

GRUPO



# CATÁLOGO

2018-2019

[www.grupohica.net](http://www.grupohica.net)



# Índice de Marcas

	01
	02
	04
	05
	06
	07
	09
	20
	22
	27
	29
	31
	32
	33



Masisa es la marca líder en México dedicada a proveer soluciones de vanguardia en equipos de limpieza comerciales e industriales. Nuestros productos son comercializados a través de Grupo Hica e incluyen diversas líneas de equipos profesionales como:

### Aspiradoras Comerciales



MAID 215 P

Equipo de aspiración con alta potencia ideal para hoteles, industrias, y áreas comerciales, exclusivo y avanzado sistema de filtración SANIFILTER elimina al contacto el 99% de los acaras, gérmenes y bacterias. Elimina malos olores. Compuesto con un tanque de acero inoxidable ideal para aspirar polvos y líquidos.

### ECOSPITAL

Construida con materiales antibacteriales certificados, que inhiben la propagación de bacterias y combaten la contaminación cruzada cuando se utiliza la aspiradora en diferentes áreas del hospital con un tanque de 27 litros.



MAID 420 P

Equipo compuesto por dos motores de aspiración, los cuales nos dan una alta potencia de 4 caballos REALES en un equipo ideal para industrias, incluye avanzado sistema de filtración SANIFILTER, Compuesto con un tanque de acero inoxidable ideal para aspirar polvos o líquidos.



### Lava Aspiradoras Inyección-Succión



DELTA 200

Equipo de inyección succión, proporciona agua y aspira al mismo tiempo para la limpieza de tapices, alfombras, automóviles, colchones, entre otros ideal para uso particular y comercial.



M350

Proporciona un potente movimiento de aire para secar alfombras, pisos, oficinas, tapicería, salas o cualquier espacio o cuarto que necesite de un secado rápido y eficiente.



### Lavapisos



CT15B35

Lava hasta 875 m<sup>2</sup> por hora, con una autonomía por ciclo de 1.5 horas sin necesidad de cables, en zonas de difícil acceso.



Desbastadora de pisos

Amplio paso de pulido (27") proporciona rapidez en la operación Transmisión por poleas, altamente confiable.



TP-2015

Potente y silencioso motor triple planetario de 1.5 HP con 175 RPM con rodamientos lubricados de por vida para alto desempeño y mayor poder de arrastre con disco de 19"



### Aspiradoras Industriales



Vegas 500

Amplio paso de pulido (27") proporciona rapidez en la operación Transmisión por poleas, altamente confiable.





Nuestros productos se centran en el mercado de la limpieza comercial con clientes institucionales e industriales, y en las empresas de limpieza profesionales.

Las principales líneas de productos son los equipos de limpieza de pisos tales como:

**Aspiradoras comerciales.**

Equipos echos para el área comercial, hoteles, restaurantes, centros de convenciones, oficinas y empresas.



**Aspiradoras barredoras**  
Especial para alfombras

**Aspiradoras, húmedo-seco**  
Filtro HEPA.

**Pulidoras de pisos.**



Tamaño 13,16,20 pulgadas, equipos ideales para trabajo correctivo de limpieza o mantenimiento en pisos duros.

**Aspiradoras Industriales.**

**Uso Continuo T-30**

Equipos libres de mantenimiento para usarse continuamente 24-7, para procesos de ensamble o limpieza extrema.



**Anti-explósión**

Equipos certificados para áreas con seguridad extrema o producto flamable.



**Neumáticas**

Equipos para lugares donde no hay luz, libres de mantenimiento y uso continuo.



**Abrillantadoras.**



**Eléctricas**

Para el brillo y acabado de pisos y diferentes superficie

**Gas Propano**



### Extractores de alfombra inyecciones-succión

La forma más efectiva y profunda de limpieza en tapices alfombras y demás áreas.

Extractores Portatiles



Extractores con Cepillo

### Barredoras

Gran eficiencia de barrido reduciendo costos y mano de obra, con opción de hombre caminando para áreas de pequeñas a medianas y hombre a bordo para áreas grandes.

Hombre Caminando



Hombre a Bordo

### Restregadoras de piso

Equipos automaticos para espacios reducidos, hasta fregadoras operador.

Hombre caminando



Hombre a Bordo

### Equipos combinados

Equipos industriales que pueden solo barrer, solo lavar o las dos funciones a mismo tiempo, reduciendo los costos de limpieza, operación y mantenimiento, con motor a diesel, a gas Lp, o pilas recargables.



Modelo CS 70000



Nilfisk  
Advance



Estractores



**LSU275** | Ancho de limpieza: 40.6 cm  
Tanque de Solución: 38 lts  
Tanque de Recuperación: 26.5 lts  
Alfombras automático

Ancho de limpieza: 9 cm | **WOLF130**  
Tanque de Solución: 3.8 lts  
Tanque de Recuperación: 3.8 lts  
Portatil



Lavapisos



**AS430C/AS510B** | Ancho de limpieza: 43 cm  
Tanque de Solución: 50/40 lts  
Tanque de Recuperación: 50/40 lts  
Productividad: 43 a 51 cm.

**AS380B** | Ancho de limpieza: 38 cm  
Tanque de Solución: 15 lts  
Tanque de Recuperación: 15 lts



**AS710R** | Ancho de limpieza: 355 mm  
Tanque de Solución: 98 lts  
Tanque de Recuperación: 98 lts

Secador



**AM2400D** | Velocidad de Operación:  
1000, 1200, 1400 rpm  
Nivel Sonoro: 64/68/72 dB A



Nuestros productos se centran en el mercado de la limpieza comercial de áreas medianas y grandes con clientes institucionales e industriales, y en las empresas de limpieza profesionales.

Las principales líneas de productos son los equipos de limpieza de pisos tales como:

Abrillantadoras



**Venom 2015** | Velocidad del plato: 1500 rpm  
Portada Pad: 19 In



**Venom 1500** | Portada Pad: 19 In  
Velocidad del plato: 175 rpm

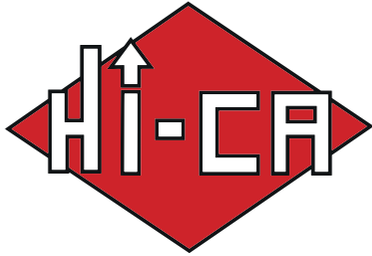
Aspiradoras



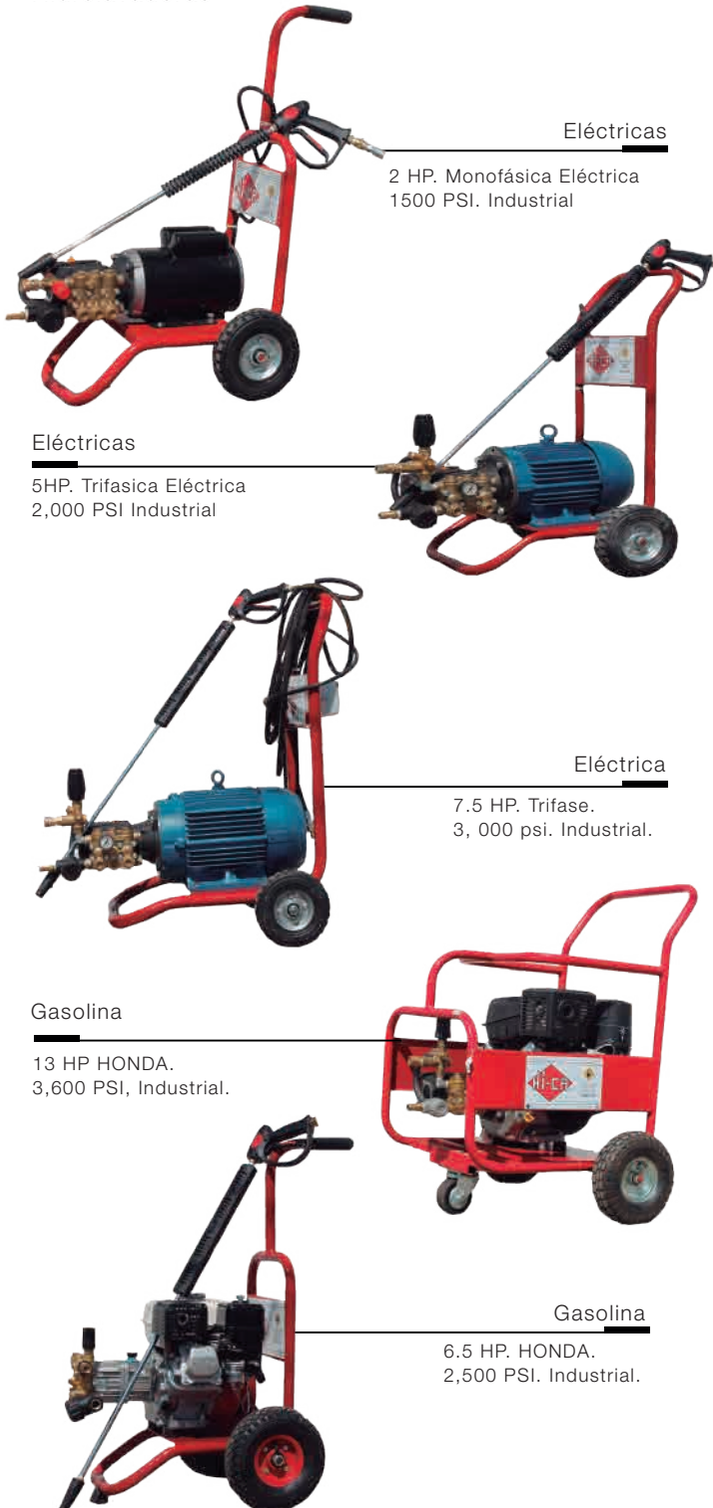
**LSU9** | Capacidad del Tanque: 35 Lts  
Motor de Aspirador : 2 Motores  
Seco / Mojado  
Contenedor de Asero Inoxidable



**LSU275** | Capacidad del Tanque: 75 Lts  
Motor de Aspirador : 2 Motores  
Seco / Mojado  
Contenedor de Asero Inoxidable



Hidrolavadoras



Eléctricas

2 HP. Monofásica Eléctrica  
1500 PSI. Industrial

Eléctricas

5HP. Trifásica Eléctrica  
2,000 PSI Industrial

Eléctrica

7.5 HP. Trifase.  
3, 000 psi. Industrial.

Gasolina

13 HP HONDA.  
3,600 PSI, Industrial.

Gasolina

6.5 HP. HONDA.  
2,500 PSI. Industrial.



4012205003

PISTOLA MV925, 310 BAR  
(4,500 PSI) 30 LPM.



