





## MOTOSIERRAS

### Mod. 120



#### Datos técnicos

Cilindrada 35 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,44kW / 1,85 hp  
Barra 16" pta. piñón

Características: 3|4  
Peso con equip. de corte 4,4 kg

### Mod. 125



#### Datos técnicos

Cilindrada 40 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,52kW / 1,98 hp  
Barra 18" pta. piñón

Características: 3|4  
Peso con equip. de corte 4,6 kg

### Mod. 236e



#### Datos técnicos

Cilindrada 38,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,4 kW/1,9 hp  
Barra 16" pta. piñón  
Tecnología XTORQ  
Características: 1|2|3|4|7  
Peso con equip. de corte 4,7 kg

### Mod. 435e



#### Datos técnicos

Cilindrada 40,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,6 kW/2,2 hp  
Barra 16" pta. piñón  
Tecnología XTORQ  
Características: 1|2|3|4|7  
Peso con equip. de corte 4,4 kg

### Mod. 445e



#### Datos técnicos

Cilindrada 45,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,1 kW/2,8 hp  
Barra 18" pta. piñón  
Tecnología X-TORQ  
Características: 1|2|3|4|7  
Peso con equip. de corte 5,1kg

### Mod. 455e



#### Datos técnicos

Cilindrada 55,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,5 kW/3,4 hp  
Barra 18" pta. dura  
Tecnología X-TORQ  
Características: 1|2|3|4|7  
Peso con equip. de corte 5,9kg

### Mod. 55



#### Datos técnicos

Cilindrada 53,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,5 kW/3,4 hp  
Barra 18" pta. piñón  
Características: 4  
Peso con equip. de corte 5,2 kg

### Mod. 61



#### Datos técnicos

Cilindrada 61,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,9 kW/3,9 hp  
Barra 18" pta. dura  
Características: 4  
Peso con equip. de corte 6,1 kg

### Mod. 365



#### Datos técnicos

Cilindrada 65,1 cm<sup>3</sup>  
Potencia 3,4 kW/4,6 hp  
Barra 18" pta. dura  
Características: 2|3|4  
Peso sin equip. de corte 6 kg

### Mod. 372 XP



#### Datos técnicos

Cilindrada 70,7cm<sup>3</sup>  
Potencia 3,9 kW/5,3 hp  
Barra 20" pta. dura  
Tecnología XP (extra performance)  
Características: 2|3|4|6  
Peso con equip. de corte 6,1 kg

## PODADORAS

### Mod. 288XP



#### Datos técnicos

Cilindrada 87 cm<sup>3</sup>  
Potencia 4,5 kW/6 hp  
Barra 28" pta. dura  
Tecnología XP (extra performance)  
Características: 4|6  
Peso con equip. de corte 7,5 kg

### Mod. 395 XP



#### Datos técnicos

Cilindrada 93,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 4,9 kW / 6,5 hp  
Barra 30" pta. piñón  
Tecnología XTORQ  
Características: 1|2|3|4|5|6|7  
Peso con equip. de corte 7,9 kg

### Mod. T435

Poda Profesional



#### Datos técnicos

Cilindrada 35,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,5 kW/2,01 hp  
Barra 14" pta. piñón  
Tecnología X-TORQ  
Características: 1|3|7  
Peso con equip. de corte 3,4 kg

### Mod. T540XP II

Poda Profesional



#### Datos técnicos

Cilindrada 37,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,78 kW/2,4 hp  
Barra 16" pta. piñón  
Tecnología X-TORQ  
Características: 1|3  
Peso con equip. de corte 3,9 kg

### Mod. 525PT5S



#### Datos técnicos

Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1 kW / 1,34 hp  
Barra 3/8" LP  
Características: 1  
Peso sin equip. de corte 7 kg.

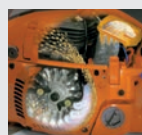
## PODADORA DE ALTURA

Características: 1. X-TORQ 2. AIR INJECTION 3. SMART START 4. LOW VIB 5. E-TECH 6. HUSQVARNA XP 7. TOOL-LESS



### 1. X-TORQ

La exclusiva tecnología X-TORQ proporciona al motor una entrada de aire adicional que aumenta el volumen de aire aspirado y hace que el motor aproveche al máximo el combustible, dotándolo de múltiples prestaciones, como por ejemplo: incremento del par motor (o torque) a bajas rpm, ahorro de hasta un 20% en el consumo de combustible y reducción de hasta un 60% de las emisiones contaminantes.



