

Haz tu mundo un poco más verde

Catálogo 2022



 @GARLAND.ESP

 GARLAND ESPAÑA

 @GARLAND_ESP

 @GARLAND_ESP

 PRODUCTOS MCLAND

 MCLAND

2

**INNOVATION AT
THE
SERVICE OF
NATURE**



Seguimos a tu lado:

Tenemos el placer de presentarte un año más el nuevo catálogo de máquinas y accesorios Garland. En él encontrarás toda la gama de soluciones para jardín, bosque y campo.

Conocemos tu necesidad de contar con herramienta de confianza y segura, por ello continuamos desarrollando nuevas soluciones para todo tipo de tareas.

El servicio y la calidad siguen siendo uno de nuestros compromisos, por lo que ponemos en tus manos máquinas de vanguardia y el mejor servicio post venta junto con una nueva oferta de garantías.

Además, desde Garland tenemos un compromiso con el entorno y contamos contigo para cuidarlo y conservarlo.

Innovación al servicio de la naturaleza.



#GarlandContigo



FOREST 6



Desbrozadoras 8



Motosierras 20



Astilladoras 32



Biotrituradoras 38



Ahoyadoras 44



AGRO 48



Motoazadas 50



Motocultor 68



Tijera de poda 60



Fumigadores 62



Minidumper 68



GARDEN 70



Roll&Comb 72



Cortacéspedes 78



Cortabordes 84



Escarificadores 88



Cortasetos 92



Sopladores 98





H2O 104



Nebulizadores 106



**Limpiadoras
alta presión 114**



**Bombas
de agua 120**



ENERGY 128



**Baterías
intercambiables 130**
KEEPER



Generadores 136



GARAJE 140



Lubricantes 142



Protección 144



Específicos 146

FOREST



Desbrozadoras 8



Motosierras 20

6



Astilladoras 32



Biotrituradoras 38



Ahoyadoras 44

GARLAND.ES



**De los bosques o que tiene relación con ellos.
Ecosistema donde la vegetación predominante la
constituyen los árboles y matas.**

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



DESBROZADORAS

ELITE 1221G-V20	ELITE 1021G-V19	ELITE 624QG-V19
		
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 65 cc	Cilindrada 51,7 cc	Cilindrada 38,9 cc
Potencia 2,3 kW / 3,1 CV	Potencia 1,65 kW / 2,2 CV	Potencia 1,05 kW / 1,4 CV
Ancho de corte Hilo: 460 mm	Ancho de corte Hilo: 460 mm	Ancho de corte Hilo: 460 mm
Ancho de corte Disco: 255 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm
Manillar doble plegable	Manillar doble plegable	Manillar doble plegable
Sist. Antivibración: Extra	Sist. Antivibración: Extra	Sist. Antivibración: Extra
Peso 10 kg	Peso 9,8 kg	Peso 7,8 kg
EAN 8418218097011/028	EAN 8414218098483	EAN 8414218098414
REF: 41-0205	REF: 41-0188	REF: 41-0189

BEST 1121G-V20	BEST 921G-V18	BEST 721G-V18
		
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 62 cc	Cilindrada 51,7 cc	Cilindrada 42,7 cc
Potencia 2,1 kW / 2,8 CV	Potencia 1,4 kW / 1,9 CV	Potencia 1,2 kW / 1,6 CV
Ancho de corte Hilo: 410 mm	Ancho de corte Hilo: 415 mm	Ancho de corte Hilo: 415 mm
Ancho de corte Disco: 245 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm
Manillar doble plegable	Manillar doble plegable	Manillar doble plegable
Sist. Antivibración: Sí	Sist. Antivibración: Sí	Sist. Antivibración: Sí
Peso 8,5 kg	Peso 9,3 kg	Peso 9,2 kg
EAN 8414218097219	EAN 8414218098599	EAN 8414218098605
REF: 41-0202	REF: 41-0187	REF: 41-0186

Despídete de la maleza más rebelde.

Con las desbrozadoras Garland limpiar las malas hierbas es muy cómodo gracias a sus diseños ergonómicos que proporcionan estabilidad y resistencia. Podrás trabajar en todo tipo de terrenos. Descubre nuestra amplia gama y encuentra tu modelo ideal.

BEST 524QG-V16	BEST 521G-V18
	
Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 31 cc	Cilindrada 32,6 cc
Potencia 0,8 kW / 1,1 CV	Potencia 0,9 kW / 1,2 CV
Ancho de corte Hilo: 430 mm	Ancho de corte Hilo: 415 mm
Ancho de corte Disco: 255 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm
Manillar doble plegable	Manillar doble plegable
Sist. Antivibración: Sí	Sist. Antivibración: Sí
Peso 6,5 kg	Peso 8,1 kg
EAN 8414218016180	EAN 8414218098612
REF: 41-0145	REF: 41-0185

BEST 100DPE-V15	KEEPER BEST 140DW-V20
	
Motor eléctrico	Motor eléctrico bat. Litio brushless
Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 40 V
Potencia 1 kW	Potencia 0,5 kW
Ancho de corte Hilo: 350 mm	Ancho de corte Hilo: 350 mm
Ancho de corte Disco: 230 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm
Manillar delta	Manillar delta
-	-
Peso 4,8 kg	Peso 4,4 kg
EAN 8414218016098	EAN 8414218096311
REF: 41-0133	REF: 41-0209

BEST 710DPG-V20	BEST 510DPG
	
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 42,7 cc	Cilindrada 32,6 cc
Potencia 1,35 kW / 1,8 CV	Potencia 0,9 kW / 1,2 CV
Ancho de corte Hilo: 430 mm	Ancho de corte Hilo: 420 mm
Ancho de corte Disco: 255 mm	Ancho de corte Disco: 255 mm
Manillar delta	Manillar delta
Sist. Antivibración: Sí	Sist. Antivibración: Sí
Peso 6,5 kg	Peso 6,5 kg
EAN 8414218097622	EAN 8414218016128
REF: 41-0199	REF: 41-0136

+ HOURS
ELITE 1221
 8414218097011

Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 65 cc| Potencia 2,3 kW / 3,1 CV
Sist. Antivibración extra
Manillar doble plegable
Ancho de corte 460 mm con hilo/ 255 mm con disco
Arnés prof. superacolchado doble incluido
Cuenta con cabezal de hilo + disco

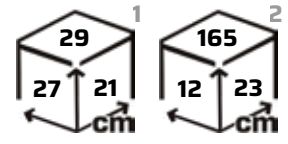


VIDEO Echa un vistazo al uso de la ELITE 1221G en acción

Sistema antivibración profesional carenado EXA, que reduce aún más las vibraciones y aumenta el confort del usuario



120
dB(A)



6 bulto 1
5,2 bulto 2
10 maq.
 Kg.



+ HOURS

ELITE 1021

8414218098483

Motor Garland 2 tiempos
 Cilindrada 51,7 cc
 Potencia 1,65 kW / 2,2 CV
 Sist. Antivibración extra
 Ancho de corte 460 mm con hilo/ 255 mm con disco
 Arnés prof. superacolchado doble incluido
 Cuenta con cabezal de hilo + disco
 Manillar doble plegable

Transmisión rígida con 6 apoyos interiores, con silentblock sobredimensionado, mayor robustez y menos vibraciones transmitidas al usuario



114 dB(A)

184 cm
29 cm

11,3 bulto
9,8 maq.
Kg.



+ HOURS

ELITE 624

8414218098414

Motor Garland 4 tiempos
 Cilindrada 38,9 cc
 Potencia 1,05 kW / 1,4 CV
 Sist. Antivibración extra
 Manillar doble plegable
 Ancho de corte 460 mm con hilo/ 225 mm con disco
 Arnés prof. superacolchado doble incluido
 Cuenta con cabezal de hilo + disco

Respetuoso con el medio ambiente y con menor emisión de ruidos y vibraciones



112 dB(A)

184 cm
29 cm

10 bulto
7,8 maq.
Kg.

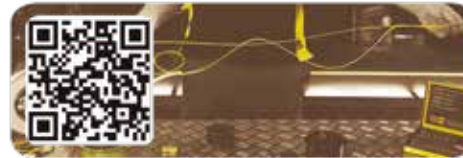


+ HOURS

BEST 1121

8414218097219

Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 62 cc
Potencia 2,1 kW / 2,8 CV
Sist. Antivibración
Manillar doble plegable
Ancho de corte 410 mm con hilo / 245 mm con disco
Arnés profesional doble incluido
Cuenta con cabezal de hilo + disco



VIDEO Aprende a cargar el hilo en el cabezal de tu desbrozadora

Cuenta con cabezal de hilo de nylon "Tap&Go" con mecanismo de desmontaje rápido que facilita el cambio del carrete de hilo



118
dB(A)

186
29 30
cm

10,4 bulto
8,5 maq.
Kg.



BEST 921

8414218098599

Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 51,7 cc
Potencia 1,4 kW / 1,9 CV
Sist. Antivibración
Manillar doble plegable
Ancho de corte 415 mm con hilo/ 255 mm con disco
Cuenta con cabezal de hilo + disco
Transmisión rígida
Arnés prof. doble incluido

Carburador con
cebador, que facilita el
arranque en frío



BEST 721

8414218098605

Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 42,7 cc
Potencia 1,2 kW / 1,6 CV
Sist. Antivibración
Ancho de corte 415 mm con hilo/ 255 mm con disco
Cuenta con cabezal de hilo + disco
Arnés prof. doble incluido
Manillar doble plegable

Manillar plegable sin
herramientas para facilitar
el transporte



109
dB(A)

192
30 30
cm

10,5 bulto
9,3 maq.
Kg.



109
dB(A)

192
30 30
cm

10,4 bulto
9,2 maq.
Kg.



LIMITED
BEST 524
 8414218016180

Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 31 cc
Potencia 0,8 kW / 1,1 CV
Sist. Antivibración
Manillar doble plegable
Ancho de corte 430 mm con hilo
Ancho de corte 255 mm con disco
Cuenta con cabezal de hilo + disco
Transmisión rígida
Arnés doble incluido



Transmisión rígida con 6 apoyos interiores, mayor robustez y menos vibraciones



113 dB(A)

183
26 26
cm

9 bulto
6,5 maq.

Kg.

BEST 521
 8414218098612

Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 32,6 cc
Potencia 0,9 kW / 1,2 CV
Manillar doble | Sist. Antivibración
Ancho de corte 415 mm con hilo/ 255 mm con disco
Cuenta con cabezal de hilo + disco
Transmisión rígida plegable
Arnés profesional doble incluido



VIDEO Aprende a montar tu desbrozadora BEST 521 paso a paso



109 dB(A)

192
30 30
cm

10,2 bulto
8,1 maq.

Kg.

BEST 100

8414218016098

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz

Potencia 1 kW | Protección IP20

Manillar Delta

Ancho de corte 350 con hilo/ 230 mm con disco

Arnés de cinta incluido

Disco de 4 puntas + disco

+ cabezal de hilo incluidos

Transmisión desmontable

Compatible con accesorio cortasetos
y accesorio podador en altura*

Manillar con recubrimiento
"Soft touch" que aporta un
extra de agarre y confort



BEST KEEPER

8414218096311

Motor eléctrico bat. de Litiobrushless

Voltaje 40 V | Potencia 0,5 kW

Manillar Delta

Ancho de corte 350 con hilo/ 255 mm con disco

Autonomía* 4 Ah: 40 min/2 Ah: 21 min

Cabezal de hilo + Disco

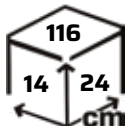
de 3 dientes incluido

2 velocidades de uso

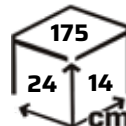
Manillar "Delta"
ergonómico que permite
maniobrar la máquina
para llegar a los rincones
más recónditos de
tu parcela



(Batería y cargador no incluidos)



*(Accesorios
no incluidos)



*(Estimación de
autonomía
aproximada)

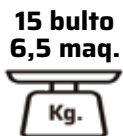
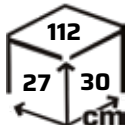
BEST 710

8414218097622

Motor Garland 2 tiempos
 Cilindrada 42,7 cc | Potencia 1,35 kW / 1,8 CV
 Sist. Antivibración | Manillar Delta
 Ancho de corte 430 mm con hilo/ 230 mm con disco
 Cuenta con cabezal de hilo + disco + extensión
 de 90 cm+ cortasetos + podador en altura
 Arnés doble incluido



Manillar
 "Delta" y
 mango
 trasero
 ergonómico,
 ambos con
 recubrimiento
 "SOFT
 TOUCH" que
 aporta un
 extra de
 agarre



LIMITED

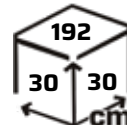
BEST 510

8414218016128

Motor Garland 2 tiempos
 Cilindrada 32,6 cc
 Potencia 0,9 kW / 1,2 CV
 Sist. Antivibración
 Ancho de corte 420 mm con hilo/ 255 mm con disco
 Cuenta con cabezal de hilo + alargador de
 75 cm+ podador en altura + disco
 Arnés de bandolera incluido
 Manillar Delta



Manillar delta para
 una mayor precisión
 de uso





Dispensador Nylon Typhoon

71024Y3240

Hilo de doble capa y alma de nylon superresistente con capa externa de polímero antiadhesivo que evita que el hilo se pegue dentro del cabezal



Dispensador Nylon Tornado

71021X2516

Hilo de nylon con extrusión en espiral de 4 hilos que reduce el ruido del hilo al girar y aumenta la capacidad de corte



Dispensador Nylon Aluminium

71024R6727

Dispensador de hilo con partículas de aluminio que proporciona máxima duración

De 67 metros, 2,7 mm de diámetro y sección



Bobina Nylon Amura Line 3

71025T22030

Bobina de hilo de nylon Amura Line de 3 poliamidas de alta calidad y bajo ruido



Bobina Nylon Garland

71025R10024

Hilo de nylon de excelente calidad, de alta flexibilidad y dureza

Bobina de 100 metros



VIDEO Echa un vistazo a los hilos Garland de nuestra gama

Dispensador 81m 2,4 mm.

71023E8124

Hilo de nylon de excelente calidad, de alta flexibilidad y dureza

Dispensador de 81 metros y 2,4 mm de diámetro y sección estrellada



Dispensador 42 M 3,0 mm.

71023C4230

Hilo de nylon de excelente calidad, de alta flexibilidad y dureza

Dispensador de 42 metros y 3,0 mm de diámetro y sección cuadrada



Bobina hilo cuadrado 200m

71025C20030

Hilo de nylon de excelente calidad, de alta flexibilidad y dureza

Bobina de 200 metros, 3,0 mm de diámetro y sección cuadrada





Cabezal universal easy 7199000460

Cabezal de hilo de calidad de carga fácil, pensado para sacar el máximo partido a nuestros modelos de desbrozadores de 2 hilos



Cabezal sharky universal 7199000470

De aluminio, con protector antidesgaste Incluye 2 hilos Sharky precortados



VIDEO Aprende a engrasar el cabezal de tu desbrozadora

Cabezal Garland universal 7199000450

Cabezal universal de dos hilos, semiautomático para desbrozadoras Incorpora sistema de protección del hilo



Cepillo púas de acero 7199000097

Cabezal de 200 mm con púas de acero apto para limpieza de superficies de cemento, hormigón, ladrillo, etc

Arnés doble PRO 7199000011

Arnés ergonómico ideado para repartir el peso de la herramienta sobre hombros, espalda y cadera, reduciendo la fatiga de los brazos y haciendo cada labor mucho más cómoda y saludable



Cabezal alum. Multihilo 7199000096

Cabezal universal multi-hilo de aluminio para desbrozadora



Arnés doble 7199000012

Arnés ergonómico ideado para repartir el peso de la herramienta sobre los hombros



Cabezal alum. 7199000150

Cabezal válido para todos los desbrozadores Uso exclusivo con hilo precortado



Disco Safetree

7199000480

Desbroza los brotes que nacen a los pies de los árboles sin dañar su tronco



VIDEO Echa un vistazo al disco protegearboles Safetree en uso

Disco 3 D

100230143

Para trabajos de corte de hierba resistente y matorrales. Apto para máquinas de más de 40 cc



Disco 4 D

7100230144

Para trabajos de corte de hierba resistente y matorrales

Apto para máquinas de más de 25 cc



Disco 36 D

7102301336

Para trabajos de corte en arbustos y árboles finos.

Apto para máquinas de más de 30 cc

Disco 40 D

7102551840

Para trabajos de corte de arbustos y árboles finos.

Apto para máquinas de más de 30 cc



Disco 80 D

7102551880

Para trabajos de corte de arbustos y árboles finos

Apto para máquinas de más de 25 cc

Cuchilla aire cut

7100250003

Cuchilla especial para trabajos de corte de hierba resistente y matorrales
Apto para máquinas de más de 30 cc



Disco 8 D

7100255168

Para trabajos de corte de broza y arbustos
Apto para máquinas de más de 30 cc
(25,4 x 25,4 x 1,6)
Material: Acero



Disco 2 D zarza

7100310352

Para trabajos de triturado de maleza y zarzas
Apto para máquinas de más de 40 cc










Más referencias de accesorios para desbrozadoras disponibles en recaball.com



WEB Accede a nuestra gama completa de accesorios para desbrozadoras



MOTOSIERRAS

INDIANA 14	INDIANA 12	INDIANA 10	INDIANA 8	MONTANA 920-V19	MONTANA 718-V20	MONTANA 516-V20
						
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Potencia 2,9 kW / 3,9 CV	Potencia 2,2 kW / 2,9 CV	Potencia 2 kW / 2,7 CV	Potencia 1,8 kW / 2,4 CV	Potencia 2 kW / 2,7 CV	Potencia 1,7 kW / 2,3 CV	Potencia 1.5 kW / 2 CV
Cilindrada 55,6 cc	Cilindrada 54,5 cc	Cilindrada 49,3 cc	Cilindrada 45 cc	Cilindrada 49,3 cc	Cilindrada 45 cc	Cilindrada 41 cc
Motor reforzado y tratamiento antifricción	Motor reforzado y tratamiento antifricción	Motor reforzado y tratamiento antifricción	Motor reforzado y tratamiento antifricción	-	-	-
Par 3,5 Nm	Par 2,6 Nm	Par 2,33 Nm	Par 2,24 Nm	-	-	-
Peso 5,5 kg	Peso 5,5 kg	Peso 5,5 kg	Peso 5,3 kg	76 Esl. de cadena	72 Esl. de cadena	57 Esl. de cadena
Largo espada (intercambiable) Paso de cadena 3/8" - 0'058"	Largo espada (intercambiable) Paso de cadena 3/8" - 0'058"	Largo espada (intercambiable) Paso de cadena 0,325" - 0,058"	Largo espada (intercambiable) Paso de cadena 0,325" - 0,058"	Largo espada 20" / 50 cm Paso de cadena 0,325" - 0,058"	Largo espada 18" / 45 cm Paso de cadena 0,325" - 0,058"	Largo espada 16" / 40 cm Paso de cadena 3/8" bp - 0'050"
Nº Esl. de cadena (según espada)	Nº Esl. de cadena (según espada)	Nº Esl. de cadena (según espada)	Nº Esl. de cadena (según espada)	Peso 5,3 kg	Peso 5,3 kg	Peso 4,5 kg
EAN 8414218096366	EAN 8414218096359	EAN 8414218096342	EAN 8414218094911	EAN 8414218098506	EAN 8414218097660	EAN 8414218096564
REF: 40G-0148	REF: 40G-0147	REF: 40G-0146	REF: 40G-0158	REF: 40G-0137	REF: 40G-0139	REF: 40G-0145

Cortes limpios y con precisión.

Si buscas fuerza, confianza y precisión de corte para tus tareas de poda y tala, las motosierras Garland serán tus mejores aliadas. Máquinas seguras, potentes y ligeras, que harán tus tareas más agradables y productivas.