4010007001

PISTOLA QUÍMICO DESPACHADOR  
CON BOQUILLA

4030400011

LANZA L35 24" a 36"



090502

LANZA MV  
TELESCÓPICA LT  
7.3 METROS



4072000043

Y-PASS VR54, 200 BAR  
(2,900 PSI) 30 LPM.

0215010380

BY-PASS VRT3, 310 BAR  
(4,500 PSI) 30 LPM



0204008500

BOQUILLA VARIOJET  
2 PASOS, 03  
220 BAR (3,200 PSI)



470215145

BOQUILLA HIDROJET  
T10P 3 PASOS 045  
220 BAR (3,200 PSI)



4053200003

TOBERA Y Sonda  
ARENACIÓN TS33  
250 BAR (3,600 PSI)



470300

CABEZAL DOBLE TD  
SIN BOQUILLAS 1/4"  
220 BAR (3,200 PSI)



4060303004

BOQUILLA ROTOJET  
TPR 350, ORIFICIO 04  
350 BAR (5,000 PSI)



0124722280

BOQUILLA AVANCE  
AUTOMÁTICO 3/8"  
04 LIMP. TUBERIA  
350 BAR (5,000 PSI)



0211001090

FILTRO VASO DE 1/2"  
PLÁSTICO MV 18 SIN  
RETORNO  
10 BAR (145 PSI)





Nuestros cepillos con fibra de PBT pueden ser utilizados a temperaturas elevadas, por lo que es ideal para su uso en la industria alimenticia. No desprenden sustancias.



**Cepillo Acerado**

Medidas: 18" alto 7.5 x ancho 45.0 cm  
Usos : remoción de acabados y pinturas

**Mixta Ahulada**

Medidas: polipropileno de 3/4" (1.91 cm)  
Usos: se utiliza para sujetar discos abrasivos



**Cepillo Acerado**

Medidas: 18" alto 7.5 x ancho 45.0 cm  
Usos : remoción de acabados y pinturas

**Disco Pulidor**  
Usos: barrido de polvos finos y la aplicación de impermeabilizantes.



**Líquido limpiador**

Aplicación

**Cepillo de Ventilador para techo**  
Usos: Perfecta para limpiar ventiladores de techo de tamaño estandar, elimina con facilidad polvo y telarañas.



**Jaladores Hybrid**

Usos: limpieza general de vidrios.  
Canaleta para uso rudo

**Jalador de Acero Inoxidable**  
Hule Dura-Flex de alta calidad.  
Disponible en 2 medidas (30 y 45 cm)



**Polipropileno**

Medidas 32.5 X 28 X 37.5 cm  
Usos: barrido de polvos finos y lavado de superficies delicadas como automóviles o cristales

**Polipropileno Serie 1**  
Medidas 32.5 X 28 X 37.5 cm  
Usos: Barrido de polvos gruesos.  
Tallado en general.



**Polipropileno Mixto**

Medidas: 32.5 X 28 X 46.5 cm  
Usos: para barrido de polvos de toda clase

**Poliester Serie 15**  
Medidas: 32.5 X 28 X 37.5 cm  
Usos: barrido en general.



**Palmyra Serie 12**

Medidas: 32.5 X 28 X 37.5 cm  
Usos: Barrido de asfaltos

**Leguilliga Serie 13**  
Medidas: 9.9 X 35.6 X 6.5 cm  
Usos: barrido de polvos finos y la aplicación de impermeabilizantes.



**Disco Pulidor Brillantador**

Para máquina pulidora rotativa.  
Medidas: Diámetro 28 cm.

**Disco Pulidor**  
Usos: aplicación de solventes



**Disco Pulidor Diamante**

Eliminación de rayones finos o pulido final (1500)

**Discos Abrasivos**  
Usos: barrido de polvos y variación de las aplicaciones.



**Discos Abrasivos**

Limpieza y acabado profesional de pisos.

**Discos Abrasivos**  
Usos: barrido de polvos y la aplicación de solventes.



**Discos Superscreen**

Usos: principalmente en pisos de madera  
ULTRA FINO 19"



Equipo de alta presión residencial, profesional e industrial.

Viendo la necesidad del sector residencial ponemos a su disposición equipos de la más alta calidad a un costo accesible, además de asesoría técnica, capacitación a domicilio, taller de servicio, entre muchos otros beneficios.

### Hidrolavadoras

#### Agua Caliente

##### Classic 3.11, Basic 5.12 y Classic 3.11

Presiones: 1,600 PSI, 2,175 PSI,  
Motor: 3.0 HP y 5.5 HP



##### KE Premium Plus 15/200

Presion: 2900 PSI,  
Motor: 7.5 HP



##### KF extra 10.18 18/220

Presion: 3,300 PSI  
Motor: 10 HP

#### Agua Fría Semi- Industrial

##### K 250

Presion: 1,800 PSI, 2,000 PSI, 2,300 PSI.  
Motor: 2,5 HP, 3,0 HP, 5,5 HP



##### K 805 TS 15/160

Presiones: 160 BAR - 2,300 PSI  
Motor: 5.5 HP



##### K 807 TS 15/210

Presion: 210 BAR - 3,000 PSI  
Motor: 7.5 HP



#### Agua Fría Industrial

##### K 801 TS 15/230

Presiones: 230 BAR - 3,350 PSI  
Motor: 9,0 HP



##### K 1251 TS 33/160

Presion: 160 BAR - 2,300 PSI  
Motor: 12.0 HP



Agua Caliente Autónoma



**FDX HOT CUBE**

Presiones: 2,900 PSI  
Motor: 11,0 HP

**FDX XTREME**

Presión: 7,250 PSI  
Motor: 24,0 HP



**FDX XTREME**

Presiones: 7,250 PSI  
Motor: 22,5 HP



Agua Fría Industrial

**K 6.15T, K 8.15T y K 9.15T**

Presiones: 2,175 PSI, 2,900 PSI,  
3,300 PSI  
Motor: 5.5 HP, 7,5 HP, 9,0 HP



**K 1501 TS 42/130**

Presiones: 130 BAR - 1,885 PSI  
Motor: 15,0 HP



**K EXTREME 15/500**

Presión: 500 BAR - 7,250 PSI  
Motor: 20.0 HP



Motores Eléctricos

**LWD2015E / LWS2015E**

Motor: 3.0 HP  
Caudal: 8.0 L.P.M  
Flecha: 5/8" Huec  
Presión: 1,500 PSI  
RPM: 1725 y 3450



**FWS2-3522E / FWS2-3530E**

Motor: 5.0 HP  
Caudal: 13 L.P.M  
Flecha: 1 1/8" Huec  
Presión: 2 175 y 3 000 PSI  
RPM: 1725



**RWS-4040E**

Motor: 10.0 HP  
Caudal: 15 L.P.M  
Flecha: 1 1/8" Huec  
Presión: 3 600 PSI  
RPM: 1725



**TWS-4070 / TWS-80355**

Motor: 20.0 HP  
Caudal: 15 L.P.M  
Flecha: 24 mm  
Presión: 7 250 y 3 500 PSI  
RPM: 1725



Motor a Gasolina

**VRX-2022V**

Motor: VERTICAL MÁXIMO 6.5 HP  
Caudal: 8.0 L.P.M  
Flecha: 7/8" Huec  
Presión: 2,200 PSI  
RPM: 3 600



**BXD-2527G**

Motor: 5.5 HP  
Caudal: 9.0 L.P.M  
Flecha: 3/4" Huec  
Presión: 2725 PSI  
RPM: 3 600



**LWD-3522G**

Motor: 6.5 HP  
Caudal: 13 L.P.M  
Flecha: 3/4" Huec  
Presión: 2 200 PSI  
RPM: 3 600



**ZWD4040G**

Motor: 15.0 HP  
Caudal: 15 L.P.M  
Flecha: 1" Huec  
Presión: 4 000 PSI  
RPM: 3600



# STIHL®

Grupo HI-CA como distribuidor máster en STIHL pone a su disposición una amplia gama de equipos de jardinería y áreas verdes, desde lo más sencillo como unas tijeras hasta desbrozadoras y motosierras.

## Máquinas de Batería

Para todos los pequeños trabajos importantes en el jardín, STIHL tiene la solución adecuada gracias a sus productos de batería.



