

# **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.



### **MOTOAZADAS**

HUERTO ECONÓMICO

JARDÍN, HUERTO URBANO Y MEDIANO

HUERTO GRANDE, CÓMODO Y **MOTOCULTOR** 

**ACCESORIOS** 

10



### **CORTACÉS PEDES**

HRG/HRN IZY HOBBY

HRX AFICIONADO EXIGENTE

14

BATERÍA, HRD/HRH PROFESIONALES 15



### **GRANDES EXTENSIONES**

CORTACÉSPEDES DE ASIENTO

DESBROZADORAS DE RUEDAS



### ROBOTS CORTACÉSPED

HONDA MIIMO



### **GAMA HAND HELD**

DESBROZADORAS DE MANO

23

DESBROZADORAS DE MOCHILA

24

SOPLADOR Y CORTASETOS

HERRAMIENTA MULTIUSOS VERSATOOL

25



DESHIERBADORAS Y ASPIRADOR



### MAOUINARIA DE BATERÍA

BATERÍAS Y CARGADOR RÁPIDO

**CORTACÉSPEDES** 

29



### BRIOTRITURADORAS

DOMÉSTICAS Y PROFESIONALES

30

PROFESIONALES ALIMENTACIÓN HIDRÁULICA

31



### **MOTOBOMBAS**

**NECESIDADES ESPECIALES** 

32

DE CAUDAL

**AGUAS SUCIAS** 

34

DE PRESIÓN

35



### **GENERADORES**

PORTÁTILES INVERTER INSONORIZADOS Y ALTAS PRESTACIONES

POLIVALENTES ALTAS PRESTACIONES MONOFÁSICOS

39

POLIVALENTES MONOFÁSICOS X GRFFNS

40

POLIVALENTES TRIFÁSICOS X GREENS Y MOTOSOLDADORAS



### **CARRETILLAS &** HIDROLIMPIADORAS

**CARRETILLAS TODOTERRENO** 

42

CARRETILLAS DE PULVERIZACIÓN

HIDROLIMPIADORAS

43



## **SCOOTER ELÉCTRICO**

HONDA MONPAL

44

### **CUADROS TÉCNICOS**

CUADROS TÉCNICOS

45



### SII KY

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

SERRUCHOS DE HOJA CURVADA, MACHETE. OUTBACK EDITION Y PÉRTIGAS

51

# Engine WASSANTY





# **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

GP 160	
Tensor correa	
1 adelante	
81 cm	
Sí	
Sí	





Motor	
Embrague	
Velocidades	
Ancho de trabajo	
Manillar ajustable en altura	

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

GP 160
Tensor correa
1 adelante
82 cm
Sí

777€ 699€



FG 330

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

889€ 799€



GP 160	
Tensor correa	
2 adelante / 1 atrás	
82 cm	
Sí	

870€

PROMO

Motor

# 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.



Accesorio escarificador 173€ Accesorio cortabordes 130€

# 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.



	1.697€
Manillar ajustable lateralmente	-
Manillar ajustable en altura	Sí
Ancho de trabajo	92 cm
Velocidades	1 adelante / 1 atrás
Embrague	Tensor correa
Motor	GX 160

GX 160
Tensor correa
2 adelante / 1 atrás
92 cm
Sí
Sí

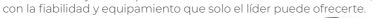
1.840€

GX 160
OX 100
Tensor correa
3 adelante / 1 atrás
94 cm
Sí
Sí
2.450€

# 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,







Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	6 adelante / 2 atrás
Ancho de trabajo	94 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí
	2.746€

GX 160
Tensor correa
6 adelante / 2 atrás
94 cm
Sí
Sí

3.070€

# 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.



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

Zapatas
3 desplazamiento / 2 labor / 1 atrás
36 / 55 cm
Sí
Diferencial

GCV 160

Tensor correa	
2 desplazamiento / 1 labor / 1 atrás	
51 cm	
Sí	
Diferencial	
4.738€	

