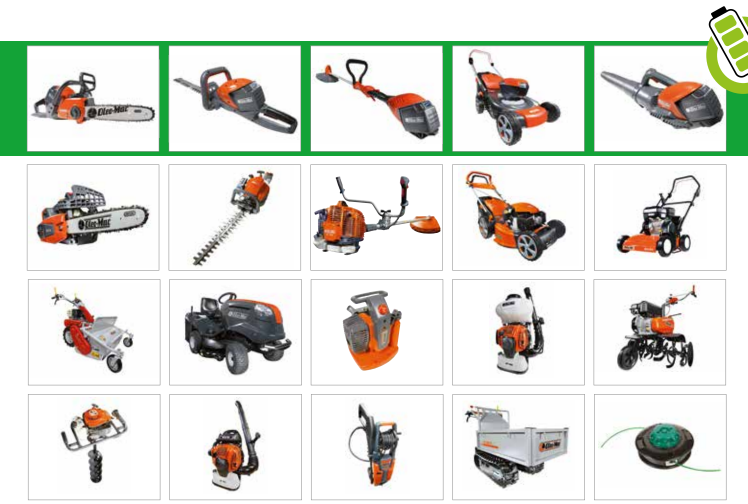
250 modelos





Outdoor Power Equipment

Gama de Productos y Accesorios



Jardinería, agricultura y trabajo forestal para particulares y profesionales. Oleo-Mac cubre todos los matices del verde. Con modelos diferentes para cada necesidad que comparten niveles excepcionales de prestaciones, fiabilidad, comodidad y seguridad La gama de accesorios amplía y completa la línea de productos. En Oleo-Mac, la ergonomía, la calidad y el diseño son requisitos fundamentales para el desarrollo de los productos: en primer lugar para satisfacer al usuario profesional, pero también para llegar al aficionado que exige prestaciones superiores. Variedad de gama y óptima calidad a precios siempre convenientes: este es el compromiso de Oleo-Mac.

Home-plus

















Sharp-pro





Home-plus

Gama de máquinas para uso privado, apropiadas para el cuidado y la limpieza del jardín, corte de setos o pequeños troncos y actividades de bricolaje en general. El bajo peso y el tamaño reducido simplifican el manejo. Fáciles de poner en marcha, de utilizar y de mantener, son los instrumentos ideales para realizar de manera rápida y precisa numerosas labores en el exterior de la casa.

Tough-tech







Tough-tech

Robustas y fiables, estas máquinas están diseñadas limpieza de terrenos incultos, la poda, el corte de leña y el tratamiento de cultivos con productos químicos. Por sus excelentes materiales y su tecnología avanzada, garantizan elevado rendimiento y larga duración.

Ideales para el trabajo profesional, estas máquinas se para un uso intenso y frecuente en ámbito rural, para la distinguen por la robustez de sus componentes, las altas prestaciones y la durabilidad. Están realizadas con materiales específicos que garantizan calidad constante incluso en los trabajos más intensos y prolongados, en las actividades forestales y en la limpieza de terrenos incultos y del sotobosque.













Nuevos Productos

Máquinas con batería		Trituracéspedes	
Cortacéspedes de batería Gi 40 P	47	Trituracéspedes para uso privado DEB 517	100
Gi 44 T	17	Trituracéspedes para trabajos intensivos DEB 518	101
Motosierras y Podadoras		Trituracionados profesionales	
Motosierras de explosión profesionales GS 630	28	Trituracéspedes profesionales DEB 5158 DEB 528	102
GO 000	20	DED 320	102
Podadoras serie H PPH 250	30	Tractores	
Desbrozadoras		Tractores con descarga lateral OM 108 L/16 K	107
Desbrozadoras de explosión serie H - Mu BCH 25 D - BCH 250 D	ıltifunción 50	Tractores con descarga posterior OM 92/16 K H	108
Escarificadores		Tractores profesionales multicorte APACHE 92 EVO	
Escarificador para uso privado SCA 38 R	96	APACHE 92 EVO 4X4	112
		Sopladores y Aspiradores	
Escarificadores profesionales SCA 50 H	97	Sopladores y Aspiradores manuales BV 250	133
		Sopladores de mochila	13/



	ACTIVIDADES DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL	CORTAR MADERA PARA LEÑA, PEQUEÑAS PODAS O BRICOLAJE CON UNA MOTOSIERRA DE BATERÍA RECORTAR SETOS DE RAMAS FINAS CON UN CORTASETOS DE BATERÍA PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS PEQUEÑOS Y LLANOS CON UNA DESBROZADORA DE BATERÍA CORTAR EL CÉSPED DEL JARDÍN CON UN CORTACÉSPED DE BATERÍA BARRER LAS HOJAS CON UN SOPLADOR DE BATERÍA CORTAR MADERA PARA LEÑA, PEQUEÑAS PODAS O BRICOLAJE DESRAMAR, CORTAR PEQUEÑAS PLANTAS Y LEÑA TALAR Y SECCIONAR ÁRBOLES DE GRAN TAMAÑO PODAR ÁRBOLES	Máquinas con batería Motosierras y Podadoras
		RECORTAR SETOS DE RAMAS FINAS RECORTAR SETOS CONSISTENTES CON VEGETACIÓN DENSA	Cortasetos
		PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS PEQUEÑOS Y LLANOS	Desbrozadoras
	CORTE DE CÉSPED	PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS EXTENSOS PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS EXTENSOS Y DESIGUALES CORTAR CAÑAS Y LIMPIAR EL SOTOBOSQUE	
		CORTAR EL CÉSPED DEL JARDÍN	Cortacéspedes
		AIREAR EL CÉSPED	Escarificadores
		TRITURAR MALEZA Y VEGETACIÓN INVASIVA	Trituracéspedes Trituratodo
		CORTAR EL CÉSPED EN GRANDES EXTENSIONES	Tractores
	TRATAMIENTOS Y	REGAR PLANTAS, VIÑAS Y HUERTOS	Motobombas
	PULVERIZACIÓN	DESINSECTAR PLANTAS, VIÑAS Y HUERTOS	Atomizadores de mochila
	PREPARACIÓN DE LA TIERRA	SEMBRAR Y CULTIVAR PERFORAR EL TERRENO	Motoazadas Ahoyadoras
	LIMPIEZA	SOPLAR Y RECOGER HOJAS SOPLAR HOJAS, ACEITUNAS O AVELLANAS	Sopladores y Aspiradores
		LAVAR EL COCHE Y EL SUELO EXTERIOR	Hidrolimpiadoras
	TRANSPORTE	TRANSPORTAR CARGAS, TIERRA O LEÑA	Motocarretillas



Gama de Productos

Motosierras

Cortasetos

Desbrozadoras

Cortacéspedes

Sopladores

Eléctricas

De batería

Pequeñas serie H

Pequeñas serie GS

De potencia media serie H

De potencia media serie GS

Profesionales

Para podar

Podadoras serie H

Podadoras telescópicas

Eléctricos

De batería

Profesionales

Con pértiga

Eléctricas

De batería

Ligeras serie H

Ligeras serie H multifunción

Ligeras serie SPARTA

Ligeras serie BC

Ligeras serie BC multifunción

De potencia media serie H

De potencia media serie SPARTA

De potencia media serie BC

De potencia media, serie BC multifunción

Profesionales

De mochila

Eléctricos

De batería

De empuje COMFORT PLUS

Autopropulsados COMFORT PLUS

Autopropulsados ALLROAD PLUS 4 Autopropulsados ALLROAD ALUMINIUM

Autopropulsados ALUMINIUM PRO

Autopropulsados profesionales LUX 55

Para uso privado **Profesionales**

Para uso privado

Para trabajos intensivos

Profesionales Profesionales

Con descarga lateral

Con descarga posterior

Profesionales multicorte

Autocebantes

No autocebantes

De mochila

Pequeñas

De potencia media

De potencia media

De batería

Manuales

De mochila

De agua fría De agua caliente

Pequeñas

Profesionales





La evolución de las herramientas ecológicas: silenciosas, prácticas y versátiles.

Tecnología y comodidad

La gama con batería de **Oleo-Mac** es lo más nuevo en productos para aficionados a la jardinería. Estos modelos combinan altas prestaciones, comparables a las de una máquina con motor de explosión de potencia media, con el uso cómodo y sencillo que ofrece la alimentación con batería. Adoptar las máquinas con batería de **Oleo-Mac** significa olvidarse de preparar la mezcla, de controlar que no esté deteriorada y de evitar que se derrame aceite o carburante. La batería es un instrumento tecnológico que puede durar muchos años en uso, ya sea con recargas totales o parciales. Es totalmente intercambiable, lo que significa que se puede utilizar, como si fuera un depósito de potencia, en todas las aplicaciones de la gama. La tecnología de batería **Oleo-Mac** también respeta el medioambiente, gracias a la ausencia de carburante y al bajo ruido de funcionamiento. Los productos con batería **Oleo-Mac** se presentan con un diseño atractivo y único en este tipo de herramientas de jardinería.





Diseño con batería a la vista para aligerar la estructura sin menoscabar la resistencia.



Máquinas diseñadas para mantenerse equilibradas y no fatigar al operador.



Baterías de 2,5 y 5 Ah totalmente intercambiables y aptas para todas las aplicaciones de la gama.



Electrónica de control de los motores diseñada para garantizar prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.



Soplador con velocidad regulable para adecuarlo a cada tipo de trabajo.



Cortacéspedes con chasis de acero, de 41 y 46 cm de diámetro, con posibilidad de montar dos baterías para cortar áreas de hasta 1000 m² sin recargar.



Máquinas con batería

Guía para la selección

		CASA	САМРО
CORTAR MADERA PARA LEÑA, PEQUEÑAS PODAS O BRICOLAJE CON UNA MOTOSIERRA DE BATERÍA	Motosierras	GSi 30	
RECORTAR SETOS DE RAMAS FINAS CON UN CORTASETOS DE BATERÍA	Cortasetos	HCi 45	
PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS PEQUEÑOS Y LLANOS CON UNA DESBROZADORA DE BATERÍA	Desbrozadoras	BCi 30	
CORTAR EL CÉSPED DEL JARDÍN CON UN CORTACÉSPED DE BATERÍA	Cortacéspedes	Gi 40 Gi 44 Gi 48	
BARRER LAS HOJAS CON UN SOPLADOR DE BATERÍA	Sopladores	BVi 60	



Motosierras de batería

La motosierra de batería es la solución más práctica para la poda y el corte de madera pequeña o mediana. El diseño compacto y ergonómico optimiza la comodidad de uso. Dotada de un excelente dispositivo de corte Oregon, con una cadena delgada y resistente que penetra fácilmente en la madera, la motosierra de batería **GSi 30** es ideal para los usuarios particulares porque elimina el ruido y los gases de escape sin perder prestaciones ni fiabilidad.







Espada y cadena Oregon de 12".



Regulación de la cadena sin herramientas.





	GSi 30		
Tipo de motor	sin escobillas		
Tensión	40 V		
Baterías	Bi 5,0 OM		
Tipo de espada	Oregon, punta de piñón		
Longitud de la espada	30 cm / 12"		
Paso de la cadena	3/8" x .043"		
Velocidad de la cadena	16 m/s		
Bomba de aceite	automática/caudal nulo con motor apagado		
Capacidad del depósito de aceite	0,2 L		
Tensor de cadena	sin herramientas, pomo		
Autonomía hasta (*)	160 cortes		
Peso sin batería	2,8 kg		
Tiempo de recarga con CRG	220' (5,0 Ah)		
Tiempo de recarga con FAST CRG	70' (5,0 Ah)		

^{*} Corte de madera de sección hasta 10 cm de diámetro. La autonomía puede variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de madera cortada

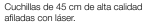
Disponible desde la primavera 2021



Cortasetos de batería

La libertad de movimiento que da la ausencia de cables hace del cortasetos de batería el instrumento ideal para el mantenimiento de setos y el cuidado de jardines privados. Dotado de cuchillas de alta calidad, mecanizadas por láser para asegurar un corte preciso que no dañe la vegetación, el cortasetos de batería es la mejor opción por su ergonomía y porque no genera gases de escape. La robusta caja de engranajes asegura eficacia y larga duración, mientras que la autonomía de las baterías llega a las dos horas de funcionamiento continuo.







Óptima autonomía de trabajo.



Doble filo.





	HCi 45
Tipo de motor	de escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Tipo de cuchilla	de doble filo
Longitud de la cuchilla	45 cm
Paso de la cuchilla	20 mm
Nivel de presión/potencia acústica	81,4/90 dB(A)
Nivel de vibración izq./der.	< 2,5 m/s ²
Autonomía, uso ligero (*)	60' (2,5 Ah) / 120' (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	45' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Peso sin batería	3,0 kg
Tiempo de recarga con CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)

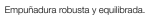
^{*} Datos indicativos que pueden variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de vegetación cortada



Desbrozadoras de batería

BCi 30 es una herramienta insustituible para las labores de jardinería. El bajo peso y la sencillez del funcionamiento con batería se suman a la comodidad del cabezal Load&Go, que se carga fácilmente sin herramientas. Le prestaciones son en todo comparables a las de una desbrozadora de explosión de potencia media, con un diámetro de corte de 30 cm y un hilo silencioso Pro-Silent de 2 mm de diámetro.







Diámetro de corte 30 cm.



Cabezal Load&Go.





	BCi 30
Tipo de motor	de escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Diámetro de corte	30 cm
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 103 mm con hilo de nailon Ø 2 mm
Empuñadura	única, regulable
Nivel de presión/potencia acústica	76/87 dB(A)
Nivel de vibración izq./der.	< 2,5 m/s ²
Autonomía, uso ligero (*)	30' (2,5 Ah) / 60' (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	20' (2,5 Ah) / 40' (5,0 Ah)
Peso sin batería	2,9 kg
Tiempo de recarga con CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)

^{*} Datos indicativos que pueden variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de vegetación cortada



Cortacéspedes de batería

También en los cortacéspedes, el paso a la alimentación con batería ofrece tantas ventajas que no se echan en falta las máquinas de explosión. Estas máquinas (**Gi 44** y **Gi 48** disponibles también en versión automotriz) para el corte del césped ofrecen facilidad de uso, un menor nivel de ruido y la total eliminación de los gases de escape. La necesidad de vaciar el depósito antes de guardar la máquina para el invierno, el cambio de la bujía, la limpieza del filtro y la degradación de la mezcla pasan a la historia con los motores de batería, sin renunciar a las prestaciones. Las máquinas **Gi 44** y **Gi 48** están dotadas de doble alojamiento para las baterías, lo que permite prolongar la autonomía, con dos baterías de 5 Ah y la consiguiente mayor cobertura de la superficie de corte. Ambas máquinas tienen chasis de acero, regulación centralizada de la altura de corte, sacos recogedores de gran capacidad y, en los modelos **Gi 48**, función 4 en 1 que permite cortar el césped sin el saco, con sistema mulching o descarga lateral. El modelo **Gi 40 P**, con chasis de plástico, compacto y manejable, es indicado para los jardines pequeños.



^{*} Las prestaciones de corte dependen de varios factores: conformación del jardín, características de la superficie (longitud y humedad del césped), velocidad de avance, tipo de corte (recogida, mulching o descarga lateral)

*** Disponible desde la primavera 2021



Sopladores de batería

El soplador ya es una herramienta infaltable para el mantenimiento de patios y jardines, y **BVi 60** es su expresión más cómoda y moderna gracias al funcionamiento con batería, a la potencia adecuada para cada labor y al regulador de velocidad de salida del aire.







Prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.



Máquina perfectamente equilibrada.





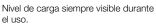
	BVi 60
Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Velocidad máxima salida de aire	40 m/s
Velocidad regulable del aire	sí, mando específico (rueda)
Nivel de presión/potencia acústica	83,2/97 dB(A)
Nivel de vibración	< 2,5 m/s ²
Autonomía, velocidad máxima	15' (2,5 Ah) / 30' (5,0 Ah)
Autonomía, velocidad mínima	40' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Peso sin batería	3,3 kg
Tiempo de recarga con CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)



Baterías Bi

La gama **Oleo-Mac** utiliza baterías de dos capacidades: 2,5 y 5 Ah, ambas con las mismas dimensiones y utilizables en todas las aplicaciones. Incluyen protección térmica e indicador de carga de la batería. Durante el uso, los ledes señalan continuamente el estado de carga de las baterías.









	Bi 2,5 OM	Bi 5,0 OM
Tiempo de recarga con CRG	110 min	220 min
Tiempo de recarga con FAST CRG	50 min	70 min
Tensión	40 V	40 V
Capacidad	2,5 Ah	5 Ah
Tecnología	celdas de iones de litio	celdas de iones de litio
Nivel de carga	4 ledes indicadores	4 ledes indicadores
Peso	0,7 kg	1,3 kg

No compatible con cortacésped Gi 48.

Cargadores de batería CRG

Indispensable para mantener cargadas eficientemente las baterías **Bi 2,5 OM** / **Bi 5,0 OM**. La electrónica avanzada garantiza una carga segura, un consumo mínimo de corriente y una larga duración de la batería. El cargador **FAST CRG** reduce los tiempos de carga a la mitad: la batería de 2,5 Ah se puede recargar en solo 50 minutos. Los cargadores cuentan con las certificaciones GS y ETI y se suministran con distintos tipos de enchufes (estándares EU, UK y US).



La carcasa de los cargadores está diseñada para colgar el dispositivo en la pared.





	CRG	FASI CRG
Tensión	110-240 V, 50-60 Hz	110-240 V, 50-60 Hz
Tiempo de recarga batería Bi 2,5 OM	110 min	50 min
Tiempo de recarga batería Bi 5,0 OM	220 min	70 min
Peso	0,6 kg	1,0 kg



Potentes, versátiles y fáciles de usar: tus aliados indispensables para cortar y podar.

Tecnología y comodidad

Poda, tala, desramado o bricolaje: para cada trabajo, desde el jardín hasta el bosque, hay una motosierra **Oleo-Mac** específica. Aunque difieren en sus características, todas tienen en común la calidad, la fiabilidad de las prestaciones y la facilidad de uso y mantenimiento. Las espadas y cadenas de alta calidad aseguran un corte limpio y preciso que protege la vegetación. Aun con el uso prolongado, nuestras motosierras ofrecen prestaciones elevadas y máximo rendimiento gracias a los bajos consumos y al par lineal y constante del motor. El alto estándar de los equipamientos técnicos garantiza la máxima seguridad, avalada en los modelos eléctricos por certificaciones internacionales como GS e IMO.





Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



El sistema de arranque fácil EasyOn asegura la puesta en marcha de la máquina sin esfuerzo y con pocos tirones de la cuerda.



El Primer facilita el arranque incluso con temperaturas especialmente rígidas.



Depósito de mezcla con lectura exterior del nivel para controlar fácilmente la necesidad de repostaje.



Bomba de aceite en aluminio: caudal cero al ralentí y máxima duración en el tiempo.



lce device: para trabajar sin problemas incluso a temperaturas bajo cero, ya que evita la formación de hielo en el filtro de aire.



Motosierras y Podadoras

Guía para la selección

	_	CASA	САМРО	BOSQUE	URBANO
CORTAR MADERA PARA	Eléctricas	GS 200 E			
LEÑA, PEQUEÑAS PODAS O BRICOLAJE	De batería	GS	i 30		
	Pequeñas serie H	GSH 40 /	GSH 400		
DESRAMAR, CORTAR	Pequeñas serie GS	GS 35 C / GS 350 C GS 371 GS 411			
PEQUEÑAS PLANTAS Y LEÑA	De potencia media serie H	GSH 51 / GSH 510 GSH 56 / GSH 560			
	De potencia media serie GS		451 520		
TALAR Y SECCIONAR ÁRBOLES DE GRAN TAMAÑO	Profesionales			GS	630 650 651
	Para podar		GST GST		
PODAR ÁRBOLES	Podadoras serie H	PPH	I 250		
	Podadoras telescópicas	PPX 271			



Motosierras eléctricas

La motosierra eléctrica, o electrosierra, permite realizar con gran facilidad pequeñas tareas domésticas como el corte de leña, la poda de árboles del jardín o el bricolaje. El modelo **GS 200 E** es pequeño y muy maniobrable, con arranque fácil y poco mantenimiento: una combinación perfecta de altas prestaciones y comodidad de uso.



Regulación de la tensión de la cadena mediante palomilla dentada, sin herramientas.





	GS 200 E
Potencia	2,0 kW
Tensión/Frecuencia	230 V / 50 Hz
Longitud espada (punta)	41 cm/16" (piñón)
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .050"
Bomba aceite	automática / caudal nulo con motor apagado
Capacidad depósito aceite	0,35 L
Nivel de presión/potencia acústica	84,3/106,5 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	3,9/4,4 m/s ²
Peso en seco sin espada ni cadena	4,4 kg



Motosierras de batería

La motosierra de batería es la solución más práctica para la poda y el corte de madera pequeña o mediana. El diseño compacto y ergonómico optimiza la comodidad de uso. Dotada de un excelente dispositivo de corte Oregon, con una cadena delgada y resistente que penetra fácilmente en la madera, la motosierra de batería **GSi 30** es ideal para los usuarios particulares porque elimina el ruido y los gases de escape sin perder prestaciones ni fiabilidad.







Peso y tamaño reducidos.

Espada y cadena Oregon de 12".

Regulación de la cadena sin herramientas.





	GSI 30		
Tipo de motor	sin escobillas		
Tensión	40 V		
Baterías	Bi 5,0 OM		
Tipo de espada	Oregon, punta de piñón		
Longitud de la espada	30 cm / 12"		
Paso de la cadena	3/8" x .043"		
Velocidad de la cadena	16 m/s		
Bomba de aceite	automática/caudal nulo con motor apagado		
Capacidad del depósito de aceite	0,2 L		
Tensor de cadena	sin herramientas, pomo		
Autonomía hasta (*)	160 cortes		
Peso sin batería	2,8 kg		
Tiempo de recarga con CRG	220' (5,0 Ah)		
Tiempo de recarga con FAST CRG	70' (5,0 Ah)		

^{*} Corte de madera de sección hasta 10 cm de diámetro. La autonomía puede variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de madera cortada

Disponible desde la primavera 2021



Motosierras de explosión serie H

Pequeñas

La serie **H** se posiciona como la gama más asequible de motosierras **Oleo-Mac**. Está diseñada para trabajos domésticos y pequeña agricultura, con un excelente equilibrio entre coste y prestaciones. El modelo más compacto y ligero es **GSH 400**: ideal para particulares, destaca por el diseño innovador, las prestaciones máximas en su segmento y la fiabilidad de los componentes.



Filtro de nailon: la amplia superficie filtrante asegura mayor intervalo de tiempo entre limpiezas.



EasyOn: sistema de arranque fácil que reduce los contragolpes durante el encendido.



Tensor de cadena lateral: facilita el ajuste de la cadena evitando el contacto directo con ella.



Bomba de aceite realizada en aluminio y regulable: permite variar el caudal de aceite en función del uso de la máquina y de la combinación de espada y cadena. El caudal nulo de aceite con el motor al mínimo asegura menor consumo y mayor protección del ambiente.





	GSH 400
Potencia/Cilindrada	2,3 HP - 1,7 kW/38,9 cm ³
Longitud espada (punta)	35-41 cm/14"-16'
Cadena (paso x espesor)	Oregon 3/8" x .050"
Bomba aceite	automática de aluminio / regulable / caudal nulo al mínimo
Capacidad dep. aceite/carburante	0,22 L/0,32 L
Nivel de presión/potencia acústica	103,2/111,5 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	6,9/7,1 m/s ²
Peso en seco sin espada ni cadena	4,5 kg



Motosierras de explosión serie H

De potencia media

Las motosierras **H**, de mayor cilindrada, están diseñadas para trabajos domésticos y pequeña agricultura con un excelente equilibrio de coste y prestaciones.



Las bajas temperaturas de funcionamiento aportan comodidad y seguridad de uso, además de prolongar la vida útil del motor.



Vibración mínima: garantizada por los sistemas de amortiguación que contribuyen la comodidad general de uso.



Cilindro mecanizado y revestido en níquel: prestaciones estables a lo largo del tiempo.



Carburación estable: funcionamiento fluido de la máquina.







	GSH 31	GSH 30		
	GSH 510	GSH 560		
Potencia/Cilindrada	3,0 HP - 2,2 kW/50,9 cm ³	3,5 HP - 2,6 kW/54,5 cm ³		
Longitud espada (punta)	41-46-51 cm/16"-18"-20" (piñón)	41-46-51 cm/16"-18"-20"		
Cadena (paso x espesor)	Oregon .325" x .050" (16"-18")325" x .058" (20")	Oregon .325" - 3/8"		
Bomba aceite	automática / regulable / caudal nulo al mínimo	automática / regulable / caudal nulo al mínimo		
Capacidad dep. aceite/carburante	0,27 L/0,5 L	0,27 L/0,5 L		
Nivel de presión/potencia acústica	110/113 dB(A)	113/116 dB(A)		
Nivel de vibraciones izq./der.	5,2/4,8 m/s ²	7,2/7,0 m/s ²		
Peso en seco sin espada ni cadena	5,4 kg	5,5 kg		



Motosierras de explosión serie GS

Pequeñas

Las motosierras pequeñas están diseñadas con la tecnología de los modelos de clase superior; por ello garantizan prestaciones de excelencia en su categoría, con máximo rendimiento y mínimo consumo de tiempo y energía. Los trabajos ocasionales de pequeñas podas o el corte de leña fina para la chimenea pueden realizarse con una herramienta práctica y sencilla. Los dispositivos estudiados para estos modelos facilitan el uso y el mantenimiento ordinario.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente (**GS 371, GS 411**).



Filtro de nailon para **GS 371** y **GS 411**: la amplia superficie filtrante asegura mayor intervalo de tiempo entre limpiezas.



Sistema EasyOn de arranque fácil: reduce los contragolpes durante el encendido (**GS 371, GS 411**).



Tensor de cadena lateral para **GS 371** y **GS 411**: facilita el ajuste de la cadena evitando el contacto directo con ella. Las tuercas de bloqueo están fijadas al cárter de la cadena para evitar que se pierdan.



CC	OE	
UO	J	U

	GS 350 C	GS 371	GS 411
Potencia/Cilindrada	2,0 HP - 1,5 kW/38,9 cm ³	2,4 HP - 1,8 kW/35,2 cm ³	2,6 HP - 1,9 kW/39,0 cm ³
Longitud espada (punta)	35 - 41 cm/14" - 16" (piñón)	35-41 cm/14"-16" (piñón)	41 cm/16" (piñón)
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .050"	3/8" x .050" Special	3/8" x .050" Special .325" x .050" Microlite
Bomba aceite	automática / caudal nulo al mínimo	automática / caudal nulo al mínimo	automática / regulable / caudal nulo al mínimo
Capacidad dep. aceite/carburante	0,26 L/0,36 L	0,22 L/0,32 L	0,22 L/0,32 L
Nivel de presión/potencia acústica	99,6/110,4 dB(A)	100,4/110,9 dB(A)	100,2/111,2 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	6,0 / 6,7 m/s ²	5,2 / 6,5 m/s ²	5,1/5,9 (3/8") 4,6/5,2 (.325")
Peso en seco sin espada ni cadena	4,6 kg	4,3 kg	4,4 kg



Motosierras de explosión serie GS

De potencia media

Las motosierras de explosión de potencia media combinan un tamaño compacto con la capacidad de afrontar un uso intensivo y frecuente. Están diseñadas para satisfacer a los usuarios más exigentes en las labores agrícolas, forestales o de jardinería doméstica. La versatilidad se suma a una buena relación peso/potencia y garantiza óptimas prestaciones de corte en cualquier aplicación: desramado, poda o corte de troncos de tamaño mediano. Son aptas para usos severos, desde la jardinería hasta la agricultura.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Filtro de nailon: la amplia superficie filtrante asegura mayor intervalo de tiempo entre limpiezas.



Sistema EasyOn de arranque fácil: reduce los contragolpes durante el encendido (**GS 451**).



El cilindro del modelo **GS 451** permite la recirculación de los gases de escape y está optimizado para una notable reducción del consumo.







	GS 451	GS 520		
Potencia/Cilindrada	2,9 HP - 2,1 kW/42,9 cm ³	3,4 HP - 2,5 kW/51,7 cm ³		
Longitud espada (punta)	41-46 cm/16"-18" (piñón - microlita)	41-46 cm/16"-18" (piñón)		
Cadena (paso x espesor)	.325" x .050" .325" x .058"			
Bomba aceite	automática / regulable / caudal nulo al mínimo	automática / regulable / caudal nulo al mínimo		
Capacidad dep. aceite/carburante	0,22 L/0,32 L	0,27 L/0,5 L		
Nivel de presión/potencia acústica	103/114 dB(A)	104,4/112,9 dB(A)		
Nivel de vibraciones izq./der.	4,3/4,8 m/s ²	5,2/5,5 m/s ²		
Peso en seco sin espada ni cadena	4,5 kg	5,4 kg		



Motosierras de explosión profesionales

Las motosierras profesionales son máquinas potentes, concebidas para talar y seccionar árboles de gran tamaño. La bobina digital de avance variable con limitador de revoluciones garantiza regularidad del motor y una refrigeración más eficaz del grupo térmico, incluso en climas cálidos. La empuñadura y el depósito están separados del cuerpo de la máquina para reducir la temperatura de la mezcla y el nivel de vibraciones. La bomba de aceite en aluminio, automática y regulable, permite adecuar el caudal al tipo de trabajo, evitando gastos inútiles.



Sistema antivibración formado por seis amortiguadores, dos de muelles y cuatro de goma, situados entre las empuñaduras de los mandos y el bloque del motor: aísla al operario de las vibraciones reduciendo la fatiga.



Filtro de nailon: la amplia superficie filtrante asegura mayor intervalo de tiempo entre limpiezas.



Descompresor: arranque del motor sin contragolpes que reduce el esfuerzo del operario



Embrague OnBoard: montaje rápido de la herramienta de corte, embrague más limpio y prestaciones duraderas.









