

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

Avenida Ramon Curans, 2
08670 La Garriga (Barcelona)
Tlf: 938 605 025 / Fax: 938 718 160
www.hondaes
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 darse 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

17

JARDÍN, HUERTO URBANO Y MEDIANO

18

HUERTO GRANDE, CÓMODO Y
MOTOCULTOR

19

ACCESORIOS

10



CORTACÉSPEDES

HRG/HRN IZY HOBBY

13

HRX AFICIONADO EXIGENTE

14

BATERÍA, HRD/HRH PROFESIONALES

15



GRANDES EXTENSIONES

CORTACÉSPEDES DE ASIENTO

17

DESBROZADORAS DE RUEDAS

19



ROBOTS CORTACÉSPED

HONDA MIMO

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

CORTACÉSPEDES, 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

36

POLIVALENTES ALTAS PRESTACIONES
MONOFÁSICOS

39

POLIVALENTES MONOFÁSICOS
X GREENS

40

POLIVALENTES TRIFÁSICOS
X GREENS Y MOTOSOLDADORAS

41



CARRETIILLAS & HIDROLIMPIADORAS

CARRETIILLAS TODOTERRENO

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

UN LÍDER MUNDIAL A TU ALCANCE

Honda, con 75 años de historia a sus espaldas, es el mayor fabricante de motores del mundo con más de 28 millones de unidades producidas y líder con fuerza su posición en el mercado, gracias a su I+D, calidad y diseño.

Marca de referencia en el sector del motor, año tras año es reconocida dentro del Top25 de las mejores marcas del mundo. Desde su fundación, Honda no ha dejado de plantearse nuevos retos, basándose siempre en sus principios fundacionales.

Estos retos le han llevado a ser **líder mundial en el mercado de motocicletas**, a ser una marca ganadora en el deporte de motor, a desarrollar el robot humanoide Honda Asimo e incluso a surcar los aires con el Honda Jet, cuya última versión tiene una autonomía de 4.800 km.

Greens Power Products, S.L., establecida en la Garriga (Barcelona), es el importador exclusivo para la división Power Products de Honda en España desde hace 45 años.

Soichiro Honda, fundador de la marca, siempre soñaba con el futuro y dedicó toda su vida a hacerlo realidad.

Honda sueña con una sociedad en la que todos podamos ir a cualquier lugar con libertad, seguridad y tranquilidad. Desde 1948, ha realizado esfuerzos continuos para ayudar a las personas y crear una sociedad mejor a través de sus propias tecnologías, ideas y diseños.

Consciente de su responsabilidad con la sociedad, trabaja para reducir todos los impactos ambientales de sus productos, apostando siempre por desarrollar tecnologías respetuosas con el planeta.



En definitiva, son las innovaciones ecológicas y el cuidado del medio ambiente las que nos permiten disfrutar más que nunca de la vida. Ese es el espíritu de Honda y prueba de ello es el desarrollo de productos eléctricos como el robot cortacésped Milmo y las herramientas hand held de jardinería.

Honda entrega más de 6 millones de Power Products cada año en más de 150 países. La marca dispone de la más completa gama y de la mejor calidad, incluyendo motozadas, generadores, quitanieves, cortacéspedes, motobombas y motores fueraborda, entre otra pequeña maquinaria para jardinería, agricultura y forestal. Por lo que **Honda continuará brindando a los clientes de todo el mundo sus Power Products más cuidados y útiles**, aprovechando sus tecnologías de motores y electrificación.

Pero para que Honda siga siendo reconocida como una empresa que la sociedad quiera que exista, más allá de sus estrategias comerciales, como la electrificación y la digitalización, necesita recordar al mundo cuál es su razón de ser y su propuesta de valor.

Por ello, Honda ha redefinido su eslogan global de la marca añadiendo un nuevo lema, **How we move you** y tres palabras clave: **Crear, Trascender y Aumentar**.

Creando la movilidad con la que sueña, Honda se convertirá en "El poder de los sueños" —The Power of Dreams— de cada vez más personas. Así es como conseguiremos que las personas y la sociedad avancen: **porque perseguimos nuevos sueños para hacer realidad los vuestros**.



XGREENS

POWERED by HONDA.

El Grupo Greens lanza la marca XGREENS, la nueva firma de maquinaria industrial, jardinería y agrícola Powered by Honda.

En octubre de 2021 anunció el lanzamiento de una nueva y completa **gama profesional de generadores XGREENS**, con prestaciones exclusivas y equipados con el legendario motor Honda GX, formada por 8 modelos, de 3KVA a 10 KVA, con arranque manual o eléctrico y salida monofásica o trifásica, y 1 motosoldadora.

Ante el éxito cosechado durante estos dos años desde el lanzamiento de XGREENS, el Grupo Greens ha decidido dar el salto y **ampliar su colección de maquinaria industrial incluyendo también productos para la agricultura Powered By Honda**, equipados única y exclusivamente con **motores originales Honda** para seguir ofreciendo una gama completa de productos de la más alta calidad a la vez que a precios más ajustados a todos los bolsillos. La marca está dirigida a un amplio abanico de clientes, desde profesionales del sector agrícola e Industrial hasta usuarios domésticos.

Los productos XGREENS se caracterizan por su rendimiento, eficiencia, durabilidad y facilidad de uso. **Todos están fabricados con los mejores materiales y componentes, y están sometidos a estrictos controles de calidad**. Además, XGREENS ofrece una amplia gama de servicios postventa, incluyendo asistencia técnica, piezas de repuesto y garantía.



¡FORMA PARTE DEL MEJOR EQUIPO! SÉ UN GANADOR

La pasión por el motor de Honda es indiscutible y la competición es el mejor banco de pruebas de sus avances. Ya en 1959 decidió someter sus vehículos a los tests más duros, rigurosos y exigentes del mundo: las carreras.

Desde entonces muchos han sido los éxitos cosechados y el nombre de la marca luce con honor en las páginas de la historia de la competición. El espíritu competitivo de Honda ya es historia, la historia de los ganadores.

CUIDADO CON LAS COPIAS Y LOS PRODUCTOS NO ORIGINALES

El perjudicado es siempre el cliente.

Sólo los productos que aparecen en este catálogo o en www.honda.es son Honda original. Rechaza cualquier máquina que no figure aquí.

Comprueba que el motor esté homologado para la UE y que el troquel del motor no esté manipulado. Busca siempre la "Etiqueta de cumplimiento de normativa" que solo Honda, como fabricante, puede colocar a sus motores. Sólo así puedes disfrutar de la garantía oficial y el servicio postventa que Honda te ofrece.

No deben aparecer otros logotipos, aunque sean de otras divisiones Honda. Comprueba también que acabados, adhesivos, etiquetas o logotipos son de calidad.

Honda es uno de los principales fabricantes de motores estacionarios y parte de esta fabricación va destinada a otros fabricantes de maquinaria que los incorporan el motor Honda a sus productos. Por esto debes tener en cuenta que **no todos los productos con motor Honda son Honda original** y por tanto, no podemos asegurar que cumplan los estándares de calidad de nuestros productos.

En ambos casos, Honda no puede responder de la calidad ni de la garantía de los mismos. Por tu seguridad, no te la juegues. Exige siempre Honda original y homologado para la UE.

Si descubres que han intentado engañarte, denúncialo a las autoridades pertinentes, así como al organismo de Consumo de tu Comunidad Autónoma, la Organización de Consumidores y Usuarios (OCU) u otras asociaciones de consumidores. Exige que el recambio vaya siempre en su bolsa original.

Ante cualquier duda, contacta por teléfono con nuestro servicio de atención al cliente, al número 938 605 025, o dirígete a cualquiera de los Distribuidores Autorizados Honda.

Más información en www.honda.es y en nuestro blog en www.hondaencasa.com.



WWW.HONDA.ES WWW.HONDAENCASA.COM

¡Ya puedes comprar tus máquinas on-line!
Y recibirlas directamente en casa

Paso 1 Navega fácilmente por nuestra tienda online y elige el producto que necesitas.

Paso 2 Un Distribuidor Autorizado Honda hará la puesta a punto de la máquina.

Paso 3 Contactará contigo para acordar la fecha y hora de entrega.

Paso 4 Además, te explicará su funcionamiento para resolver cualquier duda que puedas tener.

También estamos presentes en las redes sociales, desde donde puedes comunicarte con nosotros y compartir con otros usuarios.





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

GP 160
Tensor correa
1 adelante
81 cm
Si
Si

~~720€~~ **650€**

PROMO



FG 330

GP 160
Tensor correa
2 adelante / 1 atrás
60 / 81 cm
Si
Si

~~889€~~ **799€**

PROMO



NOVEDAD

FX 340

Motor
Embrague
Velocidades
Ancho de trabajo
Manillar ajustable en altura

GP 160
Tensor correa
1 adelante
92 cm
Si

~~777€~~ **699€**

PROMO



NOVEDAD

FX 360

GP 160
Tensor correa
2 adelante / 1 atrás
92 cm
Si

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 1020
Accesorio cortabordes 1216



FG 205

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

1.040€



F 220

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

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	Si
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	Si
Manillar ajustable lateralmente	Si

1.654€



F 506

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

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	Si
Manillar ajustable lateralmente	Si

3.065€



F 560

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

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	Zapatillas
Velocidades	3 desplazamiento / 2 labor / 1 atrás
Ancho de trabajo	29 / 45 cm
Manillar ajustable en altura	Si
Desbloqueo de ruedas	Diferencial

2.999€

Accesorio aparcador y enganche 3396



FF 500

Motor	GCV160
Embrague	Zapatillas
Velocidades	3 desplazamiento / 2 labor / 1 atrás
Ancho de trabajo	36 / 55 cm
Manillar ajustable en altura	Si
Desbloqueo de ruedas	Diferencial

3.880€

Accesorio aparcador y enganche 3626



FR 750

Motor	GX 200
Embrague	Tensor correa
Velocidades	2 desplazamiento / 1 labor / 1 atrás
Ancho de trabajo	51 cm
Manillar ajustable en altura	Si
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 ti, 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 500	•

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 67004801

91 €

FRESA ESTÁNDAR



F 220	198 €	90001600
FG 320	210 €	90003901
FX 340 / 360	303 €	90002500
FJ 500	303 €	90002200
F 506	352 €	90003000
F 510	352 €	90003000
F 500	352 €	90003000

P.V.R. IVA Inc.

Ret.



FRESA DE 6 CUCHILLAS



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 60004200

125 SP

250 €

FRESA ESCARDA DE 6 CUCHILLAS



F 220	•	90005000
FG 320	•	90004800
FX 340 / 360	•	•
FJ 500	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 500	•	•

P.V.R. IVA Inc.

Ret. 90005000 90004800

110

104



SOPORTE ESTÁNDAR



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 67004501

53 €

ARADO REVERSIBLE



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 62001040

07



DISCO DE ACABALLONAR



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 67003400

380 €

APORCADOR



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

P.V.R. IVA Inc.

Ret.

67003400 67003400 67003400 67003400 67003400

07 07 14 12 10 08

* Incluye soporte

APORCADOR GAMA 07 190 €

Ref. 62005501

Coppante disponible: ARADO + APORCADOR + SOPORTE FG 320 / FX 340 / 360 / FJ 500 430 €



FRESA HELICOIDAL



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 60000210

500 €



FRESA ESCARDA DE GANCHOS



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 60000600

100

Extravío FRESA 90 €

Ref. 60000600



ARADO JAPONÉS



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 60000200 60000200 60001900

07 07 10

07 07 10

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00

07 10 00



BASTIDOR DE ARRASTRE



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

P.V.R. IVA Inc.