MONTANA 314-V20	MONTANA 110-V21	GIRAFFE 312G-V21
		
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Potencia 1,3 kW / 1,7 CV	Potencia 0,75 kW / 1 CV	Potencia 0,7 kW / 0,94 CV
Cilindrada 37,2 cc	Cilindrada 25,4 cc	Cilindrada 26 cc
-	-	-
-	-	-
53 Esl. de cadena	40 Esl. de cadena	44 Esl. de cadena
Largo espada 14" / 35 cm Paso de cadena 3/8" bp - 0'050"	Largo espada 10" / 25 cm Paso de cadena 3/8bp" - 0'050"	Largo espada 12" / 30 cm Paso de cadena 3/8" bp - 0'050"
Peso 4,5 kg	Peso 3,8 kg	Peso 9,5 kg
EAN 8414218095307	EAN 8414218094881	EAN 8414218094898
REF: 40G-0149	REF: 40G-0159	REF: 40G-0160

BULK 316-V20	BULK 2980FE-V19	BULK KEEPER 314W-V19
		
Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor Garland elec. DC Brushless (batería)
Potencia 2,2 kW	Potencia 0,75 kW	Potencia 1,2 kW / 1,6 CV
Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 40 V
Protección IPX0	Protección IP20	Autonomía 4 Ah: 27 min 2 Ah: 13 min
Ajuste cad. sin herramientas	Ajuste cad. sin herramientas	Ajuste cad. sin herramientas
56 Esl. de cadena	40 Esl. de cadena	52 Esl. de cadena
Largo espada 16" / 40 cm Paso de cadena 3/8" bp - 0'050"	Largo espada 10" / 25 cm Paso de cadena 3/8" bp - 0'050"	Largo espada 14" / 35 cm Paso de cadena 3/8" - 0'050"
Peso 4,9 kg	Peso 3,8 kg	Peso 4 kg
EAN 8414218095291	EAN 8414218098421	EAN 8414218098186
REF: 40EL-0055	REF: 40EL-0050	REF: 40EL-0051

RODENT 604W-V21

Motor Garland eléctrico DC bat. Li
Voltaje 21 V
Capacidad bat. 4 Ah
Potencia 0,65 kW / 0,9 CV
Velocidad de la cadena 11 m/s
Largo de espada 4" / 10 cm Paso de cadena 1/4"-0'043"
Autoengrase: Sí
Peso 1,3 kg
EAN 8414218094973
REF: 40EL-0057

INDIANA 14

8414218096366

Motor Garland 2 tiempos
Potencia 2,9 kW/3,9 CV | Cilindrada 55,6 cc
Vol. depósito de comb. 0,55 L
Rev. máx. 10.800 min⁻¹
Par 3,5 Nm | Paso de cadena 3/8" - 0'058"
(Compatible con espadas INDIANA de 18", 20", 22" y 24" de 3/8" - 0'058")
Motor con cigüeñal endurecido, cilindro, pistón de aluminio, cilindro con tratamiento antifricción y cárter de magnesio
Filtro de cartucho de papel
Incluye llave de tubo para mantenimiento

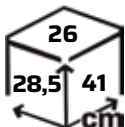
Con arranque fácil y carburador con cebador, que hace que sea mucho más rápido el arranque en frío



Cuenta con empuñaduras con agarre mejorado para un mayor control de la máquina por parte del usuario



(Espada y cadena no incluida)



VIDEO Aprende sobre paso y espesor de de cadena y sus posibles disfunciones

Si buscas fuerza, confianza y precisión de corte para tus tareas de poda y tala, las motosierras Indiana serán tus mejores aliadas.

Indiana es una gama de motosierras a gasolina que cuentan con espadas de diferentes longitudes para que puedas personalizar todas tus tareas, eligiendo la longitud de corte que mejor te convenga.

Máquinas seguras, potentes y ligeras, que harán tus tareas más agradables y productivas.

Entre las diferentes longitudes de espada encontrarás medidas que van desde las 16" hasta 24".

Esta familia te otorgará total polivalencia al poder adaptar la longitud de corte de tu máquina en función de los trabajos a realizar.

Haz tu combinación perfecta. Con las Indiana 14, 12,10 y 8 tendrás motores de diferentes potencias a los que se suman espadas de diferentes tamaños para ajustar las necesidades de corte.

Además, las motosierras Indiana comparten altas prestaciones que las convierten en las motosierras estrella de Garland. Gracias a sus pistones y cilindros de baja fricción, los cigüeñales reforzados al cromo-molibdeno y el cárter de magnesio.

Y además su vida útil es más extensa.



BLOG Aprende más sobre la familia de motosierras Indiana



COMBO 24" 3/8"	COMBO 22" 3/8"	COMBO 20" 3/8"	COMBO 18" 3/8"	COMBO 20" 0'325"	COMBO 18" 0'325"	COMBO 16" 0'325"
Espada de 60 cm /24"	Espada de 55 cm /22"	Espada de 50 cm /20"	Espada de 45 cm /18"	Espada de 50 cm /20"	Espada de 45 cm /18"	Espada de 40 cm /16"
Paso-espesor: 3/8" - 0'058"	Paso-espesor: 3/8" - 0'058"	Paso-espesor: 3/8" - 0'058"	Paso-espesor: 3/8" - 0'058"	Paso-espesor: 0'325" - 0'058"	Paso-espesor: 0'325" - 0'058"	Paso-espesor: 0'325" - 0'058"
71,5 x 33 x 10 cm	64,5 x 33 x 10,5 cm	56 x 33 x 10,5cm	53 x 53 x 10,5 cm	56 x 33 x 10,5cm	53 x 53 x 10,5 cm	51 x 51 x 32 cm

+ HOURS

INDIANA 12

8414218096359

Motor Garland 2 tiempos | Potencia 2,2 kW/2,9 CV

Cilindrada 54,5 cc | Par 2,6 Nm

Vol. depósito de comb. 0,55 L

Rev. máx. 10.500 min⁻¹

Paso de cadena 3/8" - 0'058"

(Compatible con espadas INDIANA de 18", 20", 22" y 24" de 3/8" - 0'058")

Motor con cigüeñal endurecido, cilindro con tratamiento

antifricción, pistón de aluminio y cárter de magnesio

Filtro de malla sobredimensionado

Incluye llave de tubo para mantenimiento



(Espada y cadena no incluida)



Cigüeñal endurecido, cilindro y pistón de aluminio con tratamiento antifricción, que alarga su vida útil y reduce el calentamiento del motor

+ HOURS

INDIANA 10

8414218096342

Motor Garland 2 tiempos | Potencia 2 kW/2,7 CV

Cilindrada 49,3 cc | Par 2,33 Nm

Vol. depósito de comb. 0,55 L

Rev. máx. 10.500 min⁻¹

Paso de cadena 0'325" - 0'058"

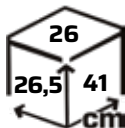
(Compatible con espadas INDIANA de 16", 18" y 20" de 0'325" - 0'058")

Motor con cigüeñal endurecido, cilindro con tratamiento

antifricción, pistón de aluminio y cárter de magnesio

Filtro de malla sobredimensionado

Incluye llave de tubo para mantenimiento



(Espada y cadena no incluida)



Con arranque fácil y carburador con cebador, que hace que sea mucho más rápido el arranque en frío

+ HOURS

INDIANA 8

8414218094911

(Espada y cadena no incluida)

Motor Garland 2 tiempos | Potencia 1,8 kW/2,4 CV

Cilindrada 45 cc | Par 2,24 Nm

Vol. depósito de comb. 0,55 L

Rev. máx. 10.500 min⁻¹

Paso de cadena 0'325" - 0'058"

(Compatible con espadas INDIANA de 16", 18" y 20" de 0'325" - 0'058")

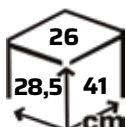
Motor con cigüeñal endurecido, cilindro con tratamiento antifricción pistón de aluminio y cárter de magnesio

Filtro de malla sobredimensionado

Incluye llave de tubo para mantenimiento



Cuenta con empuñaduras con agarre mejorado para un mayor control de la máquina por parte del usuario



MONTANA 920

8414218098506

Motor Garland 2 tiempos

Potencia 2 kW/2,7 CV | Cilindrada 49,3 cc

Vol. depósito de comb. 0,6 L

Rev. máx. 10.000 min⁻¹

Largo espada 20"/50 cm

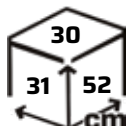
Paso de cadena 0'325" - 0'058"

76 eslabones de cadena

Incluye llave de tubo para mantenimiento



Con arranque fácil y carburador con cebador, que hace que sea mucho más rápido el arranque en frío



MONTANA 718

8414218097660

Motor Garland 2 tiempos
 Potencia 1,7 kW/2,3 CV | Cilindrada 45 cc
 Vol. depósito de comb. 0,6 L
 Rev. máx. 10.000 min⁻¹
 Largo espada 18"/45 cm
 Paso de cadena 0'325" - 0'058"
 72 eslabones de cadena
 Incluye llave de tubo para mantenimiento

Con arranque fácil y carburador con cebador, para facilitar el arranque en frío

Incluye un efectivo sistema antivibración, que independiza el motor del resto de la máquina



MONTANA 516

8414218096564

Motor Garland 2 tiempos
 Potencia 1,5 kW/2 CV | Cilindrada 41 cc
 Vol. depósito de combustible 0,26 L
 Rev. máx. 11.000 min⁻¹
 Largo espada 16"/40 cm
 Paso de cadena 3/8"bp - 0'050"
 57 eslabones de cadena
 Incluye llave de tubo para mantenimiento

Antivibración, que independiza el motor del resto de la máquina y permite trabajar por periodos más largos

Ideal para pequeñas talas, troceo de leña y tareas de poda y clareo



Con arranque fácil y carburador con cebador, para facilitar el arranque en frío



MONTANA 314

8414218095307

Motor Garland 2 tiempos
Potencia 1,3 kW/1,7 CV | Cilindrada 37,2 cc
Vol. depósito de combustible 0,26 L
Rev. máx. 11.000 min⁻¹
Largo espada 14"/35 cm
Paso de cadena 3/8"bp - 0'050"
53 eslabones de cadena
Incluye llave de tubo para mantenimiento

114
dB(A)

43
25,5 27,5
cm

6,5 bulto
4,5 maq.
Kg.



MONTANA 110

8414218094881

Motor Garland 2 tiempos
Potencia 0,75 kW/1 CV | Cilindrada 25,4 cc
Vol. depósito de combustible 0,23 L
Rev. máx. 12.500 min⁻¹
Largo espada 10"/25 cm
Paso de cadena 3/8"bp - 0'050"
40 eslabones de cadena
Incluye llave de tubo para mantenimiento

Incluye un efectivo sistema antivibración, que permite trabajar mejor por periodos más largos



Especial para poda a una mano

117
dB(A)

32
25 25
cm

4,5 bulto
3,8 maq.
Kg.



NEW
GIRAFFE 312
8414218094898

Motor Garland 2 tiempos
Potencia 0,7 kW/0,94 CV | Cilindrada 26 cc
Velocidad de cadena 12,4 m/s
Vol. depósito de combustible 0,7 L
Rev. máx. 11.000 min⁻¹
Largo espada 12"/30 cm
Paso de cadena 3/8"bp - 0'050"
56 eslabones de cadena
Largo de pértiga 3000/4100 mm
Incluye arnés en bandolera y llave de tubo para mantenimiento



Permite llegar hasta los 5,5 m* de altura de uso

*(Dependiendo de la altura del usuario)

111 dB(A)

27
255 26
cm

10,1 bulto
9,5 maq.
Kg.

BULK 298
8414218098421

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
Potencia 0,75 kW
Largo espada 10"/25 cm
Paso de cadena 3/8"bp - 0'050"
40 eslabones de cadena
Protección IP20
Largo de pértiga 1660 mm



Permite llegar hasta los 4 m* de altura de uso



*(Dependiendo de la altura del usuario)

104 dB(A)

17
11 120
cm

4,2 bulto
3,8 maq.
Kg.

Incluye interruptor de seguridad para mayor control por parte del usuario



Tensado y cambio de cadena sin herramientas que facilita el mantenimiento

BULK 316

8414218095291

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
Potencia 2,2 kW
Rev. máx. 2.700 min⁻¹
Largo espada 16"/40 cm
Paso de cadena 3/8"bp - 0°050"
56 eslabones de cadena
Protección IPX0
Ajuste de cadena sin herramientas

106,7
dB(A)

42
27,5 48,5
cm

7,5 bulto
4,9 maq.
Kg.



Cuenta con bomba de engrase automático



Tensado y cambio de cadena sin herramientas

BULK KEEPER

8414218098186

Motor Garland elec. DC Brushless (batería)
Voltaje 40 V | Potencia 1,2 kW / 1,6 CV
Velocidad de cadena 17 m/s
Largo espada 14"/35 cm
Paso de cadena 3/8" - 0°050"
52 eslabones de cadena
Autonomía* 4 Ah: 27 min/ 2 Ah: 13 min
Ajuste de cadena sin herramientas

102
dB(A)

50
25 26
cm

4,6 bulto
4 maq.
Kg.



(Batería y cargador no incluidos)
*(Estimación de autonomía aproximada)

NEW
RODENT 604
8414218096953

Motor eléctrico bat. Litio
Voltaje 21 V | Capacidad bat. 4 Ah
Potencia 0,65 kW / 0,9 CV
Autoengrase | Motor Brushless
Velocidad de la cadena 11 m/s
Largo de espada 4" 10 cm
Paso de cadena 1/4"- 0'043"
38 eslabones de cadena
Protección IPX0
Protector de cadena
100 mm diámetro máx. de corte
Tiempo de carga 180 min
Incluye 2 baterías, cargador
y maletín de transporte



Cuenta con
bomba de engrase
automática

Incluye 2 baterías,
cargador y maletín de
transporte

Su espada de carving
permite cortes en zonas
más estrechas



**Rompedor
de cadenas**
7199236401

Accesorio imprescindible,
resistente y fácil de
utilizar, desarrollado
para simplificar al
máximo la reparación
o la apertura de las
cadenas de motosierra



**Remachador
de cadenas**
7199236403

Accesorio
imprescindible,
resistente y fácil
de utilizar,
desarrollado para
simplificar al
máximo la
reparación o el
cierre de las
cadenas de
motosierra





**Cadena 3/8"
B.P. 0,050"**
7103805063

Cadena de motosierra cortada y emblistada de 63 eslabones, paso de 3/8" B.P. y espesor de 0,050".
Espada: 18"/45 cm

**Cadena 0,325"
B.P. 0,058"**
7132505876

Cadena cortada y emblistada de 76 eslabones, paso de 0,325" y espesor de 0,058"
Para espada de 20" /50 cm



Completo juego de accesorios para un afilado manual sencillo y preciso

**Kit afilado
3/16 - 5/32**
7199003162
7199005322

Garantizan el ángulo de afilado exacto para el diente de corte

Para afilar cadenas de 3/8" Bajo Perfil y 0,325"



Máxima comodidad y eficiencia en el afilado de la cadena

Afilador eléctrico
7199002002



**Rollo de cadena
0,325" - 0,058"**
71RC325050

Cadena de alto rendimiento y baja vibración para un corte ágil y uniforme

1840 eslabones / 30,5 metros.
Paso: 325" - 058"



**Combo espada
16" 0,325"**
71CB586416

Conjunto de Espada y Cadena resistentes y fáciles de utilizar, desarrollado para simplificar al máximo la renovación del conjunto de corte



**Combo espada
14" BP 050"**
71CD505314

Conjunto de Espada y Cadena resistentes y fáciles de utilizar, desarrollado para simplificar al máximo la renovación del conjunto de corte



**Guantes Sherpa anticortes
(L/9) (XL/10)**

71000P1156
71000P1157



Guantes anticorte para tus trabajos con motosierra, para cadenas de hasta 20 m/s

Más referencias de accesorios para motosierras disponibles en recaball.com



WEB Accede a nuestra gama completa de acc. de motosierra en recaball.com



ASTILLADORAS



Cortar la leña a mano es cosa del pasado.

Trocear la leña a mano puede ser una tarea agotadora, pero con Garland no tienes de qué preocuparte. Deja el trabajo duro a nuestras astilladoras y corta la leña en sólo unos segundos para tener a punto tu chimenea o disfrutar de una barbacoa.

BEAR 804VE-V20	CHOPPER 852ZG-V20	CHOPPER 555VE-V20	CHOPPER 452ZE-V20	CHOPPER 352E-V20	CHOPPER 137E-V20
					
Motor eléctrico	Motor Garland 4 tiempos	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Cilindrada 196 cc	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz
Potencia 3 kW / 4 CV	Potencia 4,85 kW / 6,5 CV	Potencia 3 kW / 4 CV	Potencia 2,1 kW / 2,8 CV	Potencia 2,3 kW / 3 CV	Potencia 1,5 kW / 2 CV
Fuerza de corte 11 T	Fuerza de corte 12 T	Fuerza de corte 8 T	Fuerza de corte 10 T	Fuerza de corte 7 T	Fuerza de corte 4 T
2 Velocidades	2 Velocidades	1 Velocidades	2 Velocidades	1 Velocidad	1 Velocidad
Ángulo de trabajo vertical	Ángulo de trabajo variable	Ángulo de trabajo vertical	Ángulo de trabajo variable	Ángulo de trabajo horizontal	Ángulo de trabajo horizontal
Ancho máx. de corte 300 mm	Ancho máx. de corte 350 mm	Ancho máx. de corte 300 mm	Ancho máx. de corte 300 mm	Ancho máx. de corte 250 mm	Ancho máx. de corte 250 mm
Long. máx. tronco 104 cm	Long. máx. tronco 52 cm	Long. máx. tronco 55 cm	Long. máx. tronco 52 cm	Long. máx. tronco 52 cm	Long. máx. tronco 37 cm
EAN 8414218096106	EAN 8414218097240	EAN 8414218096410	EAN 8414218097257	EAN 8414218097288	EAN 8414218096953
REF: 51-0014	REF: 51-0011	REF: 51-0013	REF: 51-0010	REF: 51-0009	REF: 51-0012



BEAR 804

8414218096106

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frecuencia 50 Hz
Potencia 3 kW/ 4 CV
Ángulo de trabajo vertical
2 velocidades | Fuerza de corte 11 T
Ancho de corte máx. 300 mm
Longitud max. de tronco 104 cm
Presión máx. hidraul. 25,2 MPa
Asa de transporte regulable en dos posiciones
Con rueda de transporte trasera y ruedas macizas de caucho

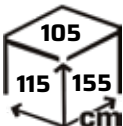


VIDEO Echa un vistazo al uso de la BEAR 804 en acción

Con elevador de troncos para mayor comodidad en tu tarea



Sistema de seguridad ZHB evita el funcionamiento accidental de la máquina



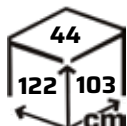
Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 196 cc | Potencia 4,85 kW/ 6,5 CV
Ángulo de trabajo variable
2 velocidades | Fuerza de corte 12 T
Ancho de corte máx. 350 mm
Longitud max. de tronco 52 cm
Presión máx. hidraul. 21 MPa

CHOPPER 852

8414218097240

Permite trabajar en horizontal, vertical o ángulos intermedios

Con rueda de transporte y asa para facilitar su transporte



Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frecuencia 50 Hz
Potencia 3kW/ 4 CV | Ángulo de trabajo variable
1 velocidad | Fuerza de corte 8 T
Ancho de corte máx. 300 mm
Longitud max. de tronco 55 cm
Presión máx. hidraul. 21 MPa

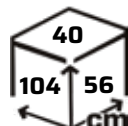
CHOPPER 555

8414218096410

Su sistema de seguridad ZHB evita el funcionamiento accidental de la máquina



Fácil de desplazar gracias a sus ruedas y asa de transporte



CHOPPER 452

8414218097257

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frecuencia 50 Hz
Potencia 2,1 kW/ 2,8 CV
Ángulo de trabajo vertical
2 velocidades | Fuerza de corte 10 T
Ancho de corte máx. 300 mm
Longitud max. de tronco 52 cm
Presión máx. hidraul. 25 MPa

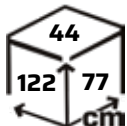


BLOG Aprende a darle uso a tus troncos y recicla tus astillas

Sus sistema de seguridad ZHB evita el funcionamiento accidental de la máquina



Permite trabajar en horizontal, vertical o ángulos intermedios



Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frecuencia 50 Hz | Potencia 2,3 kW/ 3 CV
Ángulo de trabajo horizontal
1 velocidad | Fuerza de corte 7 T
Ancho de corte máx. 250 mm
Longitud max. de tronco 52 cm
Presión hidráulica máx. 24,5 MPa

CHOPPER 352

8414218097288

De pequeñas dimensiones
y solo 60 kg de peso, fácil
de desplazar gracias a sus
ruedas y asa de transporte,
instalala y trabaja donde
más cómodo te sea

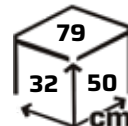
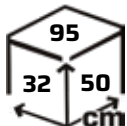


Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frecuencia 50 Hz | Potencia 1,5 kW/ 2 CV
Ángulo de trabajo horizontal
1 velocidad | Fuerza de corte 4 T
Ancho de corte máx. 250 mm
Longitud max. de tronco 37 cm
Presión hidráulica máx. 16,5 MPa

CHOPPER 137

8414218096953

De pequeñas dimensiones
y fácil de desplazar gracias
a sus ruedas y asa de transporte





BIOTRITURADORAS

CHIPPER 1480TQG-V20	CHIPPER 1190TQG-19
	
Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 420 cc	Cilindrada 389 cc
Potencia 10,3 kW / 13,4 CV	Potencia 8,7 kW / 11,7 CV
Apertura de tolva sin herramientas: Sí	Apertura de tolva sin herramientas: No
Trituración mediante rodillo	Trituración por cuchillas y martillos
Peso 185 kg	Peso 70 kg
120 mm Ø máx. de rama	89 mm Ø máx. de rama
Ruedas de transporte: Sí	Ruedas de transporte: Sí
EAN 8414218097684	EAN 8414218097837
REF: 60G-0022	REF: 60G-0020

Recicla mientras eliminas los restos de poda.