	GO 000	GO 000	GO 001	
Potencia/Cilindrada	4,7 HP - 3,5 kW/63,2 cm ³	4,7 HP - 3,5 kW/63,4 cm ³	4,7 HP - 3,5 kW/63,4 cm ³	
Longitud espada (punta)	46-51 cm/18"-20" (piñón sustituible)	46-51 cm/18"-20" (piñón sustituible) 51-61-71 cm /20"-24"-28" (estelita)	46-51 cm/18"-20" (piñón sustituible)	
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .058"	3/8" x .058"	3/8" x .058"	
Bomba aceite	automática / regulable / caudal nulo al automática / regulable / mínimo automática / regulable / mínimo		automática / regulable / caudal nulo al mínimo	
Capacidad dep. aceite/carburante	0,35 L/0,70 L	0,45 L/0,80 L	0,45 L/0,80 L	
Nivel de presión/potencia acústica	104,1/115 dB(A)	103,3/112 dB(A)	103,3/112 dB(A)	
Nivel de vibraciones izq./der.	5,9/6,8 m/s ²	5,3/5,3 m/s ²	5,3/5,3 m/s ²	
Peso en seco sin espada ni cadena	5,8 kg	6,5 kg	6,5 kg	



Motosierras de explosión para podar

La potencia, la agilidad y la precisión necesarias para la poda y el mantenimiento de plantas, olivos y árboles frutales están al alcance de la mano con la motosierra de poda **GST 250**, el tope de su categoría en maniobrabilidad, peso y potencia. Estas cualidades, reunidas en un único producto, hacen de la **GST 250** una herramienta perfecta para hacer podas eficaces, rápidas y seguras. Potencia, ergonomía y equilibrio son los rasgos distintivos de la motosierra **GST 360**. Compacta y con una excelente relación peso/potencia, es la motosierra ideal para la poda de altura, el desramado y la tala. Por su capacidad para afrontar los trabajos más exigentes, es la herramienta más indicada para la poda de altura profesional. El motor ecológico de bajas emisiones está protegido por un doble filtro de aire realizado en espuma y nailon, mientras que la alta velocidad de la cadena asegura un corte limpio y preciso sin dañar la corteza de las plantas. Los modelos **GST 250** y **GST 360** están firmados por **Giugiaro**, empresa líder en el diseño industrial.

GST 250 disponible también con cadena y espada con punta de piñón de 1,1 mm (galga 0.043").



Gancho para mosquetón: de acero, abatible, diseñado para un enganche rápido de la máquina al operario.



Embrague OnBoard: montaje rápido de la herramienta de corte, embrague más limpio y prestaciones duraderas.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



Depósitos traslúcidos: permiten controlar los niveles de aceite y carburante, reduciendo las paradas no programadas para el repostaje (**GST 250**).



	GST 250	GS1 360
Potencia/Cilindrada	1,3 HP - 1,0 kW/25,4 cm ³	2,0 HP - 1,5 kW/35,1 cm ³
Longitud espada (punta)	25 cm/10" (piñón/carving)	30-35 cm/12"-14" (piñón)
Cadena (paso x espesor)	1/4" x .050" (piñón) 1/4" x .050" (carving) 1/4" x .043" (piñón)	3/8" x .050" (piñón)
Bomba aceite	automática de aluminio / caudal nulo al mínimo	regulable de aluminio / caudal nulo al mínimo
Capacidad dep. aceite/carburante	0,19 L/0,22 L	0,23 L/0,28 L
Nivel de presión/potencia acústica	97,7/107,9 dB(A)	103/115 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	4,3/5,2 m/s ²	4,9/5,2 m/s ²
Peso en seco sin espada ni cadena	2,7 kg	3,8 kg



Podadoras serie H

Las podadoras están diseñadas para resolver fácilmente los problemas de corte y desramado en altura, garantizando al mismo tiempo una posición siempre cómoda y segura. Permiten prescindir de soportes como escaleras y plataformas de distintos tipos. El modelo PPH 250 es una óptima elección para asegurarse la mejor relación calidad-precio. Ligero y manejable, se presta para trabajos domésticos y de pequeña agricultura.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Alta fiabilidad gracias al eje de transmisión rígido de Ø 8 mm con 6 rodamientos autolubricados.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.









PPH 250
1,2 HP – 0,9 kW/25,4 cm ³
herramienta fija
25 cm/10" (piñón)
3/8" x .050"
2,2 m
-
-
-



Podadoras telescópicas

El modelo **PPX 271** resuelve fácilmente los problemas de corte y desramado en altura, garantizando al mismo tiempo una posición siempre cómoda y segura. Apto para el uso en el bosque, en el campo y en los espacios verdes urbanos, es muy práctico porque evita el uso de escaleras o plataformas. La pértiga extensible hasta 3,12 m llega a las ramas situadas a 5 m del suelo. La podadora se puede regular en cinco posiciones de 0° a 90° con un dispositivo que asegura prestaciones excelentes en cualquier posición de trabajo y mejora la visión de la zona de corte. La carcasa de refrigeración se apoya en un soporte de aluminio para maximizar la resistencia al esfuerzo. La bomba de aceite profesional realiza una lubricación constante del órgano de corte.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



El sencillo sistema de fijación del equipo de corte permite ubicarlo en cinco posiciones entre 0° y 90° para obtener la máxima visibilidad de la zona de trabajo y un corte más preciso.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



Cubierta con soporte del embrague en aluminio: máquina más ligera y al mismo tiempo robusta y duradera.



	PPX 271
Potencia/Cilindrada	1,3 HP – 1,0 kW/27,0 cm ³
Regulación de la podadora	de 0° a 90° (5 posiciones)
Longitud espada (punta)	25 cm/10" (piñón microlita)
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .043"
Longitud total máquina	2,60 m/3,80 m
Nivel de presión/potencia acústica	97,0/107,5 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	4,2/5,9 m/s ²
Peso de la máquina completa en seco sin espada ni cadena	7,9 kg



Accesorios para Motosierras y Podadoras - Descripción de las cadenas



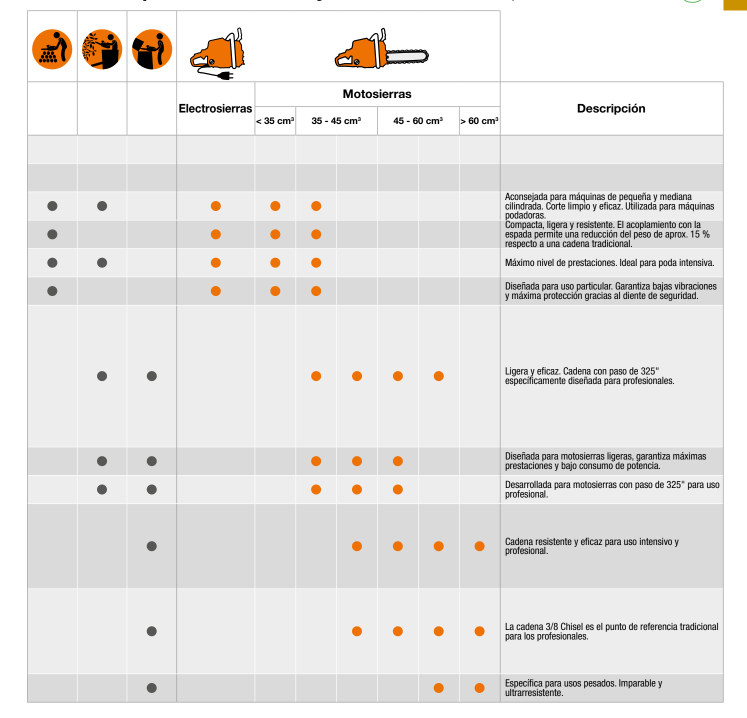
	Tipo	_	Forma		Esp	esor		Longitud
	de cadena	Paso	del diente		.050"	.058"	.063"	espada
(@1)6-0 <u>6-06-06</u>	Micro Chisel	3/8	7	1,1 mm N143C-K	1,3 mm	1,5 mm	1,6 mm	12" (30 cm)
্তুঠ্ ^ত ্তুক্তুক্ত	Micro Chisel	1/4	7	E143MC-K				10" (25 cm)
্ত্ৰ্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্	Micro Chisel	1/4	7		E650MC-K			hasta 16" (40 cm)
(ছ গ্ _ট গ্ _ট গ্ _ট গ্ _ট গ্ _ট গ্ৰা	Semi Chisel	3/8 LOW PRO	7	N143C-K				
<u> </u>	Semi Chisel	3/8 LOW PRO	7		N150C-N			de 12" a 16" (de 30 a 40 cm)
12-35-52-52-52-52-52-52-52-52-52-52-52-52-52	Semi Chisel	3/8 LOW PRO	7		N150C-K			
Contraction of the	Semi Chisel	.325	7		K250C-N			
C 000000000000000000000000000000000000	Semi Chisel	.325	7		K250C-K			
(<u></u>	Semi Chisel	.325	7			K258C-N		de 11" a 20" (de 28 a 50 cm)
Carlo 6260 620	Semi Chisel	.325	7			K258C-K		
€ 6000000000000000000000000000000000000	Semi Chisel	.325	7				K263C-N	
(0.000 - 10.000)	Semi Chisel	.325	7		K250NK-K			de 13" a 18" (de 33 a 45 cm)
(2)000000000000000000000000000000000000	Chisel	.325	7		K250L-N	K258L-N	K263L-N	de 11" a 20" (de 28 a 50 cm)
de code de de de	Semi Chisel	3/8	7		A350EP-N			
00000000000000000000000000000000000000	Semi Chisel	3/8	7			A358EP-N		hasta 36" (hasta 90 cm)
de la constante	Semi Chisel	3/8	7				A363EP-N	
(Pro-Chisel	3/8	7			A358EP-K		
(D) 000000000000000000000000000000000000	Pro-Chisel	3/8	7			A358LM-N		de 13" a 24" (de 33 a 60 cm)
de sposie de sp	Pro-Chisel	3/8	7				A363LM-N	
(00000 000000)	Semi Chisel	404	7				B463EP-N	

		K		50		С		K	072	EOM
CADENAS	PO-50				5		•		# P I ft.	
AD		.325"		.050"		Semi-Chisel Diente de reducción Tipo de diente Protección antirrebote		N° eslabones longitud rollo	Loop box, reels	
LASC		Paso	ı	Espesor	7					
DE	Α	3/8"	50	.050" (1,3 mm)	С	Semi-Chisel	K	4		EOM
CIÓN	В	.404	58	.058" (1,5 mm)	EP	Type "E" professional (Semi-Chisel)	N	②		EOM
IDENTIFICACIÓN	E	1/4"	63	.063" (1,6 mm)	LM	Magna Chisel (PRO-CHISEL)				EEF
I E	K	.325"	43	.043" (1,1 mm)	MC	Micro Chisel				
۵	N	3/8"Lo Pro			NK	Narrow Kerf				REM



Accesorios para Motosierras y Podadoras - Descripción de las cadenas





Paso	EMAK	OREGON	CARLTON	WINDSOR		7				
1/4	E650MC-K	25AP	E1MC-BL	50K	90°	30°	.025	85° - 90°	60°	5/32"- 4,0 mm
3/8 LP	N143C-K	90SG	N4C-BL	43RG						
3/8 LP	N150C-N	91VXL	N1C	50R	90°	35°	.025	85° - 90°	60°	5/32"- 4,0 mm
3/8 LP	N150C-K	91VG	N1C-BL	50RG						
.325	K250C-N/K	20BPX	K1C-K1C-BL	50J - 50JG						
.325	K258C-N/K	21BPX	K2C-K2C-BL	58J - 58JG	90°	30°	.025	80° - 90°	60°	3/16"- 4.8 mm
.325	K263C-N	22BPX	K3C	63J - 63JG	30	30	.023	00 - 90	00	3/10 - 4,0 11111
.325	K250NK	95VPX	K1NK-BL	50JSG						
.325	K250L-N	20LPX	K1L	50JL						
.325	K258L-N	21LPX	K2L	58JL	80°	30°	.025	85° - 90°	60°	11/64"- 4,5 mm
.325	K263L-N	22LPX	K3L	63JL						
3/8	A350EP-N	72D - 72DP	A1EP	50A						
3/8	A358EP-N	73D - 73DP	A2EP	58A	90°	35°	.025	85° - 90°	60°	7/32"- 5.5 mm
3/8	A363EP-N	75D - 75DP	A3EP	63A	50	33	.025	85° - 90°	60°	1/32 - 5,5 11111
3/8	A358EP-K	73V	A2EP-GL							
3/8	A358LM-N	73LGX	A2LM	58APL	80°	30°	.025	80° - 90°	60°	7/32" - 5,5 mm
3/8	A363LM-N	75LGX	A3LM	63APL	00	30"	.020	00 - 90	00	1/32 - 3,3 111111



Accesorios para Motosierras y Podadoras - Espadas y cadenas















	Espadas		Cadenas	s		ak 100 ' (Ft) nak 25 ' (Ft)	Cadenas Em	ak + Oleo-Mac	Máquinas
	Longitud	Código	Paso x espesor	N° eslabones - Tipo	Tipo	Código	Tipo	Código	GS 220 Li-lon GS 330 GST 360 GST 360 GST 360 GS 38 C - GS 380 C GS 38 C - GS 37 - GSH 40-GSH 400 937 P.S. GS 370 P.S. 941 C - GS 410 C C - GS 41 - GS 411 GS 44 - GS 440 - GS 45 - GS 411 GS 44 - GS 440 - GS 45 - GS 411 GS 45 C - GS 520 GSH 51 - GSH 510 - GSH 560 GSH 51 - GSH 510 - GSH 56 - GSH 560 GS 650 GS 660 - GS 661 GS 720 GS
PS D	16" - cm 41	50180029R*	.3/8" x .050" (1,3mm)	56-91 PS	N4 400 I/ 400DEM	00000074	Power Sharp	3063006*	• 0 0
D	10" - cm 25	63090030R	.3/8" x .043" (1,1mm)	39-90 SG	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037A 3063023A	N143C-K-039E	30629019A	•
	12" - cm 30	54050043	.3/8" x .043" (1,1mm)	45-90 PX	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037A 3063023A	N143C-K-045E	30629041	•
	10" - cm 25	3061025R	.1/4" x .043" (1,1mm)	60-A4SMB			EMAV	20620550	•
	10" - cm 25	3061026R	.1/4" x .043" (1,1mm)	60-A4SMB			EMAK	3062055R	•
	10" - cm 25	50290032R	.1/4" x .050" (1,3mm)	58-91 VG	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013A 3063029A	E650MC-K-058E	30629040A	•
	12" - cm 30	50030232R	.3/8" x .050" (1,3mm)	45-91 VG			N150C-K-045E	30629013A	•
	12 000	0000020211	10,0 % 1000 (1,0)				N150C-N-045E	30629031A	0 0
	14" - cm 35	093500313R	.3/8" x .050" (1,3mm)	50-91 VG			N150C-K-050E N150C-N-050E	30629036A 30629032A	
							N150C-K-052E	30629015A	• • • • •
	14" - cm 35	50030190R	.3/8" x .050" (1,3mm)	52-91 VG	N150C-K-100REM	3063022A	N150C-N-052E	30629033A	0 000
	14" - cm 35	50030190R	.3/8" x .050" (1,3mm)	53-91 VG	N150C-N-100REM	3063021A	N150C-K-053E	30629016A	• •
					N150C-N-025REM	N150C-N-025REM 3063035A	N150C-N-055E	30629034A	
							N150C-K-056E	30629017A	
							N150C-N-056E	30629035A	
	16" - cm 41	50052012R	.3/8" x .050" (1,3mm)	57-91 VG			N150C-K-057E	30629018A	• • • •
	16" - cm 41	004001108R	.3/8" x .050" (1,3mm)	57-91 VG			N150C-K-057E	30629018A	
ĨΞD	16" - cm 41	50062006R	.325" x .050" (1,3mm)	66-95 VP	K250NK-K-100REM	3063016A	K250C-K-066E	30629004A	• •
l <u>a</u> D	16" - cm 41	093800065R	.325" x .050" (1,3mm)	66-95 VP	K250C-K-100REM	3063015A	K250C-K-066E	30629004A	•
Espada con punta piñón	18" - cm 46	50230058R	.325" x .050" (1,3mm)	72-95 VP	K250C-N-100REM	3063014A	K250C-K-072E K250C-K-072E	30629027A 30629027A	o •
SD	18" - cm 46	50310206R	.325" x .050" (1,3mm)	72-95 VP	K250C-N-025REM	3063030A	K250C-K-072E	30629027A	•
Dad	16" - cm 41	094600275R	.325" x .058" (1,5mm)	66-21 BP			EMAK	001000710R	•
<u>R</u>	18" - cm 46	094600285R	.325" x .058" (1,5mm)	72-21 BP			K258C-K-072E	30629007A	•
	20" - cm 51	50082021R*	.325" x .058" (1,5mm)	78-21 BP	K258C-N-100REM	3063017A	K258C-K-078E	30629008A	0 0
	20" - cm 51	50310207R	.325" x .058" (1,5mm)	78-21 BP	K258L-N-100REM	3063019A	K258C-K-078E	30629008A	•
	15" - cm 38	50012051*	.325" x .058" (1,5mm)	64-21 LP	K258C-K-100REM	3063018A	K258C-K-064E	30629039A	0 0
	16" - cm 41	50012035R	.325" x .058" (1,5mm)	66-21 BP	K258C-N-025REM	3063032A	EMAK	001000710R	• 0
	18" - cm 46	50012036R	.325" x .058" (1,5mm)	72-21 BP			K258C-K-072E	30629007A	• 0
	20" - cm 51	50012037R	.325" x .058" (1,5mm)	78-21 BP			K258C-K-078E	30629008A	• 0
	18" - cm 46	50092020R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	• 0
	18" - cm 46	50022010R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	••
	20" - cm 51	50022011R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358EP-K-072E A358LM-N-072E	30629002A 30629022*	0 0
	22" - cm 56	50022012*	.3/8" x .058" (1,5mm)	77-73 DP			EMAK	001000754R *	• 0
	18" - cm 46	50250106R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	
	20" - cm 51	50250107R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP	A358EP-N-100REM A358LM-N-100REM	3063008A 3063010A	A358EP-K-072E A358LM-N-072E	30629002A 30629022*	•
	24" - cm 61	50250108R	.3/8" x .058" (1,5mm)	84-73 DP	MODULINI-IN- (UUNEIN	3003010A	AUGULINI-N*U/ ZL	00023022	•
	18" - cm 46	50310121R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	
	20" - cm 51	5031012TR	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358LM-N-072E	30629002A	
							A358EP-K-072E	30629002A	•
	20" - cm 51	097000245R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358LM-N-072E	30629022*	o
	25" - cm 64	50022041R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	88-73 DP			A358EP-K-088E	30629003A	•



Accesorios para Motosierras y Podadoras - Espadas y cadenas













		Espadas	Cadenas			Rollos Emak 100 ' (Ft) Cadenas Emak + Oleo-Mac			Máquinas		
			0000.00		Rollos Emak 25 ' (Ft)				Maquinas		
	Longitud	Código	Paso x espesor	N° eslabones - Tipo	Tipo	Código	Zipo	Código	GS 220 Li-lon GSI 30 GSI 30 GSI 380 GST 380 GST 380 GST 380 GS 35 C - GS 350 C GS 36 C - GS 370 - GSI 410 937 PS GS 370 PS. 941 C - GS 410 CS - GS 41 - GS 411 941 CS - GS 410 CS - GS 41 - GS 411 941 CS - GS 40 CS - GS 45 GS 44 - GS 45 GS 44 - GS 45 GS 45 - GS 56 GS 45 - GS 56 GSI 51 - GSI 510 - GSI 56 GS 65 GS 65 GS 65 GS 65 GS 720 GS 65 GS 720 GS 65 GS 720 GS 720 FS		
	10" - cm 25	50030352R	.1/4" x .050" (1,3mm)	60-25 AP	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013A 3063029A	E650MC-K-060E	30629021A	•		
	18" - cm 46	50022014*	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP					0 0		
<u>a</u>	20" - cm 51	50022015R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629002A	0 0		
starl	20 - 6111 51	3002201311	.070 x .000 (1,011111)	12-10 DI			A358LM-N-072E	30629022*	0 0		
de estarlite	24" - cm 61	50090039R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	80-73 LP							
bunta o	20" - cm 51	50250111R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629002A			
la l	20 - 6111 51	3023011111	.070 x .000 (1,011111)	12-10 DI	A358EP-N-100REM	3063008A	A358LM-N-072E	30629022*	0		
§ D	24" - cm 61	50250112R	.3/8" x .058" (1,5mm)	84-73 DP	A358LM-N-100REM	3063010A			•		
Espada	28" - cm 71	50250113R	.3/8" x .058" (1,5mm)	92-73 DP					•		
S.	30" - cm 76	50250110R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	102-73 DP					0		
	20" - cm 51	097000247R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629002A			
	20 011101	00100024711	.070 x.000 (1,011111)	12 10 01			A358LM-N-072E	30629022*	0		
	25" - cm 64	097000249R	.3/8" x .058" (1,5mm)	88-73 DP			A358EP-K-088E	30629003A	•		

[•] Sistemas de corte de serie ° Sistemas de corte compatibles * Hasta agotar existencias

	005" 000" (4.0)	67-22PBX	1/0000 N 400DEM 0000000A		K263C-N-067E	30629029A
	.325" x .063" (1,6mm)	74-22PBX	K263C-N-100REM	3063020A	K263C-N-074E	30629030A
	.325" x .063" (1,6mm)		K263L-N-025REM	3063034*		
Cadanaa aamalamantariaa	3/9" v 062" (1 6mm) 66-75LGX A363LM-N-100REM 3063012	A363LM-N-066E	30629025*			
Cadenas complementarias	.3/8" x .063" (1,6mm)	72-75LGX	A363LM-N-025REM	3063027*	A363LM-N-072E	30629026*
	2/0" v 062" (1 6mm)	66-75D-DP	A363EP-N-100REM	3063011A	A363EP-N-066E	20020003*
	.3/8" x .063" (1,6mm)	72-75D-DP	A303EP-IN-TUUREIVI	3003011A	A303EP-IN-U00E	30629023*
	.3/8" x .050" (1,3mm)	72D-DP	A350EP-N-100REM	3063007A		

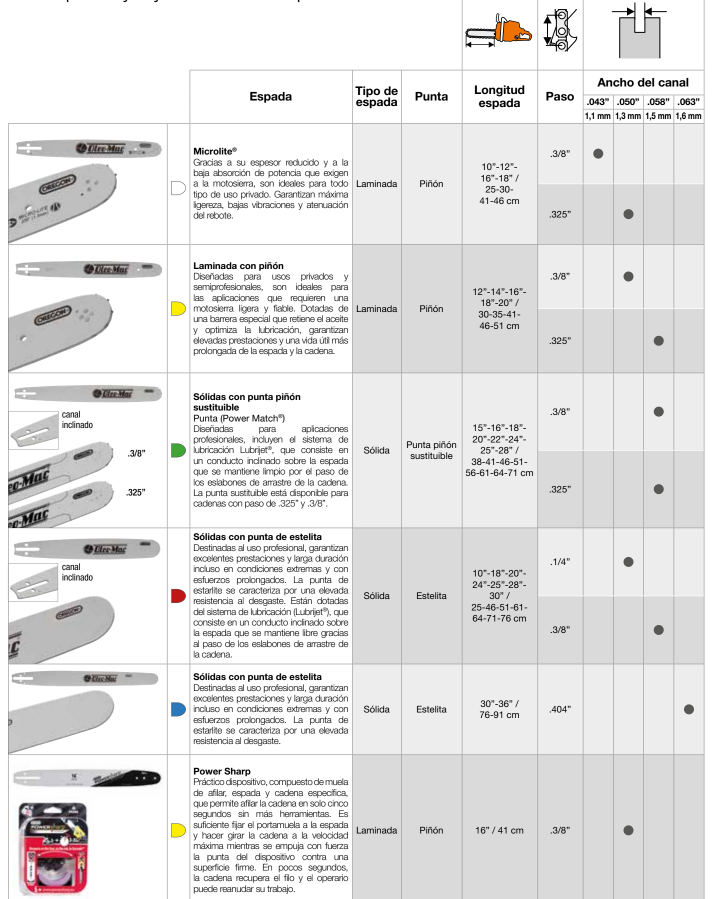
	Paso	Rollos Emak 100 ' (Ft) Rollos Emak 25 ' (Ft)		
	3/8"	1640 eslabones / 412 eslabones		
Número de eslabones en los rollos de cadena	.325"	1848 eslabones / 464 eslabones		
errios rollos de cadena	.404"	1484 eslabones / 372 eslabones		
	.1/4"	2392 eslabones / 600 eslabones		



Accesorios para Motosierras y Podadoras



Descripción y leyenda de las espadas





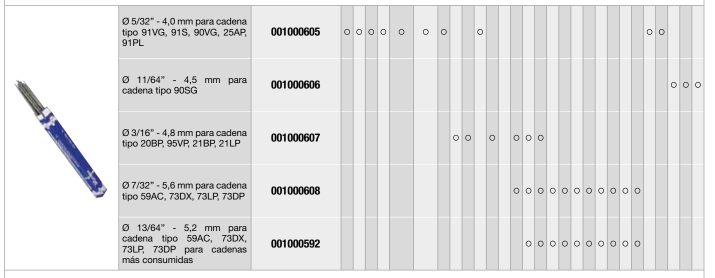
Accesorios para Motosierras y Podadoras - Varios



Código	Máquinas
	GS 220 Li-lon GSI 30 OM 1800 E - GS 180 E OM 2000 E - GS 180 E OM 2000 E - GS 200 E GS 35 - GS 350 GS 36 C - GS 350 GS 36 C - GS 370 - GS 371 GSH 40 - GS 410 CS 41 - GS 410 C - GS 41 - GS 411 941 CS - GS 440 - GS 45 - GS 451 GS 940 947 GS 44 - GS 440 - GS 45 - GS 451 GS 940 GS 16 - GS 16 - GS 16 - GSH 560 GS 17 - GSH 510 - GSH 560 GS 17 - GSH 510 - GSH 560 GS 650 - GS 651 971 GS 720 981 GS 820 986 HD 997 988 HD 998 F

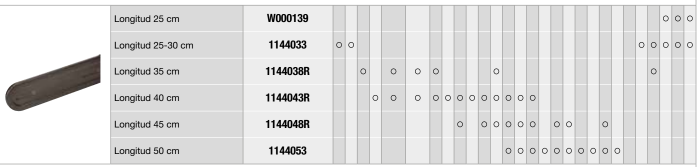
Limas redondas

Específicas para repasar el filo de las cadenas. Disponibles en varios diámetros para los diversos tipos de cadenas. Todas las limas tienen 8"/200 mm de longitud. Cantidad por caja: 6. Pedido mínimo: 1 caja. Embalaje: caja.



Fundas de espada

La funda de la espada es indispensable para la seguridad del operario y para evitar que la cadena se dañe durante el transporte.



Limas planas

Limas para afilar el limitador de profundidad y mantenerlo a la distancia correcta del borde cortante. Embalaje: caja. Cantidad por caja: 12. Pedido mínimo: 1 caja.

	Longitud 6" - 150 mm	001000258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (S	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0)
--	----------------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---

Arnés sencillo diseñado para los podadores.

Arnés sencillo para podadores	4160463AR									0 0	0

o equipamiento compatible



Precisión, seguridad y libertad de movimiento: los ingredientes de un corte perfecto.

Tecnología y comodidad

Los cortasetos **Oleo-Mac** son garantía de calidad gracias al motor de altas prestaciones y a las cuchillas de precisión. Ligeros, potentes y fáciles de utilizar, esculpen todo tipo de setos con un corte limpio y preciso, indispensable para el resultado visual y para la salud de las plantas. La comodidad de uso de los cortasetos **Oleo-Mac** se complementa con los dispositivos "Primer" e "EasyOn", que garantizan un arranque sin problemas incluso a bajas temperaturas.



Cuchillas de alta calidad con filo en la parte superior, que aseguran un corte limpio y preciso sin dañar la vegetación. Dotadas de sistema de regulación para trabajar con todo tipo de plantas.



Caja de engranajes profesional de aluminio, mecanismo con piñón sobre cojinetes y bielas con rodillos de rodamiento: larga duración, funcionamiento silencioso y bajas vibraciones.



Arranque más rápido y fácil gracias al sistema EasyOn.



Amplio filtro de aire de papel que retiene más impurezas, dando una óptima protección al motor incluso en ambientes polvorientos.



Sistema antivibración con cuatro muelles que aísla totalmente las manos del operario.



Empuñadura trasera giratoria a 180°: permite trabajar cómodamente incluso con la máquina inclinada (solo en modelos con dos cuchillas).





Cortasetos

Guía para la selección

		CASA	CAMPO	BOSQUE	URBANO		
RECORTAR SETOS DE RAMAS	Eléctricos	HC 605 E HC 750 E					
FINAS	De batería	HCi 45					
RECORTAR SETOS CONSISTENTES CON	Profesionales	HC 246 P HC 247 P HCS 247 P					
VEGETACIÓN DENSA	Con pértiga	BC 241 H BC 241 HL					



Cortasetos eléctricos

Ligeros compactos y ágiles, los cortasetos eléctricos se manejan con soltura y tienen un motor equiparable a los de explosión. Son ideales para los aficionados a la jardinería que realizan trabajos pequeños o esporádicos. Cortan y podan setos y arbustos de tamaño mediano y vegetación poco espesa, con un motor silencioso que permite trabajar en proximidad de las viviendas.



Doble interruptor de seguridad en la empuñadura para la máxima protección del usuario.



La empuñadura giratoria a 180° permite trabajar cómodamente incluso con la máquina inclinada.



Guardamanos transparente que optimiza la visibilidad del área de trabajo.







	HC 605 E	HC 750 E
Potencia	0,60 kW	0,70 kW
Tensión	230 V	230 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Tipo de cuchilla	doble	doble
Longitud de la cuchilla	570 mm	700 mm
Paso de la cuchilla	30 mm	35 mm
Grosor máximo de corte	15 mm	20 mm
Nivel de presión/potencia acústica	78/95,4 dB(A)	86/94,9 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	2,3/2,9 m/s ²	< 2,5 m/s ²
Peso	3,6 kg	4,3 kg



Cortasetos de batería

La libertad de movimiento que da la ausencia de cables hace del cortasetos de batería el instrumento ideal para el mantenimiento de setos y el cuidado de jardines privados. Dotado de cuchillas de alta calidad, mecanizadas por láser para asegurar un corte preciso que no dañe la vegetación, el cortasetos de batería es la mejor opción por su ergonomía y porque no genera gases de escape. La robusta caja de engranajes asegura eficacia y larga duración, mientras que la autonomía de las baterías llega a las dos horas de funcionamiento continuo.



Cuchillas de 45 cm de alta calidad afiladas con láser.



Óptima autonomía de trabajo.



Doble filo.





