

HONDA

PROMOCIONES
PRIMAVERA VERANO 2024



ENGINEERING FOR *Life*

CUANDO DISEÑAMOS NUESTRA GAMA DE PRODUCTOS MIRAMOS TU VIDA DESDE TODOS LOS ÁNGULOS.

Lo que aprendemos de todo lo que hacemos va directo al desarrollo de nuestra gama de maquinaria, lo que nos permite crear nuevas tecnologías y nuevas formas de resolver problemas. No nos conformamos con que sean las mejores máquinas, sino que también tiene que ser un placer utilizarlas y un orgullo tenerlas. Así que no se trata solo de ingeniería inteligente, sino de **ENGINEERING FOR** *Life*



greens
POWER PRODUCTS S.L.

GREENS POWER PRODUCTS, S.L.
Importador Honda exclusivo para España

Avda. Ramon Ciarans, 2
08530 La Garriga (Barcelona)
Telf. 938 605 025 / Fax. 938 718 180
www.honda.es
www.hondaencasa.com
@hondaencasa

En el afán constante por mejorar los materiales, Honda se reserva el derecho de modificar las características técnicas en todo momento y sin previo aviso. Asimismo, se reserva el derecho a modificar la gama existente, así como sus precios, sin previo aviso y sin incurrir en obligaciones. Este catálogo es válido desde el 1 de marzo de 2024 hasta el 30 de septiembre de 2024. Al cierre de la edición del mismo, algunos de los modelos fotografiados podrían diferir ligeramente de los que se comercialicen posteriormente.

Precios válidos salvo error tipográfico y hasta nueva edición. Precios recomendados con IVA incluido, calculados con el 21% (valor vigente en el momento de la edición).

ENCUENTRA LA MÁQUINA HONDA QUE NECESITAS

Hemos creado una gama de productos para cubrir todas tus necesidades, desde las mejores herramientas para el jardín, huerto o camping, hasta para tareas de construcción. Están diseñadas para ser fáciles de usar, para que disfrutes con ellas.

Todo lo que necesitas hacer es elegir la más adecuada para ti.



MOTOAZADAS

HUERTO ECONÓMICO

07

JARDÍN, HUERTO URBANO Y MEDIANO

08

HUERTO GRANDE, CÓMODO Y MOTOCULTOR

09

ACCESORIOS

10



CORTACÉPEDES

HRG/HRN IZY HOBBY

13

HRX AFICIONADO EXIGENTE

14

BATERÍA, HRD/HRH PROFESIONALES

15



GRANDES EXTENSIONES

CORTACÉPEDES DE ASIENTO

17

DESBROZADORAS DE RUEDAS

19



ROBOTS CORTACÉSPED

HONDA MIIMO

21



GAMA HAND HELD

DESBROZADORAS DE MANO

23

CORTASETOS Y SOPLADOR

24

HERRAMIENTA MULTIUSOS VERSATOOL

25

MANTENIMIENTO

REGENERADORES PARA CÉSPED NATURAL Y ARTIFICIAL

26

DESHIERBADORAS Y ASPIRADOR

27



MAQUINARIA DE BATERÍA

BATERÍAS Y CARGADOR RÁPIDO

28

CORTACÉPEDES, CORTASETOS, SOPLADOR Y DESBROZADORA

29



BRIOTRITURADORAS

DOMÉSTICAS Y PROFESIONALES

30

PROFESIONALES ALIMENTACIÓN HIDRÁULICA

31



MOTOBOMBAS

DE CAUDAL

33

AGUAS SUCIAS

34

DE PRESIÓN

35



GENERADORES

PORTÁTILES INVERTER INSONORIZADOS Y ALTAS PRESTACIONES

38

POLIVALENTES ALTAS PRESTACIONES MONOFÁSICOS

39

POLIVALENTES MONOFÁSICOS X GREENS

40

POLIVALENTES TRIFÁSICOS X GREENS Y MOTOSOLDADORAS

41



CARRETIILLAS & HIDROLIMPIADORAS

CARRETIILLAS TODO TERRENO

42

CARRETIILLAS DE PULVERIZACIÓN E HIDROLIMPIADORAS

43



SCOOTER ELÉCTRICO

HONDA MONPAL

44

CUADROS TÉCNICOS

CUADROS TÉCNICOS

45



SILKY

SERRUCHOS PLEGABLES, GRANDES DIMENSIONES, HOJA RECTA Y TIJERA DE PODA

50

SERRUCHOS DE HOJA CURVADA, MACHETE, OUTBACK EDITION Y PÉRTIGAS

51



CARACTERÍSTICAS

MOTOAZADAS



SIEMPRE BAJO CONTROL

Motoazadas con tecnología que trabaja para ti. Las características flexibles incluyen hasta 6 marchas hacia adelante, lo que le permite cambiar su velocidad para que coincida con las demandas de sus condiciones, ancho de trabajo ajustable, que se adapta a las especificaciones de su espacio, y control de embrague Honda que le brinda un control direccional preciso.



TECNOLOGÍA DE 4 TIEMPOS

Nuestros motores de 4 tiempos ultra confiables ofrecen bajo consumo de combustible, bajas emisiones y bajo nivel de ruido del motor, por lo que son amigables con el medio ambiente y con sus vecinos también. Con un alto par incluso a bajas revoluciones, puede conducir a través de la tierra más dura y nuestro mecanismo de descompresión garantiza que arranquen fácilmente en todo momento.



CAPACIDAD MULTIFUNCIÓN

Con nuestra gama de accesorios, su cultivador Honda se convierte en una auténtica máquina multifunción. Elija entre una desbrozadora de césped, aireador, escarificador, aporcador, arado o levantador de papas, todos los cuales han sido específicamente diseñados y construidos para complementar a la perfección tu motoazada.



MOTOAZADAS HUERTO ECONÓMICO

No hace falta disponer de un gran terreno para disfrutar de los beneficios de tener un huerto. Motoazadas económicas polivalentes y robustas que permiten disfrutar de la horticultura durante muchos años sin incidencias. Con la fiabilidad y facilidad de uso propias que solo te garantiza el motor Honda.



