

HONDA

PROMOCIONES
PRIMAVERA VERANO 2025



monverd

Av. de Alicante 9A

☎ 965 333 540

📍 03820 Cocentaina

Alicante

📞 635 620 643

🌐 www.monverd Alcoy.es

ENGINEERING FOR *Life*

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

07

JARDÍN, HUERTO URBANO Y MEDIANO

08

HUERTO GRANDE, CÓMODO Y MOTOCULTOR

09

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 MIIMO

21



GAMA HAND HELD

DESBROZADORAS DE MANO

23

CORTASETOS Y SOPLADOR

24

HERRAMIENTA MULTIUSOS VERSATOOL

25

MANTENIMIENTO

REGENERADORES PARA CÉSPED NATURAL Y ARTIFICIAL

26

DESHIERBADORAS Y ASPIRADOR

27



MAQUINARIA DE BATERÍA

BATERÍAS Y CARGADOR RÁPIDO

28

CORTACÉSPEDES

29



BRIOTRITURADORAS

DOMÉSTICAS Y PROFESIONALES

30

PROFESIONALES ALIMENTACIÓN HIDRÁULICA

31



MOTOBOMBAS

NECESIDADES ESPECIALES

32

DE CAUDAL

33

AGUAS SUCIAS

34

DE PRESIÓN

35



GENERADORES

PORTÁTILES INVERTER INSONORIZADOS Y ALTAS PRESTACIONES

38

POLIVALENTES ALTAS PRESTACIONES MONOFÁSICOS

39

POLIVALENTES MONOFÁSICOS X GREENS

40

POLIVALENTES TRIFÁSICOS X GREENS Y MOTOSOLDADORAS

41



CARRETILLAS & HIDROLIMPIADORAS

CARRETILLAS TODOTERRENO

42

CARRETILLAS DE PULVERIZACIÓN

43

HIDROLIMPIADORAS

43



SCOOTER ELÉCTRICO

HONDA MONPAL

44

CUADROS TÉCNICOS

CUADROS TÉCNICOS

45



SILKY

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

50

SERRUCHOS DE HOJA CURVADA, MACHETE, OUTBACK EDITION Y PÉRTIGAS

51



CARACTERÍSTICAS

MOTOAZADAS



SIEMPRE BAJO CONTROL

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

TECNOLOGÍA DE 4 TIEMPOS

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

CAPACIDAD MULTIFUNCIÓN

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

MOTOAZADAS HUERTO ECONÓMICO

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



FG 320

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

~~720€~~ **650€**

PROMO



FG 330

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

~~889€~~ **799€**

PROMO



FX 340

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

~~777€~~ **699€**

PROMO



FX 360

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

870€



ESCOGE ENTRE LA MÁS AMPLIA GAMA

MOTOAZADAS DE JARDÍN Y HUERTO URBANO

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



FG 201

Motor	GXV 50
Embrague	Centrifugo
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	30 cm
Manillar ajustable en altura	-
945€	

Accesorio escarificador 168€
Accesorio cortabordes 126€



FG 205

Motor	GXV 50
Embrague	Centrifugo
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	45 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
1.060€	



F 220

Motor	GXV 57
Embrague	Zapatas
Velocidades	1 adelante
Ancho de trabajo	54,5 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
1.120€ 990€	

AHORA

MOTOAZADAS HUERTO MEDIANO

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



FJ 500 STD

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	1 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	92 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	-
1.426€	



FJ 500 DLX

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	2 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	92 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí
1.685€	



F 506

Motor	GX 160
Embrague	Tensor correa
Velocidades	3 adelante / 1 atrás
Ancho de trabajo	94 cm
Manillar ajustable en altura	Sí
Manillar ajustable lateralmente	Sí
2.570€ 2.250€	

AHORA

DE MOTOAZADAS ORIGINALES HONDA

MOTOAZADAS HUERTO GRANDE

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



F 510

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

ANTES 3.065€ **2.600€**
AHORA



F 560

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

ANTES 3.475€ **2.900€**
AHORA

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	Sí
Desbloqueo de ruedas	Diferencial

2.999€

Accesorio aporcador y enganche 344€



FF 500

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

3.880€

Accesorio aporcador y enganche 369€



FR 750

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

4.489€

ACCESORIOS MOTOAZADAS

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

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

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



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



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



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

SOPORTE CAMBIO ACCESORIOS



Ref. 67004400

F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	91 €

FRESA ESTÁNDAR



Ref.