**HSA 45**  
24 mm, 15min/20 min, 2,3 kg

**BGA 45**  
35,2 cm³, 1,6kW/2,15 hp, 4,4 kg

**MSA 120 C-BQ**  
35,2 cm³, 1,7kW/2,28 hp, 4,3 kg

**HSA 56**  
40,2 cm³, 1,9kW/2,58 hp, 4,6 kg

**BGA 56**  
42,6 cm³, 2,2kW/2,99 hp, 4,7 kg

**FSA 56**  
45,4 cm³, 2,3kW/3,08 hp, 4,6 kg

**MSA 160 C-BQ**  
Cadena PM3 de 1/4"

**HSA 66**  
Protector atornillado, peso 3,1 kg

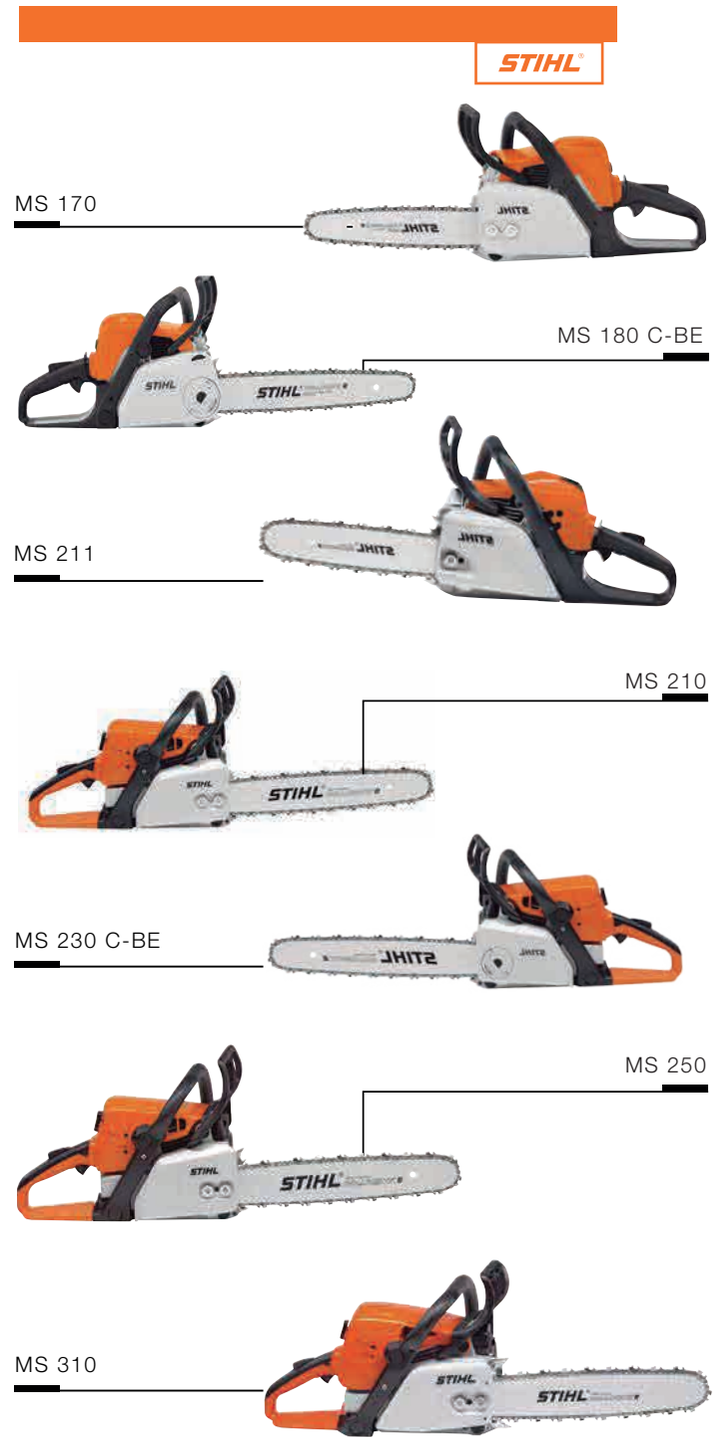
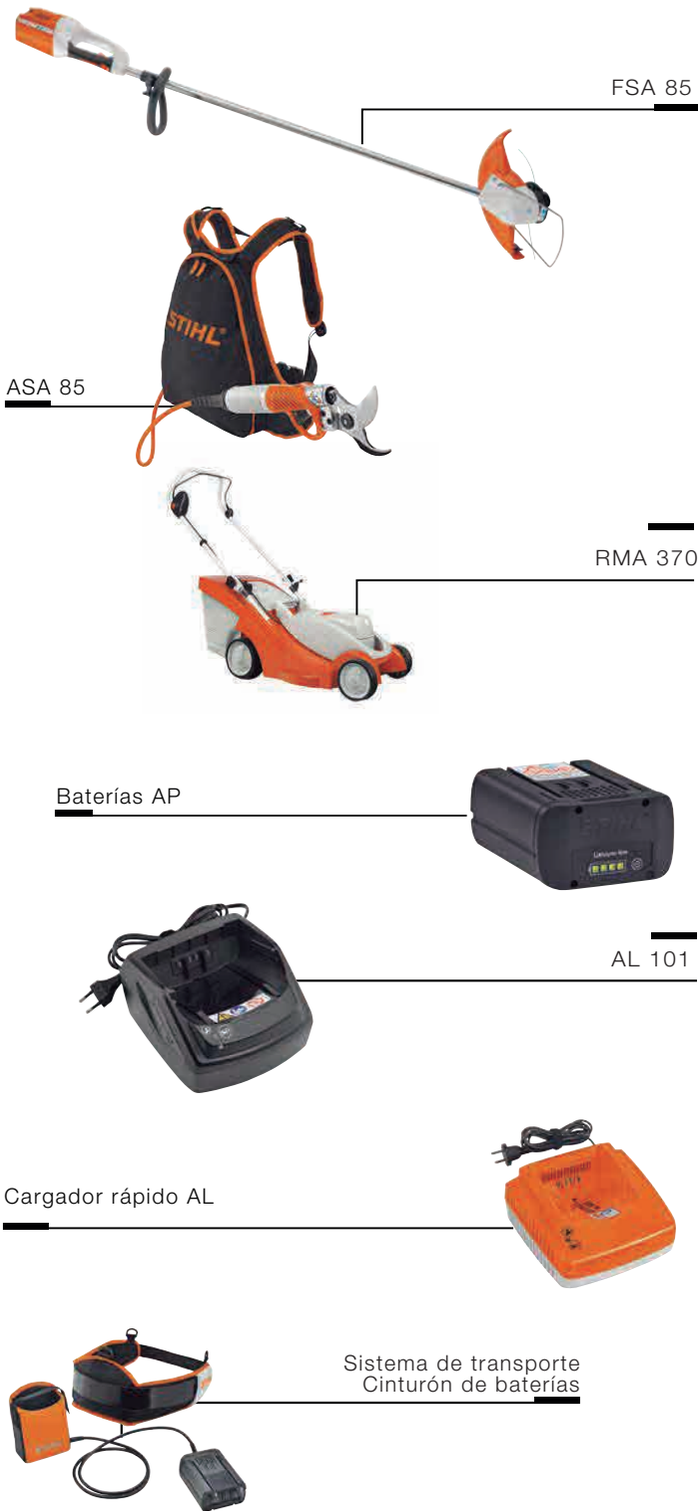
**BGA 85**  
Peso 3,2 kg

**TSA 230**  
230 mm, 3,9 kg

**HLA 65**  
Cuchilla basculante 115°

**HTA 85**  
Cadena PM3 de 1/4"

Motosierras y podadoras de altura



<b>FSA 85</b> Distanciador, peso 2,8 kg	<b>AL 101</b> Se puede montar en la pared.	<b>MS 180 C-BE</b> 31,8 cm <sup>3</sup> , 1,5 kW/ 2,01 hp, 4,3kg
<b>ASA 85</b> 45 mm de diámetro	<b>Cargador rápido AL</b> 120 V. Para batería AK, AP y AR	<b>MS 211</b> 35,2 cm <sup>3</sup> , 1,7 kW/2,28 hp, 4,3kg
<b>RMA 370</b> 12 kgc, 37 cm ancho de corte	<b>Sistema de transporte Cinturón de baterías</b> Adaptador AP ligero	<b>MS 210</b> 35,2 cm <sup>3</sup> , 1,6 kW/2,15 hp, 4,4kg
<b>Baterías AP</b> Batería 151 Whe, 1,3 kg	<b>MS 170</b> 30,1 cm <sup>3</sup> , 1,3 kW/1,76 hp, 4,1 kg	<b>MS 230 C-BE</b> 40,2 cm <sup>3</sup> , 1,9 kW/2,58 hp, 4,6kg





MS 241 C-M



MS 461



MS 260



MS 650



MS 261 C-M



MS 660



MS 361



MS 661 C-M



MS 362 C-M



MS 193 T



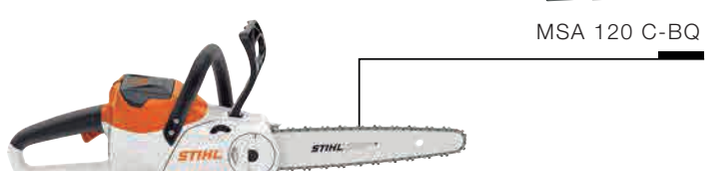
MS 382



MS 201 TC-M



MS 441 C-M



MSA 120 C-BQ



MSA 160 C-BQ

**MS 241 C-M**

42,6 cm3, 2,2 kW/2,99 hp, 4,7kg

**MS 260**

50,2 cm3, 2,6 kW/3,5 hp, 4,8 kg

**MS 261 C-M**

50,2 cm3, 2,9 kW/3,94 hp, 4,9kg

**MS 361**

59 cm3, 3,4 kW/4,56 hp, 5,6 kg

**MS 362 C-M**

59,0 cm3, 3,5 kW/4,75 hp, 5,6kg

**MS 382**

72,2 cm3, 3,9 kW/5,3 hp, 6,2 kg

**MS 441 C-M**

70,7 cm3, 4,2 kW/5,7 hp, 6,6 kg

**MS 461**

76,5 cm3, 4,4 kW/6,0 hp, 6,7 kg

**MS 650**

84,9 cm3, 4,8 kW/6,44 hp, 7,3kg

**MS 660**

91,6 cm3, 5,2 kW/7,1 hp, 7,3 kg

**MS 661 C-M**

91,1 cm3, 5,4 kW/7,3 hp, 7,4 kg

**MS 193 T**

30,1 cm3, 1,3 kW/1,8 hp, 3,3 kg

**MS 201 TC-M**

35,2 cm3, 1,8 kW/2,4 hp, 3,7 kg

**MSA 120 C-BQ**

PM3 de 1/4", peso 2,5 kgb.

**MSA 160 C-BQ**

PM3 de 1/4", peso 3,1 kg



MSE 141 C-Q



Sistema de mochila RTS

MSE 210 C-BQ



Sistemas Combinados y MultiSistema



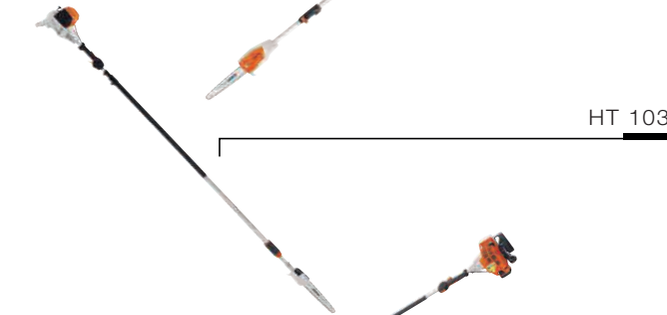
HT 56 C-E



KM 56 RC-E

HTA 85

KM 131 R



HT 103



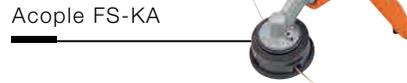
KA 85 R

PC 70

Acople FS-KA



PC 75



Cortasetos HL-135°

Podadora de altura HT



MSE 141 C-Q

120 V, 1,4 kW, 4,1 kg

PC 70

25,4 cm<sup>3</sup>, 0,95 kW/1,27 hp, 5,0kg

MSE 210 C-BQ

120 V, 2,1 kW, a partir de 4,5 kg

PC 75

25,4 cm<sup>3</sup>, 0,95 kW/1,27 hp, 5,0kg

KA 85 R

25,4 cm<sup>3</sup>, 0,95 kW/1,27 hp, 5,0kg

HT 56 C-E

27,2 cm<sup>3</sup>, 0,8 kW/1,1 hp, 6,4 kg

Sistema de mochila RTS

Para tareas de larga duración

Acople FS-KA

Cabezal AutoCut C 25-2

HTA 85

270 - 390 cm, peso 4,9 kg

KM 56 RC-E

27,2 cm<sup>3</sup>, 0,8 kW/1,1 hp, 4,3 kg

Cortasetos HL-135°

Para la poda de setos altos

HT 103

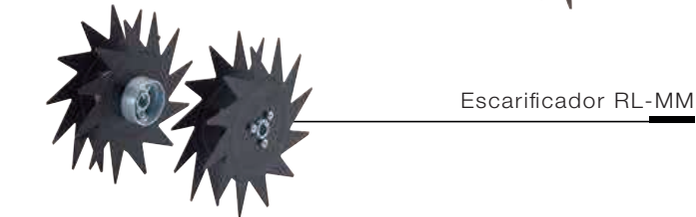
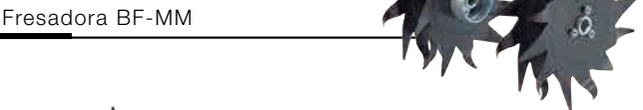
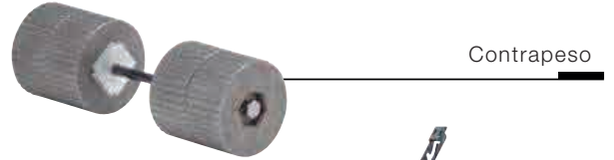
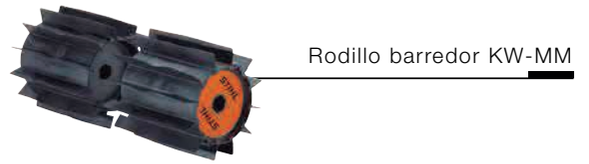
31,4 cm<sup>3</sup>, 1,05 kW/1,4 hp, 7,2kg