La mejor manera de ayudar al medio ambiente es apostando por nuestros biotrituradores. Trocea todo tipo de ramas y hojas para que puedas manejarlos fácilmente. Además puedes aprovechar estos restos para crear tu propio compost casero. Disfruta de un entorno bonito y sostenible.

CHIPPER 1080QG-V20	CHIPPER 790QG-V19	CHIPPER 780QG-V20
		
Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 196 cc	Cilindrada 196 cc	Cilindrada 196 cc
Potencia 4,8 kW / 6,4 CV	Potencia 4,9 kW / 6,6 CV	Potencia 4 kW / 5,3 CV Par 12,5 Nm
Apertura de tolva sin herramientas: Sí	Apertura de tolva sin herramientas: No	Apertura de tolva sin herramientas: No
Trituración mediante rodillo	Trituración por cuchillas y martillos	Trituración mediante rodillo
Peso 95,5 kg	Peso 70 kg	Peso 50 kg
100 mm Ø máx. de rama	76 mm Ø máx. de rama	60 mm Ø máx. de rama
Ruedas de transporte: Sí	Ruedas de transporte: Sí	Ruedas de transporte: Sí
EAN 8414218097677	EAN 8414218098353	EAN 8414218096335
REF: 60G-0021	REF: 60G-0017	REF: 60G-0024

CHIPPER 355LE-V19	CHIPPER 100E-V20
	
Motor Garland eléctrico AC	Motor Garland eléctrico AC
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 2,8 kW / 3,7 CV	Potencia 2,5 kW / 3,3 CV
Apertura de tolva sin herramientas: No	Apertura de tolva sin herramientas: Sí
Trituración mediante rodillo	Trituración mediante cuchillas
Peso 22 kg	Peso 10 kg
45 mm Ø máx. de rama	45 mm Ø máx. de rama
Ruedas de transporte: Sí	Ruedas de transporte: Sí
EAN 8414218097691	EAN 8414218096441
REF: 60EL-0020	REF: 60EL-0021

CHIPPER 1480

8414218097684

Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 420 cc
 Potencia 10,3 kW/ 13,4 CV
 Tolva con apertura sin herramientas
 120 mm diámetro máx. de rama
 Ruedas de transporte
 Trituración por 2 cuchillas opuestas sobre un rodillo y contracuchilla en el chasis
 Remolque* con bola de 50 mm de diametro
 *(No homologada para circular por carretera)

SC System: Sistema de parada automática en caso de que se presione, para la parada de emergencia en el caso de que el operario introduzca involuntariamente una mano



VIDEO Observa la biotrituradora Chipper 1480 en acción



Tolvas y tubo de salida practicables sin herramientas para apertura rápida en caso de atascos



116
dB(A)

87,5
75,5 97
cm

200 bulto
185 maq.
Kg.



Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 389 cc
Potencia 8,7 kW/11,7 CV
89 mm diámetro máx. de rama
Ruedas de transporte
Trituración por martillos y cuchillas

CHIPPER 1190

8414218097837

Ideal para
todo tipo de
restos
vegetales



Con ruedas
de
transporte
para mayor
comodidad
en su
traslado

Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 196 cc | Potencia 4,8 kW/6,4 CV
100 mm diámetro máx. de rama
Ruedas de transporte
Tolva con apertura sin herramientas
Trituración por 2 cuchillas opuestas
sobre un rodillo y contracuchilla en el chásis

CHIPPER 1080

8414218097677

Sus ruedas neumáticas
y asa de transporte lo
hacen manejable y
permiten circular por
terrenos blandos



113
dB(A)

82
48 112
cm

72 bulto
70 maq.
Kg.



114
dB(A)

75,5
57,5 79
cm

95,5 bulto
95,5 maq.
Kg.





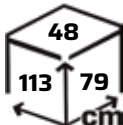
Motor Garland 4 tiempos
 Cilindrada 196 cc
 Potencia 4,9 kW/6,6 CV
 76 mm diámetro máx. de rama
 Ruedas de transporte
 Trituración por martillos y cuchillas

CHIPPER 790

8414218098353

↖
 Ideal para
 trituración de
 hojas y poda

Sus ruedas y
 asa de
 transporte lo
 hacen
 manejable



Motor Garland 4 tiempos
 Cilindrada 196 cc
 Potencia 4 kW/5,3 CV
 60 mm diámetro máx. de rama
 Ruedas de transporte
 Trituración por 2 cuchillas opuestas
 sobre un rodillo y contracuchilla en el chásis

CHIPPER 780

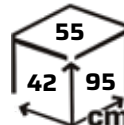
8414218096335

Ideal para
 trituración de
 poda y ramas



VIDEO Video de uso de la biotrituradora Chipper 780

Dispone de deflector orientable
 para dirigir el material
 triturado



Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
45 mm diametro máx. de rama
Potencia 2,8 kW/3,7 CV | Ruedas de transporte
65 l de volumen de recogida del cajón
Trituración mediante rodillo
Protección IPX4

CHIPPER 355

8414218097691

Permite invertir el sentido de giro del rodillo para facilitar el desatranco de la tolva en caso de ser necesario

Sus ruedas y asa de transporte lo hacen manejable



Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
45 mm diametro máx. de rama
Potencia 2,5 kW/3,3 CV
Ruedas de transporte
Tolva con apertura sin herramientas
Bolsa de recogida de 25 l
Trituración mediante cuchillas
Protección IPX4

CHIPPER 100

8414218096441

Dispone de émbolo de empuje para introducir poda en la tolva

Saco para la recogida de los restos incluido



88
dB(A)

57
41 51
cm

23 bulto
22 maq.
Kg.



106
dB(A)

68
28 36
cm

11,6 bulto
10 maq.
Kg.





AHOYADORAS



Gran poder de perforación.

Crea hoyos perfectos para plantar árboles o instalar postes y empalizadas.
Las ahoyadoras Garland convierten una dura tarea en trabajo sencillo y sin complicaciones.
¡Ningún terreno se te resistirá!

AUGER 1212SBG-V20



Motor Garland 2 tiempos

Cilindrada 68 cc

Potencia 1,9 kW / 2,55 CV

Freno de seguridad de la broca

Muelle reductor de impactos: Sí

Espesor de broca 1,8 mm

Ø broca 20 cm/ Largo broca 80 cm

Peso 11,2 kg

EAN 8414218097332

REF: 49-0004

AUGER 1211TG-V20



Motor Garland 2 tiempos

Cilindrada 68 cc

Potencia 1,9 kW / 2,5 CV

-

Muelle reductor de impactos: No

Espesor de broca 1,8 mm

Ø broca 25 cm/ Largo broca 80 cm

Peso 19,2 kg

EAN 8414218097325

REF: 49-0005

DRILL 9325G-V20



Motor Garland 2 tiempos

Cilindrada 52 cc

Potencia 1,45 kW / 1,95 CV

-

Muelle reductor de impactos: Sí

Espesor de broca 1,8 mm

Ø broca 20-15-10 cm/ Largo broca 80 cm

Peso 21,5 kg

EAN 8414218097608

REF: 49-0003

AUGER 1212

8414218097332

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 68 cc
 Potencia 1,9 kW / 2,5 CV
 Barrena de 20 cm de Ø | 80 cm de largo
 Muelle reductor de impactos
 Apto para uso con 1 ó 2 operarios
 Sistema de seguridad mediante desbloqueo de la transmisión

Su barrena doble helicoidal con cuchillas intercambiables mejora la eficiencia y productividad



Con puntas intercambiables (plana y diente), que permite sustituir las cuando se hayan desgastado, sin necesidad de adquirir una broca nueva, alargando así su vida útil



AUGER 1211

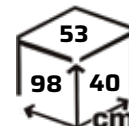
8414218097325

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 68 cc
 Potencia 1,9 kW / 2,5 CV
 Barrena de 25 cm de Ø | 80 cm de largo
 Embrague centrífugo

Autoportante, para mayor comodidad de transporte



Su barrena doble helicoidal con cuchillas intercambiables mejora la eficiencia y productividad



DRILL 932

8414218097608

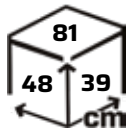
Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 52 cc
Potencia 1,45 kW / 1,95 CV
Muelle reductor de impacto
Barrena de 80 cm de largo
Incluye 3 brocas de doble hélice de:
Ø 20 cm / Ø 15 cm / Ø 10 cm
Embrague centrífugo
Apto para uso con 1 ó 2 operarios



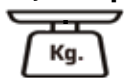
Incluye 3 brocas intercambiables

El muelle reductor de impactos evitando así fatiga y lesiones

Espesor broca
1,8 mm



27 bulto
21,5 maq.



Adaptador con muelle

71DRH20M20

Diámetro: 20 mm
Dimensiones:
210x55 mm
Peso: 1,93 kg



Adaptador H22 a M20

71DRH22M20

ADAPTADOR BROCA
(H)22 mm T10 A
(M)20 mm T8



Adaptador H20 a M22

71DRH20M22

ADAPTADOR BROCA
(H) 20 mm T8 A (M) 22 mm T10



Barrena doble 100 mm Ø

71DR000100

Broca helicoidal doble de 100 mm
Doble eficacia de perforación



Barrena doble 80 mm Ø

71DR000080

Broca helicoidal doble de 80 mm
Doble de eficacia de perforación



Más referencias de accesorios para ahoyadoras disponibles en recaball.com



WEB Accede a nuestra gama completa de acc. para ahoyadora en recaball.com

AGRO



Motoazadas 50



Motocultor 58



Tijera de poda 60



Fumigadores 62



Minidumper 68

GARLAND.ES



Relacionado con el tratamiento del suelo, el cultivo de la tierra y modificación del medio ambiente natural para la plantación de hortalizas y verduras.








MOTOAZADAS

BULL 1482NRQG-V20	MULE 1162NRQG-V20	HARVEST 962NRQG-V20
		
Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 4 tiempos
Cilindrada 223 cc	Cilindrada 208 cc	Cilindrada 208 cc
Potencia 5,5 kW / 7,4 CV	Potencia 4 kW / 5,36 CV	Potencia 4 kW / 5,36 CV
Ancho de trabajo 1.170 mm	Ancho de trabajo 1.100 mm	Ancho de trabajo 900 mm
8 grupos de fresas	6 grupos de fresas	6 grupos de fresas
Manillar regulable en altura y lateral	Manillar regulable en altura y lateral	Manillar regulable en altura y lateral
Embrague multidisco en aceite	Transmisión por correa	Transmisión por correa
Peso 85 kg	Peso 81 kg	Peso 63 kg
Nº de velocidades 2+1	Nº de velocidades 2+1	Nº de velocidades 2+1
EAN 8414218097226	EAN 8414218096526	EAN 8414218095338
REF: 63G-0064	REF: 63G-0069	REF: 63G-0072

Convierte tu terreno en un vergel.

Preparar la tierra en el huerto no te costará ningún esfuerzo con las motoazadas que Garland ha diseñado para tí. Remueven la tierra, aireándola y adecuándola para garantizar unos sembrados más productivos.

HARVEST 762NRQG-V20	MULE 561QG-V20	MULE 341G-V20	MULE 561E-V20	MULE 341E
				
Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Cilindrada 208 cc	Cilindrada 173 cc	Cilindrada 51,7 cc	Voltaje 230 V / Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V / Frecuencia 50 Hz
Potencia 4 kW / 5,36 CV	Potencia 2,7 kW / 3,6 CV	Potencia 1,5 kW / 2 CV	Potencia 1,5 kW / 2 CV	Potencia 0,75 kW / 1 CV
Ancho de trabajo 730 mm	Ancho de trabajo 600 mm	Ancho de trabajo 250 mm	Ancho de trabajo 400 mm	Ancho de trabajo 280 mm
6 grupos de fresas	6 grupos de fresas	4 grupos de fresas	6 grupos de fresas	4 grupos de fresas
Manillar regulable en altura y lateral	Manillar fijo	Manillar plegable	Manillar plegable	Manillar plegable
Transmisión por correa	Transmisión por correa	Embrague centrífugo	-	-
Peso 60 kg	Peso 36 kg	Peso 14,5 kg	Peso 12 kg	Peso 7,4 kg
Nº de velocidades 2+1	Monomarcha	Monomarcha	Monomarcha	Monomarcha
EAN 8414218095345	EAN 8414218095871	EAN 8414218096403	EAN 8414218095871	EAN 8414218002886
REF: 63G-0071	REF: 63G-0060	REF: 63G-0068	REF: 63EL-0012	REF: 63EL-0007



BULL 1482

8414218097226

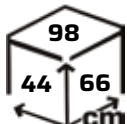
Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 223 cc
 Potencia 5,5 kW | 7,4 CV
 Ancho de trabajo 1.170 mm | 8 grupos de fresas
 Embrague multidisco en aceite | Diámetro rotor 350 mm
 Nº de velocidades 2+1 (2 adelante y 1 atrás)
 Dimensión de las cuchillas 6x40 mm (sección)
 Manillar regulable en altura y lateral
 Incluye rueda de transporte, ruedas neumáticas y platos protegeplantas

Dispone de transmisión directa en caja de fundición, más eficiente y resistente, y embrague multidisco en baño de aceite, más suave y duradero

Rueda de transporte escamoteable, que facilita transporte y almacenamiento



VIDEO Echa un vistazo a la motoazada Bull 1482 en acción



MULE 1162

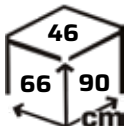
8414218096526

Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 208 cc
Potencia 4,2 kW | 5,6 CV | Par 12,5 Nm
Ancho de trabajo 1.100 mm | 6 grupos de fresas
Transmisión por correa | Diámetro de rotor 350 mm
Nº de velocidades 2+1 (2 adelante y 1 atrás)
Dimensión de la cuchilla 6x40 (Sección)
Manillar regulable en altura y lateral
Incluye rueda de transporte, platos
protegeplantas ruedas neumáticas y asa
Caja de fundición y caja de cambios con
engranajes en baño de aceite



Eje hexagonal de
30 mm, resistente
a la hora de
transmitir
la fuerza del motor
a la tierra

108
dB(A)



96 bulto
81 maq.



Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 208 cc
Potencia 4 kW | 5,36 CV
Ancho de trabajo 900 mm | 6 grupos de fresas
Trans. por correa | Diámetro rotor 360 mm
Nº de velocidades 2+1 (2 adelante y 1 atrás)
Manillar regulable en altura y lateral
Incluye rueda de transporte, ruedas metálicas y
aporcador y platos protegeplantas

HARVEST 962

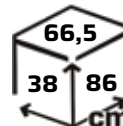
8414218095345

NEW

Ruedas
metálicas y
aporcador
incluidos



101
dB(A)



65 bulto
63 maq.





NEW

HARVEST 762

8414218095338

Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 208 cc
Potencia 4 kW | 5,36 CV
Ancho de trabajo 730 mm | 6 grupos de fresas
Embrague de correa | Diámetro rotor 360 mm
Nº de velocidades 2+1 (2 adelante y 1 atrás)
Manillar regulable en altura y lateral
Incluye rueda de transporte
Tiro regulable



Posibilidad de montar ruedas metálicas y aporcador*



101
dB(A)

66,5
38 86
cm

62 bulo
60 maq.
Kg.



*(Accesorios no incluidos)



BLOG Aprende las principales diferencias entre motozazada y motocultor

Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 173 cc
 Potencia 2,7 kW | 3,6 CV
 Ancho de trabajo 600 mm | 6 grupos de fresas
 Embrague de correa | Monomarcha
 Diametro rotor 270 mm
 Dimensión de cuchillas 3,5x30 mm (sección)
 Manillar fijo

MULE 561QG

8414218097615



93
dB(A)

33
81 37
cm

38 bulto
36 maq.
Kg.



MULE 561E

8414218095871

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
 Potencia 1,5 kW/2 CV
 Ancho de trabajo 400 mm
 6 grupos de fresas | Monomarcha
 Diametro rotor 230 mm | Protección IPX4
 Manillar plegable
 Incluye ruedas de transporte



93
dB(A)

37
52 37
cm

15 bulto
12 maq.
Kg.



Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 51,7 cc
 Potencia 1,5 kW | 2 CV
 Ancho de trabajo 250 mm | 4 grupos de fresas
 Embrague centrífugo | Monomarcha
 Espesor de cuchillas 2 mm
 Diametro rotor 210 mm | Manillar plegable
 Incluye filtro de aire elevado, mango de transporte y tiro regulable

MULE 341G

8414218085871

Por su anchura de trabajo es ideal para trabajar entre líneas



Doble filtro elevado, que evita entrada de polvo en el carburador, mejorando la combustión y evitando averías de motor

114 dB(A)

37
33 81
cm

17 bulto
14,5 maq.
Kg.



MULE 341E

8414218002886

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
 Potencia 0,75 kW/1 CV
 Revol. elementos de corte 400 min⁻¹
 Ancho de trabajo 280 mm | 4 grupos de fresas
 Monomarcha
 Diametro rotor 220 mm | Protección IPII
 Manillar plegable

Su peso reducido y manillar plegable sin necesidad de herramientas, permiten una fácil manipulación y reducido espacio



Cuenta con interruptor de sobrecarga, que para la máquina y evita averías en el motor

114 dB(A)

29
51 36
cm

8,4 bulto
7,4 maq.
Kg.