	HCi 45
Tipo de motor	de escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Tipo de cuchilla	de doble filo
Longitud de la cuchilla	45 cm
Paso de la cuchilla	20 mm
Nivel de presión/potencia acústica	81,4/90 dB(A)
Nivel de vibración izq./der.	< 2,5 m/s ²
Autonomía, uso ligero (*)	60' (2,5 Ah) / 120' (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	45' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Peso sin batería	3,0 kg
Tiempo de recarga con CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)

^{*} Datos indicativos que pueden variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de vegetación cortada



Cortasetos de explosión profesionales

Los cortasetos profesionales tienen las características necesarias para podar setos y vegetación incluso muy espesos y consistentes. Potentes, robustos y al mismo tiempo ligeros, estos modelos están dotados de espadas de acero y caja de engranajes en aluminio: componentes de alta calidad que garantizan un rendimiento constante.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Cuchillas de acero de alta calidad con filo en la parte superior: aseguran un corte neto y preciso sin dañar la vegetación. Con sistema de regulación para adaptarlas a todo tipo de plantas.



Modelo **HCS** con interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



Deflector de recogida para modelo **HCS 247 P.** Facilita la recogida de las hojas cortadas, evitando que se queden en el seto y dificulten el trabajo.

58040150



	HC 246 P	HC 247 P	HCS 247 P
Potencia	1,0 HP - 0,75 kW	1,0 HP - 0,75 kW	1,0 HP - 0,75 kW
Cilindrada	21,7 cm ³	21,7 cm ³	21,7 cm ³
Tipo de cuchilla	doble	doble	sola
Longitud de la cuchilla	600 mm	750 mm	750 mm
Paso de la cuchilla	35 mm	35 mm	35 mm
Nivel de presión/potencia acústica	98,8/108 dB(A)	98,8/108 dB(A)	98,8/108 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	3,8/4,5 m/s ²	3,8/4,5 m/s ²	6,6/8,6 m/s ²
Peso	5,2 kg	5,4 kg	5,2 kg



Cortasetos de explosión con pértiga

Gracias a los cortasetos con pértiga, los terrenos accidentados o en pendiente y la vegetación poco accesible ya no son obstáculos para la poda. Las empuñaduras ergonómicas están dotadas de interruptores de seguridad que detienen la máquina si se escapa de las manos. La calidad del corte es el resultado de la doble espada regulable a 180° en 12 posiciones.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



Sistema EasyOn de arranque fácil: reduce los contragolpes durante el encendido.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



Las cuchillas de acero de alta calidad, regulables en 12 posiciones de 0° a 180°, realizan un corte neto y preciso sin dañar la vegetación.



	BC 241 H	BC 241 HL
Potencia	1,2 HP - 0,9 kW	1,2 HP - 0,9 kW
Cilindrada	21,7 cm ³	21,7 cm ³
Tipo de cuchilla	doble, regulable en 12 posiciones de 0° a 180°	doble, regulable en 12 posiciones de 0° a 180°
Longitud de la cuchilla	500 mm	500 mm
Longitud total máquina	1,8 m	2,4 m
Paso de la cuchilla	35 mm	35 mm
Nivel de presión/potencia acústica	93,4/104,7 dB(A)	93,4/104,7 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	8,0/6,5 m/s ²	8,0/6,5 m/s ²
Peso	6,8 kg	7,1 kg



Prados, zanjas, sotobosque: un corte perfecto no conoce obstáculos.

Tecnología y comodidad

Oleo-Mac ha estudiado la desbrozadora adecuada para cada actividad de corte y perfilado del césped. Los motores de las máquinas **Oleo-Mac** entregan un par elevado incluso a bajas revoluciones. Los componentes estándar, por ejemplo los cojinetes autolubricados o las empuñaduras ergonómicas, garantizan la máxima comodidad de trabajo. Otros detalles, como el gran tamaño del embrague, el cigüeñal de acero o los dos segmentos del pistón, dan a nuestras desbrozadoras la fiabilidad necesaria para trabajar sin preocupaciones. Los dispositivos de seguridad incorporados permiten emplear las máquinas **Oleo-Mac** para el uso profesional o privado.





Eje motor de acero forjado y pistón con dos segmentos para mayor duración.



Loop y empuñaduras ergonómicas: revestidas en goma blanda, garantizan una sujeción firme y anatómica durante el uso.



Sistema de arranque AlwaysOn que, después de cada apagado, vuelve automáticamente a la posición de encendido para evitar que el motor se ahogue.



Soporte del filtro con diodo recolector de carburante (patente Emak): atrapa las partículas de mezcla no retenidas por el carburador para impedir que el filtro se impregne de mezcla, lo que permite espaciar el mantenimiento.



Sistema de arranque fácil EasyOn para una puesta en marcha sin contragolpes y con pocos tirones de la cuerda.



Amplio filtro de papel que retiene más impurezas, garantizando una excelente protección del motor incluso en ambientes muy polvorientos .



Desbrozadoras

Guía para la selección

		CASA	CAMPO	BOSQUE	URBANO
	Eléctricas	TR 61 E TR 91 E			
	De batería	BCi 30			
PERFILAR EL CÉSPED EN	Ligeras serie H	BCH 25 /	BCH 250		BCH 25 / BCH 250
TERRENOS PEQUEÑOS Y LLANOS	Ligeras serie H multifunción		25 D 250 D		BCH 25 D BCH 250 D
	Ligeras serie SPARTA		TA 25 TA 250		
	Ligeras serie BC	ВС	241		BC 241
	Ligeras serie BC multifunción	BC 2	241 D		BC 241 D
	De potencia media serie H	BCH 40 /	BCH 400		BCH 40 / BCH 400
PERFILAR EL CÉSPED EN	De potencia media serie SPARTA		TA 381 TA 441		
TERRENOS EXTENSOS	De potencia media serie BC	BC	270 300 350		BC 270 BC 300 BC 350
	De potencia media, serie BC multifunción		вс :	300 D	'
PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS EXTENSOS Y DESIGUALES	Profesionales		741 /	BC 400 / 746 / 753 / 755 M BC 530 / BC 550	
CORTAR CAÑAS Y LIMPIAR EL SOTOBOSQUE	De mochila	SPARTA 441 453 BCF 550			



Orilladoras eléctricas

Las orilladoras eléctricas, fáciles de utilizar y con excelentes prestaciones, son la herramienta ideal para la limpieza de terrenos pequeños. Con potencias de 600 a 850 W, están especialmente indicadas para hacer trabajos ocasionales en los jardines domésticos, como limpiar el césped o recortar bordes.



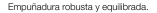
	TR 61 E	TR 91 E
Potencia	600 W	850 W
Tensión/Frecuencia	120-230 V/50-60 Hz	120-230 V/50-60 Hz
Diámetro del tubo	22 mm	22 mm
Empuñadura	simple	simple
Dotación de corte	cabezal Tap&Go Ø 105 mm con hilo Ø 1,65 mm	cabezal Tap&Go Ø 109 mm con hilo Ø 1,60 mm
Arnés	opcional	simple
Nivel de presión/potencia acústica	86/95 dB(A)	87/95 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	5,4/3,1 m/s ²	6,4/6,0 m/s ²
Peso en seco sin cabezal de corte	3,7 kg	4,0 kg



Desbrozadoras de batería

BCi 30 es una herramienta insustituible para las labores de jardinería. El bajo peso y la sencillez del funcionamiento con batería se suman a la comodidad del cabezal Load&Go, que se carga fácilmente sin herramientas. Le prestaciones son en todo comparables a las de una desbrozadora de explosión de potencia media, con un diámetro de corte de 30 cm y un hilo silencioso Pro-Silent de 2 mm de diámetro.







Diámetro de corte 30 cm.







	BCi 30				
Tipo de motor	de escobillas				
Tensión	40 V				
Baterías	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM				
Diámetro de corte	30 cm				
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 103 mm con hilo de nailon Ø 2 mm				
Empuñadura	única, regulable				
Nivel de presión/potencia acústica	76/87 dB(A)				
Nivel de vibración izq./der.	< 2,5 m/s ²				
Autonomía, uso ligero (*)	30' (2,5 Ah) / 60' (5,0 Ah)				
Autonomía, uso intensivo (*)	20' (2,5 Ah) / 40' (5,0 Ah)				
Peso sin batería	2,9 kg				
Tiempo de recarga con CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)				
Tiempo de recarga con FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)				

 $^{^{\}star}$ Datos indicativos que pueden variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de vegetación cortada



Ligeras

La serie **H** se posiciona como la gama más asequible de desbrozadoras **Oleo-Mac**. Está diseñada para trabajos domésticos y pequeña agricultura, con un excelente equilibrio de coste y prestaciones. Modelos compactos y ligeros, ideales para limpiar el césped y recortar los bordes.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Alta fiabilidad gracias al eje de transmisión rígido de Ø 8 mm con 6 cojinetes autolubricados.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



Cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm.



	BCH 250 S	BCH 250 T
Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm ³	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm ³
Diámetro del tubo	26 mm	26 mm
Empuñadura	simple	manillar
Dotación de corte	cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	simple	simple
Capacidad dep. carburante	0,64 L	0,64 L
Nivel de presión/potencia acústica	98/114 dB(A)	98/114 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	5,3/5,5 m/s ²	3,5/4,7 m/s ²
Peso en seco sin accesorio	5,8 kg	6,4 kg



De potencia media

La serie **H** se posiciona como la gama más asequible de desbrozadoras **Oleo-Mac**. Está diseñada para trabajos domésticos y pequeña agricultura, con un excelente equilibrio de coste y prestaciones. Estos modelos se caracterizan por la constancia de par y potencia incluso a bajas revoluciones, que las hace idóneas para los trabajos más exigentes.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Alta fiabilidad gracias al eje de transmisión rígido de \varnothing 8 mm con 6 cojinetes autolubricados.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



Cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm.



BCH 400 S	BCH 400 T	BCH 400 BP
2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm ³	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm ³	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm ³
26 mm	28 mm	26 mm
simple	manillar	simple
cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
simple	doble	doble
0,86 L	0,86 L	0,86 L
95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)
7,0/5,8 m/s ²	4,5/5,7 m/s ²	4,6/3,3 m/s ²
7,3 kg	8,1 kg (40 T) 8,2 kg (400 T)	9,9 kg (40 BP) 10,3 kg (400 BP)
	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm³ 26 mm simple cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm simple 0,86 L 95,4/113 dB(A) 7,0/5,8 m/s²	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm³ 2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm³ 26 mm 28 mm simple manillar cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm simple doble 0,86 L 0,86 L 95,4/113 dB(A) 95,4/113 dB(A) 7,0/5,8 m/s² 4,5/5,7 m/s²



Multifunción

La desbrozadora multifunción serie **H** ofrece, como el nombre lo sugiere, numerosas funciones de uso. Diseñada para responder a las exigencias de quienes necesitan varias herramientas a la vez, reúne las prestaciones de varias máquinas en una única herramienta. Además de desbrozar, sirve para cortar el césped y los setos. Las aplicaciones se adquieren por separado y se montan con un sistema de enganche rápido sin herramientas que permite cambiar de actividad de forma fácil e inmediata.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro revestido en níquel: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Alta fiabilidad gracias al eje de transmisión rígido de Ø 8 mm con 6 rodamientos autolubricados.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



BCH 25 D



	BCH 250 D
Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm ³
Diámetro del tubo	26 mm
Empuñadura	simple
Capacidad depósito	0,64 L
Peso grupo motor	4,9 kg



Multifunción

	Podadora	A Tome
Longitud total máquina	2,0 m	
Longitud de la espada	25 cm/10"	
Cadena (paso x espesor)	3/8"x .050"	
Capacidad dep. aceite	0,13 L	
Diámetro del tubo	26 mm	
Nivel de presión/potencia acústica	-	
Nivel de vibraciones izq./der.	-	
Peso aplicación	1,7 kg	



	Desbrozadora	Home
Dotación de corte	cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm	1
Diámetro del tubo	26 mm	
Nivel de presión/potencia acústica	-	
Nivel de vibraciones izq./der.	-	
Peso de la aplicación sin accesorio	1,5 kg	

	Prolongación del eje	Heme
Peso	0,9 kg	
Diámetro del tubo	26 mm	
Longitud	1000 mm	









Ligeras

Las desbrozadoras ligeras **SPARTA** están indicadas para limpiar el césped y recortar los bordes, ya sea en jardines privados o en espacios verdes más extensos. La robustez de los componentes garantiza calidad constante a lo largo del tiempo. Se suministran con transmisión rígida o curva para satisfacer las necesidades y preferencias de cada usuario.



5,6 kg

6,2 kg

Peso en seco sin accesorio

4,5 kg



De potencia media

Las desbrozadoras de potencia media son máquinas fiables y, en muchos casos, equiparables a las de categoría superior. Los modelos **SPARTA** son particularmente idóneos para el uso prolongado y exigente. La robustez de los componentes garantiza calidad constante a lo largo del tiempo.



Pistón con dos segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Amplio filtro de aire en papel que retiene más impurezas; también incluye diodo recolector de carburante.



Alta fiabilidad gracias al eje de transmisión rígido de Ø 8 mm con 6 cojinetes autolubricados.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar.



	AlwaysOn	AlwaysOn	AlwaysOn	AlwaysOn
Disponibles solo en algunos mercados	SPARTA 381 S	SPARTA 381 T	SPARTA 441 S	SPARTA 441 T
Potencia/Cilindrada	1,8 HP - 1,3 kW/36,2 cm ³	1,8 HP - 1,3 kW/36,2 cm ³	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm ³	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm ³
Diámetro del tubo	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
Empuñadura	simple	manillar	simple	manillar
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	simple	doble	simple	doble
Capacidad depósito carburante	0,75 L	0,75 L	0,75 L	0,75 L
Nivel de presión/potencia acústica	99/112 dB(A)	99/112 dB(A)	98/107 dB(A)	98/107 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	5,7/6,2 m/s ²	3,7/5,4 m/s ²	6,0/5,5 m/s ²	5,1/5,8 m/s ²
Peso en seco sin accesorio	7,2 kg	7,9 kg	7,3 kg	8,0 kg



Ligeras

Las desbrozadoras ligeras están indicadas para limpiar el césped y recortar los bordes, ya sea en jardines privados o en espacios verdes más extensos. Los modelos **BC 241** equipan un motor actualizado para optimizar la capacidad de trabajo, con entrega de par y potencia constante incluso a bajas revoluciones.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



Bobina digital WALBRO con regulación electrónica y limitador de revoluciones: mejora el arranque y las prestaciones, garantizando una combustión siempre uniforme con bajo consumo de carburante.



La representación gráfica de las fases de arranque hace más fácil la puesta en marcha (modelo **BC 241**).



Cabezal Load&Go Ø 130 mm: solo 20 segundos para enrollar el hilo y reanudar



BC 241 S y BC 241 T disponibles también con cabezal **Speed&Go**. Más información en la pág. 66.



Disponibles solo en algunos mercados	BC 241 S	BC 241 T
Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm ³	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm ³
Diámetro del tubo	24 mm	24 mm
Empuñadura	simple	manillar
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	simple	simple acolchado
Capacidad depósito carburante	0,40 L	0,40 L
Nivel de presión/potencia acústica	91,5/106 dB(A)	91,5/106 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	4,8/4,6 m/s ²	1,5/2,5 m/s ²
Peso en seco sin accesorio	4,5 kg	5,2 kg



De potencia media

Los modelos **BC 270**, **BC 300** y **BC 350** están destinados a usuarios expertos que realizan trabajos intensivos y continuados, como perfilar bordes o cortar el césped en espacios muy reducidos. Rendimiento elevado incluso bajo esfuerzo, sin perder nunca la comodidad de uso y de maniobra.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



Bobina digital WALBRO con regulación electrónica y limitador de revoluciones: mejora el arranque y las prestaciones, garantizando una combustión siempre uniforme con bajo consumo de carburante.



Cubierta con soporte del embrague en aluminio: máquina más ligera y al mismo tiempo robusta y duradera.



Cabezal Load&Go Ø 130 mm: solo 20 segundos para enrollar el hilo y reanudar el corte.



BC 270 S	BC 270 T	BC 300 S	BC 300 T	BC 350 S	BC 350 T
1,3 HP - 1,0 kW/27 cm ³	1,3 HP - 1,0 kW/27 cm ³	1,5 HP - 1,1 kW/30 cm ³	1,5 HP - 1,1 kW/30 cm ³	1,9 HP – 1,4 kW/36,3 cm ³	1,9 HP - 1,4 kW/36,3 cm ³
26 mm	28 mm				
simple	manillar	simple	manillar	simple	manillar
cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
simple	simple acolchado	simple	simple acolchado	simple	doble con desenganche rápido
0,58 L	0,58 L	0,58 L	0,58 L	0,6 L	0,6 L
93,5/102,8 dB(A)	93,5/102,8 dB(A)	97,7/111,2 dB(A)	97,7/111,2 dB(A)	91,5/106 dB(A)	91,5/106 dB(A)
5,9/5,9 m/s ²	3,1/4,5 m/s ²	6,3/5,4 m/s ²	4,1/4,1 m/s ²	5,2/4,6 m/s ²	4,4/4,4 m/s ²
5,7 kg	6,0 kg	6,0 kg	6,3 kg	6,9 kg	7,6 kg



Multifunción

Las desbrozadoras multifunción, tal como indica su nombre, tienen numerosas aplicaciones. Diseñadas para particulares y profesionales, combinan en una sola máquina las funciones de varias. Pueden desramar arbustos, cortar césped, podar setos y soplar hojas o broza. Las aplicaciones se adquieren por separado y se montan con un sistema de enganche rápido sin herramientas que permite cambiar de actividad de forma fácil e inmediata. Los dos modelos presentes en el catálogo tienen distintas cilindradas y pueden utilizar las mismas aplicaciones.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



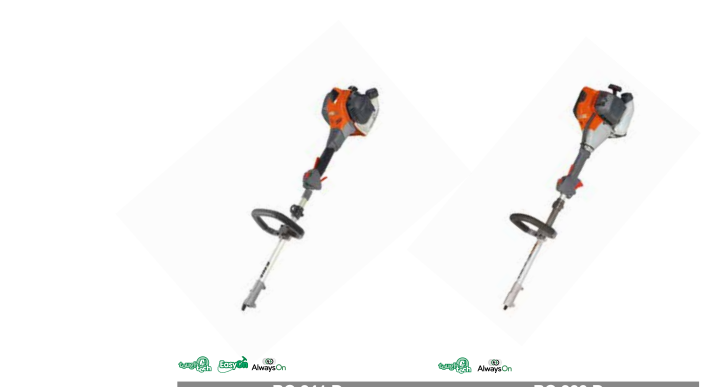
Bobina digital WALBRO con regulación electrónica y limitador de revoluciones: mejora el arranque y las prestaciones, garantizando una combustión siempre uniforme con bajo consumo de carburante.



La representación gráfica de las fases de arranque hace más fácil la puesta en marcha (modelo **BC 241**).



El sistema de enganche y desenganche rápido sin herramientas agiliza notablemente el paso de una aplicación a la otra.



	BC 241 D	BC 300 D
Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm ³	1,5 HP – 1,1 kW/30 cm ³
Diámetro del tubo	24 mm (26 mm lado aplicación)	26 mm
Empuñadura	simple	simple
Capacidad depósito	0,40 L	0,58 L
Peso grupo motor	4,2 kg	4,8 kg



Multifunción

	Podadora	tersi(En
Longitud total máquina	2,0 m	
Longitud de la espada	25 cm/10"	
Cadena (paso x espesor)	3/8"x .043"	
Capacidad dep. aceite	0,18 L	
Diámetro del tubo	26 mm	
Nivel de presión/potencia acústica	91/102,5 dB(A)	
Nivel de vibraciones izq./der.	7,3/6,6 m/s ²	
Peso aplicación	2,0 kg	



	Cortasetos	terst@h
Longitud total máquina	1,8 m	
Longitud de las cuchillas	500 mm	
Cuchillas	orientables en 12 posiciones o	le 0° a 180°
Paso cuchillas	35 mm	
Diámetro del tubo	26 mm	
Nivel de presión/potencia acústica	93,4/104,7 dB(A)	
Nivel de vibraciones izq./der.	6,2/9,0 m/s ²	
Peso aplicación	2,7 kg	





	Desbrozadora	tergi (
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	
Diámetro del tubo	26 mm	
Nivel de presión/potencia acústica	91,5/106 dB(A)	
Nivel de vibraciones izq./der.	5,4/5,4 m/s ²	
Peso de la aplicación sin accesorio	1.1 kg	





	Soplador	territe de
Caudal de aire	600 m³/h	
Velocidad del aire	60 m/s	
Diámetro del tubo	26 mm	
Nivel de presión/potencia acústica	93,4/102 dB(A)	
Nivel de vibraciones izq./der.	3,0/2,9 m/s ²	
Peso aplicación	1,5 kg	\





	Prolongación del eje	tersteen.
Peso	0,7 kg	
Diámetro del tubo	26 mm	
Longitud	750 mm	



Desbrozadoras de explosión profesionales

Son las herramientas ideales para el cuidado y mantenimiento profesional de zonas verdes incluso muy extensas. Fuertes y resistentes, están diseñadas para hacer trabajos intensivos y continuados, como la limpieza de hierbas duras, malezas y arbustos, siempre con resultados excelentes. Todos los modelos incluyen el disco profesional de tres dientes para la limpieza del sotobosque. Las características técnicas de nuestros modelos aseguran eficacia, altas prestaciones y máxima comodidad de uso.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



Bobina digital WALBRO con regulación electrónica y limitador de revoluciones: mejora el arranque y las prestaciones, garantizando una combustión siempre uniforme con bajo consumo de carburante.



Amplio filtro de aire en papel que retiene más impurezas, prolongando la autonomía de trabajo.



Cabezal Load&Go Ø 130 mm: solo 20 segundos para enrollar el hilo y reanudar el corte.



	pre .	pie .	[pie -	Bro
Disponibles solo en algunos mercados	BC 400 S	BC 400 T	741	746 T
Potencia/Cilindrada	2,5 HP - 1,83 kW/44 cm ³	2,5 HP - 1,83 kW/44 cm³	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm ³	2,5 HP - 1,8 kW/45,7 cm ³
Diámetro del tubo	28 mm	28 mm	28 mm	32 mm
Empuñadura	simple	manillar	manillar	manillar
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 305 mm
Arnés	simple	doble profesional	doble	doble profesional
Capacidad dep. carburante	0,75 L	0,75 L	0,75 L	1,50 L
Nivel de presión/potencia acústica	102/108 dB(A)	102/108 dB(A)	98/107 dB(A)	91/104 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	7,4/11,4 m/s ²	4,1/4,1 m/s ²	3,7/5,4 m/s ²	3,7/5,4 m/s ²
Peso en seco sin accesorio	7,4 kg	8,3 kg	7,9 kg	8,1 kg



Desbrozadoras de explosión profesionales

Máquinas para los trabajos de jardinería más exigentes por intensidad y duración, como la siega de grandes extensiones, el cuidado de prados extraurbanos o la limpieza de terrenos agrícolas.



Interruptor AlwaysOn: rápido en el apagado y, gracias al retorno automático, siempre listo para arrancar (**BC 530** y **BC 550**).



Cubierta con soporte del embrague en aluminio: máquina más ligera y al mismo tiempo robusta y duradera.



Novedoso cabezal Load&Go ExtraLife con pomo reforzado: solo 20 segundos para enrollar el hilo y reanudar el corte (**BC 530** y **BC 550**).



Versión **BC 550 MASTER**: dotada de un sistema antivibración avanzado, con fijación mediante dos muelles de acero, que garantiza una eficaz reducción de las vibraciones percibidas por el operario.



753 T	755 MASTER	BC 530 S	BC 530 T	BC 550 MASTER
2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm ³	2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm ³	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm ³	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm ³	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm ³
32 mm	32 mm	28 mm	32 mm	32 mm
manillar	manillar	simple	manillar	manillar
cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 305 mm	cabezal Tap&Go Ø 160 mm con hilo Ø 3,50 mm disco de 3 dientes Ø 305 mm	cabezal Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (con refuerzo de metal) con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 300 mm	cabezal Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (con refuerzo de metal) con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 300 mm	cabezal Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (con refuerzo de metal) con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 300 mm
doble profesional	doble profesional	simple	doble profesional	doble profesional
1,50 L	1,50 L	1,20 L	1,20 L	1,20 L
93/105 dB(A)	93/105 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)
2,6/3,7 m/s ²	3,7/4,0 m/s ²	2,9/5,9 m/s ²	6,0/7,1 m/s ²	3,5/5,8 m/s ²
8,2 kg	8,5 kg	8,5 kg	9,4 kg	9,9 kg



Desbrozadoras de explosión de mochila

Las desbrozadoras de mochila se llevan en la espalda, con el peso distribuido de modo uniforme. Ideales para los profesionales del sector, conjugan prestaciones elevadas con el máximo confort. En estos modelos, el motor está montado dentro de un bastidor y la pértiga es más larga, para facilitar el uso en terrenos accidentados o poco accesibles. Gracias a la mochila ergonómica con tirantes regulables y al soporte lumbar de material transpirable, el operador puede trabajar con total libertad en taludes, cunetas y sotobosque.



Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



Novedoso cabezal Load&Go ExtraLife con pomo reforzado: solo 20 segundos para enrollar el hilo y reanudar el corte (BCF 550).



Modelo **BCF 550** con nueva mochila ergonómica de metal, diseñada para un confort superior. En la bolsa portaobjetos integrada se puede llevar un cabezal.



Amplio filtro de aire en papel que retiene más impurezas, prolongando la autonomía de trabajo.



	AlwaysOn	STELL COSTON CONTRACTOR	AlwaysOn
Disponibles solo en algunos mercados	SPARTA 441 BP	453 BP ERGO	BCF 550
Potencia/Cilindrada	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm ³	2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm ³	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm ³
Diámetro del tubo	26 mm	26 mm	26 mm
Empuñadura	simple	simple	simple
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 m disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (con refuerzo de metal) con hilo Ø 3,00 m disco de 3 dientes Ø 300 mm
Arnés	doble integrado con mochila	doble profesional integrado con mochila	doble profesional integrado con mochila
Capacidad dep. carburante	0,75 L	1,50 L	1,20 L
Nivel de presión/potencia acústica	96,5/107 dB(A)	93/105 dB(A)	103,4/113,1 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	1,7/2,1 m/s ²	2,5/3,1 m/s ²	2,1/3,4 m/s ²
Peso en seco sin accesorio	9,5 kg	12,3 kg	12,5 kg







Aplicaciones para Desbrozadoras - Podadoras / Cortasetos orientables

Pruner PH 30

Modelo para uso doméstico, disponible con barra y cadena de 10", adaptable a desbrozadoras **BCH 25** y **BCH 250**.

Código 61469208



Pruner EP 90

Adaptable a modelos SPARTA 25 y SPARTA 250. Mismas características del modelo EP 100.

Código 63069002C



Pruner EP 100

Aplicación para desbrozadoras con tubo de transmisión de 24 mm, 26 mm (salvo modelos **SPARTA 25**, **SPARTA 250**, **BCH**) y 28 mm. Se monta con facilidad y rapidez; el grupo de corte se sustituye sin necesidad de herramientas. La bomba de aceite, montada directamente en el órgano de corte, es automática y permite una lubricación constante y correcta de la barra y de la cadena. El perfil especial de la cadena, ligera y delgada, diseñado para proteger contra los efectos del "kick back", garantiza la máxima seguridad para el operador.

Código 63069001E



Pruner EP 120

Modelo profesional para uso intenso, con espada y cadena de 10", adaptable a desbrozadoras con tubo de transmisión de 26 mm de diámetro* (salvo modelos SPARTA 25, SPARTA 250, BCH).

Código versión con espada 10" 63090032B

* Para el uso del accesorio en los modelos **BC 320** es necesario sustituir el eje de acoplamiento flexible código **61280064AR** por el adaptador rígido código **61280104**, que se debe pedir por separado.





Cortasetos orientables HH 30

Para el uso doméstico, aplicables a desbrozadoras **BCH 25** y **BCH 250**. Código **61469209**



Cortasetos orientables

Aplicables a desbrozadoras rígidas y de mochila con tubo de transmisión de 26 mm (salvo modelos **SPARTA 25**, **SPARTA 250**, **BCH**).

El modelo EH 50 (cuchilla de 48 cm) está especialmente aconsejado para el mantenimiento de setos y dispone de un ángulo de rotación a 270° con numerosas posiciones fijas intermedias. Aplicable también a podadora **PPX 271**.

El modelo EH 48 se puede aplicar a la desbrozadora BC 241.