KM 131 R

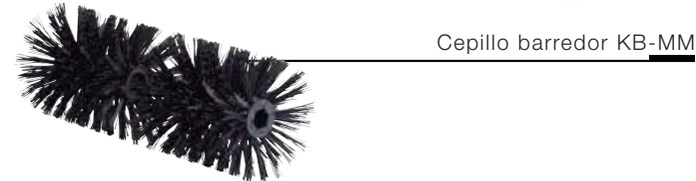
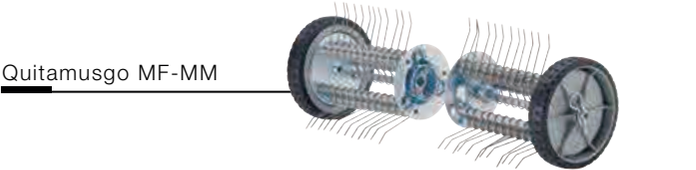
36,3 cm<sup>3</sup>, 1,4 kW/1,9 hp, 4,4 kg

Podadora de altura HT

Para poda de árboles en el suelo



Motoguadañas y desbrozadoras



**MM 55**  
27,2 cm<sup>3</sup>, 0,75 kW/1,0 hp, 7,9kg

**Quitamusgo MF-MM**  
Ancho de trabajo 50 cm, 8,3 kg

**Binadora BK-MM**  
Ancho de trabajo 22 cm, 2,0 kg.

**Cepillo barredor KB-MM**  
Ancho de trabajo 60 cm, 4,2 kg

**Máquina de acabado de césped FC-MM**  
Profundizando hasta la raíz, 8 kg

**Rodillo barredor KW-MM**  
Ancho de trabajo 60 cm, 3,7 kg

**Fresadora BF-MM**  
Ancho de trabajo 22 cm, 2,0 kg

**Limitador de profundidad**  
Varía la profundidad

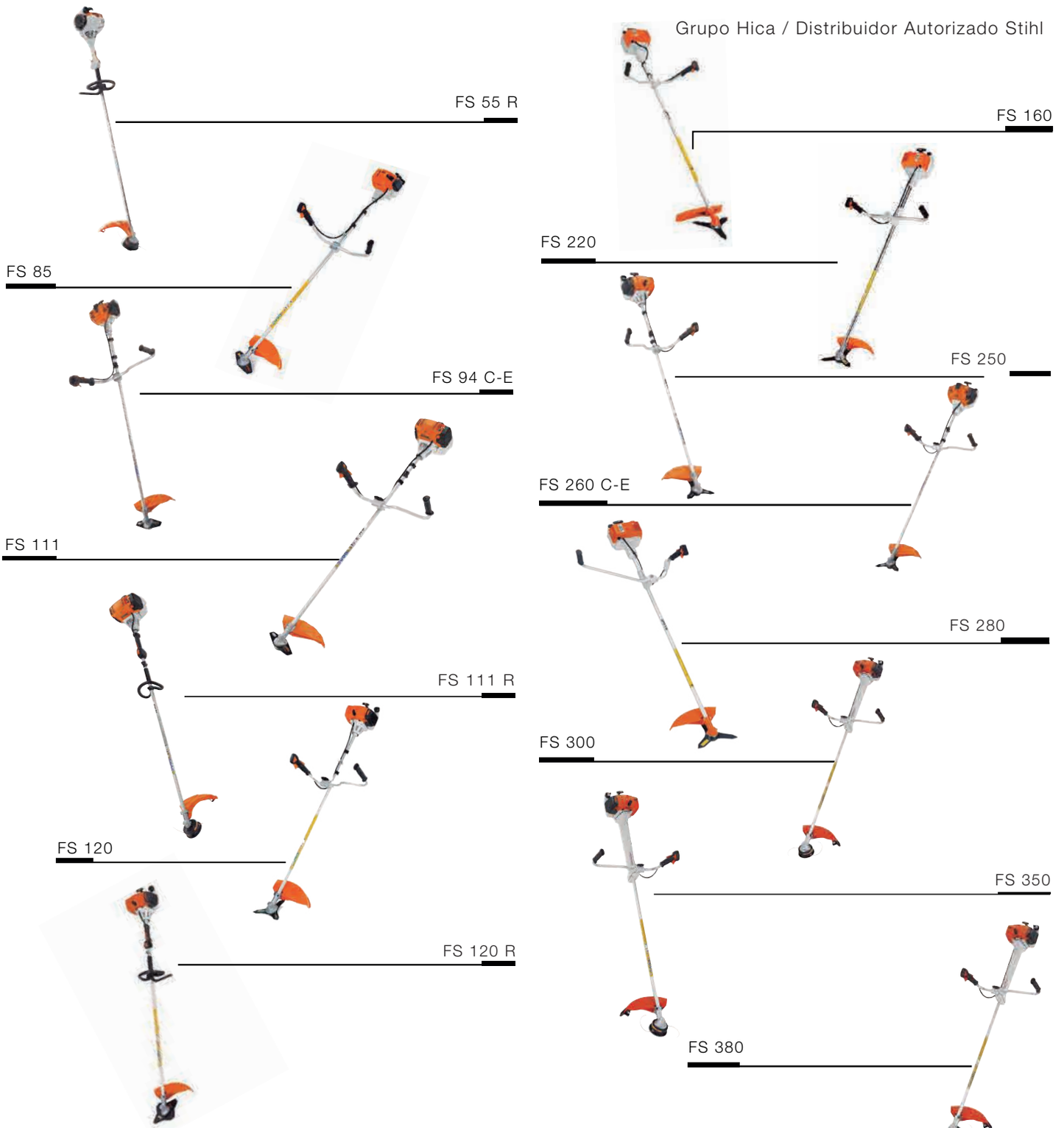
**Escarificador RL-MM**  
Ancho de trabajo 20 cm, 2,0 kg