Ref. 62000201

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 aparcador. 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 3 BVA20S	63004800 5 BVA20S
F 220	•	•
FG 320	•	•
FX 340 / 360	•	•
FJ 500	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 560	•	•
P.V.R. IVA Inc.	529 €	654 €



EJES DIFERENCIALES



Ref.	03002071
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA Inc.	205 €



ARRANCA PATATAS



Ref.	03003601 rF1
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA Inc.	126 €

Conjunto de poble ARADO + APARCADOR + RESERVA WIDAS + SOPORTE FG 320 / FX 340 y 360 / FJ 500 430 €



CONTRAPESO FRONTAL



Ref.	02001701 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 220 140 €
RM 3001700



ACABALLONADOR



Ref.	03006000
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.	02001104 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 NEUMÁTICAS EJE INCLUIDO



Ref.	01001300 400 x 10"	01001400 600 x 10"
F 220	•	•
FG 320	•	•
FX 340 / 360	•	•
FJ 500	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 560	•	•
P.V.R. IVA Inc.	330 €	545 €

Suplemento L.E.F. FLD 152 € (ver 0703160)

RUEDA TRANSPORTE FRONTAL



Ref.	01003901
F 220	•
FG 320	•
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA Inc.	102 €



RUEDAS METÁLICAS



Ref.	03000800 20cm	03000900 27cm
F 220	•	•
FG 320	•	•
FX 340 / 360	•	•
FJ 500	•	•
F 506	•	•
F 510	•	•
F 560	•	•
P.V.R. IVA Inc.	154 €	169 €

Conjunto RUEDAS METÁLICAS FG 320/360 140 € (ver 03000800)





CARACTERÍSTICAS

CORTACÉSPEDES



ESTÁRTER AUTOMÁTICO

No es necesario esperar a que el motor se caliente y el motor siempre funciona a las revoluciones correctas.

EMBRAGUE DE CUCHILLA ROTO-STOP®

Detiene las cuchillas sin detener el motor, evitando arrancar el motor después de cada pausa.

RODILLO TRASERO

Brinda mayor equilibrio y control, y además da una terminación con el clásico efecto de césped rayado.

TRANSMISIÓN



SMART DRIVE®

Regula la velocidad de manera progresiva y precisa, simplemente apoyando las manos en el manillar.

SELECT DRIVE®

Permite fijar una velocidad constante mientras se corta el césped, ofreciendo una experiencia más cómoda y relajada.

HYDROSTATIC DRIVE

Adapta la velocidad de avance a las necesidades de trabajo y dificultad del terreno, adaptándose a tu paso.

MULCHING



SISTEMA DE CUCHILLAS DE MICRO CORTE

El césped se corta muy fino con un sistema doble de cuchillas, con un triturado más efectivo y optimizando el espacio de la bolsa.

VERSAMOW™ SELECTIVE MULCHING

Simplemente ajustando una palanca se puede escoger entre mulching o recogida sin la necesidad de acopiar ningún accesorio.

VERSAMOW™ VARIABLE MULCHING

Permite cambiar entre los modos de mulching, recogida o una combinación de ambos mediante el Clip Director®.

CHASIS



ACERO

Chasis ligeros y a la vez altamente resistentes al deterioro por corrosión y por los rayos UV. En la gama IZY.

POLYSTRONG Y XENYO

Carcasas fuertes, duraderas y altamente resistentes a los rayos ultravioletas, a la corrosión y golpes. En la gama HRX.

ALUMINIO FUNDIDO

Dureza excepcionalmente alta en relación a su peso y gran resistencia a la corrosión. En las gamas HRH y HRD.

CORTACÉSPEDES HRX AFICIONADO EXIGENTE

Diseñados para el aficionado exigente que busque el **máximo equipamiento para jardines medianos y grandes**. Doble cuchilla, clip director para un mulching variable, velocidad avance variable, embrague de cuchilla y carcasa de corte Polystrom o Xeroy con **10 años de garantía**.



HRX 476 VYE

Best Seller

Motor	GCVx170
Avance	Variable (Select Drive®)
Chasis	Polystrom
Bolsa	Tela Dralon® 69 litros
Ancho de corte	47 cm
Superficie de trabajo	1.000 m²

~~1.590€~~ **1.439€**

PROMO

Estárter automático | Mulching Versamow® Variable | Sistema Select Drive® | Roto-Stop® | Sistema de micro corte



HRX 476 HYE

Motor	GCVx170
Avance	Hidráulico
Chasis	Polystrom
Bolsa	Tela Dralon® 69 litros
Ancho de corte	47 cm
Superficie de trabajo	1.000 m²

1.738€

Estárter automático | Hidráulico | Mulching Versamow® Variable | Roto-Stop® | Sistema de micro corte



HRX 537 VYE

Motor	GCVx200
Avance	Autopropulsado
Chasis	Xeroy
Bolsa	Tela Dralon® 88 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	2.000 m²

1.838€

Estárter automático | Mulching Versamow® Variable | Sistema Select Drive® | Roto-Stop® | Sistema de micro corte



HRX 537 HYE

Motor	GCVx200
Avance	Hidráulico
Chasis	Xeroy
Bolsa	Tela Dralon® 88 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	2.000 m²

1.990€

Estárter automático | Hidráulico | Mulching Versamow® Variable | Roto-Stop® | Sistema de micro corte



CORTACÉSPEDES DE BATERÍA

Cortacéspedes que solo Honda puede ofrecer. Con todas las ventajas de nuestros cortacéspedes de gasolina pero con batería. Para cortar el césped sin renunciar a ninguna prestación, sin ruido y con baterías universales compatibles con toda la gama de batería.



BATERÍA

IZY-ON 41P *BestSeller*

Motor	Eléctrico DC sin escobillas 1 kW
Avance	Manual
Chasis	Aceiro
Bolsa	Tela 41 litros
Ancho de corte	41 cm
Superficie de trabajo	350 m ²

765€ **689€***

PROMO

*Precio sin batería recargable / Ver página 28



BATERÍA

IZY-ON 46 S *BestSeller*

Motor	Eléctrico DC sin escobillas 1.8 kW
Avance	Autopropulsado
Chasis	Aceiro
Bolsa	Tela 46 litros
Ancho de corte	46 cm
Superficie de trabajo	650 m ²

900€ **882€***

PROMO

*Precio sin batería recargable / Ver página 28
Matching Versamow™ Selective

BATERÍA

HRX 476 XB *BestSeller*

Motor	Eléctrico DC sin escobillas 1.8 kW
Avance	Variable (Select Drive®)
Chasis	Polystrong
Bolsa	Tela Drexler® 75 litros
Ancho de corte	47 cm
Superficie de trabajo	650 m ²

1.660€ **1.494€***

PROMO

*Precio sin batería recargable / Ver página 28
Matching Versamow™ Variable
Sistema Select Drive®
Modo silencioso

CORTACÉSPEDES HRD/HRH PROFESIONALES

Con especificaciones profesionales para los trabajos más duros. Es la gama ideal para los profesionales de la jardinería que trabajan sin descanso y necesitan una máquina que siga su ritmo. Es el cortacésped preferido de los jardineros profesionales, que la utilizan 8 horas diarias, por su robustez, fiabilidad y polyvalencia.



HRD 536 HXE

Motor	GXV 160
Avance	Hidrostático
Chasis	Aluminio
Bolsa	Tela Drexler® 80 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	2.000 m ²

2.435€

Rate-Stop®
Kit mulching opcional 137€



HRH 536 HXE

Motor	GXV 160
Avance	Hidrostático
Chasis	Aluminio
Bolsa	Tela Drexler® 83 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	5.000 m ²

2.760€

Rate-Stop®
Kit mulching opcional 137€



HRH 536 QXE

Motor	GXV 160
Avance	Hidrostático
Chasis	Aluminio
Bolsa	Tela Drexler® 83 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	5.000 m ²

2.878€

Rate-Stop®
Perfil trasero
Kit mulching opcional 137€

CARACTERÍSTICAS

GRANDES
EXTENSIONES**VERSAMOW™ SELECTIVE MULCHING**

Permite que el cambio entre mulching y recogida sea rápido, y fácil, simplemente moviendo la palanca al lado del asiento.

**OPTIFLOW**

Combina una potente aspiración con el control de la turbulencia, para reducir la pérdida de potencia, ruido y atascos.

**CORTE SINCRÓNICO DE CUCHILLA**

Las cuchillas tienen un área de corte superpuesta para una mayor precisión al cortar y un corte más consistente cada vez.

**VACIADO ELÉCTRICO DE LA BOLSA DE RECOGIDA**

Con apretar un simple botón se vacía el césped recogido. Descarga automática, sencilla, limpia y sin esfuerzo.

**INDICADORES MULTICOLOR**

Múltiples indicadores a todo color, situados en puntos clave de la máquina y conectados a un panel electrónico.

**SOPORTE PARA SMARTPHONES Y CARGADOR USB**

¡Como en los coches! Añadimos un soporte para tu smartphone y un puerto USB para que puedas cargarlo.

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	GCV530
Velocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Pero 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€
Engrache remolque 50€
Kit mulching opcional (sin cuchilla) 85€
Kit mulching opcional (con cuchilla) 145€



HF 2417 HME

Motor	GCV530
Velocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Pero 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€
Engrache remolque 50€



HF 2417 HTE

Motor	GCV530
Velocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Pero 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 variable recogedor
Kit deflector opcional 105€
Engrache remolque 50€

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	Hidrostática	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 reverso 58€



HF 2625 HTE

Motor	GXV 690	Embrague de cuchilla	Electromagnético
Velocidades	Hidrostática	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 receptor
Kit deflector opcional 105€
Enganche reverso 58€

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 3,6 Km/h
Material chasis	Acero
Ancho de corte	53 cm

2.848€

Cadena 115E
Ruedas frontales giratorias 48E



UM 660

Motor	GCV 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 236E
Cuchilla oscil 118E
Ruedas frontales giratorias 330E
Ruedas antipinchos 405E



UM 536

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

3.859€



UM 616

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

4.620€

CARACTERÍSTICAS

ROBOTS CORTACÉSPED

**APLICACIÓN SMARTPHONE**

Configura Miimo fácilmente con la intuitiva app Mi-Monitor y conéctate vía Bluetooth.

**FUNCIONA CON ALEXA**

Gestiona los modelos Live fácilmente con tu voz desde un altavoz Inteligente.

**ANTIROBO**

Protegido mediante PIN, se detiene y suena una alarma cuando no toca el suelo.

**TECNOLOGÍAS PLACE & MOW & MAP & MOW**

Corta y mapea áreas seleccionadas, como por ejemplo debajo de los muebles.

**ZONAS LIBRES**

Te permiten configurar tu Miimo para evitar cortar el césped en determinadas zonas.

**AJUSTE DE ALTURA DE CORTE**

Ajusta automática y fácilmente la altura de corte entre 20-60mm.

**IMPERMEABILIDAD**

La gama Honda Miimo es completamente impermeable y trabaja incluso con lluvia.

**MICROMULCHING**

Fertiliza mientras trabaja: corta finamente la hierba y las dispersa de manera uniforme.

**AJUSTE DEL TIEMPO Y DEL CORTE**

En función de la estación y las condiciones de la hierba, adapta el corte a sus necesidades.

**INSTALACIÓN FLEXIBLE**

Ya sea debajo de un arbusto, en una estrecha franja de hierba o una esquina pequeña.

**ASISTENCIA VÍA SATELITE**

Permite a Miimo tomar una ruta más directa a la estación de carga automáticamente.

**EN PENDIENTES Y TERRENOS IRREGULARES**

Miimo corta en pendientes de hasta 47% gracias a su alto nivel de tracción y agarre.

**SISTEMA DE CARGA AUTOMÁTICA**

Se dirige a la estación para recargar, antes de volver directamente al trabajo.