F 220	198 €	60001600
FG 320	210 €	60003801
FJ 500	323 €	60002200
F 506	352 €	60003000
F 510	352 €	60003000
F 560	352 €	60003000
P.V.R. IVA inc.		

FRESA HELICOIDAL



Ref. 60006200

F 220	
FG 320	
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	590 €



FRESA DE 6 CUCHILLAS



Ref. 60004200
135 SP

F 220	
FG 320	
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	395 €



FRESA ESCARDA DE 6 CUCHILLAS



Ref.

F 220	119	60005000	60004400
FG 320			•
FJ 500	•		
F 506	•		
F 510	•		
F 560	•		
P.V.R. IVA inc.	144 €		175 €



FRESA ESCARDA DE GANCHOS



Ref. 60005600
120

F 220	
FG 320	
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	290 €

Extensión FRESA 105 €
Ref. 60010000



SOPORTE ESTÁNDAR



Ref. 67004500

F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	56 €



ARADO REVERSIBLE



Ref. 63001000
6"

F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	
FJ 500	
F 506	
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	548 €



ARADO JAPONÉS



Ref.

	nº 01	nº 2	nº 1 fijo
F 220			
FG 320			
FX 340 / 360	•		•
FJ 500	•		•
F 506	•		•
F 510	•	•	•
F 560	•	•	•
P.V.R. IVA inc.	548 €	638 €	428 €

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



DISCO DE ACABALLONAR



Ref. 67003400

F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	380 €



APORCADOR



Ref.

	nº 0	nº 0	nº 1	nº 2	nº 4
F 220	•				
FG 320		•			
FG 330					•
FX 340			•		
FX 360			•		
FJ 500			•		
F 506			•	•	
F 510			•	•	
F 560			•	•	
P.V.R. IVA inc.	88 €	166 €	149 €	172 €	166 €

*Incluye soporte
APORCADOR GAMA FF 166 €
Ref. 63002500
Conjunto disponible ARADO + APORCADOR + ARRANCAPATAS + SOPORTE FG 320 / FX 340 y 360 / FJ 500 430 €



BASTIDOR DE ARRASTRE



Ref. 67003200

F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	306 €



ACCESORIOS MOTOAZADAS

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

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

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

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



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



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



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

CULTIVADOR AJUSTABLE



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



EJES DIFERENCIALES



Ref.	67002801
F 220	
FG 320	
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	
P.V.R. IVA inc.	214 €



ARRANCA PATATAS



Ref.	63003801
	nº1
F 220	
FG 320*	
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	132 €



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

CONTRAPESO FRONTAL



Ref.	62001701
	25 Kg
F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	•
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	330 €



CONTRAPESO FRONTAL 8 Kg FG 320 140 € Ref. 62001900

ACABALLONADOR



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



CONTRAPESOS PARA RUEDAS



Ref.	62001100
	500 x 10"
F 220	
FG 320	
FX 340 / 360	
FJ 500	
F 506	32 Kg
F 510	32 Kg
F 560	32 Kg
P.V.R. IVA inc.	399 €



RUEDAS NEUMÁTICAS EJE INCLUIDO



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

Suplemento EJE FIJO 152 € Ref. 67002400

RUEDA TRANSPORTE FRONTAL



Ref.	61003600
F 220	
FG 320	
FJ 500	•
F 506	•
F 510	•
F 560	•
P.V.R. IVA inc.	108 €



RUEDAS METÁLICAS



Ref.	61002400	61002801
	22cm	27cm
F 220	•	
FG 320		Especial
FG 330		Especial
FJ 500		•
F 506		•
F 510		•
F 560		•
P.V.R. IVA inc.	160 €	175 €

Conjunto RUEDAS METÁLICAS FG 320/330 199 € Ref. 61002901





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 acoplar 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 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 jardín.



IZY 41P

Motor	GCVx145
Avance	Manual
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 42 litros
Ancho de corte	41 cm
Superficie de trabajo	500 m ²

554€ **499€**

PROMO

Estárter automático



IZY 41S *BestSeller*

Motor	GCVx145
Avance	Autopropulsado
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 42 litros
Ancho de corte	41 cm
Superficie de trabajo	800 m ²

689€ **599€**

PROMO

Estárter automático
Kit mulching opcional 170€



IZY 46P

Motor	GCVx145
Avance	Manual
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 50 litros
Ancho de corte	46 cm
Superficie de trabajo	800 m ²

780€

Estárter automático



IZY 46S

Motor	GCVx145
Avance	Autopropulsado
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 50 litros
Ancho de corte	46 cm
Superficie de trabajo	1.000 m ²

839€

Estárter automático | Mulching
Versamow™ Selective



PREMIUM

HRN 536 VKE

Motor	GCVx170
Avance	Autopropulsado
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 70 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	1.600 m ²

1.219€

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



PREMIUM

HRN 536 VYE

Motor	GCVx170
Avance	Autopropulsado
Chasis	Acero
Bolsa	Tela 70 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	1.600 m ²

1.358€

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.



