



# Catálogo de Productos 2025



# Índice

	<b>ESTRUCTURA DE LA EMPRESA</b>	El grupo Emak	<b>4</b>
	<b>CERO EMISIONES</b>	Outdoor Power Equipment	<b>6</b>
	<b>CORTE Y PODA</b>	Productos de batería, gama 40 V	<b>12</b>
		Productos de batería, gama 56 V	<b>28</b>
		Motosierras	<b>42</b>
		Podadoras	<b>58</b>
		Cortasetos	<b>64</b>
	<b>CORTE DE CÉSPED</b>	Desbrozadoras	<b>70</b>
		Cortacéspedes	<b>106</b>
		Robots cortacésped	<b>122</b>
		Escarificadores	<b>126</b>
		Cortacéspedes	<b>130</b>
		Desbrozadoras de ruedas	<b>136</b>
		Tractores	<b>142</b>
	<b>TRATAMIENTOS Y PULVERIZACIÓN</b>	Motobombas	<b>156</b>
		Atomizadores de mochila	<b>160</b>
	<b>PREPARACIÓN DE LA TIERRA</b>	Motoazadas/Motocultores	<b>164</b>
		Ahoyadoras	<b>170</b>
	<b>LIMPIEZA</b>	Sopladores y Aspiradores	<b>172</b>
		Hidrolimpiadoras	<b>176</b>
	<b>TRANSPORTE</b>	Motocarretillas	<b>184</b>
	<b>GENERACIÓN DE CORRIENTE</b>	Generadores de corriente	<b>188</b>
	<b>SEGURIDAD Y ACCESORIOS</b>	Combustibles, lubricantes y accesorios varios	<b>194</b>
		Ropa de seguridad	<b>200</b>
		Ropa para exterior	<b>212</b>
	<b>MOTORES EMAK</b>	Línea Jardinería	<b>220</b>
		Línea Agricultura	<b>234</b>

## Simbología

	<b>Constant Power</b> Electrónica de control de los motores diseñada para garantizar prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.		<b>AlwaysOn</b> Interruptor on/off que vuelve automáticamente a la posición de encendido después de cada apagado, evitando que se ahogue el motor.
	<b>EasyOn</b> Sistema de arranque fácil que evita los contragolpes y permite la puesta en marcha con pocos tirones de la cuerda.		<b>PlusCut</b> Cortacésped multifunción con recogedor o mulching (sistema que tritura la hierba dejándola en el suelo, donde se descompone transformándose en un abono natural).
	<b>EasyStart</b> Sistema que ofrece las mismas ventajas del sistema EasyOn pero con una mayor reducción de los contragolpes, gracias a un doble muelle de arranque.		<b>iK-GO</b> Motor Emak de arranque eléctrico alimentado con una batería recargable.
	<b>Descompresor</b> Disminuye la relación de compresión en el cilindro durante el arranque, favoreciendo una puesta en marcha segura y sin esfuerzo.		<b>InstartIS</b> Motor Briggs&Stratton de arranque eléctrico alimentado con una batería recargable.
	<b>Tensor de cadena lateral</b> Dispositivo que evita el contacto con la cadena, simplificando la operación de tensado.		<b>ReadyStart</b> 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.
	<b>OnBoard</b> Reduce el riesgo de atasco del embrague y facilita el mantenimiento ordinario y el cambio de la cadena.		<b>3-cutting device</b> Sistema de corte versátil que incluye mulching, recogida y deflector para descarga posterior (opcional).
	<b>EasyLift</b> La empuñadura superior de los tapones, ergonómica y plegable, permite el acceso a los depósitos sin necesidad de utilizar herramientas.		<b>4-cutting device</b> Sistema de corte versátil que incluye mulching, recogida, descarga lateral de serie y deflector para descarga posterior (opcional).
	<b>VibCut</b> 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.		<b>Deck Wash</b> Preinstalación con conexión rápida para el lavado del plato de corte después del trabajo. Cómodo y práctico, mantiene el plato siempre impecable.
	<b>SRS Safety Release System</b> Novedoso sistema de desenganche rápido que permite liberarse de la máquina en un instante para garantizar la máxima seguridad personal.		<b>Premium Safety</b> Línea completa de ropa de trabajo protectora. Elevada libertad de movimiento y máxima seguridad.
	<b>4-Stroke</b> Motor de 4 tiempos que garantiza una fuerte reducción de emisiones y ruido respecto de un motor de 2 tiempos común.		<b>Original accessories and spare parts</b> 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 hidrolimpiadores

- 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 **2500 empleados**.



# El grupo Emak

## Divisiones y Gama de Productos

### Outdoor Power Equipment



**Oleo-Mac**

**efco**

**BERTOLINI**

**TRIBIBI**

### Bombas e Hidrolimpiadoras



**COMET**

**LEMASA**

**PTC**

**LAVOR**

**VALLEY INDUSTRIES**

**FOLI** MICROSCOPE CLEANING MACHINES

### Componentes y Accesorios



**SABART** Our power, your passion

**FORESTAL**

**STRONG**

**TP**

**TRBL**

**tecomec**

**SPEED FRANCE**

**Agres**

**spraycom** by Tecomec

**MIRLUSON**

# Outdoor Power Equipment

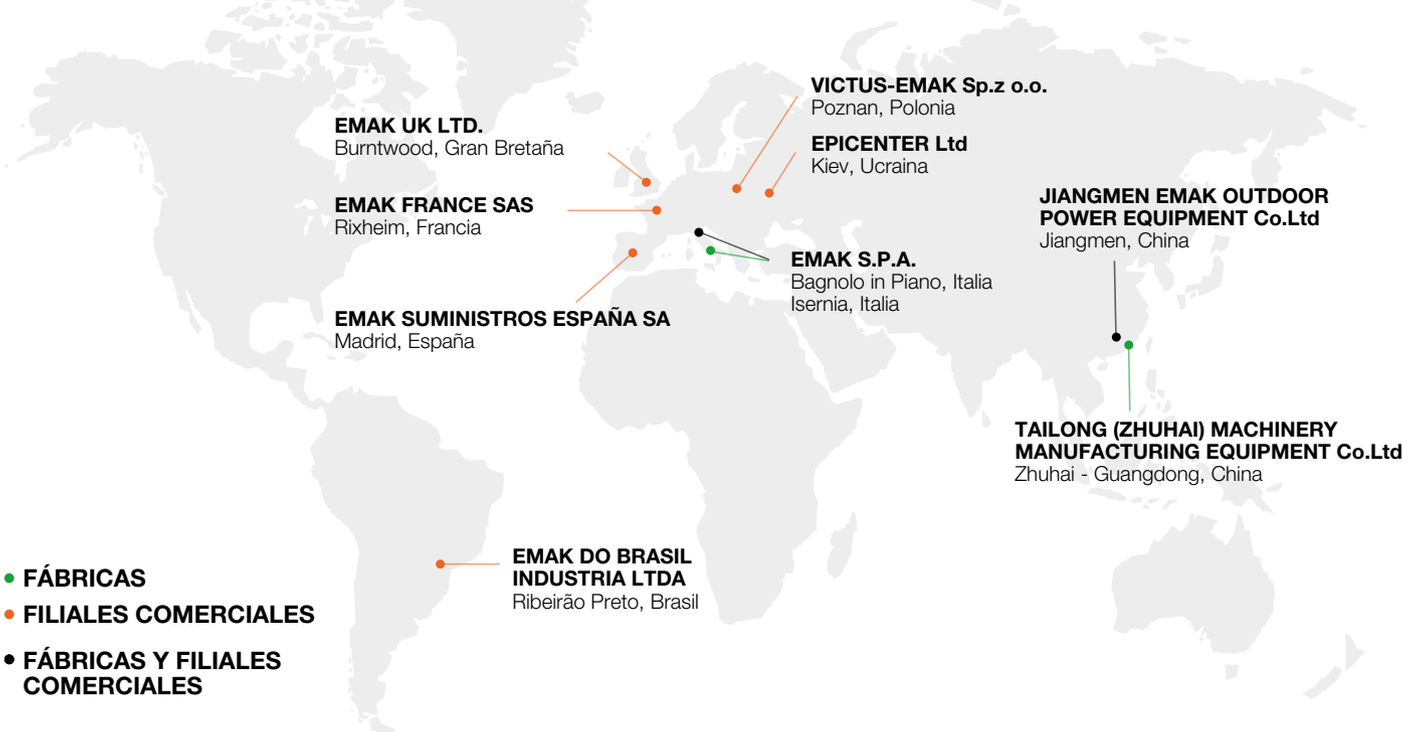
## Nuestra Pasión

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.



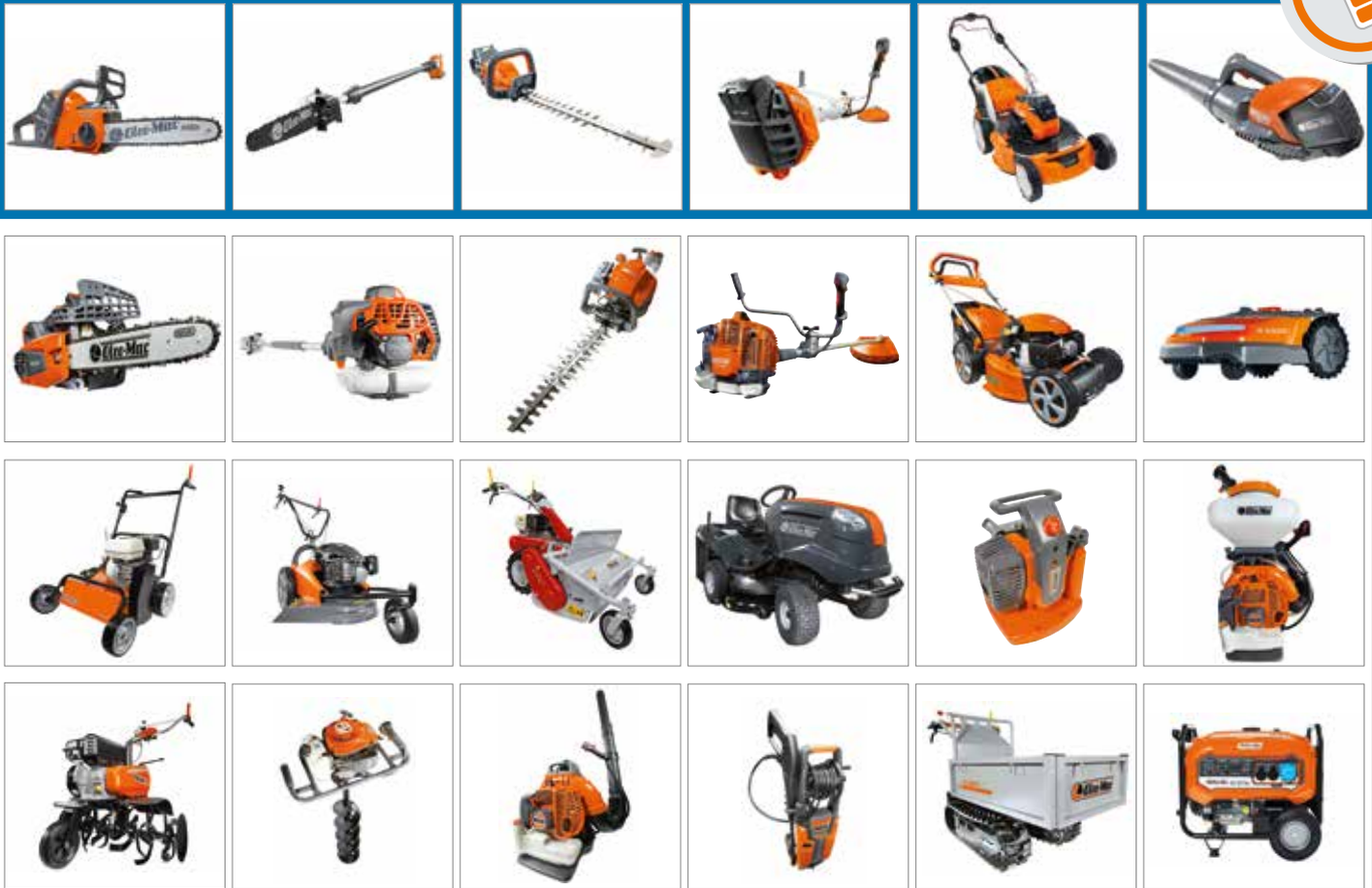
## Los Números

4	marcas comerciales
4	fábricas
8	países con presencia directa
~800	empleados
200	distribuidores nacionales
110	países de operación
24	familias de productos
270	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



#### 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 para un uso intenso y frecuente en ámbito rural, para la 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.

### Sharp-pro



#### Sharp-pro

Ideales para el trabajo profesional, estas máquinas se 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

## ■ Productos de batería, gama 40 V

Podadoras PPi 35	15
Cortasetos con pértiga BCi 35 HL	17
Desbrozadoras BCi 35	19
Desbrozadoras multifunción BCi 35 D	20

## ■ Productos de batería, gama 56 V

Podadoras PPXi 530	30
Cortasetos HCi 560	31
Cortasetos con pértiga BCi 530 HL	32
Desbrozadoras BCi 530 S BCi 530 T	33 33
Desbrozadoras multifunción BCi 530 D	34
Cortacéspedes Gi 548 P Gi 548 V Gi 553 V	36 36 36
Sopladores BVi 570	37

## ■ Motosierras

Serie GS pequeñas GS 210 E	44
-------------------------------	----

## ■ Cortasetos

Serie BC con pértiga BC 241 HC BC 241 HCL	69 69
-------------------------------------------------	----------

## ■ Robots cortacésped

Hasta 1000 m <sup>2</sup> R 500i R 1000i	124 124
Hasta 2000 m <sup>2</sup> R 2000i	125

## ■ Desbrozadoras de ruedas

Serie WB WB 80 TR	141
----------------------	-----

## ■ Tractores

Descarga lateral OM 99 L/12,5 K M OM 109 L/19 K V	145 145
Descarga posterior OM 92 R/19 K V OM 102 R/16 K OM 102 R/19 K V	147 148 148
Multicorte APACHE 92 PRO 2WD APACHE 92 PRO 4WD	151 151

## ■ Motozadas/Motocultores

Motocultor Serie RC RC 350	169
-------------------------------	-----

## ■ Generadores de corriente

Estación de recarga PSi 1650	193
---------------------------------	-----

## ■ Ropa para exterior

212
-----

<b>CERO EMISIONES</b>	CORTAR MADERA PARA LEÑA, PEQUEÑAS PODAS O BRICOLAJE CON UNA MOTOSIERRA DE BATERÍA	<b>Máquinas con batería</b>
	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	
	PODA DE ÁRBOLES CON UNA PODADORA A BATERÍA	
<b>CORTE Y PODA</b>	CORTAR MADERA PARA LEÑA, PEQUEÑAS PODAS O BRICOLAJE	<b>Motosierras</b>
	DESRAMAR, CORTAR PEQUEÑAS PLANTAS Y LEÑA	
	TALAR Y SECCIONAR ÁRBOLES DE GRAN TAMAÑO	<b>Podadoras</b>
	PODAR ÁRBOLES	
	RECORTAR SETOS DE RAMAS FINAS	<b>Cortasetos</b>
RECORTAR SETOS CONSISTENTES CON VEGETACIÓN DENSA		
<b>CORTE DE CÉSPED</b>	PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS PEQUEÑOS Y LLANOS	<b>Desbrozadoras</b>
	PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS EXTENSOS	
	PERFILAR EL CÉSPED EN TERRENOS EXTENSOS Y DESIGUALES	
	CORTAR CAÑAS Y LIMPIAR EL SOTOBOSQUE	<b>Cortacéspedes</b>
	CORTE DE CÉSPED DEL JARDÍN	
	CORTE AUTOMÁTICO DEL CÉSPED DEL JARDÍN	
	AIREAR EL CÉSPED	
	TRITURAR MALEZA Y VEGETACIÓN INVASIVA	<b>Trituracéspedes</b>
		<b>Trituratodo</b>
	CORTAR EL CÉSPED EN GRANDES EXTENSIONES	<b>Tractores</b>
<b>TRATAMIENTOS Y PULVERIZACIÓN</b>	REGAR PLANTAS, VIÑAS Y HUERTOS	<b>Motobombas</b>
	DESINSECTAR PLANTAS, VIÑAS Y HUERTOS	<b>Atomizadores de mochila</b>
<b>PREPARACIÓN DE LA TIERRA</b>	SEMBRAR Y CULTIVAR	<b>Motoazadas</b>
	PERFORAR EL TERRENO	<b>Ahoyadoras</b>
	CULTIVO DE UN TERRENO PEQUEÑO	<b>Motocultores</b>
<b>LIMPIEZA</b>	SOPLAR Y RECOGER HOJAS	<b>Sopladores y Aspiradores</b>
	SOPLAR HOJAS, ACEITUNAS O AVELLANAS	
	LAVAR EL COCHE Y EL SUELO EXTERIOR	<b>Hidrolimpiadoras</b>
<b>TRANSPORTE</b>	TRANSPORTAR CARGAS, TIERRA O LEÑA	<b>Motocarretillas</b>
<b>GENERACIÓN DE CORRIENTE</b>	PRODUCCIÓN DE CORRIENTE ELÉCTRICA PARA EQUIPOS DOMÉSTICOS Y APARATOS PARA EL TIEMPO LIBRE	<b>Generadores de corriente</b>

# Gama de Productos

CASA CAMPO BOSQUE URBANO

Motosierras	GSi 30		
Cortasetos	HCi 45 / BCi 35 HL	HCi 560 / BCi 530 HL	
Desbrozadoras	BCi 30	BCi 35 / BCi 35 D BCi 530 / BCi 530 D	BCi 530 BCi 530 D
Cortacéspedes	Gi 40 / Gi 44 / Gi 48	Gi 548 / Gi 553	
Sopladores	BVi 60 BOOST	BVi 570	
Podadoras	PPi 35		PPXi 530
Eléctricas	GS 210 E		
Pequeñas serie H	GSH 40 / GSH 400		
Pequeñas serie GS	GS 371 / GS 411		
De potencia media serie H	GSH 51 / GSH 510 / GSH 56 / GSH 560		
De potencia media serie GS	GS 451 / GS 520		
Profesionales serie GS	GS 630 / GS 650 / GS 651		
Para poda serie H	GSTH 240		
Para poda serie GS	GST 250 / GST 360		
Podadoras serie H	PPH 250		
Podadoras telescópicas	PPX 275		
Eléctricos	HC 605 E / HC 750 E		
Profesionales	HC 246 P / HC 247 P / HCS 247 P		
Con pértiga	BC 241 H / BC 241 HL / BC 241 HC / BC 241 HCL		
Eléctricas	TR 61 E / TR 91 E		
Ligeras serie H	BCH 25 / BCH 250		BCH 25 / BCH 250
Ligeras serie H multifunción	BCH 25 D / BCH 250 D		BCH 25 D / BCH 250 D
Ligeras serie SPARTA	SPARTA 25 / SPARTA 250		
Ligeras serie BC	BC 241		BC 241
Ligeras serie BC multifunción	BC 241 D		BC 241 D
4 tiempos serie H	BCH 310		BCH 310
De potencia media serie H	BCH 310 / BCH 40 BCH 400 / BCH 50 BCH 500		BCH 310 / BCH 40 BCH 400 / BCH 50 BCH 500
De potencia media serie SPARTA	SPARTA 381 / SPARTA 441		
De potencia media serie BC	BC 270 / BC 300 / BC 350		BC 270 / BC 300 / BC 350
De potencia media, serie BC multifunción	BC 300 D		
Profesionales	BC 400 / 741 / 746 / 753 / 755 MASTER BC 530 / BC 540 / BC 540 MASTER / BC 550 MASTER		
De mochila	SPARTA 441 / BCF 550 / BCF 540		
Eléctricos	K 35 / K 40 / G 44 / G 48		
De empuje y autopropulsados COMFORT	G 44 / G 48		
De empuje COMFORT PLUS	G 44 / G 48		
Autopropulsados COMFORT PLUS	G 44 / G 48 / G 53		
Autopropulsados ALLROAD PLUS 4	G 48 / G 53		
Autopropulsados ALLROAD ALUMINIUM	MAX 48 / MAX 53		MAX 48 / MAX 53
Autopropulsados ALUMINIUM PRO	MAX 53		
Autopropulsados profesionales LUX 55	LUX 55		
Hasta 1000 m <sup>2</sup>	R 500i / R 1000i		
Hasta 2000 m <sup>2</sup>	R 2000i		
Para uso privado	SCA 38 R		SCA 50 H
Profesionales	DEB 517		DEB 519
Para uso privado	WB 50		WB 65
Para trabajos intensivos	MISTRAL		OM 99 / OM 109
Profesionales	OM 99 / OM 109		OM 86 / OM 92 / OM 95 OM 102 / OM 105 / OM 106 OM 124 / OM 125
Para uso privado	OM 86 / OM 92 / OM 95 / OM 102 / OM 105 OM 106 / OM 124 / OM 125		OM 99 / OM 109
Para trabajos intensivos	APACHE 92 PRO / CHEYENNE 110 4x4		OM 86 / OM 92 / OM 95 OM 102 / OM 105 / OM 106 OM 124 / OM 125
Profesionales multicorte	APACHE 92 PRO / CHEYENNE 110 4x4		
Autocebantes	WP 300 / SA 30 TLA		
No autocebantes	SC 33		
De mochila	MB 80 / MB 800 AM 163		MB 80 / MB 800 AM 163
Pequeñas	MH 155		
De potencia media	MH 175 / MH 198		
De potencia media	MTL 51		
Pequeños	RC 350		
Manuales	BV 250		
De mochila	BV 163 / BV 901		
De agua fría	PW 115 / PW 125 / PW 140 / PW 150 PW 175 / PW 190 / PWX 200		
De agua caliente	PW 250 HC / PW 300 HC		PW 250 HC / PW 300 HC
Pequeñas	CR 340		
Profesionales	CR 450 / CR 560		
Hasta 3 kW	PGE 25 / PGE 35		
Hasta 6 kW	PGE 65 / PGE 65E / PGE 80E-3		
Inverter	PGE 23i / PGE 48i		
Estación de recarga	PSi 1650		

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

## Tecnología y comodidad

La gama a batería **Oleo-Mac** representa la evolución de los productos para aficionados a la jardinería. Su uso auna altas prestaciones, comodidad y facilidad de uso, garantizadas por el funcionamiento a 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 2,0 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.





# Motosierras

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 en seco (sin batería, espada ni cadena)	2,8 kg
Tiempo de recarga con CRG	220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	90' (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

# Podadoras



Herramienta pensada para la poda de árboles, apta para cortar ramas medianas a una altura superior a 2,5 m, la podadora **PPI 35** ofrece una potencia adecuada además de las ventajas de las máquinas a batería. Gracias a la posición del motor junto a la batería, la visibilidad de corte y el equilibrio resultan óptimos, limitando de esta manera la fatiga en caso de uso prolongado.



Motor sin escobillas adyacente a la batería para permitir el mejor equilibrio posible en la máquina.



Óptima visibilidad de trabajo gracias al tamaño reducido del órgano de corte.



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



Soporte de apoyo a fijar en la base de la unidad de potencia (opcional). **54340011R**



## PPI 35

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM
Diámetro del tubo	26 mm
Longitud de la espada (puntal)	25 cm/10" (punta de piñón)
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .050"
Capacidad del depósito de aceite	0,13 L
Nivel de presión/potencia acústica	ND
Nivel de vibración izq./der.	ND
Autonomía, uso ligero (*)	45 cortes (2,0 Ah) / 115 cortes (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	30 cortes (2,0 Ah) / 75 cortes (5,0 Ah)
Longitud total de la máquina	2,1 m
Peso de la máquina completa sin espada, cadena y batería	3,8 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)

\* Corte de madera de hasta 10 cm de diámetro.

La autonomía puede variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de madera cortada



# Cortasetos

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 2,0 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 <sup>2</sup>
Autonomía, uso ligero (*)	48' (2,0 Ah) / 120' (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	36' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Peso sin batería	3,0 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)

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

# Cortasetos con pértiga



Gracias al cortasetos con pértiga **BCi 35 HL**, el mantenimiento de los setos que superan la altura media ya no es un problema. Esta herramienta ofrece ligereza, altas prestaciones y solidez, empezando por el potente motor sin escobillas y la transmisión de acero que alimentan la cuchilla orientable.



Motor sin escobillas adyacente a la batería para permitir el mejor equilibrio posible en la máquina.



Óptima visibilidad de trabajo gracias al tamaño reducido el órgano de corte.



Soporte de apoyo: para facilitar la tarea del usuario se suministra de serie un soporte que se fija en la base de la unidad de potencia.



Las cuchillas de acero, regulables en 12 posiciones de 0° a 180°, aseguran un corte neto y preciso adaptándose a los distintos tipos de setos.



## BCi 35 HL

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM
Diámetro del tubo	26 mm
Velocidad de la cuchilla	2700 cortes/min
Longitud de la cuchilla	400 mm
Paso de la cuchilla	30 mm
Cuchilla orientable	orientables en 12 posiciones de 0° a 180°
Nivel de presión/potencia acústica	ND
Nivel de vibración izq./der.	ND
Autonomía, uso ligero (*)	27 min (2,0 Ah) / 67 min (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	20 min (2,0 Ah) / 50 min (5,0 Ah)
Longitud total de la máquina	2,35 m
Peso sin batería	4,8 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)

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

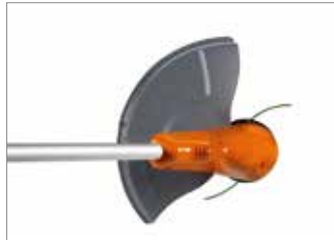


# Desbrozadoras

**BCi 30** es una herramienta de trabajo insustituible en el jardín. Combina la ligereza y la sencillez del funcionamiento a batería con la comodidad del cabezal Load&Go, de carga fácil, sin necesidad de herramientas, con un diámetro de corte de nada menos que 30 cm y un hilo silencioso Pro-Silent de 2 mm de diámetro.



Empuñadura robusta y equilibrada.



Diámetro de corte 30 cm.



Cabezal Load&Go.



## BCi 30

Tipo de motor	de escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,0 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 <sup>2</sup>
Autonomía, uso ligero (*)	24' (2,0 Ah) / 60' (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	16' (2,0 Ah) / 40' (5,0 Ah)
Peso sin batería	2,9 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)

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

# Desbrozadoras



Con la desbrozadora **BCi 35** se cortan bordes, césped y canteras, aun en presencia de las hierbas silvestres más resistentes. El motor sin escobillas, montado en posición adyacente a la batería, suministra toda la potencia necesaria para el cabezal gracias al eje de transmisión de acero de 8 mm de diámetro.



Motor sin escobillas adyacente a la batería para permitir el mejor equilibrio posible en la máquina.



Cabezal Load&Go Compact Ø 103 mm: asegura la máxima facilidad y rapidez de recarga; sólo 20 segundos para enrollar el hilo y reanudar el corte.



Herramienta cortasetos **HH 30** opcional aplicable a la desbrozadora. **61469209**



## BCi 35

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM
Diámetro del tubo	26 mm
Diámetro de corte	30 cm
Empuñadura	única
Dotación de corte	cabezal Load&Go Compact Ø 103 mm con hilo Ø 2,4 mm
Nivel de presión/potencia acústica	ND
Nivel de vibración izq./der.	ND
Autonomía, uso ligero (*)	15' (2,0 Ah) / 38' (5,0 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	10' (2,0 Ah) / 25' (5,0 Ah)
Peso sin órgano de corte y batería	4,2 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)

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



# Desbrozadoras multifunción

Si se desea conjugar la potencia con la versatilidad, la desbrozadora multifunción **BCi 35 D** constituye una óptima solución en el cuidado de las extensiones verdes domésticas. Con un solo motor es posible alimentar varias herramientas: desbrozadora, cortasetos y podadora. El potente motor sin escobillas suministra la energía necesaria para las distintas aplicaciones, para cuidar la vegetación en todas sus formas en entornos privados de grandes o medianas dimensiones.



Motor sin escobillas adyacente a la batería para permitir el mejor equilibrio posible en la máquina.



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



Las aplicaciones cortasetos, pruner y prolongador se utilizan también con la unidad motor **BCH 250 D**.



Soporte de apoyo disponible como opción, para que la máquina sea aún más manejable. **54340011R**



## BCi 35 D

Tipo de motor	sin escobillas
Potencia mecánica en salida	ND
Tensión	40 V
Batería	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM
Peso del grupo motor	2,1 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)

# Desbrozadoras multifunción



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



\*\*Utilizable también con desbrozadora de explosión multifunción **BCH 250 D**

	Cortasetos**
Longitud total de la máquina	2,2 m
Longitud de las cuchillas	400 mm
Cuchillas	orientables en 12 posiciones de 0° a 180°
Paso de las cuchillas	30 mm
Diámetro del tubo	26 mm
Nivel de presión/potencia acústica	ND
Peso de la aplicación	2,2 kg



\*\*Utilizable también con desbrozadora de explosión multifunción **BCH 250 D**

	Desbrozadora
Dotación de corte	cabezal Load&Go Compact Ø 103 mm con hilo Ø 2,4 mm
Diámetro del tubo	26 mm
Nivel de presión/potencia acústica	ND
Nivel de vibración izq./der.	ND
Peso de la aplicación sin cabezal de corte	1,3 kg



	Prolongación de la vara**
Peso	0,9 kg
Diámetro del tubo	26 mm
Longitud	1000 mm



\*\*Utilizable también con desbrozadora de explosión multifunción **BCH 250 D**



# Cortacéspedes

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.



**Gi 40 P      Gi 44 P      Gi 44 T      Gi 48 P      Gi 48 T**

Tipo de motor	sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas
Tensión	40 V	40 V	40 V	40 V	40 V
Nº máx. baterías	1	2	2	2	2
Baterías	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM
Material del chasis	polipropileno	acero	acero	acero	acero
Accionamiento	a empuje	a empuje	tracción	a empuje	tracción
Diámetro de corte	37 cm	41 cm	41 cm	46 cm	46 cm
Altura de corte	de 18 a 60 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco recogedor	40 L	70 L	70 L	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	no disponible / no disponible	no disponible / no disponible	no disponible / no disponible	de serie/de serie	de serie/de serie
Superficie de corte hasta (*)	120 m² (1x2,0 Ah) 300 m² (1x5,0 Ah)	140 m² (1x2,0 Ah) 280 m² (2x2,0 Ah) 350 m² (1x5,0 Ah) 700 m² (2x5,0 Ah)	250 m² (1x5,0 Ah) 500 m² (2x5,0 Ah)	250 m² (1x5,0 Ah) 500 m² (2x5,0 Ah)	250 m² (1x5,0 Ah) 500 m² (2x5,0 Ah)
Peso sin baterías	13 kg	23 kg	25 kg	27 kg	29 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)	90' (5,0 Ah)	90' (5,0 Ah)	90' (5,0 Ah)

\* 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)

# Sopladores



El soplador ya es una herramienta infaltable para el mantenimiento de patios y jardines, y **BVi 60 BOOST** 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.



Regulador de la velocidad del aire en salida con función BOOST para aumentar la fuerza de soplado.



Prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.



Máquina perfectamente equilibrada.



El sistema de enganche del tubo de lanzamiento con pulsador facilita el montaje.



## BVi 60 BOOST

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	40 V
Baterías	Bi 2,0 OM / Bi 5,0 OM
Velocidad máxima salida de aire	40 m/s (BOOST 50 m/s)
Velocidad regulable del aire	sí, mando específico (rueda)
Nivel de presión/potencia acústica	88,6/98 dB(A)
Nivel de vibración	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Autonomía, velocidad máxima	12' (2,0 Ah) / 25' (5,0 Ah)
Autonomía, velocidad mínima	32' (2,0 Ah) / 82' (5,0 Ah)
Peso sin batería	2,8 kg
Tiempo de recarga con CRG	88' (2,0 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Tiempo de recarga con FAST CRG	40' (2,0 Ah) / 90' (5,0 Ah)



# Baterías Bi

La gama **Oleo-Mac** utiliza baterías de dos capacidades: 2,0 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.



Nivel de carga siempre visible durante el uso.



Geometrías y dimensiones de la batería optimizadas para permitir un agarre rápido y seguro en cualquier situación.



## Bi 2,0 OM

## Bi 5,0 OM

	Bi 2,0 OM	Bi 5,0 OM
Tiempo de recarga con CRG	88 min	220 min
Tiempo de recarga con FAST CRG	40 min	90 min
Tensión	40 V	40 V
Capacidad	2,0 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 utilizable en motosierra **GSi 30** y cortacéspedes **Gi 44 T**, **Gi 48**

# Cargadores CRG



Indispensable para mantener cargadas eficientemente las baterías **Bi 2,0 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 2,0 Ah se puede recargar en solo 40 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.



Led indicador con leyenda para identificar inmediatamente el estado de la batería.



	CRG	FAST CRG
Tensión	110-240 V, 50-60 Hz	110-240 V, 50-60 Hz
Tiempo de recarga batería Bi 2,0 OM	88 min	40 min
Tiempo de recarga batería Bi 5,0 OM	220 min	90 min
Peso	0,6 kg	1,0 kg



# Productos de batería, gama 40 V



		Motosierra*		Podadora*		Cortasetos		Cortasetos con pértiga		Desbrozadora				
		GSi 30		PPi 35		HCi 45		BCi 35 HL		BCi 30		BCi 35		
<p><b>Autonomía de trabajo con una carga.</b> Los tiempos y los datos son sólo indicativos de los tipos de trabajo en condiciones hipotéticas</p>		ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso	
Bi 2,0 OM	Hasta:			45	30	48	36	30	20	24	16	15	10	
				cortes		min								
Bi 5,0 OM	Hasta:			160	115	75	120	90	70	50	60	40	38	25
				cortes		min								

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

# Productos de batería, gama 40 V



Desbrozadora multifunción						Cortacésped								Soplador			
Podadora*		Cortasetos		Desbrozadora													
BCi 35 D						Gi 40 P		Gi 44 P		Gi 44 T		Gi 48 P		Gi 48 T		BVi 60	
ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso	1 batería	1 batería	2 baterías	ligero	intenso							
45	30	30	20	15	10	120	140	280							32	12	
cortes		min				m <sup>2</sup>									min		
115	75	70	50	38	25	300	350	700	250	500	250	500	250	500	82	25	
cortes		min				m <sup>2</sup>								min			



# INNOVATION FOR GREEN IDEAS

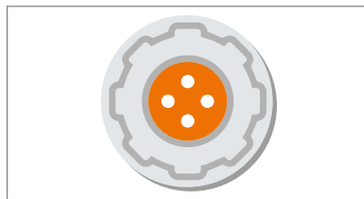
## Nueva gama profesional a batería 56V. Máximas prestaciones, cero concesiones.

### Tecnología y comodidad

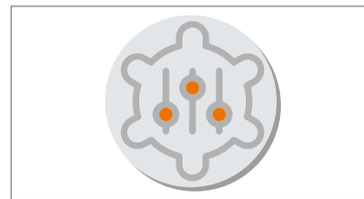
La gama batería 56 V se compone de máquinas adecuadas para profesionales y particulares exigentes. Por las características de solidez y alto rendimiento, se prestan para labores pesadas y prolongadas y para quienes, incluso en el ámbito privado, no están dispuestos a renunciar a la potencia y a las prestaciones. De esta manera se satisface aun a los clientes que, por prudencia, siempre han dado prioridad a los productos de explosión: con la gama batería **Oleo-Mac** 56 V podrán disponer de una alternativa válida y real. Además, todas las máquinas tienen una interfaz digital y conexión con smartphone, que no sólo ofrece al usuario servicios bien tangibles sino que permite innumerables desarrollos futuros.



Prestaciones realmente comparables a las de los modelos de explosión: cada máquina está diseñada para equipar o superar los modelos de explosión equivalentes



Motor sin escobillas: toda la gama tiene motores sin escobillas de última generación para garantizar alto rendimiento, fiabilidad y mantenimiento reducido



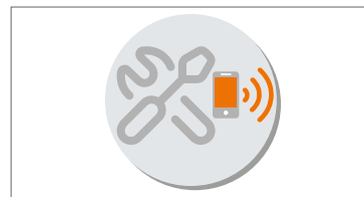
Control vectorial del motor: la electrónica de control garantiza que la energía de la batería se consuma de manera óptima, anulando las dispersiones y garantizando la mayor duración posible de la carga.



Potencia constante: electrónica de control de los motores diseñada para garantizar prestaciones constantes con independencia de la carga de la batería.



Amplio y rico display digital: indica la carga residual, la velocidad seleccionada, la conexión con smartphone e indicaciones de mantenimiento.

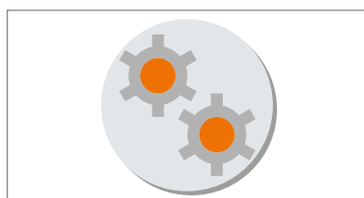


Diagnóstico integrado: con la app dedicada instalada en un smartphone, mediante la conexión bluetooth, los centros de asistencia autorizados **Oleo-Mac** tienen a disposición una herramienta que guía el trabajo de reparación o sustitución de los componentes.

# Productos de batería, gama 56 V



Conexión de usuario: con la app **Oleo-Mac Hub** específica para smartphone es posible registrar el parque de máquinas, ver las horas de trabajo cumplidas y tener acceso a los canales digitales **Oleo-Mac**.



Fiabilidad sin igual: diseñada con los mismos componentes mecánicos de las máquinas destinadas al uso intensivo, ideal para afrontar aun las condiciones más difíciles.



Diseño modular: cada componente mecánico o electrónico de las máquinas es fácilmente accesible, desmontable y sustituible. Esto facilita los trabajos de mantenimiento.



Excelente relación energía/peso: gracias al uso de celdas de litio de tipo 21700, las baterías tienen un peso reducido en relación con la energía que suministran.



Tiempos de recarga reducidos: el tiempo de recarga de las baterías está entre los mejores de la categoría; sólo 29 minutos para cargar el 80% de la batería (**Bi 540**).



Ligereza y equilibrio: todas las máquinas de la gama están diseñadas para el uso prolongado, por lo que son ligeras y equilibradas, y en algunas aplicaciones se alinean a los mejores niveles de la categoría.