**GESTIÓN DE FLOTAS**

Envía comandos individuales o grupales, ajusta la configuración y rastrea en el mapa.

**NUEVO SISTEMA MULTI MIIMO**

Gestiona grandes áreas de césped juntando a varios robots cortacésped Miimo.



CARACTERÍSTICAS

HAND HELD HERRAMIENTAS DE MANO



Sin
chispas



Arranque
fácil



95
EIROSUPER



Silencioso



MOTOR MINI 4 TIEMPOS

En la actualidad, los motores Honda mini 4 tiempos, GX25 (25cc), GX35 (35cc) y GX50 (50cc) son los más ligeros y compactos de su clase e incorporan la más avanzada tecnología. El mayor ratio potencia/peso de su categoría con una máxima eficiencia a menor régimen, para trabajar mejor en aquellas tareas que exijan mayor precisión. Bajo nivel de emisiones, consumo, ruido y vibraciones. Honda cumple ya con las más estrictas normativas medioambientales, que son de obligado cumplimiento desde el 2006, utilizando materiales reciclables. Fácil arranque, hasta un 45% menos de esfuerzo en relación a productos similares.

TRABAJAN TAN DURO COMO TÚ

Diseñada en torno a nuestra reconocida tecnología de motores de 4 tiempos, nuestra gama de gasolina es lo suficientemente potente como para asumir las tareas más desafiantes en los entornos más difíciles. Fiables, duraderos y de funcionamiento eficiente, los motores de gasolina Honda que impulsan nuestras herramientas de mano son tan fáciles de usar que han satisfecho a millones de clientes en todo el mundo.

DISEÑO COMPACTO

Para un uso y almacenamiento flexibles, un sistema de lubricación por bombeo con eslinga giratoria proporciona un flujo constante de lubricación independientemente de la posición del motor.

ALTA EFICIENCIA DE COMBUSTIBLE

Un depósito de combustible optimizado y un bajo consumo de combustible, de 0,54 litros/hora a máxima potencia, significa que estos motores eficientes ofrecen un tiempo de funcionamiento impresionantemente largo entre recargas.

SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN

El GX25 y el GX35 están equipados con un sistema de descompresión mecánica y un volante superligero para garantizar que sus motores arranquen sin problemas, con el mínimo esfuerzo, en todo momento.

LUBRICACIÓN 460°

Para un uso y almacenamiento flexibles, un sistema de lubricación por bombeo con eslinga giratoria proporciona un flujo constante de lubricación independientemente de la posición del motor.



Consulta la gama de accesorios y herramientas para desbrozadora: hilo de nailon, cabezales y discos de corte.

También puedes hacerlo en la página 33 en la sección del catálogo de ECHO.

DESBROZADORAS

El secreto está en el motor. Solo el mayor fabricante de motores del mundo puede ofrecer desbrozadoras con un mini motor de 4 tiempos. Sin mezcla, sin humos, con menos emisiones y arrancan siempre a la primera.



UMK 425 LE *BestSeller*

UMK 425 UE

Motor	GX 25
Cilindrada	25 c.c.
Diámetro de tubo	24 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Simple
Peso en seco	6,20 Kg (sin accesorio)

Motor	GX 25
Cilindrada	25 c.c.
Diámetro de tubo	24 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Doble
Peso en seco	6,50 Kg (sin accesorio)

515€ **464€**

565€

PROMO

El precio incluye cabezal semiautomático, disco metálico, protector de disco y anillo de corte.
Kit podadora opcional 470€
Kit cortasetos opcional 470€

El precio incluye cabezal semiautomático, disco metálico, protector de disco y anillo de corte confort.



UMK 435 LE *BestSeller*

UMK 435 UE

Motor	GX 35
Cilindrada	35 c.c.
Diámetro de tubo	26 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Simple
Peso en seco	7,30 Kg (sin accesorio)

Motor	GX 35
Cilindrada	35 c.c.
Diámetro de tubo	26 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Doble
Peso en seco	7,60 Kg (sin accesorio)

594€ **624€**

760€

PROMO

El precio incluye cabezal semiautomático, disco metálico, protector de disco y anillo de corte.
Kit podadora opcional 470€
Kit cortasetos opcional 470€

El precio incluye cabezal semiautomático, disco metálico, protector de disco y anillo de corte confort.



UMK 450 LE

UMK 450 UE

UMK 450 XE

Motor	GX 50
Cilindrada	47,9 c.c.
Diámetro de tubo	26 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Simple
Peso en seco	7,80 Kg (sin accesorio)

Motor	GX 50
Cilindrada	47,9 c.c.
Diámetro de tubo	26 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Doble
Peso en seco	8,10 Kg (sin accesorio)

Motor	GX 50
Cilindrada	47,9 c.c.
Diámetro de tubo	28 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Doble
Peso en seco	9,00 Kg (sin accesorio)

898€

970€

1.148€

El precio incluye cabezal semiautomático, disco metálico, protector de disco y anillo de corte extra confort.

El precio incluye cabezal semiautomático, disco metálico, protector de disco y anillo de corte extra confort.

CORTASETOS

Para mantener a raya los setos de una manera fácil y agradable. Ofrecen un corte de alta precisión y una comodidad de manejo excepcional, ya que gracias a su motor mini 4 tiempos se reducen drásticamente las emisiones y se eliminan los olores del aceite quemado, importantísimo en máquinas como estas, que trabajan cerca de la cara del usuario.



HHH 25 S 75 E *BestSeller*

Motor	GX 25
Cilindrada	25 c.c.
Tipo de cuchilla	Simple
Longitud de cuchillas	720 mm
Peso en seco	5,80 Kg

905€ **814€**

PROMO



HHH 25 D 60 E

Motor	GX 25
Cilindrada	25 c.c.
Tipo de cuchilla	Doble
Longitud de cuchillas	580 mm
Peso en seco	6,30 Kg

957€



HHH 25 D 75 E

Motor	GX 25
Cilindrada	25 c.c.
Tipo de cuchilla	Doble
Longitud de cuchillas	720 mm
Peso en seco	6,60 Kg

999€

DESBROZADORA DE MOCHILA

Ligera y cómoda. Especial para trabajar en pendientes.



UMR 435 LE

Motor	GX 35
Cilindrada	35 c.c.
Diámetro de tubo	26 mm
Amortiguación	Doble
Manillar	Simple
Peso en seco	10,60 Kg

1.069€

SOPLADOR

Sin humos, con menos ruido y contaminación y con la garantía de que **arrancará a la primera**.



HHB 25 *BestSeller*

Motor	GX 25
Cilindrada	25 c.c.
Arranque	Manual
Caudal de aire	600 m ³ /h
Velocidad del aire	70 m/s
Peso en seco	4,50 Kg

776€

HERRAMIENTA MULTIUSOS **VERSATOOL**

La llave inglesa del jardín: un solo motor y la posibilidad de adjuntarle el accesorio necesario para cada ocasión o tarea. Ya sea una desbrozadora, una podadora de altura, un soplador o un cortasetos... Una sola máquina para tener un jardín impecable, desde el césped hasta los árboles y arbustos.



1. Podadora de altura 3261

2. Desbrozadora 1896

3. Soplador 1406



4. Cortasetos 1904

5. Cultivador 3108

6 y 7. Cortasetos de altura y extensión 4556 y 1296

UMC 425 E

Motor	GX 25
Cilindrada	25 cc.
Diámetro de tubo	24 mm
Peso en seco	5,60 Kg (sin accesorio)

586€

UMC 435 E

Motor	GX 35
Cilindrada	35 cc.
Diámetro de tubo	26 mm
Peso en seco	6,40 Kg

647€

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 aíree. Además, la barredora FG201B permite **mantener el césped artificial o pista de pádel en perfecto estado.**



RH 370

Motor
Avance
Material chasis
Dispositivo de seguridad
Ancho de corte

GP160
Manual
Acero
Piso motor
36 cm

1.129€



RH 390

Best Seller

GP160
Manual
Acero
Embrague cuchilla
33 cm

~~1.440€~~ 1.296€

PROMO



RH 480

GX160
Manual
Acero
Embrague cuchilla
43 cm

1.690€



RH 700

Motor
Avance
Material chasis
Dispositivo de seguridad
Ancho de corte

GX200
Manual
Acero
Embrague cuchilla
60 cm

2.360€



FG 201 B CEPILLO ESTÁNDAR

GXV50
Manual
Acero
Embrague
60 cm

2.070€



FG 201 B CEPILLO DURO

GXV50
Manual
Acero
Embrague
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.



NOVEDAD

DHX 40

Motor	GP160
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€


NOVEDAD

DHX 60

Motor	GCvx200
Cilindrada	201 cm ³
Superficie de trabajo	Terreno no permeable
Avance	Por movimiento capillo
Capacidad de trabajo	En función del operario
Ancho de trabajo	37 cm
Peso en seco	65 Kg

3.110€
Incluye cepillo mixto para trabajos ligeros y como barredera


AS 100

Motor	GX160
Cilindrada	163 c.c.
Arranque	Manual
Caudal máximo	6.500 m ³ /h
Capacidad de la bolsa	230 litros
Peso en seco	68 Kg

2.860€

 Kit tubo aspiración 4208
 Kit aspirador manguera 4 m. 5608

CARACTERÍSTICAS

MAQUINARIA DE BATERÍA

Las herramientas de jardinería Honda son máquinas robustas, potentes y de alta tecnología. Increíblemente ligeras, silenciosas y fáciles de usar, ofreciendo al usuario un mayor control del trabajo. Disponen de una batería común de 36V de gran autonomía. La gama de batería de Honda tiene todo lo necesario para garantizar al usuario un trabajo seguro, cómodo y eficiente a la vez que ecológico!



36 VOLTS



CARGA RÁPIDA



BAJO SONIDO



SIN CABLES



POTENCIA PROFESIONAL

La tecnología Clever Thermo Smart, rendimiento y durabilidad de principio a fin.

RESISTENTES AL AGUA

¡Para no parar de trabajar aunque llueva! Certificación IPX4 de impermeabilidad para cualquier condición climática.

CONSTRUCCIÓN ROBUSTA

Para resistir golpes, caídas y todo lo que les echen por delante. Máquinas diseñadas para resistir.

	MODELO	AUTONOMÍA / SUPERFICIE DE TRABAJO			
		Batería 4.0Ah		Batería 6.0Ah	
CORTACÉSPED	ZY-DN 41 P	350 m ²			
	ZY-DN 46 E			400 m ²	650 m ²
	HRX 476 XB			400 m ²	650 m ²
DESBRUZADORA	HH 36 AXB	33 min. hilo / 50 min. disco	50 min. hilo / 90 min. disco	75 min. hilo / 135 min. disco	
SOPLADOR	HHB 36 AXB	12 min.	15 min.	27 min.	
CORTASETOS	HHH 36 AXB	56 min.	84 min.	126 min.	

MODELO DE BATERÍA	TIEMPO DE CARGA
4.0 Ah	35 min.
6.0 Ah	55 min.
9.0 Ah	77 min.

La autonomía es un indicador de referencia.

BATERÍAS Y CARGADOR



DP 3640 XA 4Ah



DP 3660 XA 6Ah



DP 3690 XA 9Ah



CV XA EM 8A

Batería	36 V de iones de litio
Peso	1,30 kg
Refrigeración	Tecnología patentada
Protección	IPX4
Equipamiento	Indicador de carga led

247€

Batería	36 V de iones de litio
Peso	1,30 kg
Refrigeración	Tecnología patentada
Protección	IPX4
Equipamiento	Indicador de carga led

354€

Batería	36 V de iones de litio
Peso	2,30 kg
Refrigeración	Tecnología patentada
Protección	IPX6
Equipamiento	Pantalla LCD

734€

Velocidad de carga	
4.0 Ah	35 min.
6.0 Ah	55 min.
9.0 Ah	77 min.
Equipamiento	Indicador de carga

118€

Refrigeración extra con cuerpo de aluminio antichoc

MÁQUINAS DE BATERÍA

Para disfrutar de la fiabilidad de Honda pero ahora con un motor eléctrico sin escobillas. Robustas baterías compatibles con todas las herramientas necesarias para mantener tu jardín de la forma más sencilla y silenciosa.



