





## MOTOSIERRAS A BATERÍA Y ELÉCTRICAS



Ref. MSA 120 C-B  
Motosierra a batería

Baja intensidad de uso  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Nivel sonoro 94 dB (A)  
Long. máx. de corte 30 cm  
Peso 2,7 kg (Sin batería)



Ref. MSA 160 C-B  
Motosierra a batería

Baja intensidad de uso  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Nivel sonoro 94 dB (A)  
Long. máx. de corte 30 cm  
Peso 3,2 kg (Sin batería)  
\* No incluye cargador ni batería



Ref. GTA 26  
Sierra a batería

Voltaje 10,8 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Nivel sonoro 77 dB (A)  
Long. máx. de corte 10 cm  
Peso 1,2 kg



Ref. MSE 141 C  
Motosierra eléctrica

Media intensidad de uso  
Voltaje 120 V  
Potencia 1,4 kW  
Long. máx. de corte 30 cm  
Peso 4,1 kg



Ref. MSE 210  
Motosierra eléctrica

Media intensidad de uso  
Voltaje 120 V  
Potencia 1,8 kW  
Long. máx. de corte 30 cm  
Peso 4,6 kg

## MOTOSIERRAS A GASOLINA



Baja intensidad de uso

Ref. MS 170  
Cilindrada 301 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,3 kW / 1,74 HP  
Relación Peso / Potencia  
2,1 kg / HP  
Peso 3,9 kg



Baja intensidad de uso

Ref. MS 180  
Cilindrada 31,8 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,5 kW / 2,01 HP  
Relación Peso / Potencia  
2,0 kg / HP  
Peso 4,1 kg



Media intensidad de uso

Ref. MS 194 T  
Cilindrada 31,8 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,4 kW / 1,88 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,7 kg / HP  
Motor 2 Mix - Bajo consumo  
(Bajo consumo de combustible y bajas emisiones contaminantes)



Media intensidad de uso

Ref. MS 210  
Cilindrada 35,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,5 kW / 2,01 HP  
Relación Peso / Potencia  
2 kg / HP  
Peso 4,4 kg



Media intensidad de uso

Ref. MS 230  
Cilindrada 40,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,9 kW / 2,55 HP  
Relación Peso / Potencia  
2,3 kg / HP  
Peso 4,6 kg



Media intensidad de uso

Ref. MS 250  
Cilindrada 45,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,2 kW / 2,95 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,5 kg / HP  
Peso 4,6 kg



Alta intensidad de uso

Ref. MS 260  
Cilindrada 50,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,6 kW / 3,49 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,4 kg / HP  
Peso 4,8 kg



Media intensidad de uso

Ref. MS 310  
Cilindrada 59,0 cm<sup>3</sup>  
Potencia 3,2 kW / 4,29 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,3 kg / HP  
Peso 5,9 kg



Alta intensidad de uso

Ref. MS 361  
Cilindrada 59,0 cm<sup>3</sup>  
Potencia 3,5 kW / 4,69 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,2 kg / HP  
Peso 5,6 kg



Alta intensidad de uso

Ref. MS 382  
Cilindrada 72,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 3,9 kW / 5,23 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,2 kg / HP  
Peso 6,2 kg



Alta intensidad de uso

Ref. MS 651  
Cilindrada 91,1 cm<sup>3</sup>  
Potencia 5,0 kW / 6,70 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,1 kg / HP  
Peso 7,4 kg



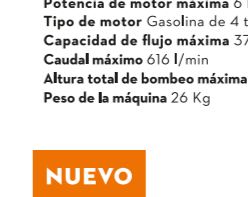
Alta intensidad de uso

Ref. MS 661  
Cilindrada 91,1 cm<sup>3</sup>  
Potencia 5,4 kW / 7,24 HP  
Relación Peso / Potencia  
1,0 kg / HP  
Peso 7,4 kg  
Tecnología 2 Mix  
(Bajo consumo de combustible y bajas emisiones contaminantes)

## MOTOBOMBAS



Alta intensidad de uso  
Ref. WP 300  
Conexiones 2  
Potencia de motor máxima 6 Hp  
Tipo de motor Gasolina de 4 tiempos  
Capacidad de flujo máxima 37 m<sup>3</sup>/h  
Caudal máximo 610 l/min  
Altura total de bombeo máxima 33 m  
Peso de la máquina 26 kg



Alta intensidad de uso  
Ref. WP 600  
Conexiones 5  
Potencia de motor máxima 6 Hp  
Tipo de motor Gasolina de 4 tiempos  
Capacidad de flujo máxima 63 m<sup>3</sup>/h  
Caudal máximo 1050 l/min  
Altura total de bombeo máxima 31 m  
Peso de la máquina 29 kg



