HONDA













GENERADOR PORTÁTIL

ENERGÍA SIEMPRE



Salida de corriente directa.



Regulador de voltaje automático digital.



Uso rudo: construcción, iluminación, plantas de emergencia y encendido eléctrico.

LINEA STANDAR PLUS DAVR

EG6500CXS RH - ARRANQUE ELÉCTRICO - CON BATERÍA

Equipado con un motor GX de 4 tiempos OHV que le permite una gran autonomía, este generador ofrece gran potencia y rendimiento para satisfacer las necesidades de los usuarios más exigentes. El sistema "D-AVR" (Regulador automático de voltaje digital) permite compensar fluctuaciones de potencia cuando la carga varía.

Datos técnicos	71101020045
Generador	EG6500CX
Tipo	LDH
Potencia máxima AC	5,5 KVA
Potencia nominal	5 KVA
Frecuencia AC	50 Hz
Voltaje AC	120/240 V
Salida de DC	12V
Dimension	844x530x571 mm
Peso	87 Kg

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Regulador de automatico de voltaje DAVR Interruptor de sobrecarga

Alerta de aceite - Medidor de combustible Voltímetro

Motor	GX390H1
Tipo	Monofásico
	4 Tiempos
	Enfriado por aire
	OHV/ Monocilíndrico
	Eje horizontal
Desplazamiento	389 сс
Sistema de ignición	Bobina transistorizada
Sistema de arranque	Retráctil
Combustible	Nafta
Capacidad tanque	24 L
Horas de operacion	7 h
Niveles de ruido	74 db





AHORRO Y EFICIENCIA

PARA MÚLTIPLES USOS

Gracias a su motor 4 tiempos posee una mayor autonomía, llegando a más de 6 horas de uso continuo con un tanque de combustible, además está equipado con arranque eléctrico y manual y sistema de alerta de aceite y temperatura que detiene el equipo en caso de falla.

Por su fácil arranque y operación sencilla hacen a este equipo una herramienta ideal para uso domiciliario y profesional, soportando cualquier tipo de aparato o maquinaria como ser una bomba de 1 HP.



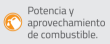
MOTOBOMBAS SERIE WB

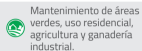
ALTA EFICIENCIA PARA AGUA LIMPIA











WB 20XH2 DRX

Este modelo es de fácil operación, de un rendimiento sólido y seguro. Es económica y confiable, su motor de 4 tiempos le otorga gran poder y desempeño. Las motobombas son ligeras, compactas, ofrecen fácil arranque, solidez, resistencia y un rendimiento superior de bombeo. El diseño optimizado de su marco facilita el cambio de carburador sin tener que desmontar la motobomba.

Datos técnicos	71010302002
Motor	GX160H1
Tipo	Enfriado por aire 4 Tiempos OHV/ Monocilíndrico
Desplazamiento	163 cm3
Sistema de ignición	Bobina transistorizada
Sistema de arranque	Retráctil
Combustible	Nafta sin plomo
Capacidad tanque	3.1 L
Consumo	1.4 L/h

Motobomba	Centrífuga autocebante
Ø succión/descarga	2x2"
Capacidad máxima	670 L/min
Presión máxima	46.30 psi
Carga máxima	32 m
Altura de succión @5m	8 m
Tiempo de cebado	110 seg
Dimensiones	460x385x410 mm
Peso Peso	41 kg



LINEA STANDARD PLUS WB 30XH2 DRX

Ligeras, compactas, ofrecen fácil arranque, firmeza y un rendimiento superior de bombeo.

Su mantenimiento es económico y sencillo gracias al optimizado diseño de su marco, que facilita el cambio de carburador sin tener que desmontar la motobomba. Aprovecha al máximo la potencia de su motor de 4 tiempos y es muy fácil de usar. Tiene un excelente rendimiento de combustible, alto desempeño y su confiabilidad supera expectativas.

Datos técnicos	71010303002
Motor	GX160H1
Tipo	Enfriado por aire 4 Tiempos OHV/ Monocilíndrico
Desplazamiento	163 cm3
Sistema de ignición	Bobina transistorizada
Sistema de arranque	Retráctil
Combustible	Nafta sin plomo
Capacidad tanque	3.1 L
Consumo	1.4 L/h

Motobomba	Centrífuga autocebante
Ø succión/descarga	3x3"
Capacidad máxima	1100 L/min
Presión máxima	40.25 psi
Carga máxima	23 m
Altura de succión @5m	8 m
Tiempo de cebado	150 seg
Dimensiones	510x385x435 mm
Peso	25 kg
Peso	25 kg





DESMALEZADORAS UMK

MAYOR POTENCIA A MENOR CONSUMO



Con alerta de aceite.



Tanque pequeño.



(Con protección para uso rudo.



Soporte de goma para menor vibración.

UMK 425T

USO OCASIONAL - Mantención de jardín y áreas verdes.

Con la UMK425, podrás mantener desde pequeñas áreas verdes, tales como jardínes o plazas, hasta limpiar maleza frondosa de tallo verde.

- De fácil arrangue manual.
- Apto para uso con nafta común.
- Alto torque y respuesta rápida, incluso a bajas velocidades.
- Bajas vibraciones y bajo nivel de ruido.
- Embrague centrífugo.