### 2. AIR INJECTION

Sistema centrífugo de limpieza de aire que quita las partículas grandes de polvo y suciedades antes que lleguen al filtro de aire, prolongando la vida útil del motor y los intervalos de limpieza del filtro.

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Los KW/hp expresados están medidos sobre carga de trabajo.

Las fotografías son de carácter ilustrativo. Los datos pueden cambiar sin previo aviso.

## DESMALIZADORAS

### Mod. 128R



#### Datos técnicos

Cilindrada 28 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW/1,1 hp  
Cabezal, tanza y cuchilla  
Características: 3 | 5  
Peso c/equip. de corte 5 kg

### Mod. 226R



#### Datos técnicos

Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW/1,07 hp  
Cabezal, tanza y cuchilla  
Características: 3  
Peso c/equip. de corte 5,1 kg

### Mod. 131R



#### Datos técnicos

Cilindrada 32,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,9 kW/1,2 hp  
Cuchilla  
Características: 3  
Peso c/equip. de corte 7 kg

### Mod. 236R



#### Datos técnicos

Cilindrada 33,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,2 kW/1,6 hp  
Cabezal, tanza y cuchilla  
Peso c/equip. de corte 7,5 kg

### Mod. 143RII



#### Datos técnicos

Cilindrada 41,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,5 kW/2,01 hp  
Cabezal, tanza y cuchilla  
Peso c/equip. de corte 7,6 kg

## BORDEADORAS

### Mod. 345FR



#### Datos técnicos

Cilindrada 45,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,1 kW/2,8 hp  
Cabezal, tanza y cuchillas  
Características: 1 | 3 | 4 | 5  
Peso con equip. de corte 8,5 kg

### Mod. 553RS



#### Datos técnicos

Cilindrada 50,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,3 kW/3,1 hp  
Cabezal, tanza y cuchilla  
Características: 1  
Peso sin equip. de corte 8,6 kg

### Mod. 122C



#### Datos técnicos

Cilindrada 21,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,6 kW/0,8 hp  
Carretel de tanza  
Características: 3  
Peso con equip. de corte 4,4 kg

### Mod. 128C



#### Datos técnicos

Cilindrada 28 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW/1,1 hp  
Cabezal  
Características: 3 | 5  
Peso con equip. de corte 4,4 kg

## CORTACERCO Y CORTACERCO DE ALTURA

### Mod. 122HD60



#### Datos técnicos

Cilindrada 21,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,6 kW/0,8 hp  
Cuchilla 59 cm  
Características: 3  
Peso con equip. de corte 4,9 kg

### Mod. 226HD60S



#### Datos técnicos

Cilindrada 23,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,85 kW/1,14 hp  
Cuchilla 60 cm  
Características: 1 | 4  
Peso con equip. de corte 5,8 kg

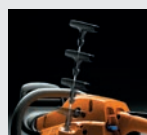
### Mod. 327HE4X



#### Datos técnicos

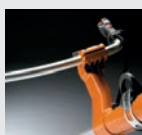
Cilindrada 24,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,9 kW/1,21 hp  
Cuchilla 55 cm  
Características: 3 | 5  
Peso con equip. de corte 6,6 kg

Características: 1. X-TORQ 2. AIR INJECTION 3. SMART START 4. LOW VIB 5. E-TECH 6. HUSQVARNA XP 7. TOOL-LESS



### 3. SMART START

Arranque sencillo con mínimo esfuerzo, brindando mayor vida útil a los componentes del sistema. La resistencia de la cuerda de arranque se reduce hasta en un 40%.



### 4. LOW VIB

Sistema de amortiguación de vibraciones que separa los manillares de las partes móviles (motor y equipo de corte) evitando que las mismas lleguen a las manos del usuario.

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Los KW/hp expresados están medidos sobre carga de trabajo.  
Las fotografías son de carácter ilustrativo. Los datos pueden cambiar sin previo aviso.

## SOPLADORAS

### Mod. 356BTx

Ultra silenciosa



#### Datos técnicos

Cilindrada 51,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,9 kW/3,9hp  
Velocidad de aire 432 km/h  
Flujo de aire 804 m<sup>3</sup>/h  
Características 3 | 5  
Peso 11,2 kg

### Mod. 150BT



#### Datos técnicos

Cilindrada 50,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,6 kW/2,15 hp  
Velocidad de aire: 258 km/h  
Flujo de aire 738 m<sup>3</sup>/h  
Características 1  
Peso 10,21 kg

### Mod. 350BT



#### Datos técnicos

Cilindrada 50,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,6 kW  
Velocidad de aire: 290 km/h  
Flujo de aire 840 m<sup>3</sup>/h  
Características 1 | 4  
Peso 10,21 kg.