# Podadoras

La podadora telescópica **PPXi 530** es la alternativa a batería del producto de explosión **PPX 275**. En efecto, tiene las mismas partes mecánicas y garantiza las mismas prestaciones, pero con las ventajas de la nueva tecnología. Dotada de vara regulable y extensible sobre muelles de acero, asegura excelentes resultados en árboles de altura superior a 5 m, sin necesidad de utilizar escaleras u otros dispositivos de elevación. La cadena de 1/4" y una elevada velocidad de corte (20 m/s) la convierten en una máquina práctica y extremadamente eficaz en la poda profesional.



Soporte de apoyo (de serie): para facilitar la tarea del usuario se suministra un soporte de apoyo que se fija en la base de la unidad de potencia.



Gracias a la posición del motor junto a la batería, la visibilidad de corte y el equilibrio resultan óptimos, limitando de esta manera la fatiga en caso de uso prolongado.



4 niveles de velocidad disponibles para optimizar la duración de la batería en base al trabajo a realizar.



Disponible como opción barra y cadena de 10".

**Espada: 50350221R**  
**Cadena: 3062954**



## PPXi 530

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	56 V
Potencia eléctrica máxima de la máquina	1,5 HP/1,15 kW
Potencia mecánica en salida	1,34 HP/1,0 kW
Baterías	Bi 525 / Bi 540
Longitud de la espada (punta)	30 cm/12" (punta de piñón)
Cadena (paso x espesor)	1/4" x .043"
Nivel de presión/potencia acústica	ND
Nivel de vibración izq./izq.	ND
Autonomía, uso ligero (*)	80 cortes (2,5 Ah) / 125 cortes (4 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	55 cortes (2,5 Ah) / 85 cortes (4 Ah)
Longitud total de la máquina	2,65 m/3,85 m
Peso de la máquina completa sin espada, cadena y batería	6,20 kg
Tiempo de recarga con CRG 520	35' (Bi 525 - 2,5 Ah) / 45' (Bi 540 - 4 Ah)

\* Corte de madera de hasta 10 cm de diámetro.

La autonomía puede variar con las condiciones de trabajo y en función del tipo de madera cortada

# Cortasetos



El peso muy reducido (sólo 4,8 kg con batería de **Bi 525**), cuchillas de alta calidad, un potente motor que garantiza hasta 3.500 cortes al minuto, convierten el cortasetos **HCi 560** en el producto ideal para trabajos profesionales y eficaces sobre setos con ramas consistentes y follaje espeso. La forma compacta y ahusada y la empuñadura giratoria a 180° permiten una fácil penetración aun en la vegetación más densa.



Cuchillas profesionales de alta calidad con paso de 35 mm y dientes con filo sobre tres lados.



Tecla de desenganche para la rotación de la empuñadura.



Sólida caja de engranajes de aluminio y mecanismo diseñado para el uso profesional.



4 niveles de velocidad para optimizar la duración de la batería adecuando la potencia a las necesidades reales de corte.



## HCi 560

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	56 V
Baterías	Bi 525 / Bi 540
Tipo de cuchilla	de doble filo, con filo sobre 3 lados
Longitud de la cuchilla	600 mm
Paso de las cuchillas	35 mm
Velocidad de la cuchilla	3500 cortes/min
Nivel de presión/potencia acústica	77,8/86 dB(A)
Nivel de vibración izq./der.	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Autonomía, uso ligero (*)	90' (2,5 Ah) / 150' (4 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	60' (2,5 Ah) / 100' (4 Ah)
Peso sin batería	3,7 kg
Tiempo de recarga con CRG 520	35' (Bi 525 - 2,5 Ah) / 45' (Bi 540 - 4 Ah)

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



# Cortasetos con pértiga

El cortasetos profesional con pértiga **BCi 530 HL** sirve para trabajar con precisión y eficacia en setos altos, densos y extensos. La elección entre varias velocidades de corte (hasta 4600 cortes/minuto) permite trabajar con la energía necesaria tanto sobre setos de hoja fija como en presencia de vegetación consistente. Máxima comodidad de trabajo gracias a la herramienta regulable en 11 posiciones. El potente grupo motor, la cuchilla de 55 cm, de una solidez excepcional, y el peso reducido, lo convierten en una máquina adecuada para el mantenimiento de espacios públicos y privados y para el sector privado más exigente.



Cuchilla orientable en 11 posiciones de 0° a 180°.



Soporte de apoyo (de serie): para facilitar la tarea del usuario se suministra un soporte de apoyo que se fija en la base de la unidad de potencia.



Alta velocidad de corte en la cumbre de la categoría (4600 cortes/min).



Protección de la punta (opcional) para trabajos en presencia de obstáculos y barreras.  
**58050083**



## BCi 530 HL

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	56 V
Longitud de la cuchilla	550 mm
Paso de la cuchilla	35 mm
Tipo de cuchilla	orientable en 11 posiciones de 0° a 180°
Velocidad de la cuchilla	4600 cortes/min
Nivel de presión/potencia acústica	83,9/93 dB(A)
Nivel de vibración izq./der.	6,5/3,3 m/s <sup>2</sup>
Autonomía, uso ligero (*)	50' (2,5 Ah) / 80' (4 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	37' (2,5 Ah) / 60' (4 Ah)
Longitud total de la máquina	2,4 m
Peso	5,4 kg
Tiempo de recarga con CRG 520	35' (Bi 525 - 2,5 Ah) / 45' (Bi 540 - 4 Ah)

(\*) Datos indicativos que pueden variar según las condiciones de trabajo y en función del tipo de vegetación cortada

# Desbrozadoras



Máquina ligera y potente, **BCi 530** constituye la herramienta ideal para operaciones de limpieza profesional de vegetación inculca y corte intensivo. De acuerdo con la magnitud de la intervención, puede trabajar con 4 velocidades seleccionables mediante la tecla central del display; además, gracias al trigger proporcional, es posible calibrar la velocidad según el tipo de trabajo. Las curvas de potencia han sido optimizadas para asegurar un óptimo rendimiento de trabajo incluso a las velocidades más bajas. Disco de metal suministrado de serie con la versión **T**, opcional con la versión **S**.



4 niveles de velocidad para optimizar la duración de la batería adecuando la potencia a las necesidades reales de corte.



Potencia mecánica de corte de 1 kW (igual a la de una desbrozadora de explosión de 30 cm<sup>3</sup> como por ejemplo **BC 300**).



Herramienta cortasetos **EHC 52** opcional aplicable a la desbrozadora. **58059013**



## BCi 530 S

## BCi 530 T

Tipo de motor	sin escobillas	sin escobillas
Tensión	56 V	56 V
Potencia eléctrica máxima de la máquina	1,5 HP/1,15 kW	1,5 HP/1,15 kW
Potencia mecánica al par cónico en salida	1,34 HP/1,0 kW	1,34 HP/1,0 kW
Baterías	Bi 525 / Bi 540	Bi 525 / Bi 540
Regulación de la velocidad	4 niveles	4 niveles
Diámetro del tubo	26	26
Diámetro de corte	30 cm	30 cm
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm	cabezal Load&Go Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	simple	simple con almohadilla
Autonomía, uso ligero (*)	21' (2,5 Ah) / 33' (4 Ah)	21' (2,5 Ah) / 33' (4 Ah)
Autonomía, uso intensivo (*)	11' (2,5 Ah) / 18' (4 Ah)	11' (2,5 Ah) / 18' (4 Ah)
Peso sin órgano de corte y batería	3,8 kg	4,3 kg
Nivel de presión/potencia acústica	81,84/96 dB(A)	81,84/96 dB(A)
Nivel de vibración izq./der.	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	2,3/4,1 m/s <sup>2</sup>
Tiempo de recarga con CRG 520	35' (Bi 525 - 2,5 Ah) 45' (Bi 540 - 4 Ah)	35' (Bi 525 - 2,5 Ah) 45' (Bi 540 - 4 Ah)

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



# Desbrozadoras multifunción

Pensada y diseñada para los profesionales del mantenimiento en ámbito rural o urbano, aun en los entornos más difíciles. Ideal para cortar césped, podar setos, desramar árboles y arbustos y soplar hojas o broza. La alta potencia del motor, equivalente a 1,34 HP, permite el máximo rendimiento en las distintas aplicaciones. Sistema de enganche rápido sin herramientas, para pasar de una aplicación a la otra muy rápidamente y sin tener que emplear herramientas: es suficiente introducir una aplicación para engancharla y enroscar el pomo para fijarla.



Sistema de enganche rápido sin herramientas.



Todas las aplicaciones se pueden utilizar con la desbrozadora multifunción de explosión **BC 241 D** y **BC 300 D**.



Soporte de apoyo (de serie): para facilitar la tarea del usuario se suministra un soporte de apoyo que se fija en la base de la unidad de potencia.



4 niveles de velocidad disponibles para optimizar la duración de la batería en base al trabajo a realizar.



## BCi 530 D

Tipo de motor	sin escobillas
Potencia mecánica en salida	1,34 HP/1,0 kW
Tensión	56 V
Peso del grupo motor	2,9 kg

# Desbrozadoras multifunción



## Podadora\*\*



Diámetro del tubo	26 mm
Longitud de la espada	25 cm/10"
Cadena (paso x espesor)	1/4" x .043"
Capacidad del depósito de aceite	0,18 L
Bomba de aceite	regulable
Peso de la aplicación	1,7 kg
Longitud total de la máquina	2,1 m

\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción de explosión **BC 241 D** y **BC 300 D**



## Cortasetos\*\*



Longitud de las cuchillas	550 mm
Paso de las cuchillas	35 mm
Cuchillas	orientables en 11 posiciones de 0° a 180°
Diámetro del tubo	26 mm
Peso de la aplicación	2,1 kg
Longitud total de la máquina	1,9 m
Protección de la punta	optional 58050083

\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción de explosión **BC 241 D** y **BC 300 D**



## Desbrozadora\*\*



Diámetro del tubo	26 mm
Dotación de corte	cabezal Load&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm
Diámetro de corte con cabezal	390 mm
Peso de la aplicación sin accesorio	1,1 kg

\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción de explosión **BC 241 D** y **BC 300 D**



## Soplador\*\*



Caudal de aire	600 m³/h
Velocidad del aire	60 m/s
Diámetro del tubo	26 mm
Peso de la aplicación	1,5 kg

\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción de explosión **BC 241 D** y **BC 300 D**



## Prolongación de la vara\*\*



Peso	0,7 kg
Diámetro del tubo	26 mm
Longitud	750 mm

\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción de explosión **BC 241 D** y **BC 300 D**



# Cortacéspedes

Los cortacéspedes **Gi 548 P**, **Gi 548 V** y **Gi 553 V** están diseñados para garantizar las mismas prestaciones de los cortacéspedes de explosión. La excepcional potencia del motor 2,1 kW, en la cumbre de la categoría, los hace adecuados para cortar sin temor césped tupido, mojado o de primer corte de temporada. La unidad de potencia aloja hasta 2 baterías de 8 Ah, asegurando una excepcional carga de energía (hasta 806 Wh) y permitiendo trabajar durante mucho tiempo sin interrupciones. Las baterías se descargan en secuencia, para aprovechar al máximo la carga residual en los trabajos sucesivos. El display digital con teclas de regulación de la velocidad y del modo de corte ECO lo hacen versátil para muchos tipos de trabajo, utilizando sólo la energía realmente necesaria.



Todos los mandos se accionan con teclas que se encuentran en el display.



Manillar con inclinación regulable y plegable para el guardado vertical.



## Gi 548 P

## Gi 548 V

## Gi 553 V

	Gi 548 P	Gi 548 V	Gi 553 V
Tipo de motor	sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas
Tensión	56 V	56 V	56 V
Potencia máxima	2,1 kW	2,1 kW	2,1 kW
Velocidad máxima del motor	3000 rpm	3000 rpm	3000 rpm
Nº máx. baterías	hasta 2	hasta 2	hasta 2
Baterías	Bi 540 / Bi 580	Bi 540 / Bi 580	Bi 540 / Bi 580
Material de la carrocería	acero	acero	acero
Superficie de corte hasta (*)	550 m <sup>2</sup> (1 x Bi 540) 1100 m <sup>2</sup> (2 x Bi 540) 1100 m <sup>2</sup> (1 x Bi 580) 2200 m <sup>2</sup> (2 x Bi 580)	510 m <sup>2</sup> (1 x Bi 540) 1020 m <sup>2</sup> (2 x Bi 540) 1020 m <sup>2</sup> (1 x Bi 580) 2040 m <sup>2</sup> (2 x Bi 580)	470 m <sup>2</sup> (1 x Bi 540) 940 m <sup>2</sup> (2 x Bi 540) 940 m <sup>2</sup> (1 x Bi 580) 1880 m <sup>2</sup> (2 x Bi 580)
Avance	de empuje	tracción variable y motor independiente	tracción variable y motor independiente
Regulación de la velocidad de avance	-	sí	sí
Velocidad de avance	-	0 - 5 km/h	0 - 5 km/h
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Ancho de corte	46 cm	46 cm	51 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/de serie	de serie/de serie	de serie/de serie
Capacidad del saco	70 L	70 L	70 L
Peso en vacío, sin baterías	24 kg	26 kg	28 kg
Tiempo de recarga con CRG 520	45' (Bi 540 - 4 Ah) 80' (Bi 580 - 8 Ah)	45' (Bi 540 - 4 Ah) 80' (Bi 580 - 8 Ah)	45' (Bi 540 - 4 Ah) 80' (Bi 580 - 8 Ah)

\* 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)

# Sopladores



Con la misma potencia de un modelo de explosión pero con un peso muy inferior, el soplador **BVi 570** es ideal para la limpieza de áreas extensas. Regulable en tres niveles de velocidad, además de una función boost, para aprovechar el máximo empuje sobre los residuos más consistentes. Función Cruise Control para el máximo confort en situaciones que requieren un trabajo constante y prolongado.



Función BOOST: permite trabajar sin interrupciones aun en presencia de residuos más pesados.



Función Cruise Control: durante el uso constante y prolongado, permite trabajar sin tener que mantener presionado el trigger.



Tubo regulable: el tubo se puede regular en 2 posiciones para trabajar en la configuración más adecuada para el operador y el trabajo a realizar.



Boquilla plana: incluida de serie, es la solución ideal y lista para usar en caso de superficies con detritos mojados.



## BVi 570

Tipo de motor	sin escobillas
Tensión	56 V
Baterías	Bi 525 / Bi 540
Velocidad máxima salida de aire	48 m/s (BOOST 55 m/s)
Caudal máximo salida de aire	750 m <sup>3</sup> /h (850 m <sup>3</sup> /h con BOOST)
Fuerza de soplado	12 N (16 N con BOOST)
Velocidad regulable del aire	3 niveles + BOOST
Función Cruise Control	si
Nivel de presión/potencia acústica	86/96,87 dB(A)
Nivel de vibración	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Duración, velocidad máxima	11' (2,5 Ah) / 17' (4 Ah)
Duración, velocidad mínima	19' (2,5 Ah) / 30' (4 Ah)
Tubo con boquilla plana	estándar
Peso sin batería	2,3 kg
Tiempo de recarga con CRG 520	35' (Bi 525 - 2,5 Ah) / 45' (Bi 540 - 4 Ah)
Arnés sencillo con doble mosquetón	opcional <b>54360061</b>



# Baterías Bi

Acompañan la gama un cargador de baterías y 3 baterías de tres tamaños, de 2,5 Ah, 4 Ah y 8 Ah, intercambiables, para elegir la capacidad más adecuada según la herramienta en uso. Los nuevos tipos de celda y el sistema de control utilizado aseguran una larga vida de la batería sin deterioros ni reducciones del tiempo de uso. Las baterías tienen un peso muy bajo, en relación con la energía que contienen.



Nivel de carga siempre visible durante el uso.



Área de agarre revestida de goma para facilitar la colocación de la batería.



## Bi 525

## Bi 540

## Bi 580

Tiempo de recarga 80% con CRG	29 min	29 min	65 min
Tiempo de recarga 100% con CRG	35 min	45 min	80 min
Tensión	56 V	56 V	56 V
Capacidad	2,5 Ah	4 Ah	8,0 Ah
Tecnología	celdas de iones de litio		
Energía	126 Wh	202 Wh	403 Wh
Niveles de carga	4 ledes indicadores		
Peso	1,1 kg	1,5 kg	2,7 kg

No utilizable con cortacéspedes  
Gi 548 P, Gi 548 V, Gi 553 V

Utilizable exclusivamente con cortacéspedes  
Gi 548 P, Gi 548 V, Gi 553 V

# Cargador CRG



El cargador rápido **CRG 520**, con una potencia máxima de 360 W, asegura tiempos de carga reducidos. La velocidad de recarga es la máxima permitida por la tecnología, reduciendo al mínimo el tiempo necesario y salvaguardando al mismo tiempo la vida de las celdas.



Enfriamiento suplementario con ventilador lateral para permitir la máxima velocidad de recarga y enfriamiento de las celdas.



Led indicador con leyenda para identificar inmediatamente el estado de la batería.



## CRG 520

Tensión	110-240 V, 50-60 Hz
Tiempo de recarga batería Bi 525 (126 Wh)	35 min
Tiempo de recarga batería Bi 540 (202 Wh)	45 min
Tiempo de recarga batería Bi 580 (403 Wh)	80 min
Peso	1,3 kg



# Productos de batería, gama 56 V



		Podadora*		Cortasetos		Cortasetos con pértiga		Desbrozadora		
		PPXi 530		HCi 560		BCi 530 HL		BCi 530*		
		ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso		ligero	intenso
<p><b>Autonomía de trabajo con una carga.</b> Los datos de autonomía pueden variar según las condiciones de trabajo y en función de la madera o del tipo de vegetación cortada.</p>										
<p>Bi 525 (126 Wh)</p> 	hasta:	80	55	90	60	50	37	cabezal	21	11
		cortes		min				disco	28	19
									min	
<p>Bi 540 (202 Wh)</p> 	hasta:	125	85	150	100	80	60	cabezal	33	18
		cortes		min				disco	45	30
									min	
<p>Bi 580 (403 Wh)</p> 	hasta:									

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

recomendado

compatible

no compatible

# Productos de batería, gama 56 V



Desbrozadora multifunción								
Podadora*		Cortasetos		Desbrozadora		Soplador		
BCi 530 D								
	ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso	ligero	intenso
cabezal	95	65	42	31	19	10	11	7
disco					25	17		
cortes		min						
cabezal	150	100	67	50	30	16	18	11
disco					41	27		
cortes		min						

Cortacésped**						Soplador	
Gi 548 P		Gi 548 V		Gi 553 V		BVi 570	
1 batería	2 baterías	1 batería	2 baterías	1 batería	2 baterías	velocidad mínima	velocidad máxima
						19	11
						min	
550	1100	510	1020	470	940	30	17
m <sup>2</sup>						min	
1100	2200	1020	2040	940	1880		
m <sup>2</sup>							

\*\* en el caso de los cortacéspedes, las prestaciones se calculan en modo ECO y dependen también de la conformación del jardín, las características de la superficie (longitud, humedad del césped), la velocidad de avance y el tipo de corte (recogida, mulching o descarga lateral).

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.



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.



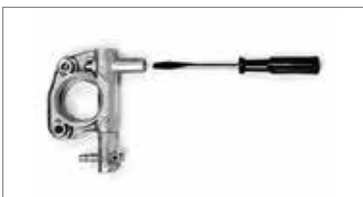
El sistema de arranque fácil EasyOn asegura la puesta en marcha de la máquina sin esfuerzo y con pocos tirones de la cuerda.



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.



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



# Motosierras



## Serie GS pequeñas

La motosierra ofrece altas prestaciones de corte y es la solución ideal para trabajos de carpintería y corte de leña. El tensor de cadena es fácilmente accesible: regular la tensión de la cadena resulta fácil y seguro y, sobre todo, no requiere el uso de herramientas. Manejable y ergonómica, facilita el trabajo gracias a un simple procedimiento de arranque. El mantenimiento limitado garantiza una perfecta combinación entre prestaciones y comodidad de uso.



El trinquete de metal facilita la conducción de la motosierra durante el trabajo, asegurando cortes precisos.



Tensor de cadena lateral para ajustar la tensión de la cadena con rapidez y practicidad, sin el uso de herramientas.



Depósito transparente del aceite de lubricación para controlar rápidamente el nivel.



Boca de carga de aceite de gran diámetro y bien visible para facilitar el repostaje.



### GS 210 E

Potencia	2,0 kW
Voltaje/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 del depósito de aceite	0,17 L
Nivel de presión/potencia acústica	108 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	6,3 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	4,1 kg

# Serie H para poda



La motosierra **GSTH 240** es una excelente elección para los usuarios no profesionales que necesitan un producto robusto y fiable para afrontar con facilidad la poda de plantas y, especialmente, de árboles frutales y olivos. Gracias a la estabilidad de carburación, el corte se puede ejecutar incluso en posiciones de trabajo inusuales (con la máquina inclinada o invertida).



Sistema de puesta en marcha fácil EasyOn: reduce los contragolpes durante el encendido



Tensor de cadena lateral para ajustar la tensión de la cadena con rapidez y practicidad en cualquier condición de trabajo.



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



Espadas especiales con punta de radio reducido: limitan las probabilidades de contragolpe, facilitando el corte de punta en los trabajos de precisión.



## GSTH 240

Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>
Longitud espada (punta)	25 cm (10")
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .050" (piñón) 1/4" x .043" (piñón)
Bomba aceite	regulable de aluminio / caudal nulo al mínimo
Capacidad dep. aceite/carburante	0,16 L/0,20 L
Nivel de presión/potencia acústica	96,7/108 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	7,1/7,1 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	3,2 kg



## 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 40**

**GSH 400**

Potencia/Cilindrada	2,3 HP - 1,7 kW/38,9 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	4,5 kg

# 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 51	GSH 56
GSH 510	GSH 560

Potencia/Cilindrada	3,0 HP - 2,2 kW/50,9 cm <sup>3</sup>	3,5 HP - 2,6 kW/54,5 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	7,2/7,0 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	5,4 kg	5,5 kg



# Serie GS para poda

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.



Los tapones de aceite y mezcla EasyLift son la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



	GST 250	GST 360
Potencia/Cilindrada	1,3 HP - 1,0 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	2,0 HP - 1,5 kW/35,1 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	4,9/5,2 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	2,7 kg	3,8 kg

# 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.



Filtro de nailon: gracias a la amplia superficie filtrante aumenta las horas de autonomía entre una limpieza de filtro y la siguiente.



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



Los tapones de aceite y mezcla EasyLift son la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



**GS 371**



**GS 411**

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



## 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.



Los tapones de aceite y mezcla EasyLift son la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



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 <sup>3</sup>	3,4 HP - 2,5 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	5,2/5,5 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	4,8 kg	5,4 kg

# Serie GS 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.



Los tapones de aceite y mezcla EasyLift son la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



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.



**GS 630**



**GS 650**



**GS 651**

	GS 630	GS 650	GS 651
Potencia/Cilindrada	4,7 HP – 3,5 kW/63,2 cm <sup>3</sup>	4,7 HP – 3,5 kW/63,4 cm <sup>3</sup>	4,7 HP – 3,5 kW/63,4 cm <sup>3</sup>
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 mínimo	automática / regulable / caudal nulo al 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 <sup>2</sup>	5,3/5,3 m/s <sup>2</sup>	5,3/5,3 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin espada ni cadena	5,8 kg	6,5 kg	6,5 kg



# Accesorios - Descripción de las cadenas



Tipo de cadena	Paso	Forma del diente	Espesor				Longitud espada
			.043"	.050"	.058"	.063"	
			1,1 mm	1,3 mm	1,5 mm	1,6 mm	
	3/8		N143C-K				12" (30 cm)
	1/4		E143MC-K				10" (25 cm)
	1/4			E650MC-K			hasta 16" (40 cm)
	3/8 LOW PRO		N143C-K				de 12" a 16" (de 30 a 40 cm)
	3/8 LOW PRO			N150C-N			
	3/8 LOW PRO			N150C-K			
	.325			K250C-N			de 11" a 20" (de 28 a 50 cm)
	.325			K250C-K			
	.325				K258C-N		
	.325				K258C-K		
	.325					K263C-N	
	.325			K250NK-K			de 13" a 18" (de 33 a 45 cm)
	.325			K250L-N	K258L-N	K263L-N	de 11" a 20" (de 28 a 50 cm)
	3/8			A350EP-N			hasta 36" (hasta 90 cm)
	3/8				A358EP-N		
	3/8					A363EP-N	
	3/8				A358EP-K		de 13" a 24" (de 33 a 60 cm)
	3/8				A358LM-N		
	3/8					A363LM-N	
	404					B463EP-N	

IDENTIFICACIÓN DE LAS CADENAS	K	50	C	K	072	EOM
	.325"	.050"	Semi-Chisel	Diente de reducción	# estabones longitud rollo	Loop box, reels
	Paso	Espesor	Tipo de diente	Protección antirrebote		
A	3/8"	50 .050" (1,3 mm)	C Semi-Chisel	K		EOM
B	.404	58 .058" (1,5 mm)	EP Type "E" professional (Semi-Chisel)	N		EEF
E	1/4"	63 .063" (1,6 mm)	LM Magna Chisel (PRO-CHISEL)			REM
K	.325"	43 .043" (1,1 mm)	MC Micro Chisel			
N	3/8" Lo Pro		NK Narrow Kerf			

# Accesorios - Descripción de las cadenas



						Motosierras				Descripción
						Electrosierras	< 35 cm <sup>3</sup>	35 - 45 cm <sup>3</sup>	45 - 60 cm <sup>3</sup>	
	●	●		●	●	●				Aconsejada para máquinas de pequeña y mediana cilindrada. Corte limpio y eficaz. Utilizada para máquinas podadoras. Compacta, ligera y resistente. El acoplamiento con la espada permite una reducción del peso de aprox. 15 % respecto a una cadena tradicional.
	●			●	●					Máximo nivel de prestaciones. Ideal para poda intensiva.
	●			●	●					Diseñada para uso particular. Garantiza bajas vibraciones y máxima protección gracias al diente de seguridad.
		●	●			●	●	●	●	Ligera y eficaz. Cadena con paso de 325" específicamente diseñada para profesionales.
		●	●			●	●	●		Diseñada para motosierras ligeras, garantiza máximas prestaciones y bajo consumo de potencia.
		●	●			●	●	●		Desarrollada para motosierras con paso de 325" para uso profesional.
			●				●	●	●	Cadena resistente y eficaz para uso intensivo y profesional.
			●				●	●	●	La cadena 3/8 Chisel es el punto de referencia tradicional para los profesionales.
			●					●	●	Específica para usos pesados. Imparable y ultrarresistente.

Paso	EMAK	OREGON	CARLTON	WINDSOR						
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						
.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						
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						

# Accesorios - Espadas y cadenas



Máquinas	Espadas			Cadenas				Rollos Emak 100 ' (Ft) Rollos Emak 25 ' (Ft)	
	Material	Longitud	Código	Paso x espesor	Nº eslabones - Tipo	Tipo	Código	Tipo	Código
<b>GSi 30</b>		12" - cm 30	<b>54050043R</b>	.3/8" x .043" (1,1mm)	45-90 PX	N143C-K-045E	<b>30629041C</b>	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037D 3063023A*
<b>GS 210 E</b>		16" - cm 41	<b>50052012R</b>	.3/8" x .050" (1,3 mm)	56	3/8 LP x.050" K	<b>30629043</b>	3/8 LP x.050" K	3063022D
<b>GSTH 240</b>		10" - cm 25	<b>50350130R</b>	.3/8" x .050" (1,3mm)	40-91 PX	N150C-K-040E	<b>30629012A</b>	N150C-K-100REM N150C-N-100REM N150C-N-025REM	3063022D 3063021D 3063035A*
			<b>50350221R</b>	.1/4" x .043" (1,1mm)	Q43-56 PB	EMAK	<b>30629543</b>		
<b>GST 250</b>		10" - cm 25	<b>3061025R</b>	.1/4" x .043" (1,1mm)	60-A4SMB	EMAK	<b>3062055R</b>		
			<b>3061026R</b>				<b>3062055R</b>		
			<b>50290032R</b>	.1/4" x .050" (1,3mm)	58-25 AP	E650MC-K-058E	<b>30629040C</b>	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013D 3063029A*
			<b>50030352R</b>		60-25 AP	E650MC-K-060E	<b>30629021C</b>		
<b>GST 360</b>		12" - cm 30	<b>50030232R</b>	.3/8" x .050" (1,3mm)	45-91 VG	N150C-K-045E	<b>30629013C</b>	N150C-K-100REM N150C-N-100REM N150C-N-025REM	3063022D 3063021D 3063035A*
		14" - cm 35	<b>50030190R</b>			N150C-K-045E	<b>30629031A</b>		
					52-91 VG	N150C-K-052E	<b>30629015C</b>		
						N150C-K-052E	<b>30629033A</b>		
<b>GS 371</b>		14" - cm 35	<b>50030190R</b>	.3/8" x .050" (1,3mm)	52-91 VG	N150C-K-052E	<b>30629015A</b> <b>30629033A</b>	N150C-K-100REM N150C-N-100REM N150C-N-025REM	3063022D 3063021D 3063035A*
		14" - cm 35	<b>50030190R</b>		53-91 VG	N150C-K-053E	<b>30629016C</b>		
		16" - cm 41	<b>50052012R</b>		57-91 VG	N150C-K-057E	<b>30629018A</b>		
<b>GSH 40 / GSH 400</b>		14" - cm 35	<b>50030190R</b>	.3/8" x .050" (1,3mm)	53-91 VG	N150C-K-053E	<b>30629016C</b>	N150C-K-100REM N150C-N-100REM N150C-N-025REM	3063015D 3063014D 3063030A*
		16" - cm 41	<b>50052012R</b>		57-91 VG	N150C-K-057E	<b>30629018A</b>		
<b>GS 411</b>		14" - cm 35	<b>50030190R</b>	.3/8" x .050" (1,3mm)	52-91 VG	N150C-K-052E	<b>30629015A</b>	N250C-K-100REM N250C-N-100REM N250C-N-025REM	3063015D 3063014D 3063030A*
		14" - cm 35	<b>50030190R</b>		52-91 VG	K250C-K-052E	<b>30629033A</b>		
		16" - cm 41	<b>50052012R</b>		57-91 VG	K250C-K-057E	<b>30629018A</b>		
		16" - cm 41	<b>50062006R</b>	.325" x .050" (1,3mm)	66-95 VP	K250C-K-066E	<b>30629004C</b>		
<b>GS 451</b>		16" - cm 41	<b>50062006R</b>	.325" x .050" (1,3mm)	66-95 VP	K250C-K-066E	<b>30629004C</b>	N250C-K-100REM N250C-N-100REM N250C-N-025REM	3063015D 3063014D 3063030A*
		18" - cm 46	<b>50230058R</b>		72-95 VP	K250C-K-072E	<b>30629027C</b>		
<b>GS 520</b>		16" - cm 41	<b>094600275R</b>	.325" x .058" (1,5mm)	66-21 BP			N258C-N-100REM N258L-N-100REM N258C-K-100REM N258C-N-025REM	3063017D 3063019D 3063018D 3063032AR*
		18" - cm 46	<b>094600285R</b>		72-21 BP	K258C-K-072E	<b>30629007C</b>		
		20" - cm 51	<b>50082021R*</b>		78-21 BP	K258C-K-078E	<b>30629008C</b>		

Códigos en negrita, disponibilidad de serie. \* Hasta agotar existencias

\*\* Número de eslabones en rollo de 100 Ft: 1640 (3/8") - 1848 (.325") - 1484 (.404") - 2392 (1/4")

# Accesorios - Espadas y cadenas

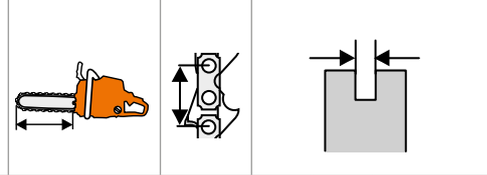


Máquinas	Espadas			Cadenas				Rollos Emak 100 ' (Ft) Rollos Emak 25 ' (Ft)	
	Material	Longitud	Código	Paso x espesor	Nº eslabones - Tipo	Tipo	Código	Tipo	Código
<b>GSH 51 / GSH 510 GSH 56 / GSH 560</b>		16" - cm 41	<b>093800065R</b>	.325" x .050" (1,3mm)	66 -95 VP	K250C-K-066E	<b>30629004C</b>	N250C-K-100REM N250C-N-100REM N250C-N-025REM	3063015D 3063014D 3063030A*
		18" - cm 46	<b>50310206R</b>		72 -95 VP	K250C-K-072E	<b>30629027C</b>		
		20" - cm 51	<b>50310207R</b>	.325" x .058" (1,5mm)	78 -21 BP	K258C-K-078E	<b>30629008C</b>	N258C-N-100REM N258L-N-100REM N258C-K-100REM N258C-N-025REM*	3063017D 3063019D 3063018D 3063032AR*
		18" - cm 46	50310121R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP	A358EP-K-068E	<b>30629001C</b>	A358EP-N-100REM A358LM-N-100REM	3063008D 3063010AR
		20" - cm 51	<b>50310177R</b>		72-73 DP	A358EP-K-072E	<b>30629002C</b>		
<b>GS 630</b>		16" - cm 41	50012035R	.325" x .058" (1,5mm)	66-21 BP			N258C-N-100REM N258L-N-100REM N258C-K-100REM K258C-N-025REM*	3063017D 3063019D 3063018D 3063032AR*
		18" - cm 46	50012036R		72-21 BP	K258C-K-072E	30629007C		
		20" - cm 51	50012037R		78-21 BP	K258C-K-078E	30629008C		
		18" - cm 46	<b>50022010R</b>	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 BP	A358EP-K-068E	<b>30629001C</b>	A358EP-N-100REM A358LM-N-100REM	3063008D 3063010AR
		20" - cm 51	<b>50022011R</b>		72-73 BP	A358EP-K-072E A358LM-N-072E	<b>30629002C</b> 30629022*		
		22" - cm 56	50022012*		77-73 BP	EMAK	001000754R*		
		18" - cm 46	50022014*		68-73 BP				
		20" - cm 51	50022015R*		72-73 BP	A358EP-K-072E A358LM-N-072E	30629002C 30629022*		
<b>GS 650 / GS 651</b>		18" - cm 46	<b>50250106R</b>	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 BP	A358EP-K-068E	<b>30629001C</b>	A358EP-N-100REM A358LM-N-100REM	3063008D 3063010AR
		20" - cm 51	<b>50250107R</b>		72-73 BP	A358EP-K-072E A358LM-N-072E	<b>30629002C</b> 30629022*		
		24" - cm 61	<b>50250108R</b>		84-73 BP				
		20" - cm 51	<b>50250111R</b>		72-73 BP	A358EP-K-072E A358LM-N-072E	<b>30629002C</b> 30629022*		
		24" - cm 61	<b>50250112R</b>		84-73 BP				
		28" - cm 71	<b>50250113R</b>		92-73 BP				

Códigos en negrita, disponibilidad de serie. \* Hasta agotar existencias

\*\* Número de eslabones en rollo de 100 Ft: 1640 (3/8") - 1848 (.325") - 1484 (.404") - 2392 (1/4")

# Accesorios - Descripción y leyenda de las espadas



Espada	Tipo de espada	Punta	Longitud espada	Paso	Ancho del canal			
					.043"	.050"	.058"	.063"
					1,1 mm	1,3 mm	1,5 mm	1,6 mm
<p><b>Microlite®</b> Gracias a su espesor reducido y a la baja absorción de potencia que exigen a la motosierra, son ideales para todo tipo de uso privado. Garantizan máxima ligereza, bajas vibraciones y atenuación del rebote.</p>	Laminada	Piñón	10"-12"-16"-18" / 25-30-41-46 cm	.3/8"	●			
				.325"		●		
<p><b>Laminada con piñón</b> Diseñadas para usos privados y semiprofesionales, son ideales para las aplicaciones que requieren una motosierra ligera y fiable. Dotadas de una barrera especial que retiene el aceite y optimiza la lubricación, garantizan elevadas prestaciones y una vida útil más prolongada de la espada y la cadena.</p>	Laminada	Piñón	12"-14"-16"-18"-20" / 30-35-41-46-51 cm	.3/8"		●		
				.325"			●	
<p><b>Sólidas con punta piñón sustituible</b> <b>Punta (Power Match®)</b> Diseñadas para aplicaciones profesionales, incluyen el sistema de lubricación Lubrijet®, que consiste en un conducto inclinado sobre la espada que se mantiene limpio por el paso de los eslabones de arrastre de la cadena. La punta sustituible está disponible para cadenas con paso de .325" y .3/8".</p>	Sólida	Punta piñón sustituible	15"-16"-18"-20"-22"-24"-25"-28" / 38-41-46-51-56-61-64-71 cm	.3/8"			●	
				.325"			●	
<p><b>Sólidas con punta de estelita</b> Destinadas al uso profesional, garantizan excelentes prestaciones y larga duración incluso en condiciones extremas y con esfuerzos prolongados. La punta de estarlite se caracteriza por una elevada resistencia al desgaste. Están dotadas del sistema de lubricación (Lubrijet®), que consiste en un conducto inclinado sobre la espada que se mantiene libre gracias al paso de los eslabones de arrastre de la cadena.</p>	Sólida	Estelita	10"-18"-20"-24"-25"-28"-30" / 25-46-51-61-64-71-76 cm	.1/4"		●		
				.3/8"			●	
<p><b>Sólidas con punta de estelita</b> Destinadas al uso profesional, garantizan excelentes prestaciones y larga duración incluso en condiciones extremas y con esfuerzos prolongados. La punta de estarlite se caracteriza por una elevada resistencia al desgaste.</p>	Sólida	Estelita	30"-36" / 76-91 cm	.404"			●	



Versátiles y fáciles de usar:  
tus aliados indispensables  
para la poda en altura.

## Tecnología y comodidad

Las podadoras están diseñadas para resolver fácilmente los problemas de corte y desramado en altura, garantizando siempre una posición siempre cómoda y segura. Permiten prescindir de soportes como escaleras y plataformas de distintos tipos. Disponibles con vara de transmisión fija o telescópica, regulable hasta 5 metros de altura, para poder alcanzar las ramas más altas. El modelo profesional **PPX 275** es la solución ideal para el usuario profesional, ya que asocia las ventajas de la podadora sobre vara a una elevada precisión y calidad de corte.