Datos técnicos	71010100425
Motor	GX25T
Tipo	Enfriado por aire 4 Tiempos OHC/ Monocilíndrico
Potencia máx.	1 HP - 7000 RPM
Cortador de Nylon	Top Go Ø 450 mm
Capacidad de Aceite	80 ML
Capacidad tanque	530 ML
Cilindrada	25 cm3
Peso	5,44 Kg



Cabezal de Nylon.



UMK 435T

USO MEDIO - Mantención de áreas verdes.

Con la versátil UMK435, podrás limpiar grandes predios agrícolas de maleza densa y tallo grueso; y además al utilizar el cabezal porta nylon, podrás mantener amplias áreas verdes, tales como parques y avenidas.

- De fácil arranque, sin humos.
- Encendido por Magneto Transistorizado.
- Apto para uso de nafta comun.
- Motor de alta durabilidad y bajo mantenimiento.
- Alto torque y respuesta rápida, incluso a bajas velocidades
- Embrague centrífugo.

Datos técnicos	71010100435
Motor	GX35T
Tipo	Enfriado por aire 4 Tiempos OHC/ Monocilíndrico
Potencia máx.	1,6 HP - 7000 RPM
Cuchilla de corte	3 dientes - 255 mm
Capacidad de Aceite	0,10 L
Capacidad tanque	0,63 L
Cilindrada	38,5 cm3
Peso	7,70 Kg



Cabezal de Nylon.



Cuchilla de 3 dientes







DESMALEZADORAS UMK

POTENCIA PROFESIONAL



Con alerta de aceite.



Con protección para uso rudo.



Uso en 360° sin que se apague el motor



Uso intenso en áreas verdes. residencial, agricultura y ganadería industrial.

UMK 450T

USO PROFESIONAL

Al ser más potente, la UMK450, permite enfrentar cualquier desafío, desde el mantenimiento de áreas verdes y grandes predios agrícolas, hasta la limpieza de extensas superficies de maleza dura y tallo leñoso, ofreciendo mayor potencia y un desempeño eficiente con un considerable ahorro de combustible.

- Arranque Manual.
- Apto para uso con nafta común.
- Alto torque y respuesta rápida, incluso a bajas velocidades.
- Embrague centrífugo.
- Bajo nivel de ruído.
- Giro en 360°: el motor puede ser utilizado en cualquier dirección sin que se apague.

71010100450
GX50T
Enfriado por aire 4 Tiempos OHC/ Monocilíndrico
2 HP - 7000 RPM
Top Go Ø 450 mm
3 dientes
0,13 L
0,63 L
8,4 Kg



Cabezal de Nylon.



Cuchilla de 3 dientes







AHORRO PARA MÚLTIPLES USOS









No utiliza mezcla al ser un motor 4 tiempos



Menos contaminante, favorable para la salud del usuario



Bajo nivel de ruído y menor vibración



Casa Central (Asunción): (021) 517 5000

Avda. Boggiani Nº 7367 c/ Músicos del Chaco

- televentas@recordelectric.com ventas@recordelectric.com
- mww.recordelectric.com
- f recordelectricsaeca
- @ @recordelectric
- recordelectricsaeca

Mariano R. Alonso (Dpto. Central):

(021) 751 588

Ruta Transchaco N° 703 c/ Miguel A. Ramos.

Ciudad del Este (Dpto. Alto Paraná):

(061) 574 880

Super Carretera Km 4. camino a Hernandarias.

Coronel Oviedo (Dpto, Caaguazú):

(0521) 204 252

Ruta N°8 Gral. Garay c/ Julia Miranda Cueto.

Encarnación (Dpto. Itapúa):

(021) 727 9445/8

Ruta N°6 Juan León Mallorquín Km 3,5 Barrio Santa María.

Santa Rosa (Dpto. San Pedro):

(0433) 240 097 / 8

Ruta N°3 Gral. Elizardo Aguino Km.250.

Curuguaty (Dpto. Canindeyú):

(048) 210 740 / 41

Avda. 14 de Mayo c/ Mayor Ramos Alfaro.

Santa Rita (Dpto. Alto Paraná):

(0981) 102 754 / (0981) 655 839

Ruta N°6 Juan León Mallorquín Km 205.

I.E. Estigarribia (Dpto. Caaguazú):

(0528) 222 844

Ruta N°7 Gaspar R. de Francia Km.213,5.

Concepción (Dpto. Concepción):

(0331) 243 070

Bernardino Caballero c/ Prof. Cabral y Schreiber

Filadelfia (Dpto. Boquerón):

(0491) 432 186

Avda. Hindenburg, al lado del Shopping Portal del Chaco.



Record Lux (Asunción):

(021) 338 8197/8

República Argentina Nº 1814

□ recordlux@recordelectric.com

www.recordelectric.com/iluminacion

f recordlux

@recordlux





Reparación

- Dimensionamiento
- Instalación
- Mantenimiento

Record Service (Asunción): (021) 510 215/8

Músicos del Chaco Nº 6838 C/ Avda. Boggiani.

Service@recordelectric.com

Record Electric garantiza los productos contra defectos de fabricación.

Asegúrese de que nuestros técnicos especializados y autorizados realicen la puesta en marcha y los mantenimientos correspondientes para una mayor vida útil de sus equipos.