### Mod. 570BTS



#### Datos técnicos

Cilindrada 65,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,9 kW/3,9 hp  
Velocidad de aire: 382 km/h  
Flujo de aire 1320 m<sup>3</sup>/h  
Características 1 | 4  
Peso 11,2 kg.

## FUMIGADORAS

### Mod. 125BVx

Con Kit de aspiración incluido



#### Datos técnicos

Cilindrada 28 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW/1,1 hp  
Velocidad de aire: 274 km/h  
Flujo de aire 722 m<sup>3</sup>/h  
Características 3  
Peso 4,35 kg

### Mod. 525Bx



#### Datos técnicos

Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,9 kW / 1,2 hp  
Velocidad de aire: 300 km/h  
Flujo de aire 780 m<sup>3</sup>/h  
Características 3  
Peso 4,35 kg

### Mod. 362D28

Para polvo



#### Datos técnicos

Cilindrada 62 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,8 kW/3,89 hp  
Opcional: Kit atomizador p/ líquido 18 Lts.  
Cap. de tanque químico 28 Lts.  
Descarga polvo: 7 kg/min  
Descarga gránulo: 14 kg/min  
Alcance horizontal: 12 m / vertical: 12 m  
Características 3  
Peso 12 kg.

### Mod. 362M18

Para líquido



#### Datos técnicos

Cilindrada 62 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,9 kW / 3,89 hp  
Cap. de tanque líquido 18 Lts.  
Descarga líquido: 2 a 4 L/min  
Tamaño de gotas 60-100 µm  
Alcance horizontal: 12 m / vertical: 12 m  
Características 3  
Peso 12 kg.

## PULVERIZADORES

### Mod. 321S15



#### Datos técnicos

Pulverizadores  
Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,7 kW / 9,38 hp  
Cap. de tanque líquido 15 lts.  
Presión máxima de descarga 3,5 MPa / 35 Bar  
Descarga líquido 4 L/min  
Lanza con 3 boquillas  
Peso 9,2 kg

### Mod. 321S25



#### Datos técnicos

Pulverizadores  
Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,7 kW / 9,38 hp  
Cap. de tanque líquido 25 lts.  
Presión máxima de descarga 3,5 MPa / 35 Bar  
Descarga líquido 4 L/min  
Lanza con 3 boquillas  
Peso 10 kg

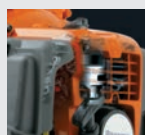
### Mod. 325S25



#### Datos técnicos

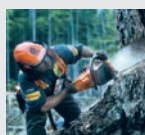
Pulverizadores  
Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW/1,07 hp  
Cap. de tanque líquido 25 lts.  
Presión máxima de descarga 3,5 MPa / 35 Bar  
Descarga líquido 4,8 L/min  
Lanza con 3 boquillas  
Peso 9,8 kg

Características: 1. X-TORQ 2. AIR INJECTION 3. SMART START 4. LOW VIB 5. E-TECH 6. HUSQVARNA XP 7. TOOL-LESS



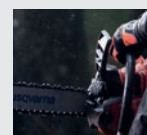
### 5. E-TECH

Mejora con las emisiones reducidas el entorno laboral del usuario al mismo tiempo que minimizan los efectos nocivos sobre el medio ambiente.



### 6. HUSQVARNA XP

La serie XP es nuestra gama de motosierras más avanzadas para usuarios profesionales que requieren un alto rendimiento y mas productividad.



### 7. TOOL-LESS

Sistema de monte y desmonte de cadena y espada sin herramientas, agiliza el cambio de los mismos y el mantenimiento.

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Las fotografías son de carácter ilustrativo. Los datos pueden cambiar sin previo aviso.

## MOTOCULTIVADORES

### Mod. TR430



#### Datos técnicos

Motor Kohler  
Cilindrada 169 cm<sup>3</sup>  
Potencia 6,5 hp  
Ancho de trabajo 43 cm  
Profundidad de trabajo 15 cm  
Cuchillas 4

Marcha atrás  
Peso 95 kg.

### Mod. TR430D



#### Datos técnicos

Motor Subaru  
Cilindrada 169 cm<sup>3</sup>  
Potencia 5,7 hp  
Ancho de trabajo 43 cm  
Profundidad de trabajo 15 cm  
Cuchillas 4  
**Sistema Dual**  
(para arado en ambas direcciones)  
Marcha atrás  
Peso 95 kg.