EH 48 código **58059012A** para tubos \varnothing 24 mm aplicable al modelo **BC 280** con el adaptador código **61280095**

EH 50 código **58059001B** para tubos Ø 26 mm aplicable al modelo **BC 320** con el adaptador código **61280104**

EH 48 - EH 50





Aplicaciones para Desbrozadoras - Podadoras / Cortasetos orientables

	_	Pruner				Cortasetos orientables			
Máquinas	Ø exterior transmisión	Ø par cónico	PH 30	EP 90	EP 100	EP 120	НН 30	EH 48	EH 50
Código			61469208	63069002C	63069001E	63090032B	61469209	58059012A	58059001B
TR 61 E	22	M8 macho							
TR 91 E	22	M8 macho							
BCi 30	_	_							
BCH 25 S / BCH 250 S	26	M10 macho	0				0		
BCH 25 T / BCH 250 T	26	M10 macho							
BCH 25 D / BCH 250 D	26	M10 macho	0				0		
BCH 400 S	26	M10 macho							
BCH 40 T / BCH 400 T	26	M10 macho							
BCH 40 BP / BCH 400 BP	26	M8 macho							
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR	22	M8 hembra							
SPARTA 250 S	26	M8 hembra		0					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	26	M10 macho		0					
SPARTA 381 S	28	M10 macho			0				
SPARTA 381 T	28	M10 macho			0				
SPARTA 441 S	28	M10 macho			0				
SPARTA 441 T	28	M10 macho			0				
SPARTA 441 BP	26	M10 macho			0	0			0
BC 241 S	24	M10 macho			0			0	
BC 241 T	24	M10 macho			0			0	
BC 270 S	26	M10 macho			0	0			0
BC 270 T	26	M10 macho			0	0			0
BC 300 S	26	M10 macho			0	0			0
BC 300 T	26	M10 macho			0	0			0
BC 241 D	24	M10 macho			0			0	
BC 300 D	26	M10 macho			0	0			0
BC 350 S	26	M10 macho			0	0			0
BC 350 T	28	M10 macho			0				
BC 400 S	28	M10 macho			0				
BC 400 T	28	M10 macho			0				
741	28	M10 macho			0				
746 S	28	M10 macho			0				
746 T	32	M10 macho							
753 T	32	M10 macho							
755 MASTER	32	M10 macho							
BC 530 S	28	M10 macho			0				
BC 530 T	32	M10 macho							
BC 550 MASTER	32	M10 macho							
BCF 430	26	M10 macho			0	0			0
446 BP ERGO	26	M10 macho			0	0			0
453 BP ERGO	26	M10 macho			0	0			0
BCF 550	26	M10 macho			0	0			0
FUERA DE PRODUCCIÓN									
BC 430 S	28	M10 macho			0				
BC 430 TL	28	M10 macho			0				
753 S	28	M10 macho			0				
BCF 530	26	M10 macho			0	0			0
BC 360 4S	26	M10 macho			0	0			0
BC 360 4T	26	M10 macho			0	0			0





	Tap&Go con 2 hilos de nailon					
				(2)	(2)	
	ø 105 mm, M8x1,25 hembra izq., rotación antihorario	ø 105 mm, M8x1,25 hembra izq., rotación antihorario	ø 105 mm, M8x1,25 macho izq., rotación antihorario	ø 109 mm, M8x1,25 hembra izq., rotación antihorario	ø 130 mm, M8x1,25 hembra izq., rotación antihorario	
Código	60012020A	61062023A	63029008A	63080011A	4199040CR	
				Bobina con hilo	Bobina con hilo	
Código				63080012R	4199045R	
Ø hilo	1,65 mm	2,00 mm	2,00 mm	1,60 mm	2,00 mm	
TR 61 E	•	,	,	,	,	
TR 91 E	0			•		
BCi 30						
BCH 25 S / BCH 250 S						
BCH 25 T / BCH 250 T						
BCH 25 D / BCH 250 D						
BCH 400 S						
BCH 400 S BCH 40 T / BCH 400 T						
BCH 40 F / BCH 400 F						
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR		•	_			
SPARTA 250 S			0			
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			0			
SPARTA 381 S						
SPARTA 381 T						
SPARTA 441 S						
SPARTA 441 T						
SPARTA 441 BP						
BC 241 S						
BC 241 T						
BC 270 S						
BC 270 T						
BC 300 S						
BC 300 T						
BC 241 D						
BC 300 D						
BC 350 S						
BC 350 T						
BC 400 S						
BC 400 T						
741						
746 S						
746 T						
753 T						
755 MASTER						
BC 530 S						
BC 530 T						
BC 550 MASTER						
BCF 430						
446 BP ERGO						
453 BP ERGO						
BCF 530						
FUERA DE PRODUCCIÓN						
BC 430 S						
BC 430 TL						
753 S						
BCF 530						
BC 360 4S						
BC 360 4T						



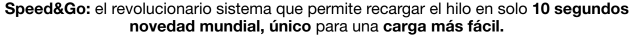


	Tap&Go EVO Tap&Go con 2 hilos de nailon					Universales multiline de 4 y 8 hilos		
				(O)		×		
	ø 110 mm, M8x1,25 macho izg.,+ M10x1,25 hembra izg., rotación antihorario	ø 130 mm, M8x1,25 macho izq.,+ M10x1,25 hembra izq.,	ø 130 mm, M10x1,25 hembra izq.,	ø 160 mm, M10x1,25 hembra izq.,	Ø 4,7"/120 mm, 4 hilos Platin-Cut, orificio 20-25,4 mm "Multiline Pro Head" alumin	Ø 3,15"/80 mm, 8 hilos sección tetralobulada orificio 20-25,4 mm		
Código	rotación antihorario 61469100	rotación antihorario 61459100	rotación antihorario	rotación antihorario	"Multiline Pro Head" alumin	"superpro" de aluminio 4180057		
Coulgo	01409100	01433100	01439102	01112001A	03119013	4100037		
	Bobina sin hilo	Bobina sin hilo	Bobina sin hilo		1			
Código	61460023	63120010R	63120010R	_				
	Pomo de plástico	Pomo de plástico	Pomo de plástico	Bobina con hilo	Juego de 50 hilos, secci	ón tetralobulada, Ø 3,5 mm, d 300 mm		
Código	61460022	63120011R	63120011R	63032003BR		0966C		
Ø hilo	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,50 mm	3,50 mm	3,50 mm		
TR 61 E	2,40 111111	2,40 111111	3,00 111111	3,30 11111	3,30 11111	3,30 11111		
TR 91 E								
BCi 30								
BCH 25 S / BCH 250 S	•							
BCH 25 T / BCH 250 T	•							
BCH 25 D / BCH 250 D	•							
BCH 400 S		•	0		0	0		
BCH 40 T / BCH 400 T		•	0		0	0		
BCH 40 BP / BCH 400 BP		•	0		0	0		
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR								
SPARTA 250 S		0						
SPARTA 25 / SPARTA 250 T		0						
SPARTA 381 S		0	0		0	0		
SPARTA 381 T		0	0		0	0		
SPARTA 441 S		0	0		0	0		
SPARTA 441 T		0	0		0	0		
SPARTA 441 BP		0	0		0	0		
BC 241 S		0						
BC 241 T		0						
BC 270 S		0						
BC 270 T		0						
BC 300 S		0						
BC 300 T		0						
BC 241 D		0						
BC 300 D		0						
BC 350 S		0	0		0	0		
BC 350 T		0	0		0	0		
BC 400 S		0	0	0	0	0		
BC 400 T		0	0	0	0	0		
741		0	0	0	0	0		
746 S		0	0	0	0	0		
746 T		0	0	0	0	0		
753 T		0	0	0	0	0		
755 MASTER		0	0	•	0	0		
BC 530 S		0	0		0	0		
BC 530 T		0	0	0	0	0		
BC 550 MASTER		0	0	•	0	0		
BCF 430		0	0		0	0		
446 BP ERGO		0	0		0	0		
453 BP ERGO		0	0		0	0		
BCF 530		0	0		0	0		
FUERA DE PRODUCCIÓN								
BC 430 S		0	0	0	0	0		
BC 430 TL		0	0	0	0	0		
753 S		0	0		0	0		
BCF 530		0	0		0	0		
		0						
BC 360 4S								









El cabezal se recarga con el disco de hilo ya enrollado y listo para usar, la apertura es fácil y sin herramientas.

Para desbrozadoras con cilindrada de 20 a 40 cm³.

Contenido del embalaje:

- Cabezal Speed&Go
- Disco de hilo M (Ø 2,4 mm)
- Adaptador M10x1,25 H izq.

Características técnicas:

- Sistema de recarga fácil Speed&Go
- Sistema de salida del hilo Tap&Go
- Ojales de aluminio sustituibles
- Pomo ergonómico sustituible
- Estructura reforzada con fibra de vidrio

Solo 10 segundos y 3 simples movimientos para recargarlo



Ábralo con un clic... presionando las dos pestañas laterales con los dedos.



Coloque el disco... en el plato de aluminio y pase los dos extremos del hilo por los ojales.



Cierre! presionando las dos carcasas previamente alineadas... ¡**&GO!**

El revolucionario disco de recarga se presenta en dos medidas:

- M: Ø 2,4 mm / .095" (7 m / 275")
- L: Ø 3 mm / .118" (5,5 m / 216")





	Cabezal	Código	Hilo		Recarga	Código
			180	3 tramos hilo Ø 2,4 mm − M	63040300	
		Ø 2,4 mm	~ ·	11800	10 tramos hilo Ø 2,4 mm – M	63040302
Ø 130 mm	63139001			3 tramos hilo Ø 3,0 mm – L	63040301	
					10 tramos hilo Ø 3,0 mm − L	63040303









El cabezal inteligente: **veinte** segundos para recargarlo, **cero** herramientas, **cero** dificultades.

Duración Extralife con el pomo opcional reforzado en metal.

Contenido del embalaje:	Ø 103 mm	Ø 110 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm	Características técnicas:
Cabezal Load&Go	•	•	•	•	
Hilo de 2,0 mm	Pro-Silent	-	-	-	- Sistema de recarga fácil Load&Go
Hilo de 2,4 mm	-	Greenline	Greenline	0	- Sistema de salida del hilo Tap&Go
Hilo de 3,0 mm	-	-	Greenline	First	- Ojales reforzados de aluminio reemplazables
Adaptador M10x1,25 H izq.	•	•	•	•	- Pomo reforzado con perfil hexagonal*
Pomo de plástico	•	•	•	0	- Estructura de plástico reforzada
Pomo de metal	-	-	0	•	

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible

Solo 20 segundos y 3 simples movimientos para recargarlo







Load....

alinear los ojales, insertar el hilo en uno de ellos y sacarlo por el otro hasta obtener dos tramos iguales.



girar el pomo hacia la izquierda.

Go!

el cabezal ya está listo para usar.



* Cuando, por el grosor y la longitud del hilo, hay que hacer más fuerza para enrollarlo.



Aplique la llave de bujía al perfil hexagonal.



Gire en sentido horario.

Ø 103 mm	Pomo	Código	Hilo	Adaptadores de serie	Cantidad mínima	Motor
()	Plástico	63149001	Ø 2,0 mm	M8x1,25 hembra izq.	20	20 – 25 cm ³
Recambios disponib	oles					
	Pomo	63140005R	-	-	5	
8	Bobina sin hilo	63140008R	-	-	1	
Ø 110 mm	Pomo	Código	Hilo	Adaptadores de serie	Cantidad mínima	Motor
	Plástico	63109002	Ø 2,4 mm	M8x1,25 macho izq. + M10x1,25 hembra izq.	20	20 – 30 cm ³
Recambios disponib	les					
	Pomo	63100007R	-	-	5	
0	Bobina sin hilo	63100020R	-	-	1	
Ø 130 mm	Pomo	Código	Hilo	Adaptadores de serie	Cantidad mínima	Motor
	Plástico	63129008	Ø 2,4 mm + Ø 3,0 mm	M10x1,25 hembra izq.	20	20 – 55 cm ³
	Metal	63129015	Ø 3,0 mm	M10x1,25 hembra izq.	20	30 – 55 cm ³
Recambios disponib	les					
	Pomo	63120007AR	-	-	5	
0	Bobina sin hilo	63120020AR	-	-	1	
۵	Pomo reforzado	63120030AR	-	-	5	





Kit adaptadores para cabezales Tap&Go EVO, Speed&Go y Load&Go

Maletín con 120 adaptadores (12 tipos de punta, con diferentes características del perno y paso de rosca). La tabla de compatibilidad permite identificar rápidamente el adaptador adecuado para cada marca y modelo de desbrozadora, garantizando un ajuste perfecto a la mayoría de las máquinas de distintos fabricantes presentes en el mercado internacional. Es posible pedir recambios de los códigos más utilizados, a partir de un mínimo de 10 unidades.

Universales con juego de 12 adaptadores en maletín Tap&Go EVO Speed&Go Load&Go con pomo de plástico o de metal y recarga rápida del hilo

	Kit de ad	Código 63120021B				
	Kit con 12 adaptadores com ma					
Recambios disponibles	'					
	Medidas estándar	Código	Cantidad mínima			
	M8x1,25LHF	63120046	10			
	M10x1LHF	63120047	10			
	M10x1,5LHF	63120050	10			
	M12x1,25LHF	63120051	10			
	M12x1,5LHF	63120052	10			
	M10x1,25LHM	63120048	10			
	M10x1,5LHM	63120049	10			
	M7x1LHM	63120045	10			
	3/8-24FLHF	63120054	10			
	M12x1,75LHF	63120053	10			
	M14x1,5LHF	63120055	10			
	M8x1,25LHM	63120042R	10			
No incluidos en el maletín, en kits de 10 unidades:						
	M10x1,25LHF	63120041R	10			
	M8x1,25LHF	63120057	10			





	Ø 130 mm, M10x1,25 hembra izq. rotación antihorario		Load&Go con pomo de plástico o de metal y recarga rápida del hilo						
			Ø 103 mm, M8x1,25 hembra izq., rotación antihorario	Ø 110 mm, 2 adaptadores Msx1,25 macho izq. + M10x1,25 hembra izq., sentido de rotación antihorario 63109002	0 130 mm, pomo de plástico, 1 adaptador M10x1,25 hembra izq. cable 0 2,40 y 3,00 mm, sentido de rotación antihorario 63129008		Ø 130 mm, pomo de metal, 1 adaptador M10x1,25 hembra izq., hilo Ø 3,00 mm, rotación antihorario		
Código									
Código 🌑	3 recargas M 63040300	3 recargas L 63040301	Bobina sin hilo 63140008R	Bobina sin hilo 63100020R		sin hilo 1020AR	Bobina sin hilo 63120020AR		
Código 🏐 🌑	10 recargas M 63040302	10 recargas L 63040303	Pomo de plástico 63140005R	Pomo de plástico 63100007R		e plástico 1007AR	Pomo de plástico 63120007AR		
Código					Pomo de metal opcional 63120030AR		Pomo de metal de serie 63120030AR		
Ø hilo	2,40 mm	3,00 mm	2,00 mm	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,00 mm		
TR 61 E TR 91 E			○ + 63120057						
BCi 30			•						
BCH 25 S / BCH 250 S				0					
BCH 25 T / BCH 250 T				0					
BCH 25 D / BCH 250 D				0					
BCH 400 S	0	0			0	0			
BCH 40 T / BCH 400 T	0	0			0	0			
BCH 40 BP / BCH 400 BP	0	0			0	0			
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR									
SPARTA 250 S	0				0				
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	0				0				
SPARTA 381 S	0	0				•	0		
SPARTA 381 T	0	0					0		
SPARTA 441 S	Ü	0					0		
SPARTA 441 T		0					0		
SPARTA 441 BP		0					0		
BC 241 S	0	U U	0	0	•				
BC 241 T	0		0	0	•				
BC 270 S	0		0	0					
BC 270 T	0			0					
	0			0	•				
BC 300 S BC 300 T									
	0		•	0	•				
BC 241 D	0		0	0	•				
BC 300 D	0			0	•				
BC 350 S		0			0		0		
BC 350 T BC 400 S	0	0			0		0		
BC 400 S BC 400 T									
					0				
741		0			0		0		
746 S							0		
746 T							0		
753 T							0		
755 MASTER BC 530 S						0	0		
BC 530 S BC 530 T						0	•		
						0			
BC 550 MASTER BCF 430		0			0	0	0		
446 BP ERGO		0					0		
453 BP ERGO							0		
							0		
BCF 530						•	0		
FUERA DE PRODUCCIÓN		_			^				
BC 430 S		0			0		0		
BC 430 TL		0			0	•	0		
753 S						•	0		
BCF 530						•	0		
BC 360 4S	0				•	0	0		
BC 360 4T	0				•	0	0		

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Discos



					fijas de acero
			A	A	
ódigo	4095567AR	4095675BR	4095637AR	4095638AR	4095643R
	ø 10"/255 mm, espesor 1,6 mm, orificio 25,4 mm	ø 12"/305 mm, espesor 2,5 mm, orificio 25,4 mm	ø 9"/230 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm
TR 61 E					
TR 91 E					
3Ci 30					
BCH 25 S / BCH 250 S			0	0	
BCH 25 T / BCH 250 T			0	0	
BCH 25 D / BCH 250 D			0	0	
3CH 400 S	0	0	0	0	
3CH 40 T / BCH 400 T	0	0	0	0	
BCH 40 BP / BCH 400 BP	0	0	0	0	
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S			0	0	
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			0	0	
SPARTA 381 S					
SPARTA 381 T					
SPARTA 441 S					
SPARTA 441 T		0		0	0
SPARTA 441 BP	0	Ŭ		0	0
C 241 S	0		0	0	0
			0		0
C 241 T				0	0
C 270 S			0	0	
C 270 T			0	0	
C 300 S	0			0	0
C 300 T	0			0	0
3C 241 D					
3C 300 D	0			0	0
3C 350 S	0			0	0
3C 350 T	0			0	0
C 400 S				0	0
SC 400 T		0		0	0
41		0		0	0
46 S		0		0	0
46 T		0		0	0
53 T		0		0	0
55 MASTER		0		0	0
3C 530 S		0		0	0
3C 530 T		0		0	0
BC 550 MASTER		0		0	0
3CF 430		0		0	0
46 BP ERGO		0		0	0
53 BP ERGO		0		0	0
CF 530		0		0	0
UERA DE PRODUCCIÓN				Q	
SC 430 S				0	0
3C 430 TL		0		0	0
753 S		0		0	0
3CF 530		0		0	0
3C 360 4S	0			0	0

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Discos



	Discos de 3 diente	s en acero especial	Discos de 4 dientes en acero especial			
		A				
	A			-		
Código	4095673BR	4095674AR	4095681AR	4095568AR	4095563AR	
	ø 10"/255 mm, espesor 1,8 mm, orificio 25,4 mm	ø 12"/305 mm, espesor 2,4 mm, orificio 25,4 mm	Ø 8"/200 mm, espesor 2,0 mm, orificio 25,4 mm	ø 9"/230 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	
TR 61 E						
TR 91 E						
BCi 30						
BCH 25 S / BCH 250 S	0		0	0	0	
BCH 25 T / BCH 250 T	•		0	0	0	
BCH 25 D / BCH 250 D	0		0	0	0	
BCH 400 S	0	0	0		0	
BCH 40 T / BCH 400 T	•	0	0		0	
BCH 40 BP / BCH 400 BP	0		0		0	
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR						
SPARTA 250 S	0		0	0	0	
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	•		0	0	0	
SPARTA 381 S	0					
SPARTA 381 T	•					
SPARTA 441 S	•					
SPARTA 441 T	•	0			0	
SPARTA 441 BP	•	-			0	
BC 241 S	•		0	0	0	
BC 241 T	•		0	0	0	
BC 270 S	•			0	0	
BC 270 T	•			0	0	
BC 300 S	•			0	0	
BC 300 T				0	0	
BC 241 D				0	0	
BC 241 D BC 300 D	<u> </u>				•	
	•			0	0	
BC 350 S	•				0	
BC 350 T	•	_			0	
BC 400 S	•	0			0	
BC 400 T	•	0			0	
741	•	0			0	
746 S	0	0			0	
746 T	0	0			0	
753 T	0	0			0	
755 MASTER	0	0			0	
BC 530 S	0	0			0	
BC 530 T	0	0			0	
BC 550 MASTER	0	0			0	
BCF 430	•	0			0	
446 BP ERGO	•	0			0	
453 BP ERGO	•	0			0	
BCF 530	•	0			0	
FUERA DE PRODUCCIÓN						
BC 430 S	•	0			0	
BC 430 TL	•	0			0	
753 S	0	0			0	
BCF 530	•	0			0	
BC 360 4S	•	0			0	
BC 360 4T	•	0			0	

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Discos



	Discos de 8 diente	s en acero especial	Disco de 22 dientes en acero especial	Discos de 60 dientes en acero especial		
	0	0	0	0	0	
Código	4095565AR	4095065AR	4095666AR	4095636AR	4095635AR	
	ø 9"/230 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 8"/200 mm, espesor 1,6 mm, orificio 25,4 mm	ø 9"/230 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	
TR 61 E						
ΓR 91 E						
3Ci 30						
BCH 25 S / BCH 250 S	0					
BCH 25 T / BCH 250 T	0					
BCH 25 D / BCH 250 D	0					
3CH 400 S						
BCH 40 T / BCH 400 T						
BCH 40 BP / BCH 400 BP						
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR						
SPARTA 250 S	0					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	0					
SPARTA 381 S	•					
SPARTA 381 T						
SPARTA 441 S						
SPARTA 441 T	0	0	0	0	0	
	0		0	0	0	
PARTA 441 BP	_	_		0	0	
3C 241 S	0	0				
3C 241 T	0	0				
3C 270 S	0					
3C 270 T	0					
3C 300 S	0	0				
3C 300 T	0	0				
3C 241 D						
3C 300 D	0	0				
3C 350 S	0	0		0	0	
SC 350 T	0	0		0	0	
3C 400 S	0	0	0	0	0	
3C 400 T	0	0	0	0	0	
41	0	0	0	0	0	
46 S		0	0		0	
746 T		0	0		0	
53 T		0	0		0	
55 MASTER		0	0		0	
35 MASTER		0	0		0	
3C 530 T		0	0		0	
			0		0	
BC 550 MASTER		0	U			
3CF 430		0			0	
46 BP ERGO		0	0		0	
53 BP ERGO		0			0	
3CF 530		0			0	
UERA DE PRODUCCIÓN						
SC 430 S	0	0	0	0	0	
3C 430 TL	0	0	0	0	0	
753 S		0	0		0	
3CF 530		0			0	
3C 360 4S	0	0		0	0	
3C 360 4T	0	0		0	0	

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Discos



	Discos de 80 diente	s en acero especial	Discos de 3 dientes en ac	ero especial para boscaje	Discos trituradores con 2 dientes curvos de acero especi
	•	•	A	A	-
Código	4095564AR	4095066AR	4095641BR	4095665BR	4095677AR
	ø 9"/230 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	ø 10"/255 mm, espesor 3,0 mm, orificio 25,4 mm	ø 12"/305 mm, espesor 3,0 mm, orificio 25,4 mm	ø 12"/305 mm, espesor 3,0 mm, orificio 25,4 mm
TR 61 E					
TR 91 E					
BCi 30					
BCH 25 S / BCH 250 S					
BCH 25 T / BCH 250 T					
BCH 25 D / BCH 250 D					
BCH 400 S			0	0	
BCH 40 T / BCH 400 T			0	0	
BCH 40 BP / BCH 400 BP			0		
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T					
SPARTA 381 S					
SPARTA 381 T					
SPARTA 441 S		0			
SPARTA 441 T	0	0	0		
SPARTA 441 BP	0	0	0		
BC 241 S	O	O O	0		
BC 241 T					
BC 270 S					
BC 270 T			_		
BC 300 S			0		
BC 300 T			0		
BC 241 D					
BC 300 D			0		
BC 350 S	0	0	0		
BC 350 T	0	0	0		
BC 400 S	0	0	0		
BC 400 T	0	0	0	0	0
741	0	0	0	0	0
746 S		0	0	•	0
746 T		0	0	•	0
753 T		0	0	•	0
755 MASTER		0	0	•	0
BC 530 S		0	0	•	0
BC 530 T		0	0	•	0
BC 550 MASTER		0	0	•	0
BCF 430		0	0	0	0
446 BP ERGO		0	0	0	0
453 BP ERGO		0	0	0	0
BCF 530		0	0	0	0
FUERA DE PRODUCCIÓN					
BC 430 S	0	0	0	0	0
BC 430 TL	0	0	0	0	0
753 S		0	0	•	0
BCF 530		0	0	0	0
BC 360 4S	0	0	0	-	-
BC 360 4T	0	0	0		

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Protecciones



				Pı	oteccione	s de plástic	CO				Proteccione	s metálicas
	4	-			***			_				
		7						-	7:4	1	1.	Popular
044:	000000070	5.40.4000 7 D	44004450	04000040	04070000		04000407	PERMANAN	04000405	04000000	44740000	44740700
Código	60022007R	54042007R	4198115C	61062012	61370632	61102032BR	61030197	BF000029R	61380125	61280332	4174280R	4174279R
	Para	Para	Para	Para	Para	Para	Para	Para	Para	Para	ø 200	ø 255
	orilladoras eléctricas	desbrozadora de batería	orilladoras eléctricas de	orilladoras de explosión	desbrozadoras	desbrozadoras	desbrozadoras	desbrozadoras BCH-D	desbrozadoras	desbrozadoras 25/30/34/38	para disco de 22	para discos de 60/80
	de 600 W		850 W/1000 W	SPARTA TR	BC 220/240	725 Ergo	SPARTA	25/40 cc	38/46/53 cc	CC	dientes	dientes
TR 61 E	•											
TR 91 E			•									
BCi 30												
BCH 25 S / BCH 250 S												
BCH 25 T / BCH 250 T												
BCH 25 D / BCH 250 D								•				
BCH 400 S								•				
BCH 40 T / BCH 400 T								•				
BCH 40 BP / BCH 400 BP								•				
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR				•								
SPARTA 250 S							•					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T							•					
SPARTA 381 S									0	•		0
SPARTA 381 T									0	•		0
SPARTA 441 S									0	•		0
SPARTA 441 T									0	•		0
SPARTA 441 BP										•		0
BC 241 S					•							
BC 241 T					•							
BC 270 S					0	•						
BC 270 T					0	•						
BC 300 S										•		
BC 300 T										•		
BC 241 D					•							
BC 300 D					•					•		
BC 350 S									•			0
BC 350 T									•			0
BC 400 S									•		0	0
BC 400 T									•		0	0
741									•		0	0
746 S									•		0	0
746 T									•		0	0
753 T									•		0	0
755 MASTER									•		0	0
BC 530 S									•		0	0
BC 530 T									•		0	0
BC 550 MASTER									•		0	0
BCF 430										•		0
446 BP ERGO										•		0
453 BP ERGO										•		0
BCF 530										•		0
FUERA DE PRODUCCIÓN												
BC 430 S									•		0	0
BC 430 TL									•		0	0
753 S									•		0	0
BCF 530										•		0
BC 360 4S									•			0
BC 360 4T									•			0

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Arneses



	Arnés	simple	Arnés o	on cojín	Arné	s doble	Arnés profesional
		~			M	M	m
		10					
Código	4160463AR	60010143R	4179164R	4179172R	61200106R	63050018AR	63070003AR
	con mosquetón	sin mosquetón	con cojín	con cojín confort	doble	doble con desenganche rápido	profesional
TR 61 E	0	0	0	0			
TR 91 E	0	•	0	0			
BCi 30	0	0	0	0			
BCH 25 S / BCH 250 S	•	0	0	0			
BCH 25 T / BCH 250 T	•	0	0	0	0	0	
BCH 25 D / BCH 250 D	•	0	0	0			
BCH 400 S	•	0	0	0			
BCH 40 T / BCH 400 T			0	0	•	0	0
BCH 40 BP / BCH 400 BP							
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR	0	0	0	0			
SPARTA 250 S	•	0	0	0			
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	•	0	0	0	0	0	
SPARTA 381 S	•	0	0	0			
SPARTA 381 T					•	0	0
SPARTA 441 S	•	0	0	0			
SPARTA 441 T					•	0	0
SPARTA 441 BP							
BC 241 S	•	0	0	0			
BC 241 T	0	0	•	0	0	0	0
BC 270 S	•	0	0	0			
BC 270 T	0	0	•	0	0	0	0
BC 300 S	•	0	0	0			
BC 300 T			•	0	0	0	0
BC 241 D	•	0	0	0			
BC 300 D	•	0	0	0			
BC 350 S	•	0	0	0			
BC 350 T	-		0	0	0	0	•
BC 400 S		0	0	0			•
BC 400 T	<u> </u>		0	0	0	0	•
741			0	0		0	0
746 S	•	0	0	0			0
746 T							
753 T							
755 MASTER BC 530 S	•						
		0	0	0			
BC 530 T							
BC 550 MASTER							•
BCF 430							
446 BP ERGO							
453 BP ERGO							
BCF 530							
FUERA DE PRODUCCIÓN							
BC 430 S	•	0	0	0			
BC 430 TL					0	0	•
753 S	•	0	0	0			
BCF 530							
BC 360 4S	•	0	0	0			
BC 360 4T					0	•	0

[•] equipamiento de serie o equipamiento compatible



Accesorios para Desbrozadoras - Hilos









Língo	Tipo	Dián	netro	Longitud	Miniblíster	Longitud	Blíster 1 lb-0,450 kg	Longitud	Bobina 4 lb-1,8 kg	Longitud	Bobina 17,64 lb-8 kg	
Línea	Про	mm	pulga- das	(m)	Código	(m)	Código	(m)	Código	(m)	Código	





Hilo de alta calidad, realizado con un material compuesto patentado y con perfil helicoidal altamente aerodinámico. Corta el aire con menos resistencia, menos ruido y menos vibración. Especialmente indicado para máquinas de batería o eléctricas porque reduce la absorción de potencia garantizando alta velocidad de corte y larga duración del motor y de la batería.

Características técnicas: ideal para hierba y malezas.

Pro-Silent	helicoidal	1,6	.065"	15	63040310					
FIU-SHEIR	Helicoldai	2,0	.080"	15	63040311	123	63040313			



Hilo de alta calidad realizado con copolímeros de máxima resistencia al desgaste y la rotura.

Características técnicas: corte limpio y eficaz; ideal para césped, maleza y matorral; alta velocidad de corte.

				ou. aoto. ic	cioud tooinioudi conte	milpio y oi	iouz, idoai para ocopo	a, maioza j	material, and release	aa ao oo, to	•	
		1,6	.065"	15	63040224A							
		2,0	.080"	15	63040225A							
		2,4	.095"	15	63040226A	87	63040104B	349	63040107A	1560	63042013A	
Greenline	redondo	2,7	.106"	15	63040182A	72	63040181A	280	63040240	1232	63042006A	
		3,0	.119"	15	63040227A	56	63040105C	223	63040108A	1000	63042008A	
		3,5	.139"	12	63040228A	41	63040174B	164	63040175A	736	63042001A	
		4,0	.157"			31	63040256A					



		2,4	.095"	15	63040229A	69	63040235A					Г
Greenline	auadrada	2,7	.106"	15	63040277A	56	63040276A	217	63040279	968	63042007A	Г
areemme	cuadrado	3,0	.119"	15	63040278A	44	63040206B	175	63040204A	784	63042009A	Г
		3,5	.139"			32	63040201B	129	63040273	576	63042016A	





Hilo profesional bicomponente con máxima resistencia a la abrasión y gran flexibilidad para evitar la rotura. Dura hasta un 30 % más que los hilos tradicionales.

Características técnicas: ideal para césped, malezas, matorral y cañas incluso en presencia de piedras o tapias; alta velocidad de corte.

		2,4	.095"	15	63040231A	87	63040238A					
First	rodondo	3,0	.119"	15	63040280A	56	63040138B	223	63040271	1000	63042012A	
FIISL	redondo	3,5	.139"	12	63040288A	41	63040140B	164	63040266	736	63042015A	
		4,0	.157"			31	63040258A	123	63040260	560	63042010A	



Hilo profesional con máxima resistencia a la abrasión, a la rotura y a la adhesión. Realizado con dos capas de distintos materiales: el alma resiste a la rotura y el revestimiento al desgaste.

Características técnicas: ideal para césped, malezas, matorral, cañas y sotobosque incluso en presencia de piedras o tapias; alta velocidad de corte.

Titaniu	m rodondo	3,0	.119"	56	63040208B	168	63040212A*	1000	63042003A	Г
IIIaiiiui	n redondo	3,5	.139"	41	63040209B	123	63040213A*	736	63042004A	Г





Hilo profesional con un novedoso perfil que asegura prestaciones de corte superiores y duración hasta 40 % mayor que la de un hilo tradicional. Realizado en dos capas de distintos materiales: el alma resiste a la rotura y el revestimiento al desgaste. Soporta temperaturas de hasta 280 °C.

