



CATÁLOGO MAQUINARIA



922 61 65 57

WWW.AGROCANARIASSL.COM

DESBROZADORAS



XS-600-K

Motor KAWASAKI

34,cc - 2 HP

Depósito gasolina 0,7 litros

Ø Barra 26mm

Peso 6 Kg

Incluye: Disco y cabezal automático

KBC 46

Motor KURIL

42,7cc - 1,42 cv

Deposito gasolina .0,65 litros

Ø Barra 28mm

Peso 8,5 Kg

Cabezal 3 dientes

Incluye: Arnés doble acolchado
Trimmer semiautomático

DESBROZADORAS



XS-800-GX35

Motor Honda GX35

35 cc - 1,8 cv

Depósito gasolina 0,65 litros

Ø Barra 28mm

Peso 7 Kg

Incluye: Cabezal automático
Disco



BP-260 - TJ53

Motor Kawasaki TJ-53E

53 cc - 3,2 cv

Deposito gasolina 1 litro

Ø Barra 26mm

Peso 9,5 Kg

Incluye: Cabezal automático
Disco

MULTI-CUTTER



JPS-240-GX35

Motor Honda GX35

35 cc - 1,8 cv

Depósito gasolina 0,65 litros

Ø Barra 24mm

Longitud barra 75 cm

Incluye: Arnes tipo
bandolera



Ref.	JPS-240-A	JPS-240-B	JPS-240-DE	JPS-240-P	JPS-240-CPRO	JPS-240-V
Detalles Técnicos	Prolongador 75 cm	Prolongador 100 cm	Desbrozadora Prolongador 75 cm Disco 3 puntas Cabezal automático	Motosierra de poda Prolongador 75 cm Espada Carlton 25 cm Cadena 3/8	Cortasetos de altura Cuchilla doble 540 mm Ángulo corte +/- 70°	Accesorio vareador

DESBROZADORAS RUEDAS



	DR-008	DR-009
Motor	Briggs Stratton 625 (6,25 CV)	Briggs Stratton 875 PRO (8 CV)
Arranque	Manual	Manual/Eléctrico
Filtro	Papel	Papel
Tracción	Manual	Autopropulsado
Ancho de corte	558 mm	558 mm
Altura de corte	3,8 - 10 cm	3,5 - 10 cm
Diám. corte arboles jóvenes	6 cm	7,5 cm
Ruedas	14"	14"
Dimensiones L x A x H	198 x 82 x 104 cm	198 x 82 x 104 cm
Peso	26,6 Kg	37,35 Kg

Accesorios Opcionales



Ref.	321861	DR-001-D	DR-18427	DR-005-P
Detalles Técnicos	Protector arboleda	Kit disco motosierra	Cuenta-horas tacómetro	Protector aluminio con rodamiento

DESBROZADORAS RUEDAS

Ref.	DR-010
Motor	Briggs Stratton 14,5 CV
Arranque	Eléctrico
Ancho de corte	680 mm
Altura de corte	100 cm para hierba espesa 200 cm para maleza y matorral
Diám. corte arbol joven	6 cm
Sistema de cuchilla	Fija
Velocidades	4 adelante y 1 atrás
Bloqueo diferencial	Incorporado
Sistema embrague	Electrónico
Ruedas	18" - 6 - 1/2"
Dimensiones	198x82x104 cm
Peso	150 Kg



Ref.	TRM3PXXN
Potencia requerida	15-45 HP
Adaptación	Al tercer punto (Clase 1)
Máx. velocidad trabajo	5 Km/h
Ancho de corte	560 mm
Altura de corte reg.	2,5 - 18 cm
Peso	120 Kg



Cabezal Pivotante para evitar obstáculos fácilmente.



Anclaje al tercer punto.



Rueda giratoria, regulable en altura.

CORTASETOS

K8F600

Motor TJ23V - 22,5 cc

Longitud cuchilla: 600 mm doble

Paso de dientes: 25 mm máx

Peso: 5.0 Kg



MOTOSIERRAS



Modelo	KCS 5420	MCV 5100 S
Motor	2T - 54 cc	Maruyama 2T - 50 cc
Peso	5.1 Kg	5.4 Kg
Longitud de corte	45 cm/18" 325 - 0.58 72E	18" - 45 cm
Otras características	Espada y cadena OREGON Carburador Walbro	Depósito de 470 ml 10.000 RPM