GX 200

3.168€

4.098€

Accesorio aporcador y enganche 358€

Accesorio aporcador y enganche 383€

# **ACCESORIOS MOTOAZADAS**

**HONDA** 

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

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

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



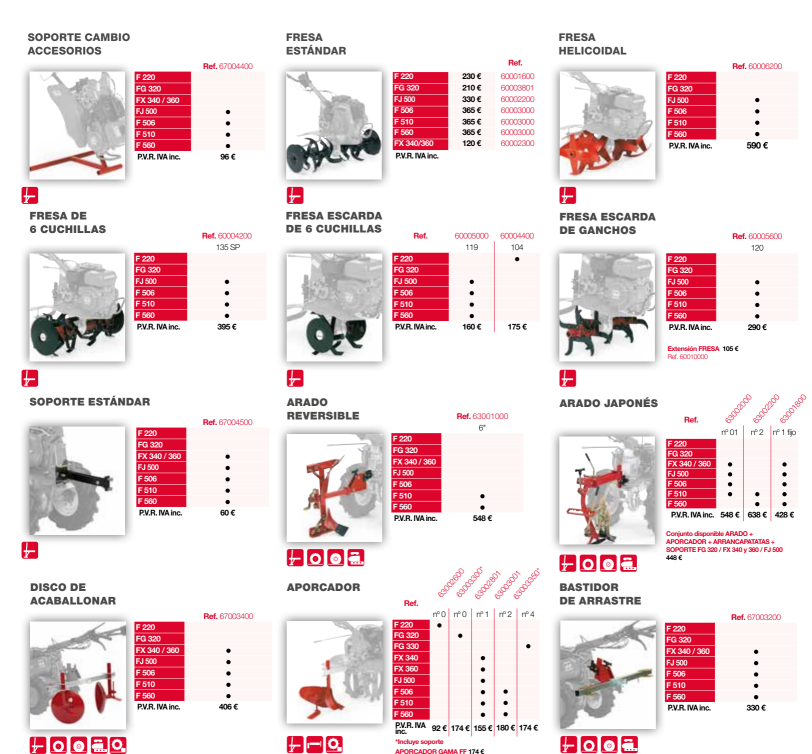
Contrapeso de ruedas. Equilibra de manera efectiva tu máquina evitando movimientos incómodos para un trabajo preciso.



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



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



Ref 63002500

ARRANCAPATATAS 360 / FJ 500 448 €

onible ARADO + APORCADOR + ATAS + SOPORTE FG 320 / FX 340 y

# **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 acaballonador o el aporcador. Cuando la tierra ya está preparada, nos servirán para abrir y cerrar los surcos donde plantamos las semillas.

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



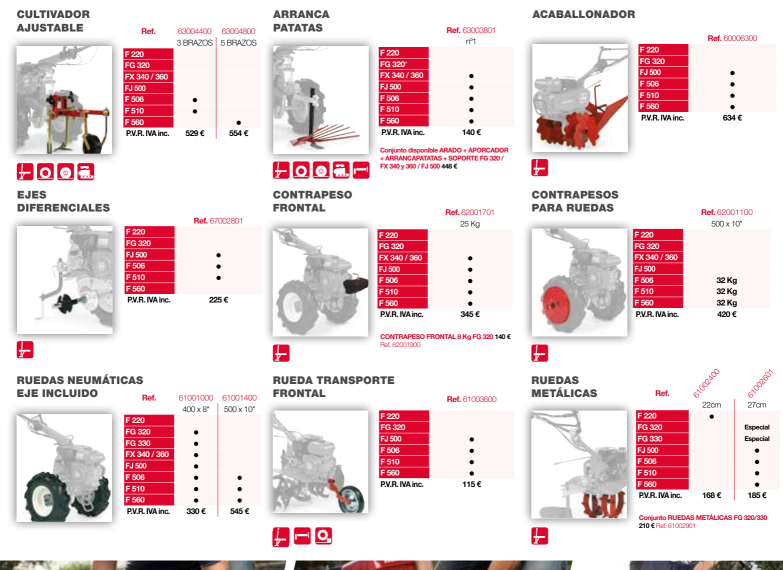
Contrapeso frontal. Compensarás el peso de los accesorios traseros de manera que notarás más agilidad a la hora de trabajar.



