



MOTOSIERRAS

Modelo 120 ■



Datos técnicos

Cilindrada 35 cm³
Potencia 1,44kW / 1,85 hp
Peso con equip. de corte 4,4 kg
Barra 16" pta. piñón
Características: 3|4

Modelo 125 ■



Datos técnicos

Cilindrada 40 cm³
Potencia 1,52kW / 1,98 hp
Peso con equip. de corte 4,6 kg
Barra 18" pta. piñón
Características: 3|4

Modelo 236e ■



Datos técnicos

Cilindrada 38,2 cm³
Potencia 1,4 kW/1,9 hp
Peso con equip. de corte 4,7 kg
Tecnología X-TORQ
Sistema Tool-less
Barra 16" pta. piñón
Características: 1|2|3|4

Modelo 435e ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 40,5 cm³
Potencia 1,6 kW/2,2 hp
Peso con equip. de corte 4,4 kg
Tecnología X-TORQ
Sistema Tool-less
Barra 16" pta. piñón
Características: 1|2|3|4

Modelo 445e ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 45,7 cm³
Potencia 2,1 kW/2,8 hp
Peso con equip. de corte 5,1kg
Tecnología X-TORQ
Sistema Tool-less
Barra 18" pta. piñón
Características: 1|2|3|4

Modelo 455e ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 55,5 cm³
Potencia 2,5 kW/3,4 hp
Peso con equipamiento de corte 5,9kg
Tecnología X-TORQ
Sistema Tool-less
Barra 18" pta. dura
Características: 1|2|3|4

Modelo 55 ■



Datos técnicos

Cilindrada 53,2 cm³
Potencia 2,5 kW/3,4 hp
Peso con equipamiento de corte 5,2 kg
Barra 18" pta. piñón
Características: 4

Modelo 61 ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 61,5 cm³
Potencia 2,9 kW/3,9 hp
Peso con equipamiento de corte 6,1 kg
Barra 18" pta. dura
Características: 4

Modelo 365 ■



Datos técnicos

Cilindrada 65,1 cm³
Potencia 3,4 kW/4,6 hp
Peso sin equipamiento de corte 6 kg
Barra 18" pta. dura
Características: 2|3|4

Modelo 372 XP ■



Datos técnicos

Cilindrada 70,7cm³
Potencia 3,9 kW/5,3 hp
Peso con equipamiento de corte 6,1 kg
Tecnología XP (extra performance)
Barra 20" pta. dura
Características: 2|3|4|6

Modelo 288XP ■



Datos técnicos

Cilindrada 87 cm³
Potencia 4,5 kW/6,1 hp
Peso con equipamiento de corte 7,5 kg
Tecnología XP (extra performance)
Barra 28" pta. dura
Características: 4|6

Modelo 395 XP ■



Datos técnicos

Cilindrada 93,6 cm³
Potencia 5,2 KW / 7,1HP
Peso con equipamiento de corte 7,9 kg
Tecnología X-TORQ
Sistema Tool-less
Barra 30" pta. piñón
Características: 1|2|3|4|5|6

Modelo T435 ■

Poda Profesional



Datos técnicos

Cilindrada 35,2 cm³
Potencia 1,5 kW/2,01 hp
Peso con equipamiento de corte 3,4 kg
Tecnología X-TORQ
Barra 14" pta. piñón
Motosierra de poda
Características: 1|3

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Características: **1.** X-TORQ **2.** AIR INJECTION **3.** SMART START **4.** LOW VIB **5.** E-TECH **6.** HUSQVARNA XP
Las fotografías son de carácter ilustrativo.

CORTADORAS DE CESPED

Modelo LC140 ■



Datos técnicos

Ancho de corte 16"/40cm
Motor B&S Serie 450, con bolsa
Cilindrada 125 cm³
Peso 26kg.

Modelo LC140S ■



Datos técnicos

Ancho de corte 16"/40cm
Motor B&S Serie 450, con bolsa
Cilindrada 125 cm³
Autopropulsada
Peso 26kg.

Modelo LC121P ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 21"
Motor Briggs & Stratton W-26 EXI
Cilindrada 163 cm³
Peso 31,75 kg.

Mod. 7021P ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 21"
Motor Honda GCV160
Cilindrada 160cm³
Peso 29,94 kg.

Mod. LB155S ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 22"/55cm
Motor B&S Serie 650, sin bolsa
Autopropulsada
Cilindrada 190 cm³
Peso 33,38kg.