Un pistón con 2 segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, cajas de rodillos y cilindro niquelado garantizan un rendimiento constante incluso con un uso intensivo.



Cubrefiltro con fijación mediante 2 tornillos fácilmente amovibles para facilitar el mantenimiento del motor.



Filtro de aire de papel de tamaño grande para una mayor capacidad filtrante, que garantiza una excelente protección del motor incluso en ambientes muy polvorientos



Robusto protector de depósito que ocupa poco espacio para evitar daños en el depósito durante el uso y el transporte.



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



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

# 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.



El depósito semitransparente permite la lectura del nivel de aceite necesario para la lubricación de la cadena, sin sacar el tapón. La bomba del aceite, con impulsión automática, es regulable: permite variar la cantidad de aceite en función del uso y del tipo de madera.



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.



El arnés de un solo tirante se ajusta fácilmente y proporciona mayor libertad de movimiento.



## PPH 250

Potencia/Cilindrada	1,2 HP – 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>
Regulación de la podadora	herramienta fija
Longitud espada (punta)	25 cm/10" (piñón)
Cadena (paso x espesor)	3/8" x .050"
Longitud total máquina	2,05 m
Nivel de presión/potencia acústica	96,0/110,7 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	1,4/1,4 m/s <sup>2</sup>
Peso de la máquina completa en seco sin espada ni cadena	5,4 kg

# Serie X telescópicas



Las podadoras telescópicas son las herramientas ideales para el corte y el desramado en altura, garantizando al mismo tiempo una posición siempre cómoda y segura. Adecuadas para el uso en el bosque, en el campo y en los espacios verdes de la ciudad, permiten evitar definitivamente el uso de escaleras y plataformas de distintos tipos: gracias a la varilla extensible a 3,12 metros es posible alcanzar ramas a 5 metros del suelo. El modelo **PPX 275** está equipado con podador y barra 1/4" de piñón, con diseño carving, de 30 cm: en virtud de su ligereza y compacidad, permite penetrar entre las ramas más densas. Cubierta con soporte de aluminio para la máxima resistencia al esfuerzo. La bomba de aceite profesional asegura una lubricación constante al órgano de corte.



El tapón de mezcla "EasyLift" es la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a la zona de abastecimiento. La empuñadura superior, ergonómica y cómodamente plegable, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



Sistema de corte, ligero y compacto, equipado de serie con espada con punta piñón y diseño tipo carving. La espada mide 12" (30 cm) y lleva una cadena de 1/4 x .043.



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



El control del nivel del aceite es posible gracias al depósito semitransparente; la expulsión de las virutas es facilitada por la amplia sección de descarga situada en correspondencia con la conexión de la espada.



## PPX 275

Potencia/Cilindrada	1,3 HP – 1,0 kW/27,0 cm <sup>3</sup>
Regulación de la podadora	fijo
Longitud espada (punta)	30 cm/12" (piñón)
Cadena (paso x espesor)	1/4" x .043"
Longitud total máquina	2,65 m/3,85 m
Nivel de presión/potencia acústica	97,0/107,5 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	4,2/5,9 m/s <sup>2</sup>
Peso de la máquina completa en seco sin espada ni cadena	7,4 kg



# Accesorios - Espadas y cadenas



Máquinas	Espadas			Cadenas				Rollos Emak 100' (Ft) Rollos Emak 25' (Ft)	
	Material	Longitud	Código	Paso x espesor	Nº eslabones - Tipo	Tipo	Código	Tipo	Código
<b>PPH 250 / PH 30</b>		10" - cm 25	<b>61542010R</b>	.3/8" x .050" (1,5mm)	40-91 PX	N150C-K-040E	<b>30629012C</b>	N150C-K-100REM	3063022D
<b>EP 125</b>		12" - cm 30	<b>63090074AR</b>	.1/4" x .043" (1,1mm)	64	EMAK	<b>30629042</b>		
<b>PPX 271</b>		10" - cm 25	<b>63090030R</b>	.3/8" x .043" (1,1mm)	39-90 SG	N143C-K-039E	<b>30629019C</b>	N143C-K-100REM N143C-K-025REM*	3063037D 3063023A*
<b>PPX 275</b>		12" - cm 30	<b>63090074AR</b>	.1/4" x .043" (1,1mm)	64	EMAK	<b>30629042</b>		
<b>PPXi 530</b>		12" - cm 30	<b>63090074AR</b>	.1/4" x .043" (1,1mm)	64	EMAK	<b>30629042</b>		
		10" - cm 25	<b>50350221R</b>	.1/4" x .043" (1,1mm)	Q43-56 PB	EMAK	<b>30629543</b>		

Códigos en negrita, disponibilidad de serie. \* Hasta agotar existencias

\*\* Número de eslabones en rollo de 100 Ft: 1640 (3/8") - 1848 (.325") - 1484 (.404") - 2392 (1/4")

# Accesorios - Varios



Código	Máquinas		
	PPH 250	PPX 271	PPX 275

## 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.

	Ø 11/64" - 4,5 mm para cadena tipo 90SG	<b>001000606</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Ø 1/4" x .043" - para cadena tipo 1,1 mm	<b>001000985</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 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.

	Longitud 25 cm	<b>W000139</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Longitud 25-30 cm	<b>50350035R</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 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	<b>001000258</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

## Arnés

Arnés sencillo diseñado para los podadores.

	Arnés sencillo para podadores	<b>4160463AR</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

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



## Serie HC

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

	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 <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso	3,6 kg	4,3 kg

# Serie HC



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.



El tapon de mezcla EasyLift es la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



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**

	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 <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	3,8/4,5 m/s <sup>2</sup>	6,6/8,6 m/s <sup>2</sup>
Peso	5,2 kg	5,4 kg	5,2 kg



# Serie BC 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.



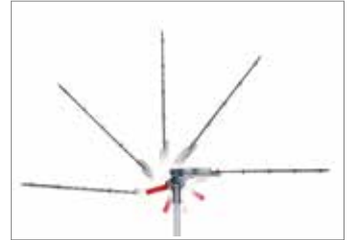
Pistón con dos segmentos elásticos, cilindro inyectado con revestimiento de níquel, biela y cigüeñal forjados: mayor resistencia y duración del motor.



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 <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	8,0/6,5 m/s <sup>2</sup>
Peso	6,8 kg	7,1 kg

Disponible hasta agotar existencias

Disponible hasta agotar existencias

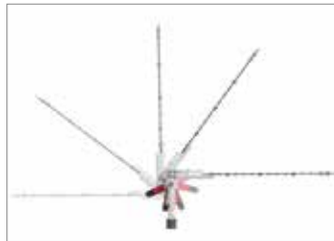
# Serie BC con pértiga



Gracias a los cortasetos con pértiga, los terrenos accidentados o en declive 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 11 posiciones.



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



Las cuchillas de acero de alta calidad, regulables en 11 posiciones de 0° a 180°, realizan un corte neto y preciso sin dañar la vegetación.



Caja de engranajes de magnesio que asegura la máxima ligereza a la herramienta.



Protección de acero para la punta de las cuchillas, disponible como accesorio. **58050083**



## BC 241 HC

## BC 241 HCL

Potencia	1,2 HP - 0,9 kW	1,2 HP - 0,9 kW
Cilindrada	21,7 cm <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>
Tipo de cuchilla	doble, regulable en 11 posiciones de 0° a 180°	doble, regulable en 11 posiciones de 0° a 180°
Longitud de la cuchilla	550 mm	550 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 <sup>2</sup>	8,0/6,5 m/s <sup>2</sup>
Peso	6,2 kg	6,5 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





# Serie TR



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**

	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 <sup>2</sup>	6,4/6,0 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin cabezal de corte	3,7 kg	4,0 kg



# Serie H 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 25 S	BCH 25 T
BCH 250 S	BCH 250 T

Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>
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	0,75 L	0,75 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 <sup>2</sup>	3,5/4,7 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	5,8 kg	6,4 kg

# Serie H 4 tiempos



Las desbrozadoras de 4 tiempos de la línea “H” han sido pensadas para quienes desean realizar trabajos de limpieza del césped o recortar los bordes de manera ecológica y silenciosa. El motor de 4 tiempos permite limitar el consumo de combustible y las emisiones sonoras, en comparación con los modelos de 2 tiempos de la misma cilindrada. Los modelos **BCH** están disponibles en diferentes configuraciones: empuñadura única, doble o mochila.



Motor con tecnología de 4 tiempos con válvulas en la culata (OHV).



Filtro de papel de gran tamaño para una óptima capacidad filtrante incluso en ambientes polvorientos.



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



Cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm, hilo de Ø 2,4 mm, funcionamiento Tap&Go.



**toughTech** **EasyOn** **4 Stroke** **AlwaysOn**

**BCH 310 S**

**toughTech** **EasyOn** **4 Stroke** **AlwaysOn**

**BCH 310 T**

**toughTech** **EasyOn** **4 Stroke** **AlwaysOn**

**BCH 310 BP**

	BCH 310 S	BCH 310 T	BCH 310 BP
Potencia/Cilindrada	1,0 HP - 0,75 kW/31 cm <sup>3</sup>	1,0 HP - 0,75 kW/31 cm <sup>3</sup>	1,0 HP - 0,75 kW/31 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	26 mm	26 mm	26 mm
Empuñadura	simple	manillar	simple
Dotación de corte	cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	simple	simple	doble integrado con mochila
Capacidad dep. carburante	0,8 L	0,8 L	0,8 L
Nivel de presión/potencia acústica	93,9/111 dB(A)	93,9/111 dB(A)	94/109 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	4,5/6,1 m/s <sup>2</sup>	3,9/3,5 m/s <sup>2</sup>	2,8/2,1 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	7,7 kg	8,0 kg	11,2 kg

# Serie H 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 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 130 mm con hilo Ø 2,40 mm.



**BCH 40 T**

**BCH 40 BP**

**BCH 400 S**

**BCH 400 T**

**BCH 400 BP**

Potencia/Cilindrada	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	26 mm	28 mm	26 mm
Empuñadura	simple	manillar	simple
Dotación de corte	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
Arnés	simple	doble	doble
Capacidad dep. carburante	1,10 L	1,10 L	1,10 L
Nivel de presión/potencia acústica	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	7,0/5,8 m/s <sup>2</sup>	4,5/5,7 m/s <sup>2</sup>	4,6/3,3 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	7,3 kg	8,1 kg (40 T) 8,2 kg (400 T)	9,9 kg (40 BP) 10,3 kg (400 BP)

# Serie H de potencia media



En el vértice de la gama de las desbrozadoras de la línea **H** se colocan los modelos **BCH** de 50,9 cm<sup>3</sup>; caracterizados por un importante nivel de potencia y un par motor lineal incluso a bajo régimen; la elección ideal para los trabajos más difíciles, como la limpieza de terrenos agrícolas, césped consistente, brozas o arbustos. Las soluciones técnicas adoptadas garantizan una calidad siempre constante a lo largo del tiempo. Los modelos **BCH 500** están disponibles en tres configuraciones diferentes, con empuñadura simple, con manillar y con mochila, para responder a las más variadas exigencias de los usuarios.



Pistón con 2 segmentos elásticos, eje y biela de acero forjado y mecanizado, jaulas de rodillos, cilindro cromado: rendimiento constante a lo largo del tiempo incluso en uso exigente.



Varilla de transmisión rígida, Ø 8 mm: alta fiabilidad gracias al eje de transmisión rígido que se desliza sobre 6 rodamientos autolubrificantes.



Sistema AlwaysOn: el interruptor on/off vuelve automáticamente a la posición de encendido después de cada apagado, evitando el riesgo de ahogar el motor.



Cabezal Tap&Go EVO: cabezal ø 130 mm equipado con hilo de 3,0 mm, funcionamiento Tap&Go EVO.



**BCH 50 T**  
**BCH 500 S**                      **BCH 500 T**                      **BCH 500 BP**

Potencia/Cilindrada	2,8 HP – 2,1 kW/50,9 cm <sup>3</sup>	2,8 HP – 2,1 kW/50,9 cm <sup>3</sup>	2,8 HP – 2,1 kW/50,9 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	28 mm	32 mm	26 mm
Empuñadura	simple	manillar	simple
Dotación de corte	cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm	cabezal Tap&Go EVO Ø 130 mm con hilo Ø 3,00 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	simple	doble profesional	doble integrado con mochila
Capacidad dep. carburante	1,10 L	1,10 L	1,10 L
Nivel de presión/potencia acústica	101,5/116 dB(A)	101,5/116 dB(A)	104,9/115 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	5,3/4,8 m/s <sup>2</sup>	7,0/5,7 m/s <sup>2</sup>	6,4/4,5 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	7,9 kg	8,3 kg (50 T) 8,3 kg (500 T)	11,0 kg



## Serie H 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**

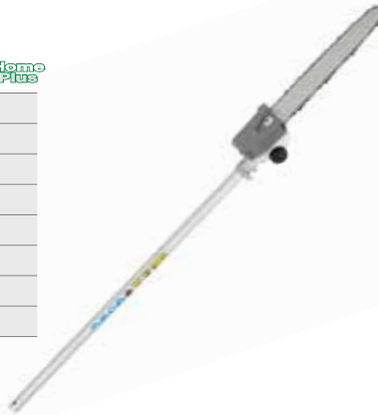
**BCH 250 D**

Potencia/Cilindrada	1,2 HP – 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	26 mm
Empuñadura	simple
Capacidad depósito	0,75 L
Peso grupo motor	4,9 kg

# Serie H multifunción



	<b>Podadora**</b>
Longitud total máquina	2,0 m
Longitud de la espada	25 cm/10"
Cadena (paso x espesor)	3/8"x .050"
Capacidad depósito aceite	0,13 L
Diámetro del tubo	26 mm
Nivel de presión/potencia acústica	96,0/110,7 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	1,4/1,4 m/s <sup>2</sup>
Peso aplicación	1,7 kg



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 35 D**

	<b>Cortasetos**</b>
Longitud total máquina	2,2 m
Longitud de las cuchillas	400 mm
Cuchillas	orientables en 12 posiciones de 0° a 180°
Paso cuchillas	30 mm
Diámetro del tubo	26 mm
Nivel de presión/potencia acústica	96,5/108,0 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	4,9/5,8 m/s <sup>2</sup>
Peso aplicación	2,2 kg



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 35 D**

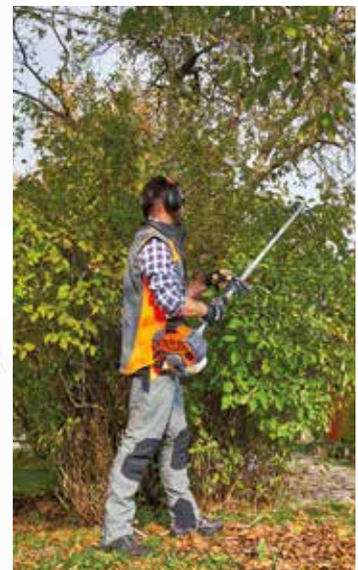
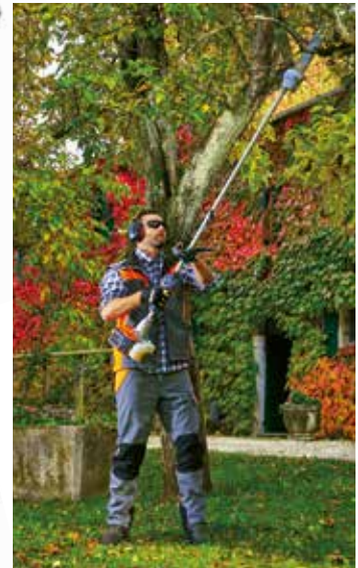
	<b>Desbrozadora</b>
Dotación de corte	cabecial Tap&Go EVO Ø 110 mm con hilo Ø 2,40 mm
Diámetro del tubo	26 mm
Nivel de presión/potencia acústica	98,0/114,0 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	5,3/5,5 m/s <sup>2</sup>
Peso de la aplicación sin accesorio	1,5 kg



	<b>Prolongación del eje**</b>
Peso	0,9 kg
Diámetro del tubo	26 mm
Longitud	1000 mm



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 35 D**



## Serie SPARTA 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.



<b>SPARTA 25 TR</b>	<b>SPARTA 250 TR</b>	<b>SPARTA 250 S</b>	<b>SPARTA 25</b>
<b>SPARTA 250 TR</b>	<b>SPARTA 250 S</b>	<b>SPARTA 250 T</b>	<b>SPARTA 250 T</b>

Potencia/Cilindrada	1,0 HP - 0,8 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	1,0 HP - 0,8 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	1,0 HP - 0,8 kW/25,4 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	22 mm	26 mm	26 mm
Empuñadura	simple	simple	manillar
Dotación de corte	cabezal Tap&Go Ø 105 mm con hilo Ø 2,00 mm	cabezal Tap&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm	cabezal Tap&Go Ø 130 mm con hilo Ø 2,40 mm disco de 3 dientes Ø 255 mm
Arnés	opcional	simple	simple
Capacidad depósito carburante	0,75 L	0,75 L	0,75 L
Nivel de presión/potencia acústica	94/107 dB(A)	97/109 dB(A)	97/109 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	7,1/10,1 m/s <sup>2</sup>	8,4/8,1 m/s <sup>2</sup>	3,7/4,5 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	4,5 kg	5,6 kg	6,2 kg

# Serie SPARTA 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.



**tough** **Easy** **AlwaysOn**

**tough** **Easy** **AlwaysOn**

**tough** **Easy** **AlwaysOn**

**tough** **Easy** **AlwaysOn**

## SPARTA 381 S SPARTA 381 T SPARTA 441 S SPARTA 441 T

Potencia/Cilindrada	1,8 HP – 1,3 kW/36,2 cm <sup>3</sup>	1,8 HP – 1,3 kW/36,2 cm <sup>3</sup>	2,1 HP – 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>
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	0,87 L	0,87 L	0,87 L	0,87 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 <sup>2</sup>	3,7/5,4 m/s <sup>2</sup>	6,0/5,5 m/s <sup>2</sup>	5,1/5,8 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	7,2 kg	7,9 kg	7,3 kg	8,0 kg



## Serie BC 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**).



Home Plus Easy On Always On



Home Plus Easy On Always On

### BC 241 S

### BC 241 T

	BC 241 S	BC 241 T
Potencia/Cilindrada	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm <sup>3</sup>	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	1,5/2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	4,5 kg	5,2 kg

# Serie BC 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.



El tapon de mezcla EasyLift es la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas.



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 <sup>3</sup>	1,3 HP - 1,0 kW/27 cm <sup>3</sup>	1,5 HP - 1,1 kW/30 cm <sup>3</sup>	1,5 HP - 1,1 kW/30 cm <sup>3</sup>	1,9 HP - 1,4 kW/36,3 cm <sup>3</sup>	1,9 HP - 1,4 kW/36,3 cm <sup>3</sup>
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
0,69 L	0,69 L	0,69 L	0,69 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 <sup>2</sup>	3,1/4,5 m/s <sup>2</sup>	6,3/5,4 m/s <sup>2</sup>	4,1/4,1 m/s <sup>2</sup>	5,2/4,6 m/s <sup>2</sup>	4,4/4,4 m/s <sup>2</sup>
5,7 kg	6,0 kg	6,0 kg	6,3 kg	6,9 kg	7,6 kg





## Serie BC 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.



El tapon de mezcla EasyLift es la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas (BC 300 D).



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

	BC 241 D	BC 300 D
Potencia/Cilindrada	1,2 HP – 0,9 kW/21,7 cm <sup>3</sup>	1,5 HP – 1,1 kW/30 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	24 mm (26 mm lado aplicación)	26 mm
Empuñadura	simple	simple
Capacidad depósito	0,40 L	0,69 L
Peso grupo motor	4,2 kg	4,8 kg

# Serie BC multifunción



## Podadora



Longitud total máquina	2,0 m
Longitud de la espada	30 cm/12"
Cadena (paso x espesor)	1/4"x .043"
Capacidad depósito 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 <sup>2</sup>
Peso aplicación	2,0 kg



## Cortasetos\*\*



Longitud total máquina	1,8 m
Longitud de las cuchillas	500 mm
Cuchillas	orientables en 12 posiciones de 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 <sup>2</sup>
Peso aplicación	2,7 kg



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 530 D**

## Desbrozadora\*\*



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 <sup>2</sup>
Peso de la aplicación sin accesorio	1,1 kg



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 530 D**

## Soplador\*\*



Caudal de aire	600 m <sup>3</sup> /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 <sup>2</sup>
Peso aplicación	1,5 kg



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 530 D**

## Prolongación del eje\*\*



Peso	0,7 kg
Diámetro del tubo	26 mm
Longitud	750 mm



\*\* Utilizable también con desbrozadora multifunción a batería **BCi 530 D**



## Serie BC / Serie 741-746 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.



**BC 400 S**
**BC 400 T**
**741**
**746 T**

	BC 400 S	BC 400 T	741	746 T
Potencia/Cilindrada	2,5 HP – 1,83 kW/44 cm <sup>3</sup>	2,5 HP – 1,83 kW/44 cm <sup>3</sup>	2,1 HP – 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,5 HP - 1,8 kW/45,7 cm <sup>3</sup>
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	0,87 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.	6,0/6,3 m/s <sup>2</sup>	5,1/3,4 m/s <sup>2</sup>	3,7/5,4 m/s <sup>2</sup>	3,7/5,4 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	7,4 kg	8,3 kg	7,9 kg	8,1 kg

# Serie 753 / Serie BC 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 <sup>3</sup>	2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	3,7/4,0 m/s <sup>2</sup>	6,0/7,1 m/s <sup>2</sup>	2,9/5,9 m/s <sup>2</sup>	3,5/5,8 m/s <sup>2</sup>
8,2 kg	8,5 kg	8,5 kg	9,4 kg	9,9 kg
		Disponible hasta agotar existencias	Disponible hasta agotar existencias	Disponible hasta agotar existencias

## Serie BC profesionales

Son modelos de alta gama, porque están diseñados con las soluciones técnicas más innovadoras, garantía de altas prestaciones, larga durabilidad y máximo confort para el operador. Responden perfectamente a las exigencias de quienes se dedican al mantenimiento de las áreas verdes: corte de césped consistente, brozas, arbustos; limpieza de bordes viales. Todos los modelos son compatibles con el disco profesional de 3 dientes específico para la limpieza del sotobosque.



Sistema de arranque EasyStart: reduce el rebote gracias a un doble muelle dentro del gabinete de arranque y garantiza un alto confort.



Varilla de transmisión hueca y cárter motor de magnesio: componentes aligerados para mejorar las prestaciones reduciendo el peso total de la máquina.



Amplio filtro de aire de papel y espuma, de mayor capacidad filtrante y larga autonomía de trabajo.



Protección parapiedras de diseño esencial y moderno, ligera en la parte frontal, garantiza alta visibilidad y fluidez sobre terrenos irregulares y en caso de césped tupido.



### BC 540 S

### BC 540 T

### BC 540 MASTER

Potencia/Cilindrada	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
Diámetro del tubo	28 mm	32 mm	32 mm
Empuñadura	simple	manillar	manillar
Dotación de corte	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
Arnés	simple	doble profesional	doble profesional
Capacidad dep. carburante	1,30 L	1,30 L	1,30 L
Nivel de presión/potencia acústica	104,6/113 dB(A)	104,6/113 dB(A)	104,6/113 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	7,4/6,8 m/s <sup>2</sup>	5,4/6,2 m/s <sup>2</sup>	1,5/2,7 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	8,1 kg	9,2 kg	9,4 kg

# Serie SPARTA / Serie BCF de mochila/hombro



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.



Disponibles solo en algunos mercados

**SPARTA 441 BP**

**BCF 550**

**BCF 540**

Potencia/Cilindrada	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
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 ExtraLife Ø 130 mm (con refuerzo de metal) con hilo Ø 3,00 m 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 255 mm
Arnés	doble integrado con mochila	doble profesional integrado con mochila	doble profesional integrado con mochila
Capacidad dep. carburante	0,75 L	1,20 L	1,30 L
Nivel de presión/potencia acústica	96,5/107 dB(A)	103,4/113,1 dB(A)	100,4/111 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	1,7/2,1 m/s <sup>2</sup>	2,1/3,4 m/s <sup>2</sup>	5,8/4,9 m/s <sup>2</sup>
Peso en seco sin accesorio	9,5 kg	12,5 kg	12,8 kg
		Disponible hasta agotar existencias	

## Aplicaciones - 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**

PH 30



### Pruner EP 125

Modelo profesional para uso intensivo, disponible con barra de 1/4" y cadena de 12", adaptable a desbrozadoras con tubo de transmisión de 26 mm de diámetro (salvo modelos **SPARTA 25**, **SPARTA 250**, **BCH**).

Código versión con barra 12" **63090076**

EP 125



### Cortasetos orientables HH 30

Para el uso doméstico, aplicables a desbrozadoras **BCH 25** y **BCH 250** y podadora **PPH 250**.

Código **61469209**

HH 30



### Cortasetos orientable EHC 52

Modelo profesional para uso intensivo, con cuchilla de 50 cm, aplicable a desbrozadoras rígidas y de mochila con tubo de transmisión de 26 mm de diámetro (salvo modelos **SPARTA 25**, **SPARTA 250**, **BCH**) y 24 mm. Recomendado especialmente para el mantenimiento de setos, tiene un ángulo de rotación de 270° con numerosas posiciones intermedias fijas.

EHC 52



### Protección de la punta del cortasetos

Para el cortasetos orientable **EHC 52** está disponible una protección de la punta (**58050083**) que preserva el funcionamiento de la herramienta durante los trabajos cerca de barreras, mallas metálicas y demás obstáculos que podrían dañar la herramienta. Compatible con los modelos: **EHC 52 (58059013)**, aplicación cortasetos para desbrozadora multifunción (**61289121**), cortasetos con pértiga a batería 56 V (**54339001**), cortasetos con pértiga a explosión **BC 241 HC (61379070E5)** y **BC 241 HCL (61379072E5)**.



# Aplicaciones - Podadoras / Cortasetos orientables

Máquinas	Ø exterior transmisión	Ø par cónico	Podadoras			Cortasetos orientables			
			PH 30	EP 120	EP 125	HH 30	EH 48	EH 50	EHC 52
Código			61469208	63090032B	63090076	61469209	58059012A	58059001B	58059013
TR 61 E	22	M8 macho							
TR 91 E	22	M8 macho							
BCH 25 S / BCH 250 S	26	M10 macho	○			○			
BCH 25 T / BCH 250 T	26	M10 macho							
BCH 25 D / BCH 250 D	26	M10 macho	○			○			
BCH 310 S	26	M10 macho	○			○			
BCH 310 T	26	M10 macho	○			○			
BCH 310 BP	26	M10 macho	○			○			
BCH 400 S	26	M10 macho							
BCH 40 T / BCH 400 T	28	M10 macho							
BCH 40 BP / BCH 400 BP	26	M10 macho							
BCH 500 S	28	M10 macho							
BCH 50 T / BCH 500 T	32	M10 macho							
BCH 500 BP	26	M10 macho							
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR	22	M8 macho							
SPARTA 250 S	26	M8 hembra							
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	26	M8 hembra							
SPARTA 381 S	28	M10 macho							
SPARTA 381 T	28	M10 macho							
SPARTA 441 S	28	M10 macho							
SPARTA 441 T	28	M10 macho							
SPARTA 441 BP	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 241 S	24	M10 macho					○		○
BC 241 T	24	M10 macho					○		○
BC 270 S	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 270 T	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 300 S	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 300 T	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 241 D	24	M10 macho					○		○
BC 300 D	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 350 S	26	M10 macho		○	○			○	○
BC 350 T	28	M10 macho							
BC 400 S	28	M10 macho							
BC 400 T	28	M10 macho							
741	28	M10 macho							
746 S	28	M10 macho							
746 T	32	M10 macho							
753 T	32	M10 macho							
755 MASTER	32	M10 macho							
BC 530 S / BC 540 S	28	M10 macho							
BC 530 T / BC 540 T	32	M10 macho							
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER	32	M10 macho							
BCF 430	26	M10 macho		○	○			○	○
446 BP ERGO	26	M10 macho		○	○			○	○
453 BP ERGO	26	M10 macho		○	○			○	○
BCF 550 / BCF 540	26	M10 macho		○	○			○	○

○ equipamiento compatible

# Accesorios - Cabezales



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 <b>Load&amp;Go</b>	•	•	•	•	- Sistema de recarga fácil <b>Load&amp;Go</b> - Sistema de salida del hilo <b>Tap&amp;Go</b> - Ojales reforzados de aluminio reemplazables - Pomo reforzado con perfil hexagonal* - Estructura de plástico reforzada
Hilo de 2,0 mm	Pro-Silent	-	-	-	
Hilo de 2,4 mm	-	Greenline	Greenline	o	
Hilo de 3,0 mm	-	-	Greenline	First	
Adaptador M10x1,25 H izq.	•	•	•	•	
Pomo de plástico	•	•	•	o	
Pomo de metal	-	-	o	•	

• 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	<b>63149001</b>	Ø 2,0 mm	M8x1,25 hembra izq.	20	20 – 25 cm <sup>3</sup>
<b>Recambios disponibles</b>						
	Pomo	<b>63140005R</b>	-	-	5	
	Bobina sin hilo	<b>63140008R</b>	-	-	1	
Ø 110 mm	Pomo	Código	Hilo	Adaptadores de serie	Cantidad mínima	Motor
	Plástico	<b>63109002</b>	Ø 2,4 mm	M10x1,25 hembra izq.	20	20 – 30 cm <sup>3</sup>
<b>Recambios disponibles</b>						
	Pomo	<b>63100007R</b>	-	-	5	
	Bobina sin hilo	<b>63100020R</b>	-	-	1	
Ø 130 mm	Pomo	Código	Hilo	Adaptadores de serie	Cantidad mínima	Motor
	Plástico	<b>63129008</b>	Ø 2,4 mm + Ø 3,0 mm	M10x1,25 hembra izq.	20	20 – 55 cm <sup>3</sup>
	Metal	<b>63129015</b>	Ø 3,0 mm	M10x1,25 hembra izq.	20	30 – 55 cm <sup>3</sup>
<b>Recambios disponibles</b>						
	Pomo	<b>63120007AR</b>	-	-	5	
	Bobina sin hilo	<b>63120020AR</b>	-	-	1	
	Pomo reforzado	<b>63120030AR</b>	-	-	5	

# Accesorios - Cabezales



## Kit adaptadores para cabezales Tap&Go EVO y Load&Go

Maletín con 12 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	Load&Go con pomo de plástico o de metal y recarga rápida del hilo			
				

	Kit de adaptadores	Código
	Kit con 12 adaptadores compatibles con modelos de otras marcas	<b>63120021B</b>

Recambios disponibles			
	Medidas estándar	Código	Cantidad mínima
	M8x1,25LHF	<b>63120046</b>	10
	M10x1LHF	<b>63120047</b>	10
	M10x1,5LHF	<b>63120050</b>	10
	M12x1,25LHF	<b>63120051</b>	10
	M12x1,5LHF	<b>63120052</b>	10
	M10x1,25LHM	<b>63120048</b>	10
	M10x1,5LHM	<b>63120049</b>	10
	M7x1LHM	<b>63120045</b>	10
	3/8-24FLHF	<b>63120054</b>	10
	M12x1,75LHF	<b>63120053</b>	10
	M14x1,5LHF	<b>63120055</b>	10
	M8x1,25LHM	<b>63120042R</b>	10
No incluidos en el maletín, en kits de 10 unidades:			
	M10x1,25LHF	<b>63120041R</b>	10
	M8x1,25LHF	<b>63120057</b>	10

# Accesorios - Cabezales



Tap&Go con 2 hilos de nailon					
					
	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	<b>60012020A</b>	<b>61062023A</b>	<b>63029008A</b>	<b>63080011A</b>	<b>4199040CR</b>
				Bobina con hilo	Bobina con hilo
Código				<b>63080012R</b>	<b>4199045R</b>
Ø hilo	1,65 mm	2,00 mm	2,00 mm	1,60 mm	2,00 mm
TR 61 E	●				
TR 91 E	○			●	
BCH 25 S / BCH 250 S					
BCH 25 T / BCH 250 T					
BCH 25 D / BCH 250 D					
BCH 310 S					
BCH 310 T					
BCH 310 BP					
BCH 400 S					
BCH 40 T / BCH 400 T					
BCH 40 BP / BCH 400 BP					
BCH 500 S					
BCH 50 T / BCH 500 T					
BCH 500 BP					
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR		●			
SPARTA 250 S			○		
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			○		
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 540 S					
BC 530 T / BC 540 T					
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER					
BCF 430					
446 BP ERGO					
453 BP ERGO					
BCF 550 / BCF 540					

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Cabezales



	Tap&Go EVO			Tap&Go con 2 hilos de nailon
				
	Ø 110 mm, M8x1,25 macho izq.,+ M10x1,25 hembra izq., rotación antihorario	Ø 130 mm, M8x1,25 macho izq.,+ M10x1,25 hembra izq., rotación antihorario	Ø 130 mm, M10x1,25 hembra izq., rotación antihorario	Ø 160 mm, M10x1,25 hembra izq., rotación antihorario
Código	<b>61469100</b>	<b>61459100</b>	<b>61459102</b>	<b>61112061A</b>
	Bobina sin hilo	Bobina sin hilo	Bobina sin hilo	
Código	<b>61460023</b>	<b>63120010R</b>	<b>63120010R</b>	
	Pomo de plástico	Pomo de plástico	Pomo de plástico	Bobina con hilo
Código	<b>61460022</b>	<b>63120011R</b>	<b>63120011R</b>	<b>63032003BR</b>
Ø hilo	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,50 mm
TR 61 E				
TR 91 E				
BCH 25 S / BCH 250 S	●			
BCH 25 T / BCH 250 T	●			
BCH 25 D / BCH 250 D	●			
BCH 310 S	●			
BCH 310 T	●			
BCH 310 BP	●			
BCH 400 S		●	○	
BCH 40 T / BCH 400 T		●	○	
BCH 40 BP / BCH 400 BP		●	○	
BCH 500 S		○	●	
BCH 50 T / BCH 500 T		○	●	
BCH 500 BP		○	●	
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR				
SPARTA 250 S		○		
SPARTA 25 / SPARTA 250 T		○		
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 540 S		○	○	○
BC 530 T / BC 540 T		○	○	○
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER		○	○	●
BCF 430		○	○	
446 BP ERGO		○	○	
453 BP ERGO		○	○	
BCF 550 / BCF 540		○	○	

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Cabezales



Universales multiline de 4 y 8 hilos		
		
	Ø 4,7"/120 mm, 4 hilos Platin-Cut, orificio 20-25,4 mm "Multiline Pro Head" aluminio	Ø 3,15"/80 mm, 8 hilos sección tetralobulada orificio 20-25,4 mm "superpro" de aluminio
Código	<b>63119013</b>	<b>4180057</b>
		
Código	Juego de 50 hilos, sección tetralobulada, Ø 3,5 mm, longitud 300 mm	
Código	<b>4180966C</b>	
Ø hilo	3,50 mm	3,50 mm
TR 61 E		
TR 91 E		
BCH 25 S / BCH 250 S		
BCH 25 T / BCH 250 T		
BCH 25 D / BCH 250 D		
BCH 310 S		
BCH 310 T		
BCH 310 BP		
BCH 400 S	○	○
BCH 40 T / BCH 400 T	○	○
BCH 40 BP / BCH 400 BP	○	○
BCH 500 S	○	○
BCH 50 T / BCH 500 T	○	○
BCH 500 BP	○	○
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR		
SPARTA 250 S		
SPARTA 25 / SPARTA 250 T		
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 540 S	○	○
BC 530 T / BC 540 T	○	○
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER	○	○
BCF 430	○	○
446 BP ERGO	○	○
453 BP ERGO	○	○
BCF 550 / BCF 540	○	○

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Cabezales



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, M10x1,25 hembra izq., rotación antihorario	Ø 130 mm, pomo de plástico, 1 adaptador M10x1,25 hembra izq. cable Ø 2,40 y 3,00 mm, rotación antihorario	Ø 130 mm, pomo de metal, 1 adaptador M10x1,25 hembra izq., hilo Ø 3,00 mm, rotación antihorario	
Código	<b>63149001</b>	<b>63109002</b>	<b>63129008</b>	<b>63129015</b>	
Código	 Bobina sin hilo <b>63100020R</b>	Bobina sin hilo <b>63100020R</b>	Bobina sin hilo <b>63120020AR</b>	Bobina sin hilo <b>63120020AR</b>	
Código	 Pomo de plástico <b>63140005R</b>	Pomo de plástico <b>63100007R</b>	Pomo de plástico <b>63120007AR</b>	Pomo de plástico <b>63120007AR</b>	
Código	 Pomo de metal opcional <b>63120030AR</b>		Pomo de metal opcional <b>63120030AR</b>	Pomo de metal de serie <b>63120030AR</b>	
Ø hilo	2,00 mm	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,00 mm
TR 61 E					
TR 91 E	○ + <b>63120057</b>				
BCH 25 S / BCH 250 S		○			
BCH 25 T / BCH 250 T		○			
BCH 25 D / BCH 250 D		○			
BCH 310 S		○			
BCH 310 T		○			
BCH 310 BP		○			
BCH 400 S			○	○	
BCH 40 T / BCH 400 T			○	○	
BCH 40 BP / BCH 400 BP			○	○	
BCH 500 S			○	○	
BCH 50 T / BCH 500 T			○	○	
BCH 500 BP			○	○	
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S			○		
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			○		
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 540 S				○	●
BC 530 T / BC 540 T				○	●
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER				○	○
BCF 430			○	●	○
446 BP ERGO				●	○
453 BP ERGO				●	○
BCF 550 / BCF 540				●	○

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Discos



Código	Cuchillas para hierba en acero especial		Discos de 3 dientes en acero especial	
				
	<b>4095567BR</b>	<b>4095675BR</b>	<b>4095637BR</b>	<b>4095638BR</b>
	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
TR 61 E				
TR 91 E				
BCH 25 S / BCH 250 S			○	○
BCH 25 T / BCH 250 T			○	○
BCH 25 D / BCH 250 D			○	○
BCH 310 S			○	○
BCH 310 T			○	○
BCH 310 BP			○	○
BCH 400 S	○	○	○	○
BCH 40 T / BCH 400 T	○	○	○	○
BCH 40 BP / BCH 400 BP	○	○	○	○
BCH 500 S	○	○	○	○
BCH 50 T / BCH 500 T	○	○	○	○
BCH 500 BP	○	○	○	○
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR				
SPARTA 250 S			○	○
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			○	○
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 540 S		○		○
BC 530 T / BC 540 T		○		○
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER		○		○
BCF 430		○		○
446 BP ERGO		○		○
453 BP ERGO		○		○
BCF 550 / BCF 540		○		○