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



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











# **CARACTERÍSTICAS**

# CORTACÉSPEDES



### ESTÁRTER AUTOMÁTICO

No es necesario esperar a que el motor a las revoluciones correctas.

### EMBRAGUE DE CUCHILLA ROTO-STOP®

Detiene las cuchillas sin detener el motor, se caliente y el motor siempre funciona 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.



### SISTEMA DE CUCHILLAS DE MICRO CORTE

El césped se corta muy fino con un sistema Simplemente ajustando una palanca se Permite cambiar entre los modos de doble de cuchillas, con un triturado más puede escoger entre mulching o recogida sin mulching, recogida o una combinación efectivo y optimizando el espacio de la bolsa.

### VERSAMOW™ SELECTIVE MULCHING

la necesidad de acoplar ningún accesorio.

### VERSAMOW™ VARIABLE MULCHING

de ambos mediante el Clip Director®.



### **ACERO**

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

### POLYSTRONG Y XENOY

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

### ALUMINIO FUNDIDO

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

# CORTACÉSPEDES HRG/HRN IZY HOBBY

La gama Honda IZY/HRN son cortacéspedes seguros, cómodos y silenciosos, con buena estética y sobretodo muy fáciles de usar. Estárter automático, excelente corte y recogida, con la fiabilidad de los mejores motores del mercado. Arrancar, cortar y disfrutar del



**IZY 41 P** 

**IZY 41S BestSeller**  **IZY 46 P** 

Motor	GCVx 145
Avance	Manual
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 42 litros
Ancho de corte	41 cm
Superficie de trabajo	500 m <sup>2</sup>
	586€ 527€

**PROMO** 

Estárter automático

GCVx 145	
Autopropulsado	
Acero	
Tela 42 litros	
41 cm	
800 m <sup>2</sup>	

704€

Estárter automático Kit mulching opcional 192€

GCVx 145
Manual
Acero
Tela 50 litros
46 cm
800 m²
824€

Estárter automático



Water	001.775
Motor	GCVx 145
Avance	Autopropulsado
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 50 litros
Ancho de corte	46 cm
Superficie de trabajo	1.000 m <sup>2</sup>
	9966
	886€

Estárter automático | Mulching Versamow<sup>™</sup> Selective

GCVx 170
Autopropulsado
Acero
Tela 70 litros
53 cm
1600 m <sup>2</sup>

1.286€

Estárter automático | Mulching Versamow™ Selective | Sistema Select Drive®

HRN 536 \	/YE
-----------	-----

GCVx 170 Autopropulsado Acero Tela 70 litros 53 cm 1.600 m<sup>2</sup>

1.434€

Estárter automático | Mulching Versamow™ Selective | Sistema Select Drive® | Roto-Stop®

# 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 Polystrong o Xenoy con 10 años

de garantía.

**HONDA** 



### HRX 476 VYE

**BestSeller** 



# HRX 476 HYE

Motor	GCVx 170
Avance	Variable (Select Drive®)
Chasis	Polystrong
Bolsa	Tela Dralon® 69 litros
Ancho de corte	47 cm
Superficie de trabajo	1.000 m <sup>2</sup>
	17/.7€

Estárter automático | Mulching Versamow™ Variable | Sistema

Select Drive® | Roto-Stop® | Sistema de micro corte

GCVx 170 Hidrostático Polystrong Tela Dralon® 69 litros 47 cm 1.300 m<sup>2</sup>

1.866€

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



# HRX 537 VYE

Motor	GCVx 200
Avance	Autopropulsado
Chasis	Xenoy
Bolsa	Tela Dralon® 88 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	2.000 m <sup>2</sup>

1.942€



# HRX 537 HYE

GCVx 200	
Hidrostático	
Xenoy	
Tela Dralon® 88 litros	
53 cm	
2.000 m <sup>2</sup>	

2.099€

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

Estárter automático | Mulching Versamow™ Variable | Sistema Select Drive® | 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.