### Mod. TR530



#### Datos técnicos

Motor Subaru  
Cilindrada 211 cm<sup>3</sup>  
Potencia 7 hp  
Ancho de trabajo 53 cm  
Profundidad de trabajo 18 cm  
Cuchillas 4  
Marcha atrás  
Peso 112 kg.

## MOTOBOMBAS

### Mod. W40P



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna 4T  
Potencia 2.5 HP  
Caudal Máximo 14000 lts/h  
Profundidad de Succión 7 mts  
Tiraje máximo 20 m  
Diámetro de entrada y salida 40 mm / 1 1/2"  
Peso 11 kg.

### Mod. W50P



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna 4T  
Potencia 6.5 HP  
Caudal Máximo 36000 lts/h  
Profundidad de Succión 5 mts  
Tiraje máximo 30 m  
Diámetro de entrada y salida 50 mm / 2"  
Peso 23.5 kg.

### Mod. W80P



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna 4T  
Potencia 6.5 HP  
Caudal Máximo 56000 lts/h  
Profundidad de Succión 5 mts  
Tiraje máximo 30 m  
Diámetro de entrada y salida 80 mm / 3"  
Peso 24.5 kg.

### Mod. W100D



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna 4T  
Potencia 8.5 HP  
Caudal Máximo 96000 lts/h  
Profundidad de Succión 8 mts  
Tiraje máximo 30 m  
Diámetro de entrada y salida 100 mm / 4"  
Peso 43 kg.

## MOTOCULTIVADORES AGRÍCOLAS\*

### Mod. TF 230



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna  
Cilindrada 196 cm<sup>3</sup>  
Potencia 4,7 hp  
Ancho de trabajo 75 cm  
Profundidad de trabajo 30 cm  
Cuchillas 6

Marcha atrás  
Peso: 86,5 kg

### Mod. TF 338



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna  
Cilindrada 212 cm<sup>3</sup>  
Potencia 4,9 hp  
Ancho de trabajo 95 cm  
Profundidad de trabajo 30 cm  
Cuchillas 8

Marcha atrás  
Peso: 94 kg

### Mod. TF545D



#### Datos técnicos

Motor Husqvarna Diesel  
Cilindrada 418 cm<sup>3</sup>  
Potencia 4,7 hp  
Ancho de trabajo 110 cm  
Profundidad de trabajo 30 cm  
Cuchillas 10  
**Sistema PTO**  
(conectar otro implemento)  
Marcha atrás  
Peso: 151 kg

\* Consultar por accesorios. Sólo línea TF

## EQUIPOS A BATERÍA

### CARGADORES

#### Tiempo de recarga de baterías por cargador:



Cargador	QC80		QC330	
	80%	100%	80%	100%
BLi200	50 min	1h 10 min	25 min	40 min
BLi20	1h 50 min	2h 10 min	25 min	40 min
BLi10	2h 25 min	2h 40 min	30 min	50 min
Potencia	100W		330W	

La mayor ventaja de los equipos a batería, para uso profesional, es el bajo costo operativo. En el largo plazo, la economía de la energía eléctrica frente a la gasolina compensa la inversión inicial rápidamente.

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

### BATERÍAS

#### Generalidades y descripción técnica de baterías:



Especificaciones Técnicas	BLi200	BLi20	BLi10
Potencia	36 V	36 V	36 V
Tipo de batería	LI-ION	LI-ION	LI-ION
Capacidad	5,2 Ah	4 Ah	2 Ah
Energía	187,2 W/h	151 W/h	75,6 W/h
Tiempo de carga QC 330	80 %/30 min 100 %/50 min	80 %/25 min 100 %/40 min	80 %/25 min 100 %/40 min
Tiempo de carga QC 80	80 %/2 h 25 min 100 %/2 h 40 min	80 %/1 h 50 min 100 %/2 h 10 min	80 %/1 h 50 min 100 %/2 h 10 min
Peso	1,3 kg.	1,2 kg.	0,8 kg.
Vida útil	1500 ciclos	400 ciclos	400 ciclos
Perfil	Profesional	Ocasional	Ocasional

Las fotografías son de carácter ilustrativo.  
Los datos pueden cambiar sin previo aviso.