Bidón 5l combustible

7199000018

Con homologación para el contenido y transporte de combustibles

Fabricado en materiales ligeros, para que permita un vaciado cómodo y mas manejable



Embudo silicona plegable

7199000027

Para facilitar el llenado de tu máquina o de tu bidón de combustible



VIDEO Echa un vistazo a nuestro producto estrella para llenado de combustible

Ruedas metálicas con buje para conseguir un sencillo desplazamiento por la tierra de huertos y jardines, garantizando una comodidad excepcional en el desempeño de las tareas, especialmente con el uso de aporcador

Par ruedas metal + buje hexagonal

7109000011



Aporcador Regulable Mule

7109000010

Uso: Asurcar

Tipo: Regulable

Dimensiones:
46x34x10



VIDEO Aprende a montar el aporcador de tu motoazada fácilmente



Ruedas de gran agarre y estabilidad, adaptables mediante ejes Ofrecen un cómodo transporte de la máquina durante las tareas

Par ruedas neum.+ buje hexagonal

7109000012

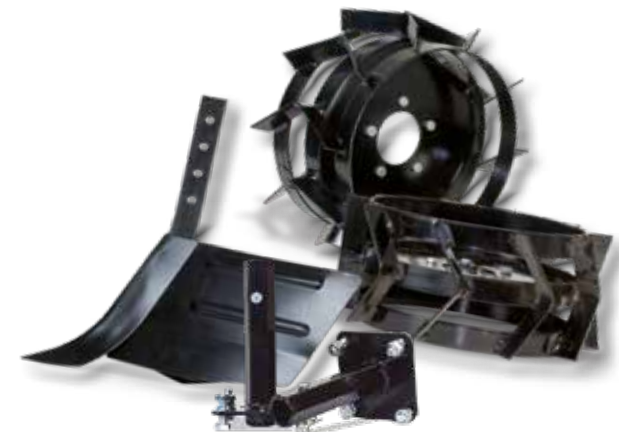


Kit especial para asurcar

Equipo asurcar regulable

710900002

Equipo compuesto:
Aporcador + ruedas metálicas





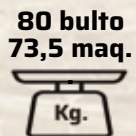
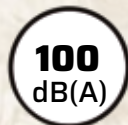
MOTOCULTOR

Manillar regulable en altura

CULTIVATOR 741

8414218096397

Dispone también de tiro regulable para ajustar la profundidad de trabajo a las necesidades del momento



Fuerza para la tierra.

El trabajo en el campo puede resultar muy duro y tedioso. Por eso, en Garland, desarrollamos soluciones como nuestro motocultor para facilitarte el trabajo, ahorrar tiempo y sobre todo obtener un resultado inigualable.

Manillar ajustable en altura, para una perfecta adaptación al usuario

Cuenta con desbloqueo de ruedas, para traslado sin necesidad de arrancarlo



CULTIVATOR 741RQG-V20

Motor Garland 4 tiempos

Cilindrada 196 cc

Potencia 4,1 kW / 5,5 CV

Ancho de trabajo 500 mm

4 grupos de fresas

Manillar regulable en altura

Embrague por tensor de correa

Nº de velocidades 1+1
(1 adelante y 1 atrás)

EAN 8414218096397

REF: 65-0012



VIDEO Echa un vistazo al motocultor Cultivator 741 en acción



TIJERAS DE PODA

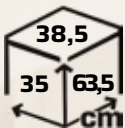
UPDATE

CEPA 130

8414218096540

Apertura de corte regulable
(2 aperturas de corte)

Su batería reducida y ligera integrada en el cuerpo de la tijera, facilitando su manejo y reduciendo la fatiga en el uso



Cuida de tus árboles como se merecen.

La mejor manera de realizar el mantenimiento de tus árboles y favorecer la producción de frutos es con nuestras tijeras de poda a batería. Consigue un corte limpio y sin esfuerzo.

Apertura regulable
en dos medidas



CEPA 130SBW-V21

Motor electrico bat. Litio

Voltaje 16,8 V Capacidad bat. 2,6 Ah

3.200 cortes máx. por carga

Tiempo de carga 180 min

Ø max de corte 30 mm

2 aperturas de corte

Sistema anticorte NCD

Peso 0,9 kg

EAN 8414218095239

REF: 55-0007

Incluye dos baterías +
cargador con dos salidas



VIDEO

Echa un vistazo a la tijera de poda
Cepa 130 en acción



FUMIGADORES

ATOM 550MG	FUM 250MG-V20	FUM 250G-V19
		
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 41,5 cc	Cilindrada 25,6 cc	Cilindrada 25,6 cc
Potencia 2,1 kW / 2,8 CV	Potencia 0,75 kW / 1 CV	Potencia 0,75 kW / 1 CV
Volumen depósito 14 L	Volumen depósito 25 L	-
Caudal 240 l/h max. (líquido) Caudal 360 l/h max. (polvo)	Caudal 390 l/h max.	Caudal 390 l/h max.
-	Presión máx. 25 bar	Presión máx. 25 bar
Incluye arnés de mochila acolchado	Incluye dos lanzas + lanza para trabajos en altura	Incluye 10 m de manguera + lanza para trabajos en altura
Peso 11 kg	Peso 8 kg	Peso 8 kg
EAN 8414218009069	EAN 8414218096304	EAN 8414218098100
REF: 50A-0006	REF: 50A-0019	REF: 50A-0014

Plantas siempre sanas.

Las plagas, a veces, parecen una pesadilla difícil de combatir, por ello, en Garland, hemos desarrollado una gama de fumigadores con diferentes prestaciones para resolver todo tipo de necesidades y trabajar adecuadamente en cada área. ¡Despidete de visitas indeseadas en tus plantas!

FUM 416ML-V20	FUM 550MW	FUM 312ML-V21	FUM 106L-V21	FUM 105W-V20
				
Motor eléctrico DC bat. Litio	Motor eléctrico DC batería seca	Motor eléctrico DC bat. Litio	Motor eléctrico DC bat. Litio	Motor eléctrico DC batería de ácido
Voltaje 12 V	Voltaje 12 V	Voltaje 12 V	Voltaje 12 V	Voltaje 12 V
Capacidad de batería 12 Ah	Capacidad de batería 12 Ah	Capacidad de batería 12 Ah	Capacidad de batería 2,5 Ah	Capacidad de batería 1,3 Ah
Volumen depósito 16 L	Volumen depósito 25 L	Volumen depósito 12 L	Volumen depósito 6 L	Volumen depósito 5 L
Caudal 72 l/h max.	Caudal 96 l/h max.	Caudal 186 l/h max.	Caudal 115,2 l/h max.	Caudal 36 l/h max.
Presión máx. 4 bar	Presión máx. 5 bar	Presión máx. 5 bar	Presión máx. 4,6 bar	Presión máx. 4 bar
Lanza de acero, cargador y 4 boq. incluidas	Manguera de 4,5 metros y pistola de fumigación incluidas	Lanza de acero, cargador y 4 boq. incluidas	Lanza de fibra incluida	Lanza de acero inoxidable y cargador de batería incluidas
Peso 5,5 kg	Peso 4,5 kg	Peso 3,6 kg	Peso 2,3 kg	Peso 2,8 kg
EAN 8414218096151	EAN 8414218009120	EAN 8414218093907	EAN 8414218093891	EAN 8414218097646
REF: 50A-0022	REF: 50A-0010	REF: 50A-0024	REF: 50A-0023	REF: 50A-0017



ATOM 550

8414218009069

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 41,5 cc
 Potencia 2,1 kW/2,8 CV
 Pot. sonora 116 dB(A)
 Caudal máx. líquido 240 l/h
 Caudal máx. polvo 360 l/h
 Incluye arnés de mochila acolchado

Posibilidad de fumigación con producto líquido y con polvo

Fumiga en posición vertical gracias a la bomba que incorpora



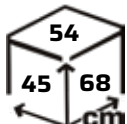
Su arnés de mochila hace que sea muy fácil transportarlo y cómodo de usar

FUM 250MG

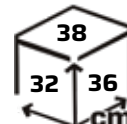
8414218096304

Motor Garland 2 tiempos
 Cilindrada 25,6 cc
 Potencia 0,75 kW/1 CV
 Potencia sonora 112 dB(A)
 Caudal 390 l/h | Presión máx. 25 bar
 Incluye dos lanzas para fumigación doble simultánea y lanza para trabajos en altura

Dispone de un tapón lateral de vaciado en la parte inferior, para facilitar las tareas de limpieza del tanque



14 bulto
11 maq.



10,4 bulto
8 maq.

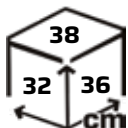


Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 25,6 cc
Potencia 0,75 kW/1CV
Potencia sonora 112 dB(A)
Caudal 390 l/h | Presión máx. 25 bar
Incluye manguera de 10 m y
lanza para trabajos en altura

FUM 250G

8414218098100

Incluye resistente manguera
de PVC de 10 m y lanza para
trabajos en altura



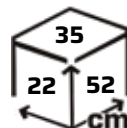
FUM 416

8414218096151

Motor eléctrico DC bat. Litio
Voltaje 12 V | Capacidad bat. 12 Ah
Caudal 72 l/h | Presión max. 4 bar
Sistema TSS
Incluye lanza de acero inoxidable y 4
boquillas intercambiables

Su asa de transporte y
reducido peso, permiten
moverla con facilidad

Su lanza extraíble
y las 4 boquillas
intercambiables
(doble, simple,
abanico y cono) la
convierten en una
máquina
totalmente
versátil



Motor eléctrico DC batería seca
 Voltaje 12 V | Capacidad bat. 12 Ah
 Caudal 96 l/h | Presión max. 5 bar
 Sistema TSS

FUM 550
 8414218009120

Incluye ruedas de transporte, manguera de 4,5 metros y pistola de fumigación

Su sistema TSS, para la bomba cuando se deja de apretar el gatillo, evitando el goteo y el gasto innecesario de batería



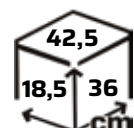
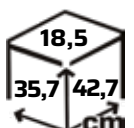
Motor eléctrico DC bat. Litio
 Voltaje 12 V | Capacidad bat. 12 Ah
 Caudal 186 l/h | Presión max. 4 bar
 Sistema TSS

NEW
FUM 312
 84142180093907

Lanza de acero inox y 4 boquillas intercambiables incluidas

Con visor de líquidos y el voltímetro, para estar informado en todo momento de la autonomía restante

Equipado con asa de transporte, arnés de mochila, lanza extensible de acero inoxidable, y boquillas intercambiables



NEW

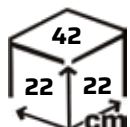
FUM 106

84142180093891

Motor eléctrico DC bat. Litio
Voltaje 12 V | Capacidad bat. 2,5 Ah
Caudal 115,2 l/h | Presión max. 4,6 bar
Sistema TSS
Incluye lanza de fibra

Su asa y cinta de transporte hacen que sea muy cómodo desplazarse entre zonas

Su sistema TSS, para la bomba cuando se deja de apretar el gatillo, evitando el goteo y el gasto innecesario de batería



FUM 105

8414218097646

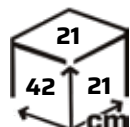
Motor eléctrico DC batería de ácido
Voltaje 12 V | Capacidad bat. 1,3 Ah
Caudal 36 l/h | Presión max. 4 bar
Sistema TSS
Incluye lanza de acero inoxidable y cargador de batería

Hasta 2 horas de trabajo de fumigación, sin esfuerzo, ideal para jardines domésticos por su bajo peso

Su sistema TSS, para la bomba cuando se deja de apretar el gatillo, evitando el goteo y el gasto innecesario de batería



Lanza de 42 cm en acero inoxidable y boquilla acodada incluidas





MINIDUMPER

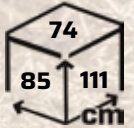
BARROW 300

8414218097097

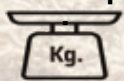
Acarrea materiales o escombro, sin esfuerzo y con un rendimiento más alto



GIRO POR BLOQUEO DE RUEDAS



166 bulto 145 maq.



Mueve carga pesada con el mínimo esfuerzo.

Equipa bañera-volquete con carga máxima de 300 kg y descarga delantera manual bien equilibrada, para un menor esfuerzo del usuario

Nuestra Barrow te facilitará todas tus tareas hasta en los terrenos más complicados. Su robustez y facilidad de uso la convierte en una máquina todoterreno ideal para trabajos de jardinería, agricultura o ganadería.

Radio de giro de menos de 1 metro, lo que la convierte en una máquina altamente maniobrable



BARROW 300QG-V20

Motor Garland 4 tiempos

Cilindrada 196 cc

Potencia 4,2 kW / 5,6 CV

Velocidades 3 + 1
(3 adelante y 1 atrás)

6,4 km/h de velocidad de circulación

Carga máx. 300 kg

Volumen máx. de carga 300 l

Tracción total (4x4)

Radio de giro < 1 m

EAN 8414218097097

REF: 52-0006



VIDEO Echa un vistazo a la minidumper BARROW 300 en acción

GARDEN



Roll&Comb 72



Cortacéspedes 78



Cortabordes 84



Escarificadores 88



Cortasetos 92



Sopladores 98

GARLAND.ES



Zona planificada de terreno, frecuentemente al aire libre para cultivar o mostrar plantas y otras formas de vegetación, para gusto y disfrute del ser humano.



ROLL&COMB



Tu césped artificial como el primer día.

Nuestros Roll&Comb son la solución perfecta para mantener tu césped artificial con un aspecto más limpio y natural. Peinan, barren y limpian de una sola pasada todo tipo de residuos. Tu césped artificial estará siempre impecable.

ROLL&COMB 602QG-V21	ROLL&COMB 502E-V19	ROLL&COMB 302W-V20	ROLL&COMB 302E-V19	ROLL&COMB 141W-V19	ROLL&COMB 141E-V19
					
Motor OHV 4 tiempos	Motor eléctrico	Motor electrico bat. Litio	Motor eléctrico	Motor electrico bat. Litio	Motor eléctrico
Cilindrada 212 cc	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 40 V	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 18 V	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz
Potencia 4 kW / 5,3 CV	Potencia 1,6 kW / 2,1 CV	Cap. bat. 4 Ah	Potencia 1,4 kW / 1,8 CV	Cap. bat. 2 Ah	Potencia 0,3 kW / 0,4 CV
Para superf. de hasta 1.500 m ²	Para superf. de hasta 450 m ²	Para superf. de hasta 350 m ²	Para superf. de hasta 350 m ²	Para superf. de hasta 75 m ²	Para superf. de hasta 75 m ²
Manillar plegable/regulable	Manillar plegable/regulable	Manillar una mano oscilante	Manillar una mano oscilante	Manillar una mano	Manillar una mano
Ancho de trabajo 400 mm	Ancho de trabajo 400 mm	Ancho de trabajo 315 mm	Ancho de trabajo 320 mm	Ancho de trabajo 400 mm	Ancho de trabajo 400 mm
Altura de trabajo -5/15 mm	Altura de trabajo -10/10 mm	Altura de trabajo -5/7 mm	Altura de trabajo -5/10 mm	-	-
Volumen recogida 45 l	Volumen recogida 40 l	Volumen recogida 30 l	Volumen recogida 25 l	-	-
EAN 8414218094812	EAN 8414218007966	EAN 8414218096519	EAN 8414218098438	EAN 8414218098445	EAN 8414218097882
REF: 59-0020	REF: 59-0008	REF: 59-0015	REF: 59-0010	REF: 59-0006	REF: 59-0009



BLOG Aprende más sobre las ventajas que tiene el césped artificial

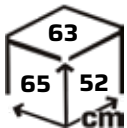
Motor OHV 4 tiempos | Cilindrada 212 cc
 Potencia 4 kW/5,3 CV | Par 12 Nm
 Para superficies de hasta 1.500 m²
 Manillar plegable/regulable
 Ancho de trabajo 400 mm
 Altura de trabajo -5/15 mm
 Volumen de recogida 45 l

ROLL&COMB 602
 8414218094812



Manillar plegable sin herramientas, hacen que sea muy fácil transportarlo y ocupe un reducido espacio de almacenamiento

93 dB(A)



42,5 bulto
 38,4 maq.
 Kg.



Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
 Potencia 1,6 kW /2,1 CV
 Para superficies de hasta 450 m²
 Manillar regulable y plegable
 Ancho de trabajo 400 mm
 Altura de trabajo -10/10 mm
 Volumen de recogida 40 l | Protección IPX4

ROLL&COMB 502

8414218007966

Accede a todos los rincones
 y levanta las fibras para
 recuperar el volumen del
 césped, recogiendo en su
 saco de tela la suciedad
 que levanta de entre el
 césped



102
dB(A)

32
67 52
cm

10 bulto
9 maq.
Kg.



Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz
 Potencia 1,4 kW /1,8 CV
 Para superficies de hasta 350 m²
 Manillar una mano oscilante
 Ancho de trabajo 320 mm
 Altura de trabajo -5/10 mm
 Volumen de recogida 25 l | Protección IPX4

ROLL&COMB 302E

8414218098438

Su diseño compacto, fabricado en
 PPP, hacen que sea muy fácil
 transportarlo y ocupe un reducido
 espacio de almacenamiento

Su brazo oscilante lo dota de
 mayor maniobrabilidad



93
dB(A)

33
55 45
cm

10 bulto
9 maq.
Kg.



ROLL&COMB 302W

8414218096519

Motor eléctrico bat. Litio | Voltaje 40 V
 Frec. 50 Hz | Capacidad bat. 4 Ah
 Para superficies de hasta 350 m²
 Manillar una mano oscilante
 Ancho de trabajo 315 mm
 Altura de trabajo -5/7 mm
 Volumen de recogida 30 l | Protección IPX1
 Incluye batería y cargador



Accede a todos los rincones y levanta las fibras para recuperar el volumen del césped, recogiendo en su saco de tela la suciedad que levanta de entre el césped



VIDEO Echa un ojo al Roll&Comb 302W barriendo, peinando y recogiendo

93
dB(A)



10,5 bulto
8,5 maq.
Kg.





ROLL&COMB 141E

8414218097882

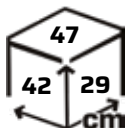
Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,3 kW / 0,4 CV
Para superficies de hasta 75 m²
Manillar una mano
Ancho de trabajo 400 mm
Protección IPX4

Peina y
barre
de una sola
pasada

Su diseño
con manillar
ajustable
facilita el
uso y la
posición de
trabajo
correcta

Su diseño
compacto y
ligero, hacen que sea
muy fácil
transportarlo y
ocupe menos
espacio

93
dB(A)



5,5 bulto
4,8 maq.
Kg.



ROLL&COMB 141W

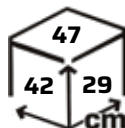
8414218098445

Motor eléctrico bat. Litio | Voltaje 18 V
Frec. 50 Hz | Capacidad bat. 2 Ah
Para superficies de hasta 75 m²
Manillar una mano
Ancho de trabajo 400 mm
Protección IPX1
Incluye batería y cargador

Su diseño
compacto y
ligero, hacen que
sea muy fácil
transportarlo y
ocupe menos
espacio

Al no llevar
cable de
alimentación, es
mucho más fácil
de acceder a
todos los rincones
y levanta las
fibras para
recuperar el
volumen del
césped

93
dB(A)



5,5 bulto
4,8 maq.
Kg.





CORTACÉSPEDES

APACHE 1275ZSL-V19	APACHE 875ZSL-V19
	
Motor Loncin 4 tiempos	Motor Loncin 4 tiempos
Cilindrada 196 cc	Cilindrada 159 cc
Superf. recomendada 1.500 m ²	Superf. recomendada 1.000 m ²
Tracción: Sí	Tracción: Sí
Chásis en acero	Chásis en acero
Transmisión de correa	Transmisión de correa
Manillar plegable y regulable	Manillar plegable y regulable
Salida lateral, trasera, mulching y recolección	Salida lateral, trasera, mulching y recolección
Ancho de trabajo 530 mm/ Altura de trabajo 25/75 mm	Ancho de trabajo 480 mm/ Altura de trabajo 25/75 mm
EAN 8414218098292	EAN 8414218098308
REF: 56G-0115	REF: 56G-0114

Disfruta del jardín de tus sueños.

Tener el césped perfecto ya no es trabajo para tí. En Garland tenemos cortacésped para todos los tipos de jardín. Conseguir una hierba bien recortada y sana ya no será una preocupación. Disfruta de tu jardín como te mereces.