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 <sup>2</sup>
	765€*

980€\*

\*Precio sin batería ni cargador / Ver página 29 Mulching Versamow™ Selective

Eléctrico DC sin escobillas 1.8 kW
Variable (Select Drive®)
Polystrong
Tela Dralon® 75 litros
47 cm
650 m²
1.660€*

\*Precio sin batería ni cargador / Ver página 29 Mulching Versamow™ Variable Sistema Select Drive® Modo silencioso

# CORTACÉSPEDES HRD/HRH PROFESIONALES

\*Precio sin batería ni cargador / Ver página 29

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 polivalencia.



	11112 000 11/12
Motor	GXV 160
Avance	Hidrostático
Chasis	Aluminio
Bolsa	Tela Dralon® 80 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	2.000 m <sup>2</sup>
	2.570€

GXV 160	
Hidrostático	
Aluminio	
Tela Dralon® 83 litros	
53 cm	
5.000 m <sup>2</sup>	

2.639€

Roto-Stop® Kit mulching opcional 146€

GXV 160	
Hidrostático	
Aluminio	
Tela Dralon® 83 litros	
53 cm	
5.000 m <sup>2</sup>	

2.936€

Roto-Stop® Rodillo trasero Kit mulching opcional 146€

Roto-Stop® Kit mulching opcional 146€





# **CARACTERÍSTICAS**

# **GRANDES EXTENSIONES**



### VERSAMOW™ SELECTIVE MULCHING

y fácil, simplemente moviendo la palanca al lado del asiento.

### **OPTIFLOW**

Permite que el cambio entre muching y recogida sea rápido, 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.

# CORTACÉSPEDES 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

**HONDA** 

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

# 6.550€

Optiflow | Bicilíndrico Kit deflector opcional 112€ Enganche remolque 60€ Kit mulching opcional (sin cuchilla) 91€ Kit mulching opcional (con cuchilla) 155€



### **HF 2417 HME**

Motor	GCV 530
/elocidades	Hidrostático
Dispositivos de seguridad	Paro motor
Embrague de cuchilla	Electromagnético
Ancho de corte	102 cm
Superficie de trabaio	12.000 m <sup>2</sup>

# 7.698€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow Kit deflector opcional 112€ Enganche remolque 60€



### Motor Velocidades Dispositivos de seguridad Embrague de cuchilla Ancho de corte Superficie de trabajo

GCV 530	
Hidrostático	
Paro motor	
Electromagnético	
102 cm	
14.000 m <sup>2</sup>	

**HF 2417 HTE** 

# 8.230€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow | Asistencia eléctrica vaciado recogedor Kit deflector opcional 112€ Enganche remolque 60€

# CORTACÉSPEDES DE ASIENTO

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



# HF 2625 HME

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

# 8.999€

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow Kit deflector opcional 112€ Enganche remolque 60€



# HF 2625 HTE

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

9.630€

# 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,



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€		

GCVx 200	
Autopropulsado	
Variable con marcha atrás	
De 1,7 a 3,8 Km/h	
Acero	
53 cm	

2.848€

Cadena 195€ Ruedas frontales giratorias 462€

GXV 390	
Autopropulsado	
Variable con marcha atrás	
De 1,7 a 3,7 Km/h	
Acero	
63 cm	

5.135€

Cadena 236€
Cuchilla césped 118€

Ruedas frontales giratorias 510€ Ruedas antipinchazos 405€



**UM 536** 

Motor	GXV 160
Avance	Autopropulsado
Transmisión	2 velocidades
Material chasis	Acero
Ancho de corte	53 cm
	3.168€