**Contrapeso**  
Para BF-MM y BK-MM.

**FS 38**  
27,2 cm<sup>3</sup>, 0,65 kW/0,87 hp, 4,2kg

**FS 55**  
27,2 cm<sup>3</sup>, 0,75 kW/1,01 hp, 4,8kg

**FS 45**  
27,2 cm<sup>3</sup>, 0,75 kW/1,01 hp, 4,1kg



**FS 55 R**  
27,2 cm<sup>3</sup>, 0,75 kW/1,01 hp, 4,9kg

**FS 85**  
25,4 cm<sup>3</sup>, 0,95 kW/1,27 hp, 5,3kg

**FS 94 C-E**  
24,1 cm<sup>3</sup>, 0,9 kW/1,2 hp, 4,9 kg

**FS 111**  
31,4 cm<sup>3</sup>, 1,05 kW/1,4 CV, 5,8kg

**FS 111 R**  
31,4 cm<sup>3</sup>, 1,05 kW/1,41 hp, 5,5kg

**FS 120**  
30,8 cm<sup>3</sup>, 1,3 kW/1,74 hp, 6,3 kg

**FS 120 R**  
30,8 cm<sup>3</sup>, 1,3 kW/1,74 hp, 6 kg

**FS 160**  
29,8 cm<sup>3</sup>, 1,4 kW/1,88 hp, 5,0kg

**FS 220**  
35,2 cm<sup>3</sup>, 1,7 kW/2,28 hp, 7,7kg

**FS 250**  
40,2 cm<sup>3</sup>, 1,6 kW/2,15 hp, 6,3kg

**FS 260 C-E**  
41,6 cm<sup>3</sup>, 2,0 kW/2,68 hp, 7,7kg

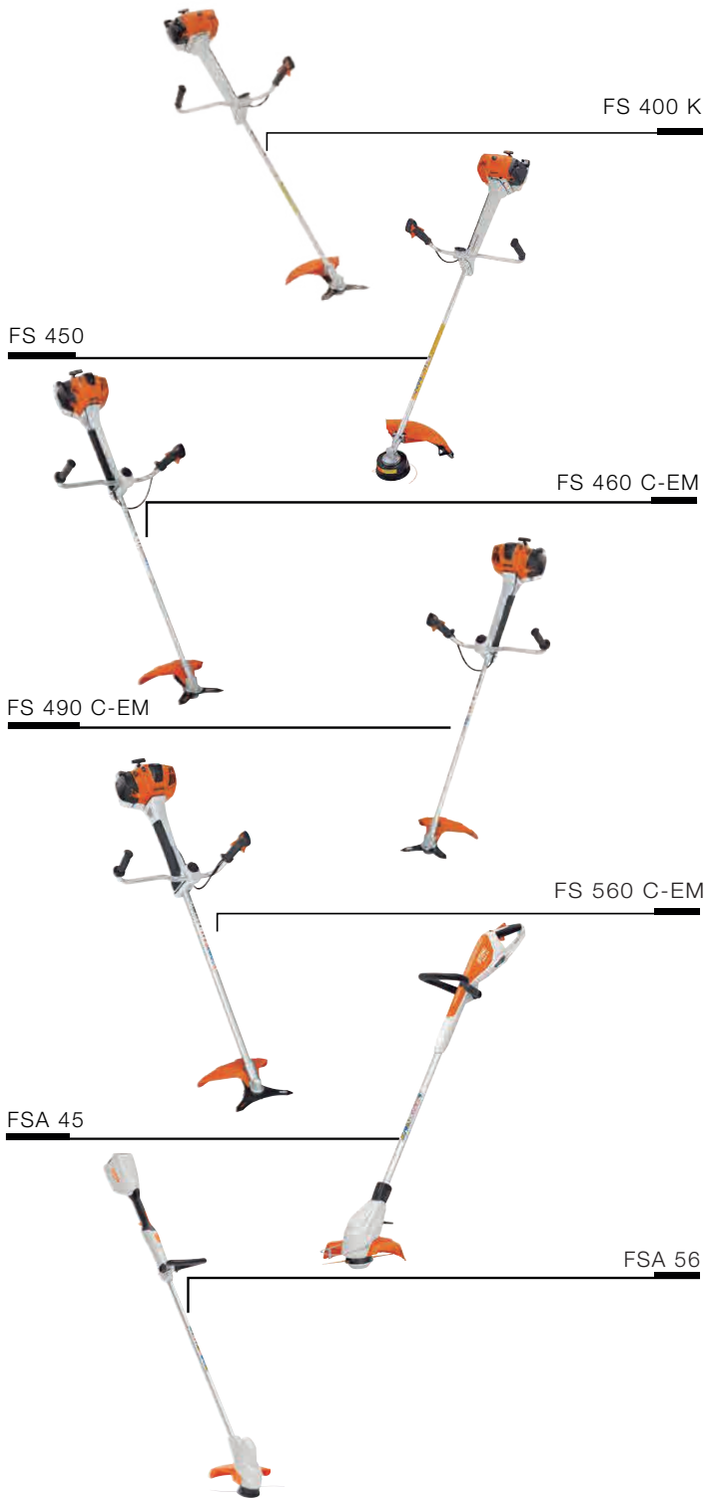
**FS 280**  
38,9 cm<sup>3</sup>, 1,9 kW/2,55 hp, 7,9kg

**FS 300**  
30,8 cm<sup>3</sup>, 1,3 kW/1,74 hp, 7,3kg

**FS 350**  
40,2 cm<sup>3</sup>, 1,6 kW/2,14 hp, 7,3kg

**FS 380**  
40,2 cm<sup>3</sup>, 2 kW/2,68 hp, 7,3 kg





**FS 400 K**

40,2 cm<sup>3</sup>, 1,9 kW/2,55 hp, 8,1kg

**FS 450**

44,3 cm<sup>3</sup>, 2,1 kW/2,82 hp, 8,1kg

**FS 460 C-EM**

45,6 cm<sup>3</sup>, 2,2 kW/2,95 hp, 8,5kg

**FS 490 C-EM**

51,6 cm<sup>3</sup>, 2,4 kW/3,22 hp, 9,1kg

**FS 560 C-EM**

57,1 cm<sup>3</sup>, 2,8 kW/3,76 hp, 10,2kg

**FSA 45**

Distanciador, peso 2,3 kg

**FSA 56**

Circunferencia de corte 280 mm

**FSA 85**

Circunferencia de corte 350 mm

**RMA 370**

12 kgb, 37 cm ancho de corte

**FSE 41**

40,2 cm<sup>3</sup>, 1,6 kW/2,15 hp, 6,3kg

**FSE 60**

400 W, 4,6 kg

**FR 450**

540 W, 3,9 kg

Cortasetos y cortasetos de altura

STIHL



HS 45

HS 82 R

HS 87 R

HSA 45

HSA 56

HSA 66

HSE 52

HS 45

27,2 cm<sup>3</sup>, 0,75 kW/1,01hp, 4,7 kg

HS 82 R

22,7 cm<sup>3</sup>, 0,7 kW/0,94 hp, 5,4 kg

HS 87 R

22,7 cm<sup>3</sup>, 0,7 kW/1,0 CV, 5,5 kg

HSA 45

Cuchillas de un filo con 24 mm

HSA 56

Cuchillas de un filo con 30 mm

HSA 66

30 mm de distancia entre dientes

HSE 52

460 W, 3,1 kg

HSE 60

500 W, desde 4,1 kg

HLA 65

Longitud 205 cm, peso 3,5 kga.

BG 50

27,2 cm<sup>3</sup>, 3,6 kg

HSE 52

HSE 60

HSLA 65

Sistemas de limpieza

STIHL



BG 50

BG 56

BG 86

BR 200

BG 56

27,2 cm<sup>3</sup>, 4,1 kg

BG 86

27,2 cm<sup>3</sup>, 4,4 kg

BR 200

27,2 cm<sup>3</sup>, 5,7 kg



BR 420

BR 450 C-EF



BR 600



BGA 45



BGA 56



BGA 85



BGE 61



SH 56



SH 86

KG 550



KG 770

RE 88



RE 98

RE 129 PLUS



SE 62

BR 420

56,5 cm<sup>3</sup>, 9,1 kg

BR 450 C-EF

63,3 cm<sup>3</sup>, 11,5 kg

BR 600

64,8 cm<sup>3</sup>, 10,2 kg

BGA 45

2,0 kg, batería 210 min/300 min

BGA 56

soplado óptima, peso 2,1 kg

BGA 85

3,2 kg, Boquilla redonda

BGE 61

120 V, 1100 W, 3,0 kg

SH 56

27,2 cm<sup>3</sup>, 5,2 kg

SH 86

27,2 cm<sup>3</sup>, 5,6 kg

KG 550

27,2 cm<sup>3</sup>, 3,6 kg

KG 770

27,2 cm<sup>3</sup>, 4,1 kg

RE 88

27,2 cm<sup>3</sup>, 4,4 kg

RE 98

27,2 cm<sup>3</sup>, 5,7 kg

RE 129 PLUS

27,2 cm<sup>3</sup>, 4,4 kg

SE 62

27,2 cm<sup>3</sup>, 5,7 kg



SE 122

Atomizadores y pulverizadores

STIHL



SG 71

Cortadoras de hormigón, tronzadoras y ahoyadoras

STIHL

SR 200



SR 430



SR 440



SR 450



SG 51



SG 11



GC 461

TS 420



TSA 230



TS 700



BT 131



SE 122

1,5 kW, 250 mbar, 3.700 l/min

SR 200

27,2 cm<sup>3</sup>, 10 l, 7,8 kg

SR 430

63,3 cm<sup>3</sup>, 14 l, 12,2 kg

SR 440

63,3 cm<sup>3</sup>, 20 l, 12,8 kg

SR 450

63,3 cm<sup>3</sup>, 14 l, 12,8 kg

SG 51

12,0 l, 4,5 kg

SG 11

1,5 l, 0,46 kg

SG 71

18,0 l, 4,8 kg

GC 461

76,5 cm<sup>3</sup>, 4,3 kW/5,8 hp, 7,6 kg

TS 420

66,7 cm<sup>3</sup>, 3,2 kW/4,29 hp, 9,6kg

TS 700

98,5 cm<sup>3</sup>, 5,0 kW/6,71 hp, 11,6kg

TSA 230

peso 3,9 kg

BT 131

36,3 cm<sup>3</sup>, 1,4 kW/1,9 hp, 10,0kg

SE 122



Barrena para madera BT 45

Excavador de hoyos BT 45



Barrena para madera



Excavador de hoyos



Herramientas manuales y accesorios



PP 10 Tijeras manuales



PP 60



PP 80



PP 40



PL 40



PP 70



PL 10 Cortador

TS 420



PL 30



SE 122

1,5 kW, 250 mbar, 3.700 l/min

Barrena para Madera BT 45

27,2 cm<sup>3</sup>, 0,8 kW/1,1 hp, 4,8 kg

Excavador de hoyos BT 45

27,2 cm<sup>3</sup>, 0,8 kW/1,1 hp, 4,8 kg

Barrena para Madera

320 mm de longitud. Ø 13 mm

Excavador de hoyos

590 mm de longitud

PP 10 Tijeras Manuales

Capacidad de corte de .75"

PP 60

Cuchillas con cromado duro

PL 10

Capacidad de corte de 1"

PP 30

Capacidad de corte de .75"

PP 70

Capacidad de corte de .75"

PL 30

Capacidad de corte de 2"

PP 40

Capacidad de corte de .75"

PP 80

Capacidad de corte de .80"

PL 40

Capacidad de corte de 2".

# HONDA

## POWER EQUIPMENT

Como distribuidor autorizado de Honda ponemos a su disposición toda la gama de productos honda.

### Motobombas



HONDA  
POWER EQUIPMENT

Estándar

- WL20XM** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 670 l/min, Alerta de Aceite: NO
- WL30XM** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 3 x 3"  
Cap. Máx: 1,100 l/min, Alerta de Aceite: NO
- WB20XM** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 670 l/min, Alerta de Aceite: NO
- WB30XM** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 3 x 3"  
Cap. Máx: 1,100 l/min, Alerta de Aceite: NO

### Estándar Plus

- WL20XM MFX** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 670 l/min, Alerta de Aceite: Si
- WL30XM MFX** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 3 x 3"  
Cap. Máx: 1,100 l/min, Alerta de Aceite: Si
- WB20XM MFX** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 670 l/min, Alerta de Aceite: Si
- WB30XM MFX** | Motor GP 160 (163cc), D.SD 3 x 3"  
Cap. Máx: 1,100 l/min, Alerta de Aceite: Si



Portátiles

- WX 10T** | Motor GX 23 (25cc), D.SD 1 x 1"  
Cap. Máx: 140 l/min, Alerta de Aceite: No
- WX 15T** | Motor GX 50 (49cc), D.SD 1.5 x 1.5"  
Cap. Máx: 240 l/min, Alerta de Aceite: No

### Líquidos y Sólidos

- WT 20X** | Motor GX 160T2 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 710 l/min, Alerta de Aceite: Si
- WT 30X** | Motor GX 270T2 (270cc), D.SD 3 x 3"  
Cap. Máx: 1,210 l/min, Alerta de Aceite: Si
- WT 40X** | Motor GX 390T2 (389cc), D.SD 4 x 4"  
Cap. Máx: 1,640 l/min, Alerta de Aceite: Si



Grupo Hica / Distribuidor Autorizado Honda

Alta Presión



- WH 20 XT** | Motor GX 160 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 500 l/min, Alerta de Aceite: Si

Químicos



- WMP 20X** | Motor GX 160 (163cc), D.SD 2 x 2"  
Cap. Máx: 810 l/min, Alerta de Aceite: Si

### Generadores

HONDA  
POWER EQUIPMENT



Línea Básica

- EP2500CX** | Motor GP 160 (163cc), W Nominal: 2.3 kVA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si
- ER2500CX** | Motor GP 160 (163cc), W Nominal: 2.3 kVA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si