HRX 476 VYE

BestSeller

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 ²
1.654€ 1.489€	

PROMO

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



HRX 476 HYE

Motor	GCVx 170
Avance	Hidrostático
Chasis	Polystrong
Bolsa	Tela Dralon® 69 litros
Ancho de corte	47 cm
Superficie de trabajo	1.300 m ²
1.769€	

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 ²
1.838€	

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



HRX 537 HYE

Motor	GCVx 200
Avance	Hidrostático
Chasis	Xenoy
Bolsa	Tela Dralon® 88 litros
Ancho de corte	53 cm
Superficie de trabajo	2.000 m ²
1.990€	

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



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*

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

~~6.210€~~ **5.590€**

PROMO

Optiflow | Bicilíndrico
 Kit deflector opcional 109€
 Eganche remolque 58€
 Kit mulching opcional (sin cuchilla) 88€
 Kit mulching opcional (con cuchilla) 150€



HF 2417 HME

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

~~7.515€~~ **7.290€**

AHORA

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow
 Kit deflector opcional 109€
 Eganche remolque 58€



HF 2417 HTE

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

~~8.080€~~ **7.795€**

AHORA

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow |
 Asistencia eléctrica vaciado recogedor
 Kit deflector opcional 109€
 Eganche remolque 58€

CORTACÉSPEDES DE ASIENTO

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



HF 2625 HME

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

ANTES 8.630€ **8.540€**

AHORA

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow
Kit deflector opcional 109€
Enganche remolque 58€



HF 2625 HTE

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

ANTES 9.230€ **9.120€**

AHORA

Mulching Versamow™ Selective | Optiflow | Asistencia eléctrica vaciado recogedor
Kit deflector opcional 109€
Enganche remolque 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 3,8 Km/h
Material chasis	Acero
Ancho de corte	53 cm

2.848€

Cadena 195€
Ruedas frontales giratorias 462€



UM 660

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

~~5.450€~~ **5.135€**

AHORA

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



UM 536

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

~~3.859€~~ **2.999€**

AHORA



UM 616

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

~~4.620€~~ **3.599€**

AHORA



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.



BIO 3000

Motor	Eléctrico
Alimentación	Automática
Sistema de transporte	Asa y ruedas
Diámetro máximo de corte	4,5 cm
Número de cuchillas	Piñón dentado y contracuchilla
Capacidad de trabajo	-
Peso en seco	23,5 Kg
ANTES 396€ <big>349€</big>	

AHORA

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

ANTES 1.620€ 1.540€

AHORA

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

ANTES 1.880€ 1.695€

PROMO

Astilladora
Corte combinado

BIOTRITURADORA PROFESIONAL

La nueva biotrituradora BIO 360 es una desfibradora de martillos que tritura eficazmente cualquier tipo de resto de poda o de huerta. Con descarga directa al suelo, permite triturar incluso restos de huerta (más blandos y que atascarían fácilmente una astilladora) o madera sucia con arena o clavos, siempre sin riesgo de dañar las cuchillas.



NOVEDAD

BIO 360

Motor	GX 390
Alimentación	Manual
Sistema de transporte	Remolque no homologado
Diámetro máximo de corte	6 cm (dependiendo material)
Número de cuchillas	24 flotantes
Capacidad de trabajo	7 m ³ /h (según tipo de rama)
Peso en seco	166 Kg

3.999€

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 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

12.890€

Astilladora



NOVEDAD

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

~~22.660€~~ **20.395€**

PROMO

Corte por tambor
Sistema no-stress incluido





CARACTERÍSTICAS

MOTOBOMBAS

LA IMPORTANCIA DE DISPONER DE UNA MOTOBOMBA

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

UN MODELO PARA CADA NECESIDAD

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



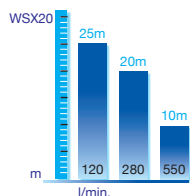
QUÉ TIPO DE MOTOBOMBA ELEGIR

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

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

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.