GXV 160
Autopropulsado
Hidrostático (de 1,4 a 3,6 Km/h)
Acero
61 cm

3.799€

# REGENERADORES PARA CÉSPED NATURAL Y ARTIFICIAL

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







RH 370

	1.129€
Ancho de corte	36 cm
Dispositivo de seguridad	Paro motor
Material chasis	Acero
Avance	Manual
Motor	GP 160

**RH 390** 

GP 160 Manual

**BestSeller** 

1111 100	
GX 160	
Manual	

Acero

Embrague cuchilla

Acero Embrague cuchilla 33 cm

1.520€

43 cm 1.769€





RH 700

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

2.450€

FG 201 B CEPILLO ESTÁNDAR

GXV 50	
Manual	
Acero	
Embrague	
60 cm	

2.294€

FG 20	11 R	CFPII	١N	NIII	วก

2.345€

# MANTENIMIENTO MUNICIPAL DESHIERBADORAS Y ASPIRADOR

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



# **DHX 40**

Motor	GP 160
Cilindrada	163 cm <sup>3</sup>
Superficie de trabajo	Terreno permeable
Avance	Autopropulsado
Capacidad de trabajo	2.000 m²/h - Según área a cortar
Ancho de trabajo	40 cm
Peso en seco	95 Kg
	3.240€

### **DHX 60**

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

3.110€

Incluye cepillo mixto para trabajos ligeros y como barredora Kit 8 cepillos metálicos 236€

# **AS 100**

Motor	GX 160
Cilindrada	163 c.c.
Arranque	Manual
Caudal máximo	6.900 m³/h
Capacidad de la bolsa	230 litros
Peso en seco	68 Kg
	3.040€

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







# **CARACTERÍSTICAS**

# BIOTRITURADORAS



# 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.



Motor
Alimentación
Sistema de transporte
Diámetro máximo de corte
Número de cuchillas
Capacidad de trabajo
Peso en seco

Eléctrico
Automática
Asa y ruedas
4,5 cm
Piñón dentado y contracuchilla
23,5 Kg

349€

GX 200

Manual

Asa y ruedas

5 cm

2 (cuchilla y contracuchilla)

2 m3/h (según tipo de rama)

51,5 Kg

1.350€

Disponibilidad enero 2026

Eléctrico
Manual
Asa y ruedas
4 cm
1 fija y 6 flotantes
2 m3/h (según tipo de rama)
53 Kg

1.540€

Astilladora Corte combinado GX 160

Manual

Asa y ruedas

4 cm

1 fija y 6 flotantes

2 m3/h (según tipo de rama)

60 Kg

1.880€ 1.695€
PROMO
Astilladora

Corte combinado

# **BIOTRITURADORAS PROFESIONALES**

Una gama diseñada para trabajos exigentes, adaptándose a distintas necesidades: la BIO 360, con sistema de martillos, desfibra eficazmente restos de poda o huerta y descarga directamente al suelo sin riesgo de atascos. Por su parte, la BIO 330 incorpora un tambor de corte que garantiza un triturado rápido, de calidad y especialmente indicado para material limpio.



### NOVEDAD

**Astilladora** 

Motor
Alimentación
Sistema de transporte
Diámetro máximo de corte
Número de cuchillas
Capacidad de trabajo
Peso en seco

# BIO 330

GX 200 Manual Asa y ruedas 8 cm 2 (cuchilla y contracuchilla) 7 m3/h (según tipo de rama) 140 Kg

3.998€

Disponibilidad enero 2026



## BIO 360

GX 390

Manual

Remolque no homologado
6 cm (dependiendo material)
24 flotantes
7 m3/h (según tipo de rama)