Mod. HU725AWDE ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 22"/55cm
Motor B&S Serie 725ex, con bolsa
Cilindrada 190 cm³
Autopropulsada
Velocidad variable
Arranque eléctrico
Peso 41,28kg.

AUTOMOWERS

Modelo AM105



Datos técnicos

Superficie 600 m²
Productividad 43 m²/h
Corte por carga 51 m²
Tiempo de carga 50 min
Ancho de corte 17 cm
Pendiente hasta 25%
Cuchillas 3
Ruedas 3
Ajuste de altura manual
Peso 6,7 kg

Modelo AM310



Datos técnicos

Superficie 1000 m²
Productividad 56 m²/h
Corte por carga 66 m²
Tiempo de carga 60 min
Ancho de corte 22 cm
Pendiente hasta 40%
Cuchillas 3
Ruedas 4
Ajuste de altura manual
Peso 9 kg

Modelo AM430X



Datos técnicos

Superficie 3200 m²
Productividad 133 m²/h
Corte por carga 300 m²
Tiempo de carga 65 min
Ancho de corte 24 cm
Pendiente hasta 45%
Cuchillas 3
Ruedas 4
Ajuste de altura eléctrico
Peso 13,2 kg
GPS
Temporizado

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Las fotografías son de carácter ilustrativo.

DESMALIZADORAS

Modelo 128R ■



Datos técnicos

Cilindrada 28 cm³
Potencia 0,8 kW/1,1 hp
Peso con equipamiento de corte 5 kg
Cabezal, tanza y cuchilla

Modelo 226R ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 25,4 cm³
Potencia 0,8 kW/1,07 hp
Peso con equipamiento de corte 5,1 kg
Cabezal, tanza y cuchilla

Modelo 236R ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 33,6 cm³
Potencia 1,2 kW/1,6 hp
Peso con equipamiento de corte 7,5 kg
Cabezal, tanza y cuchilla

Modelo 143RII ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 41,5 cm³
Potencia 1,5 kW/2,01 hp
Peso con equipamiento de corte 7,6 kg
Cabezal, tanza y cuchilla

BORDEADORAS

Modelo 345FR ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 45,7 cm³
Potencia 2,1 kW/2,8 hp
Peso con equipamiento de corte 8,5 kg
Cabezal, tanza y cuchillas características: 1|3|4|5

Modelo 553RS ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 50,6 cm³
Potencia 2,3 kW/3,1 hp
Peso sin equipamiento de corte 8,6 kg
Cabezal, tanza y cuchilla características: 1

Modelo 122C ■



Datos técnicos

Cilindrada 21,7 cm³
Potencia 0,6 kW//0,8 hp
Peso con equipamiento de corte 4,4 kg
Carretel de tanza

Modelo 128C ■



Datos técnicos

Cilindrada 28 cm³
Potencia 0,8 kW/1,1 hp
Peso con equipamiento de corte 4,4 kg
Cabezal

CORTACERCO Y CORTACERCO DE ALTURA

Modelo 122HD60 ■



Datos técnicos

Cilindrada 21,7 cm³
Potencia 0,6 kW/0,8 hp
Peso con equipamiento de corte 4,9 kg
Cuchilla 59 cm

Modelo 226HD60S ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 23,6 cm³
Potencia 0,85 kW/1,14 hp
Peso con equipamiento de corte 5,8 kg
Cuchilla 60 cm

Modelo 327HE4X ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 24,5 cm³
Potencia 0,9 kW/1,21 hp
Peso con equipamiento de corte 6,6 kg
Cuchilla 55 cm

PODADORA DE ALTURA

Modelo 525PT5S ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 25,4 cm³
Potencia 1,34 kW
Barra 3/8" LP
Peso sin equipamiento de corte 7 kg.

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

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

Las fotografías son de carácter ilustrativo.

SOPLADORAS

Mod. 125BVx ■



Datos técnicos

Cilindrada 28 cm³
Potencia 0,8 kW/1,1 hp
Velocidad de aire: 76 m/s
Equipo de aspirado incluido
Peso 4,35 kg

Mod. 356BTx ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 65,6 cm³
Potencia 2,9 kW/3,9hp
Ultra silenciosa
E-TECH
Velocidad de aire 120 m/s
Peso 11,2 kg

Mod. 150BT ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 50,2 cm³
Potencia 1,6 kW/2,15 hp
Velocidad de aire: 71,5 m/s
Peso 10,21 kg

Mod. 350BT ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 50,2 cm³
Potencia 1,6 kW
Velocidad de aire: 80,47 m/s
Peso 10,21 kg.