Características técnicas: ideal para césped, malezas, matorral, cañas y sotobosque incluso en presencia de piedras o tapias; alta velocidad de corte.

* Embalaje Titanium en bobina de 3 lb - 1,350 kg

							0					
		2,7	.106"	15	63040234A	57	63040242A					
Platin-Cut	cuadrado	3,0	.119"			44	63040244A	175	63040246			
rialiii-Gut	dentado	3,5	.139"			32	63040249A	128	63040252	632	63042002A	
		4.0	.157"			25	63040262A	99	63040264			



Novedoso hilo profesional que asegura máxima flexibilidad y resistencia a la abrasión. Perfil en dientes de sierra, reforzado, para asegurar las máximas prestaciones de corte.

reforzado, para asegurar las máximas prestaciones de corte.

Características técnicas: corte limpio y eficaz; ideal para matorral, cañas y sotobosque hasta ∅ 12 mm; alta velocidad de corte; más silencioso que un hilo tradicional, más práctico y seguro que una hoja de acero tradicional.

Saw-Blade	diente de	3,5	.139"		37	63040248B				
Gold	sierra	4,0	.157"		27	63040254B	143	63040275		



Accesorios para Desbrozadoras - Hilos

Calibratada aconsejada Cabezal aconsejado Aplicación aconsejado Sorre de la consejado Aplicación aconsejado Aplicación aconsejado Aplicación aconsejado Aplicación aconsejado Aplicación aconsejado Sorre de la consejado Aplicación aconsejado A	ada otobosque aparca
	otobosque Aci aparca
	•
	•
	•
	•
	•
	•



Cortacéspedes para cada zona verde y soluciones a medida.

Tecnología y comodidad

Oleo-Mac ofrece una variedad de instrumentos para cortar el césped en distintos tipos de terrenos. El cortacésped de empuje es óptimo para espacios pequeños, donde la agilidad de la máquina es el valor más importante. El de tracción está indicado para jardines de mayor tamaño. Nuestros modelos también difieren en sus características técnicas para satisfacer todas las necesidades: la regulación de la altura de corte puede ser independiente en cada rueda o centralizada; el arranque, manual o eléctrico; y la alimentación, con batería, gasolina o eléctrica. Los cortacéspedes profesionales rinden más en las superficies más amplias, incluso desiguales, gracias a la transmisión y al parachoques frontal de acero, las ruedas de aluminio y la carcasa reforzada.





Regulación de la altura de corte mediante una cómoda palanca.



Ruedas de gran tamaño para moverse cómodamente por suelos irregulares.



4-cutting device: sistema de corte que incluye mulching, recogida, descarga lateral de serie y deflector para descarga posterior.



Ruedas de aluminio: máxima resistencia en los trabajos más exigentes.



Transmisión profesional de 3 marchas para regular la velocidad de avance en función del tipo de labor y de terreno.



El indicador de saco lleno elimina las paradas para controlar el nivel y evita el desborde.



Cortacéspedes

Guía para la selección

		CASA	САМРО	URBANO
	Eléctricos	K 35 K 40 G 44 G 48		
	De batería	Gi 40 Gi 44 Gi 48		
	De empuje COMFORT PLUS		i 44 i 48	
CORTAR EL CÉSPED DEL	Autopropulsados COMFORT PLUS	G	44 48 53	
IARDÍN	Autopropulsados ALLROAD PLUS 4	G G	48 53	
	Autopropulsados ALLROAD ALUMINIUM		MAX 48 MAX 53	
	Autopropulsados ALUMINIUM PRO	MAX 53		
	Autopropulsados profesionales LUX 55		LUX 55	



Cortacéspedes eléctricos

La jardinería doméstica requiere instrumentos versátiles, maniobrables y duraderos. Los cortacéspedes eléctricos son la ayuda ideal para el mantenimiento de superficies pequeñas o medianas. Fáciles de utilizar y silenciosos, dan resultados excelentes en jardines y espacios verdes. Frente a los modelos con motor de explosión, los cortacéspedes eléctricos ofrecen tres ventajas: no precisan repostajes, tienen bajo ruido de funcionamiento y no producen emisiones contaminantes.



Altura de corte independiente y regulable en cada rueda.



Accionamiento de la cuchilla mediante una cómoda palanca situada en el manillar.



Chasis de chapa de acero que garantiza mayor resistencia y duración.



	* Prices	W IMEES	W IMES	W Prices
	K 35 P	K 40 P	G 44 PE COMFORT PLUS	G 48 PE COMFORT PLUS
Chasis	ABS	ABS	acero	acero
Potencia del motor eléctrico	1,1 kW	1,3 kW	1,5 kW	1,6 kW
Ancho de corte	33 cm	38 cm	41 cm	46 cm
Avance	a empuje	a empuje	a empuje	a empuje
Regulación de corte	independiente	independiente	independiente	independiente
Altura de corte	20-36-52 mm	28-44-60 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	25 L	40 L	60 L	60 L
Mulching/Descarga lateral	no disponible/no disponible	no disponible/no disponible	no disponible/no disponible	no disponible/no disponible
Peso	12,2 kg	15,0 kg	21,0 kg	24,0 kg



Cortacéspedes de batería

También en los cortacéspedes, el paso a la alimentación con batería ofrece tantas ventajas que no se echan en falta las máquinas de explosión. Estas máquinas (**Gi 44** y **Gi 48** disponibles también en versión automotriz) para el corte del césped ofrecen facilidad de uso, un menor nivel de ruido y la total eliminación de los gases de escape. La necesidad de vaciar el depósito antes de guardar la máquina para el invierno, el cambio de la bujía, la limpieza del filtro y la degradación de la mezcla pasan a la historia con los motores de batería, sin renunciar a las prestaciones. Las máquinas **Gi 44** y **Gi 48** están dotadas de doble alojamiento para las baterías, lo que permite prolongar la autonomía, con dos baterías de 5 Ah y la consiguiente mayor cobertura de la superficie de corte. Ambas máquinas tienen chasis de acero, regulación centralizada de la altura de corte, sacos recogedores de gran capacidad y, en los modelos **Gi 48**, función 4 en 1 que permite cortar el césped sin el saco, con sistema mulching o descarga lateral. El modelo **Gi 40 P**, con chasis de plástico, compacto y manejable, es indicado para los jardines pequeños.



^{*} Las prestaciones de corte dependen de varios factores: conformación del jardín, características de la superficie (longitud y humedad del césped), velocidad de avance, tipo de corte (recogida, mulching o descarga lateral)

*** Disponible desde la primavera 2021



Cortacéspedes de empuje COMFORT PLUS

Los cortacéspedes de empuje son una buena solución para los particulares que cuidan superficies de hasta 1400 m². La serie **COMFORT PLUS** está concebida con especial atención a las soluciones ergonómicas y al diseño funcional. La carcasa de acero es garantía de resistencia y duración.



El chasis de acero es garantía de resistencia y duración.



Motores de cuatro tiempos EMAK y Briggs & Stratton, con tecnología avanzada que asegura facilidad de arranque, óptimas prestaciones, fiabilidad y larga duración.



Altura de corte independiente y regulable en cada rueda.



Cuchilla mulching de serie y chasis aerodinámico, diseñados para obtener alto rendimiento de corte y una carga perfecta del saco.











G 44 PB COMFORT PLUS

Chasis	acero	acero
Cilindrada	139 cm ³	125 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton serie 450E OHV
Ancho de corte	41 cm	41 cm
Avance	a empuje	a empuje
Regulación del corte	independiente	independiente
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	no disponible/no disponible	no disponible/no disponible
Peso	24,0 kg	23,4 kg

G 44 PK COMFORT PLUS



Cortacéspedes de empuje COMFORT PLUS



Robusto y versátil saco de 70 L en plástico y lona, con indicador de lleno e instalable sin herramientas.



Las ruedas de diseño innovador, montadas sobre rodamientos, facilitan el desplazamiento de la máquina.



Kit mulching opcional: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

G 48/66110127R







G 48 PBQ COMFORT PLUS

Chasis	acero	acero
Cilindrada	139 cm ³	140 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton serie 550E OHV
Ancho de corte	46 cm	46 cm
Avance	a empuje	a empuje
Regulación del corte	independiente	independiente
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	opcional/no disponible	opcional/no disponible
Peso	25,4 kg	24,4 kg

G 48 PK COMFORT PLUS



Cortacéspedes autopropulsados COMFORT PLUS

Los cortacéspedes autopropulsados son la opción más indicada para terrenos con desniveles y malezas. La característica principal de los cortacéspedes autopropulsados es la conexión de las ruedas al motor. Con esta configuración, empujar la máquina requiere menos esfuerzo y las maniobras de corte son más eficientes. La serie **COMFORT PLUS** de tracción monomarcha es la solución ideal para superficies extensas y para terrenos accidentados o en ligera pendiente. También se ofrecen los modelos **TKE** con arranque eléctrico por batería, para comenzar el trabajo sin demora ni esfuerzo.



El chasis de acero es garantía de resistencia y duración.



Palancas de plástico robustas y ergonómicas que siguen la línea del manillar, para un accionamiento cómodo y seguro.



Cuchilla mulching de serie y chasis aerodinámico, diseñados para obtener alto rendimiento de corte y una carga perfecta del saco.



Robusto y versátil saco de 70 L en plástico y lona, con indicador de lleno e instalable sin herramientas.



Flue	1000-1200 m²	
(G 44 TK COMFORT PLUS	



G 48 TK COMFORT PLUS

Chasis	acero	acero
Cilindrada	139 cm ³	139 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 605 OHV	Emak K 605 OHV
Ancho de corte	41 cm	46 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	no disponible/no disponible	opcional/no disponible
Peso	28,3 kg	30,4 kg



Cortacéspedes autopropulsados COMFORT PLUS



Regulación de la altura de corte mediante una cómoda palanca.



Las ruedas de diseño innovador, montadas sobre rodamientos, facilitan el desplazamiento de la máquina.



Kit mulching opcional: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

G 48/66110127R



















G 48 TKE COMFORT PLUS G 48 TBQ COMFORT PLUS G 48 TBX COMFORT PLUS

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	166 cm ³	140 cm ³	150 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 655i OHV arranque eléctrico con batería	Briggs & Stratton serie 550E OHV	Briggs & Stratton serie 625EXi OHV
Ancho de corte	46 cm	46 cm	46 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	opcional/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible
Peso	31,5 kg	28,4 kg	30,6 kg



Cortacéspedes autopropulsados COMFORT PLUS



Los modelos TKE, dotados de motor Emak con arranque eléctrico mediante batería recargable, aseguran una puesta en marcha cómoda e inmediata. El motor es con arranque de cuerda.



Kit mulching opcional: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

G 53/66070096R

















G 53 TK COMFORT PLUS G 53 TKE COMFORT PLUS G 53 TBX COMFORT PLUS

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	166 cm ³	166 cm ³	150 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV arranque eléctrico con batería	Briggs & Stratton serie 625EX OHV
Ancho de corte	51 cm	51 cm	51 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	opcional/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible
Peso	31,8 kg	32,9 kg	31,6 kg



Cortacéspedes autopropulsados ALLROAD PLUS 4

La serie **ALLROAD PLUS 4** incluye, además de la recogida posterior, la función mulching y la descarga lateral suministrada de serie. La tracción monomarcha o con variador de velocidad (modelo **VK**) y las ruedas de mayor tamaño permiten moverse con más facilidad en los suelos desiguales. También se ofrecen los modelos **TBXE** y **TKE** con arranque eléctrico por batería, para comenzar el trabajo sin demora ni esfuerzo.



El chasis de acero es garantía de resistencia y duración.



Ruedas de grandes dimensiones (280 mm las traseras y 200 mm las delanteras) con rodamientos de bolas que garantizan un desplazamiento suave en cualquier terreno.



"4-cutting device": sistema de corte que incluye mulching, recogida, descarga lateral de serie y deflector para descarga posterior.



Kit mulching de serie: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

G 48/66110127R



	G 48 TK ALLROAD PLUS 4	G 48 TKE ALLROAD PLUS 4
Chasis	acero	acero
Cilindrada	166 cm ³	166 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV arranque eléctrico con batería
Ancho de corte	46 cm	46 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	de serie/de serie	de serie/de serie
Peso	36,0 kg	36,0 kg



Cortacéspedes autopropulsados ALLROAD PLUS 4



Los modelos **TBXE**, dotados de motor Briggs & Stratton con arranque eléctrico mediante batería recargable, aseguran una puesta en marcha cómoda e inmediata.



Kit mulching de serie: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

Home 1400-1800 m² instartis



G 48 TBXE ALLROAD PLUS 4 G 53 TK ALLROAD PLUS 4 G 53 TBX ALLROAD PLUS 4

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	163 cm ³	196 cm ³	150 cm ³
Marca/modelo motor	Briggs & Stratton serie 675 iS OHV arranque eléctrico con batería	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton serie 625EX OHV
Ancho de corte	46 cm	51 cm	51 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	de serie/de serie	de serie/de serie	de serie/de serie
Peso	36,0 kg	37,4 kg	34,4 kg



Cortacéspedes autopropulsados ALLROAD PLUS 4



El modelo **VK** dispone de variación continua de la velocidad que permite adaptar la tracción a las necesidades de cada momento.



Parachoques frontal con asa de transporte integrada, que protege el chasis de golpes accidentales.























G 53 TBXE ALLROAD PLUS 4 G 53 THX ALLROAD PLUS 4 G 53 VK ALLROAD PLUS 4

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	163 cm ³	166 cm ³	196 cm ³
Marca/modelo motor	Briggs & Stratton serie 675 iS OHV arranque eléctrico con batería	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 805 OHV
Ancho de corte	51 cm	51 cm	51 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)	tracción con variador (de 2,5 a 4,5 km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	de serie/de serie	de serie/de serie	de serie/de serie
Peso	37,0 kg	34,0 kg	38,6 kg



Cortacéspedes autopropulsados ALLROAD ALUMINIUM

Los modelos **ALLROAD ALUMINIUM** son un ejemplo de solidez: con carcasa de 46 o 51 cm realizada en aluminio inyectado de 4 mm de espesor, ofrecen una resistencia estructural a los golpes y a la corrosión. La cuchilla mulching para altas cargas y la carcasa aerodinámica aseguran alto rendimiento de corte y una carga perfecta del saco, mientras que las ruedas con rodamientos de bolas sellados facilitan el avance de la máquina en cualquier tipo de suelo.



Chasis de aluminio inyectado de 4 mm de espesor: bajo peso y alta resistencia al desgaste y a la corrosión.



Ruedas serie IMPACT con rodamientos de bolas blindados de gran tamaño (Ø 280 mm los traseros y Ø 200 mm los delanteros) que garantizan un desplazamiento suave en cualquier terreno.



Kit mulching de serie: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

MAX 48/66090147R

MAX 53/66060372R



MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM

Chasis	aluminio	aluminio	aluminio
Cilindrada	166 cm ³	196 cm ³	163 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 655 OHV	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton serie 675EXi OHV
Ancho de corte	46 cm	51 cm	51 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	80 L	80 L	80 L
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	41,5 kg	42,6 kg	40,9 kg



Cortacéspedes autopropulsados ALLROAD ALUMINIUM



El modelo **TBXE**, dotado de motor Briggs & Stratton con arranque eléctrico mediante batería recargable, asegura una puesta en marcha cómoda e inmediata.



El modelo **VBD** dispone de variación continua de la velocidad que permite adaptar la tracción a las necesidades de cada momento.



Regulación centralizada de la altura de corte mediante una empuñadura robusta y ergonómica que permite situar la máquina a cinco alturas entre 28 y 75 mm sin complicaciones ni esfuerzo.



MAX 53 TBXE ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 THX ALLROAD ALUMINIUM

Chasis	aluminio	aluminio	aluminio	
Cilindrada	163 cm ³	161 cm ³	166 cm ³	
Marca/modelo motor	Briggs & Stratton serie 675iS OHV arranque eléctrico	Briggs & Stratton serie 750EX OHV	Honda GCVx 170 OHV	
Ancho de corte	51 cm	51 cm	51 cm	
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	tracción con variador (de 2,5 a 4,5 Km/h)	tracción (3,6 Km/h)	
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada	
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	
Capacidad saco	80 L	80 L	80 L	
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible	de serie/no disponible	
Peso	42,5 kg	45,5 kg	41,6 kg	



Cortacéspedes autopropulsados ALUMINIUM PRO

Ideales para trabajar superficies de gran tamaño (más de 2000 m²) incluso de modo continuado, gracias a soluciones técnicas como las transmisiones de acero, las ruedas de aluminio y la carcasa reforzada que les confieren resistencia y duración. El manillar ergonómico, dividido en dos partes, facilita la conducción. El sistema de regulación de la altura de corte (con una cómoda empuñadura fácilmente accesible en posición central) y el saco recogedor de plástico y lona con indicador de lleno son algunas de las características que mejoran la comodidad de trabajo.



Chasis de aluminio inyectado de 4 mm de espesor: bajo peso y alta resistencia al desgaste y a la corrosión.



Parachoques frontal de acero con asa de transporte integrada, que protege el chasis de golpes accidentales.



Ruedas de aluminio de gran diámetro (208 mm las delanteras y 235 mm las traseras) con rodamientos de bolas y bandas de rodadura sustituibles.



Kit mulching de serie: tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

MAX 53/66060372R



MAX 53 TK ALUMINIUM PRO MAX 53 VBD ALUMINIUM PRO

Chasis	aluminio	aluminio
Cilindrada	196 cm ³	161 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton serie 750EX OHV
Ancho de corte	51 cm	51 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,4 Km/h)	tracción con variador (de 2,5 a 4,5 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 30 a 70 mm	de 30 a 70 mm
Capacidad saco	80 L	80 L
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	50,1 kg	49,4 kg



Cortacéspedes autopropulsados profesionales LUX 55

Sumamente sólidos y con gran capacidad de carga aun con el césped mojado, estos modelos tienen todo lo necesario para el mantenimiento de zonas verdes: transmisión profesional de aluminio, saco recogedor de 80 L y grandes ruedas de aluminio. Ideales para superficies de grandes dimensiones (más de 2300 m²) y para un uso intensivo y continuado, aseguran fiabilidad y calidad constante a lo largo del tiempo.



Amplias y robustas protecciones laterales y frontal del chasis en aluminio.



Regulación centralizada de la altura de corte mediante una cómoda palanca con posiciones predefinidas.



Kit mulching opcional (cuchilla + cubo portacuchilla + tapón): tritura la hierba en partículas muy pequeñas que se depositan en el suelo, dejando un corte limpio y siempre uniforme.

LUX 55/8203502AR



	LUX 55 TBD	LUX 55 TBI	LUX 55 HXF
Chasis	aluminio	aluminio	aluminio
Cilindrada	161 cm ³	190 cm ³	163 cm ³
Marca/modelo motor	Briggs & Stratton serie 750EX OHV	Briggs & Stratton serie 850PXi OHV	Honda GXV 160 OHV
Ancho de corte	53 cm	53 cm	53 cm
Avance (velocidad)	tracción (3,6 Km/h)	3 marchas (1a: 2,2 – 2a: 3,6 – 3a: 4,5 Km/h)	3 marchas (1ª: 2,2 – 2ª: 3,6 – 3ª: 4,5 Km/h)
Regulación de corte	centralizada	centralizada	centralizada
Altura de corte	de 20 a 75 mm	de 20 a 75 mm	de 20 a 75 mm
Capacidad saco	80 L	80 L	80 L
Mulching/Descarga lateral	opcional/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible
Peso	53,3 kg	51,3 kg	63,3 kg



Un terreno que respira y se nutre para un buen crecimiento del césped.

Tecnología y comodidad

Diseñados y desarrollados para usuarios exigentes y para los profesionales del mantenimiento de espacios verdes, son los instrumentos ideales para eliminar musgo y malezas del manto de césped. Esta operación, realizada al menos dos veces en el curso de la temporada, permite que el aire, la humedad y los nutrientes lleguen a las raíces de la hierba y favorezcan su crecimiento.



Sólidas cuchillas de acero templado (flotante en el modelo **SCA 50 H**), ideales incluso para los terrenos más duros.



Perfecto avance sobre cualquier superficie gracias a las sólidas ruedas montadas sobre rodamientos (de metal en el modelo **SCA 50 H**).



Chasis reforzado de acero para afrontar fácilmente las aplicaciones más severas.



Sistema de regulación de la altura con memoria para reposicionar rápidamente la máquina a la altura deseada después de los desplazamientos.



Sistema simplificado, gracias a una cómoda palanca, para plegar el manillar y ahorrar espacio en el depósito.



Motores de bajo impacto ambiental, EURO 5: respetan las más estrictas normas anti-contaminación.





Escarificadores

Guía para la selección

		CASA	CAMPO	URBANO
AIREAR EL CÉSPED	Para uso privado	SCA 38 R		
	Profesionales		SCA 50 H	



Escarificadores para uso privado

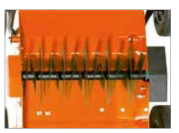
Práctico y manejable aireador para uso privado en jardines de hasta 1000 m²; es la herramienta ideal para asociar al cortacésped; sirve para airear el césped antes de los primeros cortes de la temporada, para eliminar malezas y musgos y permitir una mejor aireación. Útil incluso antes de la siembra o el abonado, para mejorar la penetración en el terreno.



Manillar plegable para ahorrar espacio en el depósito.



Práctica palanca de regulación de la profundidad de trabajo. Situada al lado del manillar, agiliza y facilita las regulaciones durante el uso de la máquina.



Rotor compuesto por 15 cuchillas fijas.



	SCA 38 R	
Chasis	acero	
Cilindrada	179 cm³ (4,7 HP)	
Motor	Rato R 180	
Anchura de trabajo	38 cm	
Cuchillas	15, fijas	
Ruedas	diámetro 200 mm, de plástico	
Profundidad de trabajo	0-22 mm, regulable con memoria	
Dimensiones	130x59x109 cm	
Peso	35 kg	



Escarificadores profesionales

Indicados para trabajos de aireado del césped, dotados de una estructura robusta y de potentes motores para afrontar hasta los terrenos más duros con la máxima determinación. Son el complemento ideal del cortacésped para mantener el jardín en óptimo estado.



Muelle de regulación de la profundidad de trabajo. Garantiza el mantenimiento constante de la posición preestablecida.



Ruedas metálicas con rodamientos de bolas.



Rotor con 28 cuchillas flotantes montadas sobre rodamientos de bolas y sistema de engrase.



	SCA 50 H
Chasis	acero
Cilindrada	163 cm ³ (5,0 HP)
Motor	Honda GP 160 OHV
Anchura de trabajo	50 cm
Cuchillas	28, flotantes
Ruedas	diámetro 210-250 mm, metal con rodamientos
Profundidad de trabajo	0-15 mm, regulable con memoria
Dimensiones	120x82x102 cm
Peso	65 kg



Toda la potencia necesaria para dominar áreas no cultivadas y boscosas, un corte fuerte y sin limitaciones.

Tecnología y comodidad

Los trituracésped y trituratodo **Oleo-Mac** garantizan una excepcional calidad de corte, incluso sobre una vegetación densa y consistente, así como sobre arbustos de diámetro medio. De gran solidez y fuerza de corte, ofrecen la máxima comodidad al usuario y aseguran trabajos profesionales rápidos y eficientes.



El rotor del grupo de corte, sostenido por cojinetes reforzados y sellados, equilibra la máquina y aumenta la resistencia a los golpes.



Palancas de mando (desbloqueo, freno y cambio) ergonómicas y agrupadas cómodamente al alcance de la mano.



Platos de corte de acero reforzado, con amplia zona de descarga del material cortado.



Ruedas traseras de gran tamaño que aseguran un avance ideal incluso en presencia de hoyos o desniveles.



Cuchillas de corte reforzadas para intervenir con eficacia incluso sobre vegetación consistente, zarzal o sotobosque.



Altura de corte regulable fácilmente con una palanca de husillo.





Trituracéspedes/Trituratodo

Guía para la selección

			CASA	CAMPO	BOSQUE	URBANO
TRITURAR MALEZA Y VEGETACIÓN INVASIVA		Para uso privado	DEE	EB 517		
	Trituracésped	Para trabajos intensivos		DEB 518		DEB 518
	muracespeu	Profesionales		DEB 5158 DEB 528		
	Trituratodo	Profesionales			3 65 3 80	



Trituracéspedes para uso privado

Compacto y manejable, este modelo se propone como el compañero de trabajo ideal de usuarios exigentes y agricultores que necesitan eliminar malezas, brozas y demás vegetación invasiva de áreas de pequeñas y medianas dimensiones.







Robusta descarga lateral de acero.



Rueda frontal pivotante y amovible.







	DED 317
Chasis	acero
Cilindrada	173 cm ³ (4,3 HP)
Motor	RATO RV 170
Marchas	1 marcha adelante
Velocidad	2,8 km/h
Ancho de corte	51 cm
Ruedas	diámetro 200-420 mm con rueda frontal simple de plástico
Regulación de la altura de corte	centralizada, 4 posiciones (regulable mediante la empuñadura)
Altura de corte	55-70-90-110 mm
Peso	52 kg



Trituracéspedes para trabajos intensivos

Altamente sólidos y al mismo tiempo compactos y manejables, estos modelos se proponen como los compañeros de trabajo ideales de los agricultores que necesitan eliminar malezas, brozas y demás vegetación invasiva de áreas de medianas dimensiones.



Regulación rápida y cómoda de la altura de corte en 4 posiciones.



Sistema de corte de altas prestaciones, adecuado para todo tipo de césped y brozas.



Doble rueda frontal bloqueable, ofrece estabilidad y resistencia incluso sobre firmes irregulares.



DFR 518





DEB 310
acero
190 cm ³ (5,4 HP)
YAMAHA MA 190
1 marcha adelante
2,8 km/h
51 cm
diámetro 200-420 mm con doble rueda frontal de plástico
centralizada, 4 posiciones (regulable mediante la empuñadura)
55-70-90-110 mm
54 kg



Trituracéspedes profesionales

Potentes modelos profesionales diseñados para agricultores con exigencias de trabajo altas y constantes. Máquinas ideales para el mantenimiento del verde en caso de vegetación densa con residuos de siega en el suelo.



Manillar dotado de palanca para la regulación vertical y horizontal.



Sistema de regulación de marchas variable (**DEB 5158**).



Plato de corte con apertura frontal para favorecer la entrada en brozas y alta vegetación (**DEB 528**).



D1D 0100		
acero	acero	
190 cm ³ (5,4 HP)	225 cm³ (5,3 HP)	
YAMAHA MA 190	RATO RV 225	
7 marchas variables	2 marchas adelante - 1 marcha atrás	
2 - 4,2 km/h	2,6 - 3,3 km/h marcha adelante	
51 cm	52 cm	
diámetro 200-370 mm con rueda frontal simple de metal	3.50x6" ruedas de goma con líquido anti pinchazo	
centralizada, 4 posiciones (regulable mediante la empuñadura)	2 posiciones, regulable mediante espaciadores	
55-70-90-110 mm	52-75 mm	
62 kg	75 kg	
	190 cm³ (5,4 HP) YAMAHA MA 190 7 marchas variables 2 - 4,2 km/h 51 cm diámetro 200-370 mm con rueda frontal simple de metal centralizada, 4 posiciones (regulable mediante la empuñadura) 55-70-90-110 mm	



Trituratodo profesionales

Los trituratodo profesionales están diseñadas para el corte intensivo de césped, sarmientos, ramas, vegetación baja, malezas y rastrojos. Responden con eficacia en aplicaciones difíciles donde las segadoras normales encuentran límites, como terrenos incultos, arcenes, pendientes pronunciadas, zarzas o sotobosque. El grupo de corte profesional con 38/46 cuchillas en Y asegura una calidad de trituración excepcional. Las ruedas delanteras pivotantes con freno, incluidas en el modelo **WB 80 HR11**, permiten mantener la línea de corte deseada incluso en terrenos escarpados. La tecnología marcha junto a la ergonomía: el manillar se regula en sentido lateral y en altura, y las palancas de desbloqueo, freno y cambio están agrupadas al alcance de la mano.



Embragues de dirección independientes en las ruedas motrices, con bloqueo de las ruedas para facilitar las maniobras.

Peso



El manillar se regula en cuatro posiciones verticales y cinco horizontales.



Rotor con cuchillas en 'Y', potentes y resistentes, para triturar césped y sarmientos con la máxima eficiencia y sin temor a golpes o heridas.



Cómoda palanca de selección de marchas situada en el manillar.

WB 80 HR1

175 kg



Cilindrada	302 cm ³	389 cm ³	389 cm ³	
Motor marca/modelo	Emak K 1100 H	Honda GX 340	Honda GX 340	
Ancho de corte	65 cm - 38 cuchillas	65 cm - 38 cuchillas	80 cm – 46 cuchillas	
Transmisión	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	
Regulación altura de corte	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	
Regulación del manillar	ión del manillar 4 posiciones en sentido vertical y 5 en sentido lateral		4 posiciones en sentido vertical y 5 en sentido lateral	
Ruedas	2 + 2 pivotantes con freno	2 + 2 pivotantes con freno	2 + 2 pivotantes con freno	
Velocidades	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 2,2 Km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 2,2 Km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 2,2 Km/h	
Dimensiones	1657x1092x814 mm	1657x1092x814 mm	1657x1092x964 mm	

173,5 kg

160 kg



Cortar grandes extensiones de césped con los tractores **Oleo-Mac**.

Tecnología y comodidad

El tractor es una ayuda fundamental para atender jardines de grandes dimensiones, parques y paseos públicos. En estos casos, disponer de un vehículo ágil y potente puede marcar la diferencia. Los tractores **Oleo-Mac** son robustos y también muy ágiles, gracias al sistema de dirección que les permite hacer giros muy cerrados. La facilidad de maniobra en proximidad de plantas y arbustos asegura mayor precisión y rapidez en los trabajos de acabado. Los modelos **Oleo-Mac** adaptan su movimiento al tipo de terreno. Dotados de transmisión hidrostática, permiten controlar la marcha y la velocidad con un solo pedal, sin necesidad de detenerse. El motor, determinante para la calidad de la marcha y para la rotación de las cuchillas, se presenta con diversas potencias para dar la respuesta adecuada a cada extensión y tipo de superficie.



"4-cutting device": sistema de corte versátil que incluye mulching, recogida, descarga lateral de serie y deflector para descarga posterior.