APACHE 675SL-V20	HUNTER 1269SML-V20	GRASS 500E	GRASS 300E-V20	APACHE KEEPER 590ZSW-V19	GRASS KEEPER 190W-V20
					
Motor Loncin 4 tiempos	Motor Loncin 4 tiempos	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor electrico bat. Litio Brushless	Motor electrico bat. Litio
Cilindrada 123 cc	Cilindrada 196 cc	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 40 V	Voltaje 40 V
Superf. recomendada 750 m ²	Superf. recomendada 1.750 m ²	Superf. recomendada 250 m ²	Superf. recomendada 150 m ²	Superf. recomendada 300 m ²	Superf. recomendada 150 m ²
Tracción: Sí	Tracción: Sí	Tracción: No	Tracción: No	Tracción: Sí	Tracción: No
Chásis en acero	Chásis en aluminio	Chásis en PPP	Chásis en PPP	Chásis en acero	Chásis en PPP
Transmisión de correa	Transmisión de correa	-	-	Transmisión de correa	-
Manillar plegable y regulable	Manillar plegable	Manillar plegable y regulable	Manillar plegable	Manillar plegable y regulable	Manillar plegable
Salida trasera con recolección	Salida trasera con recolección	Salida trasera con recolección	Salida trasera con recolección	Salida lateral, trasera con recolección y mulching	Salida trasera con recolección y mulching
Ancho de trabajo 430 mm/ Altura de trabajo 25/75 mm	Ancho de trabajo 560 mm/ Altura de trabajo 15/75 mm	Ancho de trabajo 430 mm/ Altura de trabajo 25/75 mm	Ancho de trabajo 380 mm/ Altura de trabajo 25/70 mm	Ancho de trabajo 452 mm/ Altura de trabajo 25/75 mm	Ancho de trabajo 327 mm/ Altura de trabajo 20/60 mm
EAN 8414218096243	EAN 8414218096083	EAN 8414218013042	EAN 8414218096250	EAN 8414218098179	EAN 8414218096328
REF: 56G-0117	REF: 56G-0118	REF: 56EL-0031	REF: 56EL-0034	REF: 56B-0002	REF: 56B-0003

Motor Loncin 4 tiempos | Cilindrada 196 cc
 Con tracción | Chasis en acero
 Transmisión de correa
 Superf. recomendada 1.500 m²
 Salida lateral, trasera, mulching y recolección
 Ancho de trabajo 530 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Manillar plegable y regulable
 Regulación de altura de trabajo centralizada

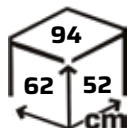
+ HOURS

APACHE 1275

8414218099292

Resistente chasis de acero
 reforzado con doble ángulo de
 salida y saco semirígido

Regulación de altura
 de las 4 ruedas en una
 solo palanca



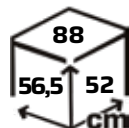
Motor Loncin 4 tiempos | Cilindrada 159 cc
 Con tracción | Chasis en acero
 Transmisión de correa
 Superf. recomendada 1.000 m²
 Salida lateral, trasera, mulching y recolección
 Ancho de trabajo 480 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Manillar plegable y regulable
 Regulación de altura de trabajo centralizada

+ HOURS

APACHE 875

8414218098308

Sus salidas laterales de
 aire y el diseño de su
 cuchilla hacen que el
 fujo de aire sea
 perfecto para el llenado
 del saco o la expulsión
 de los restos



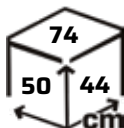
Motor Loncin 4 tiempos | Cilindrada 123 cc
 Con tracción | Chásis en acero
 Transmisión de correa
 Superf. recomendada 750 m²
 Salida trasera con recolección
 Ancho de trabajo 430 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Manillar plegable y regulable
 Regulación de altura de trabajo centralizada

+ HOURS

APACHE 675

8414218096243

Sus ruedas con rodamiento, ayudan a que la tarea se realice sin apenas esfuerzo, aumentando la durabilidad de las mismas



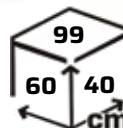
Motor Loncin 4 tiempos | Cilindrada 196 cc
 Con tracción | Chásis en aluminio
 Transmisión de correa | Superf. recomendada 1.750 m²
 Salida trasera con recolección
 Ancho de trabajo 560 mm
 Altura de trabajo 15/75 mm
 Regulación de altura de trabajo centralizada
 Manillar plegable

HUNTER 1269

8414218096083

Regulación de altura de las 4 ruedas en una sola palanca

Chasis de chapa de aluminio de 8 mm; la robustez del acero con la resistencia a la corrosión del polipropileno

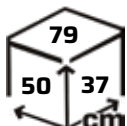


Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Potencia 1.800 W
 Frec. 50 Hz | Chasis en PPP
 Manillar plegable y regulable
 Superf. recomendada 250 m²
 Salida trasera con recolección
 Ancho de trabajo 430 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Regulación de altura de trabajo centralizada

GRASS 500

8414218013042

Sus guías laterales atraen las hojas de césped hacia la cuchilla facilitando un mayor apurado en los límites de la parcela

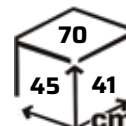


Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Potencia 1.600 W
 Frec. 50 Hz | Chasis en PPP
 Manillar plegable
 Superf. recomendada 150 m²
 Salida trasera con recolección
 Ancho de trabajo 380 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Regulación de altura de trabajo centralizada

GRASS 300

8414218096250

Manillar plegable sin herramientas hace que ocupe un espacio mínimo a la hora de almacenarse



Motor eléctrico bat. de Litio Brushless | Voltaje 40 V
 Potencia 1.200 W
 Chasis en acero | Transmisión de correa
 Con tracción | Manillar plegable y regulable
 Superf. recomendada 300 m²
 Salida lateral, trasera con recolección y mulching
 Ancho de trabajo 452 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Altura de trabajo centralizada
 Autonomía* con bat. de 4 Ah 25 min
 Autonomía* con bat. de 2 Ah 12 min
 Capacidad para albergar 2 baterías

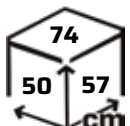
APACHE KEEPER

8414218098179

Posee acelerador
 automático que
 revoluciona la cuchilla de
 corte al entrar en
 contacto con la hierba, lo
 que optimiza el consumo
 de la batería



*(Estimación de autonomía aproximada)
 (Batería y cargador no incluidos)



Motor eléctrico bat. de Litio | Voltaje 40 V
 Potencia 600 W
 Chasis en PPP | Manillar plegable
 Superf. recomendada 150 m²
 Salida trasera con recolección y mulching
 Ancho de trabajo 327 mm
 Altura de trabajo 20/60 mm
 Ajuste de altura
 Autonomía* con bat. de 4 Ah 35 min
 Autonomía* con bat. de 2 Ah 17 min

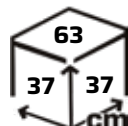
GRASS KEEPER

8414218096328

Chasis de PPP,
 totalmente resistente
 a la corrosión



*(Estimación de autonomía aproximada)
 (Batería y cargador no incluidos)







CORTABORDES



Acabados perfectos en tu jardín.

Llega a los lugares de más difícil acceso y remata los laterales y bordes de tu jardín. Nuestros cortabordes cuentan con una manejabilidad extraordinaria y grandes prestaciones que te ayudarán a conseguir un jardín impecable accediendo donde los cortacéspedes no llegan.

XTRIM 900PG-V20	XTRIM 700PE-V17
	
Motor Garland 2 tiempos	Motor eléctrico
Cilindrada 25,4 cc	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 0,7 kW / 0,9 CV	Potencia 1 kW
-	-
Ancho de corte con hilo 380 mm Diámetro del hilo 2 mm	Ancho de corte con hilo 350 mm Diámetro del hilo 1,6 mm
Peso 5,2 kg	Peso 4,8 kg
Manillar Delta regulable	Manillar Delta regulable
Transmisión partida	Transmisión partida
Cabezal Tap&GO	Cabezal Tap&GO
EAN 8414218096090	EAN 8414218013851
REF: 41T-0007	REF: 46-0027

XTRIM 365E-V16	XTRIM KEEPER 335RW-V19
	
Motor eléctrico	Motor eléctrico DC bat. Lítio brushless
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 40 V
Potencia 0,6 kW	Potencia 0,35 kW
-	Autonomía 4 Ah: 35 min 2 Ah: 17 min
Ancho de corte con hilo 320 mm Diámetro del hilo 1,5 mm	Ancho de corte con hilo 330 mm Diámetro del hilo 1,6 mm
Peso 2,7 kg	Peso 3,7 kg
Manillar Delta	Manillar Delta
Transmisión rígida	Barra telescópica
Cabezal Tap&GO	Cabezal Tap&GO
EAN 8414218000257	EAN 8414218098162
REF: 46-0029	REF: 46-0030

XTRIM 900

8414218096090

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 25,4 cc
 Potencia 0,7 kW/0,9 CV
 Manillar Delta regulable
 Ancho de corte 380 mm con hilo
 Diámetro del hilo 2 mm
 Transmisión partida | Cabezal Tap&Go



Transmisión partida para disminuir el espacio necesario para almacenamiento y transporte

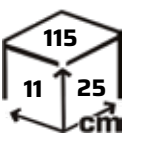
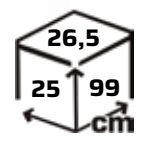
XTRIM 700

8414218013851

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1 kW
 Protección IPX0 | Manillar Delta regulable
 Ancho de corte 380 mm con hilo
 Diámetro del hilo 1,6 mm
 Transmisión partida | Cabezal Tap&Go

Cuenta con transmisión desmontable, lo que facilita su transporte y almacenamiento

El mango trasero ergonómico con SOFT GRIP



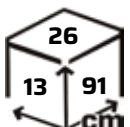
XTRIM 365

8414218000257

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,6 kW
Protección IPX0 | Manillar Delta regulable
Ancho de corte 320 mm con hilo
Diámetro del hilo 1,5 mm
Barra de transmisión extensible
Cabezal Tap&Go

Tiene función
perfiladora
gracias a su
cabezal rotable
180° y su rueda
de apoyo

El mango trasero
ergonómico con superficie
adherente, incluye una
sujeción para el cable
que evita su desconexión
o rotura en caso de
tirones accidentales



XTRIM KEEPER

8414218098162

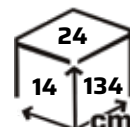
Motor eléc. Garland Dc Brushless | Voltaje 40 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,35 kW
Autonomía 4 Ah: 35min/ 2 Ah: 17 min
Manillar Delta
Ancho de corte 330 mm con hilo
Diámetro del hilo 1,6 mm
Barra telescópica | Cabezal Tap&Go

Cuenta con
mango trasero
ergonómico y
manillar Delta

Su barra
telescópica
extensible facilita
adaptarlo a la altura
de trabajo deseada por
el usuario, evitando
posturas forzadas y
fatiga



(Batería y cargador no incluidos)



*(Estimación de
autonomía
aproximada)



ESCARIFICADORES

Larga vida a tu jardín.

Oxigena y regenera tu césped con Garland. Si quieres disfrutar todo el año de tu jardín, mímalolo con nuestros escarificadores que te ayudarán a airear la tierra, eliminar hierbas muertas y musgo. Tu césped estará vivo y sano.

SCAR 601QG-V21



Motor OHV 4 tiempos

Cilindrada 212 cc

Potencia 4 kW / 5,36 CV

Para superf. de 1.500 m² aprox

Manillar plegable/regulable

Ancho de trabajo 400 mm

Altura de trabajo -5/15 mm

Volumen de recogida 45 l

Rodillo escarificador

EAN 8414218094829

REF: 56ESG-0005

SCAR 322E-V19



Motor eléctrico

Voltaje 230 V/ Frec. 50 Hz

Potencia 1,8 kW

Para superf. de 300 m² aprox

Manillar plegable/regulable

Ancho de trabajo 360 mm

Altura de trabajo -12/5 mm

Volumen de recogida 45 l

Rodillo aireador y escarificador

EAN 8414218098391

REF: 56ESE-0017

Rodillo escarificador de cuchillas de acero, diseñadas para oxigenar el terreno en menor tiempo y con menos esfuerzo



Motor OHV 4 tiempos | Cilindrada 212 cc
Potencia 4 kW/5,3 CV
Para superficies de 1.500 m² aprox.
Manillar plegable/regulable
Rodillo escarificador
Ancho de trabajo 400 mm
Altura de trabajo -5/15 mm
Volumen de recogida 45 l

SCAR 601

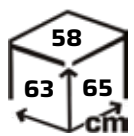
8414218094829



BLOG Aprende como recuperar rápidamente un césped abandonado



105
dB(A)



42,5 bulto
38,4 maq.



SCAR 322

8414218098391

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 1,8 kW
Para superficies de 300 m² aprox.
Manillar plegable regulable
Rodillo aireador y escarificador
Ancho de trabajo 360 mm
Altura de trabajo -12 /5 mm
Volumen de recogida 45 l
Protección IPX4



BLOG El escarificador: la mejor herramienta para revitalizar tu césped natural

Manillar ajustable y plegable sin herramientas, mayor comodidad en el uso y menor espacio de almacenamiento requerido



Rodillos de aireado y escarificado, independientes e intercambiables, lo que permite elegir la función que quieres realizar



103
dB(A)

62
46 35
cm

18 bulto
16 maq.
Kg.





CORTASETOS



Deja volar tu imaginación dándole forma a tus setos.

Darle a los setos formas elaboradas y vistosas ya no es una labor complicada. Nuestros cortasetos Garland están dotados de fuerza, precisión y ergonomía para que puedas trabajar con libertad y creatividad en la poda.

SET 762G-V19	SET 652VE-V20	SET 452VE-V20	SET 352E-V20	SET 353FE-V17	SET KEEPER 552W-V19
					
Motor Garland 2 tiempos	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor electrico DC Brushless
Cilindrada 25,4 cc	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 40V
Potencia 0,75 kW/ 1,1 CV	Potencia 0,75 kW	Potencia 0,7 kW	Potencia 0,6 kW	Potencia 0,6 kW	Potencia 0,35 kW/ 0,46 CV
Ancho entre dientes 28 mm	Ancho entre dientes 28 mm	Ancho entre dientes 24 mm	Ancho entre dientes 20 mm	Ancho entre dientes 20 mm	Ancho entre dientes 23 mm
Embrague de cuchilla: Sí	Embrague de cuchilla: Sí	Embrague de cuchilla: Sí	Embrague de cuchilla: No	Embrague de cuchilla: No	Embrague de cuchilla: No
Largo cuchilla 700 mm	Largo cuchilla 730 mm	Largo cuchilla 660 mm	Largo cuchilla 610 mm	Largo cuchilla 410 mm	Largo cuchilla 580 mm
Peso 5,9 kg	Peso 3,6 kg	Peso 3,6 kg	Peso 3 kg	Peso 5,1 kg	Peso 3,1 kg
EAN 8414218098469	EAN 8414218096267	EAN 8414218096274	EAN 8414218092681	EAN 8414218099725	EAN: 8414218098155
REF: 42G-0015	REF: 42EL-0026	REF: 42EL-0025	REF: 42EL-0024	REF: 42EL-0020	REF: 42EL-0023

SET 762

8414218098469

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 25,4 cc
Potencia 0,85 kW/1,1 CV
Revol maximas motor 8.000 min-1
Largo cuchilla 700 mm
Ancho entre dientes 28 mm
Con embrague de cuchilla
Giro del asa de 180°



VIDEO Echa un vistazo a nuestra Set 762 en plena acción

Transmisión por engranajes metálicos con desmultiplicación, que aumenta la fuerza de corte mejorando la capacidad de la máquina

Transmisión por engranajes metálicos con desmultiplicación, que aumenta la fuerza de corte mejorando la capacidad de la máquina

Espada de acero de alta calidad con cuchilla afilada al láser



103
dB(A)

110
14 27
cm

9 bulto
5,9 maq.
Kg.





Cuenta con embrague mecánico y engranajes de dos escalones:

Corta más ramas de una pasada y minimiza el efecto rebote

SET 652

8414218096267

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,75 kW
Largo cuchilla 730 mm
Ancho entre dientes 28 mm
Con embrague de cuchilla
Asidero giratorio en 180°

101
dB(A)

124
22 45
cm

5,3 bulto
3,6 maq.
Kg.



Cuenta con embrague mecánico y engranajes de dos escalones:

Corta más ramas de una pasada y minimiza el efecto rebote

SET 452

8414218096274

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,75 kW
Largo cuchilla 660 mm
Ancho entre dientes 24 mm
Con embrague de cuchilla
Asidero giratorio en 180°

101
dB(A)

112
42 29
cm

5,2 bulto
3,6 maq.
Kg.





Cuchilla de acero endurecido de primera calidad y doble filo que mejora la capacidad de corte

SET 352
8414218096281

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,7 kW
Largo cuchilla 610 mm
Ancho entre dientes 20 mm
Asidero giratorio en 180°

99 dB(A)

109 cm (40 x 26)

4 bulto 3 maq.

Kg.

Asa trasera rotatable 180° con 5 posiciones de -90° a 90° y recubrimiento "SOFT TOUCH" que proporciona una buena ergonomía en cualquier tipo de corte

Motor eléc. Dc Brushless | Voltaje 40 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,35 kW/ 0,46 CV
Largo cuchilla 580 mm | Protección IPX0
Autonomía* 4 Ah: 69 min / 2 Ah: 35 min
Ancho entre dientes 23 mm

SET KEEPER
8414218098155



94 dB(A)

20 cm (21 x 120)

4,8 bulto 3,1 maq.

Kg.

(Batería y cargador no incluidos)
*(Estimación de autonomía aproximada)

SET 353

8414218099725

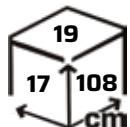
Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,6 kW
Largo cuchilla 410 mm
Ancho entre dientes 20 mm

Configurado como cortasetos
pértiga es ideal para el corte de las
partes altas del seto sin tener que
utilizar escaleras,
llegando hasta los 4m de altura*

Con su configuración sin pértiga es
un cortasetos multirregulable en el
que se puede girar 180° el cabezal
de corte o rotar la empuñadura,
consiguiendo siempre ofrecer al
usuario la postura más cómoda de
trabajo

Su cabezal se puede girar 90°
respecto a la pértiga para los
cortes horizontales de la parte
superior del seto

Cuenta con mangos con
recubrimiento "SOFT TOUCH"
que proporciona una buena
ergonomía en cualquier tipo
de corte



*(Dependiendo de la altura del usuario)



SOPLADORES

GAS 700MG-V20



Motor Garland 2 tiempos

Cilindrada 65,5 cc

Potencia 2,4 kW /3,2 CV

Caudal máx. aire 0,36 m³/s

Velocidad máx. aire 97 m/s

Aspira / Tritura /Recoge: No

Pot. sonora garantizada 114 dB(A)

Peso 11,2 kg

EAN 8414218096373

REF: 44G-0020

GAS 500MG-V19



Motor Garland 2 tiempos

Cilindrada 42,7 cc

Potencia 1,2 kW / 1,6 CV

Caudal máx. aire 0,2 m³/s

Velocidad máx. aire 60 m/s

Aspira / Tritura /Recoge: No

Pot. sonora garantizada 109 dB(A)

Peso 6,1 kg

EAN 8414218098452

REF: 44G-0018

Jardín libre de hojas secas.

Las hojas secas y otros residuos se irán volando en sólo unos segundos con los sopladores Garland. Su fuerza de soplado barre las hojas rápidamente, pero también contamos con modelos que van más allá: Aspiran y trituran para deshacernos de los residuos definitivamente.