Standar Plus



- EG5000CX** | Motor GX 340 (337cc), W Nominal: 4.5 kVA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si
- EG6500CX** | Motor GX 390 (389cc), W Nominal: 5.5 kVA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si

Portables



- EG 1000** | Motor GX 80D (79.7 cc),  
W Nominal: 900 VA, Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si



- EU 101** | Motor GXH50 (50 cc), W Nominal: 900 VA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si

- EU 221** | Motor GXR120T, W Nominal: 1800 VA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si

- EU 301** | Motor GX 160 (163 cc), W Nominal: 2.6 kVA  
Salida de DC: No, Alerta de Aceite: Si

### Motores

HONDA  
POWER EQUIPMENT

Mini



- GX 25** | DESPLAZAMIENTO: 25 cm3  
W NETA\*: 0.72 kW (1.0 hp) a 7,000 rpm
- GX 35** | DESPLAZAMIENTO: 35.8 cm3  
W NETA\*: 1.0 kW (1.3 hp) a 7,000 rpm



Series GP

**GP 160** DESPLAZAMIENTO: 163 cm<sup>3</sup>  
W NETA\*: 3.6 Kw a 3,600 rpm  
DESPLAZAMIENTO: 196 cm<sup>3</sup>  
W NETA\*: 3.7 Kw a 3,600 rpm

Series GX

- GX 100** DESPLAZAMIENTO: 98 cm<sup>3</sup>  
W NETA\*: 2.1 kW (2.8 hp) a 3,600 rpm
- GX 270** DESPLAZAMIENTO: 118 cm<sup>3</sup>  
W NETA\*: 2.6 kW (3.5 hp) a 3,600 rpm
- GX 160** DESPLAZAMIENTO: 118 cm<sup>3</sup>  
W NETA\*: 2.6 kW (3.5 hp) a 3,600 rpm
- GX 390** Motor GXH50 (50 cc), hrs de O. 9  
Gasolina de 4 tiempos



**Motor GX 35**  
(35cc)

Tipo: Mini tiempos (OHC), enfriado por aire, monocilindrico y multiposición (360°)  
Potencia: 1.4 hp/7,000 rpm

Podadoras



Aspersores



WJR 2525T



**Motor GX25T** Tipo: A gasolina, OHV, 4 tiempos, enfriado por aire  
PRESIÓN MÁXIMA 2.5 Mpa

WJR 4025T

**Motor GX35T** Tipo: A gasolina, OHV, 4 tiempos, enfriado por aire  
PRESIÓN MÁXIMA 4.0 Mpa



Desbrozadoras



HHT 25S



**Motor GX25** Tipo: Mini 4 tiempos (OHC), enfriado por aire, monocilindrico y multiposición (360°)  
Potencia: 1.0 hp/7,000 rpm

UMK 435T

**Motor GX35** Tipo: Mini 4 tiempos (OHC), enfriado por aire, monocilindrico y multiposición (360°)  
Potencia: 1.4 hp/7,000 rpm



HRS 216 PKMA

**Motor GCV 160** (163cc) Diámetro de corte: 21"  
Cuchilla sencilla  
Para uso residencial



HRS 216 PKMA



**Motor GCV 160** (163cc) Twin Blade (doble cuchilla)  
Para uso residencial en extensiones medianas

HRS 216 PKMA

**Motor GCV 160** (163cc) Diámetro de corte: 21"  
Twin Blade (doble cuchilla)  
Smart Drive (control de velocidad)  
Útil en residencias, hotelería y en extensiones medianas



Motocultivadores



FRC 800



**Motor GX240** (242cc) 8.0 caballos de fuerza  
Clutch de banda  
Panel de velocidades  
Transmisión de poleas  
Útil en invernaderos, cultivos de nopal, de cherry y en arado



La marca Chicago Pneumatic dispone de herramientas industriales, profesionales y automotrices de alto rendimiento. Adicionalmente al diseño pionero, la tecnología de alto impacto y la más alta durabilidad.

**Línea Industrial y Línea Automotriz**



**Llaves de Impacto**

- 

Velocidad libre:17,000 RPM | .20 HP | 1/4" **RP9107**
- 

**CP727** Velocidad libre:6800 RPM  
Par máximo 180 pies-lbs  
Consumo de aire real 3 cfm  
3/8"
- 

Velocidad libre:6400 rpm  
Golpes al minuto 1200  
3/8" **CP7731**
- 

**CP7735** Velocidad libre:10.000 rpm  
par máximo de 300 pies-lbs  
3/8
- 

Velocidad libre:11500 rpm  
Golpes al minuto 1250  
3/8" **CP8222R**
- 

**CP8738K** Velocidad libre:10.000 rpm  
par máximo de 300 pies-lbs  
3/8
- 

Velocidad libre:17,000 RPM | .20 HP | 1/4" **CP7756**
- 

**CP734H** Velocidad libre:8400 rpm  
Par máximo 576 Nm  
Consumo de aire real 15 cfm  
1/2"
- 

Velocidad libre:10020 rpm  
Par máximo 900 Nm  
Consumo de aire real 18 cfm  
1/2" **CP7736**
- 

**CP7737** Velocidad libre:9000 rpm  
Par máximo 300 Nm  
Consumo de aire real 16cfm  
1/2"
- 

Velocidad libre:10020 rpm  
Par máximo 900 Nm  
Consumo de aire real 18 cfm  
1/2" **CP7749**
- 

**CP8252R** Velocidad libre:9000 rpm  
Par máximo 300 Nm  
Consumo de aire real 16cfm  
1/2"
- 

Velocidad libre:17,000 RPM  
.20 HP | 1/2" **CP8748L**
- 

**CP77482** Velocidad libre:8400 rpm  
Par máximo 576 Nm  
Consumo de aire real 15 cfm  
1/2"
- 

Velocidad libre: 50-650 ft./lbs.  
1/2 " **CP77502**
- 

**CP7763** Velocidad libre: 6300 rpm  
Par máximo 1630 Nm  
C de aire real 30 cfm  
3/4 "
- 

Velocidad libre: 6500 rpm  
Par máximo 1650 Nm  
C de aire real 38 cfm  
3/4 " **CP8272D**
- 

**CP9561** Velocidad libre: 5500 rpm  
Par máximo 1250 Nm  
C de aire real 30 cfm  
3/4 "
- 

Velocidad libre: 3700 rpm  
Par máximo 3390 Nm  
C de aire real 52 cfm  
1/4 " **CP5000**



Velocidad libre: 4400 rpm  
Par máximo 1898 Nm  
C de aire real 10.25 cfm  
1/4 "

CP893



CP7776

Velocidad libre:5000 rpm  
Par máximo 2400 Nm  
C de aire real 33 cfm  
1/4 "

Velocidad libre: 4200 rpm  
Par máximo 1898 Nm  
C de aire real 40 cfm  
1/4 "

CP7976SP



CP77826

Velocidad libre:5200 rpm  
Par máximo 2600 Nm  
C de aire real 40.7 cfm  
1/4 "



**Atornilladores**



CP2003

Velocidad libre:1800 rpm  
Par máximo 1 1/2 Nm  
C de aire real 8.5 cfm  
1/4 "

Velocidad libre:1100 rpm  
Par máximo 4.3 Nm  
C de aire real 13.8 cfm  
1/4 "

CP2008



CP2010R

Velocidad libre:1800 rpm  
Par máximo 4.97 Nm  
C de aire real 4 cfm  
1/4 "

Velocidad libre:1800 rpm  
Par máximo 5 1/2 Nm  
C de aire real 27.8 cfm  
1/4 "

CP2623



CP301920

Velocidad libre:20000 rpm  
C de aire real 4 cfm  
1/4 "

Velocidad libre:1800 rpm  
Par máximo 4.97 Nm  
C de aire real 4 cfm  
1/4 "

CP3000418R



CP780

Velocidad libre:1800 rpm  
Par máximo 4.97 Nm  
C de aire real 2 cfm  
1/4 "

Velocidad libre:800 rpm  
Par máximo 11.3 Nm  
C de aire real 3 cfm  
1/4 "

CP781



CP782

Velocidad libre:1800 rpm  
Par máximo 4.97 Nm  
C de aire real 4 cfm  
1/4 "

Velocidad libre:1900 rpm  
Par máximo 122 Nm  
C de aire real 30.9 cfm  
1/4 "

CP7830HQSP



CP2621

Velocidad libre:10000 rpm  
Par máximo 6.5 Nm  
C de aire real 30.9 cfm  
1/4 "

Velocidad libre:10000 rpm  
Par máximo 2.4 Nm  
C de aire real 21.189 cfm  
1/4 "

CP2611



CP2612

Velocidad libre:1700 rpm  
Par máximo 6 Nm  
C de aire real 21.189cfm  
1/4 in.



**Amoladoras**

Velocidad libre:20000 rpm  
0.5 hp  
1/4 in

CP301925ES



CP3030420R

Velocidad libre:2000 rpm  
0.5 hp  
1/4 in"



**Amoladoras Orbitales**

Velocidad libre:22000 rpm  
0.2 hp  
1/4 in"

CP7500D



CP7545B

Velocidad libre:12000 rpm  
1.1 hp  
1/4 in

Velocidad libre:22000 rpm  
0.2 hp  
1/4 in"