FG 320

Motor
Embrague
Velocidades
Ancho de trabajo
Manillar ajustable en altura
Manillar ajustable lateralmente

Motor	GP 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	81 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí

~~720€~~ **650€**

PROMO



FG 330

Motor	GP 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	2 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	60 / 81 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí

~~889€~~ **799€**

PROMO

NOVEDAD



FX 340

Motor
Embrague
Velocidades
Ancho de trabajo
Manillar ajustable en altura

Motor	GP 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	92 cm
Manillar ajustable en altura	Sí

~~777€~~ **699€**

PROMO

NOVEDAD



FX 360

Motor	GP 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	2 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	92 cm
Manillar ajustable en altura	Sí

870€



ESCOGE ENTRE LA MÁS AMPLIA GAMA

MOTOAZADAS DE JARDÍN Y HUERTO URBANO

Diseñadas para su uso en jardinería, para parterres y jardines particulares o para un uso más intensivo por parte de jardineros profesionales. Son ligeras y fáciles de transportar. Manillares plegables y peso reducido que permite cargar y transportar la máquina fácilmente en el maletero de un vehículo.



FG 201

Motor	GXV 50
Embrague	Centrífugo
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	30 cm
Manillar ajustable en altura	-

925€

Accesorio escarificador 162€
Accesorio cortabordes 121€



FG 205

Motor	GXV 50
Embrague	Centrífugo
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	45 cm
Manillar ajustable en altura	Sí

1.040€



F 220

Motor	GXV 57
Embrague	Zapatas
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	54,5 cm
Manillar ajustable en altura	Sí

1.120€

MOTOAZADAS HUERTO MEDIANO

Motoazadas 100% Honda original que revolucionaron el mercado gracias a su cuidada ergonomía y facilidad de uso, así como por su fiabilidad legendaria para trabajar y a su amplísima gama de accesorios, perfecta para usuario particular o profesional. Robustas transmisiones de aluminio, filtros de aire tipo snorkel y motor profesional Honda GX.



FJ 500 STD

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	1 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	92 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	-

1.398€



FJ 500 DLX

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	2 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	92 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí

1.654€



F 506

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	3 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	94 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí

2.570€

DE MOTOAZADAS ORIGINALES HONDA

MOTOAZADAS HUERTO GRANDE

La gama más polivalentes de Honda, gracias a su reductora no hay labor o accesorio que pueda resistirse, permitiendo adaptar la velocidad del eje a cualquier necesidad con un total de 6 marchas (más la marcha atrás) te aseguran el éxito en cualquier tipo de huerto, con la fiabilidad y equipamiento que solo el líder puede ofrecerte.



F 510

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	6 adelante / 2 atrás
Ancho de trabajo	94 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí

3.065€



F 560

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	6 adelante / 2 atrás
Ancho de trabajo	94 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí

3.475€

MOTOAZADAS HUERTO CÓMODO Y MOTOCULTOR

Las motoazadas FF y FR750 tienen un sistema de fresa exclusiva con contrarotación y ruedas independientes, facilitando el control en terrenos duros o complicados. Son perfectas para el aficionado exigente o profesional que quiere trabajar el huerto con la comodidad de un cortacésped.



FF 300

Motor	GXV 57
Embrague	Zapatás
Velocidades	3 desplazamiento / 2 labor / 1 atrás
Ancho de trabajo	29 / 45 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Desbloqueo de ruedas	Diferencial

2.999€

Accesorio aporcador y enganche 338€



FF 500

Motor	GCV 160
Embrague	Zapatás
Velocidades	3 desplazamiento / 2 labor / 1 atrás
Ancho de trabajo	36 / 55 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Desbloqueo de ruedas	Diferencial

3.880€

Accesorio aporcador y enganche 362€



FR 750

Motor	GX 200
Embrague	Tensor correa
Velocidades	2 desplazamiento / 1 labor / 1 atrás
Ancho de trabajo	51 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Desbloqueo de ruedas	Diferencial

4.489€

ACCESORIOS MOTOAZADAS

¡Nunca pensaste que una máquina pudiera hacer tantas cosas! Antes de elegir tu accesorio original debes saber qué otros elementos son necesarios para su empleo.

Junto a cada accesorio encontrarás los iconos que identifican la necesidad o conveniencia de elementos complementarios al mismo.

Garantía y homologación: El control de calidad asegura un funcionamiento perfecto. Pensando en tí, certificamos y homologamos todos los accesorios, para que trabajes con paso seguro.



Contrapeso de ruedas. Equilibra de manera efectiva tu máquina evitando movimientos incómodos para un trabajo preciso.



Ruedas neumáticas. Con las ruedas neumáticas notarás menos rigidez a la hora de manejar tu máquina en terrenos muy duros.



Ruedas metálicas. Con las ruedas metálicas podrás salvar cualquier obstáculo y evitarás patinar en superficies deslizantes.

SOPORTE CAMBIO ACCESORIOS



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 67004400

91 €

FRESA ESTÁNDAR



F 220	198 €	60001600
FG 320	210 €	60003801
FX 340 / 360	323 €	60002200
FJ 500	323 €	60002200
F 506	352 €	60003000
F 510	352 €	60003000
F 560	352 €	60003000

P.V.R. IVA inc.

Ref.

FRESA HELICOIDAL



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 60006200

590 €

FRESA DE 6 CUCHILLAS



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 60004200

135 SP

258 €

FRESA ESCARDA DE 6 CUCHILLAS



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 60005000 60004400

119

104

144 € 129 €

FRESA ESCARDA DE GANCHOS



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 60005800

120

Extensión FRESA 95 €
Ref. 60010000

SOPORTE ESTÁNDAR



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 67004500

53 €

ARADO REVERSIBLE



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 63001000

6"

548 €

ARADO JAPONÉS



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref.

63002000 63002200 63001800

nº 01

nº 2

nº 1 fijo

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Conjunto disponible ARADO + APORCADOR + ARRANCAPATATAS + SOPORTE FG 320 / FX 340 y 360 / FJ 500 430 €

DISCO DE ACABALLONAR



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 67003400

380 €

APORCADOR



F 220	•
FG 320	•
FG 330	•
FX 340	•
FX 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref.	nº 0	nº 0	nº 1	nº 2	nº 4
63002800	•	•	•	•	•
63003000	•	•	•	•	•
63002801	•	•	•	•	•
63003001	•	•	•	•	•
63003500	•	•	•	•	•

P.V.R. IVA inc.

88 €

166 €

144 €

166 €

166 €

*Incluye soporte

APORCADOR GAMA FF 166 €

Ref. 63002500

Conjunto disponible ARADO + APORCADOR + ARRANCAPATATAS + SOPORTE FG 320 / FX 340 y 360 / FJ 500 430 €

BASTIDOR DE ARRASTRE



F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•

P.V.R. IVA inc.