El acoplamiento del embrague electromagnético se realiza de modo rápido y silencioso mediante un cómodo botón situado en el tablero de mandos.



Nuevos tractores con descarga lateral y regulación de la velocidad mediante un doble pedal que actúa directamente sobre la transmisión hidrostática. Esta solución permite variar el sentido de marcha y mantener el control de la velocidad durante el uso.



La pantalla LCD permite controlar rápidamente los datos principales del tractor, como las horas de uso, la tensión de la batería y el nivel del depósito.



Eje delantero de acero fundido, resistente al uso intensivo y a los choques.



Sistema "Change over" que permite cerrar el túnel de carga con una cómoda palanca, pasando automáticamente de la función de recogida a la función mulching.





Tractores

Guía para la selección

		URBANO	CASA	САМРО	BOSQUE
CORTAR EL CÉSPED EN GRANDES EXTENSIONES	Rider		міз	ΓRAL	
	Con descarga lateral	OM 98 L OM 108 L			
	Con descarga posterior		OM 84 OM 92 OM 93 OM 103 OM 106 OM 123		
	Profesionales multicorte			APACHI	E 92 EVO



Tractores Rider

Los tractores Rider están diseñados para superficies pequeñas y medianas, de hasta 4000 m². De tamaño reducido y diseño compacto, con potencias de hasta 13 CV, los tractores Rider se mueven con facilidad y precisión en jardines con abundancia de plantas o en presencia de obstáculos. Algunos modelos son convertibles en mulching, mientras que el "4-cutting device" se puede modificar para la descarga lateral con el deflector incluido de serie. La conducción es cómoda y segura en cualquier situación y en todo tipo de suelo.



Práctica palanca de regulación de la altura de corte, situada al alcance de la mano y provista de escala graduada para visualizar inmediatamente el nivel seleccionado.



Palanca telescópica de vaciado del saco: fácilmente accesible desde el punto de conducción, permite volcar y vaciar el saco sin ningún esfuerzo y sin girarse.



El acoplamiento del embrague electromagnético se realiza de modo rápido y silencioso mediante un cómodo botón situado en el tablero de mandos.



El tractor se puede guardar en posición vertical para ahorrar espacio en el garaje.



Disponibles sólo en algunos mercados	MISTRAL 72/12,5 K H	MISTRAL 72/13 H
Cilindrada	413 cm ³	344 cm³
Marca/modelo motor	Emak K 1250 AVD	B&S Powerbuilt serie 3130E AVS
Ancho de corte	72 cm	72 cm
Altura de corte	30-80 mm, 7 posiciones	30-80 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,6 Km/h marcha adelante de 0 a 3,2 Km/h marcha atrás	de 0 a 8,6 Km/h marcha adelante de 0 a 3,2 Km/h marcha atrás
Radio de giro	45 cm	45 cm
Capacidad saco	180 L	180 L
Medidas exteriores	198x73x110 cm	198x73x110 cm
Mulching/Descarga lateral	opcional/opcional	de serie/de serie
Peso	192 kg	192 kg



Tractores con descarga lateral

Los tractores con descarga lateral son ideales para superficies de hasta 8000 m². Estos modelos están equipados con transmisión hidrostática, que asegura un avance lineal, y mandos fácilmente accesibles situados en el tablero. Con el montaje de un sencillo kit, algunos modelos pueden convertirse en función mulching: un sistema que retiene el césped cortado, lo tritura debajo de la carcasa y lo deposita en el suelo para que sirva de abono natural.



Práctica palanca de regulación de la altura de corte en 7 posiciones, situada al alcance de la mano y provista de escala graduada para visualizar inmediatamente el nivel seleccionado.



El acoplamiento del embrague electromagnético se realiza de modo rápido y silencioso mediante un cómodo botón situado en el tablero de mandos.



El conector rápido Deck Wash System, instalado directamente en el plato de corte, permite dirigir el agua hacia el interior para facilitar la limpieza del equipo de corte.



en algunos mercados	OM 98 L/14,5 K	OM 108 L/16 K
Cilindrada	432 cm ³	452 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 1450 AVD	Emak K 1600 AVD
Ancho de corte	98 cm	108 cm
Altura de corte	30-80 mm, 7 posiciones	30-80 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 3,8 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 3,8 km/h en marcha atrás
Radio de giro	70 cm	65 cm
Medidas exteriores	172x119x106 cm	172x132x106 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/de serie	de serie/de serie
Peso	160 kg	171 kg



Tractores con descarga posterior

Los tractores con descarga posterior son una síntesis de robustez, fiabilidad y alta capacidad de corte y de carga. Pensados para superficies de hasta 9000 m², están dotados de transmisión hidrostática, embrague electromagnético en la conexión de las cuchillas y posibilidad de corte mulching. El tractor con descarga posterior **OM 84/14,5 K**, con una anchura de corte de 84 cm, es ideal para el corte y la recogida en espacios reducidos. La gama de tractores con descarga posterior nace para satisfacer a los usuarios más exigentes, que buscan la máxima calidad de corte con un placer de conducción sin precedentes. Se pueden configurar para la recogida con el amplio saco de hasta 320 L, para la descarga trasera al suelo o para triturar el césped cortado y esparcirlo como abono natural (función mulching).



El conector rápido Deck Wash System, instalado directamente en el plato de corte, permite dirigir el agua hacia el interior para facilitar la limpieza del equipo de corte (84).



Amplio parachoques frontal que protege de golpes accidentales.



Disponibles sólo en algunos mercados		
	OM 84/14,5 K	OM 92/16 K H
Cilindrada	432 cm ³	452 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 1450 AVD	Emak K 1600 AVD
Ancho de corte	84 cm	92 cm
Altura de corte	30-80 mm, 7 posiciones	20-80 mm, 6 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 3,8 km/h en marcha atrás	de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 7,0 km/h en marcha atrás
Radio de giro	90 cm	80 cm
Capacidad saco	240 L	300 L
Medidas exteriores	234x90x109 cm	248x95x112 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	opcional/no disponible
Peso	180 kg	255 kg



Tractores con descarga posterior



El enganche de remolque, de serie, hace la máquina aún más versátil por la posibilidad de tirar de un carro o un rodillo (93).



Amplio parachoques frontal que protege de golpes accidentales.



El conector rápido Deck Wash System, instalado directamente en el plato de corte, permite dirigir el agua hacia el interior para facilitar la limpieza del equipo de corte (103).



El enganche de remolque, de serie, hace la máquina aún más versátil por la posibilidad de tirar de un carro o un rodillo (103).



	OM 93/16 K	OM 103/16 K
Cilindrada	452 cm ³	452 cm ³
Marca/modelo motor	Emak K 1600 AVD	Emak K 1600 AVD
Ancho de corte	92 cm	102 cm
Altura de corte	25-80 mm, 7 posiciones	25-80 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 3,8 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 3,8 km/h en marcha atrás
Radio de giro	80 cm	88 cm
Capacidad saco	290 L	290 L
Medidas exteriores	249x96x114 cm	249x105x114 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	198 kg	222 kg



Tractores con descarga posterior



El conector rápido Deck Wash System, instalado directamente en el plato de corte, permite dirigir el agua hacia el interior para facilitar la limpieza del equipo de corte (103).



El enganche de remolque, de serie, hace la máquina aún más versátil por la posibilidad de tirar de un carro o un rodillo (103).



	OM 103/21	OM 106/22 H
Cilindrada	540 cm ³	656 cm ³
Marca/modelo motor	B&S Intek serie 5210PX OHV	B&S Professional V-Twin serie 7220PXi
Ancho de corte	102 cm	102 cm
Altura de corte	25-80 mm, 7 posiciones	30-95 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 3,8 km/h en marcha atrás	de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás
Radio de giro	88 cm	40 cm
Capacidad saco	290 L	320 L
Medidas exteriores	249x105x114 cm	242x106x116 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	opcional/no disponible
Peso	224 kg	278 kg



Tractores con descarga posterior



El conector rápido Deck Wash System, instalado directamente en el plato de corte, permite dirigir el agua hacia el interior para facilitar la limpieza del equipo de corte (123).



El enganche de remolque, de serie, hace la máquina aún más versátil por la posibilidad de tirar de un carro o un rodillo (123).



La pantalla electrónica LCD permite controlar rápidamente los datos principales del tractor: horas de uso, tensión de la batería y nivel de carburante (123).



Motor Briggs & Stratton de 2 cilindros para numerosas aplicaciones en superficies de hasta 9000 m² (**123**).







Cilindrada	656 cm ³
Marca/modelo motor	B&S Professional V-Twin serie 7220PXi
Ancho de corte	122 cm
Altura de corte	30-90 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás
Radio de giro	90 cm
Capacidad saco	320 L
Medidas exteriores	242x105x107 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible
Peso	231 kg



Tractores profesionales multicorte

Robustos y fiables, los tractores profesionales multicorte son idóneos para superficies amplias, de hasta 9000 m². Están diseñados para limpiar áreas incultas o con vegetación densa, terrenos accidentados y en pendiente, donde no sea necesario recoger el césped. Incluyen dispositivos que agilizan el trabajo, como la transmisión hidrostática con un solo pedal para controlar la marcha y la velocidad, el diferencial autoblocante y el accionamiento electromagnético de las cuchillas.



Diferencial autoblocante que garantiza la máxima tracción en cualquier tipo de terreno y pendiente.



Las bandas de rodadura anchas y el centro de gravedad bajo aseguran la máxima estabilidad en terrenos accidentados o en proximidad de orillas y cunetas.



Equipados de serie con arco, parachoques delantero y trasero, protecciones laterales y cinturones de seguridad para minimizar los riesgos incluso en situaciones difíciles.



Los faros delanteros con luces halógenas y de ledes proporcionan una excelente visión del área de corte incluso en las horas de menos luz.



Disponibles sólo en algunos mercados

APACHE 92 EVO

APACHE 92 EVO 4x4

Cilindrada	570 cm ³ 708 cm ³	627 cm ³ 708 cm ³
Marca/modelo motor	B&S Vanguard V-Twin Emak K 2400 AVD V-Twin	B&S Vanguard V-Twin Emak K 2400 AVD V-Twin
Ancho de corte	92 cm	92 cm
Altura de corte	50-120 mm, 6 posiciones	50-120 mm, 6 posiciones
Avance	hidrostático diferencial autoblocante	hidrostático 4x4 con diferencial autoblocante
Velocidades	de 0 a 8,5 Km/h marcha adelante de 0 a 4,5 Km/h marcha atrás	de 0 a 9,0 Km/h marcha adelante de 0 a 5,0 Km/h marcha atrás
Radio de giro	65 cm	65 cm
Medidas exteriores	231x101x151 cm	231x101x151 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	317 kg	350 kg



Accesorios para Tractores



Código				Má	qui	nas				
	2	MISIKAL 72/12,5 K H 98 L	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	123	APACHE EVO 4x2 – 4x4

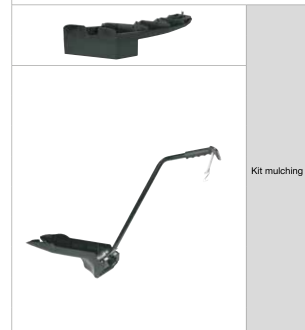
Kit mulching

Reduce la hierba cortada a pequeñísimas partículas que pueden dejarse en el suelo, dando como resultado un corte limpio y siempre uniforme.

68130438

68120018

68050021



68132062	0								
68050016		•							
68050017			•						
68050003				•					
68120005A									
68120008A						0			
68120025					0				
68050019							•		

Deflectores de descarga

Para descargar al suelo la hierba cortada.



		68130404	0	0							
	68050006				0						
	Deflector posterior	68120003					0				
	68050022						0	0			
		68050023								0	
	Deflector lateral	68130591	•								
	Kit de conversión a descarga lateral	68132044A		0							

Pomo en el volante

Aumenta la ergonomía de trabajo durante la conducción o el vaciado del saco porque permite girar el volante con una sola mano.



Pomo en el volante	68130600	0										
--------------------	----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Accesorios para Tractores



Código		Máquinas											
	MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	186	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	123	APACHE EVO 4x2 – 4x4		

Cargador de baterías

Para mantener la batería eficiente durante los períodos de inactividad, garantizando siempre la carga ideal y también mayor duración.



Cargador de batería

68130481

. .

•

. .

Kit de remolque

Permite acoplar un pequeño remolque.



Kit de remolque

68130458	•	0								
68050004			0	0						
68050005					0					
68120007										0
68050024							•	•		
68050025									•	

Cuchilla para nieve

Cuchilla metálica extremadamente sólida, ideal para eliminar la nieve de pasajes y entradas peatonales.

1	Cuchillas de nieve con	68120009A		0		0
	rascador de goma	68120026	0			
	Cuchilla para nieve 120 cm	68050027			0	
24 .11		68120031		0		
2411	Brida de conexión de la cuchilla para nieve	68120015				0
T1 999	TT 99 CW		0			



Accesorios para Tractores



Código					Má	qui	nas				
	MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	186	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	123	APACHE EV0 4x2 – 4x4

Cadenas para nieve

Garantizan mayor adherencia y tracción sobre el terreno durante las intervenciones en la nieve. Fáciles de montar y desmontar.



Cadenas para nieve para ruedas 20 x 10-8	68120014				0			
Cadenas para nieve para ruedas 18 x 8.50-8	68050026						0	

Carro

Ligero y resistente, ideal para el transporte de césped, siega u otro material. Estructura en acero, desmontable, con espada reforzada. Dimensiones: 77 x 103 x 28 cm. Capacidad máxima aprox. 230 kg.



Carro	68130005A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Rodillo apisonador

Ideal para compactar la tierra del jardín después de la siembra.



Rodillo apisonador	68050010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Motobombas **Oleo-Mac**: la potencia del agua que vivifica la tierra, al alcance de la mano.

Tecnología y comodidad

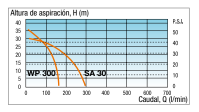
La gama completa de motobombas **Oleo-Mac** responde a las necesidades de usuarios particulares y profesionales en el sector de la agricultura o la construcción. Ligeras y manejables pero al mismo tiempo robustas y duraderas, son perfectas para regar plantas, viñedos y huertos o para hacer operaciones de vaciado. Las motobombas **Oleo-Mac** tienen una óptima relación altura-caudal que asegura la máxima flexibilidad en cualquier situación de trabajo y una óptima eficiencia incluso a distancia de la fuente de agua.



Gracias al cuerpo de plástico la máquina resulta extremamente ligera.



Robusto bastidor en tubular de acero para facilitar el transporte de la máquina y protegerla de choques accidentales.



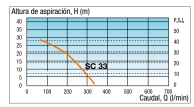
Motobombas autocebantes: los modelos **Oleo-Mac** se caracterizan por una óptima relación Altura/Caudal.



Robusto cuerpo bomba de aluminio que asegura resistencia elevada y constante.



Eje motor de acero y pistón con dos segmentos: mayor duración a lo largo del tiempo.



Motobombas no autocebantes: los modelos **Oleo-Mac** se caracterizan por una óptima relación Altura/Caudal.



Motobombas

Guía para la selección

NP 300				Altu	ra de aspira	ción total H	l (m)		
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
	5	137	132	128	124	108	98	72	57
Longitud total	20	108	104	100	89	76	63	57	41
de latubería	50	82	79	76	67	58	46	33	12
Ø 25 mm	100	62	60	57	50	43	34	25	10
Ø 25 MM	200	46	44	42	37	32	25	16	
	500	28	27	25	22	20	15		
	L (m)				Caudal (Q (I/min)			
A 30 TLA				Altu	ra de aspira	ıción total F	H (m)		
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
	5	266	260	247	205	185	150	100	50
Longitud total	20	240	230	220	195	167	132	85	45
de latubería	50	202	195	185	165	142	115	72	40
	100	170	162	157	140	118	98	70	37
Ø 40 mm	200	130	127	120	107	92	76	55	
	500	90	87	82	72	63	51	40	
	L (m)				Caudal (Q (I/min)			
C 33				Altu	ra de aspira	ción total F	H (m)		
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
	5	308	300	286	250	205	160	120	55
Longitud total	20	270	260	250	220	185	150	100	53
de latubería	50	222	212	203	180	152	123	90	50
	100	177	171	165	148	125	102	78	40
Ø 40 mm	200	137	130	125	110	98	80	58	
	500	90	88	82	75	65	52	40	
	L (m)				Caudal (Q (I/min)			



Motobombas autocebantes

Las motobombas autocebantes son ideales para regar jardines y pequeños cultivos. Compactas, muy ligeras y fiables, tienen una autonomía de una hora con una carga. El modelo WP 300 asegura bajos niveles de ruido y de vibraciones gracias a la nueva configuración del motor, que funciona a menos revoluciones. Juego de conexiones de reducción con las correspondientes juntas de estanqueidad. Permite conectar fácilmente a la bomba las mangueras de uso corriente.





340000002R



Filtro de agua con conexión de 1" (de serie en **WP 300**, 4 m de largo (opcional en **SA 30 TLA**). WP **300**).

34000001R



340000031



341000016A



TLA).



(de serie en SA 30 TLA).

Juego de conexiones de $1\frac{1}{2}$ " Filtro de agua con conexión Kit opc. conexión curva con (de serie en **SA 30 TLA**). de $1\frac{1}{2}$ " (de serie en **SA 30** reducción de $1\frac{1}{2}$ " a 1" 341000102 341000017









	WP 300	SA 30 TLA
Potencia	1,3 HP – 1,0 kW	2,1 HP - 1,6 kW
Cilindrada	30 cm ³	50,2 cm ³
Caudal máx./altura máx.	150 L/min/36 m	270 L/min/30 m
Ø aspiración/entrega/altura de aspiración	1"/25,4 mm/7 m	1,5"/38,1 mm/7,3 m
Tipo de bomba	centrífuga	centrífuga
Capacidad depósito carburante	0,83 L	1,10 L
Nivel de presión/potencia acústica	99,3/102 dB(A)	88/100,8 dB(A)
Peso total en seco	5,5 kg	8,5 kg



Motobombas no autocebantes

La motobomba no autocebante es la mejor opción para aspirar grandes cantidades de líquido, a lo que contribuye su larga autonomía de trabajo. Tiene una práctica manilla de transporte y un sólido bastidor tubular de acero que la protege de los golpes. La motobomba no autocebante **SC 33** es durable y resistente al desgaste por el robusto cuerpo de aluminio y las juntas mecánicas de cerámica. Juego de conexiones de reducción con las correspondientes juntas de estanqueidad. Permite conectar fácilmente a la bomba las mangueras de uso corriente.



Juego de conexiones de 11/2" (de serie).

Filtro de agua con conexión de 1½" (de serie)

341000016A

332000010R





	SC 33
Potencia	2,1 HP - 1,6 kW
Cilindrada	50,2 cm ³
Caudal máx./altura máx.	320 L/min/30 m
Ø aspiración/entrega/altura de aspiración	1,50"/38,1 mm/7,3 m
Tipo de bomba	centrífuga
Capacidad depósito carburante	1,10 L
Nivel de presión/potencia acústica	88/100,8 dB(A)
Peso total en seco	6,5 kg



Maniobrables, versátiles e inteligentes: altas prestaciones para el cuidado del verde.

Tecnología y comodidad

Los atomizadores de mochila, ergonómicos y eficientes, conjugan las mejores prestaciones con la comodidad de uso. Los mandos situados en la empuñadura son fácilmente accesibles, los depósitos tienen gran capacidad y el ventilador de aluminio es seguro y funcional. El motor de explosión garantiza larga duración, y la regulación del chorro permite adecuar la máquina a cada tipo de tratamiento y de vegetación.



El ángulo de apertura del chorro puede ser regulado rápida y cómodamente, sin necesidad de interrumpir el trabajo, adaptándolo al tipo de cultivo sobre el que debe efectuarse el tratamiento.



Los mandos son fácilmente accesibles; la empuñadura se regula en función del cultivo y se inclina hacia delante para favorecer la posición ideal de la muñeca durante los tratamientos realizados con el tubo en vertical.



La bomba booster (opcional) aumenta el alcance del chorro de líquido para llegar a mayor altura.



El kit ULV (opcional) asegura una óptima nebulización del líquido para hacer tratamientos localizados sin inútiles dispersiones de producto.



Arnés ergonómico y bastidor amortiguado para la máxima comodidad de uso.



Kit para polvos, fácil de instalar y con numerosas regulaciones de la cantidad aplicada.



Atomizadores de mochila

Guía para la selección

		CAMPO	URBANO
DESINSECTAR PLANTAS, VIÑAS Y HUERTOS	De mochila		/ MB 800 / MB 900



Atomizadores de mochila

Para el tratamiento y la desinsectación de cultivos, pequeñas plantaciones y viveros. Pueden esparcir líquidos (como anticriptogámicos y antiparasitarios) o polvos. El arnés ergonómico y el bastidor amortiguado les confieren la máxima comodidad de uso.



El acceso al filtro, sencillo y sin herramientas, facilita el mantenimiento.



La bomba de empuje o booster mantiene mezclada la solución de líquidos en el depósito y, al mismo tiempo, aumenta y estabiliza el caudal de salida del producto. Para MB 90/MB 900 se ofrece también la versión "llenado", que permite cargar el depósito sin quitarse la máquina de la



En el modelo MB 90/MB 900, los tirantes fijados al depósito permiten bajar el centro de gravedad del atomizador para limitar las oscilaciones durante el



MB 90

	MB 800	MB 900
Potencia	5,0 HP - 3,7 kW (SAE)	5,0 HP - 3,6 kW
Cilindrada	72,4 cm ³	77 cm ³
Caudal máx. de aire	16,0 m³/min	27 m³/min
Velocidad aire	120 m/sec	105 m/sec
Erogación líquidos	0,5 ÷ 3 L/min	0,1 ÷ 3,5 L/min
Capacidad depósito líquidos	14 L	17 L
Nivel de presión/potencia acústica	95,7/109,6 dB(A)	103/115 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²
Peso	12,5 kg	11,8 kg



Máquinas

Código

Accesorios para Atomizadores de mochila



			MB 80/MB 800	MB 90/MB 900
Kit polvos Kit de conversión para tratamientos con ventilador, sino que se envían directamente	polvos químicos o gránulos finos. Los e al tubo de salida.	polvos o gránulos no entra	an en contac	cto con e
60 5		365200114	0	
	Kit polvos	56062004		0
Kit de difusores Para orientar y regular el chorro de líquido	en las distintas situaciones de uso.			
	Kit doble chorro	365100062A	0	
	Kit de 3 difusores	56062003		0
Kit ULV Produce una óptima atomización de los líc	luidos, asegurando un tratamiento localiz	ado sin inútiles dispersiones	s de producto	Э.
14 (10)	Kit ULV	365200203A	0	
Company of the same	Tul OLV	56062005		0
Bomba booster La bomba de empuje o booster mantiene caudal de salida del producto. La versión '	mezclada la solución de líquidos en el de booster y llenado' permite cargar el depó	epósito y, al mismo tiempo, ósito sin quitarse la máquina	aumenta y es a de la espalc	stabiliza e la.
3	Kit bomba booster	365200273CR	0	
•	Kit bomba booster	56062001		0
	Kit bomba booster y llenado	56062002		0
Kit tubos de prolongación Permite modificar la inclinación del extreme	o del tubo de salida para adecuar el chor	ro a los diversos tratamiento	os.	
	Kit tubos de prolongación	56062006		0



Robustas y seguras, las motoazadas **Oleo-Mac** preparan la tierra para grandes y pequeños trabajos en áreas verdes.

Tecnología y comodidad

Las motoazadas **Oleo-Mac** son fuertes y seguras, manejables y fáciles de usar. Realizadas con materiales de alta resistencia, las motoazadas **Oleo-Mac** son una valiosa ayuda para jardineros, agricultores y paisajistas que trabajan en parcelas de medianas extensiones. Algunos modelos disponen de manillar regulable, ya sea en altura (para adecuarlo a la estatura del operador) como en sentido lateral, para trabajar desde el costado del cultivo sin pisar la tierra labrada. Las motoazadas se pueden equipar con distintos accesorios, como el surcador ajustable y las ruedas metálicas o de goma, para ampliar las posibilidades de uso en jardinería y horticultura.



El cárter reforzado de la transmisión protege la máquina de piedras y choques accidentales.



La rueda delantera, útil para transportar la máquina, se levanta para facilitar el trabajo en el campo.



Selector de marchas externo, ergonómico y de fácil acceso.



Los brazos se regulan en todas las posiciones: en altura para adaptarlos a la estatura del ope-rador, y lateralmente para poder marchar a un lado del cultivo sin pisarlo.



Enganche de remolque.



Transmisión de engranajes en baño de aceite, resistente y de bajo mantenimiento.



Motoazadas

Guía para la selección

		CASA	САМРО
	Pequeñas	мн	155
SEMBRAR Y CULTIVAR	De potencia media		175 198



Motoazadas pequeñas

Ideal para particulares que poseen pequeños huertos o jardines, se caracteriza por una excelente combinación de maniobrabilidad y facilidad de uso. Permite realizar el mantenimiento periódico y numerosas labores, tales como preparar el terreno antes de la siembra, abrir surcos para plántulas, airear la tierra o limpiar bordes.



Rueda trasera para transportar la máquina.



Regulador de velocidad con sistema on-off integrado y palanca de mando de la fresa al alcance de la mano.



Fresa con tres elementos por lado, de 46 cm reducible a 32-22 cm.



Aireador.

69209018



	MH 155 K
Motor marca/modelo	Emak K 300 H OHV
Cilindrada	80 cm ³
Cambio	1 marcha adelante
Fresa	3+3 cuchillas - 46 cm
Brazos	regulables verticalmente
Transmisión	acero
Dimensiones	115x110x46 cm
Peso	27 kg



Motoazadas de potencia media

Compactas y ligeras, las motoazadas de potencia media están realizadas para el cultivo y el mantenimiento de huertos, jardines o terrenos de tamaño mediano, y también para trabajar en espacios pequeños o en proximidad de plantas bajas. Maniobrables, ligeras y fáciles de usar. El manillar se regula en todas las posiciones para adecuarlo al usuario y al contexto de trabajo; en el modelo MH 198 RKS, la regulación se efectúa con una cómoda palanca situada en el manillar.













Ideales para labores profundas en terrenos duros o sin cultivar y para facilitar el uso sucesivo de la motoazada.

Surcador regulable. Compatible MH 175 RKS * MH 198 RKS

69209081

Arado regulable. Compatible
MH 175 RKS *
MH 198 RKS 69209082

Compatible
MH 175 RKS *
MH 198 RKS

69209083

Arado excava patatas.

Par de ruedas de goma 3.50-6". Compatibles MH 198 RKS

Par de ruedas de goma 3.50-8". Compatibles MH 198 RKS

Ruedas laterales para mejorar el traslado de las máquinas en superficies

Par de ruedas metálicas. Compatibles

MH 175 RKS 69209084

69209089 69209114

duras o realizar otras labores en el terreno.

MH 198 RKS 69209116 * precisa portaherramientas 69209087

	WITH 173 HK3	
Marca/modelo motor	Emak K 800 HT OHV	Emak K 800 HC OHV
Cilindrada	182 cm ³	182 cm ³
Cambio	1 marcha adelante + 1 marcha atrás	2 marchas adelante + 1 marcha atrás
Fresa	3+3 cuchillas – 82 cm reducible a 55-35 cm, con discos de protección	3+3 cuchillas – 85 cm reducible a 35 cm, con discos de protección
Brazos	regulables en todas las posiciones	regulables en todas las posiciones
Portaherramientas posterior	opcional (código 69209087)	estándar
Dimensiones	140x80x82 cm	163x105x85 cm
Peso	57 kg	63 kg



Potencia, maniobrabilidad y precisión para perforar todo tipo de terreno.



Tecnología y comodidad

Las ahoyadoras **Oleo-Mac** realizan perforaciones para viñedos y plantas, para soportes de invernaderos, empalizadas y obras de alumbrado urbano. Nuestros modelos destacan por la gran resistencia al esfuerzo en las condiciones más extremas y en cualquier situación de trabajo.



Empuñadura ergonómica para la mayor comodidad de trabajo, con palanca de seguridad contra aceleraciones involuntarias.



Gracias al carburador de membrana, la máquina puede utilizarse en cualquier posición sin derramar la mezcla.



Caja de engranajes profesional de aluminio con engranajes montados sobre rodamientos, garantía de larga duración, funcionamiento silencioso y baja vibración.

Guía para la selección

		CASA
PERFORAR EL TERRENO	De potencia media	MTL 51



Ahoyadoras

Ahoyadoras de potencia media

Para los pequeños trabajos de perforación en terrenos agrícolas, por ejemplo para plantar viveres u hortalizas o para hacer soportes de viveros y empalizadas, la solución es una ahoyadora de potencia media. En este caso, el trabajo puede ser realizado por una sola persona. El modelo **MTL 51** es particularmente cómodo y seguro: todos los mandos están reunidos en una empuñadura ergonómica, incluida una palanca de seguridad contra las aceleraciones involuntarias.



Barrenas de una entrada con filo simple o doble (el doble penetra mejor en el suelo y facilita la salida de la tierra removida). Con punta y filo de acero especial que garantizan máximas prestaciones y alta resistencia al desgaste.

Compatibles

ø 8x100 cm	375100028A
ø 10x100 cm	375100029A
ø 15x100 cm	375100030A
ø 20x100 cm	375100031A



Prolongación de 30 cm con pasador para mayor profundidad de perforación. Compatible

375100115



	MTL 51
Potencia	2,1 HP - 1,6 kW
Cilindrada	50,2 cm ³
Relación de reducción	40:1
Diámetro barrena	8-10-15-20 cm
Nivel de presión/potencia acústica	100/108 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	13,5/13,5 m/s ²
Peso sin barrena	9,1 kg





El aire que limpia jardines y caminos: una solución para particulares y profesionales.

Tecnología y comodidad

Silenciosos, ligeros y fáciles de usar, los sopladores y aspiradores **Oleo-Mac** son herramientas potentes y eficaces para barrer de cualquier superficie hojas, aceitunas, avellanas o broza. Los sopladores manuales son ideales para limpiar pequeñas áreas privadas, mientras que los de mochila se destinan al uso profesional en terrenos agrícolas y en amplias zonas urbanas.



Sistema antivibración profesional VibCut montado sobre cuatro muelles amortiguadores de acero: el operador queda totalmente aislado de las vibraciones.



Empuñadura revestida en goma que proporciona un agarre cómodo y seguro, al tiempo que aísla las manos del operador de las vibraciones.