GAS 550G-V18	GAS 500G-V18
	
Motor Garland 2 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 25,4 cc	Cilindrada 25,4 cc
Potencia 0,75 kW / 1 CV	Potencia 0,75 kW / 1 CV
Caudal máx. aire 0,2 m ³ /s	Caudal máx. aire 0,2 m ³ /s
Velocidad máx. aire 69 m/s	Velocidad máx. aire 69 m/s
Aspira / Tritura / Recoge: Sí	Aspira / Tritura / Recoge: No
Pot. sonora garantizada 106 dB(A)	Pot. sonora garantizada 108 dB(A)
Peso 5,8 kg	Peso 4,5 kg
EAN 8414218098582	EAN 8414218098575
REF: 44G-0015	REF: 44G-0014

GAS 409XE-V20	GAS 339E-V18	GAS 301E-V20
		
Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 3 kW	Potencia 3 kW	Potencia 3 kW
Caudal máx. aire 0,29 m ³ /s	Caudal máx. aire 0,2 m ³ /s	Caudal máx. aire 0,16 m ³ /s
Velocidad máx. aire 48 m/s	Velocidad máx. aire 83 m/s	Velocidad máx. aire 43 m/s
Aspira / Tritura / Recoge: No	Aspira / Tritura / Recoge: Sí	Aspira / Tritura / Recoge: No
Pot. sonora garantizada 107 dB(A)	Pot. sonora garantizada 105 dB(A)	Pot. sonora garantizada 99 dB(A)
Peso 2,6 kg	Peso 3,5 kg	Peso 1,8 kg
EAN 8414218096120	EAN 8414218098551	EAN 8414218096137
REF: 44EL-0021	REF: 44EL-0020	REF: 44EL-0022



Su filtro de aire sobredimensionado, con mayor poder de filtración, entrega un aire más limpio para la combustión



GAS 700
8414218096373

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 65,5 cc
Potencia 2,4 kW/3,2 CV
Caudal máx. aire 0,36 m³/s
Velocidad máx. 97 m/s

El acolchado de su arnés de mochila, así como los elementos antivibración que aíslan el motor del resto de la máquina, hacen que transmita muchas menos vibraciones al usuario



114
dB(A)

50
39 57
cm

13 bulto
11,2 maq.
Kg.



BLOG Aspiradores - sopladores: el mejor aliado para la recogida de la hoja



Incluye 3 bocas de
soplado y saco recogedor que
permiten adaptar la máquina
a tus necesidades

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 25,4 cc
Potencia 0,75 kW/1 CV
Caudal máx. aire 0,2 m³/s | Velocidad máx. 69 m/s
Función aspiradora/trituradora/recogida
Incluye 3 bocas de soplado
intercambiables y saco de recogida de 45 l

GAS 550

8414218098582

106
dB(A)

58
29 39
cm

7,3 bulto
5,8 maq.
Kg.



Su acelerador con bloqueo para
mantener la velocidad de soplado
sin accionarlo continuamente,
reduciendo el consumo

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 25,4 cc
Potencia 0,75 kW/1 CV
Caudal máx. aire 0,2 m³/s
Velocidad máx. 69 m/s
Incluye 3 bocas de soplado
intercambiables

GAS 500G

8414218098575

108
dB(A)

45
29 39
cm

5,3 bulto
4,5 maq.
Kg.



GAS 500MG

8414218098452

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 42,7 cc
Potencia 1,2 kW/1,6 CV
Caudal máx. aire 0,2 m³/s
Velocidad máx. 60 m/s

Compacto y silencioso es el soplador ideal para jardineros y particulares que trabajan jardines de tamaño medio



109
dB(A)

41
33 49
cm

8,2 bulto
6,1 maq.
Kg.



Motor eléctrico | Frec. 50 Hz.
Potencia 3 kW | Caudal máx. aire 0,26 m³/s
Velocidad máx. 47 m/s | Protección IPX0
Función sopladora/aspiradora/
trituratora/recogedora
Incluye tubo de aspiración, tubo de
soplado y saco de recogida de 45 l

GAS 339

8414218098551

Su ergonómico mango con soft grip y bandolera incorporada aumentan la comodidad de uso



Incluye saco para función aspiradora/trituradora y tubo de soplado para modo soplador

105
dB(A)

35
29 50
cm

5,2 bulto
3,5 maq.
Kg.





Su turbina axial, mucho más eficiente, lo dota de un caudal de soplado mucho mayor para una misma potencia

GAS 409

8414218096120

Motor eléctrico | Frec. 50 Hz.
Potencia 3 kW | Protección IPX0
Caudal máx. aire 0,29 m³/s
Velocidad máx. 48 m/s

107
dB(A)

45
20,5 27
cm

4 bulto
2,6 maq.
Kg.



Ligero y polivalente, ideal para limpiar patios o jardines pequeños

GAS 301

8414218096137

Motor eléctrico | Frec. 50 Hz.
Potencia 3 kW | Protección IPX0
Caudal máx. aire 0,17 m³/s
Velocidad máx. 43 m/s

99
dB(A)

32
19 24
cm

4,5 bulto
1,8 maq.
Kg.



Su reducido tamaño y su tubo de soplado desmontable facilitan su almacenamiento

H2O



Nebulizadores 106



**Limpiadoras de
alta presión 114**



**Bombas de
agua 120**



Sustancia líquida obtenida de la naturaleza que es considerada como el elemento más valioso del mundo. Es fuente de vida y su aprovechamiento se convierte en una necesidad para todos.





NEBULIZADORES




Refresca tus espacios exteriores.

Crea tu ambiente ideal con los nebulizadores Foggy de Garland, sistemas de climatización de fácil instalación que proporciona un perfecto nebulizado “sin goteo”. Consigue bajar hasta 12º la temperatura exterior ambiental.

FOGGY INDUSTRY 160	FOGGY INDUSTRY 90	FOGGY INDUSTRY 45	FOGGY INDUSTRY 30
			
Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz	Voltaje 230 V Frec. 50 Hz
Potencia 2,2 kW	Potencia 1,8 kW	Potencia 0,75 kW	Potencia 0,75 kW
Presión máx. 60 bar	Presión máx. 60 bar	Presión máx. 60 bar	Presión máx. 60 bar
Caudal máx. 660 l/h	Caudal máx. 420 l/h	Caudal máx. 180 l/h	Caudal máx. 120 l/h
Válvula de descompresión	Válvula de descompresión	Válvula de descompresión	Válvula de descompresión
Bomba de latón	Bomba de latón	Bomba de latón	Bomba de latón
800 m² superf. climatizada	600 m² superf. climatizada	300 m² superf. climatizada	200 m² superf. climatizada
160 difusores + 159 conectores+ tapón final + herramientas para instalación	90 difusores + 89 conectores+ tapón final + herramientas para instalación	45 difusores + 44 conectores+ tapón final + herramientas para instalación	30 difusores + 29 conectores+ tapón final + herramientas para instalación
Programación digital	Programación digital	Programación digital	Programación digital
EAN 8414218017057	EAN 8414218017040	EAN 8414218017033	EAN 8414218095246
REF: 45F-0008	REF: 45F-0007	REF: 45F-0006	REF: 45F-0010

FOGGY GARDEN

Motor eléctrico
Voltaje 24 V
Potencia 0,12 kW
Presión máx. 50 bar
Caudal máx. 30 l/h
Válvula de descompresión
Bomba de latón
75 m² superf. climatizada
18 difusores + 17 conectores+ tapón final + herramientas para instalación
Programación digital
EAN 8414218017026
REF: 45F-0005

FOGGY HOME

Motor eléctrico
Voltaje 24 V
Potencia 0,08 kW
Presión máx. 40 bar
Caudal máx. 12 l/h
-
Bomba de latón
35 m² superf. climatizada
6 difusores + 5 conectores+ tapón final + herramientas para instalación
Programación analógica
EAN 8414218017019
REF: 45F-0004

FOGGY IN. 160

8414218017057

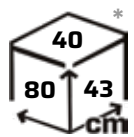
Su bomba cuenta con pistones cerámicos en baño de aceite, que aporta mayor durabilidad y un alto rendimiento

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz | Potencia 2,2 kW
 Presión máx. 60 bar | Caudal máx. 660 l/h
 800 m² superficie aclimatación | Programación digital
 Válvula de descompresión
 Bomba de alta Presión, transformador, 160 m tubería de nylon negra, 1 Conector tubería de nylon a bomba, 159 conectores rectos, tapón final, 160 difusores, 2,5 m tubería de succión transparente, filtro de agua con cortador de tubería, afilador de tubería y manual de instrucciones
 Bomba de latón con pistones cerámicos
 Bañada en aceite
 Reducción de la temp. ambiente de hasta 12°C



3/8"

180 difusores máx.



50 bulto 37 maq. Kg.

*(Mangueras incluidas en un bulto extra, de 53 x 53 x 12 cm aprox.)

FOGGY IN. 90

8414218017040

Dispone de válvula de descompresión, que alivia la presión interior del circuito al apagarse el sistema, lo que evita que los difusores goteen

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz | Potencia 1,8 kW
 Presión máx. 60 bar | Caudal máx. 420 l/h
 600 m² superficie aclimatación | Programación digital
 Válvula de descompresión bomba de alta presión, transformador, 90 m tubería de nylon negra, 1 conector tubería de nylon a bomba, 89 conectores rectos, tapón final, 90 difusores, 2,5 m tubería de succión transparente, filtro de agua con conector, cortador de tubería, afilador de tubería y manual de instrucciones
 Bomba de latón con pistones cerámicos
 Bañada en aceite
 Reducción de la temp. ambiente de hasta 12°C



3/8"

100 difusores máx.



40 bulto 33 maq. Kg.

*(Mangueras incluidas en un bulto extra, de 53 x 53 x 12 cm aprox.)

FOGGY IN. 45

8414218017033

Dispone de válvula de descompresión, que alivia la presión interior del circuito al apagarse el sistema, lo que evita que los difusores goteen

Motor eléctrico | Voltaje 230 V | Frec. 50 Hz | Potencia 0,75 kW
Presión máx. 60 bar | Caudal máx. 180 l/h
300 m² superficie aclimatación | Programación digital
Válvula de descompresión
Bomba de alta presión, transformador, 45 m tubería de nylon negra, 1 conector tubería de nylon a bomba, 44 conectores rectos, tapón final, 45 difusores, 2,5 m tubería de succión transparente, filtro de agua con conector, cortador de tubería, afilador de tubería y manual de instrucciones
Bomba de latón con pistones cerámicos
Bañada en aceite
Reducción de la temp. ambiente de hasta 12°C



3/8"

52
difusores
máx.



28 bulto
26 maq.
Kg.

FOGGY IN. 30

8414218095246

Su bomba cuenta con pistones cerámicos en baño de aceite, que aporta mayor durabilidad y un alto rendimiento

Motor eléctrico | Voltaje 30 V | Frec. 50 Hz | Potencia 0,75 kW
Presión máx. 60 bar | Caudal máx. 120 l/h
200 m² superficie aclimatación | Programación digital
Válvula de descompresión
Bomba de alta presión, transformador, 30 m tubería de nylon negra, 1 conector tubería de nylon a bomba, 29 conectores rectos, tapón final, 30 difusores, 2,5 m tubería de succión transparente, filtro de agua con conector, cortador de tubería, afilador de tubería y manual de instrucciones
Bomba de latón con pistones cerámicos
Bañada en aceite
Reducción de la temp. ambiente de hasta 12°C



3/8"

36
difusores
máx.



28 bulto
26 maq.
Kg.

FOGGY GARDEN

8414218017026

Motor eléctrico | Voltaje 24 V | Potencia 0,12 kW
 Presión máx. 50 bar | Caudal máx. 30 l/h
 75 m² superficie aclimatación | Programación digital
 Válvula de descompresión

Incluido en la caja: Bomba de alta presión, programador, transformador, 20 m de tubería de Nylon y conector, 18 difusores, 17 conectores rectos y un conector final, 3 m de tubería de aspiración, filtro de agua y regulador de presión
 Incluye todas las herramientas necesarias para su instalación
 Bomba de latón con pistones cerámicos bañada en aceite
 Reducción de la temp. ambiente de hasta 12°C



Incluye todas las herramientas y partes necesarias para realizar una instalación personalizada sin dificultad

Dispone de programación digital adaptable las necesidades de la instalación



3/8"

24
difusores
máx.

46
30 32
cm

10,8 bulto
10 maq.
Kg.

Dispone de válvula de descompresión, que evita que los difusores goteen



VIDEO Echa un vistazo a la presentación de Foggy Garden

FOGGY HOME

8414218017019

Motor eléctrico | Voltaje 24 V | Potencia 0,08 kW
Presión máx. 40 bar | Caudal máx. 12 l/h
35 m² superficie aclimatación | Programación analógica
Incluido en la caja: Bomba de alta presión, programador,
transformador, 10 m de tubería de Nylon y conector,
6 difusores, 5 conectores rectos y un conector final
3 m de tubería de aspiración
Incluye todas las herramientas necesarias para su instalación
Bomba de latón con pistones cerámicos bañada en aceite
Reducción de la temp. ambiente de hasta 12°C

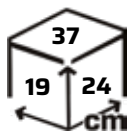
Dispone de bomba con pistones cerámicos en baño de aceite, lo que garantiza más horas de funcionamiento

Cuenta con difusores con cierre cerámico y filtro de malla individual, que facilita su mantenimiento, aumentando la durabilidad, y garantizan el tamaño de la gota durante mucho más tiempo



1/4"

10
difusores
máx.



4,2 bulto
3,9 maq.
Kg.



REDES ¡Echa un vistazo al instagram de Foggy garland y siguenos!



**Kit 5
difusores**

71FG000005

Blister con 5 difusores de 0,10 mm y con filtro interior de acero inoxidable, listos para instalar

Apto para todo tipo de nebulizadores



**Kit 2 dif. +
2 conectores**

71FG000001

Juego de dos difusores de 0,10 mm con filtro interior de acero inoxidable y dos conexiones para tubo de 1/4"

Apto para Foggy Home



**Tapón final
ciego**

71FG380001

Tapón final ciego (sin orificios para instalación de difusores)
Para tubo de 1/4"



Kit 4 alarg. de difusor 71FG000004

Blister con 4 unidades de alargador de cobre para instalación oculta

Personaliza tu sistema de nebulización foggy añadiendo difusores a placer, valiéndote de conectores, extensores y demás accesorios



Cortatubos profesional 71FG000033

Herramienta para cortar tubos de manera más cómoda y ergonómica

Para instalar de manera profesional y eficiente la canalización extra de tu sistema de nebulización

Reductor 3/8"/1/4" 71FG000006

Adaptador para sistemas y accesorios de 3/8" para compatibilizarlos con los de 1/4"



Tubo acero inox. 70cm/1m 71FG380007 71FG380008

Tubo de acero inoxidable de 70 cm de medida 1/4" y 3/8"



Brida metálica (Plata) (Negra) € 0,61

Se venden por unidades. Brida metálica muy resistente
Largo: 300 mm, ancho: 46 mm



Conexión recta 2 dif. 3/8" 71FG380001

Conexión recta de acero inoxidable válida para tubos de 3/8"
Incluye dos orificios para dos difusores



BLOG Echa un vistazo al siguiente post sobre la acción social de Foggy en Aprocor

Tubo presión negro 5m 71FG000002

Ampliacion de 5 metros de tubo de presión de nylon de 1/4"

Apto para Foggy Home



Kit montaje sombrilla 8 dif. 71FG000024

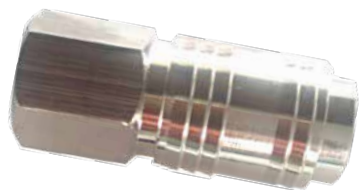
Para instalacion en sombrilla Tipo paraguas



VIDEO Trucos para el mantenimiento de tu Foggy Garden en invierno

Conexión rápida hembra
71FG000026

Conector para tubo de entrada del agua



Conector para tubo de entrada del agua

Conexión rápida macho
71FG000029



Abrazadera goma ativib.
71FG140034

Abrazadera cubierta de goma para instalación en paredes o techos



Difusor 4cm - 0,10 mm
71FG310010

Difusor de 0,15 mm. con filtro de acero inoxidable



Apto para todos los nebulizadores



Difusor 3,1 cm - 0,15 mm
71FG310015

Difusor de 0,15 mm. con filtro de acero inoxidable.

Apto para todos los nebulizadores



Difusor 3,1 cm - 0,30 mm
71FG310030

Difusor de 0,15 mm. con filtro de acero inoxidable

Apto para todos los nebulizadores

Conexión Doble T 1/4"
71FG140007



Doble T de acero inoxidable para tubo de 1/4"

Conexión en L de 1/4"
71FG140005

L de acero inoxidable para tubo de 1/4"



Tapón final ciego
71FG140001



Tapón final ciego (sin orificios para instalación de difusores)

Para tubo de 1/4"

Tapón final 2 dif.
71FG140002

Tapón final con dos orificios para instalación de dos difusores Para tubo de 1/4" (Difusores no incluidos)



Tapón final con un orificio para instalación de un difusor en vertical

Medida: 1/4"

Tapón final 1 dif.
71FG140003



Más referencias de accesorios para nebulizadores disponibles en recaball.com



1/4" TAPON FINAL 1 DIF
REF.: 71FG140003
Tapón final con un orificio para instalación de Medida: 1/4"

© Altabi

WEB Accede a nuestra gama completa de difusores para Foggy en recaball.com



LIMP. DE ALTA PRESIÓN

Alto poder desincrustante.

Elimina toda la suciedad con nuestras hidrolimpiadoras a presión.
Para una limpieza exigente no te compliques, apuesta por la innovación y alta calidad de Garland.

ULTIMATE 820QG-V21	ULTIMATE 818LE-V18
	
Motor Garland 4 tiempos	Motor eléctrico de inducción
Cilindrada 208 cc	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 4,5 kW / 6 CV	Potencia 3 kW
Bomba Axial con culata de Latón	Bomba Axial de latón
Depósito de jabón: Sí	Depósito de jabón: Sí
Caudal 600 l/h máx.	Caudal 552 l/h máx.
Presión máx. 250 bar	Presión máx. 180 bar
Autoaspirante: Sí	Autoaspirante: Sí
Incluye manguera de caucho de 7 m reforzada con acero, pistola con lanza metálica y boquillas intercambiables.	Incluye manguera de 8 m devanadera reforzada con acero trenzado, pistola profesional con lanza regulable y lanza rotativa
EAN 8414218099497	EAN 8414218099145
REF: 45-0057	REF: 45-0048

ULTIMATE 519LE-V20	ULTIMATE 317E-V20
	
Motor eléc. inducción AC	Motor eléctrico AC
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 2,5 kW	Potencia 2,2 kW
Bomba de acero	Bomba de acero
Depósito de jabón: Sí	Depósito de jabón: Sí
Caudal 468 l/h máx.	Caudal 450 l/h máx.
Presión máx. 195 bar	Presión máx. 170 bar
Autoaspirante: Sí	Autoaspirante: Sí
Incluye devanadera, manguera de 8 m reforzada con acero, pistola profesional, lanza de acero, lanza regulable, lanza rotativa y cepillo	Incluye manguera de pvc de 8 m en devanadera, depósito de jabón, pistola con conector rápido, lanza regulable, lanza rotativa y cepillo
EAN 8414218097196	EAN 8414218097202
REF: 45-0051	REF: 45-0050

ULTIMATE 114E-V20

Motor eléctrico AC
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 1,8 kW
Bomba de acero
Depósito de jabón: Sí
Caudal 420 l/h máx.
Presión máx. 140 bar
Autoaspirante: Sí
Incluye manguera de pvc de 5m, pistola, lanza, depósito para jabón y boquilla ajustable
EAN 8414218096489
REF: 45-0056



VIDEO Echa un vistazo a la limpiadora de alta presión Ultimate 820

**Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 208 cc
Potencia 4,5 kW/6 CV
Caudal 600 l/h | Autoaspirante | Presión máx. 250 bar
Incluye manguera de 7 m de caucho reforzada con acero,
pistola con lanza metálica y boquillas intercambiables
Bomba con culata de latón y pistones de acero
Temp. máx. entrada de agua 50 °C
Presión máx. entrada de agua 12 bar**

ULTIMATE 820
8414218099497

Su chásis incorpora soportes para el cable, la manguera y los accesorios

Incluye pistola profesional reforzada, 4 puntas de conexión rápida intercambiable, y manguera reforzada con acero trenzado



Bomba Axial



**34 bulto
30 maq.**
Kg.



Motor eléctrico de inducción | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 3 kW
Bomba axial de latón con 3 pistones
Caudal 552 l/h | Autoaspirante | Presión máx. 180 bar
Incluye manguera en devanadera reforzada con acero
trenzado, pistola profesional con lanza
regulable y lanza rotativa
Temp. máx. entrada de agua 40 °C
Presión máx. entrada de agua 12 bar
Sistema TSS

ULTIMATE 818

8414218099145

Incluye 8 m de
manguera de caucho
sintético en
devanadera, reforzada
con acero trenzado,
pistola profesional con
componentes metálicos
con lanza regulable y
lanza de tobera rotativa



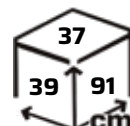
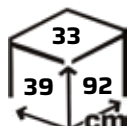
Motor eléctrico de inducción | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 2,5 kW | Bomba Acero
Caudal 468 l/h | Autoaspirante | Presión máx. 195 bar
Incluye devanadera, manguera de 8 m reforzada con
acero de 200 bar de presión máxima, depósito de
detergente, pistola profesional, lanza de acero, lanza
regulable, lanza rotativa y cepillo
Temp. máx. entrada de agua 45 °C
Presión máx. entrada de agua 12 bar
Sistema TSS

ULTIMATE 519

8414218097196

Incluye manguera
de caucho
reforzada con
acero trenzado y
pistola para
lanzas de
bayoneta, lanza
regulable de acero
y lanza rotativa y
cepillo

Incorpora devanadera
para la manguera, asa
de transporte y
ruedas



Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 2,2 kW | Bomba Acero
 Caudal 450 l/h | Autoaspirante | Presión máx. 170 bar
 Incluye manguera de pvc de 8 m, Devanadera,
 Depósito de jabón, pistola con conector
 rápido, lanza regulable, lanza rotativa y cepillo
 Temp. máx. entrada de agua 45 °C
 Presión máx. entrada de agua 12 bar
 Sistema TSS

ULTIMATE 317

8414218097202

Sistema TSS:

Detiene la bomba cuando no se presiona el gatillo, lo que supone un ahorro de consumo eléctrico e impide el goteo mientras la máquina no funciona

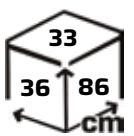


Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1,8 kW | Bomba Acero
 Caudal 420 l/h | Autoaspirante | Presión máx. 140 bar
 Incluye manguera de pvc de 5 m, pistola, lanza,
 depósito para jabón y boquilla ajustable
 Temp. máx. entrada de agua 50 °C
 Presión máx. entrada de agua 12 bar
 Sistema TSS

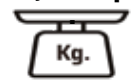
ULTIMATE 114

8414218096489

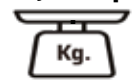
Cuenta con asidero, rueda de transporte y gancho para cable y manguera



10,2 bulto
8,9 maq.