Ref. 67003200

306 €



ACCESORIOS MOTOAZADAS

¿Qué necesitas? Te ofrecemos una gran variedad de herramientas.

Para acondicionar la tierra. Dejan la tierra a punto para la siembra: remueven, Trituran y la dejan esponjosa, como la fresa y el arado.

Para las labores de siembra, como el acaballador o el aporcador. Cuando la tierra ya está preparada, nos servirán para abrir y cerrar los surcos donde plantamos las semillas.

Para el mantenimiento del cultivo, como la fresa escarda. Evita el crecimiento de malas hierbas y mantiene el huerto en perfecto estado.



Contrapeso frontal. Compensarás el peso de los accesorios traseros de manera que notarás más agilidad a la hora de trabajar.



Enganche. Este elemento es necesario para poder acoplar a la máquina ciertos accesorios que lo requieren.



Soporte cambio accesorios. Es muy útil para levantar la motoazada y acoplar el accesorio que necesites.

CULTIVADOR AJUSTABLE



Ref.	63004400	63004800
	3 BRAZOS	5 BRAZOS
F 220	•	•
FG 320	•	•
FX 340 / 360	•	•
FJ 500	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 560	•	•
P.V.R. IVA inc.	529 €	554 €



EJES DIFERENCIALES



Ref.	67002801
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	205 €



RUEDAS NEUMÁTICAS EJE INCLUIDO



Ref.	61001000	61001400
	400 x 8"	500 x 10"
F 220	•	•
FG 320	•	•
FG 330	•	•
FX 340 / 360	•	•
FJ 500	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 560	•	•
P.V.R. IVA inc.	330 €	545 €

Suplemento EJE FIJO 152 € Ref. 67002400

ARRANCA PATATAS



Ref.	63003801
	nº1
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	126 €

Conjunto disponible ARADO + APORCADOR + ARRANCAPATATAS + SOPORTE FG 320 / FX 340 y 360 / FJ 500 430 €



CONTRAPESO FRONTAL



Ref.	62001701
	25 Kg
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	320 €

CONTRAPESO FRONTAL 8 Kg FG 320 140 € Ref. 62001900



RUEDA TRANSPORTE FRONTAL



Ref.	61003600
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	102 €



ACABALLADOR



Ref.	60006300
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	634 €



CONTRAPESOS PARA RUEDAS



Ref.	62001100
	500 x 10"
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	394 €



RUEDAS METÁLICAS



Ref.	61002400	61002601
	22cm	27cm
F 220	•	•
FG 320	•	•
FG 330	•	•
FJ 500	•	•
FX 340 / 360	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 560	•	•
P.V.R. IVA inc.	154 €	169 €

Conjunto RUEDAS METÁLICAS FG 320/330 195 € Ref. 61002301



CORTACÉSPEDOS DE ASIENTO

Para cortar el césped del jardín con la máxima comodidad y fiabilidad que solo el líder puede ofrecer. **Motores bicilíndricos sobredimensionados, Optiflow para la mejor recogida, cambio hidrostático, embrague electromagnético...** Nadie puede competir con los cortacéspedes de asiento Honda.



HF 2317 HME *BestSeller*

Motor	GCV 530
Velocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Paro motor
Embrague de cuchilla	Electromagnético
Ancho de corte	92 cm
Superficie de trabajo	7.500 m ²

~~6.045€~~ **5.440€**

PROMO

Optiflow | Bicilíndrico
 Kit deflector opcional 105€
 Enganche remolque 56€
 Kit mulching opcional (sin cuchilla) 85€
 Kit mulching opcional (con cuchilla) 145€



HF 2417 HME

Motor	GCV 530
Velocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Paro motor
Embrague de cuchilla	Electromagnético
Ancho de corte	102 cm
Superficie de trabajo	12.000 m ²

7.515€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow
 Kit deflector opcional 105€
 Enganche remolque 56€



HF 2417 HTE

Motor	GCV 530
Velocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Paro motor
Embrague de cuchilla	Electromagnético
Ancho de corte	102 cm
Superficie de trabajo	14.000 m ²

8.080€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow |
 Asistencia eléctrica vaciado recogedor
 Kit deflector opcional 105€
 Enganche remolque 56€

CORTACÉSPEDES DE ASIENTO

Los cortacéspedes de asiento más potentes con motor bicilíndrico profesional GXV 690, 122 centímetros de ancho de corte y el máximo equipamiento: indicador digital, cargador USB, mulching selectivo, reposabrazos... ¡Como conducir un coche!



HF 2625 HME

Motor	GXV 690	Embrague de cuchilla	Electromagnético
Velocidades	Hidrostático	Ancho de corte	122 cm
Dispositivos de seguridad	Paro motor	Superficie de trabajo	18.000 m ²

8.630€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow
Kit deflector opcional 105€
Enganche remolque 56€



HF 2625 HTE

Motor	GXV 690	Embrague de cuchilla	Electromagnético
Velocidades	Hidrostático	Ancho de corte	122 cm
Dispositivos de seguridad	Paro motor	Superficie de trabajo	22.000 m ²

9.230€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow | Asistencia eléctrica vaciado recogedor
Kit deflector opcional 105€
Enganche remolque 56€

DESBROZADORAS DE RUEDAS

Las desbrozadoras de ruedas Honda son máquinas potentes y fiables, ideales para profesionales que necesitan limpiar y mantener grandes áreas de la manera más sencilla y segura. Especialmente diseñadas para trabajar con hierba alta y densa, o incluso con maleza, pequeños arbustos y zonas forestales.