IZY-ON 41P *BestSeller*

Motor	Eléctrico DC sin escobillas 1 kW
Avance	Manual
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 41 litros
Ancho de corte	41 cm
Superficie de trabajo	350 m ²

765€ **689€***

PROMO

*Precio sin batería ni cargador / Ver página 25



IZY-ON 46 S *BestSeller*

Motor	Eléctrico DC sin escobillas 1,8 kW
Avance	Autopropulsado
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 46 litros
Ancho de corte	46 cm
Superficie de trabajo	650 m ²

980€ **882€***

PROMO

*Precio sin batería ni cargador / Ver página 25
Matching Versamow™ Selective



HRX 476 XB *BestSeller*

Motor	Eléctrico DC sin escobillas 1,8 kW
Avance	Variable (Select Drive*)
Chasis	Polystyrene
Bolsa	Tela Drakon™ 75 litros
Ancho de corte	47 cm
Superficie de trabajo	650 m ²

1.660€ **1.494€***

PROMO

*Precio sin batería ni cargador / Ver página 25
Matching Versamow™ Variable
System Select Drive™
Modo silencioso



HHT 36 AXB

Motor	Eléctrico DC sin escobillas
Ancho de corte	44 cm
Velocidad	Variable
Hilo	2,4 mm
Peso (sin batería)	6,50 Kg

870€ **783€***

PROMO

*Precio sin batería ni cargador



HHH 36 AXB

Motor	Eléctrico DC sin escobillas
Longitud de corte	60 cm
Tipo de cuchillas	Doble cara
Peso de cuchilla	35 mm
Peso (sin batería)	5,00 Kg

828€ **746€***

PROMO

*Precio sin batería ni cargador



HHB 36 AXB

Motor	Eléctrico DC sin escobillas
Velocidad	Variable
Caudal de aire	660 m ³ /h tubo redondo / 730 m ³ /h plano
Velocidad del aire	65 m/s tubo redondo / 69 m/s plano
Peso (sin batería)	2,60 Kg

526€ **474€***

PROMO

Incluye cinturón portabatería

*Precio sin batería ni cargador

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	Pinón dentado y combacuchilla
Capacidad de trabajo	-
Peso en seco	235 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	GX160
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	GX270
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 385€



BIO 375

Motor	GX390
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 16 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	GX390
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	remolque homologado
Diámetro máximo de corte	8 cm astilladora / 4 cm desfibadora
Número de cuchillas	2 fijas y 16 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€

Astifadora



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€

Astifadora

Sistema no-stress opcional 2.200€



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€

Astifadora | 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.



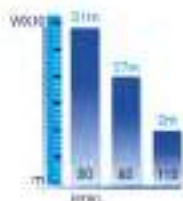
QUÉ TIPO DE MOTOBOMBA ELEGIR

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 desolazar 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

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€

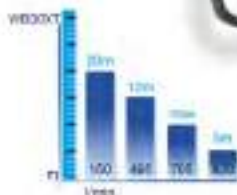


WB 20 XT

Motor	GX 130
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€**

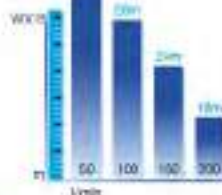
PROMO



WB 30 XT

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€



WX 15 T

Motor	GXH 50
Aspiración	6 m
Elevación máxima	57 m
Caudal máximo	16.600 l/h
Diámetro de entrada	40 mm
Diámetro de salida	40 mm
Peso en seco	9 Kg

924€

MOTOBOMBAS AGUAS SUCIAS

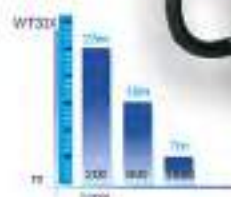
Las más robustas, gracias a la bomba con paredes y componentes sobredimensionados, capaces de trasvasar agua sucia que contenga partículas en suspensión de hasta 31 milímetros de diámetro. **Perfectas para uso industrial o emergencias. Fiables y fáciles de limpiar.**



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	GX 40
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	GX 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

Best Seller

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 ayudarte. componentes electrónicos muy sensibles.

I-AVR O REGULADOR INTELIGENTE DE VOLTAJE

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

TECNOLOGÍA INVERTER

La regulación inverter aporta un control de 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 fijo 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	Sección de pelo
70	Aspiradora	100	Tráfico intenso
80	Coche a 80 km/h	110	Motocicleta



**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 estarter 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	GX130
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	1.000 VA
Corriente continua	12V/8A
Nivel sonoro (directa 200/14/0E)	87 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	13 Kg

1.565€

Regulaje de voltaje inverter



EU 22i

Motor	GX120
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	2.220 VA
Corriente continua	12V/8,3A
Nivel sonoro (directa 200/14/0E)	90 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	21 Kg

2.080€

Regulaje de voltaje inverter



EU 32i

Motor	GX130
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	3.220 VA
Corriente continua	-
Nivel sonoro (directa 200/14/0E)	91 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	26,5 Kg

4.620€

Regulaje de voltaje inverter
Control mediante app: control de torsa, 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	GX200
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	5.000 VA
Corriente continua	12V/8A
Nivel sonoro (directa 200/14/0E)	91 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	59 Kg

4.108€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 4.848€ | Kit placas solares (2W) 4.840€



EU 70is

Motor	GX390
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	7.000 VA
Corriente continua	-
Nivel sonoro (directa 200/14/0E)	90 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	118,1 Kg

7.490€

Ruedas y kit de transporte incluido | Modo a distancia 7.820€ | Control remoto 8.690€ | Automatización 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€

I-AB
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	5500 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€

I-AB
Ruedas y kit de transporte opcional
2 ruedas 299€ | 4 ruedas 499€



EM 5500 CXS AE

Motor	GX 390
Arranque	Eléctrico
Salida máxima monofásica	5500 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-AB
Ruedas y kit de transporte incluido
Banda a distancia 4.000€ | Control remoto 5.000€ | Automotriz de arranque 5.900€



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 389€ | Optimate 8 E1 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
Arranque
Salida máxima monofásica
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CE)
Regulación de voltaje
Peso en seco

GP 200
Manual
3.000 VA
96 Lwa
AVR
49 Kg

898€



X 40

BestSeller

GX 200
Manual
3.000 VA
96 Lwa
AVR
49 Kg

~~1.350€~~ **1.215€**

PROMO

Ruedas y kit de transporte incluido



X 50

GX 270
Manual
4.200 VA
96 Lwa
AVR
85 Kg

1.860€

Ruedas y kit de transporte incluido



X 60

Motor
Arranque
Salida máxima monofásica
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CE)
Regulación de voltaje
Peso en seco

GX 390
Manual
6.000 VA
96 Lwa
AVR
92 Kg

2.319€

Ruedas y kit de transporte incluido



X 60 E

GX 390
Manual / Eléctrico (batería incluida)
6.000 VA
96 Lwa
AVR
92 Kg

2.780€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 3.9306 | Automático de arranque 4.0428

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.



X70T

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



X70 MTE

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 4.28€ | Autocarga de arranque 5.16€

X120 MTE

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 6.89€

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

Motor	GX200
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
Diámetro electrodo	1.3-2.5 mm
Peso en seco	40 Kg

1.398€

EW 170 *Best Seller*

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
Diámetro electrodo	1.5-4 mm
Peso en seco	75 Kg

2.175€



XS 200

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
Diámetro 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	GX160
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	GP160
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	GP200
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 devaradero 250€
Kit manguera 25 m 95€ | Kit manguera 50 m 179€ | Kit manguera 75 m 259€



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 devaradero 272€
Kit manguera 25 m 95€ | Kit manguera 50 m 179€ | Kit manguera 75 m 259€

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	31 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	61 litros
Presión máxima	200 Bar
Peso en seco	66 kg

3.498€

Accesorios disponibles para los modelos EPH 180 y EPH 200
Rotativa 120€ | Anillador 1,3 l y sonda 239€ | Lanza espuma 239€ | Exchute capilo 19€ | Baganita de ratón 59€ | Cepillo giratorio 19€ | Cepillo rectangular 39€ | Bomba aspirante 370€



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 106cm / 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 INRSO 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

CUADROS TÉCNICOS

Motoazadas

	FG 201	FG 205	F 220	FG 301	FG 330	FX 340	FG 380	FJ 600 STD	FJ 600 DDX
Tipo de motor	GX 50	GX 50	GX 50	GP 160	GP 160	GP 190	GP 160	GX 160	GX 160
Cilindrada	49 cm ³	49 cm ³	57 cm ³	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³
Potencia nominal	1,6 kW (2,1 cv)	1,6 kW (2,1 cv)	1,5 kW (2,0 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	3,6 kW (4,8 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	3,6 kW (4,8 cv)
Dep. de gasolina Euro 95	0,35 litros	0,35 litros	0,10 litros	3,1 litros	3,1 litros	3,1 litros	3,1 litros	2,4 litros	2,4 litros
Autonomía	0,4 h	0,4 h	1,2 h	2,2 h	2,2 h	2,2 h	2,2 h	2,9 h	2,0 h
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Dispositivo de seguridad	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague
Embrague	Centrifugo	Centrifugo	Zapatas	Tensor correa	Tensor correa	Tensor correa	Tensor correa	Tensor correa	Tensor correa
Transmisión	Eje arbol	Eje arbol	Eje arbol	Cadena	Cadena	Cadena	Cadena	Cadena	Cadena
Velocidades	1 adelante	1 adelante	1 adelante	1 adelante	2 adelante / 1 atrás	1 adelante	2 adelante / 1 atrás	1 adelante / 1 atrás	2 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	50 cm	45 cm	54,5 cm	81 cm	81 cm	82 cm	82 cm	82 cm	82 cm
Fresas	4 coronas	4 coronas + disco	4 coronas + disco	6 coronas + disco	6 coronas + disco	6 coronas + disco	6 coronas + disco	6 coronas + disco	6 coronas + disco
Mantillar ajust. en altura	-	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Mantillar ajust. lateralmente	-	-	-	SI	SI	-	-	-	SI
Desbloqueo ruedas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rueda frontal de tracción	-	-	SI	SI	SI	SI	SI	Opcional	SI
Ruedas de transporte	-	SI - tracción	-	-	-	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Ruedas auxiliares	-	-	-	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Contrapeso frontal	-	-	-	Opcional	-	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Contrapesos ruedas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altura	98 cm	103,5 cm	103,5 cm	111 cm	111 cm	100 cm	109 cm	90 cm	101,5 cm
Longitud	114,5 cm	115,5 cm	128 cm	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm	139,5 cm	143,5 cm
Anchura	45,5 cm	51 cm	48,5 cm	65 cm	65 cm	64 cm	66 cm	61 cm	61 cm
Peso (en seco)	57 kg	30,5 kg	30 kg	55 kg	58 kg	64 kg	62 kg	45 kg	50 kg
	654	1.004	1.104	654	794	894	874	1.384	1.654