CORTACESPED



Ref.	251 ST SP	MSV-550 SP-A	625-AL-SP
Motor	Briggs Stratton 190 cc (6 cv) Serie 675	Briggs Stratton 190 cc (6 cv)	Honda GXV-160 (5,5 cv)
Chasis	Acero	Aluminio	Aluminio
Diám. corte	46 cm	49 cm	49 cm
Tipo de cuchilla	2 cuchillas flotantes	4 cuchillas flotantes	2 cuchillas flotantes
Salida trasera	No	Si	No
Altura de corte	Entre 15 y 48 mm	Entre 10 y 75 mm	Entre 10 y 75 mm
Bolsa de recogida	Tela 45 L	Tela acero catcher 73 L	Tela 73 L
Ruedas	Doble rodamiento 7x8"	Doble rodamiento 9x8"	Doble rodamiento 9x8"
Autopropulsado	Si	Si	Si
Acc. de serie	Acc para Mulching	Acc para Mulching y puerto de limpieza	Acc para Mulching

TRACTOR CORTACÉSPED

Los tractores de jardín Masport son modelos compactos ideales para extensiones de medianos a gran tamaño, ya que van equipadas con transmisión hidrostática y una amplia anchura de corte.

Todos cuentan con plataformas de cortes extremadamente eficaces y algunos con un recogedor integrado que permite ocuparse de los restos de hierba cortada, ramitas, hojas y otros residuos.



Plataforma de 102 cm
Equipada con doble cuchilla.



Recogedor

300 litros de capacidad.
Vaciado manual.



Caja de transmisión

Hidrostática Turf Torque K-46.



Aviso de llenado

Conmutable de automático
a manual.

TRACTOR CORTACEPED

Masport®



Ref.	625-AL-SP
Motor	Briggs Stratton Intek (22HP)
Plataforma	102 cm con doble cuchilla
Altura de corte	25-90 mm
Sistema de corte	Doble cuchilla con aletas largas
Rendimiento	7000 m ² /h
Recogedor	300 litros - Vaciado manual Aviso de llenado automático o manual
Mulching	Sistema Mulching integrado
Transmisión	Hidrostática Turf Torque K-46
Luces	Alógenas y LED
Velocidad	0 - 8,5 Km/h
Asiento	Comfort
Depósito Gasolina	7 Litros
Enganche Remolque	Integrado
Cuenta-horas	Integrado
Rueda Delanteras	16 x 6,5 x 0-8
Ruedas Traseras	20 x 10, 0-8
Dimensiones	243 x 106 x 123
Peso	320 Kg

SOPLADORES

Modelo	KBL26
Código	37KBL26
Motor	KURIL 25,4 cc/0,7kW
Peso	5,6 Kg
Velocidad de aire	50 m/seg



Modelo	PB-252
Motor	Subaru EH-25 / 24,5cc
Caudal de aire	10 m ³ /min
Velocidad del aire	65 m/seg
Nivel sonoro	73 dB



Modelo	BL9000
Motor	Maruyama CER 800
Cilindrada	79,2 cc
Potencia	3,2 kw - 4,2 HP
Cap. Depósito	2,1 litros
Peso	10,5 Kg
Volúmen de aire	28,3 m ³ /min
Velocidad del aire	82,7 m/seg



BIO TRITURADORAS



Modelo	BIO 50E	BIO 60E
Motor	Eléctrico 220v - 3 HP	Eléctrico 220v - 3 HP
Características	1 cuchilla + 1 contracuchilla 6 martillos móviles Ramas \varnothing 5 cm - 1/2 m ² /h Tolva: Arriba 29x26 cm Tolva: Abajo 17x7 cm	1 cuchilla + 1 contracuchilla 12 martillos móviles Ramas tolva lateral \varnothing 5 cm Ramas tolva frontal \varnothing 2,5 cm Tolva: Arriba 32x32 cm Tolva: Abajo 15x9 cm - 1/3 m ² /h
Peso	67 Kg	79 Kg

BIO TRITURADORAS



GTS-1000MZ



GTS-1400MX

Ambos modelos diseñados para uso Profesional.

Trituran todo tipo de restos de poda: Troncos de gran tamaño, arbustos, ramas, hojas de palmera, no importa el estado si es seco o verde.



Tolva Superior regulable

Tolva de salida con deflector ajustable $\pm 45^\circ$, además situada en la parte superior de la máquina, lo cual hace posible descargar los residuos dentro de contenedores.



Cuchillas reforzadas

Cuchillas de acero templado de gran durabilidad, además se pueden afilar varias veces y se pueden utilizar por ambos lados.



Sistema rotor autoalimentación

Sistema de trabajo mediante tambor de auto-alimentación, el cual ayuda al operario a no tener que empujar los restos de poda en el interior de la tolva.