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Discos



Código	Discos de 3 dientes en acero especial		Discos de 4 dientes en acero especial		
					
	<b>4095673BR</b>	<b>4095674BR</b>	<b>4095681AR</b>	<b>4095568BR</b>	<b>4095563BR</b>
	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					
BCH 25 S / BCH 250 S	○		○	○	○
BCH 25 T / BCH 250 T	●		○	○	○
BCH 25 D / BCH 250 D	○		○	○	○
BCH 310 S					
BCH 310 T					
BCH 310 BP					
BCH 400 S	○	○	○		○
BCH 40 T / BCH 400 T	●	○	○		○
BCH 40 BP / BCH 400 BP	○		○		○
BCH 500 S	●	○	○		○
BCH 50 T / BCH 500 T	●	○	○		○
BCH 500 BP	●		○		○
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S	○		○	○	○
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	●		○	○	○
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 540 S	○	○			○
BC 530 T / BC 540 T	○	○			○
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER	○	○			○
BCF 430	●	○			○
446 BP ERGO	●	○			○
453 BP ERGO	●	○			○
BCF 550 / BCF 540	●	○			○

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Discos



Código	Discos de 8 dientes en acero especial		Disco de 22 dientes en acero especial	Discos de 60 dientes en acero especial	
					
	<b>4095565BR</b>	<b>4095065BR</b>	<b>4095666BR</b>	<b>4095636BR</b>	<b>4095635BR</b>
	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					
TR 91 E					
BCH 25 S / BCH 250 S	○				
BCH 25 T / BCH 250 T	○				
BCH 25 D / BCH 250 D	○				
BCH 310 S					
BCH 310 T					
BCH 310 BP					
BCH 400 S					
BCH 40 T / BCH 400 T					
BCH 40 BP / BCH 400 BP					
BCH 500 S					
BCH 50 T / BCH 500 T					
BCH 500 BP					
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S	○				
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	○				
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 540 S		○	○		○
BC 530 T / BC 540 T		○	○		○
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER		○	○		○
BCF 430		○			○
446 BP ERGO		○	○		○
453 BP ERGO		○			○
BCF 550 / BCF 540		○			○

• equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Discos



Código	Discos de 80 dientes en acero especial		Discos de 3 dientes en acero especial para boscaje		Discos trituradores con 2 dientes curvos de acero especial
					
	<b>4095564BR</b>	<b>4095066BR</b>	<b>4095641BR</b>	<b>4095665BR</b>	<b>4095677BR</b>
	∅ 9"/230 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	∅ 10"/255 mm, espesor 1,4 mm, orificio 25,4 mm	∅ 10"/255 mm, espesor 3,0 mm, orificio 25,4 mm	∅ 12"/305 mm, espesor 3,0 mm, orificio 25,4 mm	∅ 12"/305 mm, espesor 3,0 mm, orificio 25,4 mm
TR 61 E					
TR 91 E					
BCH 25 S / BCH 250 S					
BCH 25 T / BCH 250 T					
BCH 25 D / BCH 250 D					
BCH 310 S					
BCH 310 T					
BCH 310 BP					
BCH 400 S			○	○	
BCH 40 T / BCH 400 T			○	○	
BCH 40 BP / BCH 400 BP			○		
BCH 500 S			○	○	
BCH 50 T / BCH 500 T			○	○	
BCH 500 BP			○		
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T					
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 540 S		○	○	●	○
BC 530 T / BC 540 T		○	○	●	○
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER		○	○	●	○
BCF 430		○	○	○	○
446 BP ERGO		○	○	○	○
453 BP ERGO		○	○	○	○
BCF 550 / BCF 540		○	○	○	○

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Protecciones



Código	Protecciones de plástico								Protecciones metálicas			
	Para orilladoras eléctricas de 600 W	Para orilladoras eléctricas de 850 W	Para desbrozadoras BC 241	Para desbrozadoras BC 270	Para desbrozadoras SPARTA	Para desbrozadoras BCH-D 25/40 cc	Para desbrozadoras 38/46/53 cc	Para desbrozadoras 25/30/34/38 cc	Para desbrozadoras BC 540	Ø 200 para disco de 22 dientes	Ø 255 para discos de 60/80 dientes	Ø 255 para discos de 60/80 dientes
TR 61 E	•											
TR 91 E		•										
BCH 25 S / BCH 250 S						•						
BCH 25 T / BCH 250 T						•						
BCH 25 D / BCH 250 D						•						
BCH 310 S						•						
BCH 310 T						•						
BCH 310 BP						•						
BCH 400 S						•						
BCH 40 T / BCH 400 T						•						
BCH 40 BP / BCH 400 BP						•						
BCH 500 S						•						
BCH 50 T / BCH 500 T						•						
BCH 500 BP						•						
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					• 61062012							
SPARTA 250 S					•							
SPARTA 25 / SPARTA 250 T					•							
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 540 S							•		• 1	○ 2	○ 2	○ 1
BC 530 T / BC 540 T							•		• 1	○ 2	○ 2	○ 1
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER							•		• 1	○ 2	○ 2	○ 1
BCF 430								•			○	
446 BP ERGO								•			○	
453 BP ERGO								•			○	
BCF 550 / BCF 540								•			○	

• equipamiento de serie • equipamiento compatible 1 sólo para BC 540 S, BC 540 T, BC 540 MASTER 2 sólo para BC 530 S, BC 530 T, BC 550 MASTER

# Accesorios - Arnese



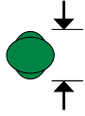
Código	Arnés simple		Arnés con cojín		Arnés doble		Arnés profesional
	con mosquetón	sin mosquetón	con cojín	con cojín confort	doble	doble con desenganche rápido	profesional
TR 61 E		○	○	○			
TR 91 E		●	○	○			
BCH 25 S / BCH 250 S	●	○	○	○			
BCH 25 T / BCH 250 T	●	○	○	○	○	○	
BCH 25 D / BCH 250 D	●	○	○	○			
BCH 310 S	●	○	○	○			
BCH 310 T	●	○	○	○	○	○	
BCH 310 BP							
BCH 400 S	●	○	○	○			
BCH 40 T / BCH 400 T			○	○	● BF000020R	○	○
BCH 40 BP / BCH 400 BP							
BCH 500 S	●	○	○	○			
BCH 50 T / BCH 500 T			○	○	○	○	●
BCH 500 BP							
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR	○	○	○	○			
SPARTA 250 S	●	○	○	○			
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	●	○	○	○	○	○	
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 540 S	●	○	○	○			
BC 530 T / BC 540 T							●
BC 550 MASTER / BC 540 MASTER							●
BCF 430							
446 BP ERGO							
453 BP ERGO							
BCF 550 / BCF 540							

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios - Hilos



Línea	Tipo	Diámetro		Longitud (m)	Miniblister	Longitud (m)	Blisters	Longitud (m)	Bobina	Longitud (m)	Bobina
		mm	pulgadas		Código		1 lb-0,450 kg		Código		4 lb-1,8 kg



**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.

Espiral	helicoidal	2,0	.080"	15	<b>63040318</b>	126	<b>63040319</b>				
		2,4	.095"	15	<b>63040320</b>	78	<b>63040321</b>	351	<b>63040322</b>		
		3,0	.119"	15	<b>63040323</b>	46	<b>63040324</b>				



**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.

Greenline	redondo	1,6	.065"	15	<b>63040224A</b>						
		2,0	.080"	15	<b>63040225A</b>						
		2,4	.095"	15	<b>63040226A</b>	87	<b>63040104B</b>	349	<b>63040107A</b>	1560	<b>63042013A</b>
		2,7	.106"	15	<b>63040182A</b>	72	<b>63040181A</b>	280	<b>63040240</b>	1232	<b>63042006A</b>
		3,0	.119"	15	<b>63040227A</b>	56	<b>63040105C</b>	223	<b>63040108A</b>	1000	<b>63042008A</b>
		3,5	.139"	12	<b>63040228A</b>	41	<b>63040174B</b>	164	<b>63040175A</b>	736	<b>63042001A</b>
		4,0	.157"			31	<b>63040256A</b>				



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



**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.

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



**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.

Titanium	redondo	3,0	.119"			56	<b>63040208B</b>	168	<b>63040212A*</b>	1000	<b>63042003A</b>
		3,5	.139"			41	<b>63040209B</b>	123	<b>63040213A*</b>	736	<b>63042004A</b>

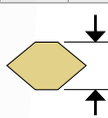
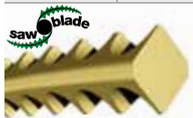


**Hilo profesional con un novedoso perfil que asegura prestaciones de corte superiores y duración hasta 40 % mayor que la de un hilo tradicional. Realizado en dos capas de distintos materiales: el alma resiste a la rotura y el revestimiento al desgaste. Soporta temperaturas de hasta 280 °C.**

**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

Platin-Cut	cuadrado dentado	2,7	.106"	15	<b>63040234A</b>	57	<b>63040242A</b>				
		3,0	.119"			44	<b>63040244A</b>	175	<b>63040246</b>		
		3,5	.139"			32	<b>63040249A</b>	128	<b>63040252</b>	632	<b>63042002A</b>
		4,0	.157"			25	<b>63040262A</b>	99	<b>63040264</b>		



**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.**

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

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



# 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 metal: garantizan la máxima resistencia aun con los trabajos más pesados.



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





# Serie K / Serie COMFORT PLUS pequeñas



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.



**K 35 P**



**K 40 P**



**G 44 PE COMFORT PLUS**



**G 48 PE COMFORT PLUS**

	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



# Serie COMFORT de empuje y automotrices

Los cortacéspedes de la serie **COMFORT** constituyen una solución válida para el mantenimiento de superficies pequeñas en contextos domésticos en los que se buscan modelos manejables y fáciles de utilizar, alimentados por motor de explosión.



El chasis de acero es garantía de resistencia y duración.



Motores de 4 tiempos fabricados por EMAK, diseñados con tecnología avanzada, garantía arranque fácil, óptimas prestaciones, fiabilidad y larga duración.



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



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



Home Plus 800-1000 m<sup>2</sup>

Home Plus 800-1000 m<sup>2</sup>

Home Plus 1000-1400 m<sup>2</sup>

**G 44 PK COMFORT**

**G 44 TK COMFORT**

**G 48 PK COMFORT**

	G 44 PK COMFORT	G 44 TK COMFORT	G 48 PK COMFORT
Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	123 cm <sup>3</sup>	123 cm <sup>3</sup>	123 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 450 OHV	Emak K 450 OHV	Emak K 450 OHV
Ancho de corte	41 cm	41 cm	46 cm
Avance	a empuje	tracción (3,6 km/h)	a empuje
Regulación del corte	independiente	centralizada	independiente
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	60 L	60 L	60 L
Mulching/Descarga lateral	no disponible/no disponible	no disponible/no disponible	opcional/no disponible
Peso	24,0 kg	27,4 kg	31,5 kg

# Serie COMFORT PLUS de empuje



Los cortacéspedes de empuje son una buena solución para los particulares que cuidan superficies de hasta 1400 m<sup>2</sup>. 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.



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.



Altura de corte independiente y regulable en cada rueda.



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

**G 48/66110828R**



Home Plus 800-1000 m<sup>2</sup>

Home Plus 800-1000 m<sup>2</sup>

Home Plus 1000-1400 m<sup>2</sup>

Home Plus 1000-1400 m<sup>2</sup>

**G 44 PB COMFORT PLUS**

**G 44 PK COMFORT PLUS**

**G 48 PK COMFORT PLUS**

**G 48 PBQ COMFORT PLUS**

	G 44 PB COMFORT PLUS	G 44 PK COMFORT PLUS	G 48 PK COMFORT PLUS	G 48 PBQ COMFORT PLUS
Chasis	acero	acero	acero	acero
Cilindrada	125 cm <sup>3</sup>	139 cm <sup>3</sup>	139 cm <sup>3</sup>	140 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Briggs & Stratton serie 450E OHV	Emak K 605 OHV	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton serie 550E OHV
Ancho de corte	41 cm	41 cm	46 cm	46 cm
Avance	a empuje	a empuje	a empuje	a empuje
Regulación del corte	independiente	independiente	independiente	independiente
Altura de corte	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm	de 28 a 75 mm
Capacidad saco	70 L	70 L	70 L	70 L
Mulching/Descarga lateral	no disponible/no disponible	no disponible/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible
Peso	23,4 kg	24,0 kg	25,4 kg	24,4 kg

Disponible hasta agotar existencias



# Serie COMFORT PLUS automotrices

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.



**G 44 TK COMFORT PLUS**



**G 48 TK COMFORT PLUS**

	G 44 TK COMFORT PLUS	G 48 TK COMFORT PLUS
Chasis	acero	acero
Cilindrada	139 cm <sup>3</sup>	139 cm <sup>3</sup>
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

# Serie COMFORT PLUS automotrices



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 48/66110828R**



**Home Plus** 1400-1800 m<sup>2</sup> **IK-GO**

**Home Plus** 1400-1800 m<sup>2</sup>

**Home Plus** 1400-1800 m<sup>2</sup> **STARTZ**

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

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	166 cm <sup>3</sup>	140 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
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
		Disponible hasta agotar existencias	



# Serie COMFORT PLUS automotrices



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 53/66071059R**



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

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	166 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV arranque eléctrico con batería	Briggs & Stratton serie 625EXi 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

# Serie ALLROAD PLUS 4 automotrices



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

**G 48/66110828R**



**G 48 TK ALLROAD PLUS 4**



**G 48 TKE ALLROAD PLUS 4**

Chasis	acero	acero
Cilindrada	166 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>
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



# Serie ALLROAD PLUS 4 automotrices



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 48/66110828R**

**G 53/66071059R**



## G 53 TK ALLROAD PLUS 4   G 53 TKE ALLROAD PLUS 4   G 53 TBX ALLROAD PLUS 4

Chasis	acero	acero	acero
Cilindrada	196 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 805 OHV	Emak K 655i OHV arranque eléctrico con batería	Briggs & Stratton serie 625EXi 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	de serie/de serie	de serie/de serie	de serie/de serie
Peso	37,4 kg	39,5 kg	34,4 kg

# Serie ALLROAD PLUS 4 automotrices



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



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 <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>	196 cm <sup>3</sup>
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



# Serie ALLROAD ALUMINIUM automotrices

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**

	MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM	MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM	MAX 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM
Chasis	aluminio	aluminio	aluminio
Cilindrada	166 cm <sup>3</sup>	196 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
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

# Serie ALLROAD ALUMINIUM automotrices



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.



SHARP START



## MAX 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM    MAX 53 THX ALLROAD ALUMINIUM

Chasis	aluminio	aluminio
Cilindrada	161 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Briggs & Stratton serie 750EX OHV	Honda GCVx 170 OHV
Ancho de corte	51 cm	51 cm
Avance (velocidad)	tracción con variador (de 2,5 a 4,5 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	80 L	80 L
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	45,5 kg	41,6 kg



## Serie ALUMINIUM PRO automotrices

Ideales para trabajar superficies de gran tamaño (más de 2000 m<sup>2</sup>) 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 metal: garantizan la máxima resistencia aun con los trabajos más pesados.



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**



2000-2400 m<sup>2</sup>



2000-2400 m<sup>2</sup>

### MAX 53 TK ALUMINIUM PRO

### MAX 53 VBD ALUMINIUM PRO

Chasis	aluminio	aluminio
Cilindrada	196 cm <sup>3</sup>	161 cm <sup>3</sup>
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

# Serie LUX 55 automotrices



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 m<sup>2</sup>) 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**



2300-2600 m<sup>2</sup>



**LUX 55 TBD**



2300-2600 m<sup>2</sup>



**LUX 55 TBI**



2300-2600 m<sup>2</sup>

**LUX 55 HXF**

	LUX 55 TBD	LUX 55 TBI	LUX 55 HXF
Chasis	aluminio	aluminio	aluminio
Cilindrada	161 cm <sup>3</sup>	190 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
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



Para disfrutar del placer del jardín, desde hoy, una solución inteligente que funciona con total autonomía.

## Tecnología y comodidad

Los robots cortacésped son una nueva solución práctica e inteligente para el cuidado del jardín. No hace falta cortar ni desechar el césped: gracias a la tecnología de corte con doble cuchilla, la máquina la desmenuza y la esparce sobre el terreno como abono natural. Los robots funcionan de modo totalmente autónomo: una vez instalados ya no hay que hacer nada, cuando necesitan recargarse vuelven por sí solos a la base. El consumo energético es bajo y la emisión de CO<sub>2</sub> es nula. Sin ruidos que alteren el entorno o molesten a los vecinos.



El robot detecta automáticamente los pasajes angostos y optimiza el recorrido en vez de perderse o de quedar bloqueado y agotar la batería.



Un resultado de corte de césped uniforme gracias a la posibilidad de iniciar el corte en cinco puntos remotos diferentes a lo largo del hilo de límite, a partir de la estación de recarga.



Gracias al display digital de LED, es posible saber qué está haciendo el robot y, siguiendo las instrucciones para la resolución de problemas en la APP, resolver fácilmente los errores.



El corte espiral puede utilizarse para cortar un área con césped alto: el robot trabaja hasta que la altura del césped queda uniforme.



La clasificación **IPX5** (grado de protección al agua) convierte los robots en una herramienta duradera y fiable, utilizable aun en las condiciones atmosféricas más difíciles. El aparato de corte se puede lavar directamente.



Nivel sonoro percibido inferior a 65 dB(A): permite al robot trabajar silenciosamente y sin molestar al usuario y a los vecinos.

# Robots cortacésped



# Hasta 1000 m<sup>2</sup>

Los robots cortacésped **R 500i** y **R 1000i** son la solución ideal para jardines pequeños o con obstáculos: pueden gestionar respectivamente superficies de 500 m<sup>2</sup> y 1.000 m<sup>2</sup>. Por ser particularmente compacto y de bajo peso, permite alcanzar hasta los rincones menos accesibles. El modo de corte **Flex Cut**, una vez detectado césped alto durante el corte, baja la velocidad de marcha en vez de acelerar el paso con el disco de la cuchilla bloqueado, garantizando un resultado de corte uniforme.



Posibilidad de gestionar el robot cortacésped directamente desde el smartphone: recibir notificaciones en caso de problemas, impartir mandos de arranque/aparcamiento.



Posibilidad de poner el robot cortacésped en posición vertical para guardarlo o para limpiar el aparato de corte.



Detección por ultrasonido de los obstáculos, para aumentar las prestaciones y la seguridad del robot cortacésped; el sensor (opcional) puede detectar obstáculos de 10 cm de ancho y 15-20 cm de altura en la parte delantera.  
**67040043**



Es posible actualizar fácilmente el firmware del robot cortacésped utilizando la tecnología OTA (Over The Air).



Par de ruedas metálicas.  
**67040045** (R 500i, R1000i)  
**67040046** (R 2000i)



Disponibles solo en algunos mercados

**R 500i**

**R 1000i**

Batería	Bi 220 Li-Ion (2,0 Ah/20 V)	Bi 250 Li-Ion (5,0 Ah/20 V)
Tiempo de recarga	60 min	60 min
Autonomía de funcionamiento	40 min	100 min
Revoluciones del motor de corte	3.200 rpm	3.200 rpm
Nivel de potencia sonora garantizado	61 dB(A)	61 dB(A)
Superficie/declive máximo	max 500 m <sup>2</sup> /36 %	max 1.000 m <sup>2</sup> /36 %
Altura de corte	30 - 40 - 50 - 60 mm	30 - 40 - 50 - 60 mm
Diámetro de corte	18 cm	18 cm
Dimensiones (largo x ancho x alto)	562x360x230 mm	562x360x230 mm
Cable perimetral en dotación	120 m	150 m
Peso (incluyendo la batería)	9,0 kg	9,3 kg

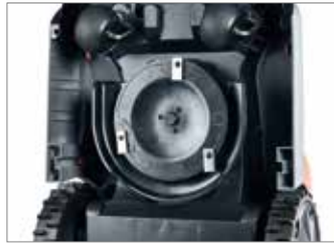
# Hasta 2000 m<sup>2</sup>



El robot cortacésped **R 2000i** ha sido diseñado para trabajar en extensiones de hasta 2.000 m<sup>2</sup>. Puede utilizarse en cualquier condición meteorológica, ya que tiene un sensor de lluvia que, si está activado, lo pone en stand-by. La regulación automática de la altura de corte permite variar la velocidad de avance del robot y optimizar la autonomía. El modo de corte **Flex Cut**, una vez detectado césped alto durante el corte, baja la velocidad de marcha en vez de acelerar el paso con el disco de la cuchilla bloqueado, garantizando un resultado de corte uniforme.



Posibilidad de gestionar el robot cortacésped directamente desde el smartphone: recibir notificaciones en caso de problemas, impartir mandos de arranque/aparcamiento.



Posibilidad de poner el robot cortacésped en posición vertical para guardarlo o para limpiar el aparato de corte.



El robot cortacésped corta primero a lo largo del hilo de límite, para cortar lo más cerca posible del borde de la extensión de césped.



Detección por ultrasonido de los obstáculos, para aumentar las prestaciones y la seguridad del robot; el sensor (opcional) puede detectar obstáculos de 10 cm de ancho y 15-20 cm de altura en la parte delantera.  
**67040043**



Cargadores de batería.  
R 500i, R 1000i, R 2000i.  
**67040044**



Disponibles solo en algunos mercados

**R 2000i**

Batería	Bi 250 Li-Ion (5,0 Ah/20 V)
Tiempo de recarga	120 min
Autonomía de funcionamiento	100 min
Revoluciones del motor de corte	2.800 rpm
Nivel de potencia sonora garantizado	65 dB(A)
Superficie/declive máximo	max 2,000 m <sup>2</sup> /36 %
Altura de corte	30 - 40 - 50 - 60 mm
Diámetro de corte	22,5 cm
Dimensiones (largo x ancho x alto)	613x423x267 mm
Cable perimetral en dotación	250 m
Peso (incluyendo la batería)	11 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



# Serie SCA

Práctico y manejable aireador para uso privado en jardines de hasta 1000 m<sup>2</sup>; 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.



El saco, opcional, con una capacidad de 40 litros, asegura una buena autonomía de trabajo y reduce el tiempo y el esfuerzo físico necesarios para recoger manualmente los residuos de césped.

**68212000**



**Disponibles solo en algunos mercados**

## SCA 38 R

Chasis	acero
Cilindrada	179 cm <sup>3</sup> (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

# Serie SCA



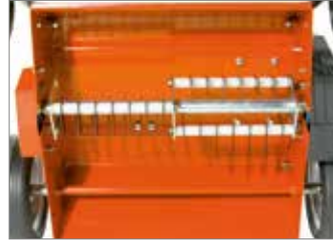
Indicados para trabajos de aireado del césped, dotados de una estructura robusta y de potentes motores para afrontar hasta los terrenos más duros con la máxima determinación. Son el complemento ideal del cortacésped para mantener el jardín en óptimo estado.



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.



Sistema fácil de pliegue del manillar: gracias a una cómoda palanca lateral es posible plegar el manillar sobre el chasis y de esta manera ahorrar espacio en el depósito.



Disponibles solo en algunos mercados

## SCA 50 H

Chasis	acero
Cilindrada	163 cm <sup>3</sup> (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



Un corte neto y potente  
ideal para terrenos incultos y  
boscosos.

## Tecnología y comodidad

Los cortacéspedes **Oleo-Mac** son máquinas ideales para desbroces intensivos y extracción de césped alto y consistente, para la limpieza del sotobosque o en proximidad de cunetas. Las ruedas de gran tamaño y el sistema de transmisión aseguran facilidad de avance aun en zonas impracticables, favoreciendo el confort del operador.



Modelos **DEB 517, 519 y 5159** dotados de diferencial que actúa sobre las dos ruedas traseras y sobre la rueda delantera pivotante a 360° para reducir el ángulo de viraje y facilitar la maniobrabilidad sobre cualquier terreno.



Dispositivos como el variador (**DEB 5159**) y el cambio de 3 marchas (**DEB 529**) permiten adecuar la velocidad de avance al tipo de terreno y al declive.



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



Regulación centralizada de la altura de corte controlada mediante una palanca situada directamente en la empuñadura, para asegurar la máxima comodidad al usuario.



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



Sólidas cuchillas mulching reforzadas para intervenir con eficacia incluso sobre vegetación consistente, zarzales o sotobosque.

# Cortacéspedes





# Serie DEB



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.



Ruedas traseras de grandes dimensiones con efecto diferencial.



Robusta descarga lateral de acero.



Rueda frontal pivotante y amovible.



Disponibles solo en algunos mercados

## DEB 517

Chasis	acero
Cilindrada	173 cm <sup>3</sup> (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



# Serie DEB

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.



Disponibles solo en algunos mercados

## DEB 519

Chasis	acero
Cilindrada	225 cm³ (5,3HP)
Motor	RATO RV 225
Marchas	1 marcha adelante
Velocidad	2,8 km/h
Ancho de corte	51 cm
Ruedas	diámetro 200-420 mm con doble rueda frontal de plástico
Regulación de la altura de corte	centralizada, 4 posiciones (regulable mediante la empuñadura)
Altura de corte	55-70-90-110 mm
Peso	54 kg

# Serie DEB



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 5159**).



Plato de corte con apertura frontal para favorecer la entrada en brozas y alta vegetación (**DEB 529**).



**DEB 5159**



**DEB 529**

Disponibles solo en algunos mercados

	DEB 5159	DEB 529
Chasis	acero	acero
Cilindrada	225 cm <sup>3</sup> (5,3 HP)	225 cm <sup>3</sup> (5,3 HP)
Motor	RATO RV 225	RATO RV 225
Marchas	7 marchas variables	2 marchas adelante - 1 marcha atrás
Velocidad	2 - 4,2 km/h	2,6 - 3,3 km/h marcha adelante
Ancho de corte	51 cm	52 cm
Ruedas	diámetro 200-370 mm con rueda frontal simple de metal	3.50x6" ruedas de goma con líquido anti pinchazo
Regulación de la altura de corte	centralizada, 4 posiciones (regulable mediante la empuñadura)	2 posiciones, regulable mediante espaciadores
Altura de corte	55-70-90-110 mm	52-75 mm
Peso	62 kg	75 kg



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

## Tecnología y comodidad

Las desbrozadoras **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.



El freno de servicio y de aparcamiento se activa automáticamente al desactivarse el embrague, previniendo movimientos accidentales peligrosos.



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



Sistema de tracción con orugas oscilantes que se adaptan a los distintos tipos de terreno (modelos **TR**).



Altura de corte regulable fácilmente con una palanca de husillo.







# Serie WB



Modelo compacto de altas prestaciones, ideado para el uso doméstico y el mantenimiento de las áreas verdes. Césped, sarmientos, vegetación baja y brozas: son el ambiente ideal de trabajo. Las medidas compactas del grupo rotor lo hacen manejable en espacios angostos y durante las fases de transporte. Las ruedas de goma anchas no imponen límites sobre ningún tipo de terreno. Una máquina versátil que se adapta fácilmente a diferentes tipos de ambiente y de corte.



Rotor del grupo cortante sostenido por cojinetes reforzados y protegidos: asegura el perfecto equilibrio y la resistencia del aparato en caso de impacto.



Brazos con regulación vertical y horizontal mediante una cómoda empuñadura situada en el extremo de la columna de dirección.



Ruedas de goma de tamaño grande (4,00-8") para garantizar una óptima adherencia al terreno.



Regulación de la altura de corte mediante manivela con tornillo sinfín. Finamente regulable de 20 a 80 mm.



## WB 50 K800H

Disponibles solo en algunos mercados

Cilindrada	182 cm <sup>3</sup>
Motor marca/modelo	Emak K 800 H
Ancho de corte	50 cm - 26 cuchillas en 'Y'
Transmisión	tracción 3 marchas + marcha atrás
Regulación altura de corte	centralizada (20 - 80 mm)
Regulación del manillar	vertical y horizontal
Ruedas	4.00x8" + 2 pivotantes con bloqueo
Velocidades	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h
Dimensiones	1560x670x1185 mm
Peso	135 kg



# Serie WB

Las desbrozadoras de ruedas para trabajos intensivos están diseñadas para trabajar sobre césped, sarmientos, ramas, vegetación baja, malezas y brozas. Responden con eficacia a aplicaciones severas como tierra yerma, arcenes, zarzas y sotobosque. El grupo de corte profesional con 38 fillos en "Y" ofrece una excepcional calidad de picado. Las ruedas delanteras pivotantes bloqueables permiten mantener la línea de corte deseada incluso en las proximidades de terrenos irregulares. La tecnología va de la mano de la ergonomía: estos modelos están dotados de cómodos manillares de conducción, de altura y ancho regulables, además de palancas de mando de desbloqueo, freno y cambio, agrupadas y al alcance de la mano.



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



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.



Disponibles solo en algunos mercados

## WB 65 K1100H

## WB 65 HR11

Cilindrada	302 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>
Motor marca/modelo	Emak K 1100 H	Honda GX 340
Ancho de corte	65 cm - 38 cuchillas	65 cm - 38 cuchillas
Transmisión	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás
Regulación altura de corte	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)
Regulación 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
Velocidades	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h
Dimensiones	1657x1092x814 mm	1657x1092x814 mm
Peso	160 kg	173,5 kg

# Serie WB



Las desbrozadoras de ruedas profesionales están diseñadas para realizar trabajos drásticos sobre césped, sarmientos, ramas, vegetación baja, malezas y brozas Responden con eficacia a aplicaciones severas, donde no pueden utilizarse segadoras comunes, como tierra yerma, arcenes, pendientes pronunciadas, zarzas y sotobosque El grupo de corte profesional ofrece una excepcional calidad de picado y el sistema de tracción con correas, en dotación en el modelo **WB 100 TR**, junto a las ruedas delanteras pivotantes bloqueables, permite mantener la línea de corte deseada incluso en las proximidades de terrenos irregulares.



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



Ruedas delanteras pivotantes bloqueables desde la posición de conducción.



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



Sistema de tracción con correas, oscilante sobre el plano vertical (**80 TR**, **100 TR**).



Disponibles solo en algunos mercados



WB 80		WB 80 TR		WB 100		WB 100 TR	
389 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup> (Honda) 429 cm <sup>3</sup> (Kohler)	389 cm <sup>3</sup> (Honda) 429 cm <sup>3</sup> (Kohler)	389 cm <sup>3</sup> (Honda) 429 cm <sup>3</sup> (Kohler)			
Honda GX 340 Honda GX 340 ALPIN	Honda GX 390 Honda GX 390 ALPIN	Honda GX 390 Honda GX 390 ALPIN Kohler CH 440	Honda GX 390 Honda GX 390 ALPIN Kohler CH 440	Honda GX 390 Honda GX 390 ALPIN Kohler CH 440	Honda GX 390 Honda GX 390 ALPIN Kohler CH 440	Honda GX 390 ALPIN Kohler CH 440	Honda GX 390 ALPIN Kohler CH 440
80 cm – 46 cuchillas	80 cm – 46 cuchillas	100 cm – 58 cuchillas	80 cm – 46 cuchillas	100 cm – 58 cuchillas	100 cm – 58 cuchillas	100 cm – 58 cuchillas	100 cm – 58 cuchillas
tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás	tracción 3 marchas + marcha atrás
centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)	centralizada (20 - 80 mm)
4 posiciones en sentido vertical y 5 en sentido lateral	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos	4 posiciones en sentido vertical y 5 laterales regulables mediante brazos
2 ruedas (16 – 6.50/8") + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	orugas + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	2 ruedas (18 – 9.50/8") + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	2 ruedas (18 – 9.50/8") + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	2 ruedas (18 – 9.50/8") + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	2 ruedas (18 – 9.50/8") + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	orugas + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento	orugas + 2 ruedas pivotantes bloqueables con brazos + frenos de dirección + freno de estacionamiento
1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h	1ª: 1,4 - 2ª: 2,5 - 3ª: 3,9 1ªR: 1,6 km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h	1ª: 1,4 - 2ª: 2,5 - 3ª: 3,9 1ªR: 1,6 km/h	1ª: 1,4 - 2ª: 2,5 - 3ª: 3,9 1ªR: 1,6 km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h	1ª: 1,2 - 2ª: 2,2 - 3ª: 3,4 1ªR: 1,4 km/h
1657x1092x964 mm	1657x1092x964 mm	1660x1220x1355 mm	1657x1092x964 mm	1660x1220x1355 mm	1660x1220x1355 mm	1660x1220x1355 mm	1660x1220x1355 mm
175 kg	215 kg	203 kg	215 kg	203 kg	203 kg	245 kg	245 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, que permite gestionar la velocidad accionando un pedal, sin necesidad de detenerse, o transmisión mecánica de palanca (modelo **OM 86 R/12,5 K M**). Los diferentes tipos de motor, monocilíndrico o bicilíndrico, ofrecen potencias diferenciadas según el modelo, asegurando su idoneidad para la extensión y el tipo de superficie que se desee cortar.



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.



La función cruise control permite seleccionar una velocidad de avance constante, optimizando de esta manera el tiempo de trabajo.



Regulación de la altura de corte mediante una práctica palanca al alcance de la mano con escala graduada que permite la inmediata visualización del nivel de altura de corte deseado.



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



# Rider

Los tractores Rider están diseñados para superficies pequeñas y medianas, de hasta 4000 m<sup>2</sup>. 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.



## MISTRAL 72/12,5 K H

## MISTRAL 72/13 H

Cilindrada	413 cm <sup>3</sup>	344 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 1250 AVD	B&S Powerbuilt serie 3125E AVS
Ancho de corte /Número de cuchillas	72 cm/1	72 cm/1
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

# Descarga lateral



Los tractores con descarga lateral son ideales para superficies de hasta 8000 m<sup>2</sup>. 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. Disponibles con transmisión manual de 5 marchas o hidrostática a pedal; el modelo **109 L** puede tener un motor bicilíndrico con potencia y par suficientes para afrontar las condiciones más difíciles.



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.



Amplio parachoques frontal que protege de golpes accidentales.



Disponibles sólo en algunos mercados



OM 99 L/12,5 K M	OM 99 L/14,5 K	OM 109 L/16 K	OM 109 L/19 K V
413 cm <sup>3</sup>	432 cm <sup>3</sup>	452 cm <sup>3</sup>	586 cm <sup>3</sup>
Emak K 1250 AVD	Emak K 1450 AVD	Emak K 1600 AVD	Emak K 1900 AVD V-Twin
98 cm/2	98 cm/2	108 cm/2	108 cm/2
30-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm	30-90 mm, 7 posiciones
mecánico (5 marchas + retroceso)	hidrostático	hidrostático	hidrostático
de 1,6 a 7,5 km/h en marcha adelante de 2,5 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás
45 cm	45 cm	45 cm	45 cm
172x129x110 cm	172x129x110 cm	172x139x110 cm	172x139x110 cm
de serie/de serie	de serie/de serie	de serie/de serie	de serie/de serie
172 kg	169 kg	170 kg	175 kg



# Descarga posterior

Los tractores con descarga posterior y ancho de corte de 86 cm son la síntesis de solidez, fiabilidad, compacidad y capacidad de carga. Pensados para superficies de hasta 4.000 m<sup>2</sup>, dotados de embrague electromagnético para la activación de las cuchillas, con un ancho de corte de 84 cm, son ideales para el corte y la recogida en espacios angostos. Disponibles en dos configuraciones: con transmisión mecánica de marchas o con transmisión hidrostática accionable con pedal. Pueden configurarse para la recogida, utilizando la canasta de recogida de 300 litros, para la descarga posterior al suelo, o con función mulching. Cargador de batería y gancho de remoque suministrados de serie.



El conector rápido, "Deck Wash System", situado directamente sobre el plato de corte, permite dirigir el agua directamente al interior, facilitando las operaciones de limpieza del aparato de corte.



Amplio parachoques frontal de acero que garantiza robustez y solidez en caso de choques accidentales.



Faros de LED con función de luz diurna garantizan alta visibilidad aun en condiciones de baja luminosidad.



Regulación de la altura de corte mediante una práctica palanca al alcance de la mano con escala graduada que permite la inmediata visualización del nivel de altura de corte deseado.



Disponibles sólo en algunos mercados

## OM 86 R/12,5 K M

## OM 86 R/14,5 K

Cilindrada	413 cm <sup>3</sup>	432 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 1250 AVD	Emak K 1450 AVD
Ancho de corte /Número de cuchillas	86 cm/2	86 cm/2
Altura de corte	30-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm, 7 posiciones
Avance	mecánico (5 marchas + retroceso)	hidrostático
Velocidades	de 1,6 a 7,5 km/h en marcha à frente 2,5 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás
Radio de giro	45 cm	45 cm
Capacidad saco	300 L	300 L
Medidas exteriores	250x96x110 cm	250x96x110 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	190 kg	190 kg

# Descarga posterior



Los tractores con descarga posterior y ancho de corte de 92 cm son la síntesis de compacidad, fiabilidad y alta capacidad de carga. Pensados para superficies de hasta 5.000 m<sup>2</sup>, dotados de transmisión hidrostática, embrague electromagnético para la activación de las cuchillas, y posibilidad de efectuar el corte mulching. Pueden configurarse para la recogida, utilizando la amplia canasta de recogida (hasta 310 litros), para la descarga posterior al suelo, o para devolver al terreno el césped desmenuzado (función mulching). El modelo **92 R** puede tener un motor bicilíndrico con potencia y par suficientes para afrontar las condiciones más difíciles.



Regulación de la altura de corte mediante una práctica palanca al alcance de la mano con escala graduada que permite la inmediata visualización del nivel de altura de corte deseado.



Amplio parachoques frontal que protege de golpes accidentales.



Para accionar las cuchillas, el operador debe simplemente pulsar la tecla de mando del embrague electromagnético situada en el salpicadero. Este sistema garantiza la activación de las cuchillas sin contragolpes.



Radio de giro reducido para moverse con agilidad alrededor de las plantas o arbustos ornamentales sin inútiles y dificultosos retrocesos o maniobras de ajuste de posición de la máquina.