UM 526 *BestSeller*

Motor	GCVx 200
Avance	Autopropulsado
Transmisión	Variable
Velocidad de avance	De 2,5 a 4,3 Km/h
Material chasis	Acero
Ancho de corte	51 cm

~~1.738€~~ **1.565€**

PROMO



UM 530

Motor	GCVx 200
Avance	Autopropulsado
Transmisión	Variable con marcha atrás
Velocidad de avance	De 1,7 a 3,8 Km/h
Material chasis	Acero
Ancho de corte	53 cm

2.848€

Cadena 195€
Ruedas frontales giratorias 462€



UM 660

Motor	GXV 390
Avance	Autopropulsado
Transmisión	Variable con marcha atrás
Velocidad de avance	De 1,7 a 3,7 Km/h
Material chasis	Acero
Ancho de corte	63 cm

5.450€

Cadena 236€
Cuchilla césped 118€
Ruedas frontales giratorias 330€
Ruedas antipinchazos 405€



UM 536

Motor	GXV 160
Avance	Autopropulsado
Transmisión	2 velocidades
Material chasis	Acero
Ancho de corte	53 cm

3.859€



UM 616

Motor	GXV 160
Avance	Autopropulsado
Transmisión	Hidrostático (de 1,4 a 3,6 Km/h)
Material chasis	Acero
Ancho de corte	61 cm

4.620€

REGENERADORES PARA CÉSPED NATURAL Y ARTIFICIAL

Cómo mantener el césped sano: la regeneración del césped consiste en pasar el regenerador que, gracias a sus cuchillas flotantes va sacando las hojas muertas y el fieltro acumulado de restos vegetales que impiden que el agua y el abono se filtren correctamente y que el césped se airee. Además, la barredora FG201B permite **mantener el césped artificial o pista de pádel en perfecto estado.**



RH 370

Motor	GP 160
Avance	Manual
Material chasis	Acero
Dispositivo de seguridad	Paro motor
Ancho de corte	36 cm

1.129€



RH 390

BestSeller

Motor	GP 160
Avance	Manual
Material chasis	Acero
Dispositivo de seguridad	Embrague cuchilla
Ancho de corte	33 cm

~~1.440€~~ **1.296€**

PROMO



RH 480

Motor	GX 160
Avance	Manual
Material chasis	Acero
Dispositivo de seguridad	Embrague cuchilla
Ancho de corte	43 cm

1.690€



RH 700

Motor	GX 200
Avance	Manual
Material chasis	Acero
Dispositivo de seguridad	Embrague cuchilla
Ancho de corte	60 cm

2.360€



FG 201 B CEPILLO ESTÁNDAR

Motor	GXV 50
Avance	Manual
Material chasis	Acero
Dispositivo de seguridad	Embrague
Ancho de corte	60 cm

2.070€



FG 201 B CEPILLO DURO

Motor	GXV 50
Avance	Manual
Material chasis	Acero
Dispositivo de seguridad	Embrague
Ancho de corte	60 cm

2.144€

MANTENIMIENTO MUNICIPAL DESHIERBADORAS Y ASPIRADOR

Las deshierbadoras eliminan las malas hierbas y el musgo de raíz en calles, parques o jardines, ya sea en suelos permeables como en zonas pavimentadas, con un rendimiento profesional y total seguridad. El aspirador termina el trabajo limpiando cualquier rastro de hierbas, hojas o suciedad.



DHX 40

Motor	GP 160
Cilindrada	163 cm ³
Superficie de trabajo	Terreno permeable
Avance	Autopropulsado
Capacidad de trabajo	2.000 m ² /h - Según área a cortar
Ancho de trabajo	40 cm
Peso en seco	95 Kg

3.240€



DHX 60

Motor	GCvX 200
Cilindrada	201 cm ³
Superficie de trabajo	Terreno no permeable
Avance	Por movimiento cepillo
Capacidad de trabajo	En función del operario
Ancho de trabajo	57 cm
Peso en seco	65 Kg

3.110€

Incluye cepillo mixto para trabajos ligeros y como barredora



AS 100

Motor	GX 160
Cilindrada	163 c.c.
Arranque	Manual
Caudal máximo	6.900 m ³ /h
Capacidad de la bolsa	230 litros
Peso en seco	68 Kg

2.860€

Kit tubo aspiración 420€
Kit soplador manguera 4 m. 560€

BIOTRITURADORAS DOMÉSTICAS

¡Hacer compost con los restos del jardín nunca fue tan sencillo! Disminuye drásticamente el volumen de residuos con nuestras biotrituradoras diseñadas para un uso fácil, cómodo y seguro.



BIO 3000

Motor	Eléctrico
Alimentación	Automática
Sistema de transporte	Asa y ruedas
Diámetro máximo de corte	4,5 cm
Número de cuchillas	Piñón dentado y contracuchilla
Capacidad de trabajo	-
Peso en seco	23,5 Kg

396€

Astilladora



BIO 175 E

Motor	Eléctrico
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	Asa y ruedas
Diámetro máximo de corte	4 cm
Número de cuchillas	1 fija y 6 flotantes
Capacidad de trabajo	2 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	53 Kg

1.620€

Astilladora | Corte combinado



BIO 180

BestSeller

Motor	GX 160
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	Asa y ruedas
Diámetro máximo de corte	4 cm
Número de cuchillas	1 fija y 6 flotantes
Capacidad de trabajo	2 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	60 Kg

2.010€

Astilladora | Corte combinado

BIOTRITURADORAS PROFESIONALES

Una amplia gama de biotrituradoras perfectas para el profesional entre la que poder encontrar el modelo más adecuado para cada necesidad en función del sistema de corte y su capacidad de trabajo.



BIO 320

Motor	GX 270
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	Asa y ruedas
Diámetro máximo de corte	8 cm
Número de cuchillas	2 fijas
Capacidad de trabajo	3 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	128 Kg

4.298€

Astilladora
Kit transporte frontal 365€



BIO 375

Motor	GX 390
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	4 ruedas y manillar
Diámetro máximo de corte	8 cm astilladora / 4 cm desfibadora
Número de cuchillas	2 fijas y 18 flotantes
Capacidad de trabajo	7 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	225 Kg

6.970€

Astilladora | Desfibadora
Remolque homologado 2.740€



BIO 375 FE

Motor	GX 390
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	remolque homologado
Diámetro máximo de corte	8 cm astilladora / 4 cm desfibadora
Número de cuchillas	2 fijas y 18 flotantes
Capacidad de trabajo	7 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	261 Kg

8.799€

Astilladora | Desfibadora

BIOTRITURADORAS PROFESIONALES DE ALIMENTACIÓN HIDRÁULICA

Nuestra gama de biotrituradoras con sistema de alimentación hidráulica facilitan enormemente triturar gran cantidad de restos de poda, por lo que son **perfectas para mantenimientos municipales o empresas forestales**. Motores bicilíndricos GX con **3 años de garantía para uso profesional**.