NOVEDAD

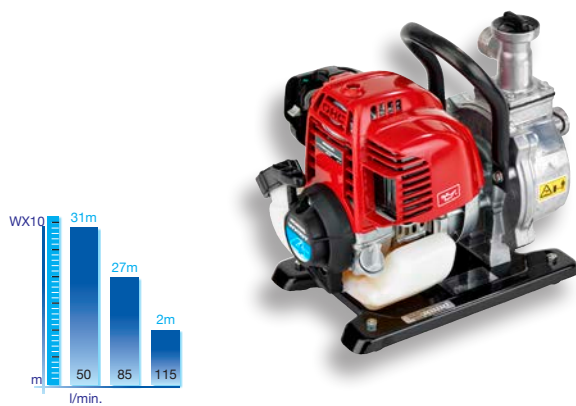
Motor	GP 160
Aspiración	7 m
Elevación máxima	30 m
Caudal máximo	36.000 l/h
Diámetro de entrada	50 mm
Diámetro de salida	50 mm
Peso en seco	23 Kg

WSX 20 **XGREENS**
POWERED BY HONDA

749€

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.

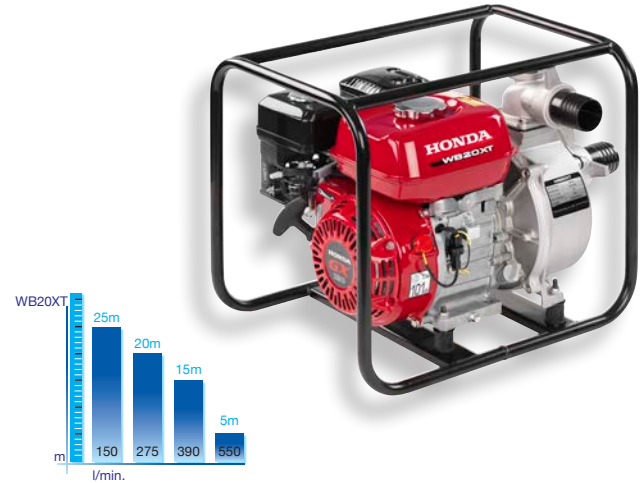


WX 10 T

BestSeller

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

~~639€~~ **575€**

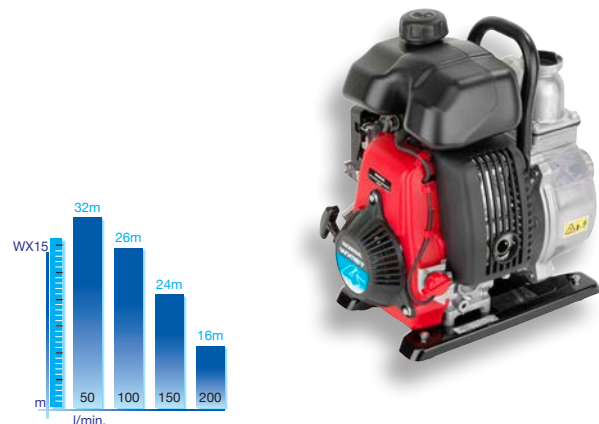
PROMO



WB 30 XT

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€



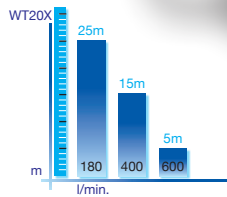
WX 15 T

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

924€

MOTOBOMBAS AGUAS SUCIAS

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

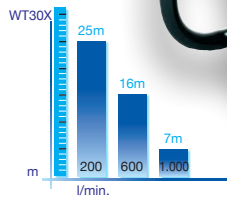


WT 20 X

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

ANTES 1.998€ **1.694€**

AHORA

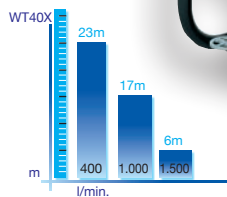


WT 30 X

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

ANTES 2.649€ **2.250€**

AHORA



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

ANTES 3.869€ **3.289€**

AHORA

RÁCOR ESPECIAL DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO PARA MOTOBOMBAS

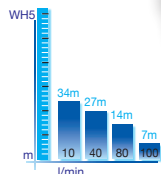
Diseñados para adaptar de forma rápida y segura la manguera más adecuada.

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



MOTOBOMBAS DE PRESIÓN

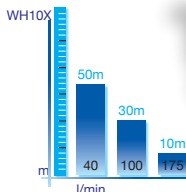
Robustas motobombas especialmente diseñadas para aplicaciones que requieran de alta presión, ya sea para el trasvase de agua a grandes distancias o alturas, sistemas de riego o incluso como contraincendios.