Disponibles sólo en algunos mercados

**OM 92 R/16 K**

**OM 92 R/19 K V**

**OM 92/16 K H**

Cilindrada	452 cm <sup>3</sup>	586 cm <sup>3</sup>	452 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 1600 AVD	Emak K 1900 AVD V-Twin	Emak K 1600 AVD
Ancho de corte /Número de cuchillas	92 cm/2	92 cm/2	92 cm/2
Altura de corte	30-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm, 7 posiciones	20-80 mm, 6 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 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	45 cm	45 cm	80 cm
Capacidad saco	300 L	300 L	300 L
Medidas exteriores	250x99x110 cm	250x99x110 cm	248x95x112 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/de serie	de serie/no disponible
Peso	192 kg	196 kg	255 kg



# Descarga posterior

Los tractores con descarga posterior y ancho de corte de 95 y 102 cm son la síntesis de compacidad, fiabilidad y alta capacidad de carga. Pensados para superficies de hasta 7.000 m<sup>2</sup>, dotados de transmisión hidrostática, embrague electromagnético para la activación de las cuchillas, y posibilidad de efectuar el corte mulching. Pueden configurarse para la recogida, utilizando la amplia canasta de recogida (hasta 310 litros), para la descarga posterior al suelo, o para devolver al terreno el césped desmenuzado (función mulching).



Regulación de la altura de corte mediante una práctica palanca al alcance de la mano con escala graduada que permite la inmediata visualización del nivel de altura de corte deseado.



Posición de conducción ergonómica gracias al asiento regulable directamente desde el puesto de conducción; permite la regulación ideal en función de la estatura del operador (95/16 K).



Para accionar las cuchillas sólo hay que presionar el pulsador del embrague electromagnético situado en el tablero. Este sistema garantiza la activación de las cuchillas sin contragolpes.



Motor bicilíndrico a V Emak K 1900 AVD de 586 cm<sup>3</sup> con potencia y par suficientes para afrontar las condiciones más difíciles de mulching, corte y recogida (102 R/19 K V).



Disponibles sólo en algunos mercados

**OM 95/16 K**

**OM 102 R/16 K**

**OM 102 R/19 K V**

Cilindrada	452 cm <sup>3</sup>	452 cm <sup>3</sup>	586 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	Emak K 1600 AVD	Emak K 1600 AVD	Emak K 1900 AVD V-Twin
Ancho de corte /Número de cuchillas	95 cm/2	102 cm/2	102 cm/2
Altura de corte	30-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 4,0 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás	de 0 a 8,8 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 km/h en marcha atrás
Radio de giro	75 cm	45 cm	45 cm
Capacidad saco	310 L	300 L	300 L
Medidas exteriores	251x117x100 cm	250x109x110 cm	250x109x110 cm
Mulching/Descarga lateral	de serie/no disponible	de serie/no disponible	de serie/no disponible
Peso	230 kg	195 kg	197 kg

# Descarga posterior



Los tractores con descarga posterior y ancho de corte de 102 y 105 cm son la síntesis de solidez, fiabilidad y alta capacidad de corte y de carga. Pensados para superficies de hasta 7.000 m<sup>2</sup>, dotados de transmisión hidrostática, embrague electromagnético para la activación de las cuchillas, y posibilidad de efectuar el corte mulching. Pueden configurarse para la recogida, utilizando la amplia canasta de recogida (hasta 320 litros), para la descarga posterior al suelo, o para devolver al terreno el césped desmenuzado (función mulching).



El conector rápido, "Deck Wash System", situado directamente sobre el plato de corte, permite dirigir el agua directamente al interior, facilitando las operaciones de limpieza del aparato de corte (106).



Posición de conducción ergonómica gracias al asiento regulable directamente desde el puesto de conducción en función de la estatura del operador.



Para accionar las cuchillas, el operador debe simplemente pulsar la tecla de mando del embrague electromagnético situada en el salpicadero. Este sistema garantiza la activación de las cuchillas sin contragolpes.



Amplio parachoques frontal de acero que garantiza robustez y solidez en caso de choques accidentales.



Disponibles sólo en algunos mercados



< 7000 m<sup>2</sup>



< 7000 m<sup>2</sup>



< 7000 m<sup>2</sup>



< 7000 m<sup>2</sup>



OM 105/16 K	OM 106/16 K H	OM 106/22 H	OM 106/24 K H
452 cm <sup>3</sup>	452 cm <sup>3</sup>	656 cm <sup>3</sup>	708 cm <sup>3</sup>
Emak K 1600 AVD	Emak K 1600 AVD	B&S Professional V-Twin serie 7220PXi	Emak K 2400 AVD V-Twin
105 cm/2	102 cm/2	102 cm/2	102 cm/2
30-90 mm, 7 posiciones	30-95 mm, 7 posiciones	30-95 mm, 7 posiciones	30-95 mm, 7 posiciones
hidrostático	hidrostático	hidrostático	hidrostático
de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 4,0 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	de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 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
75 cm	40 cm	40 cm	40 cm
310 L	320 L	320 L	320 L
251x117x100 cm	242x106x116 cm	242x106x116 cm	242x106x116 cm
de serie/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible
240 kg	272 kg	278 kg	278 kg

# Descarga posterior

Los tractores con descarga posterior, dotados de potentes motores bicilíndricos (Emak y B&S) y de un ancho de corte de 122 cm (modelos **124**) y 125 cm (modelo **125**) son particularmente indicados para superficies de hasta 9.000 m<sup>2</sup>. Provistos de transmisión hidrostática, embrague electromagnético para la activación de las cuchillas y amplia canasta de recogida, de más de 300 litros. El kit mulching, de serie en el modelo **125**, permite desmenuzar el césped, que sirve de fertilizante al depositarse en el suelo.



Regulación de la altura de corte mediante una práctica palanca al alcance de la mano con escala graduada que permite la inmediata visualización del nivel de altura de corte deseado.



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



Amplio parachoques frontal de acero que garantiza robustez y solidez en caso de choques accidentales.



El modelo de **125** incluye de serie cruise control, función que permite seleccionar una velocidad de avance constante, optimizando de esta manera el tiempo de trabajo.



Disponibles sólo en algunos mercados

**OM 124/22 H**

**OM 124/24 K H**

**OM 125/22 V**

Cilindrada	724 cm <sup>3</sup>	708 cm <sup>3</sup>	656 cm <sup>3</sup>
Marca/modelo motor	B&S Professional V-Twin serie 7220PXI	Emak K 2400 AVD V-Twin	B&S V-Twin Intek serie 7220 OHV
Ancho de corte /Número de cuchillas	122 cm/2	122 cm/2	125 cm/2
Altura de corte	25-90 mm, 7 posiciones	25-90 mm, 7 posiciones	30-90 mm, 7 posiciones
Avance	hidrostático	hidrostático	hidrostático
Velocidades	de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 4,5 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	de 0 a 9,0 km/h en marcha adelante de 0 a 4,0 km/h en marcha atrás
Radio de giro	50 cm	50 cm	70 cm
Capacidad saco	380 L	380 L	310 L
Medidas exteriores	264x127x129 cm	264x127x129 cm	251x119x130 cm
Mulching/Descarga lateral	opcional/no disponible	opcional/no disponible	de serie/no disponible
Peso	293 kg	298 kg	275 kg

# Multicorte



Sólidos y fiables, los tractores desmenuzadores profesionales son adecuados para superficies extensas de hasta 10.000 m<sup>2</sup>. Diseñados para la limpieza de tierra yerma o con vegetación densa, terrenos irregulares y en declive, donde no es necesario recoger el césped. Estos tractores tienen varios dispositivos que agilizan el trabajo, como la transmisión hidrostática accionable mediante palanca o pedal para controlar la marcha y la velocidad, el diferencial autobloqueante y el accionamiento electromagnético de las cuchillas. Cruise Control de serie en todos los modelos, accionable con una palanca en **APACHE** y con una tecla en **CHEYENNE**; permite mantener constante la velocidad del tractor durante el trabajo.



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



El reposapiés de metal garantiza la máxima solidez aun con los usos más intensivos, ofreciendo una mejor posición de conducción.



Equipados de serie con rollbar, parachoques delantero y trasero, protecciones laterales y cinturones de seguridad con el fin de garantizar la máxima seguridad durante el trabajo aun en las situaciones más complejas (**CHEYENNE**).



Plato de 110 cm dotado de 3 rotores con 6 cuchillas mulching, para desmenuzar finamente todo tipo de césped y arbustos (**CHEYENNE**).



sharp pro < 9000 m<sup>2</sup>



sharp pro < 9000 m<sup>2</sup>

sharp pro < 10000 m<sup>2</sup>

Disponibles sólo en algunos mercados

**APACHE 92 PRO 2WD APACHE 92 PRO 4WD CHEYENNE 110 4x4**

Cilindrada	627 cm <sup>3</sup> 708 cm <sup>3</sup>	627 cm <sup>3</sup> 708 cm <sup>3</sup>	627 cm <sup>3</sup>
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	B&S Vanguard V-Twin
Ancho de corte /Número de cuchillas	92 cm/1 (con 2 cuchillos flotantes)	92 cm/1 (con 2 cuchillos flotantes)	110 cm/3
Altura de corte	50-100 mm, 5 posiciones	50-100 mm, 5 posiciones	40-120 mm, 4 posiciones
Avance	hidrostático diferencial autobloqueante	hidrostático 4x4 con diferencial autobloqueante	hidrostático 4x4 con diferencial autobloqueante
Velocidades	de 0 a 9,0 km/h marcha adelante de 0 a 6,0 km/h marcha atrás	de 0 a 9,0 km/h marcha adelante de 0 a 6,0 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	76 cm	76 cm	73 cm
Medidas exteriores	219x103x145 cm	219x103x145 cm	235x116x174 cm
Mulching/Descarga lateral	opcional/no disponible	opcional/no disponible	opcional/no disponible
Peso	322 kg	349 kg	401 kg





Código	Máquinas													
	MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	99 L	109 L	86 R	92 R	102 R	92	106	124	95	105	125	APACHE 92 PRO

### 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	●															
		68132062	○															
	Kit mulching	ND		●	●													
		ND				●	●	●										
		68120005A														○	○	
		68120025												○				
		68120008A												○				
	Kit mulching	68050012											●					
		68050013												●				
		68040001													●			

### Deflectores de descarga

Para descargar al suelo la hierba cortada.

	Deflector posterior	68130404	○	○														
		68120003								○	○	○						
		68050011											○	○	○			
		68050047					○	○	○									
	Deflector lateral	68130591	●															
	Kit de conversión a descarga lateral	68132044A	○															

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios



	Código	Máquinas															
		MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	99 L	109 L	86 R	92 R	102 R	92	106	124	95	105	125	APACHE 92 PRO	CHEYENNE 110 4x4	
<b>Pomo en el volante</b> 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	○														
<b>Cargador de baterías</b> Para mantener la batería eficiente durante los períodos de inactividad, garantizando siempre la carga ideal y también mayor duración.																	
	Cargador de batería	68130481	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	●	●	●	○	
<b>Kit de remolque</b> Permite acoplar un pequeño remolque.																	
	Kit de remolque	68130458	●	○													
		ND			●	●											
		ND						●	●	●							
	Kit de remolque	68120007													○	○	

● equipamiento de serie    ○ equipamiento compatible



# Accesorios



		Código	Máquinas														
			MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	99 L	109 L	86 R	92 R	102 R	92	106	124	95	105	125	APACHE 92 PRO	CHEYENNE 110 4x4
<b>Carro</b> Liger 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	<input type="checkbox"/>														
<b>Rodillo apisonador</b> Ideal para compactar la tierra del jardín después de la siembra.																	
	Rodillo apisonador Longitud 98 cm Diámetro 90 cm Peso con agua 140 kg Peso con arena 235 kg	68050010	<input type="checkbox"/>														
<b>Kit para el vaciado eléctrico del saco</b>																	
	Kit para el vaciado eléctrico del saco	68050014												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Kit parachoques de metal</b>																	
	Kit parachoques de metal	68050018												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Lona de protección</b> Cubierta de protección de material sintético para proteger el tractor de los rayos UV y de la lluvia.																	
	Lona de protección con logo y elástico para la fijación	68050034	<input type="checkbox"/>														

● equipamiento de serie    ○ equipamiento compatible

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

## Tecnología y comodidad

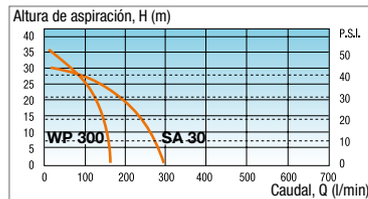
La gama completa de motobombas **Oleo-Mac** responde a las necesidades de usuarios particulares y profesionales en el sector de la agricultura o la construcción. Ligeras y manejables pero al mismo tiempo robustas y duraderas, son perfectas para regar plantas, viñedos y huertos o para hacer operaciones 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 extremadamente ligera.



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



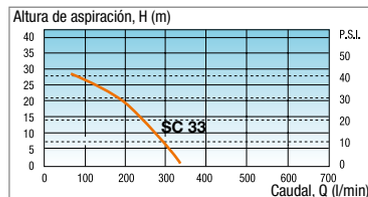
Motobombas autocebantes: los modelos **Oleo-Mac** se caracterizan por una óptima relación Altura/Caudal.



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

### WP 300

		Altura de aspiración total H (m)							
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
Longitud total de latubería Ø 25 mm	5	137	132	128	124	108	98	72	57
	20	108	104	100	89	76	63	57	41
	50	82	79	76	67	58	46	33	12
	100	62	60	57	50	43	34	25	10
	200	46	44	42	37	32	25	16	
	500	28	27	25	22	20	15		
L (m)		Caudal Q (l/min)							

### SA 30 TLA

		Altura de aspiración total H (m)							
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
Longitud total de latubería Ø 40 mm	5	266	260	247	205	185	150	100	50
	20	240	230	220	195	167	132	85	45
	50	202	195	185	165	142	115	72	40
	100	170	162	157	140	118	98	70	37
	200	130	127	120	107	92	76	55	
	500	90	87	82	72	63	51	40	
L (m)		Caudal Q (l/min)							

### SC 33

		Altura de aspiración total H (m)							
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
Longitud total de latubería Ø 40 mm	5	308	300	286	250	205	160	120	55
	20	270	260	250	220	185	150	100	53
	50	222	212	203	180	152	123	90	50
	100	177	171	165	148	125	102	78	40
	200	137	130	125	110	98	80	58	
	500	90	88	82	75	65	52	40	
L (m)		Caudal Q (l/min)							



# 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.

Juego de conexiones de 1" (de serie en <b>WP 300</b> , <b>SA 30 TLA</b> ).	Filtro de agua con conexión de 1" (de serie en <b>WP 300</b> , <b>SA 30 TLA</b> ).	Tubo en espiral Ø 1" de 4 m de largo (opcional en <b>WP 300</b> ).	Juego de conexiones de 1/2" (de serie en <b>SA 30 TLA</b> ).	Filtro de agua con conexión de 1/2" (de serie en <b>SA 30 TLA</b> ).	Kit opc. conexión curva con reducción de 1/2" a 1" (de serie en <b>SA 30 TLA</b> ).
<b>340000002R</b>	<b>340000001R</b>	<b>340000031</b>	<b>341000016A</b>	<b>341000017</b>	<b>341000102</b>



## WP 300

## SA 30 TLA

Potencia	1,3 HP - 1,0 kW	2,1 HP - 1,6 kW
Cilindrada	30 cm <sup>3</sup>	50,2 cm <sup>3</sup>
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

# 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 1½" (de serie).

**341000016A**



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

**332000010R**



## SC 33

Potencia	2,1 HP - 1,6 kW
Cilindrada	50,2 cm <sup>3</sup>
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.





# De hombro

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 tapon de mezcla EasyLift es la solución más práctica para un acceso siempre inmediato a las zonas de carga. La empuñadura superior, ergonómica y fácil de plegar, garantiza el uso sin necesidad de utilizar herramientas (**AM 163**).



La bomba de empuje o booster mantiene mezclada la solución de líquidos en el depósito, al mismo tiempo, aumenta y estabiliza el caudal de salida del producto (de serie en el modelo **AM 163**).



En el modelo **AM 163**, el kit ULV permite una óptima pulverización de los líquidos, asegurando un tratamiento localizado sin inútiles dispersiones ni derroches de producto.



En el modelo **AM 163** el tubo de lanzamiento telescópico ha sido diseñado para garantizar el máximo confort del operador. La empuñadura de mando es regulable: es posible el desplazamiento longitudinal y la rotación del tubo de lanzamiento y empuñadura.



**MB 80**



**MB 80** **AM 163**

Potencia	5,0 HP - 3,7 kW (SAE)	4,4 HP - 3,3 kW
Cilindrada	72,4 cm <sup>3</sup>	61,3 cm <sup>3</sup>
Caudal máx. de aire	16,0 m <sup>3</sup> /min	20 m <sup>3</sup> /min
Velocidad aire	120 m/sec	90 m/sec
Erogación líquidos	0,5 ÷ 3 L/min	0,67 ÷ 5,15 L/min
Capacidad depósito líquidos	14 L	16 L
Nivel de presión/potencia acústica	95,7/109,6 dB(A)	102/112 dB(A)
Nivel de vibraciones izq./der.	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso	12,5 kg	11,5 kg

# Accesorios



		Código	Máquinas		
			MB 80/MB 800	MB 90/MB 900	AM 163
<b>Kit polvos</b> Kit de conversión para tratamientos con polvos químicos o gránulos finos. Los polvos o gránulos no entran en contacto con el ventilador, sino que se envían directamente al tubo de salida.					
	Kit polvos	365200114	<input type="radio"/>		
		56062004		<input type="radio"/>	
		56022027			<input type="radio"/>
<b>Kit de difusores</b> Para orientar y regular el chorro de líquido en las distintas situaciones de uso.					
	Kit doble chorro	365100062A	<input type="radio"/>		
	Kit de 3 difusores	56062003		<input type="radio"/>	
<b>Kit ULV</b> Produce una óptima atomización de los líquidos, asegurando un tratamiento localizado sin inútiles dispersiones de producto.					
	Kit ULV	365200203A	<input type="radio"/>		
		56062005		<input type="radio"/>	
<b>Bomba booster</b> 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. La versión 'booster y llenado' permite cargar el depósito sin quitarse la máquina de la espalda.					
	Kit bomba booster	365200273CR	<input type="radio"/>		
	Kit bomba booster	56062001		<input type="radio"/>	
	Kit bomba booster y llenado	56062002		<input type="radio"/>	
<b>Kit tubos de prolongación</b> Permite modificar la inclinación del extremo del tubo de salida para adecuar el chorro a los diversos tratamientos.					
	Kit tubos de prolongación	56062006		<input type="radio"/>	

o equipamiento compatible

Sólidos y fiables, las motoazadas y los motocultores **Oleo-Mac** preparan el terreno para pequeños y grandes trabajos en áreas verdes.

## Tecnología y comodidad

Las motoazadas y los motocultores **Oleo-Mac** son fiables, manejables y fáciles de usar. Seguros, realizados con materiales de alta resistencia, son una valiosa ayuda para jardineros, agricultores y paisajistas que trabajan en parcelas de medianas extensiones. Para un mayor confort, algunos modelos disponen de brazos regulables, ya sea en altura (para adecuarlos 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 operador, y lateralmente para poder marchar a un lado del cultivo sin pisarlo.



Fresa de 50 cm con regulador de profundidad.



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



# Motoazadas/ Motocultores



# Motozadas Serie MH

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 <sup>3</sup>
Cambio	1 marcha adelante
Fresa	3+3 cuchillas - 46 cm
Brazos	regulables verticalmente
Transmisión	acero
Dimensiones	115x110x46 cm
Peso	27 kg





# Motocultor Serie RC



Ideal para particulares con pequeños huertos o jardines, para realizar el mantenimiento periódico del suelo en preparación de la siembra. Las ruedas de gran tamaño y los brazos regulables tanto en altura como lateralmente, mediante una cómoda palanca, garantizan al operador el máximo control de el motocultor, permitiendo adaptarlo a los diferentes contextos de uso.



Lastre frontal para aumentar la estabilidad del motocultor, especialmente sobre los terrenos más duros.



Ruedas de gran tamaño para facilitar la maniobrabilidad de la máquina durante el uso.



Brazos con regulación vertical y horizontal mediante una cómoda palanca en el manillar para trabajar en la postura correcta.



Fresa de 50 cm con regulador de profundidad.



## RC 350

Motor marca/modelo	Emak K 800 HC OHV
Cilindrada	182 cm <sup>3</sup>
Cambio	1 marcha adelante + 1 marcha atrás
Embrague	encastre directo, correa con tensor
Transmisión	cadena y engranajes en baño de aceite
Fresa	3+3 cuchillas – 50 cm
Brazos	con regulación vertical y horizontal
Dimensiones	130x53x105 cm
Peso	89 kg (incluido lastre frontal 10 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.



# Ahoyadoras

## Serie MTL de potencia media

Para los pequeños trabajos de perforación en terrenos agrícolas, por ejemplo para plantar viveros 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	<b>375100028A</b>
ø 10x100 cm	<b>375100029A</b>
ø 15x100 cm	<b>375100030A</b>
ø 20x100 cm	<b>375100031A</b>



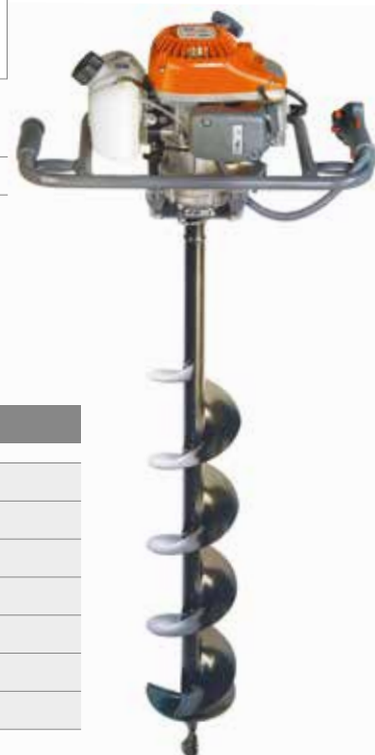
Prolongación de 30 cm con pasador para mayor profundidad de perforación. Compatible

**375100115**



### MTL 51

Potencia	2,1 HP - 1,6 kW
Cilindrada	50,2 cm³
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/s²
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 on/off AlwaysOn: vuelve automáticamente a la posición de encendido después de cada apagado, evitando el riesgo de ahogar el motor.



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



## Serie BV de mano

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. Práctico y sencillo, permite a los usuarios menos expertos trabajar con extrema facilidad y con la máxima seguridad.



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.



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



Kit aspirador (opcional): compuesto por una empuñadura lateral con sistema antichoque integrado, tubo de aspiración, tubo con codo y saco de recogida, transforma el soplador en aspirador para la recogida de hojas, césped y pequeños restos de madera.



### BV 250

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

# Serie BV de hombro



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**



Dos boquillas de salida de aire incluidas de serie: de sección rectangular y circular, ambas dotadas de una semiesfera que permite apoyarlas en suelos llanos para descanso del operario (BV 901).



**BV 163**

**BV 901**

	BV 163	BV 901
Potencia	4,5 HP - 3,3 kW	5,0 HP - 3,6 kW
Cilindrada	61,3 cm <sup>3</sup>	77 cm <sup>3</sup>
Volumen máx. aire	1200 m <sup>3</sup> /h	1645 m <sup>3</sup> /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 <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
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 56520188R	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 agua.



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.





# 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.



**PW 115 C**



**PW 125 C**

Disponibles sólo en algunos mercados

	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

# De agua fría



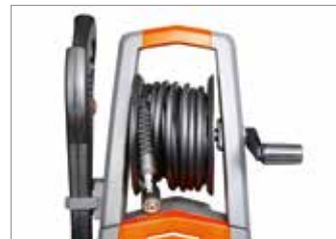
Facilidad de transporte gracias a las ruedas de gran tamaño.



Cómoda asa de sujeción.



Depósito de detergente integrado y fácilmente extraíble.



Enrollador de manguera en la parte superior.



**PW 140 C**



**PW 150 C**

Disponibles sólo en algunos mercados

	PW 140 C	PW 150 C
Presión	140 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



# 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**).



Disponibles sólo en algunos mercados

**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

# 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.



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**).



Disponibles sólo en algunos mercados

**PW 250 HC**

**PW 300 HC**

Presión	150 bar	150 bar
Caudal	480 L/h	540 L/h
Potencia del motor	2,3 kW (230 V/50 Hz)	2,7 kW (230 V/50 Hz)
Bomba	latón	latón
Temperatura agua caliente	60°C (max 90°C)	60°C (max 90°C)
Equipamiento serie	pistola con protección lanza en ángulo con protección lanza de espuma 8 m de manguera de goma depósito de gasóleo integrado selector 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



# Accesorios

		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
<b>Pistola</b> Pistola con protección.											
	Pistola	68500059		•	•						
		68500029					•	•			
		68500030							•		
		68500031								•	•
		68500078				•					
<b>Lanza con conexión para boquilla</b> Admite el montaje de cabezales con boquilla regulable o rotativa.											
	Lanza con conexión	68500061	•	•	•						
		68500071								•	
<b>Lanza de espuma</b> Lanza con depósito de detergente integrado para mayor eficacia de lavado.											
	Lanza de espuma	68500063	•	•	•						
		68500049					○	○		•	
		68500050							○		
		68500051									○
<b>Lanza para lavar suelos</b> Ideal para lavar pavimentos y otras superficies donde haya que evitar las salpicaduras.											
	Lanza para lavar suelos	68500014A				○	○			○	
		6850004A					○	○			○
		68500070	○	○	○						
<b>Lanza Rotojet</b> Aumentan la eficacia mediante un efecto turbina generado por la presión.											
	Lanza Rotojet	68500046					○				
		68500047						•	○		
		68500013A									○
		68500080				•					
		68500073									○
<b>Lanza con boquilla regulable</b> Permite variar la intensidad del chorro.											
	Lanza con boquilla regulable	68500036					•				
		68500037						•			
		68500038							•		
		68500039									•
		68500079				•					
<b>Lanza para chorro de arena</b> Muy práctica y fácil de utilizar, para pulir las superficies eliminando óxido, pintura e incrustaciones.											
	Lanza para chorro de arena	68500001A				○	○	○	○	○	
		68500009A									○

• equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# Accesorios



		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
<b>Cabezal con boquilla regulable</b> Permite variar la intensidad del chorro.											
	Cabezal con boquilla regulable	68500069	●								
		68500068		●							
		68500076			●						
<b>Cabezal con boquilla rotativa</b> Aumenta la eficacia mediante el efecto turbina generado por la presión.											
	Cabezal con boquilla rotativa	68500062	●	●							
		68500077			●						
<b>Cepillo</b> Accionados por la presión del chorro de agua. Realizados con fibras naturales, ideales para lavar superficies delicadas.											
	Cepillo giratorio	68500065	○	○	○						
		68500002A				○	○	○		○	○
	Cepillo giratorio profesional	68500010A							○		○
		68500064	●	●	●						
Cepillo fijo	68500003A				●	○	●	○			
<b>Manguera de salida</b> Flexible y resistente, conecta la máquina a la pistola con protección.											
	Manguera de salida	68500023					●			●	
		68500024						●			
		68500025							●		
		68500026									●
<b>Manguera de alargue</b> Manguera de alta presión.											
	Manguera de alargue 6 m	68500067	○	○	○	○					
		68500060	●	●	●	●					
	Manguera de alargue 8 m	68500012A					○				
		68500006A							○		
		68500052						○			○
		68500075								○	
<b>Sonda desatascadora de tuberías</b> Libera al instante las tuberías de cualquier obstrucción.											
	Sonda desatascadora de tubos 8 m	68500074				○				○	
	Sonda desatascadora de tubos 10 m	68500066	○	○	○						
	Sonda desatascadora de tubos 15 m	68500005A					○	○			○
	Sonda desatascadora de tubos 25 m	68500011A					○	○			○
<b>Boquilla para sonda desatascadora de tuberías</b> La compatibilidad es específica para los distintos modelos en función del caudal.											
	Boquilla desatascadora de tubos (6-9 L/min)	68500056					○	○		○	○
	Boquilla desatascadora de tubos (10-15 L/min)	68500057					○	○		○	○
<b>Kit filtro de agua</b> Filtro de agua para proteger la bomba y las boquillas de la suciedad presente en el agua.											
	Kit filtro de agua	68500016A					○	○	○		○

● equipamiento de serie ○ equipamiento compatible

# 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.



# Serie CR



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**



## CR 340 H

## CR 340 K

Cilindrada	166 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>
Motor marca/modelo	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 655 OHV
Cambio	2 + 2	2 + 2
Velocidades	1ª: 1,60 - 2ª: 3,60 1ªR: 1,40 - 2ªR: 3,40	1ª: 1,60 - 2ª: 3,60 1ªR: 1,40 - 2ª: 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

# Serie CR



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/min.



Dirección con desbloques 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**



## CR 450

## CR 560

Cilindrada	163 cm <sup>3</sup> 182 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup> 182 cm <sup>3</sup>
Motor marca/modelo	Honda GX 160 OHV Emak K 800 H	Honda GX 160 OHV Emak K 800 H
Cambio	3 + 1R	4 + 2R
Velocidades	1ª: 1,88 - 2ª: 4,13 - 3ª: 7,00 1ªR: 1,86	1ª: 1,88 - 2ª: 3,16 - 3ª: 4,13 - 4ª: 7,00 1ªR: 1,86 - 2ªR: 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



# Generadores de corriente siempre listos, para cualquier eventualidad.

## Tecnología y comodidad

Los generadores de corriente están compuestos por un motor de combustión interna que, combinado con un generador eléctrico, produce electricidad, en corriente continua o alterna de manera independiente. Pueden utilizarse en caso de fallos, deficiencias de servicio de la red pública o cortes de suministro, y son útiles para llevar energía donde no la hay. Son dispositivos útiles para el tiempo libre, para quienes trabajan en el sector comercial (realización de stands y eventos) y para aquellos usuarios que necesitan alimentar máquinas eléctricas como hidrolimpiadoras, cortasetos, sierras u otra maquinaria eléctrica en lugares aislados y distantes de la red eléctrica. Es posible elegir entre grupos electrógenos abiertos, disponibles con potencias de hasta 6 kW, y electrógenos con inverter silenciados, es decir, con motor cerrado e insonorizado, particularmente adecuados para lugares públicos, actividades al aire libre y con gente cerca, o barcos, caravanas y campamentos.



AVR (Automatic Voltage Regulator) dispositivo de serie que mantiene constante la tensión en salida al aparato conectado, evitando posibles daños.



Silenciador insonorizado para reducir el ruido, diseño impermeable y sólido bastidor soldado con robot, garantía de altas prestaciones.



Los motores Emak OHV se caracterizan por un bajo consumo de gasolina, garantizando altas autonomías de trabajo.



Motor con arranque eléctrico, disponible para los modelos **PGE 65E DCS, PGE 48i S y PGE 80E-3 DCS**, que asegura el encendido sin esfuerzos.



El indicador de nivel del combustible está en una posición bien visible para permitir una rápida lectura del nivel de la gasolina en el depósito.



Asas y ruedas de serie en los modelos **PGE 65 DCS, PGE 65E DCS, PGE 80E-3 DCS, PGE 48i S**, para facilitar el desplazamiento.

# Generadores de corriente



# Hasta 3 kW

Los generadores **PGE 25 DCS** y **PGE 35 DCS** garantizan independencia respecto de la red eléctrica en numerosas situaciones, como sustituciones de emergencia, cortes de suministro eléctrico, obras en zonas abiertas en medio de la naturaleza o vacaciones en lugares aislados. Compatibles con equipos de hasta 2,8 kW, son óptimos para independizarse de las fuentes de energía estacionarias: ideales para equipamiento de trabajo y para el tiempo libre, ya que cuentan con un depósito de combustible que puede garantizar una autonomía de hasta 15 horas.



Dotados de una doble toma en salida en corriente alterna AC de 220V y un toma en corriente continua DC de 12 V.



El indicador de nivel del combustible está en una posición bien visible para permitir una rápida lectura del nivel de la gasolina en el depósito.



Sólido bastidor de acero para garantizar la máxima resistencia y protección durante los desplazamientos.



Motor colocado sobre antivibrantes de goma para reducir al mínimo las vibraciones durante el funcionamiento.



Disponibles sólo en algunos mercados

## PGE 25 DCS

## PGE 35 DCS

Potencia efectiva/máxima	2,0 kW/2,2 kW	2,8 kW/3,1 kW
Modelo de motor	K 825 HG OHV	K 850 HG OHV
Cilindrada motor	196 cm <sup>3</sup>	212 cm <sup>3</sup>
Capacidad del depósito de gasolina	15 L	15 L
Capacidad del depósito de aceite	0,6 L	0,6 L
Autonomía (50% Potencia)	15 horas	15 horas
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	230 V	230 V
AC Power Quality (THD)	G1	G1
Factor de potencia	1	1
DC Voltaje	12 V	12 V
DC Corriente	8,3 A	8,3 A
Arranque	manual	manual
Emisiones sonoras	< 72 db(A)	< 74 db(A)
Peso	42 kg	47 kg
Medidas (LxWxH)	605x490x495 mm	605x490x495 mm

# Hasta 6 kW



Estos modelos han sido pensados para usos intensivos en los que el consumo de los dispositivos conectados a los generadores supera los 5 kW. Los modelos **PGE 65 DCE** y **PGE 65E DCS** tienen tres tomas en salida en corriente alterna AC de 220V y una toma en corriente continua DC de 12 V. Tienen depósitos de 25 litros de capacidad para el uso continuo a lo largo del tiempo (hasta 8 horas). El modelo **PGE 80-E DCS** también puede dar corriente trifásica a 400V, indicada para las aplicaciones industriales o artesanales que requieren alta potencia, como el accionamiento de máquinas herramienta, hachas, soldadoras.



Los motores Emak OHV se caracterizan por un bajo consumo de gasolina, garantizando altas autonomías de trabajo.



El indicador de nivel del combustible está en una posición bien visible para permitir una rápida lectura del nivel de la gasolina en el depósito.



Asas para el traslado y sólidas ruedas para facilitar el desplazamiento.



Disponibles sólo en algunos mercados

	PGE 65 DCS	PGE 65E DCS	PGE 80E-3 DCS
Potencia efectiva/máxima	5,0 kW/5,5 kW	5,0 kW/5,5 kW	6,0 kW/6,5 kW
Modelo de motor	K 1200 HG OHV	K 1200 HG OHV	K 1250 HG OHV
Cilindrada motor	389 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>	420 cm <sup>3</sup>
Capacidad del depósito de gasolina	25 L	25 L	25 L
Capacidad del depósito de aceite	1,1 L	1,1 L	1,1 L
Autonomía (50% Potencia)	9 horas	9 horas	8 horas
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Voltaje	230 V	230 V	230 V (monofásico) 400 V (trifásico)
AC Power Quality (THD)	G1	G1	G1
Factor de potencia	1	1	1/0,8
DC Voltaje	12 V	12 V	12 V
DC Corriente	8,3 A	8,3 A	8,3 A
Arranque	manual	manual/eléctrico	manual/eléctrico
Emisiones sonoras	< 76 db(A)	< 76 db(A)	< 78 db(A)
Peso	80,5 kg	82,5 kg	85 kg
Medidas (LxWxH)	790x560x585 mm	790x560x585 mm	790x560x585 mm



# Inverter

La tecnología Inverter hace a estos modelos particularmente adecuados para el uso con aparatos electrónicos delicados, provistos de microprocesadores, como ordenadores, televisores, dispositivos digitales y que requieren una alta estabilidad y calidad de corriente. La estructura insonorizada reduce considerablemente el nivel de emisiones sonoras convirtiéndolos en equipos ideales para campamentos y espacios al aire libre con gente cerca.



Salida con toma USB para alimentar directamente aparatos electrónicos.



Motores OHV de bajo consumo que gracias a un silenciador aislado permiten reducir notablemente el ruido percibido.



Modelo **PGE48i S** equipado con 2 ruedas amplias de 140 mm y asa retráctil para facilitar el transporte.



Posibilidad de conectar un segundo generador y duplicar el valor de potencia disponible (cable suministrado de serie).



Disponibles sólo en algunos mercados

PGE 23i S

PGE 48i S

	PGE 23i S	PGE 48i S
Potencia efectiva/máxima	1,8 kW/2,3 kW	3,5 kW/4,8 kW
Modelo de motor	K 300 HG OHV	K 875 HG OHV
Cilindrada motor	79 cm <sup>3</sup>	224 cm <sup>3</sup>
Capacidad del depósito de gasolina	3,7 L	9,5 L
Capacidad del depósito de aceite	0,4 L	0,6 L
Autonomía (50% Potencia)	6,3 horas	6,5 horas
Frecuencia	50/60 Hz	50/60 Hz
Voltaje	220/230/240 V	220/230/240 V
AC Power Quality (THD)	< 1,5%	< 1,5%
Factor de potencia	1	1
DC Voltaje	12 V	12 V
DC Corriente	8,3 A	8,3 A
Arranque	manual	manual/eléctrico
Emisiones sonoras	< 60 db(A)	< 57 db(A)
Peso	17 kg	38 kg
Medidas (LxWxH)	430x285x455 mm	520x380x510 mm

# Estación de recarga



La estación portátil **PSi 1650** permite recargar varios dispositivos electrónicos o alimentar pequeños electrodomésticos, como secadores de pelo, hornos, aparatos electrónicos como proyectores de vídeo, ordenadores portátiles, tanto en ámbito doméstico como al aire libre, durante viajes o en campamento. Gracias a sus prácticos mangos, resulta fácil de transportar, y sus dimensiones compactas permiten guardarla en el automóvil, en el cámper o en espacios pequeños. Tiene varias tomas USB (3 tipo A y 2 tipo C), 3 salidas 220 V en corriente alterna y 1 salida 12 V en corriente continua. Se puede recargar utilizando una toma de pared (220 V) o un cargador de automóvil (12 V), ambos suministrados de serie.



Batería LFP (litio hierro fosfato, capacidad de 1024 kWh) con protección contra sobretensión, garantiza hasta 3000 ciclos de recarga.



El display permite ver varios datos, como el nivel de carga residual, el consumo instantáneo y la potencia de la carga en entrada.



Luz LED en posición delantera, fácilmente accionable, permite iluminar el ambiente circundante.