BIO 510

Motor	GX 390
Alimentación	Hidráulica
Sistema de transporte	remolque homologado a 80 Km/h
Diámetro máximo de corte	12 cm
Número de cuchillas	4 fijas
Capacidad de trabajo	7 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	350 Kg

12.690€

Astilladora



BIO 650

Motor	GX 630
Alimentación	Hidráulica
Sistema de transporte	remolque homologado a 80 Km/h
Diámetro máximo de corte	12 cm
Número de cuchillas	2 fijas reversibles
Capacidad de trabajo	10 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	460 Kg

21.760€

Astilladora
Sistema no-stress opcional 2.260€



BIO 750 KAS

Motor	GX 690
Alimentación	Hidráulica 2 rodillos
Sistema de transporte	remolque homologado a 80 Km/h
Diámetro máximo de corte	14 cm
Número de cuchillas	2 fijas reversibles
Capacidad de trabajo	12 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	570 Kg

28.695€

Astilladora | Sistema no-stress incluido



CARACTERÍSTICAS

MOTOBOMBAS

LA IMPORTANCIA DE DISPONER DE UNA MOTOBOMBA

La motobomba es la solución perfecta si necesitas trasvasar agua de un lugar a otro. Se trata de una máquina alimentada por gasolina que es capaz de aspirar y mover grandes cantidades de agua de manera autónoma. Las motobombas son muy útiles para actividades como la jardinería o la huerta. Son perfectos para equipos de emergencias, bomberos o policía, así como para los profesionales de la agricultura, construcción e industriales en general.

UN MODELO PARA CADA NECESIDAD

El agua es un bien escaso y es nuestra obligación hacer un uso racional de la misma. Gracias a las motobombas Honda podrás trasvasar agua de un lugar a otro sin riesgo de pérdidas. Además, podrás llevarla donde se necesite y optimizar su utilización.



QUÉ TIPO DE MOTOBOMBA ELEGIR

No es lo mismo un uso esporádico, para regar pequeños huertos o vaciar una piscina, que un uso intensivo profesional o con aguas sucias. También hay que saber diferenciar si necesitas desplazar grandes caudales de agua o necesitas un nivel adecuado de presión para riego por aspersión, trasvases de largo recorrido o altura, o incluso para extinción de incendios.

Una vez tengamos esto claro, debemos determinar qué tipo de líquido vamos a bombear. Dependiendo del tipo de motobomba, podrás bombear agua limpia, sucia o incluso salada o líquidos especiales. El siguiente paso es definir el caudal necesario para tus necesidades e instalación y determinar a qué altura debes llevar el agua, ya que este valor, junto a las pérdidas de carga por las características de la manguera, es un factor determinante para escoger la mejor motobomba.

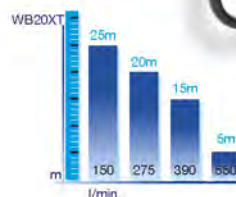
MOTOBOMBAS DE CAUDAL

Las motobombas Honda marcan la diferencia, **autoaspirantes para un uso sencillo, siempre listas para el trasvase de grandes caudales agua dulce y la garantía del líder**, gracias a nuestros robustos motores y bombas.



WX 10 T

Best Seller



WB 20 XT

Motor	GX 25
Aspiración	8 m
Elevación máxima	37 m
Caudal máximo	7.200 l/h
Diámetro de entrada	25 mm
Diámetro de salida	25 mm
Peso en seco	6,10 Kg

594€

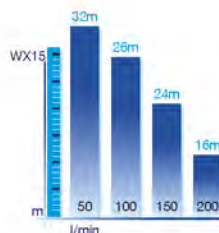
Motor	GX 120
Aspiración	7,5 m
Elevación máxima	32 m
Caudal máximo	37.200 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	50 mm
Peso en seco	21 Kg

~~639€~~ **575€**

PROMO



WB 30 XT



WX 15 T

Motor	GX 160
Aspiración	7,5 m
Elevación máxima	23 m
Caudal máximo	66.000 l/h
Diámetro de entrada	80 mm
Diámetro de salida	80 mm
Peso en seco	27 Kg

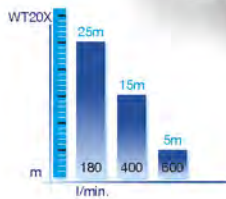
698€

Motor	GXH 50
Aspiración	8 m
Elevación máxima	37 m
Caudal máximo	16.800 l/h
Diámetro de entrada	40 mm
Diámetro de salida	40 mm
Peso en seco	9 Kg

924€

MOTOBOMBAS AGUAS SUCIAS

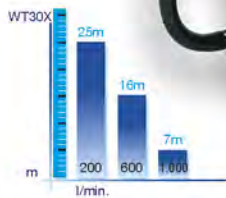
Las más robustas, gracias a la bomba con paredes y componentes sobredimensionados, capaces de trasvasar agua sucia que contenga partículas en suspensión de hasta 31 milímetros de diámetro. **Perfectas para uso industrial o emergencias. Fiables y fáciles de limpiar.**



WT 20 X

Motor	GX 160
Aspiración	8 m
Elevación máxima	30 m
Caudal máximo	42.600 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	50 mm
Peso en seco	47 Kg

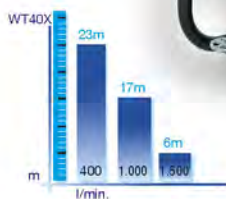
1.998€



WT 30 X

Motor	GX 240
Aspiración	8 m
Elevación máxima	27 m
Caudal máximo	72.600 l/h
Diámetro de entrada	80 mm
Diámetro de salida	80 mm
Peso en seco	61 Kg

2.649€



WT 40 X

Motor	GX 340
Aspiración	8 m
Elevación máxima	27 m
Caudal máximo	98.400 l/h
Diámetro de entrada	100 mm
Diámetro de salida	100 mm
Peso en seco	78 Kg

3.869€

RÁCOR ESPECIAL DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO PARA MOTOBOMBAS

Diseñados para adaptar de forma rápida y segura la manguera más adecuada.

Racor 1,5" / 40 mm 67€ | Racor 2" / 50 mm 67€ | Racor 3" / 75 mm 93€



MOTOBOMBAS DE PRESIÓN

Robustas motobombas especialmente diseñadas para aplicaciones que requieran de alta presión, ya sea para el trasvase de agua a grandes distancias o alturas, sistemas de riego o incluso como contraincendios.