Motoazadas

	F 501	F 510	F 590	FF 300	FF 500	FF 750
Tipo de motor	GX 160	GX 160	GX 160	GX 170	GX 160	GX 200
Cilindrada	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³	160 cm ³	160 cm ³	190 cm ³
Potencia nominal	3,4 kW (4,6 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	3,5 kW (4,8 cv)	3,4 kW (4,6 cv)	4,1 kW (5,5 cv)
Dep. de gasolina Euro 95	2,7 litros	2,7 litros	2,7 litros	0,78 litros	1,8 litros	2,5 litros
Autonomía	2,2 h	2,2 h	1,5 h	1,3 h	1,6 h	1,6 h
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Dispositivo de seguridad	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague	Embrague
Embrague	Tensor correa	Tensor correa	Tensor correa	Zapatas	Zapatas	Tensor correa
Transmisión	Cadena	Cadena	Cadena	Cadena	Cadena	Cadena
Velocidades	3 adelante / 1 atrás	6 adelante / 2 atrás	6 adelante / 2 atrás	3 dep. / 2 lab. / 1 atrás	3 dep. / 2 lab. / 1 atrás	2 dep. / 1 lab. / 1 atrás
Ancho de trabajo	94 cm	94 cm	94 cm	28 / 40 cm	30 / 35 cm	51 cm
Fresas	5 coronas + disco	5 coronas + disco	6 coronas + disco	4 coronas	5 coronas	Tracción
Mantillar ajust. en altura	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Mantillar ajust. lateralmente	SI	SI	SI	-	-	-
Desbloqueo ruedas	-	-	SI	SI - Dirección	SI - Dirección	SI - Dirección
Rueda frontal de tracción	Opcional	Opcional	Opcional	-	-	-
Ruedas de transporte	Opcional	Opcional	Opcional	Estándar	Estándar	-
Ruedas auxiliares	Opcional	Opcional	Opcional	Estándar para	Estándar para	SI - 30 kg
Contrapeso frontal	Opcional	Opcional	Opcional	-	-	SI - 20 kg
Contrapesos ruedas	Opcional	Opcional	Opcional	-	-	-
Altura	88 cm	88 cm	103,5 cm	101 cm	104 cm	116 cm
Longitud	150 cm	150 cm	158,5 cm	140,5 cm	173 cm	100 cm
Anchura	61 cm	61 cm	61 cm	48,5 cm	58,5 cm	51 cm
Peso (en seco)	55 kg	54 kg	58 kg	51 kg	77 kg	87 kg
	2.874	3.064	3.414	2.464	3.884	4.694

Regeneradores

	RH 370	RH 390	RH 490	RH 790
Tipo de motor	GP 160	GP 160	GX 160	GX 200
Cilindrada	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³	190 cm ³
Potencia nominal	3,0 kW (4,0 cv)	3,0 kW (4,0 cv)	3,2 kW (4,3 cv)	4,1 kW (5,5 cv)
Dep. gasolina Euro 95	3,1 litros	3,1 litros	3,1 litros	3,1 litros
Autonomía	2,2 h	2,2 h	2,3 h	1,3 h
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual
Dep. de seguridad	Par motor	Embrague cuchilla	Embrague cuchilla	Embrague cuchilla
Mantillar	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable
Ancho de trabajo	50 cm	50 cm	40 cm	60 cm
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual
Embrague cuchilla	No	SI	SI	SI
Número cuchillas	15 / 19	27	33	38
Capacidad trabajo	500 m ² /h	500 m ² /h	800 m ² /h	1.000 m ² /h
Material chasis	Acero	Acero	Acero	Acero
Altura	113 cm	108 cm	100 cm	100 cm
Longitud	130 cm	107 cm	104 cm	102 cm
Anchura	56 cm	50 cm	58 cm	63,5 cm
Peso (en seco)	35 kg	43,5 kg	47 kg	65 kg
	1.294	1.244	1.494	2.304

Barredora

	FG 201 B ESTÁNDAR / DURO
Tipo de motor	GX 50
Cilindrada	49 cm ³
Potencia nominal	1,6 kW (2,1 cv)
Dep. gasolina Euro 95	0,35 litros
Autonomía	0,4 h
Arranque	Manual
Dispositivo seguridad	Embrague
Embrague	Centrifugo
Transmisión	Eje arbol
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	60 cm
Fresas	Manual
Material chasis	Acero
Altura	98 cm
Longitud	118,5 cm
Anchura	45,5 cm
Peso (en seco)	17 kg
Anchura	53 cm
Peso (en seco)	43,5 kg
	2.074 / 2.144

Deshierbadoras

	DX 41	DX 60
Tipo de motor	GP 160	GX 200
Cilindrada	163 cm ³	201 cm ³
Potencia nominal	3,0 kW (4,0 cv)	4,2 kW (5,6 cv)
Dep. gasolina Euro 95	3,1 litros	0,91 litros
Autonomía	2,2 h	1,4 h
Superficie de trabajo	Permanente	No permanente
Arranque	Manual	Manual
Transmisión	Volante reductor	Permanente
Avance	Autopulsado	Permanente
Mantillar	Plegable y ajustable	Plegable y ajustable
Ancho de trabajo	41 cm	51 cm
Dispositivo seguridad	Embrague correa	Embrague correa
Contrapeso frontal	SI - 20 kg	-
Capacidad de trabajo	2.000 m ² /h (según area)	En función del operario
Material chasis	Acero	Acero
Medidas	110x132x55 cm	105x132x58 cm
Peso (en seco)	35 kg	65 kg
	1.244	1.194

Aspirador

	AS 180
Tipo de motor	GX 160
Cilindrada	163 cm ³
Potencia nominal	1,6 kW (2,1 cv)
Dep. gasolina Euro 95	3,6 litros
Autonomía	1,6 h
Arranque	Manual
Capacidad de la bolsa	230 litros
Capacidad máximo	5.000 m ² /h
Altura	100 cm
Longitud	140 cm
Anchura	75 cm
Peso (en seco)	14 kg
	2.084

CUADROS TÉCNICOS

Cortacéspedes

	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
	QY-0N 41 P	QY-0N 45 S	QY 41 P	QY 41 S	QY 46 P	QY 46 S	HRN 536 WE	HRN 538 WE
Tipo de motor	eléctrico	eléctrico	QCV 145	QCV 145	QCV 145	QCV 145	QCV 170	QCV 170
Cilindrada	-	-	145 cm ³	145 cm ³	145 cm ³	145 cm ³	165 cm ³	165 cm ³
Potencia nominal	1.000 W	1.800 W	3,1 kW (4,2 CV)	3,1 kW (4,2 CV)	3,1 kW (4,2 CV)	3,1 kW (4,2 CV)	3,6 kW (4,9 cv)	3,6 kW (4,9 cv)
Dep. de gasolina Euro 95	-	-	0,9 l/box	0,9 l/box	0,9 l/box	0,9 l/box	0,9 l/box	0,9 l/box
Autonomía	-	-	0,9 h	0,9 h	0,9 h	0,9 h	0,9 h	0,9 h
Arranque	Interruptor	Interruptor	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)
Dispositivo de seguridad	Pero motor	Pero motor	Pero motor	Pero motor	Pero motor	Pero motor	Pero motor	Pero Stop
Velocidades	-	-	-	1 velocidad	-	1 velocidad	Smart Drive Variable	Smart Drive Variable
Manillar	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable
Avance	Manual	Autopropulsado	Manual	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado
Altura máxima de corte	7,4 cm	7,4 cm	7,8 cm	7,4 cm	7,4 cm	7,4 cm	9 cm	10 cm
Altura mínima de corte	2 cm	2 cm	2 cm	2,0 cm	2,0 cm	2,0 cm	2,7 cm	2,7 cm
Min. de alturas de corte	5	5	5	5	5	5	7	7
Ancho de corte	41 cm	46 cm	41 cm	41 cm	46 cm	46 cm	59 cm	55 cm
Balsa	Tela	Tela	Tela	Tela	Tela	Tela	Tela	Tela
Capacidad de la balsa	50 litros	50 litros	42 litros	42 litros	50 litros	50 litros	70 litros	70 litros
Capacidad de trabajo*	Según área a cortar	Según área a cortar	300 m ²	300 m ²	300 m ²	300 m ²	800 m ² - Según área a cortar	800 m ² - Según área a cortar
Superf. acceso de trabajo	350 m ² (batería 4Ah)	650 m ² (batería 8Ah)	500 m ²	800 m ²	800 m ²	1.000 m ²	1.000 m ²	1.000 m ²
Mulching	-	On / Off	-	opcional	-	Variable Selectivo	Variable	Variable
Material chasis	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero
Altura	98 cm	98 cm	98 cm	96 cm	98 cm	98 cm	103,5 cm	103,5 cm
Longitud	143,5 cm	143,0 cm	141,5 cm	144 cm	144,5 cm	147 cm	150,8 cm	150,8 cm
Anchura	45,3 cm	46,7 cm	45 cm	45 cm	46,7 cm	46,7 cm	57,5 cm	57,5 cm
Peso (en seco)	22,5 Kg	27,5 Kg	35 Kg	30 Kg	29 Kg	32 Kg	38 Kg	38,5 Kg
	659**	822**	486	606	708	836	1.296	1.386

*Según área a cortar / **Precio sin accesorios ni cargador. Ver página 20.

Cortacéspedes

	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
	HRN 476 VDE	HRX 476 HFE	HRX 476 VDE	HRX 537 VDE	HRX 537 HFE	HRX 538 HFE	HRN 538 HFE	HRN 538 HFE
Tipo de motor	QCV 170	QCV 170	eléctrico	QCV 200	QCV 200	QCV 160	QCV 160	QCV 160
Cilindrada	167 cm ³	167 cm ³	-	200 cm ³	200 cm ³	160 cm ³	160 cm ³	160 cm ³
Potencia nominal	3,6 kW (4,9 cv)	3,6 kW (4,9 cv)	1.800 W	4,2 kW (5,6 cv)	4,2 kW (5,6 cv)	3,2 kW (4,3 cv)	3,2 kW (4,3 cv)	3,2 kW (4,3 cv)
Dep. de gasolina Euro 95	0,95 litros	0,95 litros	-	0,9 l/box	0,9 l/box	1,5 litros	1,5 litros	1,5 litros
Autonomía	0,9 h	0,9 h	-	1,2 h	1,2 h	2,5 h	2,5 h	2,5 h
Arranque	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)	Interruptor	Manual (estarte-est.)	Manual (estarte-est.)	Manual	Manual	Manual
Dispositivo de seguridad	Rotostop	Rotostop	Pero motor	Rotostop	Rotostop	Rotostop	Rotostop	Rotostop
Velocidades	Smart Drive Variable	Hidrotática	Smart Drive Variable	Smart Drive	Hidrotática	Hidrotática	Hidrotática	1 velocidad - variable
Manillar	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable
Avance	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado
Altura máxima de corte	7,9 cm	7,9 cm	7,9 cm	10,1 cm	10,1 cm	7,6 cm	7,6 cm	5,2 cm
Altura mínima de corte	2,5 cm	2,5 cm	2,5 cm	1,9 cm	1,9 cm	1,4 cm	2,1 cm	1,4 cm
Min. de alturas de corte	7	7	7	7	7	7	7	5
Ancho de corte	47 cm	47 cm	47 cm	53 cm	53 cm	33 cm	55 cm	55 cm
Balsa	Tela draine	Tela draine	Tela draine	Tela draine	Tela draine	Tela draine	Tela draine	Tela draine
Capacidad de la balsa	60 litros	60 litros	35 litros	88 litros	88 litros	80 litros	85 litros	85 litros
Capacidad de trabajo*	700 m ²	700 m ²	Según área a cortar	1000 m ²	1000 m ²	1.200 m ²	1.200 m ²	1.200 m ²
Superf. acceso de trabajo	1.200 m ²	1.300 m ²	650 m ² (batería 9Ah)	2.000 m ²	2.000 m ²	2.000 m ²	5.000 m ²	5.000 m ²
Mulching	Variable Variable	Variable Variable	Variable Variable	Variable Variable	Variable Variable	Opcional	Opcional	Opcional
Material chasis	Polypropileno	Polypropileno	Polypropileno	Yermy	Xermy	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Altura	96 cm	109,5 cm	105,2 cm	107,5 cm	112,3 cm	101,8 cm	102 cm	100 cm
Longitud	158 cm	165 cm	158 cm	168 cm	168,5 cm	157,5 cm	169,5 cm	169,5 cm
Anchura	55 cm	55 cm	55 cm	58,8 cm	58,8 cm	57,4 cm	57,5 cm	57,5 cm
Peso (en seco)	42 Kg	44 kg	36,1 Kg	44,7 Kg	44,6 Kg	48,3 Kg	62,2 Kg	58,1 Kg
	1.438	1.738	1.434**	1.834	1.900	2.495	2.794	2.874

*Según área a cortar / **Precio sin accesorios ni cargador. Ver página 20.