4.598€

166 Kg

# 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



### BIO 510

13.290€

**HONDA** 

Motor	GX 390
Alimentación	Hidráulica
Sistema de transporte	remolque homologado a 90 Km/h
Diámetro máximo de corte	12 cm
Número de cuchillas	4 fijas
Capacidad de trabajo	7 m³/h (según tipo de rama)
Peso en seco	350 Kg

Astilladora



## **BIO 700**

Motor	GX 630	
Alimentación	Hidráulica	
Sistema de transporte	Remolque homologado a 90 Km/h	
Diámetro máximo de corte	12 cm	
Número de cuchillas	2 + 2 (cuchilla y contracuchilla)	
Capacidad de trabajo	10 m³/h (según tipo de rama)	
Peso en seco	510 Kg	

22.770€ 20.495€

PROMO

Corte por tambor Sistema no-stress incluido



# **BIO 800**

Motor	IGX 800
Alimentación	Hidráulica
Sistema de transporte	remolque homologado a 90 Km/h
Diámetro máximo de corte	16 cm
Número de cuchillas	2 + 2 (cuchilla y contracuchilla)
Capacidad de trabajo	12 m³/h (según tipo de rama)
Peso en seco	749 Kg

34.995€ 31.495€

PROMO

Corte por tambor Sistema no-stress incluido por CAN bus Motor de inyección Disponibilidad enero 2026







# **CARACTERÍSTICAS**

**HONDA** 

# MOTOBOMBAS

### LA IMPORTANCIA DE DISPONER DE UNA MOTOBOMBA

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

### UN MODELO PARA CADA NECESIDAD

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



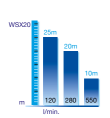
### QUÉ TIPO DE MOTOBOMBA ELEGIR

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

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

# MOTOBOMBA PARA NECESIDADES ESPECIALES

Motobomba especialmente diseñada para trabajar con productos químicos industriales y agrícolas con un PH máximo de 4 a 11, agua limpia e incluso agua salada, ya que su cuerpo de polímero es ideal para evitar los problemas de corrosión de las bombas de metal. Motor Honda original, sinónimo de calidad y fiabilidad.





Motor	GP 160
Aspiración	7 m
Elevación máxima	30 m
Caudal máximo	36.000 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	50 mm
Peso en seco	23 Kg

**WSX 20** 



# 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

**BestSeller** 

**WBX 25** 

### **XGREENS**

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

625€ 564€

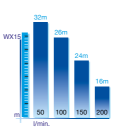
PROMO

GP 160	
7 m	
30 m	
30.000 l/h	
50 mm	
50 mm	
22 Ka	

639€ 575€

PROMO







# **WB 30 XT**

_	-		
-	_	-	94.
-35	-	-	•
,	36	50	





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
	737€
	/3/ <del>E</del>

GXH 50	
8 m	
37 m	
16.800 l/h	
40 mm	
40 mm	
9 Kg	

976€



# **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
	1.789€



# 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	

2.376€



### 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

3.473€

# RÁCOR ESPECIAL DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO PARA MOTOBOMBAS

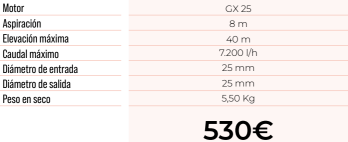




# MOTOBOMBAS DE PRESIÓN

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.





6/11/30
8 m
60 m
12.600 l/h
40 mm
40 mm
10,80 Kg

GP 160	
8 m	
75 m	
24.000 l/h	
50 mm	
25/40 mm	
27 Kg	

1.058€

748€



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
	1.099€

GX 160
8 m
90 m
21.000 l/h
50 mm
25/40 mm
27 Kg

GX 270
8 m
95 m
28.800 l/h
50 mm
25/40 mm
51 Kg
27006

1.358€ 1.222€

2.398€

PROMO

# Engine WARRANTY





# **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.

### i-AVR O REGULADOR INTELIGENTE DE VOLTAJE

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

### TECNOLOGÍA INVERTER

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



# F GENERADORES EQUIPADOS CON ARRANQUE ELÉCTRICO Y ESTÁRTER AUTOMÁTICO

Para respaldo en casa/oficina, se debe tener especial consideración el uso que se le va a dar a la hora de seleccionar el generador más adecuado. Se requieren generadores equipados con arranque eléctrico y estrangulador automático para sistemas de fallo de red totalmente automáticos. Otros generadores requerirán que el operador visite el generador para iniciar/ detener la unidad. En ambos casos, se debe contar únicamente con 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.