WH 5

Motor	GX 25
Aspiración	8 m
Elevación máxima	40 m
Caudal máximo	7.200 l/h
Diámetro de entrada	25 mm
Diámetro de salida	25 mm
Peso en seco	5,50 Kg

499€



WH 10 X

Motor	GXH 50
Aspiración	8 m
Elevación máxima	60 m
Caudal máximo	12.600 l/h
Diámetro de entrada	40 mm
Diámetro de salida	40 mm
Peso en seco	10,80 Kg

726€



WH 75

Motor	GP 160
Aspiración	8 m
Elevación máxima	75 m
Caudal máximo	24.000 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	25/40 mm
Peso en seco	27 Kg

999€



WH 20 XT

Motor	GX 160
Aspiración	8 m
Elevación máxima	45 m
Caudal máximo	27.000 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	50 mm
Peso en seco	23,50 Kg

1.044€



WH 90 X

BestSeller

Motor	GX 160
Aspiración	8 m
Elevación máxima	90 m
Caudal máximo	21.000 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	25/40 mm
Peso en seco	27 Kg

1.320€



WH 100 X

Motor	GX 270
Aspiración	8 m
Elevación máxima	95 m
Caudal máximo	28.800 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	25/40 mm
Peso en seco	51 Kg

2.340€



CARACTERÍSTICAS

GENERADORES

QUÉ GENERADOR NECESITO: CÓMO CALCULAR LA POTENCIA NECESARIA

En la mayoría de los casos, el grupo no tiene que estar ofreciendo su potencia máxima (por ejemplo en el caso de las sierras circulares o taladros), ya que el aparato funciona a intervalos. En estos casos, la potencia máxima puede ser el valor de referencia para elegir el grupo electrógeno.

En el caso de aplicaciones que absorben potencia permanentemente (durante más de 30 minutos), deberá tenerse en cuenta la potencia continua a la hora de elegir el grupo electrógeno.

Una vez considerado este punto, hay que valorar la potencia necesaria para poner en marcha la aplicación. Hay que tener en cuenta que los aparatos de tipo inductivo necesitan una potencia de arranque superior a la que necesitan para funcionar una vez ya han sido puestos en marcha (potencia nominal). Ésta se calcula multiplicando la potencia nominal por el coeficiente de arranque, el cual depende de la aplicación.

D-AVR O REGULADOR AUTOMÁTICO DE VOLTAJE DIGITAL

Es un sistema electrónico que regula automáticamente la tensión de un modo mucho más preciso y está equipado con autodiagnóstico. distribuidor autorizado Honda local, quien estará encantado de ayudarle. componentes electrónicos muy sensibles.

i-AVR O REGULADOR INTELIGENTE DE VOLTAJE

Combina la tecnología D-AVR con los nuevos motores i-GX, que gestionan electrónicamente el carburador, ofreciendo una estabilidad de potencia aún mayor.

TECNOLOGÍA INVERTER

La regulación Inverter aporta un control del régimen del motor en función de la necesidad de potencia. De este modo se reduce el consumo de combustible, aumenta la autonomía y disminuye el nivel de ruido.

Es la tecnología que proporciona una calidad de corriente óptima y que está indicada para la alimentación de los aparatos más sofisticados, con componentes electrónicos muy sensibles.



⚡ GENERADORES EQUIPADOS CON ARRANQUE ELÉCTRICO Y ESTÁRTER AUTOMÁTICO

Para respaldo en casa/oficina, se debe tener especial consideración debe hacerse al seleccionar un generador. Se requieren generadores equipados con arranque eléctrico y estrangulador automático para sistemas de fallo de red totalmente automáticos. Otros generadores requerirán que el operador visite el generador para iniciar/detener la unidad. En ambos casos, utilice únicamente electricistas cualificados para la instalación.

NIVEL SONORO

Los generadores Honda proporcionan una de las fuentes más silenciosas de energía portátil disponible. El siguiente cuadro compara el nivel de ruido de los generadores Honda a una variedad de sonidos comunes a los que estamos expuestos todos los días.

60	Conversación	90	Secador de pelo
70	Aspiradora	100	Tráfico intenso
80	Coche a 80 Km/h	110	Motosierra



**LIGEREZA**

Para una excelente portabilidad en cualquier situación, con fácil transporte y almacenamiento.

**FI INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE**

Una primicia mundial para pequeños generadores. Mejora el arranque, aumenta la eficiencia y reduce las emisiones.

**SALIDA CC**

Proporciona hasta 12 A para cargar la batería (se requiere cable opcional).

**ESTÁRTER AUTOMÁTICO**

Ajusta la posición del estárter a su posición óptima para la puesta en marcha y funcionamiento en todas las condiciones de trabajo.

**ECO-THROTTLE™**

Ajusta automáticamente la velocidad del motor para que coincida con precisión con la carga, para ahorrar combustible, extender la vida útil del motor y brindar un funcionamiento más silencioso.

**CONTROL MEDIANTE APP**

La conectividad Bluetooth permite el acceso remoto a los controles, incluido el envío de información de servicio, el acceso a la potencia de salida, la verificación del indicador de combustible e incluso activar una parada remota si es necesario.

**RUEDAS DE TRANSPORTE**

Ruedas suaves y estables que permiten maniobrar de manera fácil y ligera el generador.

**i-MONITOR**

Supervisa el rendimiento de la salida, así como los autodiagnósticos y la información de servicio.

**ARRANQUE ELÉCTRICO**

Arranque eléctrico con llave para un funcionamiento sin esfuerzo.

**MÁXIMA AUTONOMÍA**

Tanques de combustible más grandes para un funcionamiento continuo más prolongado.

**AUTO THROTTLE**

Reduce automáticamente la velocidad del motor cuando los electrodomésticos se apagan o desconectan. El motor vuelve a la velocidad nominal cuando los aparatos se encienden o se vuelven a conectar.

**FUNCIONAMIENTO EN PARALELO**

Un beneficio adicional de nuestra tecnología Inverter: usando los cables de operación paralela originales de Honda, puede conectar dos generadores idénticos, brindándole energía adicional cuando la necesita, sin tener que cambiar por un generador más grande.

**SILENCIOSOS**

Carcasa reductora de ruido y paneles acústicos para reducir en gran medida el ruido en funcionamiento.

**ALERTA NIVEL DE ACEITE**

Previene daños al motor apagando automáticamente la unidad si el aceite cae por debajo de un nivel operativo seguro.