CP7500DK





**Amoladora Angular**

Velocidad libre:12000 rpm  
0.7 hp  
1/4" **CP854E**



Velocidad libre:15000 rpm  
C de Aire : 10.5 cfm  
1/4" in **CP7202D**



**CP9122BR** Velocidad libre:12000 rpm  
0.8 hp  
1/4" in



**CP7215E** Velocidad libre:12000 rpm  
C de Aire : 8 cfm  
1/4" in

Velocidad libre:7500 rpm  
1.14 hp  
3/8" in **CP9123**



Velocidad libre:12000 rpm  
C de Aire : 8 cfm  
1/4" in **CP7225SVE**



**Amoladora de Pinzas**



**CP860ES** Velocidad libre:24000 rpm  
0.54 hp  
1/4" in



**CP7250E** Velocidad libre:12000 rpm  
C de Aire : 8 cfm  
1/4" in

Velocidad libre:12000 rpm  
0.12 hp  
1/4" in **CP3000600CR**



Velocidad libre:12000 rpm  
0.8 hp  
1/4" in **CP7255E**



**Lijadora Orbital**



**CP760** 1/4" in



**CP7266E** Velocidad libre:10000 rpm  
0.3 hp  
1/4" in



1/4" in **CP777**



Velocidad libre:10000 rpm  
0.3 hp  
1/4" in **CP7267E**



**CP3512** Velocidad libre:12000 rpm  
0.3 hp  
1/4" in



**CP7268** Velocidad libre:5000 rpm  
0.8 hp  
1/4" in



0.8 hp  
1/4" in **CP72253**

Velocidad libre:12000 rpm  
0.3 hp  
1/4" in **CP3514**



**Lijadora de Banda**



**CP7200S** Velocidad libre:15000 rpm  
C de Aire : 10.5 cfm  
1/4" in



**CP858** Velocidad libre:18000 rpm  
0.4 hp  
1/4" in

Velocidad libre:25000 rpm  
C de Aire : 10.5 cfm  
1/4" in **CP7201P**



Velocidad libre:20000 rpm  
0.51 hp  
1/4" in **CP9780**



## Lijadora Orbital

Grupo Hica / Distribuidor Autorizado Chicago Pneumatic

### Taladros



Velocidad libre: 45000 rpm  
1/2 hp  
1/4" in

CP1014P45



120 hp  
1/4" in

CP874



CP1117P09

Velocidad libre: 900 rpm  
1 hp  
1/4" in

CP881

C de Aire : 10 cfm  
1/4" in



C de Aire : 1.4 cfm  
1/4" in

CP7901



Velocidad libre:  
hp  
1/4" in

CP1664



CP9882 C de Aire : 1 cfm  
1/4" in



C de Aire : 2 1/4 cfm  
1/4" in

CP9884



### Taladro Pneumatico



CP785

Velocidad libre: 24000 rpm  
1/2 hp  
1/4" in



### Llaves de Carraca



CP824

C de Aire : 3.75 cfm  
1/2" in

Velocidad libre: 2000 rpm  
0.37 hp  
1/4" in

CP9790



C de Aire : 3.75 cfm  
1/2" in

CP828H



### Herramientas Especiales



CP835

Velocidad libre: 2000 rpm  
C. medio de aire : 4.2 cfm  
1/4" in



CP886

C de Aire : 3.75 cfm  
1/2" in

Velocidad libre: 2000 rpm  
0.37 hp  
1/4" in

CP861



### Martillos y Desincrustadores

C de Aire : 6.75 cfm  
1/4" in

CP7111



Velocidad libre: 2000 rpm  
0.37 hp  
1/4" in

CP861



CP7120

C de Aire : 3.2 cfm  
1/4" in



CP871

Velocidad libre: 22000 rpm  
C. medio de aire : 3.2 cfm  
1/4" in

C de Aire : 6.75 cfm  
1/4" in

CP9160



Velocidad libre: 28000 rpm  
1/2 hp  
1/4" in

CP873K



CP9361

C de Aire : 0.28 cfm  
1/4" in





**Martillo Neumatico**

C de Aire : 3.5 cfm  
1/4" in **CP716**



**Pistolas de Impacto**

C de Aire : 10 cfm  
1/4" in **CP749K**



**CP7150** Velocidad libre:900 rpm  
1 hp  
1/4" in



**CP7300RK** C de Aire : 1.4 cfm  
1/4" in

C de Aire : 1 cfm  
1/4" in **CP7733**



**Muestradoras**

Velocidad libre:28000 rpm  
0.32 hp  
1/4" in **CP9105QB**



**CP77332** C de Aire : 2 1/4 cfm  
1/4" in



**CP9106QBSP** Velocidad libre:23000 rpm  
0.32 hp  
1/4" in



**Pulidoras**

C de Aire : 3.75 cfm  
1/2" in **CP7265S**



Velocidad libre:22000 rpm  
0.3 hp  
1/4" in **CP9108QB**



**CP7269P** C de Aire : 3.75 cfm  
1/2" in



**CP9110QB** Velocidad libre:27000 rpm  
0.32 hp  
1/4" in

Velocidad libre:60000 rpm  
0.05 hp  
1/4" in **CP9104QKIT**



**Percusión**



**Atornilladores de Pistola**

Velocidad libre:10000 rpm  
2.4 hp  
1/4" in **CP2611**

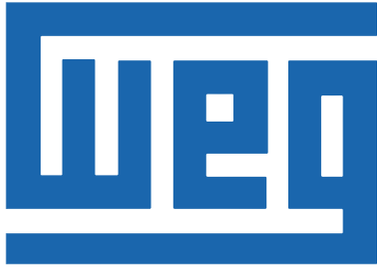


**B16BV** Velocidad libre: 22000 rpm  
C. medio de aire : 5.1 cfm  
1/4" in

1/2 hp  
1/4" in **B19M**



**CP2612** Velocidad libre:17000 rpm  
1.9 hp  
1/4" in

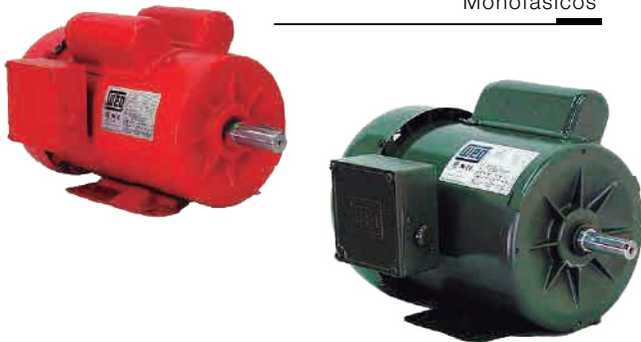


Como el único distribuidor de fábrica de la región ponemos a su disposición toda la línea de motores eléctricos WEG con entrega inmediata y a los mejores precios.

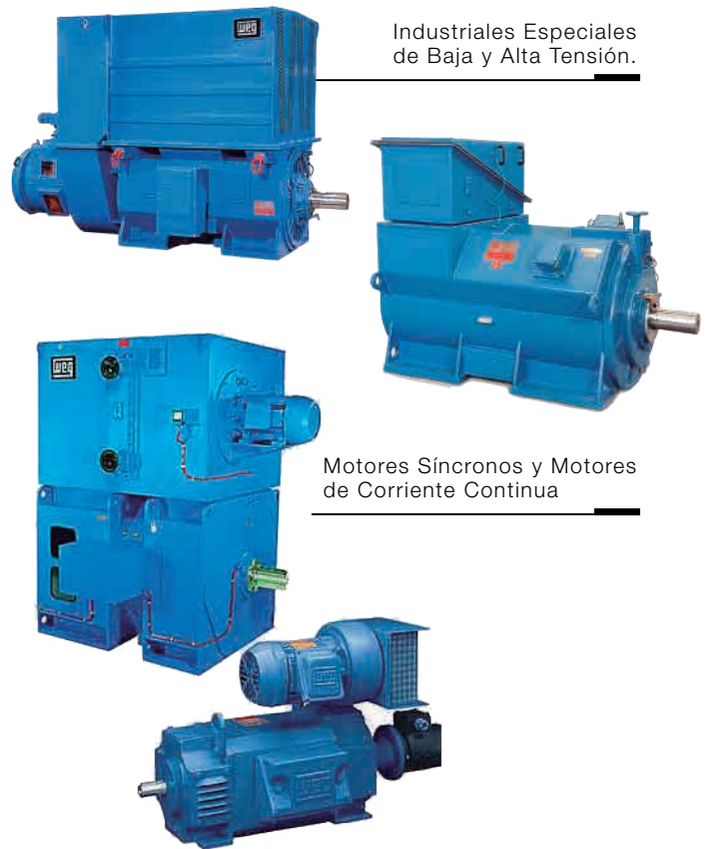
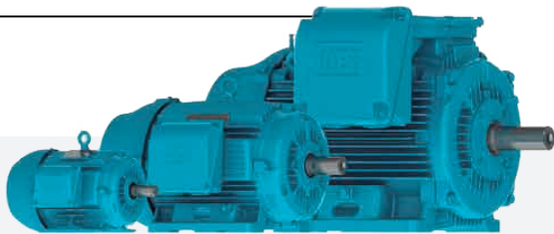
La solución ideal para la industria con equipos de excelente desempeño ahorro en energía y diseño compacto e innovador.

### Motores Eléctricos

Monofásicos



Industriales



Industriales Especiales de Baja y Alta Tensión.

Motores Síncronos y Motores de Corriente Continua

### Paneles Eléctricos

Para atender a diversos segmentos de mercado, atendiendo a requisitos de calidad y performance, los paneles WEG fueron diseñados con alto índice de estandarización, versatilidad para comando y protección de gran número de motores; elevada compactación, permitiendo el máximo aprovechamiento de espacio.



Centro de Control de Motores de Media Tensión

## Generación, Transmisión y Distribución de Energía

Desarrollados con niveles de calidad y tecnología exigidos mundialmente, los generadores, transformadores, paneles y cubículos fabricados por WEG, son utilizados por las compañías generadoras de energía en virtud de su alta eficiencia y durabilidad.



Alternadores para Grupos Electrónicos



Turbo e Hidrogeneradores



Transformador tipo subestación

## Drives

### Convertidores de Frecuencia

Para la variación de velocidad, arranques suaves, control de torque, precisión de velocidad y posicionamiento.



Servoconvertidor

Producto de alta performance que permite el control de velocidad, torque y posición de servomotores trifásicos, ofreciendo excelente costo/beneficio.

## Control y Protección



Controlador Automático del Factor de Potencia

Además de ayudar a eliminar las multas en su sistema por bajo factor de potencia, permite el monitoreo de los parámetros eléctricos de su instalación

### Guardamotor

Solución compacta para protección del circuito eléctrico y arranque/protección de motores.



Interruptor- Seccionador Fusible

son aplicados en circuitos eléctricos en general, posibilitando la interrupción y protección a través de fusibles NH.

### Mando y Señalización

La línea de Mando y Señalización WEG (Ø 22mm) desarrollada para utilización en ambientes y aplicaciones industriales, posee alta tecnología en proyecto y fabricación, design moderno y ergonómico.



Rele Inteligente

Sistema que gerencia motores eléctricos de baja tensión, con tecnología de última generación y capacidad de comunicación en red. Su design modular torna un producto versátil atendiendo diversas aplicaciones.

Todos estos productos y más de la prestigiosa marca WEG de venta en Grupo Hi-Ca, pregunta a tu asesor y resuelve tus dudas.

# RIDGID®

Como distribuidores Manejamos toda la línea Ridgid en cuanto a equipos y refacciones, expertos en ranurado, roscado, biselado, limpieza y desazolve de desagües nos ponemos a su disposición.

## Cortatubos y Biseladores

### Cortatubos Eléctrico

La sierra 614 de RIDGID le permite hacer cortes rectos o en ingletes sin rebabas, polvo abrasivo ni calor en acero, cobre, plástico y madera.



### Biseladora para Tubos

Diseñada para biselar tubería de hierro y acero inoxidable con grosor de hasta 0.5" de 4" de diámetro en adelante. Realiza el biselado perfecto lo que permitirá un sencillo trabajo de soldadura.