Posibilidad de recarga a 12V con toma de automóvil (cable en dotación) en combinación con la recarga normal con toma 220V.



## PSi 1650

Capacidad	1024 Wh
Potencia	1650 W
Tensión	220 V
Frecuencia	50 Hz
Tiempo de recarga (220 V)	1,5 horas
Corriente AC de entrada	1200 Watt
Toma AC 220 V	3
Toma USB tipo A	3
Toma USB tipo C	2
Toma DC 12 V	1
Peso	13 kg
Medidas (LxWxH)	336x286x263 mm



Únicamente lo mejor para alimentar el corazón de sus máquinas.



# Combustibles, lubricantes y accesorios varios



# Combustibles, lubricantes



## Gasolinas Alkylate para motores de 4 tiempos y mezcla especial para motores de 2 tiempos

“OLEO-Alkylate” es una gasolina de alta pureza, específica para motores de cuatro tiempos. **OLEO-Mix Alkylate PLUS** es una mezcla con aditivo 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.

Disponibles sólo en algunos mercados



“OLEO-Mix Alkylate” – Bidón de 5 l	<b>3555004A</b>
“OLEO-Mix Alkylate PLUS” – Bidón de metal de 5 l	<b>3555018A</b>
“EMAK-Mix Alkylate PLUS” – Barril de metal de 18 l	<b>3355007</b>
“OLEO-Alkylate” – Bidón de 5 l	<b>3555014A</b>
“OLEO-Alkylate” – Bidón de 5 l	<b>3555030</b>

## 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	<b>001001361A</b>
Bidón de 1 l	<b>001001362B</b>
Bidón de 1 l con dosificador	<b>001001407A</b>
Bidón de 5 l	<b>001001405B</b>
Tambor de 200 l	<b>3555016A</b>

## 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	<b>3555026A</b>
Bidón de 1 l	<b>3555027A</b>
Bidón de 1 l con dosificador	<b>3555028A</b>
Bidón de 5 l	<b>3555017A</b>

## 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.



Bidón de 600 ml	<b>001001550A</b>
Tambor de 200 l	<b>3555024</b>



## 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	<b>3502061R</b>
ø 3 x 5 mm - longitud 1 m	<b>005101079AR</b>

### 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	<b>3503121</b>
ø 3,0 mm - 100 m	<b>3503015</b>
ø 3,5 mm - 100 m	<b>005101050</b>
ø 4,0 mm - 100 m	<b>006101034</b>

### 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	<b>3355004A</b>
-----------------------	-----------------

### 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	<b>4175169A</b>
---------------------------------------	-----------------

### Alargaderas según normas CE - 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 mm<sup>2</sup>. Embalaje: bolsa.



Con clavija italiana y base Schuko	<b>001000865R</b>
Base Schuko	<b>3044102</b>

### Embudo

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



Embudo	<b>003401054R</b>
--------	-------------------

### Llaves combinadas

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



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

# 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.



Familia	Modelo	1	2	3	TORCH		NGK		CHAMPION		ENKER		Cantidad Envase Un.
		mm	paso	mm	Código	Modelo	Código	Modelo	Código	Modelo	Código	Modelo	
Motosierras	GS 371 - GS 411 - GS 451	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114R	BPMR6A	3055101R	RCJ-7Y			4
	GSTH 240 - GSH 40 - GSH 400 GSH 51 - GSH 510 - GSH 56 - GSH 560	19	M14 x 1,25mm	9,5		L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	GS 520	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115R	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	GST 250 - GST 360	16	M10 x 1mm	9,5			3055120R	CMR7A					10
	GS 630 - GS 650 - GS 651	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118R	BPMR8Y		RCJ-4			10
Podadoras	PPH 250	19	M14 x 1,25mm	9,5		L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	PPX 271 - PPX 275	16	M10 x 1mm	9,5			3055120R	CMR7A					10
Cortasetos	BC 241 H - BC 241 HL - BC 241 HC - BC 241 HCL HC 246 P - HC 247 P - HCS 247 P	16	M10 x 1mm	12,7*			3055112R	CMR7H					10
Sopladores	BV 250	16	M10 x 1mm	9,5			3055120R	CMR7A					10
	BV 163	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118R	BPMR8Y					10
	BV 901	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115R	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Desbrozadoras	BC 400 - BC 530 BC 530 MASTER - BCF 530 BCF 550 - BC 540 - BCF 540	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118R	BPMR8Y					10
	BCH 25 - BCH 250 - BCH 40 BCH 400 - BCH 50 - BCH 500	19	M14 x 1,25mm	9,5		L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	SPARTA 25	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114R	BPMR6A	3055101R	RCJ-7Y	3055109R	FSC75PR	4
	SPARTA 250	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118R	BPMR8Y		RCJ-4			
	BC 270 - BC 300	16	M10 x 1mm	9,5			3055120R	CMR7A					10
	BC 241 - BCH 310	16	M10 x 1mm	12,7*			3055112R	CMR7H					10
	741 - 746 - 753 - 755 MASTER BC 350 - 453 BP ERGO SPARTA 381 - SPARTA 441	19	M14 x 1,25mm	19			3055115R	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			
Motores EMAK	K 450 - K 605 - K 655 K 805 - K 800	21	M14 x 1,25mm	19					3055123R	RN9YC			10
	K 300 H	21	M14 x 1,25mm	12,7	3055007R	E6RTC							10
	K 1250 AVD - K 1450 AVD K 1600 AVD - K 1900 AVD - K 2400 AVD	16	M14 x 1,25mm	19					3055122R	RC12YC			10
Motobombas	WP 300	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118R	BPMR8Y		RCJ-4			10
	SA 30 TLA - SC 33	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114R	BPMR6A	3055101R	RCJ-7Y			4
Atomizadores de mochila	AM 163	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055118R	BPMR8Y					10
	MB 80 - MB 800	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055115R	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Motoazadas	RC 350 MH 155 RKS - MH 175 RKS - MH 198 RKS	21	M14 x 1,25mm	19					3055123R	RN9YC			10
Ahoyadoras	MTL 51	19	M14 x 1,25mm	9,5			3055114R	BPMR6A	3055101R	RCJ-7Y			4
Generadores de corriente	PGE 25 DCS - PGE 35 DCS PGE 65 DCS - PGE 65E DCS PGE 80E-3 DCS - PGE 48i S	21	M14 x 1,25mm	19					3055123R	RN9YC			10
	PGE 23i S	16	M10 x 1mm	12,7	L66152480	A5RTC							10

\* Rosca larga

De serie

Compatibles

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

## Guía para elegir la talla

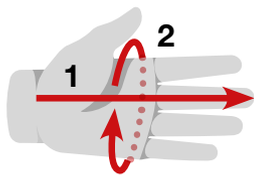
Conversión de tallas de ropa

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

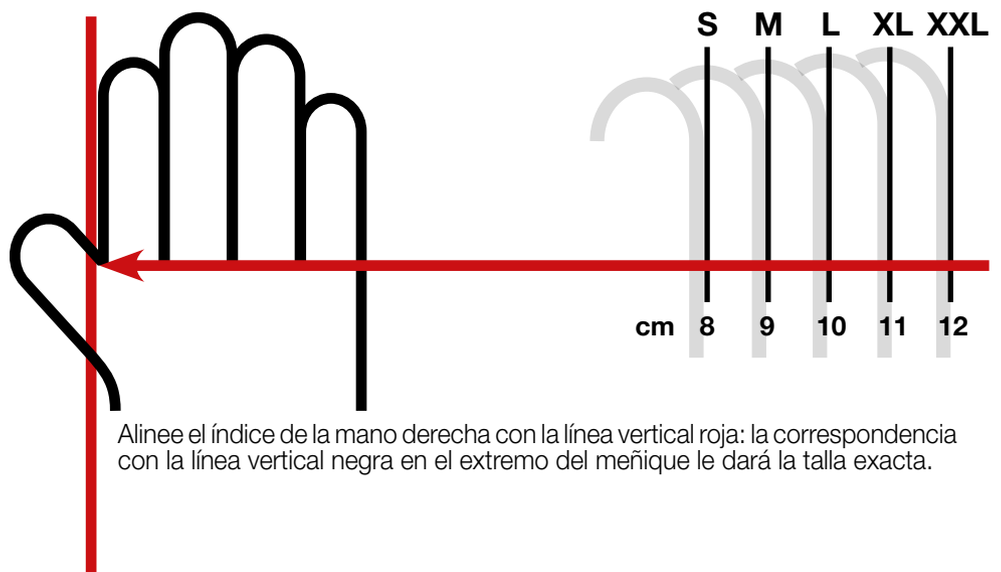
Tallas de guantes



TALLA	1	2
XS	17 cm	17,5-19 cm
S	18 cm	18,5-20 cm
M	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

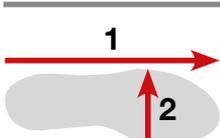
Mida con una cinta métrica la longitud de la línea roja y la circunferencia de la palma debajo de los dedos, y busque la correspondencia en esta tabla.

Encuentra rápidamente 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
<b>1</b> Largo cm	26,8	27,5	28,2	28,9	29,6	30,3	31	31,7
<b>2</b> Ancho cm	9,6	9,8	10	10,2	10,4	10,6	10,8	11

# Ropa de seguridad



# Ropa de seguridad

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
Chaqueta profesional con protección anticorte	-	-	●	-	●	●	-	-	●	CE	1	Sharp pro
Pantalón profesional Tree Climbing	-	-	●	●	●	●	●	●	-	CE	1	Sharp pro
Guantes profesionales anticorte	●	●	-	-	●	●	●	-	-	CE	1	Sharp pro
Pantalón profesional con protección anticorte Air-light 3	-	-	●	-	●	●	●	-	●	CE	3	Sharp pro
Pantalón profesional con protección anticorte Air-light	-	-	●	-	●	●	●	-	●	CE	1	Sharp pro
Manguitos con protección anticorte	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE	1	Tough Tech
Peto con protección anticorte Energy	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE 	1	Tough Tech
Pantalón con protección anticorte Energy	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE 	1	Tough Tech
Perneras con protección anticorte Energy	-	●	-	-	●	●	-	-	-	CE 	1	Tough Tech
Chaqueta light universal	-	-	-	-	●	●	●	-	-	CE	-	Sharp pro
Pantalón profesional de alta visibilidad para deshozar	●	-	-	-	●	●	-	-	-	CE	-	Sharp pro
Cinturón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CE	-	Hemo Plus
Tirantes	-	-	-	-	-	-	●	-	-	CE	-	Tough Tech

# Ropa de seguridad



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
Botas forestales anticorte caña corta	●	●	-	-	●	●	-	-	-	CE	2	
Botas forestales anticorte H <sub>2</sub> O <sub>U</sub> T con membrana impermeable	●	●	-	-	Impermeable H <sub>2</sub> O <sub>U</sub> T	-	-	-	-	CE	2	
Botas forestales anticorte caña alta	-	●	-	-	●	-	-	-	-	CE 	3	
Guantes de trabajo universales	●	-	-	-	●	●	-	-	-	CE	-	

Descripción	Material Estructura del casco	Material del visor	Protección antirruído	Material de la montura	Lente	Homologación
Casco de protección profesional	ABS	Malla de naylon	26 dB	-	-	CE
Casco de protección	ABS	Malla metálica	23 dB	-	-	CE
Auriculares profesionales contra el ruido	Plástico	-	33 dB	-	-	CE
Auriculares contra el ruido	Plástico	-	30 dB	-	-	CE
Auriculares contra el ruido	Plástico	-	27 dB	-	-	CE
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
Visera superprofesional de policarbonato	Plástico	Policarbonato	-	-	-	CE
Visera plus de malla	Plástico	Malla metálica	-	-	-	CE
Visera plus de policarbonato	Plástico	Policarbonato	-	-	-	CE



# Ropa de seguridad



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Amplia zona de color naranja que garantiza la máxima visibilidad diurna y nocturna.</li> </ul>			
Adaptación al cuerpo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección anticorte especial de 8 capas (Sofly).</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155014A</b>	<b>XL</b>	<b>3155003A</b>
	<b>M</b>	<b>3155001A</b>	<b>XXL</b>	<b>3155004A</b>
	<b>L</b>	<b>3155002A</b>	<b>XXXL</b>	<b>3155064</b>



## Pantalón profesional Tree Climbing

Pantalón anticorte específicamente diseñado para preparar 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688+A1.</li> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• Tipo A</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Adaptación al cuerpo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección anticorte especial de 5 capas (Sofly).</li> <li>• Protección contra los tirones – RIPSTOP.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrorrepelente, tratamiento SOFIGUARD.</li> <li>• 94 % poliamida, 6% elastano (CORDURA® - RIPSTOP).</li> <li>• Refuerzo negro: 50% poliamida, 45% poliéster, 5% elastano.</li> </ul>			
Tallas	<b>42</b>	<b>3155051</b>	<b>50</b>	<b>3155055</b>
	<b>44</b>	<b>3155052</b>	<b>52</b>	<b>3155056</b>
	<b>46</b>	<b>3155053</b>	<b>54</b>	<b>3155057</b>
	<b>48</b>	<b>3155054</b>	<b>56</b>	<b>3155058</b>



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologados CE EN 388:2016, EN 381-7/99.</li> <li>• DPI 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliéster elástico en el dorso y Duratexture en la palma.</li> <li>• Falanges con costuras confort y tejido elástico.</li> <li>• Refuerzo antivibración en la palma.</li> <li>• Puño elástico con cierre tipo velcro.</li> <li>• Refuerzo en el dorso para mayor resistencia al desgaste.</li> <li>• Protección anticorte con tejido de alta tenacidad.</li> </ul>			
Tallas	<b>S-8</b>	<b>3155072</b>	<b>XL-11</b>	<b>3155075</b>
	<b>M-9</b>	<b>3155073</b>	<b>XXL-12</b>	<b>3155076</b>
	<b>L-10</b>	<b>3155074</b>		



# Ropa de seguridad



## 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: 8 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688+A1.</li> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• Tipo A</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 3.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tejido bielástico adaptable al cuerpo.</li> <li>• Protección anticorte especial de 8 capas (Sofly).</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrorrepelente, tratamiento SOFIGUARD.</li> <li>• 94 % poliamida, 6 % elastano.</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155111</b>	<b>XL</b>	<b>3155114</b>
	<b>M</b>	<b>3155112</b>	<b>XXL</b>	<b>3155115</b>
	<b>L</b>	<b>3155113</b>		



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688+A1.</li> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• Tipo A</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tejido bielástico adaptable al cuerpo.</li> <li>• Protección anticorte especial de 5 capas (Sofly).</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrorrepelente, tratamiento SOFIGUARD.</li> <li>• 94 % poliamida, 6 % elastano.</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155095</b>	<b>XL</b>	<b>3155098</b>
	<b>M</b>	<b>3155096</b>	<b>XXL</b>	<b>3155099</b>
	<b>L</b>	<b>3155097</b>		



## 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 **20 m/s**; color naranja de alta visibilidad y puños elásticos.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologados CE EN ISO 11393-6.</li> <li>• DPI 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tejido de color naranja.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transpirante.</li> <li>• 33% algodón, 67% poliéster.</li> <li>• 245 g/m².</li> </ul>			
Tallas	<b>Única</b>	<b>3255081</b>		



# Ropa de seguridad

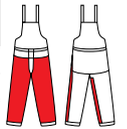


## Peto con protección anticorte Energy

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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688.</li> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• Tipo A</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pectoral de color naranja.</li> <li>• Aplicación en bolsillos.</li> <li>• Protección anticorte especial de 8 capas.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transpirable, hidrorrepelente.</li> <li>• 30 % algodón, 70 % poliéster.</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155083</b>	<b>XL</b>	<b>3155086</b>
	<b>M</b>	<b>3155084</b>	<b>XXL</b>	<b>3155087</b>
	<b>L</b>	<b>3155085</b>	<b>XXXL</b>	<b>3155088</b>



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688.</li> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• Tipo A</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parte abdominal en color naranja.</li> <li>• Bolsillos laterales, bolsillos para regla y para llave de bujía, soporte lumbar.</li> <li>• Protección anticorte especial de 8 capas.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transpirable y repelente al agua.</li> <li>• 30 % algodón, 70 % poliéster.</li> <li>• Certificado KWF NORMA.</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155090</b>		
	<b>M</b>	<b>3155091</b>		
	<b>L</b>	<b>3155092</b>		
	<b>XL</b>	<b>3155093</b>		
	<b>XXL</b>	<b>3155094</b>		



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688.</li> <li>• Homologado EN ISO 11393-2.</li> <li>• Tipo A</li> <li>• DPI de 3ª categoría.</li> <li>• <b>Clase 1.</b></li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parte abdominal naranja.</li> <li>• Aplicación en el bolsillo.</li> <li>• Protección anticorte especial de 8 capas.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transpirante.</li> <li>• 33% algodón, 67% poliéster.</li> <li>• 245 g/m².</li> </ul>			
Tallas	<b>Única</b>	<b>001001359B</b>		



# Ropa de seguridad



## 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 categoría.			
Visibilidad	• Amplia zona delantera y trasera de color naranja para garantizar la máxima visibilidad diurna y nocturna.			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrófugo, cortaviento y transpirable.</li> <li>• 46% poliéster, 37% poliamida, 15% poliuretano, 2% elastano.</li> <li>• Tejido 2D, mangas extraíbles, 2 bolsillos.</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155039A</b>	<b>XL</b>	<b>3155042A</b>
	<b>M</b>	<b>3155040A</b>	<b>XXL</b>	<b>3155043A</b>
	<b>L</b>	<b>3155041A</b>		



## Pantalón profesional de alta visibilidad para desbrozar

Pantalón de protección con detalles reflectantes, realizado con sólido tejido externo impermeabilizado y protección frontal contra choques accidentales. Una prenda confortable para el uso prolongado, con dos cremalleras de aireación posteriores y un práctico bolsillo lateral para guardar objetos de valor.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologado EN ISO 13688.</li> <li>• Homologado EN ISO 20471+A1.</li> <li>• DPI de 1ª categoría.</li> </ul>			
Visibilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detalles reflectantes.</li> <li>• Acabados color naranja.</li> <li>• Cremalleras de aireación posteriores.</li> <li>• Bolsillo con cierre.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tejido impermeabilizado 240 gr/m².</li> <li>• Protección de alta resistencia en la parte frontal de la pierna.</li> <li>• Protección pierna 30% algodón, 70% poliéster.</li> </ul>			
Tallas	<b>S</b>	<b>3155019A</b>	<b>XL</b>	<b>3155022A</b>
	<b>M</b>	<b>3155020A</b>	<b>XXL</b>	<b>3155023A</b>
	<b>L</b>	<b>3155021A</b>	<b>XXXL</b>	<b>3155078A</b>



## Cinturón y tirantes

Cinturón compuesto por tejido de algodón trenzado, de longitud variable; un accesorio muy útil en combinación con los pantalones de trabajo. La hebilla de metal con diseño compacto y de apertura y cierre rápido, ofrece la máxima facilidad de interacción en el mínimo espacio. Tirantes elásticos anchos, de longitud regulable, especiales para prendas con botones, color naranja fluorescente para mayor visibilidad. Excelente adaptabilidad y confort gracias a su forma de Y.



Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hebilla metálica con cierre/apertura rápida.</li> <li>• Anchura 30 mm.</li> <li>• Longitud 120 mm.</li> <li>• Color negro</li> </ul>		
Talla	<b>Unica</b>	<b>3155117R</b>	



Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Banda elástica naranja fluorescente de 35 mm de ancho.</li> <li>• Sistema de regulación corredero.</li> <li>• 6 ojales.</li> <li>• Correas trenzadas para la fijación a los botones.</li> </ul>		
Talla	<b>Unica</b>	<b>3655016</b>	



# Ropa de seguridad

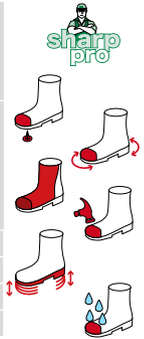


## Botas forestales anticorte caña corta

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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación CE según normas EN ISO 17249:2013, EN ISO 20345:2011 y CL2 S3-CI-HI-HRO-SRC <b>Clase 2</b>.</li> <li>DPI 3ª categoría. Certificado EU 2016/425.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pala de piel hidrorrepelente.</li> <li>Interior forrado en TNT transpirable.</li> <li>Lámina antiperforación en tejido de alta tenacidad.</li> <li>Protección realizada con 8 capas de fibras especiales que frenan la cadena, en empeine, espinilla y laterales.</li> </ul>			
Tallas	35 3655011	39 3655015	43 001000977C	47 001001421A
	36 3655012	40 001001419A	44 001000978C	
	37 3655013	41 001000975C	45 001000979C	
	38 3655014	42 001000976C	46 001001420A	

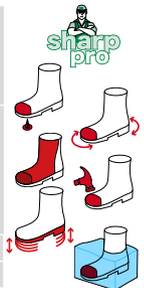


## Botas forestales anticorte caña corta H<sub>2</sub>O<sup>T</sup>

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 Tapor aplicada entre la pala y el forro interior.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación CE según normas EN ISO 17249:2013, EN ISO 20345:2011 y CL2 S3-CI-HI-HRO-SRC, <b>Clase 2</b>.</li> <li>DPI 3ª categoría. Certificado EU 2016/425.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pala de piel hidrorrepelente.</li> <li>Interior forrado en TNT transpirable.</li> <li>Lámina antiperforación en tejido de alta tenacidad.</li> <li>Protección realizada con 8 capas de fibras especiales que frenan la cadena, en empeine, espinilla y laterales.</li> </ul>			
Tallas	40 3655001	42 3655003	44 3655005	46 3655007
	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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación CE normas EN 345-1 1997, EN 345-2 1996 SB - E, <b>Clase 3</b>.</li> <li>DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425.</li> <li>Certificación KWF PROF.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Exterior de goma y suela de goma antideslizante con esculpido profundo.</li> <li>Interior forrado en tejido transpirable con plantilla de fieltro absorbente.</li> <li>Puntera de seguridad, lámina antiperforación y protección del maléolo.</li> <li>Protección realizada con fibras especiales que frenan la cadena, en empeine y espinilla.</li> </ul>			
Tallas	41	001001079A	44	001001082A
	42	001001080A	45	001001083A
	43	001001081A		



# Ropa de seguridad



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologación CE normas EN 420: 2003 - AM1: 2009, EN 388: 2003 / 3122 y directivas 89/686/CEE.</li> <li>• DPI 1º categoría.</li> </ul>			
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dorso de poliéster elastizado y piel natural.</li> <li>• Protección acolchada en la palma.</li> <li>• Puño elastizado.</li> <li>• Cinta con velcro para cerrar el puño.</li> <li>• Costuras de alta resistencia con hilo de nailon revestido en algodón.</li> </ul>			
Tallas	<b>S-8</b>	<b>3155029</b>	<b>XL-11</b>	<b>3155032</b>
	<b>M-9</b>	<b>3155030</b>	<b>XXL-12</b>	<b>3155033</b>
	<b>L-10</b>	<b>3155031</b>		



## 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.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DPI de 3ª categoría. Certificado EU 2016/425 homologado EN397:2012+A1:2012.</li> <li>• Auriculares homologados EN 352-3.</li> <li>• Visor homologado EN 1731/S, EN 166.</li> </ul>		
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa de ABS flexible (absorción de golpes) y resistente a los rayos UV.</li> <li>• Arnés textil con cuatro puntos dobles de ajuste (patente antigolpes).</li> <li>• Banda antisudor y sistema de regulación con cremallera.</li> <li>• Auriculares regulables con SNR de 26 dB.</li> <li>• Soporte de visor.</li> <li>• Visor de malla de nailon.</li> </ul>		
Tallas	<b>Única</b>	<b>001001283BR</b>	



Soporte visera (repuesto)

**3655010R**



Barboquejo (accesorio)

**3655009**



Visor de malla (repuesto)

**3155018R**



Kit auriculares para casco (repuesto)

**3155011R**

## Casco de protección

Casco con visor de malla y auriculares.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Casco certificado EU 2016/425 homologado EN397:2012+A1:2012.</li> <li>• Auriculares homologados EN 352-3: 1997.</li> <li>• Visor homologado EN 1731/S, EN 166.</li> </ul>	
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa de PE resistente a los rayos UV.</li> <li>• Arnés de plástico con cuatro puntos de suspensión.</li> <li>• Banda antisudor y sistema de regulación manual.</li> <li>• Auriculares regulables con SNR de 23 dB.</li> <li>• Soporte de visor.</li> <li>• Visor de malla metálica.</li> </ul>	
Tallas	<b>Única</b>	<b>3155012AR</b>



# Ropa de seguridad



## Auriculares profesionales contra el ruido

Auriculares profesionales para la máxima protección del oído, atenuación de 33 dB.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auriculares homologados CE EN 352-1.</li> <li>• DPI de 2ª categoría.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa de ABS flexible (absorción de golpes) y resistente a los rayos UV.</li> <li>• Arco de acero inoxidable.</li> <li>• Regulables.</li> <li>• Atenuación (SNR) 33 dB.</li> <li>• Insonorizante PVC + espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>3155118R</b>



## Auriculares contra el ruido

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



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auriculares homologados CE EN 352-1.</li> <li>• DPI de 2ª categoría.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa de ABS.</li> <li>• Arco de plástico + acero inoxidable.</li> <li>• Regulables.</li> <li>• Atenuación (SNR) 30 dB.</li> <li>• Insonorizante PVC + espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>001000835</b>



## Auriculares contra el ruido

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



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auriculares homologados CE EN 352-1.</li> <li>• DPI de 2ª categoría.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa de PVC.</li> <li>• Arco de plástico.</li> <li>• Regulables.</li> <li>• Atenuación (SNR) 27 dB.</li> <li>• Insonorizante PVC + espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>4175114</b>



# Ropa de seguridad



## Gafas de protección ahumadas

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



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gafas de protección homologadas EN 166.</li> <li>Clase óptica 1.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lente antirraya envolvente, transparente, resistente al deslumbramiento por luz solar y resistente al empañamiento.</li> <li>Ceja, varilla y puente de termoplástico soft antideslizante, asegura mayor confort y protección contra el polvo y las gotas. La lente envolvente ofrece un amplio campo visual. La regulación de la inclinación de las varillas y las lentes permite adaptarlas al usuario de forma personalizada.</li> <li>Resistencia mecánica: Lente FT - Montura FT.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>3155026BR</b>



## Gafas de protección transparentes

Gafas protectoras regulables, ligeras y ergonómicas, lente transparente.



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gafas protectoras homologadas EN 166 (2C-1.2 1FTKN / Z87+U6).</li> <li>Clase óptica 1.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lente antirraya envolvente, transparente, resistente al deslumbramiento de luz solar y resistente al empañamiento.</li> <li>Ceja, varilla y puente de termoplástico soft antideslizante, asegura mayor confort y protección contra el polvo y las gotitas. La lente envolvente ofrece un amplio campo visual. La regulación de la inclinación de las varillas y las lentes permite un calce personalizado.</li> <li>Resistencia mecánica: Lente FT - Montura FT.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>3155027AR</b>



## Visera superprofesional

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



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación EN 1731-S.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estructura en PVC, visor de malla metálica regulable y sustituible.</li> <li>Banda para frente en espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>001000939A</b>



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación EN 166.</li> <li>Clase óptica 1, resistencia mecánica B.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estructura de PVC, visor de policarbonato antiempañamiento, regulable y sustituible.</li> <li>Banda para frente en espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>001000940A</b>



## Visera plus

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



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación EN 1731-F.</li> <li>Clase óptica 1, resistencia mecánica B.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estructura de PVC, visor de malla metálica regulable y sustituible.</li> <li>Banda para frente en espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>001000941A</b>



Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Homologación EN 166.</li> <li>Clase óptica 1, resistencia mecánica B.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estructura de PVC, visor de policarbonato antiempañamiento, regulable y sustituible.</li> <li>Banda para frente en espuma.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>001000942A</b>



Vestibilidad y confort para todas las estaciones, para disfrutar al máximo de las actividades en tus espacios verdes.





## Ropa para exterior

### Gorro

Gorra de béisbol de 6 paneles. Hecho para ofrecer estilo y funcionalidad, cuenta con personalización HD en la parte delantera y etiqueta tricolor cosida en la parte posterior. El cierre de plástico en contraste de color añade un toque de modernidad.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 paneles, logo HD en la parte delantera. Etiqueta tricolor tejida cosida. Cierre de plástico y tuberías en contraste de color.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100% algodón chino.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>3155182</b>

### Boina invernal

Boina invernal de forma icónica con borde solapado. Artículo transversal y clásico. Bordado plano frontal, etiqueta tricolor cosida sobre la solapa del borde.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bordado plano frontal, etiqueta tricolor tejida y cosida al costado.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100% acrílico.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>3155183</b>

### Cuello de abrigo

Cuello de abrigo suave y fino 100% poliéster para múltiples usos. Medida 24x48cm, 130 g totalmente estampado en sublimación, interior de color blanco.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impresión en sublimación frontal y posterior.</li> </ul>
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100% poliéster.</li> </ul>
Tallas	<b>Única</b> <b>3155184</b>

# Ropa para exterior

## Camiseta

Camiseta de escote redondo de aspecto técnico y sofisticado. Realizada en algodón de alta calidad, ofrece un efecto suave y transpirante para el máximo confort. Los detalles y las personalizaciones exclusivas le dan una identidad única convirtiéndola en una prenda distintiva.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"><li>• Logo frontal y posterior con efecto 3D, etiqueta tricolor cosida al costado, parasudor de cuello con cinta bicolor, cinta aplicada en contraste sobre los hombros.</li></ul>								
Materiales	<ul style="list-style-type: none"><li>• 100% algodón 160 gsm con enzimas wash.</li></ul>								
Tallas	<table><tr><td><b>M</b></td><td><b>3155152</b></td></tr><tr><td><b>L</b></td><td><b>3155153</b></td></tr><tr><td><b>XL</b></td><td><b>3155154</b></td></tr><tr><td><b>XXL</b></td><td><b>3155155</b></td></tr></table>	<b>M</b>	<b>3155152</b>	<b>L</b>	<b>3155153</b>	<b>XL</b>	<b>3155154</b>	<b>XXL</b>	<b>3155155</b>
<b>M</b>	<b>3155152</b>								
<b>L</b>	<b>3155153</b>								
<b>XL</b>	<b>3155154</b>								
<b>XXL</b>	<b>3155155</b>								

## Polo

Camiseta polo de aspecto técnico y sofisticado. Realizada en piqué de algodón suave y transpirante, ofrece confort y frescura durante todo el día. Los detalles y las personalizaciones exclusivas añaden una personalidad única, mientras que el cuello canalé y la cartera con tres botones completan el look refinado.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"><li>• Logo frontal y posterior con efecto 3D, etiqueta tricolor cosida al costado, parasudor de cuello con cinta bicolor que se repite en la cartera y en los tajitos laterales, cinta aplicada en contraste sobre los hombros.</li></ul>								
Materiales	<ul style="list-style-type: none"><li>• 100% algodón piqué 190 gsm.</li></ul>								
Tallas	<table><tr><td><b>M</b></td><td><b>3155156</b></td></tr><tr><td><b>L</b></td><td><b>3155157</b></td></tr><tr><td><b>XL</b></td><td><b>3155158</b></td></tr><tr><td><b>XXL</b></td><td><b>3155159</b></td></tr></table>	<b>M</b>	<b>3155156</b>	<b>L</b>	<b>3155157</b>	<b>XL</b>	<b>3155158</b>	<b>XXL</b>	<b>3155159</b>
<b>M</b>	<b>3155156</b>								
<b>L</b>	<b>3155157</b>								
<b>XL</b>	<b>3155158</b>								
<b>XXL</b>	<b>3155159</b>								

## Sudadera

Suave, con garzado interno, ofrece confort, calidez y practicidad. Dotada de una práctica cremallera larga y bolsillos frontales, perfecta para un look informal pero sofisticado. Los detalles y las personalizaciones exclusivas le dan una identidad única convirtiéndola en una prenda distintiva.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cremallera larga, logo frontal y posterior con efecto 3D, etiqueta tricolor cosida sobre el borde del bolsillo, parasudor de cuello con cinta bicolor, cinta aplicada en contraste sobre los hombros y a lo largo de la cremallera frontal, cómodos bolsillos frontales, tirador de cremallera ergonómico.</li></ul>								
Materiales	<ul style="list-style-type: none"><li>• 80% algodón 20% poliéster con enzimas wash 290 gsm con garzado interno.</li></ul>								
Tallas	<table><tr><td><b>M</b></td><td><b>3155160</b></td></tr><tr><td><b>L</b></td><td><b>3155161</b></td></tr><tr><td><b>XL</b></td><td><b>3155162</b></td></tr><tr><td><b>XXL</b></td><td><b>3155163</b></td></tr></table>	<b>M</b>	<b>3155160</b>	<b>L</b>	<b>3155161</b>	<b>XL</b>	<b>3155162</b>	<b>XXL</b>	<b>3155163</b>
<b>M</b>	<b>3155160</b>								
<b>L</b>	<b>3155161</b>								
<b>XL</b>	<b>3155162</b>								
<b>XXL</b>	<b>3155163</b>								



## Ropa para exterior

### Chaleco

Chaleco con cremallera larga realizado en polar fleece, deportivo y técnico. Realizado en polar suave y abrigado. Material con tratamiento anti-apelmazamiento que garantiza una larga duración. Hombros y pechera con forro en tejido de chaqueta para una mayor protección al aire libre. Los bolsillos frontales, con cremallera de cierre, garantizan practicidad y seguridad para los objetos personales. Los detalles y las personalizaciones únicas dan a este chaleco una identidad distintiva y moderna. Se presta para llevar sobre otras prendas o debajo de una chaqueta ligera para un mayor abrigo.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cremallera larga, logo frontal y posterior con efecto 3D, etiqueta tricolor cosida al costado, parasudor de cuello con cinta bicolor, cinta aplicada en contraste sobre los hombros y a lo largo de la cremallera frontal, cómodos bolsillos frontales, tiradores de cremallera ergonómicos, aplicaciones en tejido de chaqueta antiviento/antigota.</li> </ul>								
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100% polar fleece 220 gsm con tratamiento anti-apelmazamiento interno y externo / reforzado con tejido de chaqueta 100% poliéster con tratamiento antiviento/impermeable.</li> </ul>								
Tallas	<table border="1"> <tr> <td><b>M</b></td> <td><b>3155168</b></td> </tr> <tr> <td><b>L</b></td> <td><b>3155169</b></td> </tr> <tr> <td><b>XL</b></td> <td><b>3155170</b></td> </tr> <tr> <td><b>XXL</b></td> <td><b>3155171</b></td> </tr> </table>	<b>M</b>	<b>3155168</b>	<b>L</b>	<b>3155169</b>	<b>XL</b>	<b>3155170</b>	<b>XXL</b>	<b>3155171</b>
<b>M</b>	<b>3155168</b>								
<b>L</b>	<b>3155169</b>								
<b>XL</b>	<b>3155170</b>								
<b>XXL</b>	<b>3155171</b>								

### Polar

Chaqueta con cremallera larga realizada en polar fleece, para un look deportivo y técnico. De polar suave y cálido, material con tratamiento anti-apelmazamiento, garantía de larga duración. Hombros y pechera con forro en tejido de chaqueta para una mayor protección al aire libre. Los bolsillos frontales, con cremallera dotada de tirador ergonómico, garantizan practicidad y seguridad para los objetos personales. Los detalles y las personalizaciones únicas dan a esta chaqueta una identidad distintiva y moderna. Apta para llevar sobre otras prendas o debajo de una chaqueta ligera para un mayor abrigo.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cremallera larga, logo frontal y posterior con efecto 3D, etiqueta tricolor cosida al costado, parasudor de cuello con cinta bicolor, cinta aplicada en contraste sobre los hombros y a lo largo de la cremallera frontal, cómodos bolsillos frontales, tiradores de cremallera ergonómicos, aplicaciones en tejido de chaqueta antiviento/antigota.</li> </ul>								
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100% polar fleece 220 gsm con tratamiento anti-apelmazamiento interno y externo / reforzado con tejido de chaqueta 100% poliéster con tratamiento antiviento/impermeable.</li> </ul>								
Tallas	<table border="1"> <tr> <td><b>M</b></td> <td><b>3155164</b></td> </tr> <tr> <td><b>L</b></td> <td><b>3155165</b></td> </tr> <tr> <td><b>XL</b></td> <td><b>3155166</b></td> </tr> <tr> <td><b>XXL</b></td> <td><b>3155167</b></td> </tr> </table>	<b>M</b>	<b>3155164</b>	<b>L</b>	<b>3155165</b>	<b>XL</b>	<b>3155166</b>	<b>XXL</b>	<b>3155167</b>
<b>M</b>	<b>3155164</b>								
<b>L</b>	<b>3155165</b>								
<b>XL</b>	<b>3155166</b>								
<b>XXL</b>	<b>3155167</b>								

# Ropa para exterior

## Chaqueta ligera

Chaqueta con capuchón, suave, ligeramente acolchada con guata térmica. Las cremalleras y el tejido tienen un tratamiento antiviento y antigota ideal para el uso cotidiano, aun en condiciones climáticas adversas. La prenda protege de los primeros fríos, es compacta y no limita los movimientos, se puede llevar sobre las capas intermedias de la colección en las temporadas más frías; se caracteriza por un look urbano e informal. Los detalles y las personalizaciones exclusivas le dan una identidad única convirtiéndola en una prenda distintiva.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chaqueta con cremallera larga y capuchón, logo frontal y posterior con efecto 3D, etiqueta tricolor cosida al costado, acolchada con guata térmica, perfiles elásticos, bolsillos espaciosos, cremallera y tejido con tratamiento antiviento/impermeable, tiradores de cremallera ergonómicos.</li></ul>								
Materiales	<ul style="list-style-type: none"><li>• Apa exterior 100% poliéster, relleno acolchado.</li></ul>								
Tallas	<table><tr><td><b>M</b></td><td><b>3155172</b></td></tr><tr><td><b>L</b></td><td><b>3155173</b></td></tr><tr><td><b>XL</b></td><td><b>3155174</b></td></tr><tr><td><b>XXL</b></td><td><b>3155175</b></td></tr></table>	<b>M</b>	<b>3155172</b>	<b>L</b>	<b>3155173</b>	<b>XL</b>	<b>3155174</b>	<b>XXL</b>	<b>3155175</b>
<b>M</b>	<b>3155172</b>								
<b>L</b>	<b>3155173</b>								
<b>XL</b>	<b>3155174</b>								
<b>XXL</b>	<b>3155175</b>								

## Vaqueros

Vaqueros de trabajo en tejido denim elástico, prácticos y resistentes. Equipado con bolsillos cargo con cierre de Velcro y un bolsillo para herramientas con lazo para martillo, ofrece la comodidad, durabilidad y practicidad de tener todo a mano.