Ruedas Neumáticas

Ruedas neumáticas con llanta metálica de 400 mm de diámetro con rodamiento, facilitan una gran maniobrabilidad.



Modelo	GTS-1000MZ	GTS-1400MX
Modelo Motor	MZ-300	MX-400
Potencia Nominal	10 ps/4.000 rpm	14 ps/3.600 rpm
Depósito combustible	5,8 litros	6,1 litros
Diámetro de corte máximo	85 mm	100 mm
Rendimiento	5-6 m ³ /h*	6-7 m ³ /h*
Entrada tolva	250x250 mm	340x420 mm
Ruedas	400 mm	400 mm
Peso (en seco)	132 Kg	188 Kg

* Según tipo de ramas

MOTOAZADAS



POWERED by **HONDA** Transmisión de aluminio.



Modelo	CA-250-H
Motor	Honda GX-25 (1,1 cv)
Ancho de trabajo	150 - 230 mm
Profundidad de trabajo	100 - 200 mm
Velocidades	1 velocidad adelante
Tipo de transmisión	Por embrague

Manillar ajustable y abatible



NOUKI



Transmisión con 2 correas

Modelo	HS-001
Motor	Nouki HS-004 (6,5 cv)
Ancho de trabajo	150 - 230 mm
Profundidad de trabajo	100 - 200 mm
Velocidades	2 adelante - 1 atrás
Tipo de transmisión	Por embrague
Carcasa transmisión	Aluminio

MOTOAZADAS

Modelo	MZT-1200
Modelo Motor	Yamaha MZ-175
Potencia	171 cc (5,5 cv)
Tipo Arranque	Manual
Filtro aire	Baño aceite - Snorkel
Depósito combustible	4,5 litros
Capacidad de aceite	0,6 litros
Consumo combustible	1,28 l/h
Ancho trabajo	500 - 900 mm
Profundidad trabajo	150 - 300 mm
Fresas	6 + Disco
Eje fresas	Hexagonal
Velocidades	2 adelante + 1 atrás
Tipo transmisión	Engranajes
Caja transmisión	Acero
RPM adelante	80 - 145
Transmisión motor	Embrague en seco
Giro lateral	Orientable
Giro vertical	Orientable
Peso	60 Kg
Rueda delantera transporte	Incluída



Modelo	MZT-1500
Modelo Motor	Yamaha MZ-200
Potencia nominal	6.5 ps/4.000 rpm
Depósito combustible	4.5 litros
Filtro aire	Baño aceite
Tipo de embrague	Disco en baño aceite
Velocidades	3 Adelante 1 atrás
RPM velocidades adelante	58-113-180 rpm
Ancho trabajo	100 cm
Profundidad trabajo	15 - 35 cm
Manillar ajustable	Vertical y horizontal
Rueda transporte	De serie
Peso (en seco)	94 Kg

Accesorios Motoazadas

MZT-1500 Aporcador	Sacapatatas	Ruedas 4.00-8	Ruedas 5.00-10	Ruedas Metálicas	Bujes Fijos	Juego Bujes Desbloqueo	Juego Bujes Desplazables

AHOYADOR



Powered by

Kawasaki



Reductor en baño de aceite.
Reducción 35:1



Mando de seguridad.

XS-800-GX35

Motor Honda GX35

35 cc - 1,8 cv

Depósito gasolina 0,65 litros

Ø Barra 28mm

Peso 7 Kg

Incluye: Cabezal automático

Disco

MOTOBOMBAS CAUDAL



Ref.	MP2523	WP-25H
Motor	Maruyama BE-230 (1,3 HP)	Honda GX-25 (1,1 HP)
Conexiones	1x1"	1x1"
Altura máxima	35 m	40 m
Peso	3,5 Kg	8 Kg
Aspiración máxima	8 m	8 m
Caudal máximo	125 l/min	125 l/min



Ref.	NK-40	WP-40H
Motor	Nouki 37 cc (1.8 HP) 4T	Honda GX-35 (1,8 HP)
Conexiones	1,5 x1,5"	1,5x1,5"
Altura máxima	30 m	28 m
Peso	10 Kg	10 Kg
Aspiración máxima	8 m	8 m
Caudal máximo	186 l/min	186 l/min

MOTOBOMBAS CAUDAL



POWERED by
HONDA

Ref.	WP-202B	WP-20AK
Motor	Nouki 6,5 CV	Honda GX-160 (5,5 HP)
Conexiones	2x2"	2x2"
Altura máxima	30 m	30 m
Peso	30 Kg	30 Kg
Aspiración máxima	7 m	8 m
Caudal máximo	500 l/min	600 l/min