## EQUIPOS A BATERÍA

### Cortacerco 115iHD45 ■ ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Longitud de cuchilla 18" (45 cm)  
Velocidad de corte 3000 corte /min  
Apertura de dientes 25 mm  
Nivel de ruido 78 dB (A)  
Modo Ahorro de energía Si  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 3,2 Kg

### Cortacerco 536LiHD60X ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Longitud de cuchilla 24" (60 cm)  
Velocidad de corte 4000 corte /min  
Apertura de dientes 32 mm  
Nivel de ruido 78 dB (A)  
Modo Ahorro de energía Si  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 3,8 Kg

### Cortacerco de altura 536LiHE3 ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Tamaño de cuchilla 22" (55 cm)  
Velocidad de corte 4000 corte /min  
Apertura de dientes 32 mm  
Nivel de ruido 84 dB (A)  
Modo Ahorro de energía Si  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 4,1 Kg

### Motosierra 120i ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Modo de ahorro de energía Si  
Largo de espada 12" (30.48 cm)  
Calibre / Piñón / Paso 1.1 / 6D / 3/8" LP  
Velocidad de corte 11m/s  
Capacidad de aceite cadena 200 ml  
Nivel de ruido 88 dB (A)  
Espada y cadena (incluida)  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 2,95 Kg.

### Motosierra 536LiXP ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Modo de ahorro de energía Si  
Largo de espada 12"- 14" / (30 - 35 cm)  
Calibre / Piñón / Paso 1.1 / 6D / 3/8" LP  
Velocidad de corte 22m/s  
Capacidad de aceite cadena 200 ml  
Nivel de ruido 93 dB (A)  
Espada y cadena (incluida)  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 2,4 Kg.

### Podadora de altura 536LiP4 ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Modo de ahorro de energía Si  
Largo de espada 10" (25.4 cm)  
Calibre / Paso de cadena 1.3 / 1/4" LP  
Velocidad de corte 18 m/s  
Capacidad de aceite cadena 150 ml  
Nivel de ruido 88 dB (A)  
Alcance ajustable 4 m  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 3,4 Kg

### Bordeadora 115iL ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Modo Ahorro de energía Si  
Trimmy OEM T25  
Longitud de tubo 963 mm (Telescópico)  
Diámetro de corte 330 mm  
Cabezal de tanza Si / Mod T25BM18  
Nivel de ruido 77dB (A)  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 3.45 Kg

### Desmalezadora 536LiRX ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Modo Ahorro de energía Si  
Trimmy OEM T25B  
Longitud de tubo 970 mm  
Diámetro de corte 400 mm  
Arnés OEM Balance 35B  
Nivel de ruido 82 dB (A)  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 3,8 Kg

### Sopladora 536LiB ■



#### Datos técnicos

Tipo de motor Inducción sin escobillas  
Tensión 36 V  
Flujo de aire en turbo 696 m³/h  
Velocidad máxima del aire 173 Km/h  
Modo crucero Si  
Efecto boost (impulso extra) Si  
Variador de velocidad SI  
Nivel de ruido 79 dB (A)  
Tipo de batería Ion-Li (no incluida)  
Baterías aptas BLI 10 | BLI 20 | BLI 200  
Peso sin batería 2,4 Kg

Datos referenciales ■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

**DISTRIBUIDOR OFICIAL DE HUSQVARNA**

## CORTADORAS DE CÉSPED

### Mod. LC140 ■



#### Datos técnicos

Cilindrada 125 cm<sup>3</sup>  
Motor B&S Serie 450, con bolsa  
Ancho de corte 16"/40 cm

Peso 26kg.

### Mod. LC140S ■



#### Datos técnicos

Cilindrada 125 cm<sup>3</sup>  
Motor B&S Serie 450, con bolsa  
Ancho de corte 16"/40 cm  
Autopropulsada  
Peso 26kg.

### Mod. LC121P ■ ■



#### Datos técnicos

Cilindrada 163 cm<sup>3</sup>  
Motor Briggs & Stratton W-26 EXI  
Ancho de corte 21"  
Peso 31,75 kg.

### Mod. 7021P ■ ■



#### Datos técnicos

Cilindrada 160cm<sup>3</sup>  
Motor Honda GCV160  
Ancho de corte 21"

Peso 29,94 kg.

### Mod. LB155S ■ ■



#### Datos técnicos

Cilindrada 190 cm<sup>3</sup>  
Motor B&S Serie 650, sin bolsa  
Ancho de corte 22"/55cm  
Autopropulsada

Peso 33,38kg.

### Mod. HU725AWDE ■ ■



#### Datos técnicos

Cilindrada 190 cm<sup>3</sup>  
Motor B&S Serie 725ex, con bolsa  
Ancho de corte 22"/55cm  
Autopropulsada  
Velocidad variable  
Arranque eléctrico  
Peso 41,28kg.