## Roscadoras y Terrajas

### Máquina Roscadora

La RIDGID 1224 es la única máquina capaz de roscar tuberías de diámetro superior a 2" sin accesorios adicionales. Debido a su robusta construcción y poderoso motor, es ideal para uso continuo y producción industrial.



### Roscadora Eléctrica Portátil

El motopropulsor 700 es capaz de roscar tuberías de 1/2" a 2" con los cabezales RIDGID 12R y de 2 1/2" a 4" con el cabezal 141. Es el equipo portátil más poderoso del mercado.



## Ranuradoras

### Ranuradora Eléctrica

Capaz de ranurar tuberías de 1" a 8" ced. 40 y 1" a 12" ced. 10. La ranuradora 918-1 es más rápida que otras ranuradoras de su tipo. Incluye un soporte con ruedas para mover la máquina sin perder estabilidad.



### Ranuradora Combinada Eléctrica/Manual

Para tuberías de 1 1/4" - 6" ced. 10/40. La ranuradora 975 combo de RIDGID son dos herramientas en uno. Ésta ranuradora le permite ranurar tuberías instaladas de manera manual o puede ser montada en el motopropulsor 300 de RIDGID para su accionamiento eléctrico.



## Destapacaños

### Destapadoras a Presión

El modelo KJ-1750 es el más poderoso eyector de agua eléctrico del mercado, generando una presión real de trabajo de 1750 psi y un flujo de 1.4 GPM. Ideal para deshacer las obstrucciones más difíciles de lodo y grasa restaurando la capacidad de flujo de las tuberías.



### Limpieza de desagües

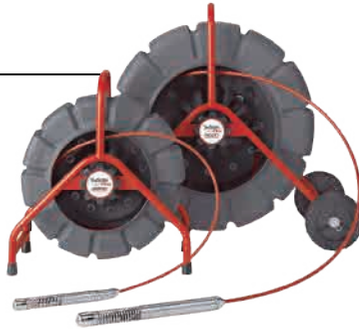
La máquina K-40 es ideal para limpiar pequeñas tuberías de 3/4" a 2 1/2" como en lavabos, fregaderos y tinas.



## Localizadores y Cámaras

### Cámara de Inspección

Ideal para uso en tuberías de diámetros grandes. Dos modelos disponibles, para 200' y 325'. Diseñadas para usarse con cualquier monitor RIDGID SeeSnake.



### Localizador de tuberías

Los localizadores RIDGID le proporcionan una facilidad de uso sin precedentes para localizar tuberías bajo tierra. Gracias a la tecnología avanzada del localizador NaviTrack II usted puede aprender a localizar tuberías en minutos.



### Llaves de Cadena

Variedad de modelos disponibles



### Llaves Rectas de Hierro

Durabilidad garantizada. Disponibles en varios modelos.



## Herramienta Eléctrica

### Juego de sacabocados

Variedad de Gracias a su potente ariete hidráulico de 11 toneladas podrá realizar perforaciones hasta 2" de diámetro en acero dulce cal. 10 o acero inoxidable cal. 16. modelos disponibles



## Llaves, Prensas y Soportes.

### Prensas de Banco

Hechas de hierro forjado a 75,000 psi, cuentan con mordazas paralelas que permiten un agarre preciso y extienden la vida de la herramienta.



### Herramienta eléctrica RE-6

Con innovador sistema 3 en 1, la herramienta eléctrica RIDGID RE-6, es la herramienta más versátil del mundo permitiéndole hacer corte de cables y ponchado de terminales eléctricas hasta 750 kcmil (MCM) así como punzonado de orificios en cajas de acero suave cal. 12 y hasta cal. 14 en acero inoxidable.



### Prensas de banco para tubería

Prensas de acero para cortar y doblar tubería. Capacidad de 1/8" hasta 8".

## Doblatubos y Reparación

### Doblatubos Para Uso Rudo

Diseñados para doblar tubing duro como acero inoxidable y titanio. Los mangos extra largos permiten un mejor apalancamiento lo que reduce la fuerza necesario para trabajar.



### Soportes para Tubo

Disponibles con altura ajustables.



### Dobladora triple

El doblatubos 456 de RIDGID está diseñado para doblar 3 tamaños de tubos diferentes lo que lo hacen ideal para aplicaciones en plomería.





En estrecha cooperación con nuestros clientes, ofrecemos productos y servicios que superan sus elevadas normas y cumplen con sus diversos requisitos, al mismo tiempo que mejoran sus capacidades.

La confianza que nuestros clientes depositan en nosotros es lo que nos impulsa a dar lo mejor de nosotros mismos con una pasión por la verdadera innovación y la máxima calidad. Nos esforzamos por ser un colaborador de confianza y estamos comprometidos con ayudar a nuestros clientes a alcanzar el éxito.

### Equipos de Demolición.

#### Martillos Demoledores a gasolina

La cubierta completamente amortiguada reduce notablemente las vibraciones mano-brazo (HAV), permitiendo un mayor periodo de funcionamiento.



#### Cortadoras de juntas

La serie de cortadoras de juntas a gasolina de Wacker Neuson se caracteriza especialmente por su óptimo rendimiento de corte.



### Equipos de Iluminación.

#### Torres de Iluminación

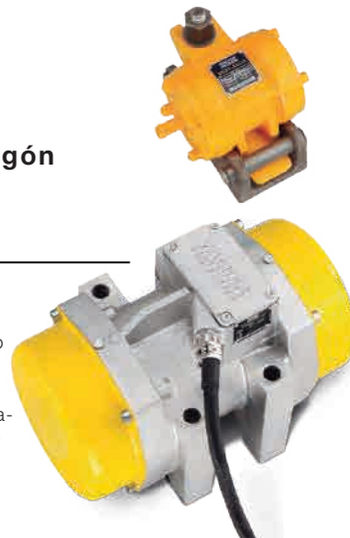
Las ligeras torres de iluminación de tamaño compacto de Wacker Neuson ofrecen un excelente rendimiento y un alto nivel de seguridad al precio más competitivo, de modo que le proporcionan la mejor rentabilidad sobre la inversión.



### Tecnología para hormigón

#### Hormigón

Para fabricar superficies de hormigón es imprescindible disponer de hormigón compactado de primera calidad. El vibrador externo AR 26 de Wacker Neuson ofrece exactamente esta compactación, gracias a su construcción de alta calidad.



### Equipos de Compactación.

#### Apisonadores Vibratorios

Los apisonadores a dos tiempos de Wacker Neuson son desde hace tiempo la norma en la industria de la construcción. Han sido desarrollados para ofrecer la máxima productividad, rendimiento y vida útil.



#### Planchas vibratorias

La serie de planchas premium WP presenta una placa base patentada diseñada por ordenador, que dispone de base y cantos redondeados para una mayor velocidad y una excelente maniobrabilidad.



Vibrador de concreto a Gasolina

Parazzini



VCP5.5H | Chicote: 6 Mts  
Motor : 5.5 HP

Cortadora de Concreto

Parazzini



Disco: 16" Pulgadas | CCP13HP  
Motor : 13HP 4T OHV

Generadores

Parazzini

Salida Maxima: 6000w | G126000E  
Motor : 13HP 4T OHV



GP158100E | Salida Maxima: 81000w  
Motor : 16HP



Salida Maxima: 12000w | GP12000  
Motor : 3 HP



Generadores

Parazzini

GP153500 | Salida Maxima: 12000w  
Motor : 3 HP



**Parazzini**

QUALITA ITALIANA

Excelente desempeño en el campo y la agroindustria satisfaciendo las necesidades de los productores.

Con una alta calidad, Parazzini se enfoca en estar a la vanguardia de los mejores productos dentro del mercado. Ofreciendo gran variedad de accesorios y refacciones.

Trituradores de Pastura

Parazzini

Diametro de corte : 5 cm | GTS600  
Motor : 6.6 HP



GTS1300 | Diametro de corte : 5 cm  
Motor : 13 HP



Bailarina Compactadora

Parazzini

Fuerza de Impacto: 13.7 KN | PBH  
Motor : 5.5 HP



PBR | Fuerza de Impacto: 13.7 KN  
Motor : Robin Subaru





Expertos en bombeo y presión constante le ofrecemos el equipo exacto a sus necesidades ya sean residenciales, comerciales e industriales.

### Bombas Sumergibles

#### SERIE BS

Bombas con diseño altamente eficiente, en su construcción se emplean materiales de excelente calidad y resistencia. Sus rangos de eficiencia van desde el 75% al 85%, ofreciéndole un ahorro significativo en el consumo de energía eléctrica.



### Motores Sumergibles



#### SERIE K

Un motor sumergible es el complemento para las bombas sumergibles, ya que es quien se encarga de transmitir energía al cuerpo hidráulico, accionándolo para bombear el agua hacia la superficie

### Accesorios para instalación de Equipos Sumergibles.

#### VÁLVULAS CHECK PARA COLUMNA

Disponibles en conexiones Hembra-Hembra y Macho-Hembra, con diámetros que van desde 1 1/4" hasta 8 y 10" (dependiendo de la serie).



### Bombas Sumergibles para Aguas Residuales

#### BOMBA PARA LODOS

Las bombas sumergibles para aguas residuales se clasifican en 4 grupos dependiendo del tipo de agua que se vaya a bombear y de la cantidad y tamaño de sólidos que contenga. *Variedad de Modelos.*



### Bombas de Superficie para Uso Industrial



#### BOMBAS DOSIFICADORAS

Diseñadas para dosificar químicos y líquidos gaseosos en pequeñas cantidades.

### Equipos para Piscinas y Spa

#### BOMBAS CENTRÍFUGAS

Conservan en condiciones el agua de una piscina, eliminan bacterias y microorganismos.



### Bombas de Superficie Residencial y Comercial

#### BOMBAS PERIFÉRICAS

Las bombas de superficie tipo periféricas cuentan con un impulsor de álabes periféricos de flujo radial construido en bronce, son ideales para bombear agua limpia sin partículas abrasivas y líquidos químicamente no agresivos.



### Presurizadores

#### MÚLTIPLES

consisten en un sistema conformado por más de una motobomba, y que proporciona agua a presión en toda la red hidráulica de una instalación.





**REPRESENTACIONES Y SERVICIOS HI-CA**

José Guadalupe Torres # 12,13,14,15  
Colonia El Paseo.  
San Luis Potosí, S.L.P.  
(444) 8-14-80-84  
(444) 8-18-62-22

**DIVISIÓN AGRICOLA Y TRACTORES**

Carretera San Luis Potosí - Río Verde  
km 6.2 #2188  
Colonia Los Gómez  
San Luis Potosí, S.L.P.  
(444) 166-22-00

**CATÁLOGO**  
2018-2019