6	0	Conversación	90	Secador de pelo
7	0	Aspiradora	100	Tráfico intenso
8	0	Coche a 80 Km/h	110	Motosierra



# 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**

	1.635€
Peso en seco	13 Kg
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	87 Lwa (insonorizado)
Corriente continua	12V/8A
Salida máxima monofásica	1.000 VA
Arranque	Manual
Motor	GXH 50

Regulaje de voltaje Inverter



# **EU 22i**

GX 120	
Manual	
2.220 VA	
12V/8.3A	
90 Lwa (insonorizado)	
21,1 Kg	

2.220€

Regulaje de voltaje Inverter



**EU 32i** 

GX 130
Manual
3.220 VA
-
91 Lwa (insonorizado)
26,5 Kg

3.760€

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

# GENERADORES PORTÁTILES INVERTER ALTAS PRESTACIONES

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



EU 30is



Motor	GX 200
Arranque	Manual / Eléctrico (batería incluida)
Salida máxima monofásica	3.000 VA
Corriente continua	12V/8A
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	91 Lwa (insonorizado)
Peso en seco	59 Kg
	7.7/0 <del>6</del>

Manual / Electrico (bateria incluida)	
7.000 VA	
-	
90 Lwa (insonorizado)	
118.1 Kg	

7.828€

Ruedas y kit de transporte incluido | Mando a distancia 8.120€ | Control remoto 8.360€ | Automatismo de arranque 9.568€ | Kit placas solares (2W) 8.420€

# 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

**HONDA** 

Motor	GX 390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	4.500 VA
Corriente continua	No
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	97 Lwa
Regulación de voltaje	AVR Digital
Peso en seco	79,5 Kg
	2.754€

D-AVR
Motor sobredimensionado
Ruedas y kit de transporte opcional
2 ruedas 320€ | 4 ruedas 534€



### EG 5500 CL

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

2.954€

D-AVR Ruedas y kit de transporte opcional 2 ruedas 320€ | 4 ruedas 534€



### **EM 5500 CXS AE**

	3.750€
Peso en seco	96 Kg
Regulación de voltaje	i-AVR
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	94,2 Lwa
Corriente continua	No
Salida máxima monofásica	5.500 VA
Arranque	Eléctrico
Motor	i-GX 390

.

Ruedas y kit de transporte incluido
Mando a distancia 4.240€ | Control remoto 5.200€ | Automatismo de arranque 6.080€



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

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

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

¡Imprescindible para maquinaria y vehículos con batería!

Optimate 3 88€ | Optimate 6 EV 125€



# GENERADORES POLIVALENTES X GREENS MONOFÁSICOS

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







	X 30
Motor	GP 200
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	3.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	49 Kg
	898€

GX 200
Manual
3.000 VA
96 Lwa
AVR
49 Kg

X 40

1.350€ 1.215€

PROMO

Ruedas y kit de transporte incluido

BestSeller

X 50

GX 270	
Manual	
4.200 VA	
96 Lwa	
AVR	
85 Kg	

1.860€

Ruedas y kit de transporte incluido





	2.319€
Peso en seco	92 Kg
Regulación de voltaje	AVR
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Salida máxima monofásica	6.000 VA
Arranque	Manual
Motor	GX 390