8,1 bulto
6,7 maq.





Pistola prof. (Rosca)

71HD000025

Pistola profesional de mayor resistencia y durabilidad, compatible con los accesorios de rosca y conector rosca de 22 mm para la manguera



Para modelo de hidrolavadora:
GARLAND
ULTIMATE 818LE



Desengrasante BIO 5 L

71HD000501

Desengrasante universal biodegradable Debido a sus propiedades dispersantes, humectantes y secuestrantes elimina todo tipo de suciedades aceitosas y/o grasientas con menor impacto en el medio ambiente

Desengrasante general 5 L

71HD000502

Desengrasante universal neutro.

Debido a sus propiedades dispersantes, humectantes y secuestrantes elimina todo tipo de suciedades aceitosas y/o grasientas



VIDEO Echa un vistazo al siguiente video con nuestra gama de detergentes

Lanza tobera acodada

71HD000005

Lanza con tobera acodada a 315° para limpieza de canalones.

Puede acoplarse a la extensión de tubo de aluminio de 1,60 m (ref. 71HD000006) o directamente a la pistola



Cepillo fijo horizontal

71HD000003

Cepillo horizontal fijo, para limpieza en lugares de difícil acceso

Acople fácil a la pistola

Ligero y práctico



Más referencias de accesorios para limpiadoras de alta presión disponibles en recaball.com



WEB

Accede a nuestra gama completa de aceites y lubricantes

LANZA REGULABLE PROFE
Ref. 71HD000024
Lanza regulable que permite abanico o en redondo. Para GARLAND ULTIMATE



BOMBAS DE AGUA

GEISER 281G-V17	AMAZON 1209XE4T-V20	AMAZON 1050XE-V20
		
Motor Garland 2 tiempos	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Cilindrada 25,4 cc	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 0,7 kW/ 0,9 CV	Potencia 1,2 kW/ 1,6 CV	Potencia 1,1 kW/ 1,4 CV
Altura. máx. de aspiración 8 m	Prof. máx. inmersión 7 m	Prof. máx. inmersión 7 m
Altura máx. de impulsión 30 m	Altura máx. impulsión 44 m	Altura máx. impulsión 11 m
Ø de entrada 25 mm	Chásis de acero inoxidable	Chásis de acero inoxidable
Ø de salida 25 mm	Ø máx. impurezas 5 mm	Ø máx. impurezas 35 mm
Caudal máx. 7.000 l/h	Caudal máx. 6.500 l/h	Caudal máx. 15.000 l/h
Peso 5,5 kg	Peso 8,6 kg	Peso 8 kg
EAN 8414218099404	EAN 8414218095970	EAN 8414218095963
REF: 43-0027	REF: 43-0082	REF: 43-0081

Expertas en mover agua.

Sea cual sea el caudal y la presión que necesites para hacer un trasvase, eliminar inundaciones, o dar presión a una instalación siempre hay un equipo Garland ideal. Nuestras bombas son compactas y robustas diseñadas para cuidar de este bien tan preciado.

AMAZON 790E-V20	AMAZON 650XE-V20	AMAZON 350E-V20
		
Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 0,9 kW/ 1,2 CV	Potencia 0,75 kW/ 1 CV	Potencia 0,55 kW/ 0,7 CV
Prof. máx. inmersión 7 m	Prof. máx. inmersión 7 m	Prof. máx. inmersión 7 m
Altura máx. impulsión 8,9 m	Altura máx. impulsión 8 m	Altura máx. impulsión 6,5 m
Chásis de PPP	Chásis de acero inoxidable	Chásis de PPP
Ø máx. impurezas 30 mm	Ø máx. impurezas 35 mm	Ø máx. impurezas 30 mm
Caudal máx. 18.000 l/h	Caudal máx. 13.000 l/h	Caudal máx. 15.000 l/h
Peso 6,5 kg	Peso 5,5 kg	Peso 5,2 kg
EAN 8414218095949	EAN 8414218095956	EAN 8414218095932
REF: 43-0079	REF: 43-0080	REF: 43-0078

PRESS 491FCE-V20	PRESS 491FLAE-V20	GEISER 491FE-V20
		
Motor eléctrico	Motor eléctrico	Motor eléctrico
Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz	Voltaje 230 V Frecuencia 50 Hz
Potencia 1,3 kW	Potencia 1,3 kW	Potencia 1,3 kW
Altura máx. de aspiracion 8 m	Altura máx. de aspiracion 8 m	Altura máx. de aspiracion 8 m
Altura máx. impulsión 53 m	Altura máx. impulsión 53 m	Altura máx. impulsión 53 m
Calderín de 17 L	Sin calderín	Sin calderín
Arranque por presostato	Arranque por presostato elec.	Arranque manual
Caudal máx. 5.000 l/h	Caudal máx. 5.000 l/h	Caudal máx. 5.000 l/h
Peso 19,6 kg	Peso 14,3 kg	Peso 14,3 kg
EAN 8414218096007	EAN 8414218095994	EAN 8414218095987
REF: 43-0085	REF: 43-0084	REF: 43-0083

Incluye
racores de
aluminio y
4 m de
manguera
de
aspiración



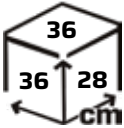
Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 25,4 cc
Potencia 0,7 kW/ 0,9 CV
Altura. máx. de aspiración 8 m
Arranque manual
Altura máx. de impulsión 30 m
25 mm Ø de entrada | 25 mm Ø de salida
Caudal máx. 7.000 l/h

GEISER 281
8414218099404



Sus reducidas dimensiones y ligereza, así como su asa de transporte, hacen que sea muy sencillo trasladarla y ocupe poco espacio de almacenamiento

NO APTA
PARA
LODOS



6 bulto
5,5 maq.
Kg.



Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1,2 kW/ 1,6 CV
 Profundidad máx. inmersión 7 m
 Altura máx. de impulsión 44 m
 Chásis de acero inoxidable
 Encendido manual | Ø máx. impurezas 5 mm
 Caudal máx. 6.500 l/h
 Boya de interruptor de corte
 Altura mínima de aspiración 5 mm

NEW

AMAZON 1209

8414218095970

Carcasa mixta de PPP y acero inoxidable, resistente a la corrosión y a los golpes



Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1,1 kW/ 1,4 CV
 Profundidad máx. inmersión 7 m
 Altura máx. de impulsión 11 m
 Chásis de acero inoxidable
 Encendido manual | Ø máx. impurezas 35 mm
 Caudal máx. 15.000 l/h
 Boya de interruptor de corte
 Altura mínima de aspiración 35 mm

NEW

AMAZON 1050

8414218095963

Arranque y paro automático por boya interruptora de corte, que evita que la bomba se queme al funcionar en vacío cuando se evacúa todo el agua



NO APTA PARA LODOS

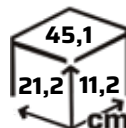


9,5 bulto
8,6 maq.
Kg.



40	1.000
30	3.000
15	5.000
10	5.800
Altura máx (m)	Caudal aprox (l/h)

APTA PARA LODOS



9 bulto
8 maq.
Kg.



11	1.000
8	8.000
4	12.500
2	14.000
Altura máx (m)	Caudal aprox (l/h)

NEW
AMAZON 790
8414218095949

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,9 kW/1,2 CV
Profundidad máx. inmersión 7 m
Altura máx. de impulsión 8,9 m
Chásis de PPP | Ø máx. impurezas 30 mm
Caudal máx. 18.000 l/h
Encendido manual
Boya de interruptor de corte
Altura mínima de aspiración 1 mm



Permite usarla para aguas sucias o limpias, simplemente cambiando la parte inferior de su carcasa

NEW
AMAZON 650
8414218095956

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,75 kW/ 1 CV
Profundidad máx. inmersión 7 m
Altura máx. de impulsión 8 m
Chásis de acero inoxidable
Encendido manual | Ø máx. impurezas 53 mm
Caudal máx. 13.000 l/h
Boya interruptor de corte
Altura mínima de aspiración 35 mm

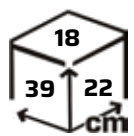


Especialmente diseñada para bombear aguas sucias

Arranque y paro automático por boya interruptora de corte, que evita que la bomba se queme al funcionar en vacío cuando se evacúa todo el agua



9	1.000
7,5	6.000
6	10.500
3	15.000
Altura máx (m)	Caudal aprox (l/h)



7	2.000
6	5.000
4	9.000
2	11.500
Altura máx (m)	Caudal aprox (l/h)

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 0,55 kW/ 0,7 CV
 Profundidad máx. inmersión 7 m
 Altura máx. de impulsión 6,5 m
 Chásis de PPP | Ø máx. impurezas 30 mm
 Caudal máx. 15.000 l/h
 Encendido manual
 Boya de interruptor de corte
 Altura mínima de aspiración 5 mm

NEW

AMAZON 350

8414218095932

Arranque y paro automático por boya interruptora de corte, que evita que la bomba se queme al funcionar en vacío cuando se evacúa todo el agua



Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1,3 kW
 Altura máx. de aspiración 8 m
 Altura máx. de impulsión 53 m
 Caudal máx. 5.000 l/h
 Arranque por presostato electrónico
 Calderín de 17L

NEW

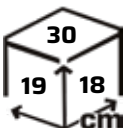
GEISER 491FCE

8414218096007

Dispone de un filtro con tapa transparente a rosca, que permite observar si la bomba está cebada y, en caso contrario, llenarla a través de ella



NO APTA PARA LODOS

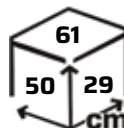


6,1 bulto
5,2 maq.

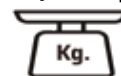


6	4.000
4,5	9.000
3	12.000
1,5	13.500
Altura máx (m)	Caudal aprox (l/h)

NO APTA PARA LODOS



20,5 bulto
19,6 maq.





Con presostato electrónico y reloj de programación digital, está especialmente indicada para usos agrícolas o ganaderos

NEW
PRESS 491FLAE
 8414218095994

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1,3 kW
 Altura máx. de aspiración 8 m
 Altura máx. de impulsión 53 m
 Caudal máx. 5.000 l/h
 Arranque por presostato electrónico

NO APTA PARA LODOS

33
51 21,5
cm

15,5 bulto
14,3 maq.
Kg.

NEW
GEISER 491FE
 8414218095987

Motor eléctrico | Voltaje 230 V
 Frec. 50 Hz | Potencia 1,3 kW
 Altura máx. de aspiración 8 m
 Altura máx. de impulsión 53 m
 Caudal máx. 5.000 l/h
 Encendido manual

Dispone de un filtro con tapa transparente, que permite llenar la bomba a través de ella

Con encendido manual, está pensada para hacer funcionar circuitos de riego



NO APTA PARA LODOS

33
51 21
cm

15,5 bulto
14,3 maq.
Kg.

50	1.000
40	2.000
30	3.500
10	4.500
Altura máx (m)	Caudal aprox (l/h)



Cierre rap. 1" x Racor mang. 1"

7100C100PP

TYPE C Cierre rápido con pasadores de seguridad de 1" por un lado y manguito para manguera de 1" por el otro



Acople 2" x Rosca macho 2"

7100F200PP

TYPE F Acople de 2" por un lado y rosca macho de 2" por el otro



Cierre rap. 2" x Racor mang. 2"

7100C200PP

TYPE C Cierre rápido con pasadores de seguridad de 2" por un lado y manguito para manguera de 2" por el otro



Cierre rap. 1" x Rosca macho 1"

7100B100PP

TYPE B Cierre rápido con pasadores de seguridad de 1" por un lado y rosca macho de 1" por el otro



Acople 1" x Racor mang. 1"

7100E100PP

TYPE E Acople de 1" por un lado y manguito para manguera de 1" por el otro



Acople 2" x Rosca hembra 2"

7100A200PP

TYPE A Acople de 2" por un lado y rosca hembra de 2" por el otro



Cierre rap. 2" x Rosca macho 2"

7100B200PP

TYPE B Cierre rápido con pasadores de seguridad de 2" por un lado y rosca macho de 2" por el otro



Acople 1'5" x Racor mang. 1'5"

7100F150PP

TYPE F Acople de 1,5" por un lado y rosca macho de 1,5" por el otro. Se puede combinar con cualquier cierre rápido siempre que sea de la misma medida



Acople 1'25" x Rosca hembra. 1'25"

7100A125PP

TYPE A.- Acople de 1,25" por un lado y rosca hembra de 1,25" por el otro. Se puede combinar con cualquier cierre rápido siempre que sea de la misma medida



Acople 2" x Racor mang. 2"

7100E200PP

TYPE E.- Acople de 2" por un lado y manguito para manguera de 2" por el otro. Se puede combinar con cualquier cierre rápido siempre que sea de la misma medida



Más referencias de accesorios para bombas de agua disponibles en recaball.com



WEB Accede a nuestra gama completa de acc. de bombas de agua en recaball.com

ENERGY



Bat. intercambiables: 130
KEEPER



Generadores 136



**Capacidad para obrar, producir o poner en movimiento algo generando electricidad.
Esta puede suministrarse a través de diferentes recursos como las baterías o
los cables.**



ENERGY



BAT. INTERCAMBIABLES KEEPER

130

BULK KEEPER 314W-V19



Motor Garland elec.
DC Brushless (batería)

Potencia 1,2 kW / 1,6 CV

Voltaje 40 V

Largo espada 14 cm / 35 "
Paso de cadena 3/8" - 0'050"

52 Esl. de cadena

Ajuste cad. sin herramientas

Autonomía 4 Ah: 27 min
2 Ah: 13 min

Peso 4 kg






Velocidad de cadena 17 m/s

EAN 8414218098186

REF: 40EL-0051

Libertad de movimientos y múltiples soluciones.

La familia Keeper está compuesta por una gama de máquinas a batería diseñadas para ofrecerte la mejor libertad de movimientos, autonomía y rendimiento. Además podrás compartir la misma batería Keeper entre ellas.

KEEPER BEST 140DW-V20	XTRIM KEEPER 335RW-V19	SET KEEPER 552W-V19	APACHE KEEPER 590ZSW-V19	GRASS KEEPER 190W-V20
				
Motor electrico bat. Litio brushless	Motor electrico bat. Litio brushless	Motor electrico bat. Litio brushless	Motor electrico bat. Litio brushless	Motor electrico bat. Litio
Voltaje 40V	Voltaje 40 V	Voltaje 40 V	Voltaje 40 V	Voltaje 40 V
Potencia 0,5 kW	Potencia 0,4kW	Potencia 0,35 kW/ 0,46 CV	Superf. recomendada 300 m ²	Superf. recomendada 150 m ²
Autonomía 4 Ah: 40 min 2 Ah: 21 min	Autonomía 4 Ah: 35 min 2 Ah: 17 min	Protección IPX0/ Autonomía 4 Ah: 69 min 2 Ah: 35 min	Tracción: Si	Tracción: No
Ancho de corte Hilo: 355 mm Disco: 255 mm	Ancho de corte con hilo 330 mm Diámetro del hilo 1,6 mm	Largo cuchilla 580 mm	Chásis en acero	Chásis en PPP
Peso 4,4 kg	Peso 3,7 kg	Ancho entre dientes 23 mm	Transmisión de correa	-
Manillar delta	Manillar Delta	Embrague de cuchilla: No	Manillar plegable y regulable	Barra telescópica
Pot. sonora 96 dB(A)	Transmisión rígida	Pot. sonora 94 dB(A)	Salida lateral, trasera con recolección y mulching	Salida trasera con recolección y mulching
2 velocidades de uso	Cabezal Tap&GO	Peso 3,1 kg	Ancho de trabajo 452 mm/ Altura de trabajo 25/75 cm	Ancho de trabajo 327 mm/ Altura de trabajo 20/60 cm
EAN 8414218096311	EAN 8414218098162	EAN: 8414218098155	EAN 8414218098179	EAN 8414218096328
REF: 41-0209	REF: 46-0030	REF: 42EL-0023	REF: 56B-0002	REF: 56B-0003



Motosierra



Cortacéspedes



MISMA BATERIA, 5 SOLUCIONES

El sistema Keeper utiliza baterías compatibles con todas sus máquinas.

Basta con una batería en casa para poder utilizar todos los modelos.



Cortabordes



Cortasetos



Desbrozadora

KEEPER FAST
8414218098184

1,7 bulto
1 maq.
Kg.



KEEPER CHARGER
8414218098124

- bulto
1 maq.
Kg.



BAT 4AH
8414218098131

1,3 bulto
1,2 maq.
Kg.



BAT 2AH
8414218098148

0,9 bulto
0,8 maq.
Kg.