Detalles	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pantalón multibolsillo ergonómico, logo sobre bolsillo cargo y presilla para cinturón, etiqueta tricolor cosida al costado, denim stretch con bolsillo portaherramientas y ojal para martillo.</li></ul>												
Materiales	<ul style="list-style-type: none"><li>• 98% algodón 2% elastano, 10,5 onzas.</li></ul>												
Tallas	<table><tr><td><b>S</b></td><td><b>3155176</b></td></tr><tr><td><b>M</b></td><td><b>3155177</b></td></tr><tr><td><b>L</b></td><td><b>3155178</b></td></tr><tr><td><b>XL</b></td><td><b>3155179</b></td></tr><tr><td><b>XXL</b></td><td><b>3155180</b></td></tr><tr><td><b>XXXL</b></td><td><b>3155181</b></td></tr></table>	<b>S</b>	<b>3155176</b>	<b>M</b>	<b>3155177</b>	<b>L</b>	<b>3155178</b>	<b>XL</b>	<b>3155179</b>	<b>XXL</b>	<b>3155180</b>	<b>XXXL</b>	<b>3155181</b>
<b>S</b>	<b>3155176</b>												
<b>M</b>	<b>3155177</b>												
<b>L</b>	<b>3155178</b>												
<b>XL</b>	<b>3155179</b>												
<b>XXL</b>	<b>3155180</b>												
<b>XXXL</b>	<b>3155181</b>												



Prestaciones, potencia y fiabilidad.



# Motores Emak



# Facilidad de arranque, fiables y disponibles en diferentes configuraciones.

Los motores de eje vertical se suministran en diferentes cilindradas para responder a cualquier exigencia. Todos los modelos se caracterizan por su facilidad de arranque, funcionamiento sencillo y alta potencia, y son conformes a los estándares ambientales requeridos (Stage 5).

- **Facilidad de arranque:** con el sistema Auto-Choke, el arranque resulta fácil e inmediato independientemente de la temperatura.
- **Filtro de papel:** con su amplia superficie filtrante, fácil de limpiar, protege y prolonga la vida del motor.
- **Diseño ergonómico:** motor compacto, de líneas suaves y ahusadas, limita las interferencias debajo de los setos y en el ambiente exterior.
- **Compatibilidad total:** motores ligeros y compactos de varias cilindradas adecuados para diferentes chasis.
- **Facilidad de mantenimiento:** la limpieza de los distintos componentes (filtro de aire, bujía, cárter de arranque, etc.) y el cambio de aceite del motor son facilitados por el diseño de construcción.



**Stage 5**  
Motor de bajo impacto ambiental certificado según las normas europeas vigentes (STAGE 5).



**Tecnología OHV**  
Diseño del motor con válvulas en la culata, combustión óptima y prestaciones constantes aun durante los trabajos pesados.



**Auto Choke**  
Sistema de apertura y cierre de la mariposa de regulación del aire en la entrada al carburador.



**iK-GO**  
Motor Emak con arranque eléctrico alimentado por batería recargable.



**Gasolina**  
Motor alimentado con gasolina.



**Electric starter**  
Motor con dispositivo de arranque eléctrico.



# Motores Emak Línea Jardinería

## Gama



K 450



K 605



K 655  
K 655 HF



K 655 i



K 805



K 1250



K 1450



K 1600



K 2400

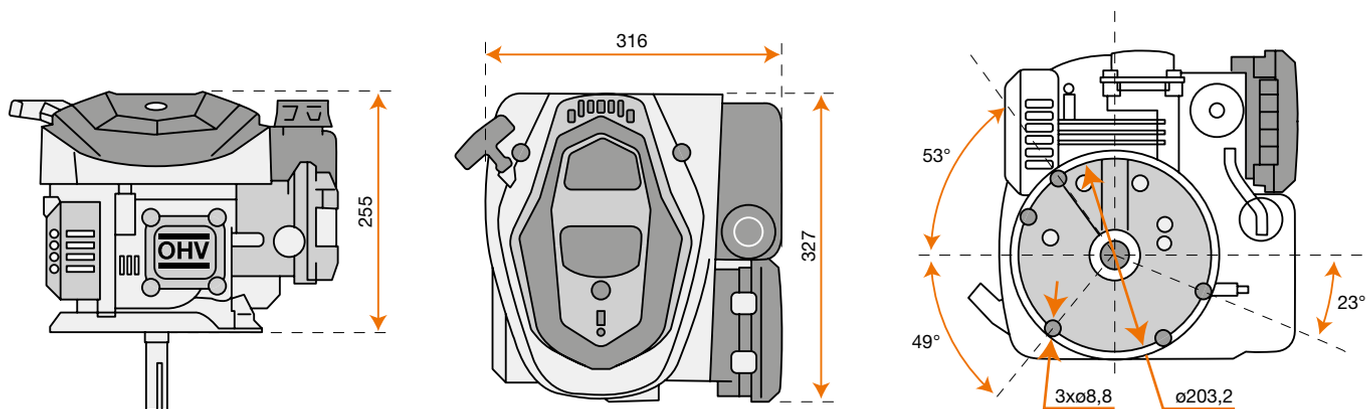




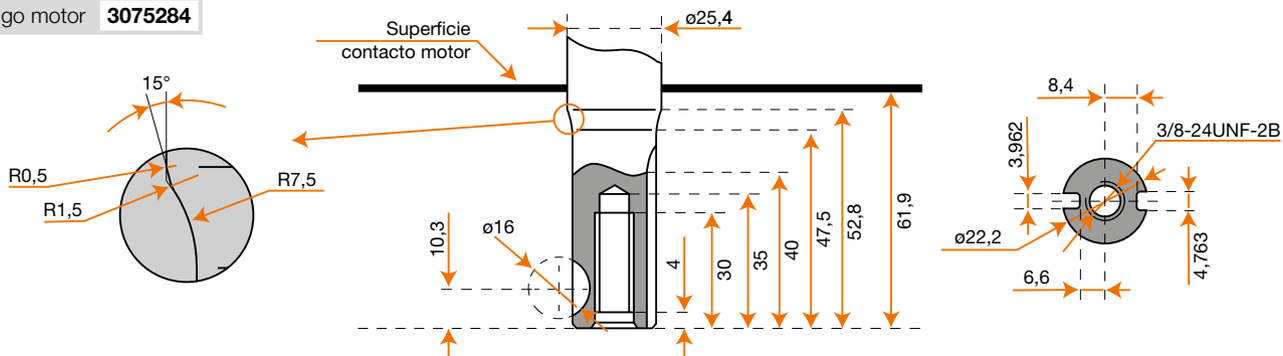
# Línea Jardinería



## Dimensiones

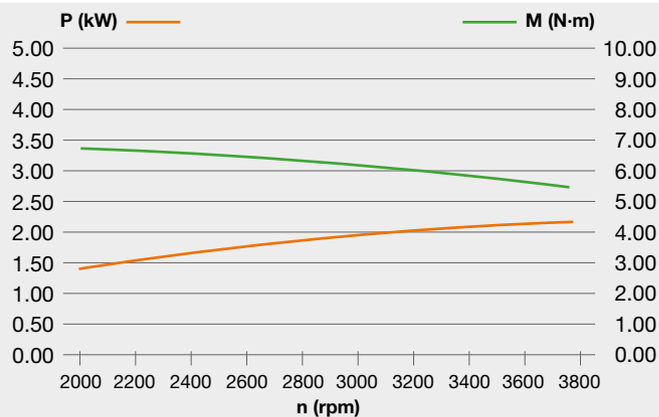


Código motor **3075284**



## K 450

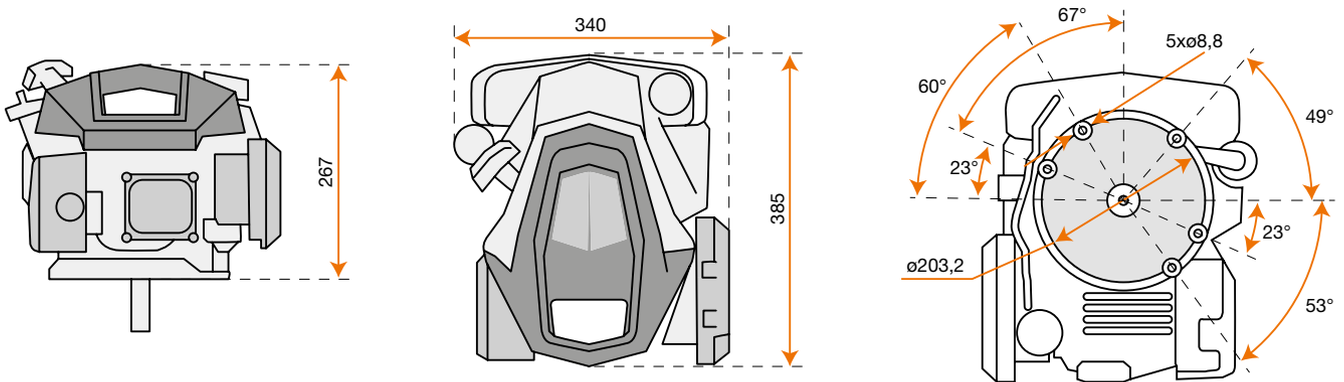
<b>Potencia neta</b>	2,8 HP - 2,1 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	6,5 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	65 mm x 37 mm
<b>Cilindrada</b>	123 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	0,9 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,5 L
<b>Dimensiones</b>	385 x 340 x 267 mm
<b>Peso neto</b>	8,5 kg



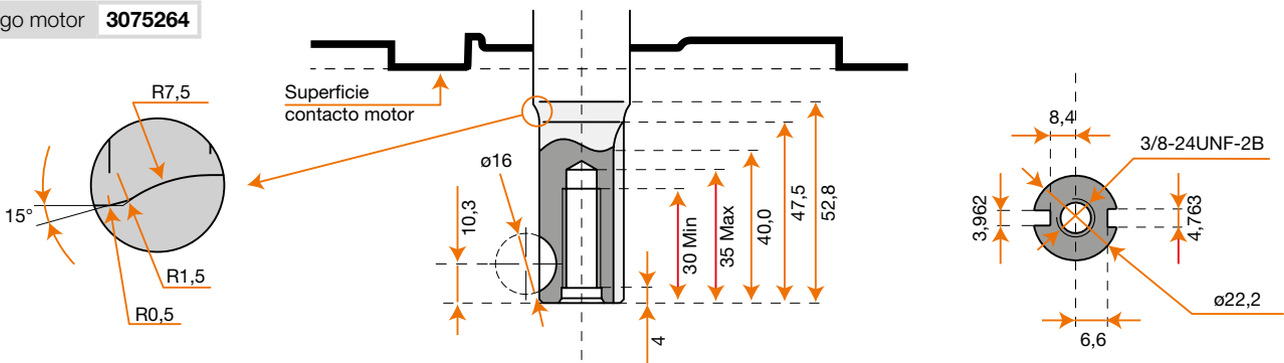
# Línea Jardinería



## Dimensiones

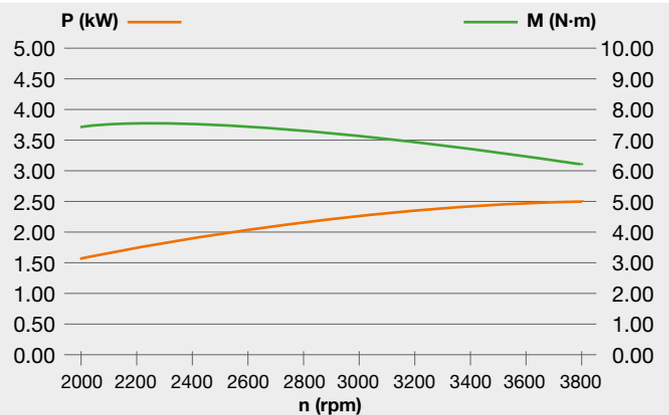


Código motor **3075264**



## K 605

<b>Potencia neta</b>	3,3 HP - 2,4 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	7,5 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	65 mm x 42 mm
<b>Cilindrada</b>	139 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	1,4 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,5 L
<b>Dimensiones</b>	385 x 340 x 267 mm
<b>Peso neto</b>	9,2 kg



# Línea Jardinería



5  
STAGE  
Emission compliant  
EU regulation

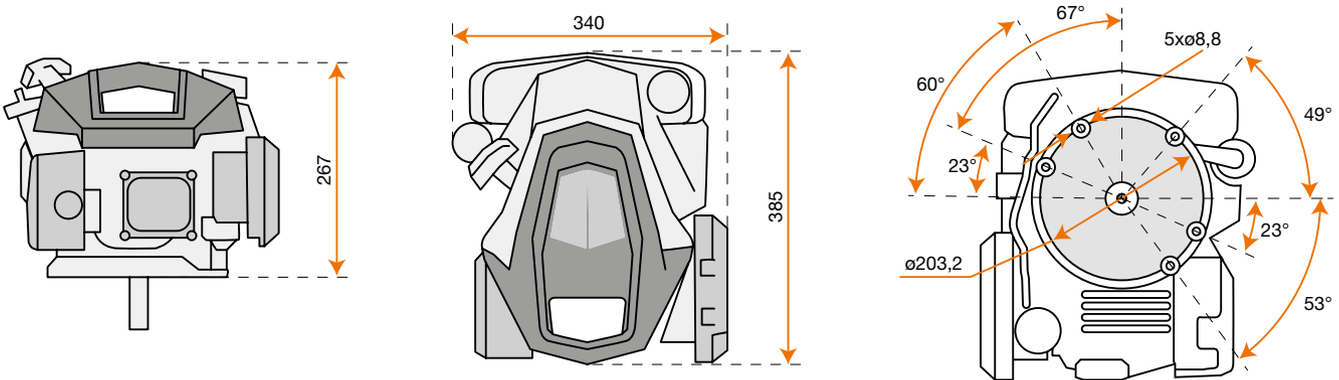
OHV  
technology

Auto  
Choke

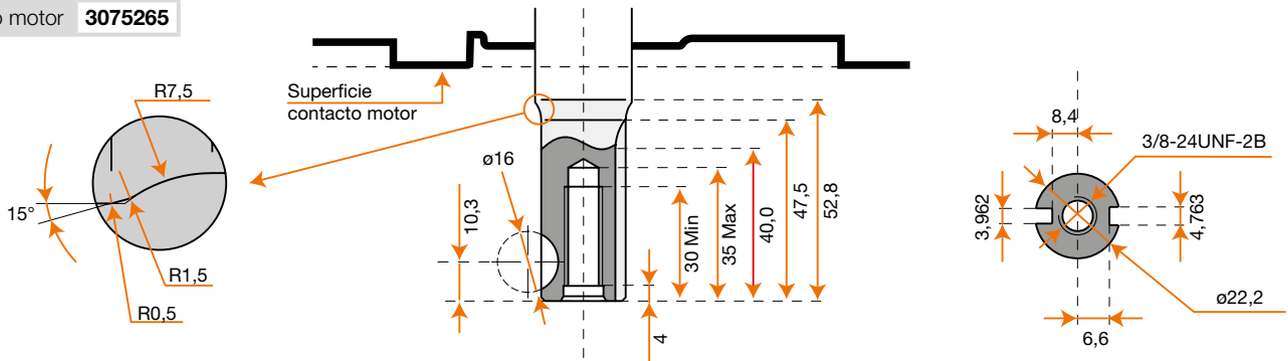
gasoline



## Dimensiones

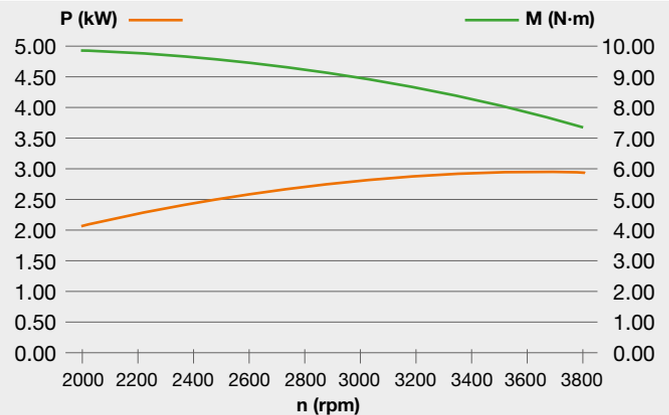


Código motor **3075265**



## K 655

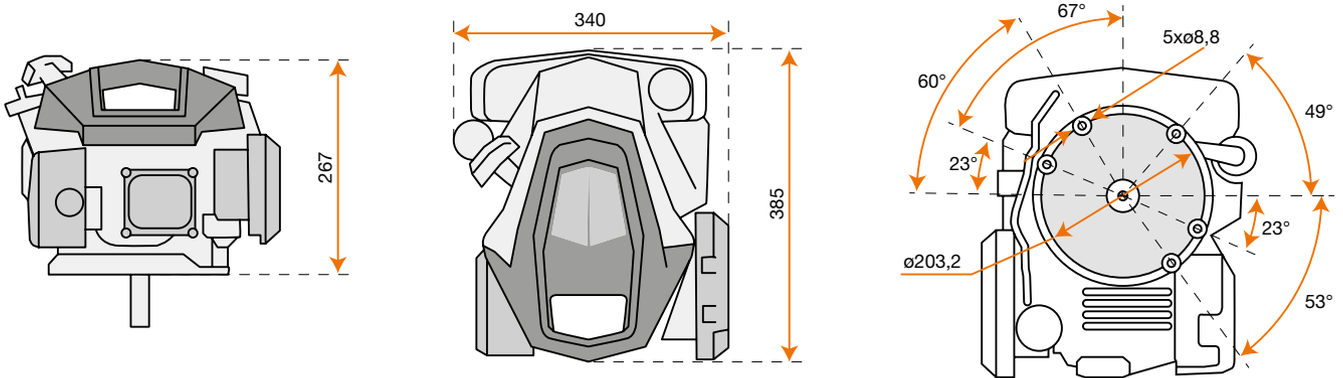
<b>Potencia neta</b>	3,9 HP - 2,9 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	9,5 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	65 mm x 50 mm
<b>Cilindrada</b>	166 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	1,4 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,5 L
<b>Dimensiones</b>	385 x 340 x 267 mm
<b>Peso neto</b>	9,2 kg



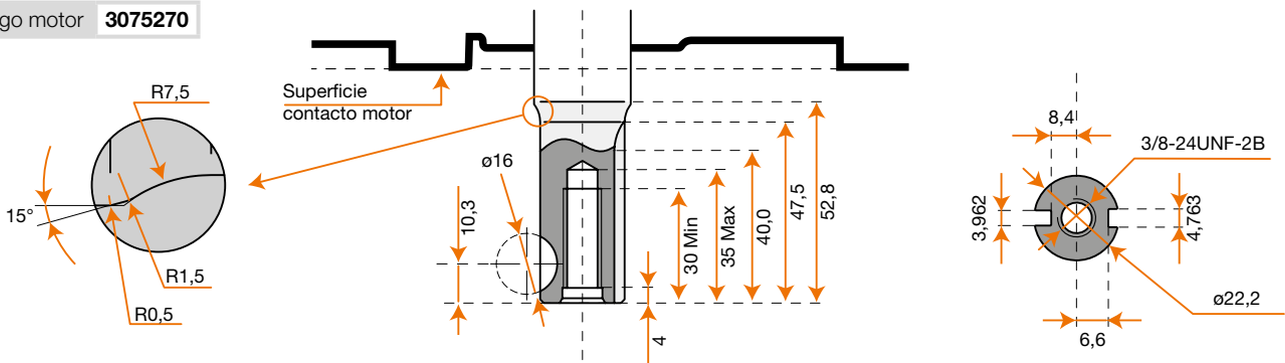
# Línea Jardinería



## Dimensiones

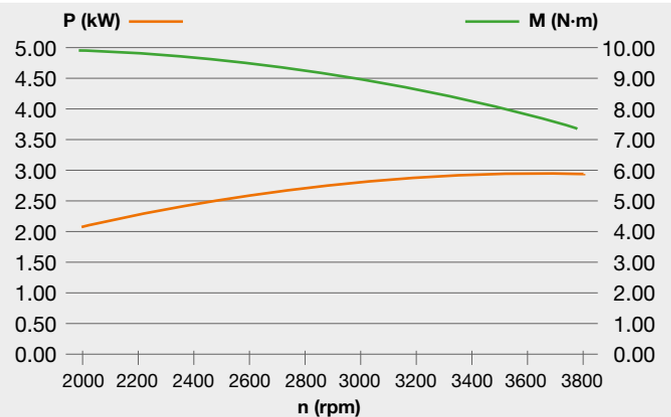


Código motor **3075270**



## K 655 HF

<b>Potencia neta</b>	3,9 HP - 2,9 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	9,5 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	65 mm x 50 mm
<b>Cilindrada</b>	166 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	1,4 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,5 L
<b>Dimensiones</b>	385 x 340 x 267 mm
<b>Peso neto</b>	10,5 kg

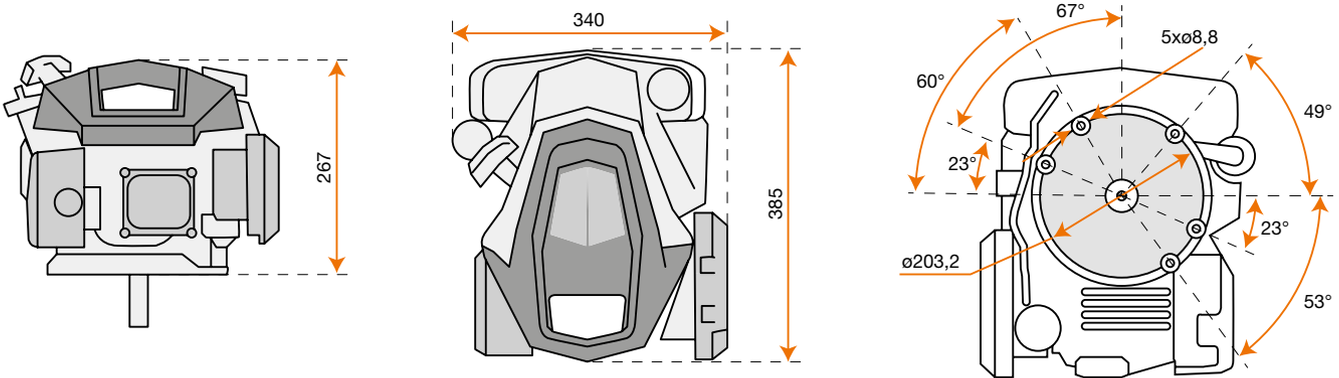


**Nota:** motor con volante pesado, adecuado para aplicaciones que requieren un mayor momento de inercia

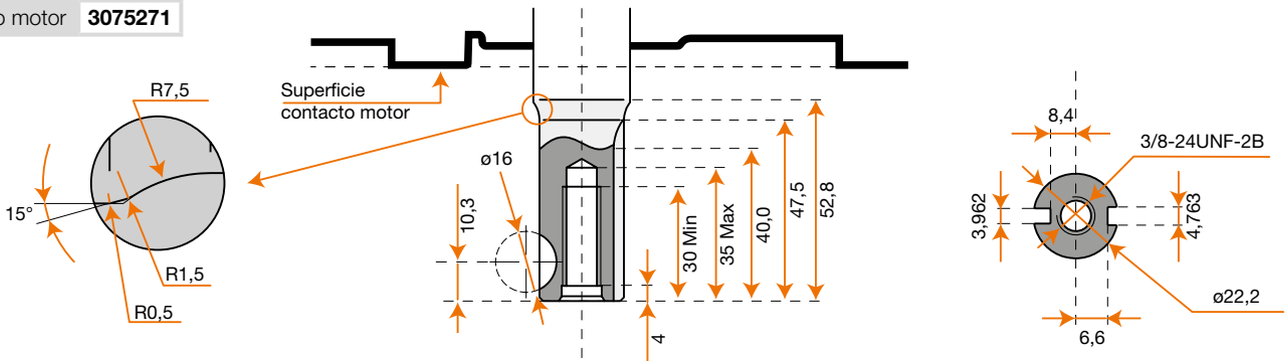
# Línea Jardinería



## Dimensiones

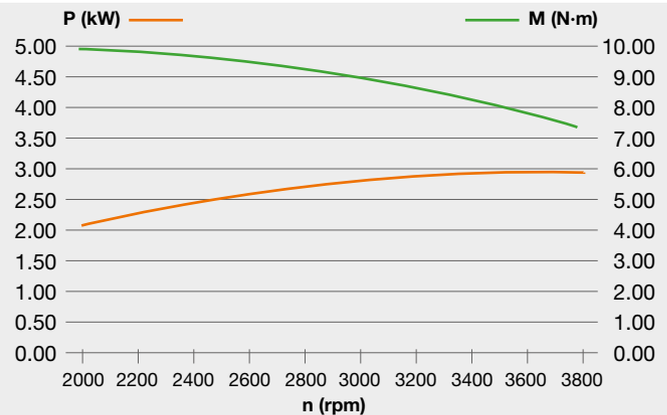


Código motor **3075271**



## K 655 i

<b>Potencia neta</b>	3,9 HP - 2,9 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	9,5 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	65 mm x 50 mm
<b>Cilindrada</b>	166 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil/eléctrico
<b>Capacidad combustible</b>	1,4 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,5 L
<b>Dimensiones</b>	385 x 340 x 267 mm
<b>Peso neto</b>	10,7 kg



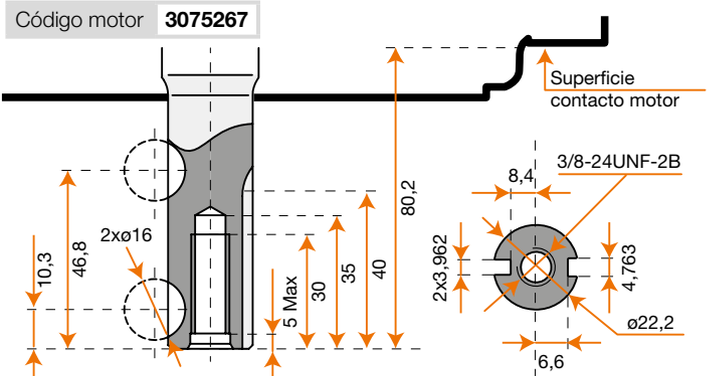
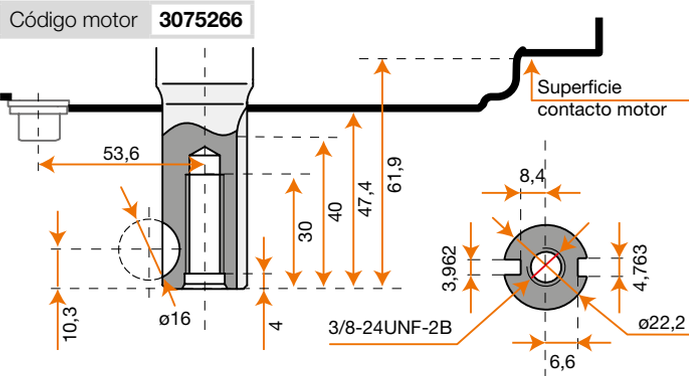
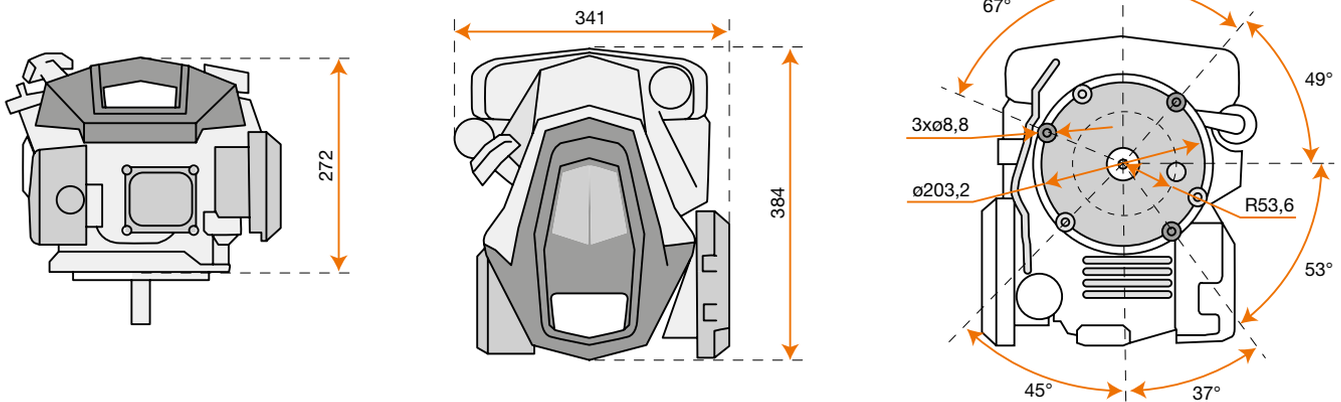
Opción: batería (código **3075272R**) y cargador (código **3075273R**)



# Línea Jardinería

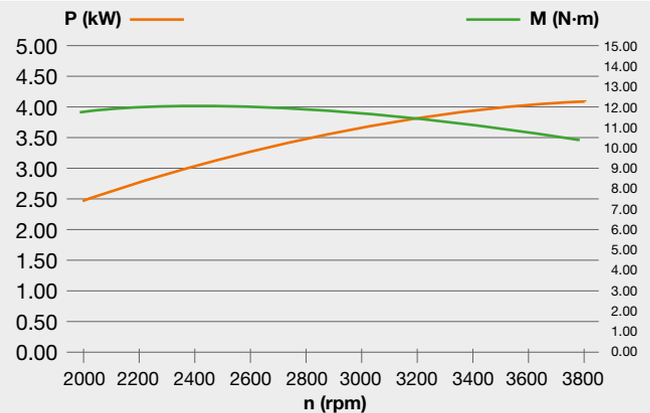


## Dimensiones



## K 805

<b>Potencia neta</b>	5,4 HP - 4,0 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	12 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	70 mm x 50,84 mm
<b>Cilindrada</b>	196 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	1,4 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,5 L
<b>Dimensiones</b>	384 x 341 x 272 mm
<b>Peso neto</b>	12,8 kg



# Línea Jardinería



Emisiones  
compliant  
EU regulation  
**5**  
STAGE

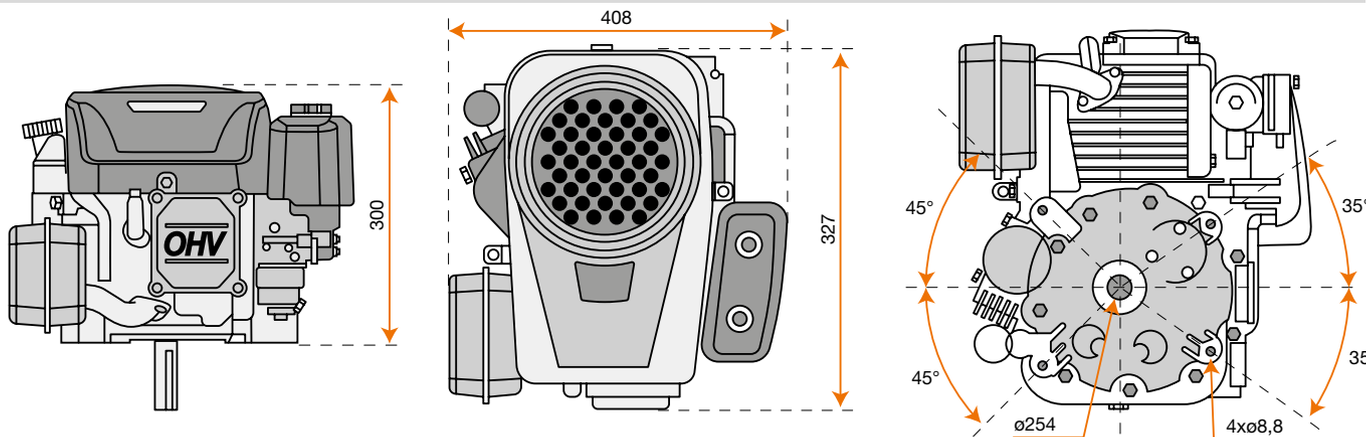
**OHV**  
technology

gasoline

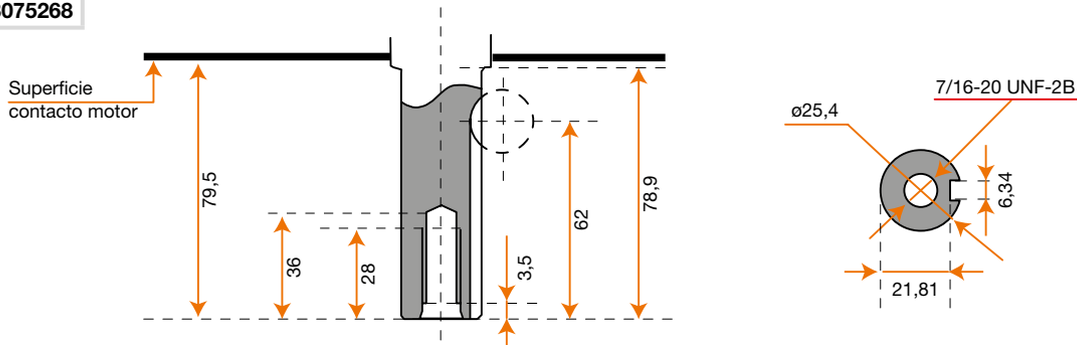
ELECTRIC  
STARTER



## Dimensiones

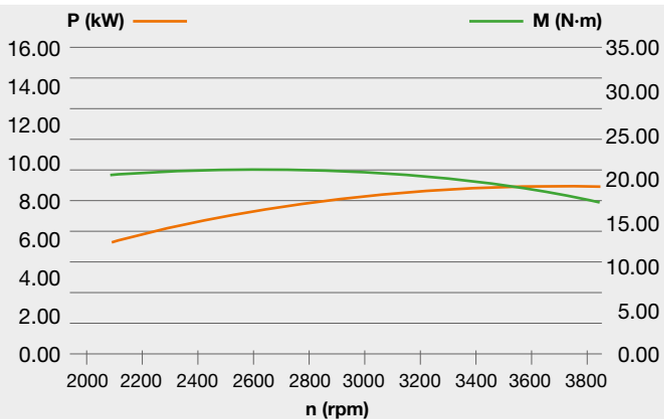


Código motor **3075268**



## K 1250

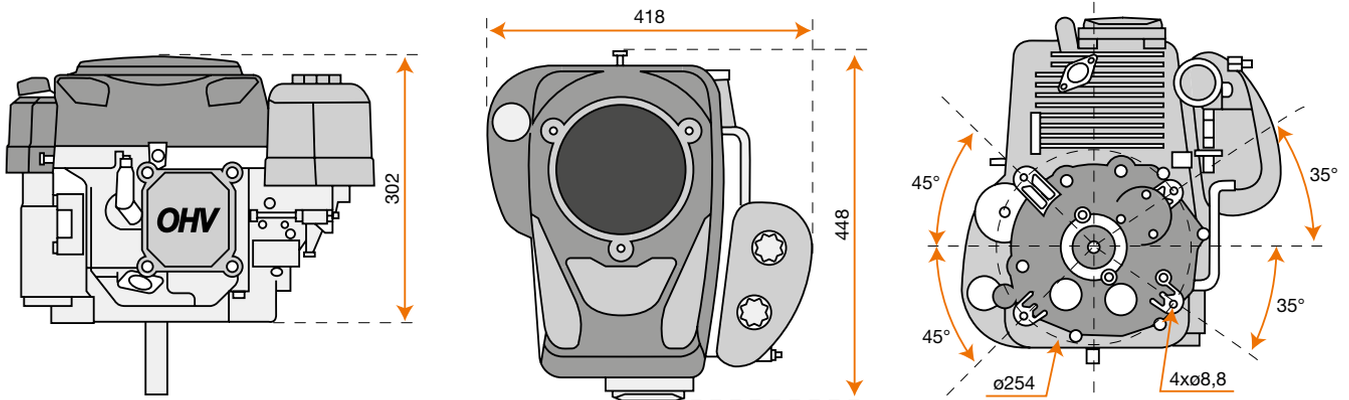
<b>Potencia neta</b>	11,7 HP - 8,6 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	22 N.m / 2600 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	88 mm x 68 mm
<b>Cilindrada</b>	413 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	eléctrico
<b>Capacidad combustible</b>	no disponible
<b>Capacidad aceite motor</b>	1,2 L
<b>Dimensiones</b>	432 x 408 x 300 mm
<b>Peso neto</b>	31 kg



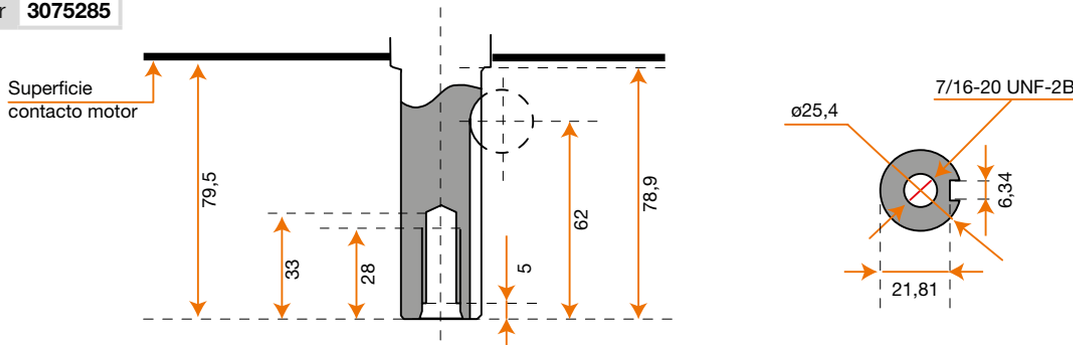
# Línea Jardinería



## Dimensiones

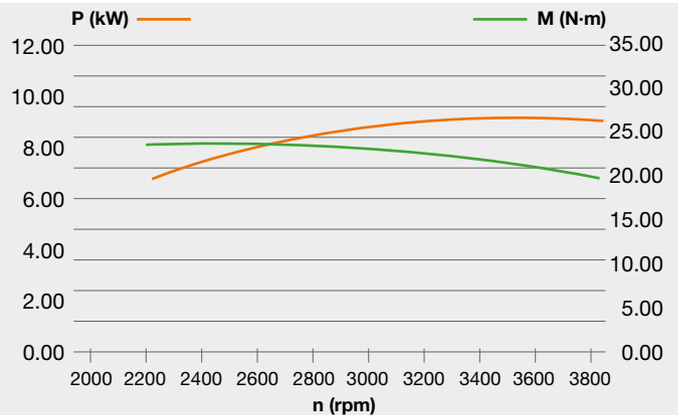


Código motor **3075285**



## K 1450

<b>Potencia neta</b>	12 HP - 8,8 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	24 N.m / 2600 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	90 mm x 68 mm
<b>Cilindrada</b>	432 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	eléctrico
<b>Capacidad combustible</b>	no disponible
<b>Capacidad aceite motor</b>	1,2 L
<b>Dimensiones</b>	448 x 418 x 302 mm
<b>Peso neto</b>	32,5 kg