Cortasetos

	1000	1000	1000
	HRN 25 S72E	HRN 25 D61E	HRN 25 D72E
Tipo de motor	QX 25	QX 25	QX 25
Cilindrada	25 cm ³	25 cm ³	25 cm ³
Dep. gasolina Euro 95	0,45 litros	0,45 litros	0,45 litros
Arranque	Manual	Manual	Manual
Tipo de cuchilla	Simple	Doble	Doble
Longitud cuchillas	720 mm	560 mm	720 mm
Peso (en seco)	3,8 Kg	6,3 Kg	6,6 Kg
	314	872	954

Soplador

	1000
	HRN 25
Tipo de motor	QX 25
Cilindrada	25 cm ³
Dep. gasolina Euro 95	0,32 litros
Arranque	Manual
Velocidad del aire	70,0 m/s
Caudal máximo	600 m ³ /h
Peso (en seco)	4,5 Kg
	774

Desbrozadoras de ruedas

	1000	1000	1000	1000	1000
	UM 526	UM 538	UM 538	UM 616	UM 690
Tipo de motor	QCV 200	QCV 200	QCV 160	QCV 160	QCV 390
Cilindrada	200 cm ³	200 cm ³	160 cm ³	160 cm ³	390 cm ³
Potencia nominal	4,2 kW (5,6 cv)	4,2 kW (5,6 cv)	3,2 kW (4,3 cv)	3,2 kW (4,3 cv)	7,6 kW (10,3 cv)
Dep. gasolina Euro 95	0,9 l/box	0,9 l/box	1,5 litros	1,6 litros	2,1 litros
Autonomía	1,5 h	1,6 h	1,3 h	1,6 h	6,9 h
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Dispositivo seguridad	Pero motor	Pero motor	Entraque cuchilla	Entraque cuchilla	Entraque cuchilla
Transmisión	Reductor 25x43Kmh	Reductor 25x43Kmh	2 velocidades	Hidro 1,4 a 3,6Kmh	4+1
Manillar	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable	Plegable
Avance	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado	Autopropulsado
Altura máx. corte	11 cm	11 cm	7,5 cm	7,5 cm	11 cm
Altura mín. corte	5,0 cm	5,0 cm	1,5 cm	1,5 cm	6,5 cm
Min. alturas corte	4	4	4	4	4
Ancho de corte	51 cm	51 cm	53 cm	61 cm	63 cm
Capacidad de trabajo	1.000 m ²	1.000 m ²	1.200 m ²	2.000 m ²	300 m ²
Material chasis	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero
Altura	110,5 cm	96 cm	100 cm	101 cm	75 cm
Longitud	170 cm	116 cm	177 cm	178 cm	150 cm
Anchura	58,3 cm	60 cm	66 cm	67 cm	72 cm
Peso (en seco)	50 kg	30 kg	62 kg	76 kg	140 kg
	1.954	2.684	1.854	4.874	5.454

Versatool

	1000	1000
	UMC 425 E	UMC 433 E
Tipo de motor	QX 25	QX 33
Cilindrada	25 cm ³	33 cm ³
Potencia nominal	0,72 kW (0,98 cv)	1,00 kW (1,36 cv)
Deposito de gasolina Euro 95	0,50 litros	0,60 litros
Arranque	Manual	Manual
Sistema antivibración	Doble	Doble
Entraque	Centrifugo	Centrifugo
Manillar	Simple	Simple
Dilatación del tubo	24 mm	26 mm
Peso (en seco)	3,6 kg (sin accesorio)	4,4 kg - Sin accesorio
	594	644

Accesorios

Desbrozadora	196
Cortasetos de altura	456
Soplador	140
Carbamillas	196
Cuchillas	296
Podadora de altura	394
Extensión	126

CUADROS TÉCNICOS**Cortacéspedes de asiento**

	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO
	HF 2317 HME	HF 2417 HME	HF 2417 RTE	HF 2525 HME	HF 2525 RTE
Tipo de motor	GVV530	GVV530	GVV530	GVV540	GVV540
Cilindrada	530	530	530	540	540
Potencia nominal	11,3 kW (15,4 cv)	11,3 kW (15,4 cv)	11,3 kW (15,4 cv)	14,0 kW (19,1 cv)	14,0 kW (19,1 cv)
Depósito de gasolina Euro 06	5,4	6,5	6,5	6,5	6,5
Arranque	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Dispositivo de seguridad	Para motor	Para motor	Para motor	Para motor	Para motor
Velocidades	Hidráulicas	Hidráulicas	Hidráulicas	Hidráulicas	Hidráulicas
Altura máxima de corte	8 cm	9 cm	9 cm	9 cm	9 cm
Altura mínima de corte	3 cm	2,8 cm	2,8 cm	2,8 cm	2,9 cm
Número de alturas de corte	7	7	7	7	7
Enfriamiento de cuchilla	Electroimpulsión	Electroimpulsión	Electroimpulsión	Electroimpulsión	Electroimpulsión
Número de cuchillas	2	2	2	2	2
Ancho de corte	102	102	102	102	102
Bolsa	16a	16a	16a	16a	16a
Capacidad de la bolsa	350	350	350	350	350
Descarga de la bolsa	Manual	Manual	Eléctrico	Manual	Eléctrico
Capacidad de trabajo	4.500 m ² *	5.500 m ² *	5.500 m ² *	6.500 m ² *	6.500 m ² *
Superficie accesible de trabajo	7.500 m ²	12.000 m ²	15.000 m ²	15.000 m ²	25.000 m ²
Mulching	opcional	SI	SI	SI	SI
Tipo de asiento	estándar	con reposacabezas	con reposacabezas	con reposacabezas	con reposacabezas
Faros delanteros	LED	LED	LED	LED	LED
Optiflow	SI	SI	SI	SI	SI
Frenos	Discos	Discos	Discos	Discos	Discos
Material chassis	Acero	Acero	Acero	Acero	Acero
Altura	123 cm	123 cm	123 cm	123 cm	123 cm
Longitud	244 cm	244 cm	244 cm	244 cm	244 cm
Anchura	37 cm	106 cm	106 cm	126 cm	126 cm
Peso (en seco)	216 kg	235 kg	249 kg	261 kg	270 kg
	3.440€	7.810€	8.090€	8.630€	8.230€

RAPIDON®6**PARA TU COMODIDAD**

Para llenar el depósito de la manera más cómoda, rápida y limpia.



Botón con capacidad de 6 litros, ideal para motores pequeños.



Gracias a su botón clasificador, permite controlar el flujo de combustible con precisión.



Transparente y con indicador de contenido.

50€
P.V.R. IVA INC.

Robots cortacésped Honda Miimo

	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO
	HRM 40 / 45 Litro	HRM 70 Litro	HRM 100	HRM 150 / 160 Litro	HRM 200 / 250 Litro	HRM 400 Litro
Tipo de motor	Eléctrico (batería)	Eléctrico (batería)	Eléctrico (batería)	Eléctrico (batería)	Eléctrico (batería)	Eléctrico (batería)
Superficie de trabajo	Hasta 400 m ²	Hasta 700 m ²	Hasta 1.000 m ²	Hasta 1.500 m ²	Hasta 3.000 m ²	Hasta 4.000 m ²
Inclinación máxima	15° - 20°	15° - 20°	25° - 40°	25° - 40°	25° - 40°	25° - 40°
Nivel sonoro	63 dB(A)	63 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	59 dB(A)
Tipo de cuchilla	3 (retroceder)	3 (retroceder)	3 (retroceder)	3 (retroceder)	3 (retroceder)	3 (retroceder)
Ancho de corte	100 mm	108 mm	220 mm	220 mm	220 mm	250 mm
Ajuste altura de corte	Manual 30-50 mm	Manual 30-50 mm	Manual 20-60 mm	Manual 30-60 mm	Manual 20-60 mm	Eléctrico 20-60 mm
Autonomía	45 min.	75 min.	40 min.	40 min.	80 min.	80 min.
Tiempo de carga	45 min.	60 min.	40 min.	40 min.	80 min.	80 min.
Impermeabilidad	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX5
Comodidad	- / Bluetooth y red móvil	Bluetooth y red móvil	Bluetooth	Bluetooth / Bluetooth y red móvil	Bluetooth / Bluetooth y red móvil	Bluetooth y red móvil
Tipo de pantalla	Gráfica	Gráfica	Simple	Gráfica	Gráfica	Gráfica
Configuración y proceso de corte	Map & Move	Map & Move	Asistente de configuración	Asistente de configuración	Asistente de configuración	Asistente de configuración
Asistencia por satélite	-	-	-	- / SI	- / SI	SI
Funcionamiento con Alexa	- / SI	SI	-	- / SI	- / SI	SI
Posición estacionamiento de carga	Solo paralelo	Solo paralelo	Solo paralelo	Paralelo y ángulo recto	Flexible	Flexible
Cable delimitador y pines	135 m y 180 pines	175 m y 380 pines	Cable accesorio	Cable accesorio	Cable accesorio	Cable accesorio
Medidas	445x354x212 mm	445x364x212 mm	555x354x270 mm	555x354x270 mm	655x354x270 mm	695x354x300 mm
Peso (en seco)	8,0 kg / 6,1 kg	7,9 kg	11,3 kg	11,3 kg / 11,3 kg	11,6 kg / 11,6 kg	14,5 kg
	567€ / 1.194€	1.275€	1.630€	1.894€ / 2.234€	2.594€ / 2.974€	3.610€

Desbrozadoras

	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO	MIIMO
	DMK 420 LE	DMK 420 SE	DMK 435 LE	DMK 435 SE	DMK 435 LE	DMK 435 SE	DMK 450 LE	DMK 450 SE
Tipo de motor	GX 25	GX 25	GX 35	GX 35	GX 35	GX 35	GX 50	GX 50
Cilindrada	25 cm ³	25 cm ³	35,8 cm ³	35,8 cm ³	35,8 cm ³	35,8 cm ³	47,9 cm ³	47,9 cm ³
Potencia nominal	0,72 kW (0,98 cv)	0,72 kW (0,98 cv)	1,00 kW (1,36 cv)	1,00 kW (1,36 cv)	1,00 kW (1,36 cv)	1,00 kW (1,36 cv)	1,47 kW (2,00 cv)	1,47 kW (2,00 cv)
Dep. de gasolina Euro 95	0,58 litros	0,58 litros	0,63 litros	0,63 litros	0,63 litros	0,63 litros	0,63 litros	0,63 litros
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Sistema activación	Doble	Doble	Doble	Doble	Doble	Doble	Doble	Extra
Enfriamiento	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo
Martillo	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble	Doble	Doble
Diámetro del tubo	24 mm	24 mm	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
*Peso (en seco)	6,2 kg	6,5 kg	7,3 kg	7,6 kg	10,8 kg	7,8 kg	8,1 kg	9,0 kg
	494€	564€	624€	764€	1.064€	894€	674€	1.144€