WH 5

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

499€



WH 10 X

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

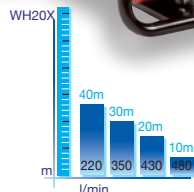
726€



WH 75

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

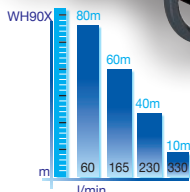
999€



WH 20 XT

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

1.044€

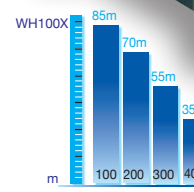


WH 90 X

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€

BestSeller



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.

i-AVR O REGULADOR INTELIGENTE DE VOLTAJE

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

TECNOLOGÍA INVERTER

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

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



⚡ GENERADORES EQUIPADOS CON ARRANQUE ELÉCTRICO Y ESTÁRTER AUTOMÁTICO

Para respaldo en casa/oficina, se debe tener especial consideración 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.

60	Conversación	90	Secador de pelo
70	Aspiradora	100	Tráfico intenso
80	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

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

1.565€

Regulaje de voltaje Inverter



EU 22i

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

2.122€

Regulaje de voltaje Inverter



EU 32i

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

ANTES 4.620€ **3.599€**

AHORA

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

ANTES 4.108€ **3.199€**

AHORA

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 3.629€ | Kit placas solares (2W) 3.849€



EU 70is

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

7.490€

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

GENERADORES POLIVALENTES **ALTAS PRESTACIONES MONOFÁSICOS**

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



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

EG 4500 CL

GX 390
Manual
4.500 VA
No
97 Lwa
AVR Digital
79,5 Kg

2.754€

D-AVR

Motor sobredimensionado

Ruedas y kit de transporte opcional

2 ruedas 310€ | 4 ruedas 518€



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

EG 5500 CL

GX 390
Manual
5.500 VA
No
97 Lwa
AVR Digital
82,5 Kg

2.954€

D-AVR

Ruedas y kit de transporte opcional

2 ruedas 310€ | 4 ruedas 518€



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

EM 5500 CXS AE

i-GX 390
Eléctrico
5.500 VA
No
94,2 Lwa
i-AVR
96 Kg

3.750€

i-AVR

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

CX 390

Manual

6.000 VA

96 Lwa

AVR

92 Kg

2.319€

Ruedas y kit de transporte incluido


X 60E
NOVEDAD

CX 390

Manual / Eléctrico (batería incluida)

6.000 VA

96 Lwa

AVR

92 Kg

2.780€

 Ruedas y kit de transporte incluido
 Panel para automatizar 229€ | Automatismo de arranque 210€

GENERADORES POLIVALENTES X GREENS TRIFÁSICOS

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



X70 T



X70 MTE

NOVEDAD



X120 MTE

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

2.412€

Ruedas y kit de transporte incluido

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

3.079€

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

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

5.568€

Ruedas y kit de transporte incluido
Control remoto 6.898€

MOTOSOLDADORAS

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



EW 120

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

1.398€



EW 170

BestSeller

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

2.175€



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
Diámetros electrodo	1,6-4 mm
Peso en seco	90 Kg

2.749€



CARACTERÍSTICAS

CARRETILLAS & HIDROLIMPIADORAS



CARRETILLAS TODOTERRENO

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



HP 500

HP 311

HP 491

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

ANTES ~~7.484€~~ **6.795€**

AHORA

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

3.680€

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

4.798€

CARRETILLAS DE PULVERIZACIÓN

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



NOVEDAD

CPX 52



CPH 100

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

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

~~1.098€~~ **999€**

PROMO

ANTES ~~1.345€~~ **1.299€**

AHORA

Kit devanadera 285€
Kit manguera 25 m 98€ | Kit manguera 50 m 184€ | Kit manguera 75 m 267€

HIDROLIMPIADORAS

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.



NOVEDAD

EPX 160 XGREENS
POWERED BY HONDA



NOVEDAD

EPX 190 XGREENS
POWERED BY HONDA



EPH 200

Motor	GX 200
Caudal máximo	9,5 litros por minuto
Depósito de gasolina Euro 95	3,1 litros
Presión máxima	220 Bar
Peso en seco	29 Kg

1.280€

Motor	GX 390
Caudal máximo	15,1 litros por minuto
Depósito de gasolina Euro 95	6,1 litros
Presión máxima	262 Bar
Peso en seco	55 Kg

2.589€

Motor	GX 390
Caudal máximo	15 litros por minuto
Depósito de gasolina Euro 95	6,1 litros
Presión máxima	200 Bar
Peso en seco	68 Kg

3.498€

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