**MOTOR ALTO RENDIMIENTO**

Energía confiable y rendimiento continuo.

**SISTEMA ANTIVIBRACIÓN MEJORADO**

Nuestros soportes de motor de caucho inclinados a 45° brindan una amortiguación de vibraciones superior en comparación con los soportes de caucho rectos estándar de la industria. emisiones.



GENERADORES PORTÁTILES INVERTER INSONORIZADOS

Los generadores más ligeros, compactos eficientes, fiables y silenciosos del mercado, con una calidad de corriente equivalente a la de compañía que te permite utilizar cualquier tipo de aparatos electrónicos sin riesgo.



EU 10i

Motor	GXH 50
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	1.000 VA
Corriente continua	12V/8A
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	87 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	13 Kg

1.565€

Regulaje de voltaje Inverter



EU 22i

Motor	GX 120
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	2.220 VA
Corriente continua	12V/8.3A
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	90 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	21,1 Kg

2.080€

Regulaje de voltaje Inverter



EU 32i

Motor	GX 130
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	3.220 VA
Corriente continua	-
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	91 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	26,5 Kg

4.620€

Regulaje de voltaje Inverter
Control mediante app: control de horas, alarmas de mantenimiento, potencia de salida, etc.

GENERADORES PORTÁTILES INVERTER ALTAS PRESTACIONES

Los más indicados para aplicaciones profesionales que necesitan de un suministro de energía confiable y limpia donde sea necesario. Ya sean actividades de construcción, producción de TV y cine, vehículos de catering y centros médicos móviles donde su tecnología Inverter significa que la energía generada es adecuada para los equipos electrónicos más sensibles.



EU 30is

Motor	GX 200
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	3.000 VA
Corriente continua	12V/8A
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	91 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	59 Kg

4.108€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 4.648€ | Kit placas solares (2W) 4.840€



EU 70is

Motor	GX 390
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	7.000 VA
Corriente continua	-
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	90 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	118,1 Kg

7.490€

Ruedas y kit de transporte incluido | Mando a distancia 7.820€ | Control remoto 8.690€ | Automatismo de arranque 9.380€ | Kit placas solares (2W) 8.070€

GENERADORES POLIVALENTES **ALTAS PRESTACIONES MONOFÁSICOS**

Generadores sobredimensionados con AVR Digital, el más avanzado del mercado. Con una **regulación de corriente extremadamente precisa y autodiagnóstico que protege tu generador y equipamiento** en el caso de detectarse situaciones anómalas tales como temperatura, voltaje o revoluciones excesivas.



EG 4500 CL

Motor	GX 390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	4.500 VA
Corriente continua	No
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	97 Lwa
Regulación de voltaje	AVR Digital
Peso en seco	79,5 Kg

2.754€

D-AVR
Motor sobredimensionado
Ruedas y kit de transporte opcional
2 ruedas 299€ | 4 ruedas 499€



EG 5500 CL

Motor	GX 390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	5.500 VA
Corriente continua	No
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	97 Lwa
Regulación de voltaje	AVR Digital
Peso en seco	82,5 Kg

2.954€

D-AVR
Ruedas y kit de transporte opcional
2 ruedas 299€ | 4 ruedas 499€



EM 5500 CXS AE

Motor	i-GX 390
Arranque	Eléctrico
Salida máxima monofásica	5.500 VA
Corriente continua	No
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	94,2 Lwa
Regulación de voltaje	i-AVR
Peso en seco	96 Kg

3.625€

i-AVR
Ruedas y kit de transporte incluido
Mando a distancia 4.060€ | Control remoto 5.100€ | Automatismo de arranque 5.960€



CARGADOR DE BATERÍA OPTIMATE: OPCIONAL PARA NUESTROS GENERADORES CON CONTROL REMOTO

Cargador automático que permite mantener la batería del generador cargada si se dispone de CA o bien se puede conectar al generador para aumentar la capacidad de carga cuando esté en funcionamiento. Se recomienda para generadores que trabajen pocas horas al día y/o estén varios días sin funcionar con la caja de control remoto conectada.

Rescata baterías agotadas | Optimiza la potencia y vida útil de las baterías | Advertencia precoz de problemas relacionados con las baterías

¡Imprescindible para maquinaria y vehículos con batería!

Optimate 3 88€ | Optimate 6 EV 125€

GENERADORES POLIVALENTES X GREENS MONOFÁSICOS

Generadores polivalentes monofásicos diseñados para el profesional que busca un generador fiable, robusto, con buena calidad de corriente y gran autonomía. Por ello, toda la gama dispone de chasis reforzado, regulación AVR, completo panel de control con indicador multifunción, escape sobredimensionado y depósito de gran capacidad.


X 30


Motor	GP 200
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	3.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	49 Kg

898€

X 40
BestSeller

Motor	GX 200
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	3.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	49 Kg

~~1.350€~~ **1.215€**
PROMO

Ruedas y kit de transporte incluido


X 50

Motor	GX 270
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	4.200 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	85 Kg

1.860€

Ruedas y kit de transporte incluido


X 60

Motor	GX 390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	6.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	92 Kg

2.319€

Ruedas y kit de transporte incluido


X 60 E

Motor	GX 390
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	6.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	92 Kg

2.780€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 3.930€ | Automatismo de arranque 4.842€

GENERADORES POLIVALENTES X GREENS TRIFÁSICOS

Generadores polivalentes trifásicos diseñados para el profesional que busca un generador fiable, robusto, con buena calidad de corriente y gran autonomía que comparten las características de las versiones monofásicas. Versiones MTE con tecnología "Equal Power" equipadas con un alternador especial que permite entregar la misma potencia en monofásico que en trifásico.



X70 T



X70 MTE



X120 MTE

Motor	GX390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	-
Salida máxima trifásica	6.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	92 Kg

2.412€

Ruedas y kit de transporte incluido

Motor	GX 390
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	6.000 VA
Salida máxima trifásica	6.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	92 Kg

3.079€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 4.238€ | Automatismo de arranque 5.136€

Motor	GX 630
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	10.000 VA
Salida máxima trifásica	10.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	97 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	170 Kg

5.568€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 6.898€

MOTOSOLDADORAS

Han sido especialmente diseñadas para soldadura portátil y sin contratiempos, tanto para el usuario particular como el profesional. Destacan por su bajo nivel sonoro que cumple con todas las normativas vigentes, así como por su diseño compacto y fácil transporte.