Carretillas todoterreno

	MIIMO	MIIMO	MIIMO
	CP 160	CP 200	CP 300
Tipo de motor	GP 160	GP 200	GP 300
Cilindrada	165 cm ³	190 cm ³	165 cm ³
Potencia nominal	3,6 kW (4,8 cv)	4,3 kW (5,8 cv)	3,5 kW (4,8 cv)
Dep. gasolina Euro 95	3,1 litros	3,1 litros	3,1 litros
Autonomía	2,2 h	1,8 h	2,2 h
Arranque	Manual	Manual	Manual
Velocidades	3 adelante / 1 atrás	3 adelante / 1 atrás	Hidráulica
Perd. máxima trabajo	12°-20°	12°-20°	25° cab. carga / 15° Buj. carga
Anchura (plataformas)	67 / 80 cm	76 / 83 cm	50 / 80 cm
Carga máxima freno	300 kg	500 kg	500 kg
Carga máx. pendiente	300 kg (12°-20°)	500 kg (12°-20°)	350 kg
Frenos	20 cm	30 cm	20 cm
Longitud (plataformas)	90-98 cm	100-113 cm	120 cm
Velocidad de avance	1,28 / 2,25 / 3,00	1,28 / 2,25 / 3,00	0,8 a 4,3 km/h
Volquete	SI	Hidráulico	SI
Altura	114 cm	112 cm	110 cm
Longitud	180 cm	175 cm	214 cm
Anchura	64 cm	71 cm	85 cm
Peso (en seco)	175 kg	245 kg	187 kg
	2.800€	4.780€	2.440€

Pulverización

	MIIMO	MIIMO
	CPH 55	CPH 100
Tipo de motor	GX 25	GX 35
Cilindrada	25 cm ³	35 cm ³
Depósito de gasolina Euro 95	0,58 litros	0,58 litros
Autonomía	1,3 h	1,0 h
Arranque	Manual	Manual
Caudal máximo	10 litros/min. máx. aprox.	12 litros/min. máx. aprox.
Depósito de líquido	50 litros	100 litros
Presión	30 atm (independe 10 m aprox.)	25 atm (independe 10 m aprox.)
Altura máxima alcanzable	6 m - Aprox.	10 m - Aprox.
Altura	68 cm	79 cm
Longitud	115 cm	122 cm
Anchura	45 cm	62 cm
Peso (en seco)	27 kg	33 kg
	1.094€	1.364€

Hidrolimpiadoras

	MIIMO	MIIMO
	CPH 180	CPH 200
Tipo de motor	GX 200	GX 300
Cilindrada	190 cm ³	300 cm ³
Potencia nominal	4,3 kW (5,8 cv)	8,7 kW (11,7 cv)
Dep. de gasolina Euro 95	3,1 litros	6,1 litros
Arranque	Manual	Manual
Caudal máximo	110 l/min	150 l/min
Presión máxima	180 Bar	200 Bar
Tipo de bomba	3 pistones centrífuga	3 pistones centrífuga
Equipamiento	Mást. jabón / 1 m manguera	Mást. jabón / 10 m manguera
Peso (en seco)	33 kg	66 kg
	2.294€	3.494€

CUADROS TÉCNICOS

Generadores

	EU 10	EU 20	EU 30	EU 30s	EU 70s	EU 4500 CL	EU 5000 CL	EU 5000 CXS AE
Tipo de motor	GX 10	GX 120	GX 130	GX 200	GX 300	GX 380	GX 380	GX 380
Cilindrada	49 cm ³	121 cm ³	130 cm ³	196 cm ³	388 cm ³	388 cm ³	388 cm ³	388 cm ³
Potencia nominal	1,6 kW (2,1 cv)	2,7 kW (3,6 cv)	-	4,1 kW (5,5 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	8,7 kW (11,7 cv)
Depósito de gasolina Euro 95	21 litros	3,4 litros	4,7 litros	15 litros	19,2 litros	24,0 litros	24,0 litros	23,5 litros
Autonomía	4,0 h a salida constante	3,2 h a salida constante	3,5 h a salida constante	7,1 h a salida constante	8,0 h	9,1 h	7,8 h	7,7 h
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual / Eléctrico	Manual / Eléctrico	Manual	Manual	Manual / Eléctrico
Batería	-	-	-	Incluida	Incluida	-	-	Incluida
Ruedas de transporte	-	-	-	Incluida	Incluida	Opcional (de 2 o 4 ruedas)	Opcional (de 2 o 4 ruedas)	Incluida
Nivel sonoro*	67 Lwa - horizontalizado	60 Lwa - horizontalizado	61 Lwa - horizontalizado	67 Lwa - horizontalizado	60 Lwa - horizontalizado	67 Lwa	67 Lwa	64 Lwa
Regulación de voltaje	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter	AVR digital	AVR digital	AVR
Salida const. monofásica	300 VA	1.800 W	2.600 VA	2.800 W	5.500 W	4.000 W	5.000 W	5.000 W
Salida máx. monofásica	1.000 VA	2.300 W	3.200 W	3.000 W	7.000 W	4.500 W	5.500 W	5.500 W
Salida constante trifásica	-	-	-	-	-	-	-	-
Diámetro de electrode	12,0 / 8,3 mm	12,0 / 8,3 mm	-	12,0 / 12,0 mm	-	-	-	-
Altura	37,8 cm	42,5 cm	45,5 cm	59,8 cm	72,1 cm	57,1 cm	57,1 cm	56,4 cm
Longitud	45,1 cm	51,9 cm	57,1 cm	65,8 cm	84,8 cm	66,1 cm	66,1 cm	66,3 cm
Anchura	34,2 cm	29 cm	30,6 cm	44,7 cm	70 cm	53 cm	53 cm	53 cm
Peso (en seco)	13 kg	21,1 kg	25,5 kg	59 kg	116,1 kg	79,5 kg	82,5 kg	86 kg
	1.689€	2.030€	4.820€	4.108€	7.490€	2.754€	2.954€	3.625€
HONDA CONTROL	-	-	-	-	7.800€	-	-	4.800€
CONTROL REMOTO	-	-	-	4.600€	8.000€	-	-	5.300€
APORTACION AUTOMÁTICA	-	-	-	4.300€	6.300€	-	-	6.800€
KIT PLACAS SOLARES (2W)	-	-	-	4.500€	6.000€	-	-	-

*Estandar EN ISO 14120:2014

Generadores X Greens

	X 30	X 40	X 50	X 60	X 60E	X 70 T	X 70 MTE	X 120 MTE
Tipo de motor	GX 200	GX 200	GX 270	GX 380	GX 390	GX 380	GX 380	GX 630
Cilindrada	196 cm ³	196 cm ³	270 cm ³	388 cm ³	399 cm ³	388 cm ³	388 cm ³	666 cm ³
Potencia motor	4,3 kW (5,8 cv)	4,3 kW (5,8 cv)	6,3 kW (8,4 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	8,7 kW (11,7 cv)	15,5 kW (20,3 cv)
Depósito de gasolina Euro 95	25 litros	25 litros	40 litros	40 litros	40 litros	40 litros	40 litros	45 litros
Visor nivel combustible	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Autonomía	10h (50% carga) / 13h (100% carga)	10h (50% carga) / 13h (100% carga)	24h (50% carga) / 17h (100% carga)	15h (50% carga) / 11h (100% carga)	15h (50% carga) / 11h (100% carga)	15h (50% carga) / 11h (100% carga)	15h (50% carga) / 11h (100% carga)	12h (50% carga) / 8h (100% carga)
Panel de multi-información	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas	Voltaje-Horos-Horas
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual / Eléctrico	Manual	Manual / Eléctrico	Eléctrico
Batería incluida	-	-	-	-	12V / 17 Ah W de plomo ácido sin mantenimiento	-	12V / 17 Ah W de plomo ácido sin mantenimiento	12V / 36 Ah W de plomo ácido sin mantenimiento
Ruedas de transporte	-	Incluido (2 ruedas)	Incluido (2 ruedas)	Incluido (2 ruedas)	Incluido (2 ruedas)	Incluido (2 ruedas)	Incluido (2 ruedas)	Incluido (2 ruedas)
Nivel sonoro*	66 Lwa	66 Lwa	66 Lwa	65 Lwa	66 Lwa	66 Lwa	66 Lwa	67 Lwa
Regulación de voltaje	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR
Salida constante monofásica	2.800 VA	2.800 W	4.000 VA	5.500 W	5.500 VA	-	5.500 VA	9.000 W
Salida máxima monofásica	3.000 VA	3.000 W	4.200 VA	5.000 W	6.000 VA	-	6.000 VA	10.000 W
Salida constante trifásica	-	-	-	-	-	5.500 W	5.500 W	9.000 W
Salida máxima trifásica	-	-	-	-	-	6.000 W	6.000 W	10.000 W
Diámetro de electrode	-	-	-	-	-	-	-	-
Altura x Longitud x Anchura	46 x 61,4 cm x 46 cm	49 x 61,4 cm x 46 cm	60 x 71 x 53,6 cm	60 x 71 x 53,6 cm	60 x 71 x 53,6 cm	69 x 71 x 53,6 cm	69 x 71 x 53,6 cm	91,5 x 78,5 x 65,5 cm
Peso (en seco)	49 kg	49 kg	63 kg	52 kg	52 kg	52 kg	52 kg	170 kg
	899€	1.299€	1.899€	2.399€	2.799€	2.421€	3.079€	6.999€
CONTROL REMOTO	-	-	-	-	3.900€	-	4.200€	6.899€
APORTACION AUTOMÁTICA	-	-	-	-	4.900€	-	5.100€	-

*Estandar EN ISO 14120:2014

Motosoldadoras

	EW 120	EW 170	ES 200
Tipo de motor	GX 200	GX 270	GX 380
Cilindrada	196 cm ³	270 cm ³	388 cm ³
Potencia nominal	4,1 kW (5,5 cv)	6,3 kW (8,4 cv)	8,7 kW (11,7 cv)
Depósito de gasolina Euro 95	3,6 litros	5,3 litros	11 litros
Autonomía	2,1 h	2,2 h	6,5 h con carga / 4,1 h max. carga
Arranque	Manual	Manual	Manual
Ruedas de transporte	-	Opcional (de 2 o 4 ruedas)	Incluido (2 ruedas)
Nivel sonoro (Directiva 2000/14/CEE)	66 Lwa	67 Lwa	66 Lwa
Regulación de voltaje	Por condensador	Por condensador	AVR
Salida constante monofásica	2.700 W	3.800 W	5.000 W
Salida máxima monofásica	5.000 W	4.000 W	5.500 W
Salida constante trifásica	-	-	-
Salida máxima trifásica	-	-	-
Diámetro de electrode	1-3,2 mm	1-5,4 mm	1-6,4 mm
Salida soldadura	80-120 DA	40-160 CA	50-200 A CC
Corriente máxima al 50%	100 A	160 A	200 A
Altura	34 cm	36 cm	61,5 cm
Longitud	58,5 cm	72 cm	76 cm
Anchura	45,5 cm	58 cm	53,8 cm
Peso (en seco)	49 kg	75 kg	80 kg
	1.349€	2.056€	2.749€

Máquinas Hand Held a batería

	CORTACEROS HHC36 AHD
Motor	36V
Longitud de corte doble	60 cm
Tipo de cuchillas	6000 ceros
Paso de cuchillas	35 mm
Peso sin batería	5,00 kg
Autonomía	4Ah 55 min / 6Ah 64 min / 9Ah 126 min
	749€*