Alta intensidad de uso  
Ref. WP 900  
Conexiones 4  
Potencia de motor máxima 7 Hp  
Tipo de motor Gasolina de 4 tiempos  
Capacidad de flujo máxima 94 m<sup>3</sup>/h  
Caudal máximo 1567 l/min  
Altura total de bombeo máxima 34 m  
Peso de la máquina 38 kg

## AHOYADORAS



Alta intensidad de uso  
Ref. BT 45  
Cilindrada 27,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW / 1,07 HP  
Diá. máx. de broca 25 mm  
Diá. máx. de barrena 127 mm  
Peso 4,8 kg (Sin barrena)  
\* Accesorios y barrena se venden por separado.  
\* Hasta agotar existencia.



Alta intensidad de uso  
Ref. BT 131  
Motor 4-Mix  
Cilindrada 36,6 cm<sup>3</sup>  
Potencia 1,4 kW / 1,88 HP  
Diá. máx. de barrena 300 mm  
Peso 10 kg (Sin barrena)  
\* Imagen de referencia, barrena se vende por separado.



Alta intensidad de uso  
Ref. BT 360  
Motor 2 tiempos  
Cilindrada 60,3 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,9 kW / 3,88 HP  
Diá. máx. de barrena 300 mm  
Peso 28,8 kg  
\* Hasta agotar existencia

## SOPLADORAS A GASOLINA



Baja intensidad de uso  
Ref. BG 50  
Cilindrada 27,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,7 kW / 0,94 HP  
Caudal de aire 700 m<sup>3</sup>/h  
Peso 3,6 kg



Media intensidad de uso  
Ref. BG 56  
Cilindrada 27,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,7 kW / 0,94 HP  
Caudal de aire 730 m<sup>3</sup>/h  
Peso 4,2 kg



Media intensidad de uso  
Ref. BR 200  
Cilindrada 27,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,8 kW / 1,07 HP  
Caudal de aire 810 m<sup>3</sup>/h  
Peso 4,5 kg  
Opción kit de aspiración



Alta intensidad de uso  
Ref. BR 420  
Cilindrada 56,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,6 kW / 3,49 HP  
Caudal de aire 1260 m<sup>3</sup>/h  
Peso 9 kg

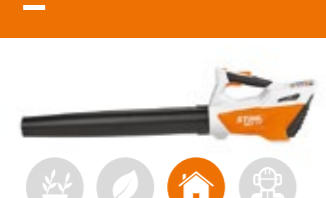


Alta intensidad de uso  
Ref. BR 130 PLUS  
Cilindrada 139,5 cm<sup>3</sup>  
Potencia 4,4 kW / 5,93 HP  
Caudal de aire 2400 m<sup>3</sup>/h  
Peso 17,6 kg

## SOPLADORAS A BATERÍA



Alta intensidad de uso  
Ref. BR 600  
Cilindrada 64,8 cm<sup>3</sup>  
Potencia 2,98 kW / 4,0 HP  
Caudal de aire 1720 m<sup>3</sup>/h  
Motor 4 Mix  
(Bajo consumo de combustible y bajas emisiones contaminantes)



Baja intensidad de uso

Ref. BGA 45  
Sopladora a batería  
Voltaje 18 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Caudal de aire 420 m<sup>3</sup>/h  
Nivel sonoro 84 dB (A)  
Peso 2,1 kg



Baja intensidad de uso

Ref. BGA 56  
Sopladora a batería  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Caudal de aire 600 m<sup>3</sup>/h  
Nivel sonoro 79 dB (A)  
Peso 2,1 kg  
\* Hasta agotar existencia



Baja intensidad de uso

Ref. BGA 57  
Sopladora a batería  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Caudal de aire 620 m<sup>3</sup>/h  
Nivel sonoro 79 dB (A)  
Peso 2,2 kg (sin batería)



Baja intensidad de uso

Ref. BGA 86  
Sopladora a batería  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Caudal de aire 780 m<sup>3</sup>/h  
Nivel sonoro 90 dB (A)  
Peso 2,8 kg  
\* No incluye cargador ni batería

## SOPLADORA ELÉCTRICA



Baja intensidad de uso

Ref. BGE 61  
Potencia 1,1 kW  
Nivel sonoro 64 dB (A)  
Peso 3,1 kg

## HIDROLAVADORAS



Baja intensidad de uso  
Ref. RE 110  
Presión de trabajo 1450 psi  
Potencia de motor 1,4 kW  
Caudal 365 L / h  
Voltaje 120 V  
Peso 9 kg