EW 120



EW 170

BestSeller



XS 200

Motor	GX 200
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	3.000 VA
Ciclo de trabajo	-
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	98 Lwa
Regulación de voltaje	Condensador
Salida soldadura	60-120 CA
Diámetros electrodo	1-3,25 mm
Peso en seco	40 Kg

1.398€

Motor	GX 270
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	4.000 VA
Ciclo de trabajo	-
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	97 Lwa
Regulación de voltaje	Condensador
Salida soldadura	55-160 CA
Diámetros electrodo	1,5-4 mm
Peso en seco	75 Kg

2.175€

Motor	GX 390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	5.500 VA
Ciclo de trabajo	60%
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	98 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Salida soldadura	50-200 A CC
Diámetros electrodo	1,6-4 mm
Peso en seco	90 Kg

2.749€



CARACTERÍSTICAS

CARRETILLAS & HIDROLIMPIADORAS



CARRETILLAS TODOTERRENO

Nunca ha sido tan fácil y seguro transportar cargas pesadas. Las carretillas todoterreno u orugas permiten trabajar en cualquier terreno de forma segura y son perfectas para su uso agrícola e industrial.



HP 500

Motor	GX 160
Velocidades	Hidrostática
Carga máxima en llano	500 Kg
Carga máxima en pendiente	350 Kg
Pendiente máxima	25° Subida/ 15° Bajada
Velocidades de avance	0 / 4,3 Km/h.
Peso en seco	197 Kg

7.484€

HP 311

Motor	GP 160
Velocidades	3 adelante / 1 atrás
Carga máxima en llano	300 Kg
Carga máxima en pendiente	300 Kg
Pendiente máxima	12° en bajada y 20° subida
Velocidades de avance	1.28 / 2.25 / 3.00
Peso en seco	175 Kg

3.680€

HP 491

Motor	GP 200
Velocidades	3 adelante / 1 atrás
Carga máxima en llano	500 Kg
Carga máxima en pendiente	500 Kg
Pendiente máxima	12° en bajada y 20° subida
Velocidades de avance	1.28 / 2.25 / 3.00
Peso en seco	245 Kg

4.798€

CARRETILLAS DE PULVERIZACIÓN

Para mantener jardines o huertos sanos y libres de plagas. Robustas, compactas y fáciles de transportar en cualquier terreno. Equipadas con una robusta bomba de pistón y el mini motor 4 tiempos de Honda, el más fiable del mercado.



CPH 55



Motor	GX 25
Caudal de aspersión	10 litros por minuto
Depósito	50 litros
Presión máxima	30 atm.
Altura máxima alcanzable	8 metros aprox.
Peso en seco	22 Kg

1.098€

Kit devanadera 250€
Kit manguera 25 m 95€ | Kit manguera 50 m 178€ | Kit manguera 75 m 258€



CPH 100

Motor	GX 35
Caudal de aspersión	12 litros por minuto
Depósito	100 litros
Presión máxima	35 atm.
Altura máxima alcanzable	10 metros aprox.
Peso en seco	33 Kg

1.345€

Kit devanadera 272€
Kit manguera 25 m 95€ | Kit manguera 50 m 178€ | Kit manguera 75 m 258€

HIDROLIMPIADORAS

Hidrolimpiadoras industriales de agua fría para uso profesional. Combinan el motor Honda GX (con 3 años de garantía para uso profesional) con las bombas de pistones cerámicas más robustas del mercado especialmente fabricadas para soportar largas jornadas de trabajo sin incidencias.



EPH 180

Motor	GX 200
Caudal máximo	11 litros por minuto
Depósito de gasolina Euro 95	3,1 litros
Presión máxima	180 Bar
Peso en seco	33 Kg

2.398€



EPH 200

Motor	GX 200
Caudal máximo	15 litros por minuto
Depósito de gasolina Euro 95	6,1 litros
Presión máxima	200 Bar
Peso en seco	68 Kg

3.498€

Accesorios disponibles para los modelos EPH 180 y EPH 200
Rotativa 120€ | Arenador 1,3 y sonda 234€ | Lanza espuma 236€ | Enchufe rápido 18€ | Boquilla de ratón 59€ | Cepillo giratorio 118€ | Cepillo rectangular 36€ | Bomba aspirante 372€



CARACTERÍSTICAS

MONPAL

COMODIDAD, CONFORT Y ALTA TECNOLOGÍA EXCLUSIVA DE HONDA

Honda ha ideado este scooter eléctrico innovador y moderno para proporcionar movilidad y ayuda en desplazamientos diarios en ciudad. Ya sea para salir a pasear y disfrutar del aire libre de forma independiente y divertida o para realizar de manera sencilla y cómoda las actividades cotidianas, el scooter eléctrico homologado Honda Monpal es sinónimo de libertad e independencia.

	ML 100
Motor	Eléctrico
Autonomía	25 Km a 6 Km/h.
Transmisión	En las ruedas traseras
Frenos	Eléctricos y de estacionamiento
Pendiente máxima	20°
Velocidad de avance	Adelante: 6Km/h / Atrás: 2 Km/h (aprox.)
Medidas	Altura 108 cm / Ancho 68cm / Longitud 119 cm
Colores disponibles	Azul / Beige
Peso en seco	94 Kg

PROMO
3.993€ 3.602€

Si puedes beneficiarte del IVA reducido del 4% solicita tu certificado al IMSERSO u organismo competente de tu Comunidad Autónoma.



GAMA DE QUITANIEVES HONDA

LA NIEVE NO ES SOLO NIEVE: PUEDE SER LIGERA O PESADA, HÚMEDA, HELADA, COMPACTA O DE GRAN ESPESOR

Por este motivo hemos desarrollado una innovadora gama de quitanieves muy avanzados tecnológicamente para una eficiente limpieza de la nieve con el mínimo esfuerzo.

Prepárate para el próximo invierno y escoge del nuevo catálogo, el quitanieves Honda que más se ajuste a tus necesidades.



PIDE TU CATÁLOGO DE QUITANIEVES HONDA A TU DISTRIBUIDOR MÁS CERCANO


**HONDA
MARINE**

GAMA HONDA MARINE

EL PIONERO EN MOTORES FUERABORDA DE 4 TIEMPOS CON MÁS DE 50 AÑOS DE HISTORIA



www.honda-marine.es