Cuchilla trituradora con cuatro hojas de acero, suministrada de serie, que reduce al mínimo el volumen de la hierba dentro del saco (hasta 1/12 del original) y, por lo tanto, permite trabajar más tiempo sin detenerse a vaciarlo.



Ventilador con aletas dobles para aumentar el caudal y la velocidad del aire, con la consiguiente mejora de la capacidad de refrigeración del grupo térmico.

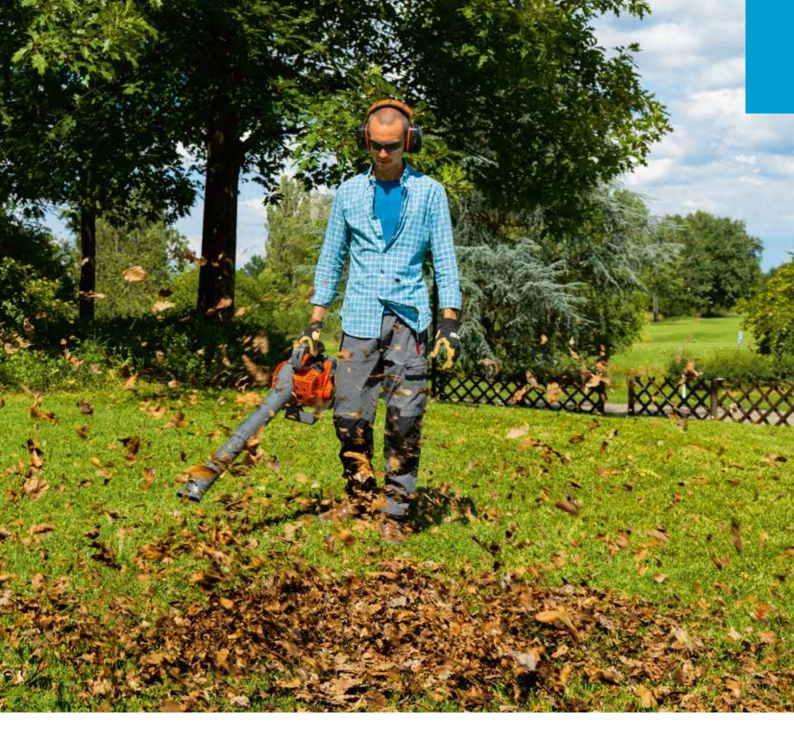


Filtro de aire en papel, con mayor capacidad y superficie filtrante, que asegura mantenimiento fácil y mayor duración.



Bobina digital de avance variable y volante con nuevo perfil de las aletas: funcionamiento más regular del motor y mejor refrigeración del grupo térmico.





Sopladores y Aspiradores

Guía para la selección

		CASA	CAMPO	BOSQUE	URBANO
SOPLAR Y RECOGER	De batería	BV	60		
HOJAS	Manuales	BV BV			
SOPLAR HOJAS, ACEITUNAS O AVELLANAS	De mochila			BV 163 BV 901	



Sopladores de batería

El soplador ya es una herramienta infaltable para el mantenimiento de patios y jardines, y **BVi 60** es su expresión más cómoda y moderna gracias al funcionamiento con batería, a la potencia adecuada para cada labor y al regulador de velocidad de salida del aire.







Prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.



Máquina perfectamente equilibrada.





	BVi 60
Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Velocidad máxima salida de aire	40 m/s
Velocidad regulable del aire	sí, mando específico (rueda)
Nivel de presión/potencia acústica	83,2/97 dB(A)
Nivel de vibración	< 2,5 m/s ²
Autonomía, velocidad máxima	15' (2,5 Ah) / 30' (5,0 Ah)
Autonomía, velocidad mínima	40' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Peso sin batería	3,3 kg
Tiempo de recarga con CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)



Sopladores y Aspiradores manuales

Ideal para limpiar el jardín de hojas, arenilla o broza, el soplador manual está diseñado para trabajos rápidos y eficaces. El modelo BV 250 asocia altas prestaciones a un equilibrio perfecto; su ancho favorece el uso prolongado sin causar fatiga. Gracias a la empuñadura revestida de goma y al sistema antivibración profesional, permite al operador un uso siempre confortable. El modelo BV 300 asocia altas prestaciones a un funcionamiento silencioso para favorecer el uso en torno a las viviendas. También se distingue por el bajo nivel de vibraciones transmitidas al operador, gracias a la empuñadura revestida en goma y al sistema antivibración profesional "VibCut". Mediante el kit de conversión, disponible bajo pedido, es posible transformar estas máquinas en prácticos aspiradores, con una bolsa de recogida de 36 litros; de esta manera se obtiene una válida herramienta para recoger hojas, césped y pequeños restos de madera.



Cuchilla trituradora con forma de estrella, de metal. Montada sobre el ventilador estándar, es útil para los usuarios interesados en el kit aspirador (opcional).



Sinfín con forma de "S": anula el momento torsional, garantizando un confort superior durante el uso prolongado de la máquina (BV 250).



Tubo telescópico que permite el almacenamiento de la máquina en espacios reducidos, sin utilizar herramientas (BV 250).



	BV 250
1,3 HP - 1,0 kW	

	Vib Cut
9000 1008	Vib Cu

	DV 250	BV 300
Potencia	1,3 HP - 1,0 KW	1,3 HP - 1,0 kW
Cilindrada	25,4 cm ³	30,5 cm ³
Volumen máx. aire	720 m³/h	720 m³/h
Velocidad máx. aire	70 m/sec	70 m/sec
Capacidad de la bolsa	36 L	36 L
Nivel de presión/potencia acústica	96,5/104 dB(A)	88,5/99 dB(A)
Nivel de vibraciones	6,3 m/s ²	3,5 m/s ²
Peso en seco sin tubo de salida	3,7 kg	4,5 kg
Arnés sencillo con doble mosquetón	opcional 61140011R	opcional 61140011R
Kit de conversión de soplador a	opcional	opcional
aspirador	56602004	56552001A
Tubo de lanzamiento con salida de pico de pato	estándar	opcional 56552002A



Sopladores de mochila

Los sopladores de mochila son indicados para la limpieza tanto en el campo (fincas y parcelas) como en la ciudad (parques, estadios, bancales, calles). Se recomiendan también para desplazar y compactar fruta u otros frutos caídos de la planta. El bajo peso y el chorro de aire rápido y potente aseguran comodidad de uso y altas prestaciones.



Kit de conversión de soplador a atomizador (**BV 163**).

56022030

Kit polvos para configuración atomizador (BV 163).

56022027



	BV 163	BV 901
Potencia	4,5 HP - 3,3 KW	5,0 HP - 3,6 kW
Cilindrada	61,3 cm ³	77 cm ³
Volumen máx. aire	1200 m³/h	1645 m³/h
Velocidad máx. aire (con terminal)	90 m/sec	90 m/sec
Capacidad dep. carburante	2,1 L	2,3 L
Nivel de presión/potencia acústica	101/109 dB(A)	103/105 dB(A)
Nivel de vibraciones	< 3,3 m/s ²	< 2,5 m/s ²
Peso en seco sin tubo de salida	9,4 kg	10,4 kg
Terminal de salida del aire sección rectangular	opcional CFI2412201	estándar
Terminal de salida del aire sección circular	opcional CFI2412301	estándar
Terminal de salida del aire adaptador	opcional 56520188	estándar







Limpiar cualquier sitio en cualquier condición: con las hidrolimpiadoras Oleo-Mac la limpieza está en primer lugar.

Tecnología y comodidad

Cuando el agua se junta con la presión, los resultados son sorprendentes. Las hidrolimpiadoras de **Oleo-Mac** son máquinas técnicamente avanzadas que limpian todo tipo de superficies. Las hidrolimpiadoras de agua fría son ideales para las actividades domésticas, y las de agua caliente están indicadas para el uso en ámbito industrial o para lavar grandes superficies, como plazas o calles porticadas.



Electrobomba de tres pistones axiales con protección térmica.



Conexión rápida de la aspiración de



Facilidad de transporte gracias a las ruedas de gran tamaño.



Cómoda manilla de sujeción para facilitar los desplazamientos.



Depósito de detergente extraíble con nivel visible desde fuera.



Prácticos alojamientos para tener los accesorios siempre al alcance de la mano.





Hidrolimpiadoras

Guía para la selección

	1	CASA	CAMPO	URBANO
LAVAR EL COCHE Y EL SUELO EXTERIOR	De agua fría	PW PW PW PW PW PWX	125 140 150 175 190	
	De agua caliente		PW 250 PW 300	



Hidrolimpiadoras de agua fría

Las hidrolimpiadoras de agua fría son específicas para el uso privado, ya sea ocasional o intensivo. Son ideales para limpiar fácilmente los espacios exteriores de la casa, el jardín o el garaje, y para lavar objetos y vehículos. Están dotadas con un equipamiento completo para distintas aplicaciones y con numerosos detalles de construcción que aportan comodidad de uso, como las grandes ruedas y los amplios soportes para alojar los accesorios y el cable de alimentación.



Facilidad de transporte gracias a las ruedas de gran tamaño.



Cómoda asa de sujeción.



Depósito de detergente extraíble con nivel visible desde el exterior.



Prácticos alojamientos para tener los accesorios siempre al alcance de la mano.







(GEAL)	bo.	0.0
"W " [70	V)S

	PW 115 C	PW 125 C
Presión	125 bar	150 bar
Caudal	360 L/h	500 L/h
Potencia absorbida	1,75 kW (230 V/50 Hz)	2,35 kW (230 V/50 Hz)
Bomba	aluminio	aluminio
Equipamiento serie	pistola con protección lanza con conexión para boquilla boquilla regulable boquilla rotativa boquilla para detergente enrollador de manguera 8 m de material termoplástico depósito de detergente integrado cepillo fijo	pistola con protección lanza con conexión para boquilla boquilla regulable boquilla rotativa boquilla para detergente enrollador de manguera 8 m de material termoplástico depósito de detergente integrado cepillo fijo



Hidrolimpiadoras de agua fría



Facilidad de transporte gracias a las ruedas de gran tamaño.



Cómoda asa de sujeción.



Depósito de detergente integrado y fácilmente extraíble.



Enrollador de manguera en la parte superior.







B144 4 - 6

	1 W 170 0	1 11 150 0
Presión	154 bar	150 bar
Caudal	400 L/h	450 L/h
Potencia absorbida	2,1 kW (230 V/50 Hz)	2,2 kW (230 V/50 Hz)
Bomba	aluminio	latón
Equipamiento serie	pistola con protección lanza con conexión para boquilla boquilla regulable boquilla rotativa boquilla para detergente enrollador de manguera 8 m de material termoplástico depósito de detergente integrado cepillo fijo	pistola con protección lanza con cabezal boquilla rotativa lanza con boquilla regulable/de espuma enrollador de manguera 8 m de manguera termoplástica cepillo fijo



Hidrolimpiadoras de agua fría



Electrobomba de tres pistones axiales instalada en vertical. Bomba con cabezal de latón.



Práctico alojamiento para la pistola de la lanza.



Facilidad de desplazamiento gracias a las dos ruedas de gran tamaño (Ø 250 mm).



Bomba autocebante y motor de explosión para trabajar en ausencia de corriente eléctrica (**PWX 200 C**).



	PW 175 C	PW 190 C	PWX 200 C
Presión	150 bar	160 bar	200 bar
Caudal	510 L/h	600 L/h	720 L/h
Potencia absorbida	2,4 kW (230 V/50 Hz)	2,9 kW (230 V/50 Hz)	-
Potencia del motor de explosión	-	-	6 HP
Bomba	latón	latón	latón, autocebante con válvula de regulación
Equipamiento serie	pistola con protección lanza en ángulo con boquilla regulable 8 m de manguera de goma depósito de detergente integrado	pistola con protección lanza en ángulo con boquilla regulable lanza en ángulo con boquilla rotativa enrollador de manguera 12 m de manguera de goma depósito de detergente integrado cepillo fijo	pistola con protección lanza con cabezal para detergente 8 m de manguera de goma



Hidrolimpiadoras de agua caliente

Las hidrolimpiadoras de agua caliente son indispensables para limpiar grandes superficies, como plazas y calles porticadas. En ámbito industrial, son perfectas para lavar superficies extensas y en cualquier ocasión que requiera el poder detergente y desinfectante del agua caliente.



Electrobomba de tres pistones axiales instalada en horizontal con la bomba abajo. Cabezal de latón.

Presión Caudal

Bomba

Potencia del motor

Temperatura agua caliente



Empuñadura ergonómica, con mango extraíble para el transporte (**PW 250 HC**).



Doble interruptor para seleccionar agua caliente o fría (**PW 250 HC**).



Termostato para regular la temperatura del agua (**PW 300 HC**).





150 bar

480 L/h 2,3 kW (230 V/5

60°C (max 90°C)

F VV 250 110	F W JOU IIO
	150 bar
	540 L/h
50 Hz)	2,7 kW (230 V/50 Hz)
	latón
D)	60°C (max 90°C)

lanza e lanza c lanza c 8 m de depósi	con protección n ángulo con protección e espuma manguera de goma to de gasóleo integrado r de agua caliente/fría	pistola con protección lanza con cabezal para detergente enrollador de manguera 10 m de manguera de goma depósito de detergente integrado depósito de gasóleo integrado termostato de regulación temperatura
---------------------------------------	---	--

DW 250 HC



Accesorios para Hidrolimpiadoras



		Código		Máquinas								
			PW 115 C	PW 125 C	PW 140 C	PW 150 C	PW 175 C	PW 190 C	PWX 200 C	PW 250 HC	PW 300 HC	
Pistola Pistola con protección.												
	Pistola	68500059 68500029 68500030 68500031		•	•		•	•	•	•	•	
Lanza con conexión para boquilla		68500078				•						
Admite el montaje de cabezales con boquilla reg Lanza de espuma	Lanza con conexión	68500061 68500071	•	•	•					•		
Lanza con depósito de detergente integrado par	a mayor eficacia de lavac	68500063 68500049 68500050	•	•	•		0	0	0	•		
Lanza para lavar suelos Ideal para lavar pavimentos y otras superficies de	onde hava que evitar las s	68500051									0	
	Lanza para lavar suelos	68500014A 68500004A 68500070	0	0	0	0	0	0		0	0	
Lanza Rotojet Aumentan la eficacia mediante un efecto turbina	generado por la presión.											
	Lanza Rotojet	68500046 68500047 68500013A 68500080 68500073				•	0	•	0	0	0	
Lanza con boquilla regulable Permite variar la intensidad del chorro.												
	Lanza con boquilla regulable	68500036 68500037 68500038 68500039 68500079				•	•	•	•		•	
Lanza para chorro de arena Muy práctica y fácil de utilizar, para pulir las supe	rficies eliminando óxido		nes.							•		
They produce y recit do utilizar, para pulli las supe	Lanza para chorro de	68500001A	100.			0	0	0	0	0		
	arena	68500009A									0	



Accesorios para Hidrolimpiadoras



•	•										
		Código				Má	nas				
									6	ر د	ے
			PW 115 C	PW 125 C	PW 140 C	PW 150 C	PW 175 C	PW 190 C	PWX 200 C	PW 250 HC	שון טטט אום
			M≧	ĕ	ĕ	ĕ	ĕ	ĕ	§	M	Ž
Cabezal con boquilla regulable Permite variar la intensidad del chorro.											
		68500069	•								
	Cabezal con boquilla	68500068		•							
	regulable	68500076			•						
Cabezal con boquilla rotativa Aumenta la eficacia mediante el efecto turbina	a generado por la presión.										
	Cabezal con boquilla	68500062	•	•							
	rotativa	68500077			•						
Cepillo	5				<i>.</i>						
Accionados por la presión del chorro de agua	. Realizados con fibras natu	·				del	icada -	as.			
	Cepillo giratorio	68500065	0	0	0	0					
	0 111 1 1 1 1 1 1	68500002A				0	0	0		0	
	Cepillo giratorio profesional	68500010A							0		(
	Cepillo fijo	68500064 68500003A		•			0		0		
Manguera de salida		00300003A									
Flexible y resistente, conecta la máquina a la p	oistola con protección.										
		68500023					•			•	
	Manguera de salida	68500024						•			
	ivialiguera de Salida	68500025							•		
		68500026									•
Manguera de alargue Manguera de alta presión.											
	Manguera de alargue 6 m	68500067	0	0	0	0					
		68500060	•	•	•	•					
		68500012A					0				
The state of the s	Manguera de alargue 8 m	68500006A 68500052						0	0		
		6850005								0	
Sonda desatascadora de tuberías		0000070									
Libera al instante las tuberías de cualquier obs	strucción.										
	Sonda desatascadora de tubos 8 m	68500074				0				0	
	Sonda desatascadora de tubos 10 m	68500066	0	0	0						
	Sonda desatascadora de tubos 15 m	68500005A					0	0			C
	Sonda desatascadora de tubos 25 m	68500011A					0	0			С
Boquilla para sonda desatascadora de tu La compatibilidad es específica para los distir		caudal.									
5 4 5 7	Boquilla desatascadora de tubos (6-9 L/min)	68500056					0	0		0	С
	Boquilla desatascadora de tubos (10-15 L/min)	68500057					0	0		0	С
Kit filtro de agua											

Filtro de agua para proteger la bomba y las boquillas de la suciedad presente en el agua.

Kit filtro de agua

68500016A



Óptima capacidad de carga y gran estabilidad: las motocarretillas **Oleo-Mac** no temen a las comparaciones.

Tecnología y comodidad

Ideales para trabajos agrícolas o de construcción, las motocarretillas **Oleo-Mac** pueden transportar cargas voluminosas y pesadas incluso en terrenos inclinados y desiguales. Diseñadas con los más altos estándares de calidad, estas máquinas ofrecen las mejores prestaciones de carga, duración y seguridad. La capacidad de carga entre 450 y 550 kg las convierte en una válida ayuda para la agricultura, la jardinería y la construcción.



Plataforma de carga extensible para transportar cargas voluminosas.



Anchas orugas que garantizan un agarre perfecto a cualquier tipo de suelo (seguridad para el operario).



Radio de giro reducido para moverse fácilmente en obradores, invernaderos y viñedos.



Robusto carro con rueda tensora de oruga, perfectamente equilibrado para garantizar la distribución correcta de las cargas y una buena adherencia a cualquier terreno.



Protección trasera en metal para mayor seguridad del operador.



Bastidor robusto con estructura de acero. El centro de gravedad bajo proporciona una óptima estabilidad incluso en superficies inclinadas. La posición elevada del motor y de la transmisión hace más cómodo el mantenimiento.





Motocarretillas

Guía para la seleción

		CASA	САМРО	BOSQUE
	Pequeñas	CR 340		
TRANSPORTAR CARGAS, TIERRA O LEÑA	Profesionales		CR CR	



Motocarretillas pequeñas

Compactas y maniobrables, las motocarretillas pequeñas pueden transportar los más variados materiales, de la leña a las frutas. Son muy útiles en el campo, para desplazamientos en espacios reducidos y en suelos inclinados. El radio de giro de solo 700 mm facilita los movimientos y protege la vegetación cercana durante el paso.



Palanca de selección de las marchas en el manillar.



Selector de velocidades con palanca.



Basculamiento manual con sistema de bloqueo automático.



Kit de elevación de las barandillas para transportar cargas más altas (compatible).

68722010



	Trus	Willia .
Disponibles sólo en algunos mercados	CR 340 H	CR 340 K
Cilindrada	166 cm ³	166 cm ³
Motor marca/modelo	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 655 OHV
Cambio	2 + 2	2 + 2
Velocidades	1°: 1,60 - 2°: 3,60 1°R: 1,40 - 2°R: 3,40	1°: 1,60 - 2°: 3,60 1°R: 1,40 - 2°: 3,40
Elevación/vuelco	manual	manual
Radio mínimo de giro	700 mm	700 mm
Ángulo de vuelco	45°	45°
Plataforma de carga/Capacidad	extensible / 350 kg	extensible / 350 kg
Longitud plataforma	93 - 106 cm	93 – 106 cm
Anchura plataforma	52 - 90 cm	52 – 90 cm
Medidas exteriores	153x60x90 cm	153x60x90 cm
Peso	140 kg	140 kg



Motocarretillas profesionales

Las motocarretillas profesionales están diseñadas con altos estándares de calidad que garantizan altas prestaciones de carga y máxima fiabilidad a lo largo del tiempo. Se mueven ágilmente en obras de construcción, invernaderos y viñedos. Las anchas orugas les permiten escalar las pendientes más empinadas con una perfecta adherencia a cualquier tipo de suelo.



Toma de fuerza independiente de 2100 r/



Dirección con desbloqueos y frenos independientes.



Plataforma de carga extensible para transportar cargas voluminosas.



Kit de elevación de las barandillas para transportar cargas más altas (compatible).

CR 450/68722003

CR 560/68722004



Disponibles sólo en algunos mercados	CR 450	CR 560
Cilindrada	163 cm ³	163 cm ³
Motor marca/modelo	Honda GX 160 OHV	Honda GX 160 OHV
Cambio	3 + 1R	4 + 2R
Velocidades	1ª: 1,88 - 2ª: 4,13 - 3ª: 7,00 1ªR: 1,86	1°: 1,88 - 2°: 3,16 - 3°: 4,13 - 4°: 7,00 1°R: 1,86 - 2°R: 3,13
Elevación/vuelco	manual	manual
Radio mínimo de giro	700 mm	700 mm
Ángulo de vuelco	50°	50°
Plataforma de carga/Capacidad	extensible / 450 kg	extensible / 550 kg
Longitud plataforma	93 - 106 cm	100 - 118 cm
Anchura plataforma	56 - 94 cm	65 - 110 cm
Medidas exteriores	167x65x102 cm	175x73x102 cm
Peso	180 kg	200 kg



Trabajar de modo sereno y eficiente: la tranquilidad que viene de la seguridad.

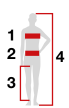
Guía para elegir la talla

Conversión de tallas de ropa

INTERNACIONAL	Х	S		3	N	1	ı	<u> </u>	Х	L	X	KL	3)	KL
ITALIA	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
FRANCIA	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
ALEMANIA	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
ESPAÑA	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
REINO UNIDO	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
EE. UU.	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50

Longitud en centímetros por talla (chaquetas y pantalones anticorte)

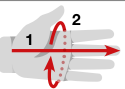
INTERNACIONAL





	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
1	84-88	95-96	100-104	108-112	116-120	124-128	132-136
4	152-168	156-174	164-182	174-190	180-196	184-200	188-204
2	68-72	3-72 76-80 84-88 92-96		92-96	100-104	108-112	116-120
3	78	80	82	84	86	86	86
4	152/168	156/172 160/174	164/178 170/182	174/186 178/190	180/192 182/196	184/198 186/200	188/200 190/204

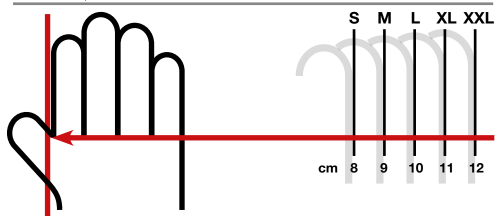
Tallas de guantes



	-	
TALLA	1	2
XS	17 cm	17,5-19 cm
S	18 cm	18,5-20 cm
М	19 cm	19,5-21 cm
L	20 cm	20,5-22 cm
XL	21 cm	21-22,5 cm
XXL	22 cm	22-23,5 cm

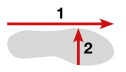
Mida con una cinta métrica la longitud de la línea roja y la circunferencia de la palma debajo de los dedos, y busque la correspondencia en esta tabla.

Encuentra rapidamente tu talla



Alinee el índice de la mano derecha con la línea vertical roja: la correspondencia con la línea vertical negra en el extremo del meñique le dará la talla exacta.

Tallas de botas



	Talla	40	41	42	43	44	45	46	47
1	Largo cm	26,8	27,5	28,2	28,9	29,6	30,3	31	31,7
2	Ancho cm	9,6	9,8	10	10,2	10,4	10,6	10,8	11









Chaquetas, pantalones, perneras, petos, manguitos y guantes

	Descripción	Tejido ultrarresistente	Protección anticorte estándar	Protección anticorte ultraligera	Tejido técnico	Hidrorrepelente	Transpirable	Tejido bielástico	Tejido multielástico	Cremalleras de ventilación	Homologación	Clase de anticorte	Zona con protección anticorte	
				sofly	CORDURA	7			*					
	Chaqueta profesional con protección anticorte	-	-	•	-	•	•	-	-	•	CE	1		Sign
0 4	Pantalón profesional Tree Climbing	-	-	•	•	•	•	•	•	-	CE	1		
	Guantes profesionales anticorte	•	•	-	-	•	•	•	-	-	CE	1		Sign
N	Pantalón profesional con protección anticorte Air-light 3	-	-	•	-	•	•	•	-	•	CE	3		Sign
N	Pantalón profesional con protección anticorte Air-light	-	-	•	-	•	•	•	-	•	CE	1		Sign
	Peto con protección anticorte Energy	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE	1		
n	Pantalón con protección anticorte Energy	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE Thuy	1		terrifican
na	Perneras con protección anticorte Energy	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE	1		terrife d
	Chaqueta light universal	-	-	-	-	•	•	•	-	-	CE	-	-	Silene
N	Pantalón profesional para desbrozadoras	•	-	-	-	•	•	-	-	-	CE	-	-	
***	Guantes de trabajo universales	•	-	-	-	•	•	-	-	-	CE	-	-	territe de
8	Manguitos con protección anticorte	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE	0	/ 1	terrife.





Botas														
	Descripción	Tejido ultrarresistente	Protección anticorte estándar	Protección anticorte ultraligera	Tejido técnico	Hidrorrepelente	Transpirable	Tejido bielástico	Tejido multielástico	Cremalleras de ventilación	Homologación	Clase de anticorte	Zona con protección anticorte	
				sofly	CORDURA									
	Botas forestales anticorte caña corta	•	•	-	-	•	•	-	-	-	CE	2		sign
	Botas forestales anticorte H ₂ OUT con membrana impermeable	•	•	-	-	Impermeable H₂OUT	-	-	-	-	CE	2		Sharp
	Botas forestales anticorte caña alta	-	•	-	-	•	-	-	-	-	CE	3		siano

Cascos, auriculares, gafas y visores

	Descripción	Material Estructura del casco	Material del visor	Protección antirruido	Material de la montura	Lente	Homologación	
	Casco de protección profesional	ABS	Malla de naylon	26 dB	-	-	CE	Shirp pro
1	Casco de protección	ABS	Malla metálica	23 dB	-	-	CE	
	Auriculares profesionales contra el ruido	Plástico	-	32 dB	-	-	CE	Sharp
	Auriculares contra el ruido	Plástico	-	30 dB	-	-	CE	
()	Auriculares contra el ruido	Plástico	-	27 dB	-	-	CE	to Car
-	Gafas de protección ahumadas	-	-	-	Plástico rígido	Panorámica, antirrayado, ahumada y antirreflejo	CE	
~	Gafas de protección transparentes	-	-	-	Policarbonato	Panorámica, antirrayado, transparente	CE	
	Visera superprofesional de malla	Plástico	Malla metálica	-	-	-	CE	Shirp 210
	Visera superprofesional de policarbonato	Plástico	Policarbonato	-	-	-	CE	Shan Shan
7	Visera plus de malla	Plástico	Malla metálica	-	-	-	CE	ters (2)
0	Visera plus de policarbonato	Plástico	Policarbonato	-	-	-	CE	





Chaqueta profesional con protección anticorte

Chaqueta profesional anticorte modelo Confort, muy ligera y transpirable, reforzada con tejido impermeable y resistente al desgaste en las zonas de mayor rozamiento. Óptima adaptación al cuerpo y libertad de movimiento para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **20 m/s.** Protección con tecnología Sofly: 5 capas de tejido anticorte de alta tenacidad, muy ligero, flexible y transpirable. El tratamiento antibacteriano y la rapidez de secado evitan que el tejido retenga olores y dan una agradable sensación de frescura y comodidad. Diseño entallado de alta adaptabilidad al cuerpo.





Seguridad	DPI de 3ª catego	EN ISO 13688: 201 oría. Certificado EU 2 orte especial de 8 ca	2016/425.	3, Clase 1.					
Visibilidad	Amplia zona de o nocturna.	color naranja que ga	rantiza la máxima vi	sibilidad diurna y					
Adaptación al cuerpo	Óptima adaptació	Óptima adaptación al cuerpo gracias a la tecnología Sofly del tejido anticorte.							
Tallas	S 3155014A XL 3155003A								
Tanao	M	3155001A	XXL	3155004A					
		04550004	VVVI	0455004					









Pantalón profesional Tree Climbing

Pantalón anticorte específicamente diseñado para trepar a los árboles. Muy ligero y transpirable, garantiza óptima adaptación al cuerpo y libertad de movimiento para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **20 m/s**. Protección en las piernas (180° frontal, 5 cm parte interna pierna derecha y 5 cm parte interna pierna izquierda) con tecnología Sofly: 5 capas de tejido anticorte de alta tenacidad, muy ligero, flexible y transpirable. El tratamiento antibacteriano y la rapidez de secado evitan que el tejido retenga olores y dan una agradable sensación de frescura y comodidad. Diseño entallado de alta adaptabilidad al cuerpo.





Seguridad	 DPI de 3ª cate Protección anti 	 Homologado CE EN ISO 13688 :2013, EN 381-5: 1995 tipo A, Clase 1. DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Protección antidesgarro – RIPSTOP. Protección anticorte especial de 5 capas (Sofly). 							
Adaptación al cuerpo	Realizado en te y libertad de m	ejido trielástico que se ovimiento.	adapta al cuerpo co	on gran comodidad					
Materiales	• 94 % poliamida	e, tratamiento SOFIGL a, 6% elastano (CORE o: 50% poliamida, 45%	OURA® - RIPSTOP).						
Tallas	42	3155051	50	3155055					
	44 3155052 52 3155056								
	46 3155053 54 3155057								
	48	48 3155054 56 3155058							











Guantes profesionales anticorte

Diseñados para proteger las extremidades más expuestas al riesgo de lesiones durante el uso de la motosierra. Homologación clase 1 (20 m/s). Óptima adherencia a los dedos para favorecer el control y la movilidad. También idóneos para el uso de otras máquinas (cortasetos, podadoras, serruchos); el espesor y los materiales impiden la penetración de espinas, virutas y aceite.