# X 60 E

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

2.780€



# 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.







X	70	Τ
/\	<i>,</i> 0	

### The state of the s

X 70 MTE

X 120 MTE

Motor	GX390
Arranque	Manual
Salida máxima monofásica	-
Salida máxima trifásica	6.000 VA
Nivel sonoro (directiva 2000/14/CEE)	96 Lwa
Regulación de voltaje	AVR
Peso en seco	92 Kg
	2.412€

Ruedas y kit de transporte incluido

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

3.079€

Ruedas y kit de transporte incluido Panel para automatizar 326€ | Automatismo de arranque 210€

GX 630
Manual / Eléctrico (batería incluida)
10.000 VA
10.000 VA
97 Lwa
AVR
170 Kg

5.568€

Ruedas y kit de transporte incluido Control remoto 7.070€

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

1.480€

GX 270	
Manual	
4.000 VA	
-	
97 Lwa	
Condensador	
55-160 CA	
1,5-4 mm	
75.1/	

EW 170

**BestSeller** 

2.370€ 2.140€

GX 390
Manual
5.500 VA
60%
98 Lwa
AVR
50-200 A CC
1,6-4 mm
90 Kg
0 7 / 0 0

2.749€

**PROMO** 







# **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.



	6.970€
Peso en seco	197 Kg
Velocidades de avance	0 / 4,3 Km/h.
Pendiente máxima	25° Subida/15° Bajada
Carga máxima en pendiente	350 Kg
Carga máxima en llano	500 Kg
Velocidades	Hidrostática
Motor	GX 160

GP 160
3 adelante / 1 atrás
300 Kg
300 Kg
12° en bajada y 20° subida
1.28 / 2.25 / 3.00
175 Kg

3.680€

GP 200	
3 adelante / 1 atrás	
500 Kg	
500 Kg	
12° en bajada y 20° subida	
1.28 / 2.25 / 3.00	
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.





Motor	GX 25
Caudal de aspersión	8 litros por minuto
Depósito	50 litros
Presión máxima	35 atm.
Altura máxima alcanzable	8 metros aprox.
Peso en seco	26 Kg

33 Kg 1.399€

1.098€ 999€

Kit devanadera 326€

Kit manguera 25 m 98€ | Kit manguera 50 m 184€ | Kit manguera 75 m 267€

GX 35
12 litros por minuto
100 litros

10 metros aprox.

# **HIDROLIMPIADORAS**

**PROMO** 

Hidrolimpiadoras industriales para uso particular, semiprofesional y profesional. Fáciles de transportar, ideales para empresas de limpieza, ayuntamientos, y usuarios particulares para la limpieza de terrazas, pavimentos, fachadas o suciedad incrustada en maquinaria y vehículos, así como para agricultores y ganaderos que requieren de limpieza en distintas áreas de sus fincas.



GX 200
9,5 litros por minuto
3,1 litros
220 Bar
29 Kg

1.280€

GX 390
15,1 litros por minuto
6,1 litros
262 Bar
55 Kg

2.589€

3.628€







# **CARACTERÍSTICAS**

# MONPAL

### COMODIDAD, CONFORT Y ALTA TECNOLOGÍA EXCLUSIVA DE HONDA

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

### ML 100

Motor	Eléctrico	
Autonomía	25 Km a 6 Km/h.	
Transmisión	En las ruedas traseras	
Frenos	Eléctricos y de estacionamiento	
Pendiente máxima	20°	
Velocidad de avance	Adelante: 6Km/h / Atrás: 2 Km/h (aprox.)	
Medidas	Altura 108 cm / Ancho 68cm / Longitud 119 cm	
Colores disponibles	Azul / Beige	
Peso en seco	94 Kg	
	PROMO 3.993€ <b>3.602€</b>	
	0	

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



# GAMA DE QUITANIEVES HONDA

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

Por este motivo hemos desarrolado 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, e quitanieves Honda que más se ajuste a tus necesidades.







# **GAMA HONDA MARINE**

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



www.honda-marine.es