	DESBRIZADORAHHT 36 AHD
Motor	36V
Ancho de corte	44 cm
Velocidad	Variable
File	2,4 mm
Peso (sin batería)	6,30 kg
Autonomía hilo	4Ah 30 min / 6Ah 50 min / 9Ah 75 min
Autonomía disco	4Ah 80 min / 6Ah 90 min / 9Ah 105 min
	793€*

	SOPLADOR HHS 36 AHD
Motor	36V
Velocidad	Variable
Caudal de aire y velocidad del aire	360 m ³ /h tubo redondo / 700 m ³ /h tubo plano y 65 m ³ /h tubo redondo / 68 m ³ /h tubo plano
Peso sin batería	2,90 kg
Autonomía mínima	4Ah 12 min / 6Ah 18 min / 9Ah 27 min
	474€*

*Precios sin accesorios ni cargador. Ver página 29

CUADROS TÉCNICOS

Motobombas

	WX 10 T	WX 15 T	WX 20 XT	WX 30 XT	WH 5	WH 10 X	WH 20 XT
Tipo de motor	GX 25	GX 50	GX 120	GX 160	GX 25	GX 50	GX 160
Cilindrada	25 cm ³	40 cm ³	158 cm ³	165 cm ³	25 cm ³	40 cm ³	163 cm ³
Potencia nominal	0,7 kW (1,0 cv)	1,4 kW (2,1 cv)	2,9 kW (4,0 cv)	3,6 kW (4,8 cv)	0,7 kW (1,0 cv)	1,4 kW (2,1 cv)	3,6 kW (4,8 cv)
Depósito de gasolina Euro 95	1,50 litros	0,77 litros	2,5 litros	3,0 litros	0,56 litros	0,77 litros	3,1 litros
Autonomía	1,0 h	0,9 h	2,5 h	2,3 h	1,0 h	1,0 h	1,0 h
Aspiración	8 m	8 m	7,5 m	7,5 m	8 m	6 m	8 m
Elevación máxima	37 m	37 m	32 m	29 m	40 m	69 m	45 m
Caudal máximo	7.200 litros/h	16.800 litros/h	37.200 litros/h	66.000 litros/h	7.200 litros/h	12.600 litros/h	27.000 litros/h
Diámetro de entrada	25 mm	40 mm	50 mm	80 mm	25 mm	40 mm	50 mm
Diámetro de salida	25 mm	40 mm	50 mm	80 mm	25 mm	40 mm	50 mm
Altura	30 cm	37,5 cm	42 cm	45,5 cm	38,5 cm	46,5 cm	40,5 cm
Longitud	32,5 cm	32,5 cm	45,5 cm	31 cm	35,5 cm	42,5 cm	42,5 cm
Anchura	22 cm	27,5 cm	36,5 cm	34,5 cm	23,5 cm	31,8 cm	37,5 cm
Peso (sin seco)	6,1 kg	9,0 kg	21 kg	27 kg	5,5 kg	10,8 kg	23,5 kg
	594€	924€	975€	988€	499€	720€	1.044€

	WH 75	WH 90 X	WH 100 X	WT 50 X	WT 30 X	WT 40 X
Tipo de motor	GX 190	GX 190	GX 229	GX 190	GX 240	GX 340
Cilindrada	163 cm ³	163 cm ³	270 cm ³	163 cm ³	270 cm ³	380 cm ³
Potencia nominal	3,6 kW (4,8 cv)	3,6 kW (4,8 cv)	6,3 kW (8,4 cv)	3,6 kW (4,8 cv)	5,9 kW (7,9 cv)	8,3 kW (10,7 cv)
Depósito de gasolina Euro 95	3,1 litros	3,6 litros	5,3 litros	5,1 litros	5,3 litros	6,1 litros
Autonomía	1,9 h	1,8 h	2,2 h	1,8 h	2,0 h	1,3 h
Aspiración	8 m	8 m	8 m	8 m	4 m	8 m
Elevación máxima	25 m	90 m	95 m	30 m	27 m	27 m
Caudal máximo	24.000 litros/h	21.000 litros/h	28.800 litros/h	42.800 litros/h	72.600 litros/h	96.400 litros/h
Diámetro de entrada	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	80 mm	100 mm
Diámetro de salida	25/40 mm	25/40 mm	25/40 mm	50 mm	80 mm	100 mm
Altura	45 cm	45 cm	46 cm	40,5 cm	51,5 cm	56,5 cm
Longitud	46 cm	46 cm	50 cm	52 cm	66 cm	73,5 cm
Anchura	53 cm	52 cm	55 cm	46 cm	48,5 cm	53,5 cm
Peso (sin seco)	27 kg	37 kg	51 kg	47 kg	61 kg	78 kg
	966€	1.320€	2.340€	1.888€	2.840€	3.000€

Biotrituradoras

	BIO 300E	BIO 175 E	BIO 190	BIO 320	BIO 375	BIO 375 FE	BIO 510	BIO 60V	BIO 191 MAS
Tipo de motor	Eléctrico	Eléctrico	GX 160	GX 270	GX 390	GX 390	GX 390	GX 600	GX 600
Cilindrada			163 cm ³	370 cm ³	388 cm ³	388 cm ³	388 cm ³	388 cm ³	688 cm ³
Potencia nominal	3.000W	2.200W	3,6 kW (4,8 cv)	6,3 kW (8,4 cv)	6,7 kW (9,1 cv)	6,7 kW (9,1 cv)	6,7 kW (9,1 cv)	15,5 kW (20,8 cv)	16,5 kW (22,0 cv)
Depósito de gasolina Euro 95			3,1 litros	5,3 litros	6,1 litros	6,1 litros	6,1 litros	24,9 litros	24,9 litros
Autonomía			2,2 h	2,2 h	1,7 h	1,7 h	1,7 h	6,0 h	4,0 h
Avance	Intermitente	Intermitente	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Eléctrico	Eléctrico
Número de cuchillas	1 faja dentada y contra-cuchilla	1 faja y 8 flocantes	1 faja y 8 flocantes	2 fajas	2 fajas y 16 flocantes	2 fajas y 16 flocantes	4 fajas	2 fajas	2 fajas reversibles
Capacidad de trabajo	RD	2 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	2 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	3 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	7 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	7 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	7 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	10 m ³ /h - Según el tipo de ramaje	12 m ³ /h - Según el tipo de ramaje
Diámetro máximo de corte	4,5 cm	4 cm	4 cm	6 cm	8 cm (cuchillas) - 4 cm (flocantes)	8 cm (cuchillas) - 4 cm (flocantes)	12 cm	12 cm	14 cm
Sistema de transporte	Asa y ruedas	Asa y ruedas	Asa y ruedas	Asa y ruedas	4 ruedas y manillar	Remolque homologado (80 km/h)	Remolque homologado (80 km/h)	Remolque homologado (80 km/h)	Remolque homologado (80 km/h)
Sistema no-stress	De serie								
Alimentación de la tolva	Activa, con resorte de apertura	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica con 2 rodillos
Altura	91 cm	103 cm	103 cm	123 cm	135 cm	135 cm	165 cm	210 cm	245 cm
Longitud	65 cm	120 cm	112 cm	142 cm	190 cm	190 cm	240 cm	227 cm	285 cm
Anchura	45 cm	61 cm	61 cm	81 cm	90 cm	90 cm	140 cm	130 cm	125 cm
Peso (sin seco)	33,7 kg	33 kg	30 kg	128 kg	225 kg	203 kg	250 kg	460 kg	570 kg
	306€	1.820€	2.010€	4.268€	6.570€	6.760€	12.998€	21.790€	28.894€

LUBRICANTES HONDA

HONDA SUPERMULTIGRADO 15W40 4T

Especialmente concebido para responder a las exigencias de los motores gasolina y Diesel que equipan los turismos y los equipos que incorporan motores 4T.

Honda Supermultigrado 4T 15W-40
ACEITE HONDA 4T (1L)
ACEITE HONDA 4T (5L)
ACEITE HONDA BIODIN 20L

Si no existe un lubricante que garantice una larga vida al motor de tu máquina.



¡Tu motor necesita lo mejor!

Eureka
parts.com

El mayor catálogo online de
accesorios y recambios para
maquinaria

.com

www.eurekaparts.com

SERRUCHOS PLEGABLES

POCKET BOY 130 mm / POCKET BOY 170 mm

**32€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

35€

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

F 160 mm

**32€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

GOMBOY CURVE 210/240 mm

**39€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

44€

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

GOMBOY 210 mm / GOMBOY 240 mm

**37€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

44€

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

SUPER ACCEL 210 mm

**37€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

BIG BOY 360 mm

**53€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

SERRUCHOS DE GRANDES DIMENSIONES

KATANABOY 450 mm

**259€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 1X



KATANABOY 1000 mm

**889€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 4X

TIJERA DE PODA

Accesorio podadora
para Hayauchi 2 ext.

**126€**

P.V.R. IVA inc.

SERRUCHOS DE HOJA RECTA

GOMTARO 210 mm

**50€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 3X

GOMTARO 240 mm

**53€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 3X

GOMTARO 240 mm Pro-Series

**56€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 3X

GOMTARO 270 mm

**57€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

GOMTARO 300 mm

**61€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

NATANOKO 300 mm

**72€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 4X

GOMTARO 300 mm Pro-Series

**62€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 2X

TSURUGI 300 mm

**71€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 4X

NATANOKO 330 mm

**77€**

P.V.R. IVA inc.

Cuchilla recambio 5X

SERRUCHOS DE HOJA CURVADA

ZÜBAT 240 mm



57€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 3€

ZÜBAT 270 mm



60€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 6€

IBUKI 370 mm



92€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 3€

ZÜBAT 330 mm



64€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 6€

ZÜBAT 330 mm



67€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 6€

SÁGCI 369 mm



79€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 3€

MACHETE



YDKI 270 mm



90€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 4€

TSURUGI CURVE 330 mm



74€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 6€

GUNFIGHTER CURVE 330 mm



65€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 3€

OUTBACK EDITION

PROFESSIONAL



NOVEDAD

POCKET BOY 179 mm Outback Edition



40€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 3€

GOMBOY 240 mm Outback Edition



50€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 3€

BIG BOY 368 mm Outback Edition



82€

P.V.R. IVA inc.
Cuchilla recambio 4€

PÉRTIGAS TELESCÓPICAS

HAKAUCHI 390 mm



Disponible en 2, 3 y 4 extensiones



Desde **188€**

P.V.R. IVA inc.

2 Extensiones Long. 2.280 mm-3.730 mm 188€
3 Extensiones Long. 2.350 mm-4.900 mm 239€
4 Extensiones Long. 2.440 mm-6.200 mm 283€
Cuchilla recambio 6€
Brazo fijador 2€

HAKATE 420 mm



Disponible en 2, 3 y 4 extensiones



Desde **247€**

P.V.R. IVA inc.

2 Extensiones Long. 2.400 mm-2.850 mm 247€
3 Extensiones Long. 2.400 mm-5.000 mm 283€
4 Extensiones Long. 2.430 mm-6.180 mm 328€
Cuchilla recambio 6€
Brazo fijador 2€

ZÜBAT 330 mm



2 extensiones

Long. 1.750 mm-2.450 mm

Pérgola 1200

134€

P.V.R. IVA inc.

Long. 2.000 mm-3.200 mm

Pérgola 1500

157€

P.V.R. IVA inc.



Cuchilla recambio 4€

LONGBOY 360 mm



3 extensiones

Long. 1.450 mm-2.600 mm

250€

P.V.R. IVA inc.



Cuchilla recambio 4€
Brazo fijador 2€