Seguridad	 Homologados CE EN 388:2016, EN 381-7/99. DPI 3º categoría. Certificado EU 2016/425. Clase 1. 						
Materiales	 Poliéster elástico en el dorso y Duratexture en la palma. Falanges con costuras confort y tejido elástico. Refuerzo antivibración en la palma. Puño elástico con cierre tipo velcro. Refuerzo en el dorso para mayor resistencia al desgaste. Protección anticorte con tejido de alta tenacidad. 						
Tallas	Tallas S-8 3155072 XL-11						
	M-9	3155073	XXL-12	3155076	١		
	L-10 3155074						











Pantalón profesional con protección anticorte Air-light 3

Pantalón profesional anticorte; garantiza la máxima protección, óptima adaptación al cuerpo y libertad de movimiento para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **28 m/s**. Protección con tecnología Sofly: 9 capas de tejido anticorte de alta tenacidad, muy ligero, flexible y transpirable. El tratamiento antibacteriano y la rapidez de secado evitan que el tejido retenga olores y dan una agradable sensación de frescura y comodidad. Dos cremalleras de ventilación en la parte posterior. Protección de las piernas (180° frontal, 5 cm parte interna pierna derecha y 5 cm parte interna pierna izquierda). Diseño entallado de alta adaptabilidad al cuerpo.



Seguridad	 DPI de 3^a cate; 	 Homologado CE EN ISO 13688:2013, EN 381-5: 1995 tipo A, Clase 3. DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Protección anticorte especial de 5 capas (Sofly). 					
Visibilidad	Tejido bielástico	o adaptable al cuerpo					
Materiales		Hidrorrepelente, tratamiento SOFIGUARD. 94 % poliamida, 6 % elastano.					
Tallas	S	3155111	XL	3155114			
rando	М	3155112	XXL	3155115			
	L 3155113						









Pantalón profesional con protección anticorte Air-light

Pantalón profesional anticorte, muy ligero y transpirable, garantiza óptima adaptación al cuerpo y libertad de movimiento para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **20 m/s**. Protección con tecnología Sofly: 5 capas de tejido anticorte de alta tenacidad, muy ligero, flexible y transpirable. El tratamiento antibacteriano y la rapidez de secado evitan que el tejido retenga olores y dan una agradable sensación de frescura y comodidad. Dos cremalleras de ventilación en la parte posterior. Protección de las piernas (180° frontal, 5 cm parte interna pierna derecha y 5 cm parte interna pierna izquierda). Diseño entallado de alta adaptabilidad al cuerpo.





Seguridad	• DPI de 3ª cate	 Homologación CE EN ISO 13688:2013, EN 381-5: 1995 tipo A, Clase 1. DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Protección anticorte especial de 5 capas (Sofly). 						
Visibilidad	Tejido bielástico	o adaptable al cuerpo						
Materiales		Hidrorrepelente, tratamiento SOFIGUARD.94 % poliamida, 6 % elastano.						
Tallas	S	S 3155095 XL 3155098						
	M 3155096 XXL 3155099 L 3155097							

























Peto con protección anticorte Energy

Peto con protección anticorte de 8 capas para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **20 m/s**. El cómodo pectoral lleva un bolsillo para objetos pequeños y herramientas. Tirantes regulables y bolsillos laterales.





Seguridad	• DPI de 3ª c	 Homologado CE EN ISO 13688:2013, EN 381-5: 1995 tipo A, Clase 1. DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Protección anticorte especial de 8 capas. 					
Visibilidad		Pectoral de color naranja.Aplicación en bolsillos.					
Materiales		Transpirable, hidrorrepelente.30 % algodón, 70 % poliéster.					
Tallas	S 3155083 XL 3155086						
Tanas	М	3155084	XXL	3155087			
	L 3155085 XXXL 3155088						







Pantalón con protección anticorte Energy

Pantalón con protección anticorte de 8 capas para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **20 m/s**. Óptima adaptación al cuerpo. Protección de las piernas (180° frontal, 5 cm parte interna pierna derecha y 5 cm parte interna pierna izquierda). Bolsillos laterales, bolsillos para regla y para llave de bujía.





Seguridad	 DPI de 3^a catego 	 Homologado CE EN ISO 13688 :2013, EN 381-5: 1995 tipo A, Clase 1. DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Protección anticorte especial de 8 capas. 				
Visibilidad		 Parte abdominal en color naranja. Bolsillos laterales, bolsillos para regla y para llave de bujía, soporte lumbar. 				
Materiales	Transpirable y re30 % algodón, 7Certificado KWF	70 % poliéster.				
Tallas	S	3155090				
	M	3155091				
	L	3155092				
	XL	3155093				
	XXL	3155094				









Perneras con protección anticorte Energy

Perneras con protección anticorte para el uso aficionado u ocasional de la motosierra. Fáciles de colocar, se ajustan en la cintura con una banda elástica y se amoldan a las piernas al cerrar las cremalleras traseras. Protección anticorte de 8 capas en las piernas para el uso seguro de motosierras con velocidad de corte de hasta **20 m/s** (180° frontal, 5 cm parte interna pierna derecha, 5 cm parte interna pierna izquierda).





Seguridad	 Homologado CE EN ISO 13688 :2013, EN 381-5: 1995 tipo A, CI DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Protección anticorte especial de 8 capas. 					
Visibilidad	Parte abdominalAplicación en el l					
Materiales	 Transpirante. 33% algodón, 67 245 g/m². 	7% poliéster.				
Tallas	Única	001001359B				













Chaqueta light universal

Chaqueta light universal muy ligera y transpirable con amplias zonas de color naranja para mayor visibilidad. Óptima adaptación al cuerpo gracias al tejido bielástico. Diseño entallado de alta adaptabilidad al cuerpo. Mangas extraíbles.



Seguridad	• DPI de 1ª categ	DPI de 1ª categoría.					
Visibilidad		Amplia zona delantera y trasera de color naranja para garantizar la máxima visibilidad diurna y nocturna.					
Materiales	 46% poliéster, 3 	 Hidrófugo, cortaviento y transpirable. 46% poliéster, 37% poliamida, 15% poliuretano, 2% elastano. Tejido 2D, mangas extraíbles, 2 bolsillos. 					
Tallas	S	3155039A	XL	3155042A			
- and	M	3155040A	XXL	3155043A			
	L	L 3155041A					



Pantalón profesional para desbrozadoras

Pantalón para el uso de desbrozadoras, con tejido exterior impermeabilizado y protección frontal contra la proyección de pequeños objetos (guijarros, espinas, cortezas, raíces). Dos bolsillos abiertos en las caderas y un bolsillo portaobjetos lateral.





Seguridad		 Homologación CE EN340. DPI de 1ª categoría. 				
Visibilidad	• Detalles en	color naranja.				
Materiales	 Protección 	 Tejido impermeabilizado 33% algodón, 67% poliéster. Protección de alta resistencia en la parte frontal de la pierna. Protección pierna 30% algodón, 70% poliéster. 				
Tallas	Tallas S 3155019 XL					
rando	M	3155020	XXL	3155023		
	L	3155021	XXXL	3155078		



Guantes de trabajo universales

Cómodos, con palma de piel gamuzada y relleno confort; dorso de poliéster elástico. Puño de punto y cierre velcro para una adaptación perfecta; máxima comodidad aun con uso prolongado. No tienen protección anticorte, por lo cual son aptos para las máquinas que no la precisan (sopladores, desbrozadoras, motoazadas, etc.). Homologación CE EN 388 Riesgos mecánicos: resistencia a la abrasión 3, corte 1, laceración 2, perforación 2.



Seguridad	 Homologación CE normas EN 420: 2003 - AM1: 2009, EN 388: 2003 / 3122 y directivas 89/686/CEE. DPI 1° categoría. 					
Materiales	Protección acoloPuño elastizado.Cinta con velcro	 Dorso de poliéster elastizado y piel natural. Protección acolchada en la palma. Puño elastizado. Cinta con velcro para cerrar el puño. Costuras de alta resistencia con hilo de nailon revestido en algodón. 				
Tallas	S-8	3155029	XL-11	3155032		
	M-9	3155030	XXL-12	3155033		
	L-10 3155031					







Botas forestales anticorte caña corta

Combinan el diseño de una bota de senderismo con la seguridad exigida por las normas sobre DPI. Certificación anticorte EN ISO 17249 Clase 2 (DPI de 3ª categoría, resistencia a una velocidad de la cadena de **24 m/s**). Adaptables y flexibles, garantizan comodidad de uso con excelente control y movilidad. Alta adherencia por la suela de goma de nitrilo con esculpido profundo a prueba de aceite, antiestática, antideslizante y resistente al calor hasta 300 °C.



Seguridad	2	 Homologación CE según normas EN ISO 17249:2013, EN ISO 20345:2011 y CL2 S3-CI-HI-HRO-SRC Clase 2. DPI 3° categoría. Certificado EU 2016/425. 						
Materiales	 Pala de piel hidrorrepelente. Interior forrado en TNT transpirable. Lámina antiperforación en tejido de alta tenacidad. Protección realizada con 8 capas de fibras especiales que frenan la cadena, en empeine, espinilla y laterales. 							
Tallas	35	3655011	39	3655015	43	001000977C	47	001001421A
Tallao	36	3655012	40	001001419A	44	001000978C		
	37	3655013	41	001000975C	45	001000979C		
	38	3655014	42	001000976C	46	001001420A		



Botas forestales anticorte caña corta H2OUT

Combinan el diseño de una bota de senderismo con la seguridad exigida por las normas sobre DPI. Certificación anticorte EN ISO 17249 Clase 2 (DPI de 3ª categoría, resistencia a una velocidad de la cadena de **24 m/s**). Adaptables y flexibles, garantizan comodidad de uso con excelente control y movilidad. Alta adherencia por la suela en goma de nitrilo con esculpido profundo a prueba de aceite, antiestática, antideslizante y resistente al calor hasta 300 °C. Máxima impermeabilidad por la membrana Tepor aplicada entre la pala y el forro interior.



Seguridad	 Homologación CE según normas EN ISO 17249:2013, EN ISO 20345:2011 y CL2 S3-CI-HI-HRO-SRC, Clase 2. DPI 3° categoría. Certificado EU 2016/425. 								
Materiales	InfLáPr	otección realiza	n TÍN ⁻ ració ada c		fibra		ıe frei	nan la	
Tallas	40	3655001	42	3655003	44	3655005	46	3655007	
Tanao	41	3655002	43	3655004	45	3655006	47	3655008	



Botas forestales anticorte caña alta

Robustas botas de goma para el uso seguro de la motosierra. Protegen de corte, aplastamiento y perforación gracias a la puntera de acero, a la protección en la pala que frena la cadena y a la lámina antiperforación en tejido de alta tenacidad. Alta adherencia por la suela de goma de nitrilo con esculpido profundo a prueba de aceite, antiestática, antideslizante y resistente al calor hasta 300 °C.



Seguridad	 DPI de 3^a cate 	 Homologación CE normas EN 345-1 1997, EN 345-2 1996 SB - E, Clase 3. DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425. Certificación KWF PROF. 				
Materiales	Interior forradPuntera de sProtección re	 Exterior de goma y suela de goma antideslizante con esculpido profundo. Interior forrado en tejido transpirable con plantilla de fieltro absorbente. Puntera de seguridad, lámina antiperforación y protección del maléolo. Protección realizada con fibras especiales que frenan la cadena, en empeine y espinilla. 				
Tallas	41	001001079A 44 001001082A				
	42	001001080A	45	001001083A		
	43 001001081A					











Manguitos con protección anticorte

Manguitos con protección anticorte para uso aficionado u ocasional de la motosierra. Se colocan fácilmente y se ajustan con un cordón. Resisten una velocidad de la cadena de **16 m/s**; color naranja de alta visibilidad y puños elásticos.



Seguridad	 Homologación CE normas EN381-10: 1995, Clase 0. DPI 3° categoría. Certificado EU 2016/425. 		
Visibilidad	• Tejido de color n	aranja.	
Materiales	Transpirante.33% algodón, 67% poliéster.245 g/m².		
Tallas	Única	3255081	







Casco de protección profesional

Para la máxima protección de la cabeza y la cara, ideal para trabajos en el suelo. Ligero, cómodo y ventilado. Visor abatible, aberturas laterales de ventilación, canalón antilluvia integrado y amplia visera de nailon. Protección para el oído extraíble y regulable por separado.









Soporte visera (repuesto)

3655010R



Barboquejo (accesorio)





Visor de malla (repuesto)

3155018R



Protector de nuca (accesorio)

001001540R



Kit auriculares para casco (repuesto)

3155011R

Casco de protección

Casco con visor de malla y auriculares.



Seguridad	 Casco certificado EU 2016/425 homologado EN397:2012+A1:2012. Auriculares homologados EN 352-3: 1997. Visor homologado EN 1731/S, EN 166. 	
Materiales	 Carcasa de PE resistente a los rayos UV. Arnés de plástico con cuatro puntos de suspensión. Banda antisudor y sistema de regulación manual. Auriculares regulables con SNR de 23 dB. Soporte de visor. Visor de malla metálica. 	
Tallas	Única	3155012







Auriculares profesionales contra el ruido

Auriculares profesionales para la máxima protección del oído, atenuación de 32 dB.



Seguridad	 Auriculares homologados CE EN 352-1. DPI de 2ª categoría.
Materiales	 Carcasa de ABS flexible (absorción de golpes) y resistente a los rayos UV. Arco de acero inoxidable. Regulables. Atenuación (SNR) 32 dB. Insonorizante PVC + espuma.
Tallas	Única 3155013R



Auriculares contra el ruido

Auriculares antirruido para proteger los oídos, atenuación de 30 dB.



Seguridad	 Auriculares homologados CE EN 352-1. DPI de 2ª categoría.
Materiales	 Carcasa de ABS. Arco de plástico + acero inoxidable. Regulables. Atenuación (SNR) 30 dB. Insonorizante PVC + espuma.
Tallas	Única 001000835



Auriculares contra el ruido

Auriculares antirruido para proteger los oídos, atenuación de 27 dB.



Seguridad	 Auriculares homologados CE EN 352-1. DPI de 2ª categoría.
Materiales	 Carcasa de PVC. Arco de plástico. Regulables. Atenuación (SNR) 27 dB. Insonorizante PVC + espuma.
Tallas	Única 4175114







Gafas de protección ahumadas

Gafas de protección versátiles, ligeras y ergonómicas, lente oscura.



Seguridad		Gafas de protección homologadas EN 166.Clase óptica 1.		
Materiales	de silicona	 Lente panorámica ahumada antirrayado y antirreflejo, plaquetas nasales de silicona blanda. Resistencia mecánica: Lente FT - Montura FT. 		
Tallas	Única	3155026AR		



Gafas de protección transparentes

Gafas protectoras regulables, ligeras y ergonómicas, lente transparente.



Seguridad	 Gafas protectoras homologadas EN 166 (2C-1.2 1FTKN / Z87+U6). Clase óptica 1. 		
Materiales	luz solar y resiste Ceja, varilla y pur confort y protecc un amplio campe lentes permite un	nvolvente, transparente, resistente al deslumbramiento de ente al empañamiento. ente de termoplástico soft antideslizante, asegura mayor cion contra el polvo y las gotitas. La lente envolvente ofrece o visual. La regulación de la inclinación de las varillas y las o calce personalizado. ánica: Lente FT - Montura FT.	
Tallas	Única	3155027AR	



Visera superprofesional

Visor profesional ligero y ergonómico de máxima seguridad, protección de malla y policarbonato.









Seguridad	 Homologación EN 166. Clase óptica 1, resistencia mecánica B.	
Materiales	 Estructura de PVC, visor de policarbonato antiempañamiento, regulable y sustituible. Banda para frente en espuma. 	
Tallas	Única	001000940A



Visera plus

Visor ligero y ergonómico de máxima seguridad, protección de malla y policarbonato.



Seguridad	 Homologación EN 1731-F. Clase óptica 1, resistencia mecánica B. 	
Materiales	Estructura de PV Banda para frente	C, visor de malla metálica regulable y sustituible. e en espuma.
Tallas	Única	001000941A





Seguridad	HomologaciClase óptica	ión EN 166. a 1, resistencia mecánica B.
Materiales	y sustituible	de PVC, visor de policarbonato antiempañamiento, regulable frente en espuma.
Tallas	Única	001000942A





Únicamente lo mejor para alimentar el corazón de sus máquinas.









Lubricantes



Gasolinas Alkilate para motores de 4 tiempos y mezcla especial para motores de 2 tiempos

"OLEO-Alkilate" es una gasolina de alta pureza, específica para motores de cuatro tiempos. "OLEO-Mix Alkilate" es una mezcla para motores de dos tiempos elaborada a partir de gasolina alquilada y aceite de síntesis biodegradable* según normas API TC, JASO FC e ISO L-EGD. Se suministra ya mezclada y lista para usar.

* Ensayos CEC-L-33-A-93 (80% en 21 días) y OECD 301E (64%).

Contienen diez veces menos sustancias nocivas que la gasolina tradicional y menos del 0,1 % de bencenos y otros hidrocarburos aromáticos agresivos, por lo cual son menos perjudiciales para el ser humano y el medioambiente. Garantizan altas prestaciones y mayor duración del motor. Extremadamente puras y estables, se conservan hasta cuatro años en recipientes herméticos sin perder sus propiedades.



Aceite especial para motores de 2 tiempos "PROSINT 2 EVO"

Lubricante especial a base de componentes sintéticos, formulado expresamente para motores de 2 tiempos de altas prestaciones. Aceite especial para utilizar al 2% (50:1). Elevado poder lubricante a altas temperaturas. Bajas emisiones, reducción del desgaste y limpieza del motor. Supera las especificaciones API TC, JASO FC, ISO-L-EGD. Su composición previamente fluidificada facilita la preparación de la mezcla. Color rojo oscuro. Embalaje: caja 20 un. x 100 ml o 12 un. x 1 l o 4 un. x 5 l.



Botella de 100 ml	001001361A
Botella de 1 l	001001362A
Envase de 1 l con dosificador	001001407A
Frasco de 5 l	001001405A
Tambor de 200 l	3555016

Aceite especial para motores de 2 tiempos "EUROSINT 2 EVO"

Lubricante especial con 100% de componentes sintéticos. Utilizado al 2% (50:1), es ideal para la lubricación de motores de dos tiempos de competición o de elevadas prestaciones. Alta resistencia del film lubricante a elevadas temperaturas y excelentes características antidesgaste. Especialmente indicado para silenciadores catalíticos por la bajísima emisión de humo y contenido de cenizas. Supera las especificaciones API TC, JASO FC/FD, ISO-L-EGD. Color azul oscuro. Embalaje: caja 20 + 20 un. x 100ml o 12 un. x 1L o 4 un. x 5 l.



Frasco de 100 ml	3555026
Botella de 1 l	3555027
Envase de 1 l con dosificador	3555028
Envase de 5 l	3555017

Aceite especial para motores de 4 tiempos SAE 10 W - 30

Aceite mineral de alta refinación con grado SAE 10 W - 30, expresamente formulado para motores de 4 tiempos refrigerados por aire o agua, específicos para el uso en jardinería. Aceite para motores de base mineral con una combinación especial de aditivos que le confiere óptimas propiedades detergentes/dispersantes, antioxidantes, anticorrosivas y antidesgaste. Supera las especificaciones: API SG/CE, MIL - L - 2104 D, MIL - L - 46152 C. Embalaje: caja 16 un. x 600 ml. Pedido mínimo: 1 caja.



Envase de 600 ml	001001550
Tambor de 200 l	3555024



Lubricantes



Protector de espadas y cadenas "CHAIN LUBE"

Específicamente formulado para la protección de espadas y cadenas, con una mezcla equilibrada de aceites resistentes a las bajas temperaturas. Fácilmente biodegradable. Contiene aditivos para proteger del desgaste y del agarrotamiento. Buenos valores de viscosidad y punto de deslizamiento. Embalaje: caja 12 un. x 1 l o 4 un. x 5 l. Pedido mínimo: 1 caja.



100	
	N.
-	
я	
-	

Botella de 5 I 3555009 Tambor de 20 I 3555015		Botella de 1 I	3555010
Tambor de 20 I 3555015	ľ	Botella de 5 l	3555009
	ì	Tambor de 20 l	3555015
Tambor de 200 l 3455013	l	Tambor de 200 l	3455013

Grasa especial

Grasa especial de litio con bisulfuro de molibdeno, de elevada calidad, para pares cónicos, elementos flexibles, mecanismos de cortasetos y reductores para ahoyadoras. Recomendable para cualquier órgano mecánico sometido a cargas elevadas. Supera las especificaciones: ISO 6743-9; DIN 51825 KPF 2K - 30. Grasa especial / Tubo 125 g. Embalaje: caja. Unidades por caja: 24. Pedido mínimo: 2 cajas. Todos con pico dosificador y ojal para expositor.



Tubo 125 g	001000677B
------------	------------

Aditivo especial para gasolina "ADDITIX 2000 EVO"

Aditivo especial ideal para el tratamiento de la mezcla y de la gasolina con o sin plomo. Evita la degradación del combustible durante doce meses como mínimo y lo protege de la oxidación. Facilita el arranque, mantiene limpio el sistema de alimentación (hasta las válvulas de aspiración en el caso de los motores 4T) y protege contra la oxidación y la corrosión. Mejora el número de octanos. Los agentes dispersores-detergentes contenidos en el producto eliminan los restos de agua contenidos en el combustible. Embalaje con 24 botellas de 125 ml. El contenido de 2 tapones sirve para 5 l de gasolina.



Botella de 125 ml	001000972A

Detergente desengrasante multiuso concentrado

Detergente de elevada concentración que asegura una óptima limpieza de superficies incluso muy sucias, como piezas mecánicas, motores, aperos agrícolas, forestales o de jardinería, bicicletas y motocicletas. Botella de 1 l con pistola rociadora. Envase de 6 unidades x 1 l o 4 un. x 5 l. Pedido mínimo: 1 caja.





Botella de 1 l	3355006
Botella de 5 I	001101222



Accesorios varios



Tubo para mezcla/aceite

Resiste a los rayos UV y a la acción química de la gasolina. Embalaje: presentación individual.



ø 3,2 x 6,4 mm - longitud 1 m	005100921A
ø 3 x 5 mm - longitud 1 m	005101079R

Bobinas de cuerda de arranque

Cordón trenzado, realizado en nailon de alta tenacidad para asegurar la máxima resistencia al esfuerzo y al deshilachamiento. Embalaje: presentación individual.



ø 2,5 mm - 100 m	3503121
ø 3,0 mm - 100 m	3503015
ø 3,5 mm - 100 m	005101050
ø 4,0 mm - 100 m	006101034

Bidón gasolina/aceite

Bidón para gasolina y aceite homologado BAM para el transporte en automóvil. De plástico rojo con doble uso: 6 L de gasolina + 3 L de aceite. Tipo profesional, con escalas graduadas. Embalaje: presentación individual.



Bidón gasolina/aceite	3355004A

Bidón para gasolina

Bidón para gasolina homologado por el organismo SNCH para el transporte de combustible en carretera según la normativa de Naciones Unidas. Incluye manguera de alargue extensible para repostar en cualquier situación y banda de nivel para controlar el combustible remanente. Capacidad máxima 5 l. Bidón de calidad óptima para uso profesional o particular. Embalaje: caja.



Bidón para transporte de gasolina 5 l	4175169A

Alargaderas según normas (- VDE - IMQ

Disponibles en distintas versiones, para trabajar cómodamente cerca de casa con máquinas eléctricas. 250 V/10 A cable 25 m - 3 x 1 mm². Embalaje: bolsa.





Con clavija italiana y base Schuko	001000865
Base Schuko	3044102

Embudo

De plástico, con filtro para proteger el motor. Embalaje: bolsa.



Embudo	003401054R

Llaves combinadas

Para desmontar las bujías. Con punta tipo destornillador para tensar la cadena de las motosierras. Embalaje: presentación individual.



19 mm con vara	301000129
17 x 19 mm	2304009R
14 x 21 mm	2304022
10 x 19 mm	2304029
13 x 16 mm	2304017
13 x 19 mm	2304073
19 x 21 mm	66060414



Accesorios varios



Bujías de encendido

Gama completa de bujías de encendido, especialmente realizada para motores de dos o cuatro tiempos de elevadas prestaciones. Los materiales innovadores y las técnicas de fabricación especiales aseguran arranque y combustión ideales, menor consumo y mayor duración del motor y de los órganos móviles. Además, el uso de aceites de elevada calidad, como **PROSINT 2 EVO** y **EUROSINT 2 EVO**, garantiza menos residuos sin quemar y, por lo tanto, mejores prestaciones y menos necesidad de mantenimiento.



			1' '	3 '									
Familia	Modelo		2	3		TORCH		NGK		AMPION	+	ENKER	Cantidad
	IVIOGEIO	mm	paso	mm	Código	Modelo	Código	Modelo	Código	Modelo	Código	Modelo	Envase Un
Motosierras (925 - 935 - 936 - 937 - 938 - 940 - 941 - 946 - 951 956 - 962 - 970 - 971 - 999 - GS 260 - GS 35 - GS 350 GS 37 - GS 370 - GS 371 - GS 410 - GS 411 - GS 45 GS 451	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	GSH 44 - GSH 440 - GSH 51 - GSH 56 - GSH 510 - GSH 560	19	M14 x 1,25mm	9,5		L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	947 - 952 - GS 520		M14 x 1,25mm				3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	932	19	M14 x 1,25mm						50030297R	RCJ-8Y			8
	GST 250 - GST 360 - GS 44 - GS 440	16		9,5			3055120 3055118	CMR7A BPMR8Y		RCJ-4			10
	GS 630 - GS 650 965 HD - 985 HD - 980 - 981 - GS 936 GS 720 - GS 820		M14 x 1,25mm M14 x 1,25mm				3055118	BPMR8Y		NOJ-4			10
	GS 936 - GS 940	16	M10 x 1mm	9,5			3055113	CMR6A					10
	PP 250 - PPX 250	19	M14 x 1,25mm				3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Podadoras	PP 270 - PPX 270 - PPX 271	16	M10 x 1mm	9,5			3055120	CMR7A	000010111	1100 01			10
Cortasetos	HT 26 - HT 26 S - HT 27 - HT 27 S - HT 27 L HC 260 XP - HC 275 XP - HCS 275 XP		M14 x 1,25mm				3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	HC 255 - HC 265 XP - HC 280 XP - HCS 280 XP BC 280 H - BC 240 H - BC 240 HL - HC 246 P HC 247 P - HCS 247 P	16	M10 x 1mm	12,7			3055112	CMR7H					10
Conladeres	BV 162 - BV 300 - BV 270 - BV 270 BP	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Sopladores	BV 126	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Multimate	Unidad motor	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Desbrozadoras	725 - 725 D - 725 ERGO	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	BC 400 - BC 430 - BC 431 - BC 450 - BC 530 BC 550 MASTER - BCF 430 - BCF 431 - BCF 450 BCF 530 - BCF 550	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118	BPMR8Y					10
	BCH 25 - BCH 250 - BCH 40 - BCH 400	19	M14 x 1,25mm	9.5		L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	SPARTA 25		M14 x 1,25mm				3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y	3055109	FSC75PR	10
	SPARTA 250		M14 x 1,25mm				3055118	BPMR8Y		RCJ-4			
	BC 270 - BC 280 - BC 280 H - BC 300 BC 300 D - BC 320	16	M10 x 1mm	9,5			3055120	CMR7A					10
	BC 22 - BC 24 - BC 220 - BC 240 - BC 250	16	M10 x 1mm	12,7 *			3055112	CMR7H					10
	730 - 735 - 740 - 741 - 750 - 746 - 753 - 755 MASTER BC 350 - BC 380 - BC 420 - 435 BP 440 BP - 441 BP - BCF 420 ERGO - 446 BP 453 BP ERGO - SPARTA 37 - SPARTA 38 SPARTA 42 - SPARTA 44 - SPARTA 370 SPARTA 380 - SPARTA 381 - SPARTA 440 SPARTA 441 - OM 36 - OM 43	19	M14 x 1,25mm	19			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Motores para: Cortacéspedes Desbrozadoras de ruedas Tractores Motocarretillas Motoazadas	B&S: 450 - 550 - 575EX - 675EXI - 675IS - 750 800 - 850	16	M14 x 1,25mm	19					3055122	RC12YC			10
	HONDA: GCV 160 - GXV 160 - GCV 190 GP 160 - GX 160 - GX 200 - GX 270 - GX 340	21	M14 x 1,25mm	19					3055123	RN9YC			10
	EMAK: K40 - K50 - K55 - K60 - K500 - K600 K650 - K700 - K800 - K800HC - K800HT	21	M14 x 1,25mm	19					3055123	RN9YC			10
	EMAK 300 H		M14 x 1,25mm		3055007R	E6RTC							
	EMAK: K1250AVD - K1450AVD - K1600AVD		M14 x 1,25mm					DD1 - 2 - 1	3055122	RC12YC			10
Motobombas Atomizadores de mochila	WP 30 - WP 300		M14 x 1,25mm				3055118	BPMR8Y	2055404	RCJ-4			10
	SA 18 - SA 30 TLA - SA 45 - SC 33 - C19/20		M14 x 1,25mm				3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	AM 162		M14 x 1,25mm				3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	MB 80 - MB 800 AM 150 - AM 180 - AM 190		M14 x 1,25mm M14 x 1,25mm				3055115 3055114	BPMR7A BPMR6A	3055104R 3055101	RCJ-6Y RCJ-7Y			10
Bombas pulverizadoras de mochila	SP 126		M14 x 1,25mm				3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Carros pulverizadores	SC 150 - SC 180	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Vareadores	OS 250 - OS 250 L	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	OS 530 ERGO - OS 550 ERGO	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Motoazadas	MH 150 RKS - MH 180 RKS - MH 170 RKS MH 175 RK - MH 197 RK	21	M14 x 1,25mm	19					3055123	RN9YC			10
All	MTL 85 R	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118	BPMR8Y		RCJ-4			10
Ahoyadoras	MTL 40 - MTL 51 - MTL 81R	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Cortadoras	962 TTA - 963 TTA - 983 TTA - 980 TTA	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118	BPMR8Y		RCJ-4			10



Advertencias generales

Los datos y fotografias del catálogo no son vinculantes en cuanto a las características de los productos, ya que éstos se someten continuamente a mejoras técnicas. Los datos del catálogo relativos al empleo del equipamiento y a las características técnicas pueden sufrir modificaciones sin aviso previo.

Algunos artículos no se comercializan en todos los países o se suministran sólo bajo pedido.







Con reserva de modificaciones. Algunos modelos están disponibles sólo en algunos mercados - Cod. 001102053C - 2021



It's an Emak S.p.A. trademark
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy
www.myoleomac.com
www.myoleomac.com/MyOleoMac
www.facebook.com/OleoMacItalia
www.instagram.com/OleoMacItalia