Mod. 570BTS ■ ■



Datos técnicos

Cilindrada 65,6 cm³
Potencia 2,9 kW/3,9 hp
Velocidad de aire: 106 m/s
Peso 11,2 kg.

FUMIGADORAS Y PULVERIZADORES

Mod. 362D28 ■ ■

Para polvo



Datos técnicos

Cilindrada 62 cm³
Potencia 2,8 kW/3,75 hp
Peso 12 kg.
Opcional: Kit atomizador (tanque para líquido MA18) 18Lts.
Cap. de tanque químico 28 lts..

Mod. 362M18 ■ ■

Para líquido



Datos técnicos

Cilindrada 62 cm³
Potencia 2,9 kW
Peso 12 kg.
Cap. de tanque líquido 18 lts.

Mod. 325s25 ■ ■



Datos técnicos

Pulverizadores
Cilindrada 25,4 cm³
Peso 9,8 kg.
Potencia 0,8 kW/1,07hp
Cap. de tanque líquido 25 lts.

Mod. 321S15 ■ ■



Datos técnicos

Pulverizadores
Cilindrada 25,4 cm³
Potencia 0,7 kW
Peso 9,2 kg.
Cap. de tanque líquido 15 lts.

Mod. 321S25 ■ ■



Datos técnicos

Pulverizadores
Cilindrada 25,4 cm³
Potencia 0,7 kW
Peso 10 kg.
Cap. de tanque líquido 25 lts.

MOTOCULTIVADORES

Mod. TR430D ■ ■



Datos técnicos

Ancho de trabajo 43 cm
Profundidad de trabajo 15 cm
Motor Subaru
Cilindrada 169 cm³
Peso 90 kg.
Marcha atrás
Sistema dual (para arado en ambas direcciones)

Mod. TR530 ■ ■



Datos técnicos

Ancho de trabajo 53 cm
Profundidad de trabajo 18 cm
Motor Subaru
Cilindrada 211 cm³
Peso 90,72 kg.

Mod. TF 230 ■ ■



Datos técnicos

Ancho de trabajo 75 cm
Profundidad de trabajo 30 cm
Cuchillas 6
Cilindrada 196 cm³
Motor Husqvarna

Mod. TF 338 ■



Datos técnicos

Ancho de trabajo 95 cm
Profundidad de trabajo 30 cm
Cuchillas 8
Cilindrada 212 cm³
Motor Husqvarna

Mod. TF545D ■



Datos técnicos

Ancho de trabajo 110 cm
Profundidad de trabajo 30cm
Cuchillas 10
Cilindrada 418 cm³
Motor Husqvarna Diesel
Sistema PTO (conectar otro implemento)
Marcha atrás

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

Las fotografías son de carácter ilustrativo.

MINI TRACTORES

LT1597 ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 97 cm / 38"
Motor Kohler
Potencia 15 HP
Caja manual 6/1
Peso 185 kg.

LTH1842 ■



Datos técnicos

Ancho de corte 107 cm / 42"
Motor Kohler
Potencia 18 HP
Caja Hidrostática
Peso 193 kg.

YTA22v46 ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 117 cm / 46"
Motor B&S / Bicilíndrico
Potencia 22 HP
Caja variadora CVT
Peso 200 kg.

YTH24v54 ■ ■



Datos técnicos

Ancho de corte 137 cm / 54"
Motor B&S / Bicilíndrico
Potencia 24 HP
Caja hidrostática
Peso 221,80 kg.

LGT54DXL ■ ■



Datos técnicos

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

RADIO ZEROS

Mod. Z246I ■ ■



Datos técnicos

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

Mod. Z254 ■ ■



Datos técnicos

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

Mod. MZ48 ■ ■



Datos técnicos

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

Mod. MZ52 ■ ■



Datos técnicos

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

Mod. M-ZT 61 ■ ■



Datos técnicos

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

Datos referenciales

■ Uso Ocasional ■ Uso Rural ■ Uso Profesional

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

VENTAJAS DE HUSQVARNA



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.



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.



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%.



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.



E-TECH

El motor E-TECH mejora con las emisiones reducidas el entorno laboral del usuario al mismo tiempo que minimizan los efectos nocivos sobre el medio ambiente.



HUSQVARNA XP

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

DISTRIBUIDOR OFICIAL DE HUSQVARNA