Baja intensidad de uso  
Ref. RE 90  
Presión de trabajo 1450 psi  
Potencia de motor 1,6 kW  
Caudal 320 L / h  
Voltaje 120 V  
Peso 9 kg



Media intensidad de uso  
Ref. RE 130 PLUS  
Presión de trabajo 1995 psi  
Potencia de motor 1,4 kW  
Caudal 440 L / h  
Voltaje 120 V  
Peso 20 kg

## HIDROLAVADORAS A GASOLINA



Alta intensidad de uso  
Ref. RB 200  
Presión de trabajo 2500 psi  
Potencia 5,0 HP  
Caudal 520 L / h  
Peso 28 kg



Alta intensidad de uso  
Ref. RB 400  
Presión de trabajo 2700 psi  
Potencia 6,5 HP  
Caudal 620 L / h  
Peso 41 kg

## CORTASETOS A BATERÍA



Baja intensidad de uso

NUEVO  
Ref. HSA 26  
Cortasetos a batería manual  
Voltaje 10,8 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Longitud de corte 17 cm  
Nivel sonoro 90 dB (A)  
Peso 0,8 kg  
\* Cargador y batería compatible con la línea AS

## CORTASETOS A GASOLINA



Baja intensidad de uso

Ref. HSA 45  
Cortasetos a batería  
Voltaje 18 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Longitud de corte 50 cm  
Nivel sonoro 77 dB (A)  
Peso 2,3 kg



Baja intensidad de uso

Ref. HSA 56  
Cortasetos a batería  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Longitud de corte 45 cm  
Nivel sonoro 80 dB (A)  
Peso 2,9 kg



Baja intensidad de uso

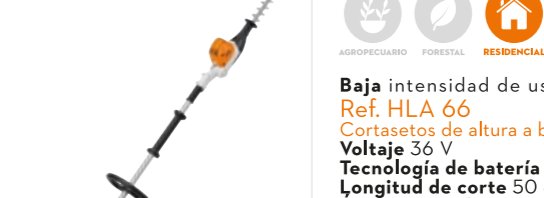
Ref. HSA 66  
Cortasetos a batería  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Longitud de corte 50 cm  
Nivel sonoro 83 dB (A)  
Peso 3,1 kg  
\* No incluye cargador ni batería



Baja intensidad de uso

Ref. HSA 26  
Cortasetos a batería manual  
Voltaje 10,8 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Longitud de corte 17 cm  
Nivel sonoro 90 dB (A)  
Peso 0,8 kg  
\* Cargador y batería compatible con la línea AS

## CORTASETOS A GASOLINA



Baja intensidad de uso

Ref. HLA 66  
Cortasetos de altura a batería  
Voltaje 36 V  
Tecnología de batería Ion-Litio  
Longitud de corte 50 cm  
Angulo ajustable  
Nivel sonoro 85 dB (A)  
Peso 3,5 kg  
\* No incluye cargador ni batería



Media intensidad de uso

Ref. HS 45  
Motor 2 Mix  
Cilindrada 27,2 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,75 kW / 1,01 HP  
Long. corte 60 cm  
Dist. entre dientes 30 mm  
Peso 5,0 kg



Alta intensidad de uso

Ref. HS 82 R  
Motor 2 Mix  
Cilindrada 22,7 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,7 kW / 0,94 HP  
Long. corte 60 cm  
Dist. entre dientes 38 mm  
Peso 5,5 kg



Baja intensidad de uso

Ref. HSE 52  
Voltaje 120 V  
Nivel Sonor 95 dB (A)  
Long. corte 45 cm  
Peso 3,1 kg

## MULTIFUNCIONALES



Media intensidad de uso  
Ref. KM 85 R  
Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,95 kW / 1,27 HP  
Peso 4,0 kg  
Compatible con FS, HT, BG, HL, KB, KW y BF.  
\* Los accesorios se compran por separado.



Media intensidad de uso  
Ref. KA 85 R  
Cilindrada 25,4 cm<sup>3</sup>  
Potencia 0,95 kW / 1,27 HP  
Peso 4,5 kg  
Compatible con FS, HT, HL  
\* Incluye accesorio de guadañadora.



Baja intensidad de uso

Ref. HSE 52  
Voltaje 120 V  
Nivel Sonor 95 dB (A)  
Long. corte 45 cm  
Peso 3,1 kg



Media intensidad de uso  
Ref. MH 710  
Cilindrada 252 cm<sup>3</sup>  
Potencia 5,2 kW / 6,97 HP  
Max. Longitud de trabajo 100 cm  
Peso 101 kg