# Línea Jardinería



Evolution  
compliant  
EU regulation  
**5**  
STAGE

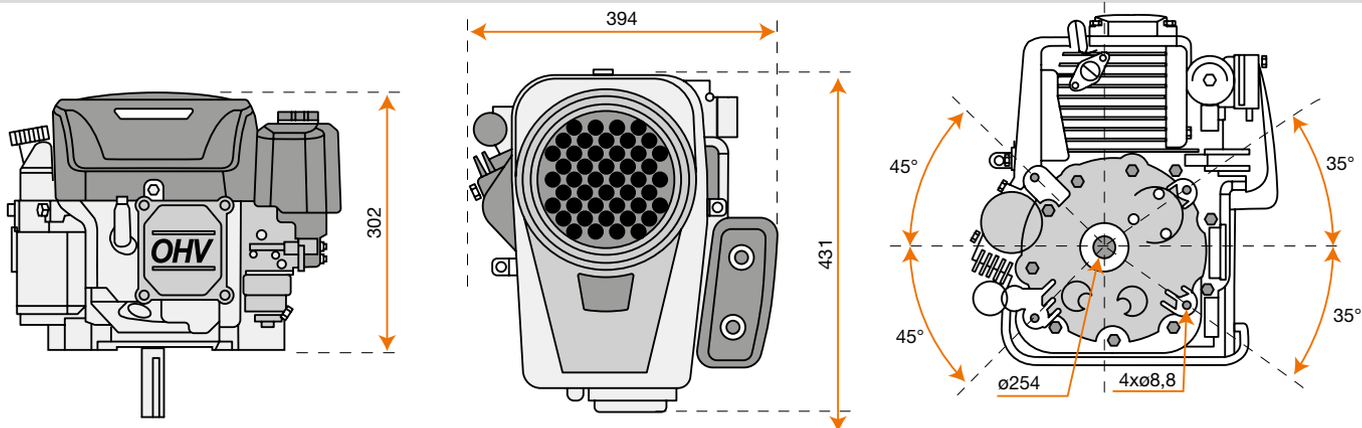
**OHV**  
technology

gasoline

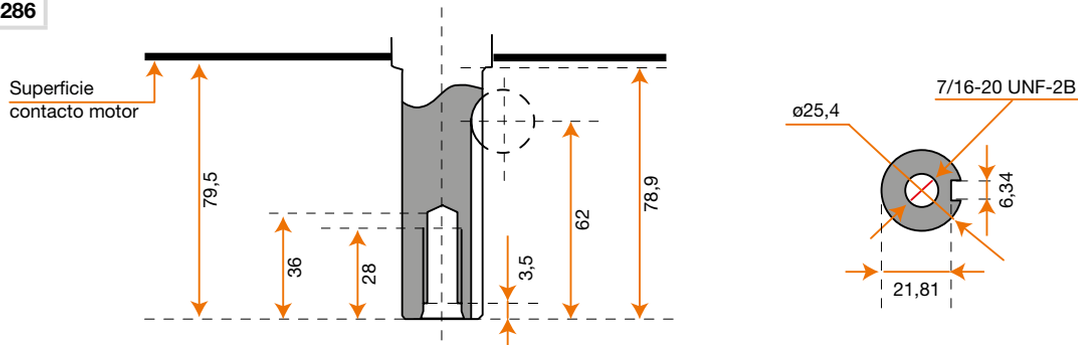
ELECTRIC  
STARTER



## Dimensiones

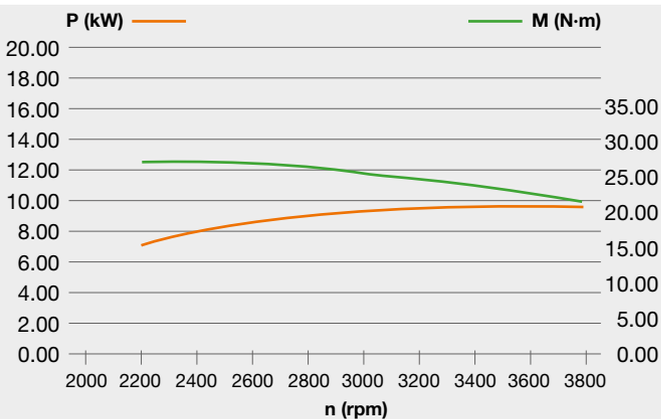


Código motor **3075286**



## K 1600

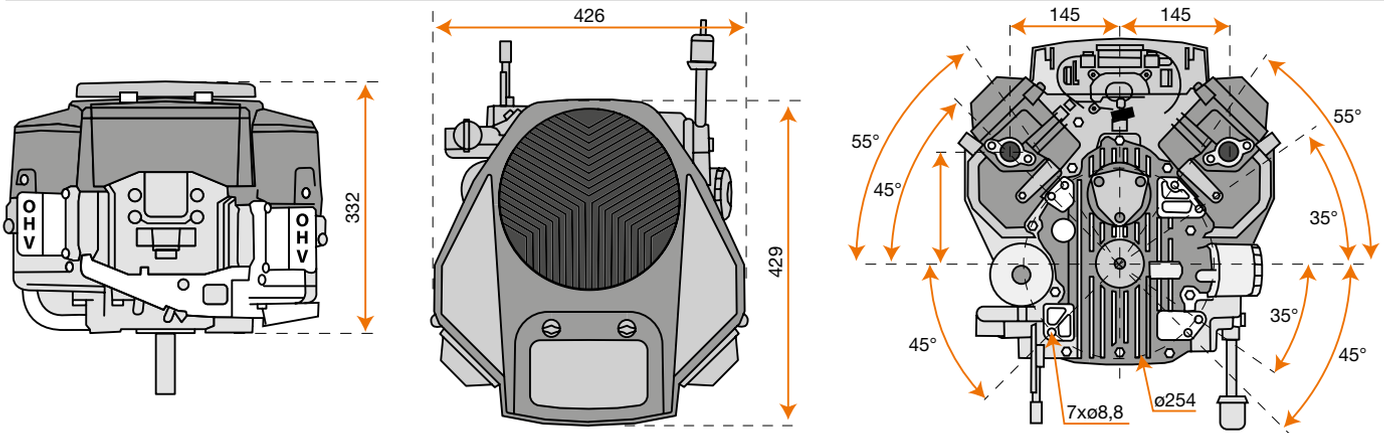
<b>Potencia neta</b>	12,5 HP - 9,2 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	27 N.m / 2600 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	92 mm x 68 mm
<b>Cilindrada</b>	452 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	eléctrico
<b>Capacidad combustible</b>	no disponible
<b>Capacidad aceite motor</b>	1,2 L
<b>Dimensiones</b>	432 x 294 x 302 mm
<b>Peso neto</b>	31 kg



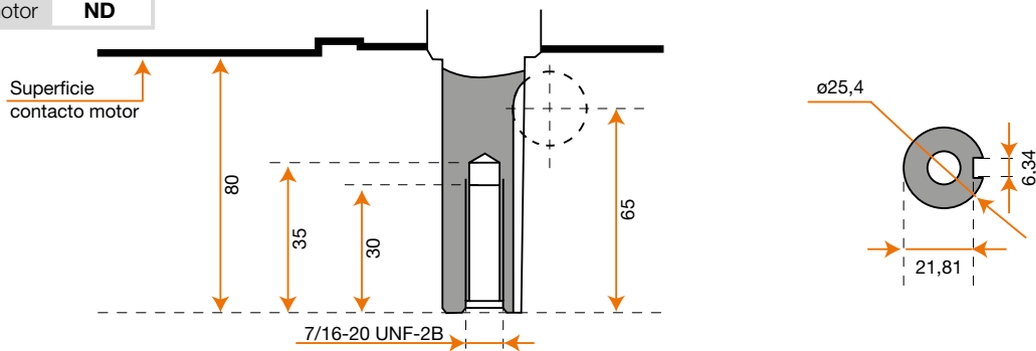
# Línea Jardinería



## Dimensiones

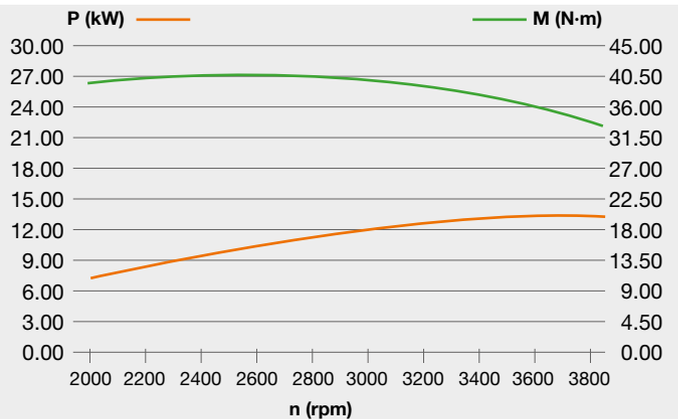


Código motor **ND**



## K 1900 V-Twin

<b>Potencia neta</b>	18,5 HP – 13,6 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	36 N.m / 3600 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	73 mm x 70 mm
<b>Cilindrada</b>	586 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	eléctrico
<b>Capacidad combustible</b>	no disponible
<b>Capacidad aceite motor</b>	1,7 L
<b>Dimensiones</b>	430 x 425 x 412 mm
<b>Peso neto</b>	36 kg



# Línea Jardinería



Emission  
compliant  
EU regulation  
**5**  
STAGE

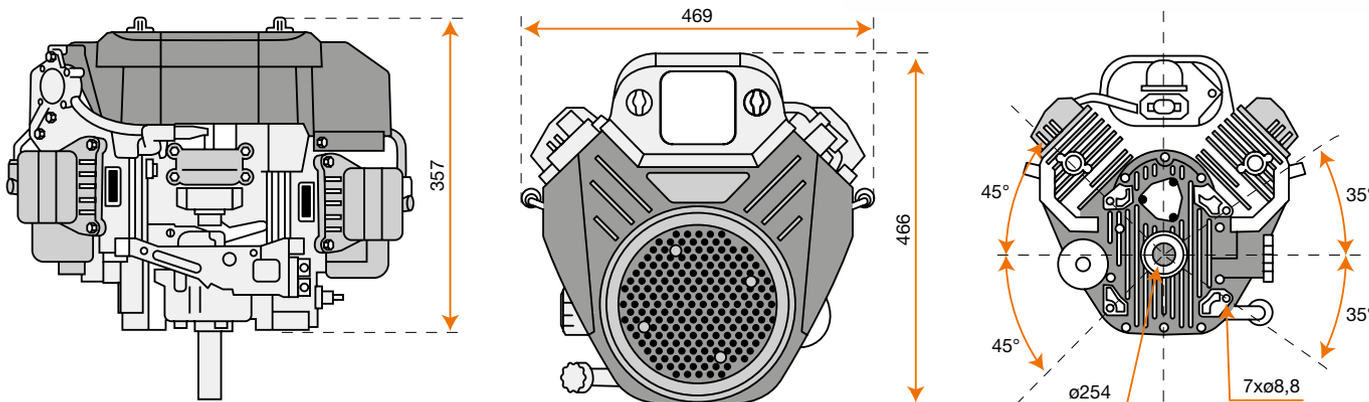
OHV  
valve  
technology

gasoline

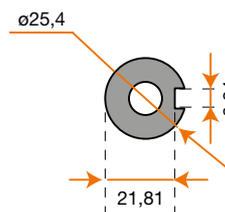
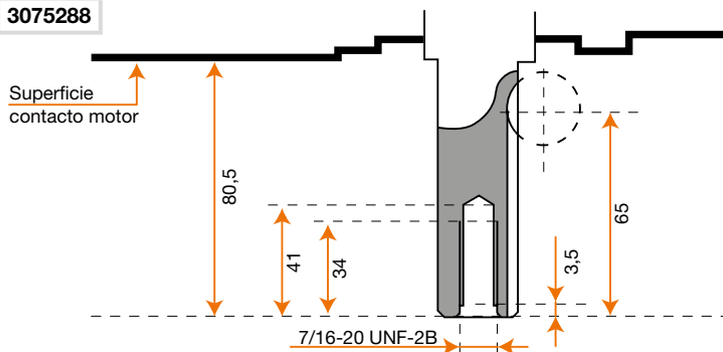
ELECTRIC  
STARTER



## Dimensiones

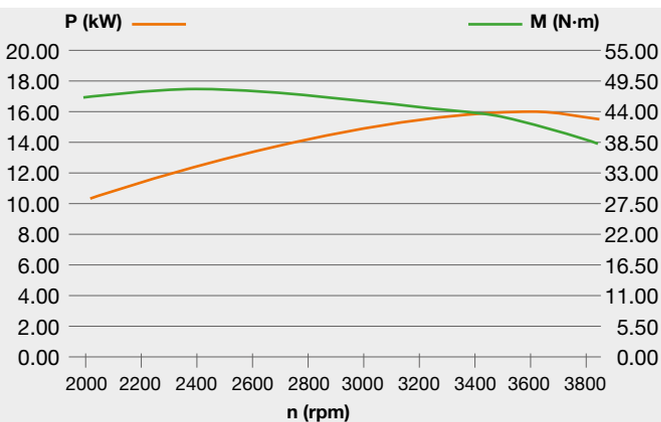


Código motor **3075288**



## K 2400 V-Twin

<b>Potencia neta</b>	21,7 HP - 16 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	47,5 N.m / 2400 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	77 mm x 76 mm
<b>Cilindrada</b>	708 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	eléctrico
<b>Capacidad combustible</b>	no disponible
<b>Capacidad aceite motor</b>	1,8 L
<b>Dimensiones</b>	466 x 469 x 357 mm
<b>Peso neto</b>	43 kg



# Prestaciones, potencia y fiabilidad. Versiones gasolina o diésel para cualquier uso.

Los motores de eje horizontal se suministran en diferentes cilindradas y potencias para responder a cualquier exigencia. Se caracterizan por su facilidad de arranque, funcionamiento sencillo, alta potencia y por cumplir con los estándares ambientales europeos (Stage 5). El sistema de distribución y las válvulas situadas en la culata (OHV) garantizan una larga duración.

- **Facilidad de arranque:** sistema de distribución y polea de arranque de gran tamaño, para un arranque seguro y sin esfuerzos.
- **Filtro baño de aceite** de dos etapas de filtrado, esponja y aceite; retiene todas las impureza que entran en la cámara de combustión, prolongando la vida útil del motor.
- **Compatibilidad total:** motores compactos, potentes, alimentados a gasolina o diésel, disponibles también en versión con arranque eléctrico, adecuados para diferentes empleos agrícolas.
- **Facilidad de mantenimiento:** la limpieza de los distintos componentes (filtro de aceite, bujía, cárter de arranque, etc.) y el cambio de aceite del motor son facilitados por el diseño de construcción.



**Stage 5**  
Motor de bajo impacto ambiental certificado según las normas europeas vigentes (STAGE 5).



**Tecnología OHV**  
Diseño del motor con válvulas en la culata, combustión óptima y prestaciones constantes aun durante los trabajos pesados.



**Filtro baño de aceite**  
Sistema de filtro del aire en baño de aceite. Retiene hasta las más pequeñas partículas de polvo.



**Descompresor automático**  
Anticipa el esfuerzo que el operador emplea durante las fases de arranque. Gestión automática del sistema de descompresión.



**KeyGo**  
Dispositivo de arranque eléctrico. El encendido del motor se efectúa mediante llave.



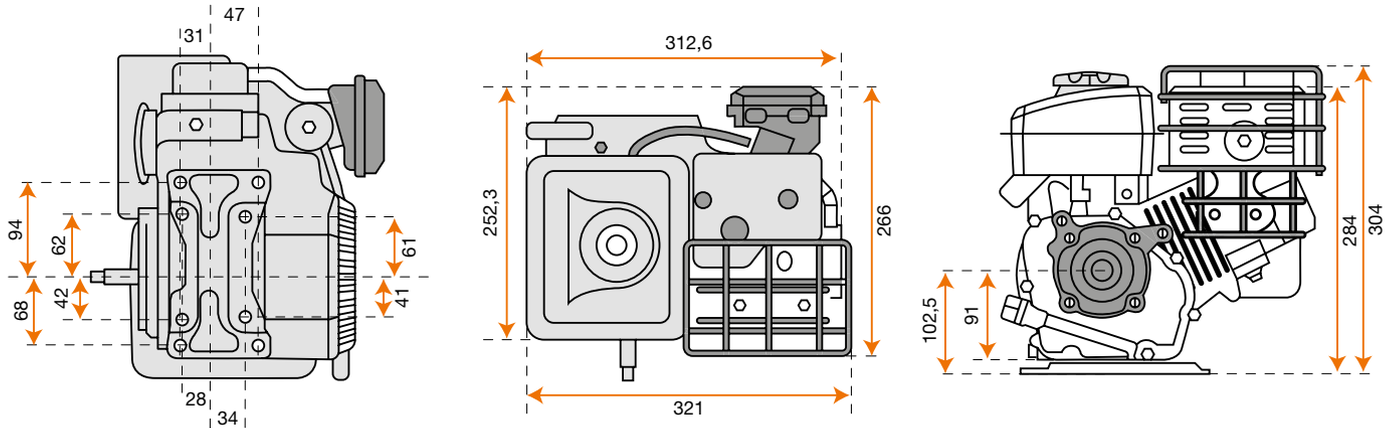
**Gasolina**  
Motor alimentado con gasolina.  
**Diésel**  
Motor alimentado por gasóleo.



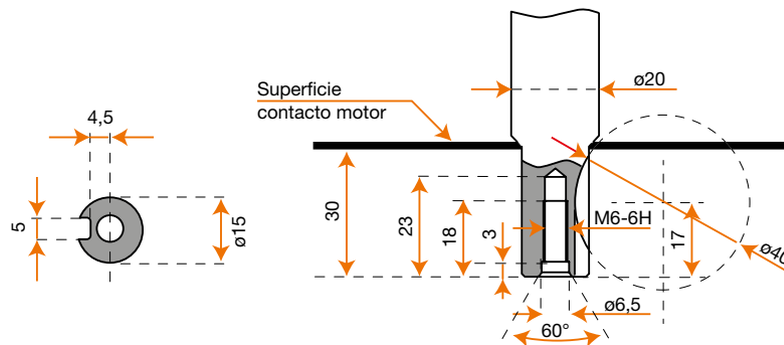
# Línea Agricultura



## Dimensiones

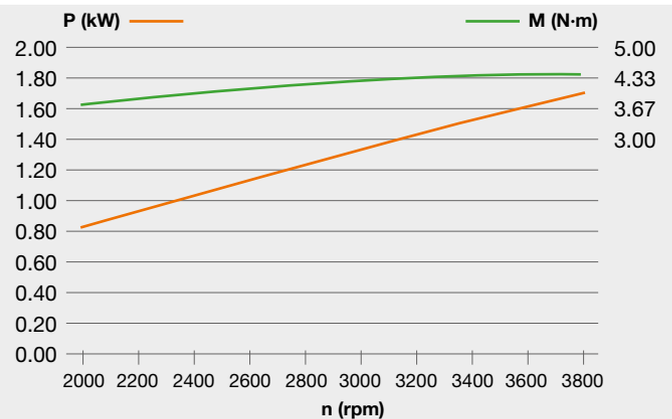


Código motor **3075274**



## K 300 H

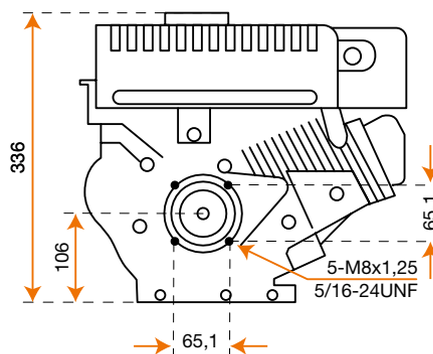
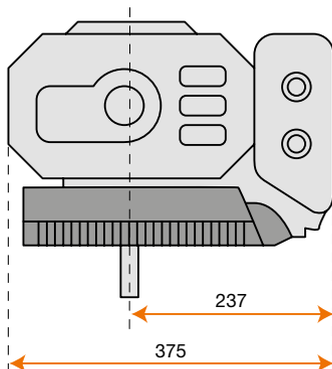
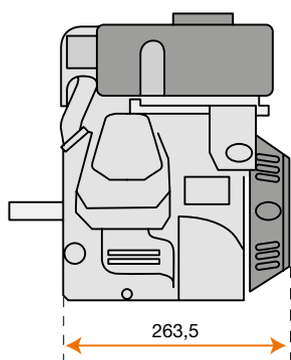
<b>Potencia neta</b>	2,2 HP - 1,65 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	4,5 N.m / 3450 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	48,6 mm x 43 mm
<b>Cilindrada</b>	80 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	1,6 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,35 L
<b>Dimensiones</b>	325 x 260 x 310 mm
<b>Peso neto</b>	12,8 kg



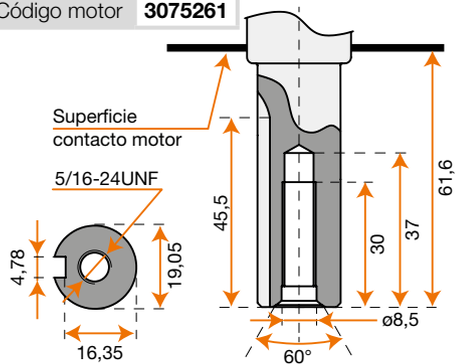
# Línea Agricultura



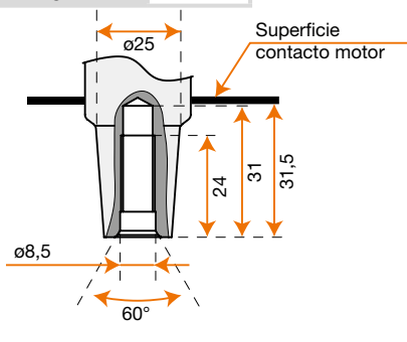
## Dimensiones



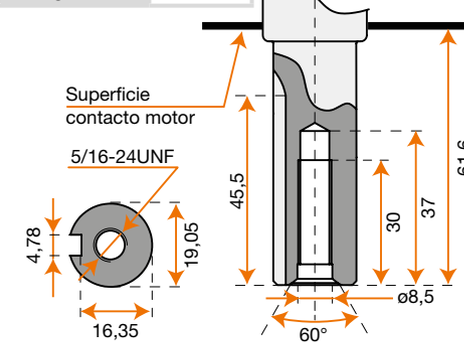
Código motor **3075261**



Código motor **3075208A**

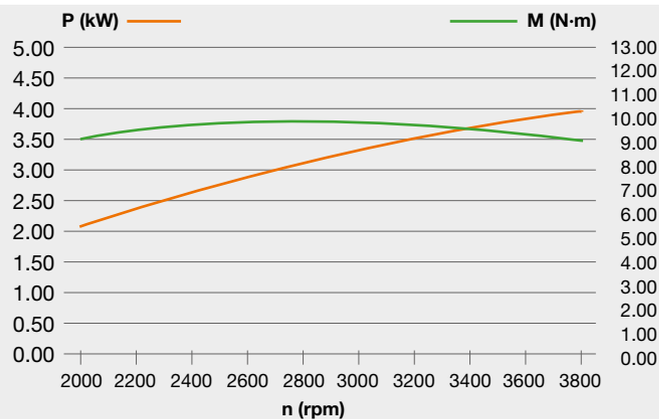


Código motor **3075209A**



## K 800 H-HC-HT

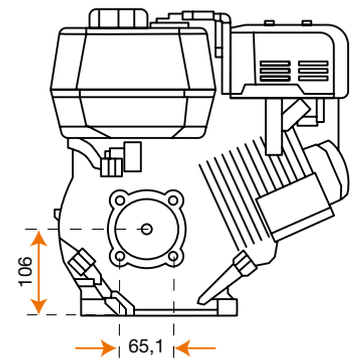
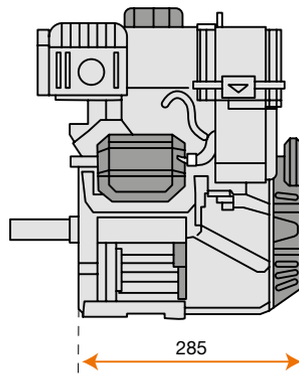
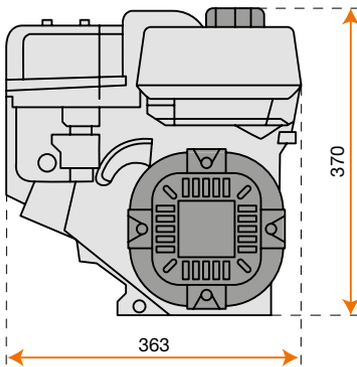
<b>Potencia neta</b>	5,7 HP - 4,2 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	10,8 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	65 mm x 55 mm
<b>Cilindrada</b>	182 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	3,0 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,6 L
<b>Dimensiones</b>	263,5 x 375 x 336 mm
<b>Peso neto</b>	16 kg



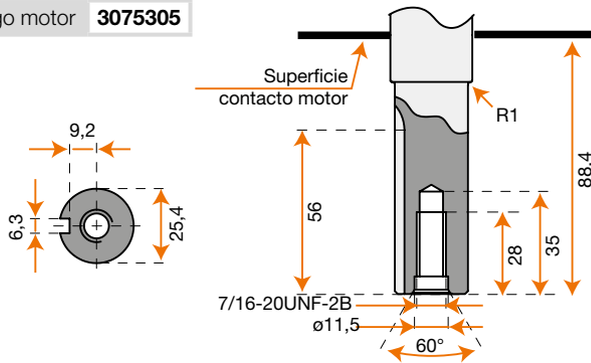
# Línea Agricultura



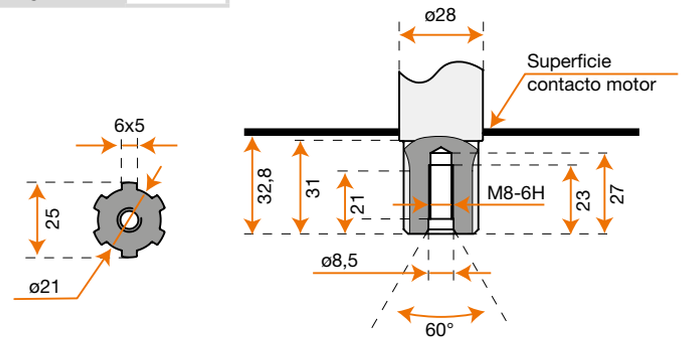
## Dimensiones



Código motor **3075305**

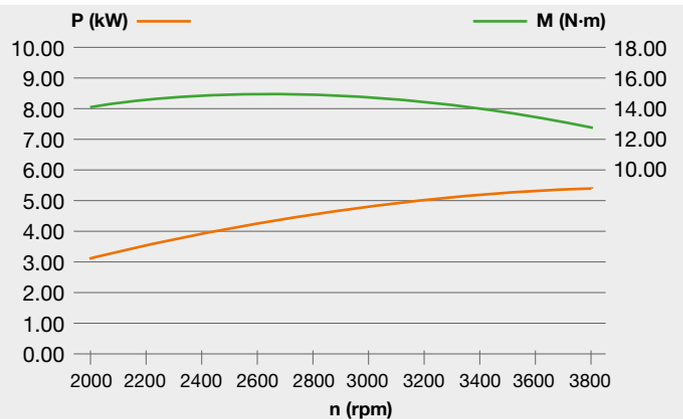


Código motor **3075210**



## K 900 H-HR

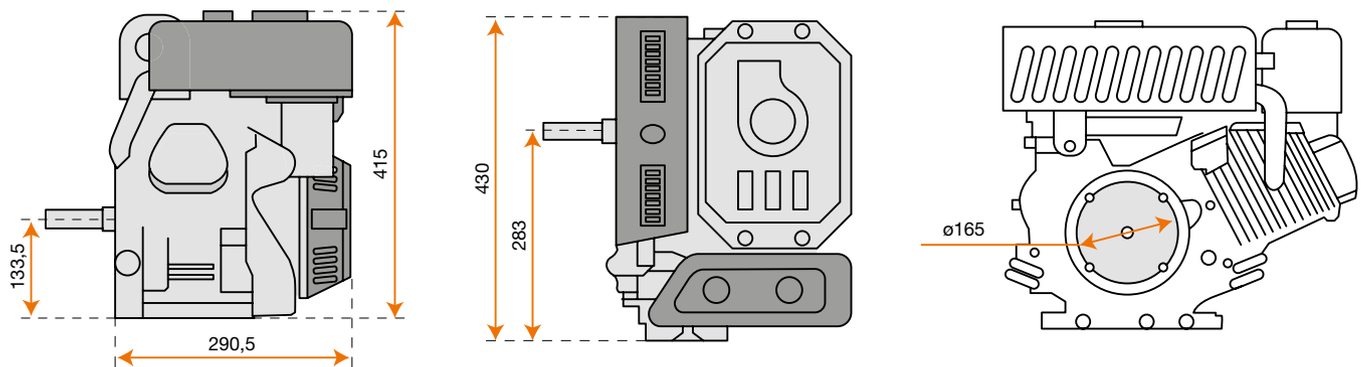
<b>Potencia neta</b>	7,0 HP - 5,2 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	15,6 N.m / 2600 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	75 mm x 57 mm
<b>Cilindrada</b>	252 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretractil
<b>Capacidad combustible</b>	4,0 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,7 L
<b>Dimensiones</b>	363 x 285 x 370 mm
<b>Peso neto</b>	16,5 kg



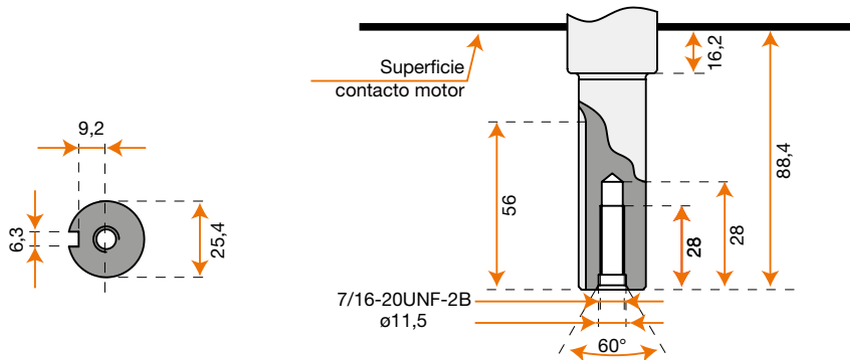
# Línea Agricultura



## Dimensiones

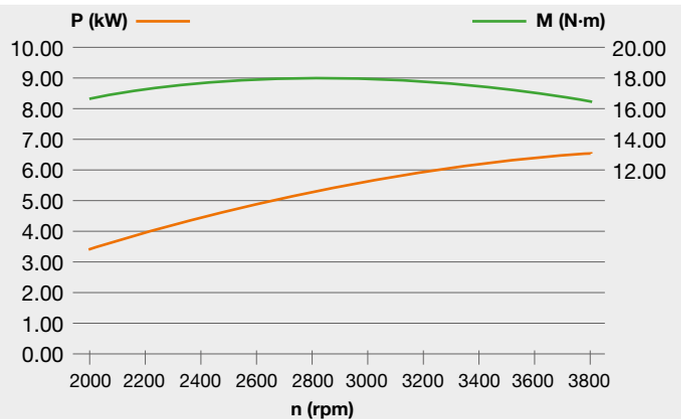


Código motor **3075070A**



## K 1100 H

<b>Potencia neta</b>	8,4 HP - 6,2 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	18,5 N.m / 2500 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	80 mm x 60 mm
<b>Cilindrada</b>	302 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretráctil
<b>Capacidad combustible</b>	4,6 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	0,9 L
<b>Dimensiones</b>	290,5 x 430 x 415 mm
<b>Peso neto</b>	26,5 kg

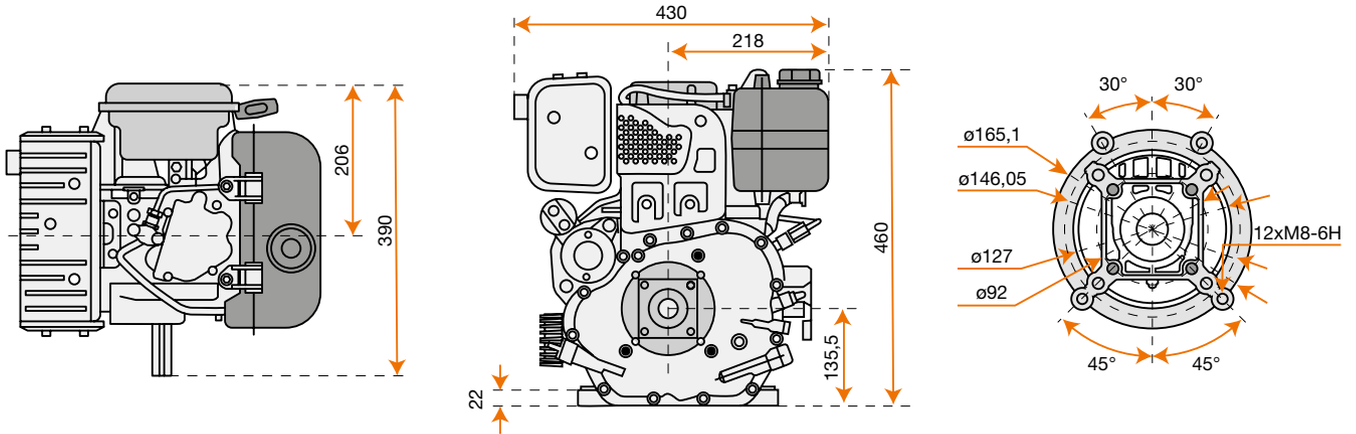


# Línea Agricultura

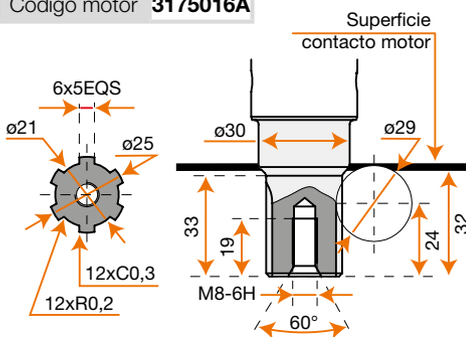


versión eléctrica

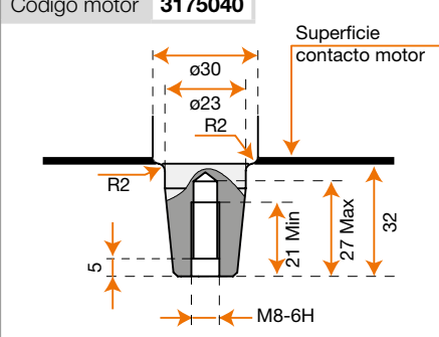
## Dimensiones



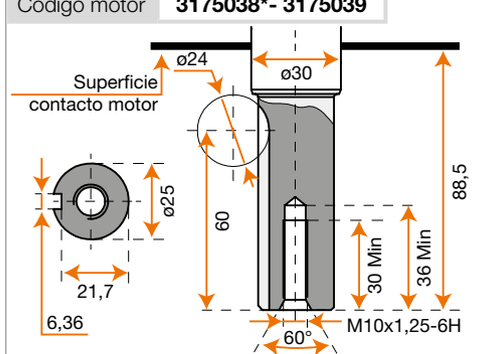
Código motor **3175016A**



Código motor **3175040**

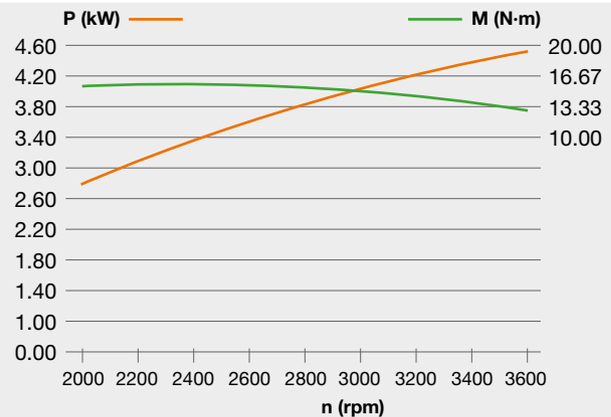


Código motor **3175038\* - 3175039**



## K 7000 HD-HDR

<b>Potencia neta</b>	6,7 HP - 4,9 kW / 3600 rpm
<b>Par neto</b>	15,5 N.m / 2400 rpm
<b>Diámetro interior x carrera</b>	78 mm x 73 mm
<b>Cilindrada</b>	349 cm <sup>3</sup>
<b>Arranque</b>	autorretractil autorretractil / eléctrico*
<b>Capacidad combustible</b>	3,5 L
<b>Capacidad aceite motor</b>	1,1 L
<b>Dimensiones</b>	390 x 430 x 460 mm
<b>Peso neto</b>	39 kg 44 kg*



\* versión eléctrica (cód. 3175038)





---

## Advertencias generales

Los datos y fotografías 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.

---





**Uleao**



Con riserva de modificaciones. Algunos modelos están disponibles sólo en algunos mercados - Cod. 001102039G - 2025

It's an **Emak S.p.A.** trademark  
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy  
[myoleomac.com](http://myoleomac.com)