POWERED by
HONDA

Ref.	WP-203B	WP-30AK
Motor	Nouki (6,5 HP)	Honda GX-160 (5,5 HP)
Conexiones	3x3"	3x3"
Altura máxima	30 m	30 m
Peso	30 Kg	30 Kg
Aspiración máxima	8 m	8 m
Caudal máximo	1000 l/min	1000 l/min

MOTOBOMBAS CAUDAL



nouki 



POWERED by
HONDA



POWERED by
HONDA

Ref.	HP-15NK	HP-15A	2HP-15A
Motor	Nouki (5,5 HP)	Honda GX-160 (5,5 HP)	Honda GX-160 (5,5 HP)
Conexiones	1,5x1,5"	1,5x1,5"	2x1" y 1x1,5"
Altura máxima	55 m	5 m	75 m
Peso	27 Kg	30 Kg	30 Kg
Aspiración máxima	7 m	7 m	7 m
Caudal máximo	334 l/min	340 l/min	200 l/min



POWERED by
HONDA



Sensor aceite



POWERED by
HONDA



Sensor aceite

Ref.	HP-30 A	SHP-50
Motor	Honda GX-390 (13 HP)	Honda GX-390 (13 HP)
Conexiones	Aspiración 3" Salida 2,5" 1,5"	Aspiración 2" Salida 2"
Altura máxima	80 m	100 m
Peso	48 Kg	48 Kg
Aspiración máxima	7 m	7 m
Caudal máximo	670 l/min	500 l/min

922 61 65 57
WWW.AGROCANARIASSL.COM

MOTOBOMBAS AGUAS SUCIAS



Rápido acceso al cuerpo interior mediante 2 Palomillas laterales.
 Turbina fabricado en Acero de alta resistencia con aleación de Cromo.
 Tapas fabricadas en fundición de alto grosor.
 Sello Mecánico fabricado en Carburo de Silicio (alta resistencia a la abrasión).
 Silenblocks en la parte inferior para reducir vibraciones.

POWERED by
HONDA



Ref.	WP-200HT	WP-300HT
Motor	Honda GX-160 (5,5 HP)	Honda GX-240 (8 HP)
Conexiones	2x2"	3x3"
Altura máxima	26 m	28 m
Peso	30 Kg	50 Kg
Aspiración máxima	8 m	8 m
Caudal máximo	600 l/min	1300 l/min
Paso de residuos máx	20 mm	31 mm



Tareas en el alcantarillado público.



Inundaciones en bajos y garajes.



Trasbases de lodos y residuos tóxicos.



Trabajos de perforación y obra pública.

MOTOBOMBAS USOS ESPECIALES

Bomba especialmente indicada para el trasbaste de líquido cuando el resto de soluciones no son las más apropiadas debido a factores tales como (gran volumen de líquido, toxicidad del producto, etc).



Extracción de agua desde pozos.



Inundaciones en bajos y garages.



Trasbases en balsas y piscinas.



Trasbases entre depósitos de líquidos.

Ref.	WP-150HT
Motor	Kawasaki FJ-180 (6 HP)
Conexiones	2,5"
Altura máxima	25 m
Peso	26 Kg
Pro. mín. trabajo	2 cm
Caudal máximo	1180 l/min
Tiempo de cebado	2 seg



Flotadores para manguera (Opc)

El cuerpo de la bomba está fabricado en plástico de alta resistencia.

Está especialmente indicada para que por su interior pasen productos, que por sus características, dañarían el interior de las bombas convencionales tales como abonos líquidos, agua salda, fertilizantes agresivos, productos corrosivos, etc.

Ref.	WP-200HT
Motor	Honda GX-160 (5,5 HP)
Conexiones	2x2"
Altura máxima	26 m
Peso	30 Kg
Aspiración máxima	8 m
Caudal máximo	600 l/min



922 61 65 57
WWW.AGROCANARIASSL.COM



C/ Pescadores nº 17, nave 1

C.P: 38108

Los Majuelos - San Cristóbal de la Laguna

Teléfono: 922 61 65 57

WWW.AGROCANARIASL.COM

SEDE LAS CHAFIRAS

**Av. Modesto Hernández Gonzalez nº 33
Pol. Ind. Las Chafiras-San Miguel de Abona
Teléfono: 922 73 53 86**



SEDE PLAYA SAN JUAN

**C/ Mar del Norte nº 33
Playa San Juan - Guía de Isora
Teléfono: 922 86 58 66**