## AUTOMOWERS

### Mod. AM105



#### Datos técnicos

Superficie 600 m<sup>2</sup>  
Productividad 43 m<sup>2</sup>/h  
Corte por carga 47 m<sup>2</sup>  
Tiempo de carga 50 min  
Ancho de corte 17 cm  
Pendiente hasta 25%  
Ajuste de altura manual 2 a 5 cm

Peso 6,9 kg

### Mod. AM310



#### Datos técnicos

Superficie 1000 m<sup>2</sup>  
Productividad 56 m<sup>2</sup>/h  
Corte por carga 65 m<sup>2</sup>  
Tiempo de carga 60 min  
Ancho de corte 22 cm  
Pendiente hasta 40%  
Ajuste de altura manual 2 a 6 cm  
Bluetooth + App  
Peso 9,2 kg

### Mod. AM430X



#### Datos técnicos

Superficie 3200 m<sup>2</sup>  
Productividad 133 m<sup>2</sup>/h  
Corte por carga 300 m<sup>2</sup>  
Tiempo de carga 65 min  
Ancho de corte 24 cm  
Pendiente hasta 45%  
Ajuste de altura eléctrico  
GPS + App  
Peso 13 kg

## KITS DE INSTALACIÓN\*

\* El material de instalación se vende por separado.

KIT	PEQUEÑO	MEDIANO	GRANDE
	967 62 36-01	967 62 36-02	967 62 36-03
Cable	150 m	250 m	400 m
Clavijas	300 PC	400 PC	600 PC
Acoples	3 PC	3 PC	5 PC
Conectores	5 PC	5 PC	5 PC



Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Las fotografías son de carácter ilustrativo.  
Los datos pueden cambiar sin previo aviso.

## MINI TRACTORES

### LT1597



#### Datos técnicos

Motor Kohler  
Potencia 15 HP  
Caja manual 6/1  
Ancho de corte 97 cm / 38"

Peso 185 kg.

### LTH1842



#### Datos técnicos

Motor Kohler  
Potencia 18 HP  
Caja Hidrostática  
Ancho de corte 107 cm / 42"

Peso 193 kg.

### YTA22v46



#### Datos técnicos

Motor B&S / Bicilíndrico  
Potencia 22 HP  
Caja variadora CVT  
Ancho de corte 117 cm / 46"

Peso 200 kg.

### YTH24v54



#### Datos técnicos

Motor B&S / Bicilíndrico  
Potencia 24 HP  
Caja hidrostática  
Ancho de corte 137 cm / 54"

Peso 221,80 kg.

### LGT2654



#### Datos técnicos

Motor Kohler / Bicilíndrico  
Potencia 26 HP  
Caja hidrostática  
Ancho de corte 137 cm / 54"  
Deluxe, tren delantero fundición.  
Peso 221,80 kg.

## RADIO ZEROS

### Mod. Z246



#### Datos técnicos

Motor B&S Endurance  
Potencia 23 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 46"  
Caja hidrostática  
Peso 263 kg.

### Mod. Z254



#### Datos técnicos

Motor B&S  
Potencia 24 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 54"  
Caja hidrostática  
Peso 290,3 kg.

### Mod. MZ48



#### Datos técnicos

Motor Kohler  
Potencia 23 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 48"  
Caja hidrostática  
Peso 336 kg.

### Mod. MZ52



#### Datos técnicos

Motor Kohler Courage Pro  
Potencia 25 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 52"  
Caja hidrostática  
Peso 336 kg.

## RIDERS

### Mod. M-ZT61



#### Datos técnicos

Motor Kohler  
Potencia 27 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 61"  
Caja hidrostática  
Peso 358 kg.

### Mod. Z560X



#### Datos técnicos

Motor Kohler  
Potencia 31 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 60"  
Caja hidrostática  
Peso 594 kg.

### Mod. 214TC



#### Datos técnicos

Motor B&S Intek  
Potencia 16 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 37"  
Caja hidrostática Turff Torq  
Plataforma de corte - Incluida  
Peso 244 kg.

### Mod. R316TX



#### Datos técnicos

Motor Kawasaki  
Potencia 14.5 HP  
Bicilíndrico  
Ancho de corte 37" - 44" / (44 - 142 cm)  
Caja hidrostática Turff Torq  
Plataforma de corte - No incluida \*  
Peso 239 kg.

\*Apto accesorios 37" - 44"