BEST KEEPER

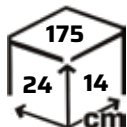
8414218096311

Motor eléctrico bat. de Litio Brushless
Voltaje 40 V | Potencia 0,5 kW
Manillar Delta
Ancho de corte 350 con hilo/ 255 mm con disco
Autonomía* 4 Ah: 40 min/ 2 Ah: 21 min
Cabezal de hilo + Disco
de 3 dientes incluido
2 velocidades de uso

Con 2 velocidades
de funcionamiento,
podrás adaptar el
giro del cabezal a las
necesidades de
siega de cada
momento,
optimizando el uso
de la batería
los rincones

Manillar "Delta"
ergonómico que
permite maniobrar
la máquina
para llegar a
los rincones
más recónditos
de tu parcela

(Batería y cargador no incluidos)



*(Estimación de
autonomía
aproximada)

XTRIM KEEPER

8414218098162

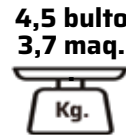
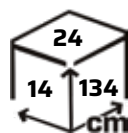
Motor eléc. Garland Dc Brushless | Voltaje 40 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,35 kW
Autonomía 4 Ah: 35min/ 2 Ah: 17 min
Manillar Delta
Ancho de corte 330 mm con hilo
Diámetro del hilo 1,6 mm
Barra telescópica | Cabezal Tap&Go

Su barra
telescópica
extensible
facilita adaptarlo
a la altura de
trabajo deseada
por el usuario,
evitando
posturas
forzadas y
fatiga

Cuenta con
mango trasero
ergonómico y
manillar Delta

Es regulable en
inclinación y se
pliega para un
menor espacio de
almacenamiento

(Batería y cargador no incluidos)



*(Estimación de
autonomía
aproximada)



Motor eléctrico bat. de Litio Brushless
Voltaje 40 V | Potencia 1.200 W
 Chasis en acero
 Con tracción | Transmisión de correa
 Manillar plegable y regulable
 Superf. recomendada 300 m²
 Salida lateral, trasera con recolección, y mulching
 Ancho de trabajo 452 mm
 Altura de trabajo 25/75 mm
 Altura de trabajo centralizada
 Autonomía* con bat. de 4 Ah 25 min
 Autonomía* con bat. de 2 Ah 12 min
 Capacidad para albergar 2 baterías

APACHE KEEPER
 8414218098179



(Batería y cargador no incluidos)

Posee acelerador automático que revoluciona la cuchilla de corte al entrar en contacto con la hierba, lo que optimiza el consumo de la batería

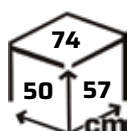
Motor eléctrico bat. de Litio | Voltaje 40 V
Potencia 600 W
 Chasis en PPP | Manillar plegable
 Superf. recomendada 150 m²
 Salida trasera, mulching y recolección
 Ancho de trabajo 327 mm
 Altura de trabajo 20/60 mm
 Ajuste de altura
 Autonomía* con bat. de 4 Ah 35 min
 Autonomía* con bat. de 2 Ah 17 min

GRASS KEEPER
 8414218096328

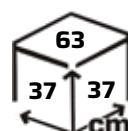


(Batería y cargador no incluidos)

Chasis totalmente resistente a la corrosión



*(Estimación de autonomía aproximada)



*(Estimación de autonomía aproximada)

Cuenta con bomba de engrase automática

Tensado y cambio de cadena sin herramientas

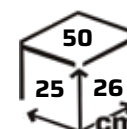
BULK KEEPER

8414218098155



Motor Garland elec. DC Brushless | Voltaje 40 V
Frec. 50 Hz | Potencia 1,2 kW / 1,6 CV
Velocidad de cadena 17 m/s
Autonomía* 4 Ah: 27 min/ 2 Ah: 13 min
Largo espada 14"/35 cm
Paso de cadena 3/8" - 0°050"
52 esl. de cadena
Ajuste de cadena sin herramientas

(Batería y cargador no incluidos)
*(Estimación de autonomía aproximada)

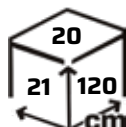


Asa trasera rotatable 180° con 5 posiciones de -90° a 90° y recubrimiento "SOFT TOUCH" que proporciona una buena ergonomía en cualquier tipo de corte

Motor eléc. Dc Brushless | Voltaje 40 V
Frec. 50 Hz | Potencia 0,35 kW/ 0,46 CV
Largo cuchilla 580 mm | Protección IPX0
Autonomía* 4 Ah : 69 min/ 2 Ah : 35 min
Ancho entre dientes 23 mm

SET KEEPER

8414218098186



(Batería y cargador no incluidos)
*(Estimación de autonomía aproximada)



GENERADORES

Electricidad en todas partes.

Allá donde la energía no llega, los generadores Garland te suministrarán electricidad durante horas sin interrupción. Respetan el medio ambiente reduciendo el ruido, el consumo y las emisiones.

BOLT 925QG-V20	BOLT 525QG-V17	BOLT 110I
		
Motor Garland 4 tiempos OHV	Motor Garland 4 tiempos	Motor Garland 2 tiempos
Cilindrada 389 cc	Cilindrada 208 cc	Cilindrada 42,7 cc
Potencia 8 kW / 10,7 CV	Potencia 4 kW/ 5,4 CV	Potencia 1,2 kW/1,6 CV
Tensión salida alterna 230 V	Tensión salida alterna 230 V	Tensión salida alterna 230 V
Tensión salida continua 12 V	Tensión salida continua 12 V	-
Potencia max. salida 5,5 kVA	Potencia max. salida 3 kVA	Potencia max. salida 0,9 kVA
Tecnología AVR: Sí	Tecnología AVR: Sí	Tecnología inverter: Sí
EAN 8414218096380	EAN 8414218099527	EAN 8414218013585
REF: 53-0021	REF: 53-0019	REF: 53-0013



BOLT 925

8414218096380

**Motor Garland 4 tiempos OHV | Cilindrada 389 cc
Potencia 8 kW/10,7 CV | Corriente de salida 20,8 A
Voltaje de salida 230/12 V | Pot. aparente 5 kVA
Tecnología AVR | Rueda de transporte
Asa de transporte
Nº salidas: 2 AC / 1 DC**

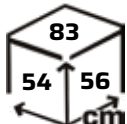
Tanto el motor como el generador están cubiertos por un armazón de acero perimetral que los protegen de daños accidentales y dispone de unas asas escamoteables y ruedas de transporte



Incorpora una pantalla digital con información de voltaje, frecuencia y horas de uso, para un mejor control de su funcionamiento



BLOG Aprende lo que deberías tener en cuenta de viaje con tu generador

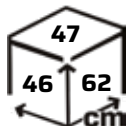


BOLT 525

8414218099527

Motor Garland 4 tiempos | Cilindrada 208 cc
Potencia 4 kW/ 5,4 CV
Corriente de salida 12 A
Voltaje de salida 230/12 | Pot. aparente 2,8 kVA
Tensión salida alterna 230 V/ Continua 12 V
Tecnología AVR | Asa de transporte
Nº salidas: 2 AC/ 1 DC

Incorpora una
pantalla digital con
información de
voltaje,
frecuencia y horas
de uso, para un
mejor control de su
funcionamiento



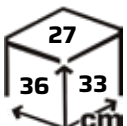
BOLT 110

8414218013585

Motor Garland 2 tiempos | Cilindrada 42,7 cc
Potencia 1,2 kW/1,6 CV
Amp. de salida 3
Pot. aparente 1 kVA
Tensión salida alterna 230 V
Tecnología Inverter
Asa de transporte
Nº salidas corriente: 1

Su tanque translúcido, permite controlar
el nivel de combustible en todo momento

Tecnología inverter:
Regula el voltaje,
asegurando una
estabilidad de
corriente total,
imprescindible si se
conectan aparatos
electrónicos



GARAJE



Lubricantes 142



Protección 144



Específicos 146



Espacio en el que se realiza un trabajo, manual en su origen, o donde se disponen las máquinas y herramientas necesarias para realizar ciertas operaciones de mantenimiento, limpieza, reparación y almacenamiento.



LUBRICANTES

Productos de calidad para un perfecto mantenimiento.

Mejora el uso de tu máquina con productos que alarguen su vida útil: con nuestros aceites y lubricantes el interior de tu máquina siempre estará en perfectas condiciones. Cuida de tus herramientas con nosotros y evita imprevistos.

Garlube sintético mezcla 2T 1L
7100000012



Aceite de alto rendimiento y grandes propiedades, que cuidan los motores de 2 tiempos

Aceite sintético mezcla 2T 125ml
7199202711

Aceite de alto rendimiento y grandes propiedades, que cuidan los motores de 2 tiempos



VIDEO Aprende a hacer la mezcla de gasolina y aceite para tu motor de 2 tiempos



Garlube engrase cadena 1L
7100000010

Formulado especialmente para una lubricación óptima de la cadena y proporcionar un corte uniforme y una mayor vida útil de la máquina

Lubricante cadena motosierra 5L
7100000050

Formulado especialmente para una lubricación óptima de la cadena, proporcionando un corte más uniforme y una mayor vida útil de la máquina

CAPACIDAD: 5 LITROS



Aceite sistemas hidráulicos 5L
7100000046

Aceite especial para sistemas hidráulicos

Alto índice de viscosidad, excelente protección antioxidante, altísima capilaridad y poder humectante

Garlube engrase cadena BIO 1L
7100000010

Aceite biodegradable especialmente formulado para la lubricación de las cadenas de todas las motosierras y equipos afines



VIDEO Echa un ojo a nuestro lubricante para motosierras biodegradables

**Garlube 4T SAE
10W40 5L**

7100000054



Aceite de alto rendimiento y grandes propiedades, que cuidan los motores de 4 tiempos, protegiéndolos del desgaste

USO: Motor 4
Tiempos

**Garlube 4T SAE
10W40 0,6l**
7100000006



Aceite de alto rendimiento y grandes propiedades, que cuidan los motores de 4 tiempos



VIDEO Aprende a usar nuestro extractor de aceite fácilmente

**Garlube 4T SAE
10W40 2L**

7100000020



Aceite de alto rendimiento y grandes propiedades, que cuidan los motores de 4 tiempos, protegiéndolos del desgaste

USO: Motor 4
Tiempos

Grasa especial para engranajes y piezas metálicas en rozamiento

Engrasador de engranajes
7199000510



VIDEO Aprende a engrasar el cabezal de tu desbrozadora



Aceite Valvulina en envase de 1 litro de Garland

**Garlube valvulina
SAE 80W90 1L**
7100008090

Especialmente fabricado para cajas de cambio y transmisiones, consiguiendo alargar la vida útil de su máquina, aumentando su rendimiento y efectividad de trabajo



VIDEO Ojea nuestra gama completa de aceites y lubricantes

Más referencias de lubricantes disponibles en recaball.com



WEB Accede a nuestra gama completa de acc. para Limpiadoras de alta presión



PROTECCIÓN

Tu seguridad es lo primero.

Porque tu tranquilidad es uno de nuestros principales objetivos hemos diseñado una gama de accesorios de protección de calidad. Con los mejores materiales y diseños, nuestros accesorios te permitirán trabajar con tranquilidad y libertad.

Guantes Gripper (L/9)

71000P1103

Incrementa la capacidad natural de sujeción de la mano

Fijación perfecta en muñeca y flexibilidad total de la mano



Guantes Gripper (XL/10)

71000P1104

Disponibles en dos tallas: XL/10 y L/9

Realizado a partir de piel natural con un patrón multimaterial

Guantes Sherpa (L/9)

71000P1156

Anticorte para cadenas de hasta 20 m/s



Guantes Sherpa (XL/10)

71000P1157

Disponibles en dos tallas: XL/10 y L/9

Casco ajustable con protección auditiva de alto aislamiento, visera delantera regulable y protección trasera

Kit casco de protección

7199000015



Protección auditiva (5 par.)

7199000003

Estuche con 5 pares de tapones antiruido

Hipoalergénicos y adaptables



Espinilleras de protección

7199000016

Fabricadas en PPP con cinchas ajustables y enganches rápidos



Visera de protección

7199000013



Visera ajustable con rejilla de nylon que brinda máxima seguridad para el usuario mientras trabaja

Visera ajustable con rejilla de nylon y visor de policarbonato

Visera protección rejilla + policarb.

7199000023

Pomo de apriete rediseñado



Gafas de protección

7199000022



Gafas de seguridad con lentes fabricadas en policarbonato



Máscara respiratoria

7199000019



Máscara respiratoria de silicona con cartuchos para protección antivapores orgánicos y partículas en suspensión

Guantes multi. spandex/piel (L/9)

7199000090

Fabricados en piel y spandex

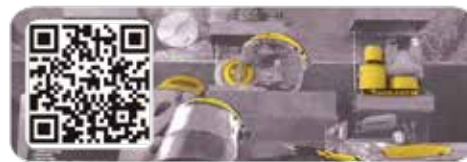
Diseñados para toda clase de tareas



Guantes multi. spandex/piel (XL/10)

7199000091

Disponibles en dos tallas: XL/10 y L/9



VIDEO

Echa un vistazo a nuestra gama de accesorios de protección



Guantes Vibro (L/9)

71000P1003

Guante técnico de altas prestaciones con protección antivibración, totalmente adaptable a la mano y muy flexible



Guantes Vibro (XL/10)

71000P1004

Disponibles en dos tallas: XL/10 y L/9



BLOG

Aprende más sobre nuestro compromiso con la seguridad en el trabajo



ESPECÍFICOS

Accesorios prácticos para tu día a día.

Sea cual sea tu necesidad contamos con los accesorios que te facilitarán todo tipo de tareas y trabajos. Tenemos una amplia gama donde podrás encontrar productos de limpieza, mantenimiento, herramientas, recipientes, recambios y mucho más. Consigue la mejor equipación para tu taller.



Estuche llaves planas carraca
71ET000006

Estuche de 6 llaves planas de carraca apto para colgar

Medidas incluidas:
8x9, 10x11, 12x13,
14x15, 16x17, 18x19

Dosificador para mezcla
7199000017

Envase especialmente desarrollado para realizar una mezcla correcta con las proporciones idóneas de gasolina y aceite gracias a las marcas de medidas que tiene el dosificador



Grasa líquida en aerosol
71ET000015

Lubricante para cadenas, cables, transmisiones, etc

Aplicación fácil con gran adherencia a la cadena

No salpica ni gotea
Contiene PTFE que da una lubricación más duradera

Antihumedad Disp. electrónicos
71ET000014

Primero limpia, después desoxida, y al final seca la humedad y protege con una fina película protectora al dispositivo

El efecto "dewatering" es más evidente cuanto más absorbente es la superficie tratada



Aerosol autoarranque
71ET000012

Facilita el arranque de los motores diesel y gasolina durante el invierno
Asegura el encendido rápido, incluso a temperaturas muy bajas

Bidón 5l combustible
7199000018

Con homologación para el contenido y transporte de combustibles



Embudo silicona plegable
7199000027

Para facilitar el llenado de tu máquina o de tu bidón





Spray cuchillas cortasetos 250ml 710000250

Spray especialmente indicado para la limpieza de cuchillas de cortasetos

Diluye la resina, elimina la humedad y lubrica

Se aconseja su uso antes y después del corte.



VIDEO Observa el uso de nuestro spray de mantenimiento de cuchillas



Bujías motor 4T (2 ud.) 7101000200

Blister 2 Uds Bujías eficientes y duraderas para motores de 4 Tiempos, que aseguran un encendido perfecto

Bujías motor 2T (2 ud.) 7101000100

Blister 2 Uds Bujías eficientes y duraderas para motores de 2 Tiempos que aseguran un encendido perfecto



Kit extractor de aceite 7199000020

Kit completo, para extraer cómoda y limpiamente el aceite en motores de 4 tiempos, a través del orificio de llenado

Incluye dispositivo de aspiración mediante bomba de succión con manguito, recipiente para la recogida del aceite y embudo antiderrames



Llave de bujía 19/17 - 19/13 7199000200 7199000201

Llave de acero para desenroscar y enroscar las bujías con seguridad



Gel lavamanos microesferas 5L 71ET000008



Desengrasa y disuelve todo tipo de suciedad, grasa, carbón, mugre, etc

No deja residuos, dejando la piel suave y limpia

Juego alicates circlip 7" 71ET000004

Kit de alicates para circlip

Dos curvos (apertura y cierre) y dos rectos (apertura y cierre)



Más referencias de accesorios específicos disponibles en recaball.com



WEB Accede a nuestra gama completa de acc. específicos en recaball.com

A tí, que has depositado tu confianza en Garland durante estos 33 años queremos decirte... ¡Gracias!

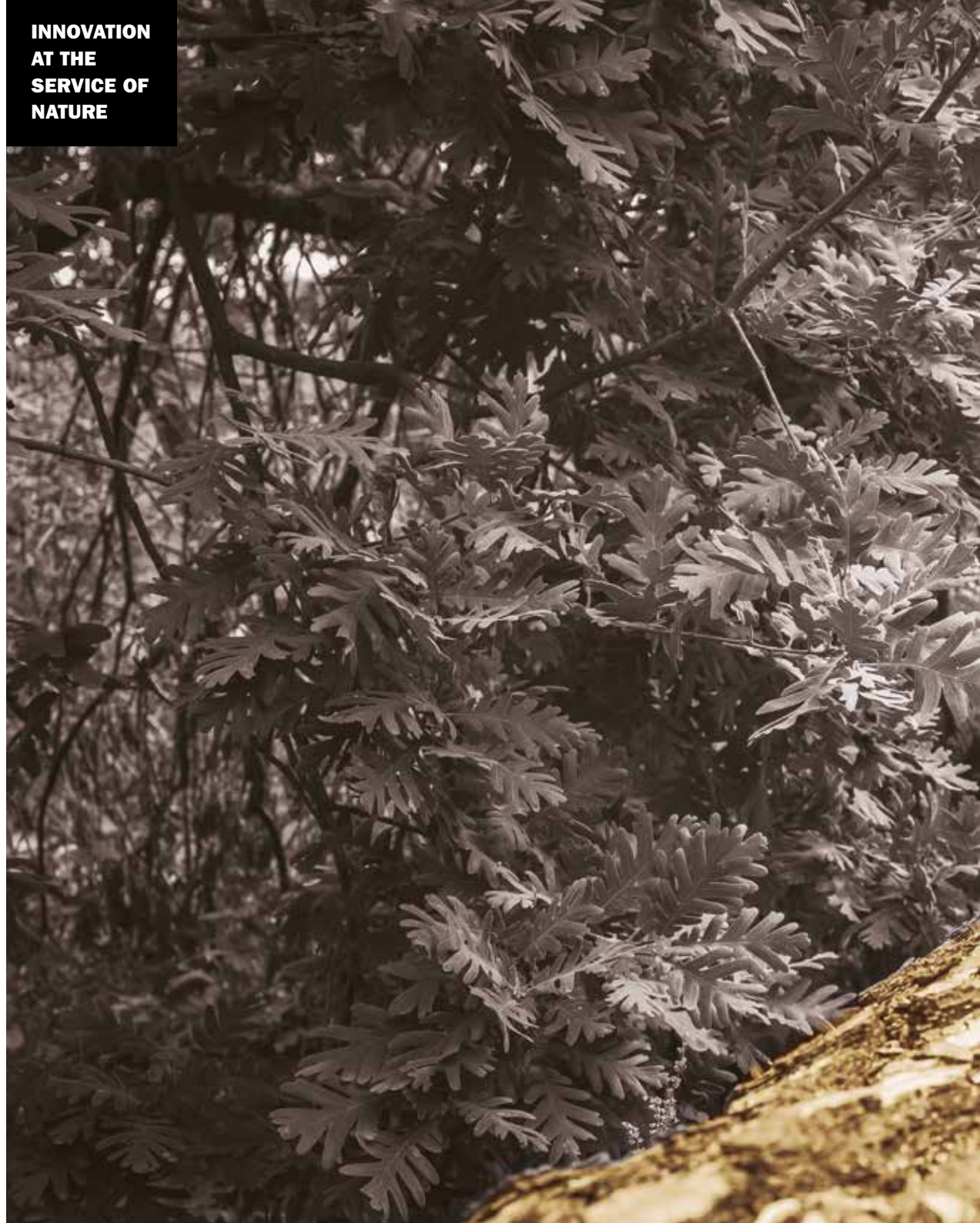
- **Por creer en la marca y trabajar juntos.**
- **Por confiar en nuestros productos.**
- **Por cuidar el entorno con nosotros.**
- **Por crecer a nuestro lado.**



Queremos seguir siendo tu compañero de trabajo y nos comprometemos a continuar trabajando cada día para ofrecer el mejor servicio e innovación a los usuarios y la naturaleza.

#GarlandContigo

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**







FOREST



AGRO



GARDEN



H2O



ENERGY



GARAJE

**Desbrozadoras
Motosierras
Astilladoras
Biotrituradoras
Ahoyadoras**

**Motoazadas
Motocultor
Tijeras de poda
Fumigadores
Minidumper**

**Roll&Comb
Cortacéspedes
Cortabordes
Escarificadoras
Cortasetos
Sopladores**

**Nebulizadores
Limpiadoras
alta presión
Bombas de agua**

**Baterías
intercambiables
KEEPER
Generadores**

**Lubricantes
Protección
Específicos**



garland.es



recaball

recaball.com



**productos
meland**s.l.

comercial@mcland.es