



ASPIRADORES
Y SOPLADORES

ESCARIFICADORAS, REGENERADORAS
Y SACABOCADOS

DESBROZADORAS
Y CORTA-TEPES



BILLYGOAT.COM

La limpieza en zonas verdes y áreas urbanas

Para la recogida en parques y jardines públicos de todo tipo de desechos derivados de la jardinería (hojas, restos de siega y otros restos orgánicos)

A menudo empleados también, muy eficientemente, para la recogida de otros tipos de desechos (como botellas de plástico o de cristal, latas, colillas, plásticos, etc.)



MODELOS DE EMPUJE AUTOPROPULSADOS

Compuestos de boca de entrada orientada al suelo + tubo de aspiración manual opcional (todo cuanto aspira pasa a través de la misma turbina que emplea para aspirar, desmenuzando los desechos al mínimo posible antes de pasar al saco colector)

MODELOS ADAPTABLES A LA PARTE TRASERA DEL CAMIÓN O REMOLQUE

Acoplables mediante bridas especiales, emplean la parte trasera del camión o remolque (donde dirigimos la chimenea de expulsión) como zona colectora



MODELOS REMOLCABLES

De características similares a los anteriores pero montados sobre remolque con ruedas.
El favorito de todos los profesionales



Aspira y tritura más residuos que cualquier otra aspiradora de furgón, diseñada para ser utilizada con suma facilidad a la vez que con más poder de aspiración y triturado que otros modelos de su competencia (fabricada en grueso acero de primera calidad, lo que además garantiza la larga vida de esta máquina)

DL 2902 VE EU
850618

Remolque sobre ruedas homologado (ref. 850515) opcional



Chimenea de expulsión reforzada y orientable 360° de serie



Aspira grandes cantidades rápidamente gracias a su gran tubo de aspiración que lleva los residuos hasta su potente turbina donde los reduce al mínimo posible

Opciones:

- (Ref. 822603) Tubo de aspiración de recambio 791034
- (Ref. 822619) Kit de alargamiento de la chimenea de expulsión (de 1'50 m.) para una mejor entrada en la parte trasera del camión 791106
- (Ref. 822524) Kit de alargamiento de la chimenea de expulsión (de 1'50 m.) para una mejor entrada en la parte trasera del camión 791107 (polipropileno) o 791106 (metálico)
- (Ref. 822523) Deflector de salida para la chimenea de expulsión 812295
- (Ref. 822459) Kit de extensión altura 40 cm. chimenea 791600



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	DL 2902 VE EU
Motor	B&S Vanguard de 29 cv con sistema de arranque eléctrico (*)
Turbina	De 4 aspas de acero (de 51 cm. de diámetro con 12 puntos de corte con ratio de reducción de 12:1)
Rendimiento	7.475 m ³ /h. aprox. (para un ratio de reducción de 12:1)
Chasis	De acero
Capacidad combustible	22 lt.
Tubo de aspiración	De poliuretano de 25 cm. de diámetro y 3 m. de largo con brazo de acero suspendido de sujeción
Chimenea expulsión	De 20 cm. de diámetro (orientable 360° de serie)
Nivel acústico	122 dB (100 dB desde el lugar de trabajo del operario)
Medidas (Al x An x L)	137 x 82 x 152 cm.
Peso	215 kg.

(*) Por motivos de transporte internacional, este modelo se suministra sin su batería que debe ser adquirida por separado

DL 1302 H EU
850608

DL 1802 VE EU
850609

Ideal para
pequeños y medianos
mantenimientos

La chimenea de expulsión (reforzadas) se dirige a la parte trasera del camión a la que la aspiradora está sujeta mediante un sistema de soportes (opcional) y la caja del camión hace las veces de bolsa colectora

Opciones:

- (Ref. 822736) Kit de sujeción a la parte trasera del camión 812260
- (Ref. 822521) Kit de alargamiento de la chimenea de expulsión (de 1'50 m.) para una mejor entrada en la parte trasera del camión 812300
- (Ref. 822522) Kit de rotación fácil 360° para la chimenea de expulsión 812332
- (Ref. 822523) Deflector de salida para la chimenea de expulsión 812295
- (Ref. 822674) Tubo de aspiración de recambio para DL1301 811244
- (Ref. 822705) Tubo de aspiración de recambio para DL1801 791033
- (Ref. 822460) Kit de extensión altura 40 cm. chimenea 812273



2 Opciones:

- 850515: Remolque sobre ruedas homologado
- 812260: Kit de sujeción a la parte trasera del camión mediante bridas (especialmente diseñadas)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	DL 1302 H EU	DL 1802 VE EU
Motor	Honda GX390 de 13 cv	B&S Vanguard de 18 cv sistema de arranque eléctrico (*)
Turbina	De 4 aspas de acero (36'2 cm. de diámetro con 8 puntos de corte con ratio de reducción de 12:1)	
Rendimiento	60 m.3/min. aprox.	105 m.3/min. aprox.
Chasis	De acero	
Tubo de aspiración	De 20'3 cm. de diámetro y 3 m. de largo con brazo de acero suspendido de sujeción	De 25'4 cm. de diámetro y 3 m. de largo con brazo de acero suspendido de sujeción
Chimenea expulsión	De 17'80 cm. de diámetro (kit orientable 360° opcional)	
Medidas	78'75 x 68'60 x 122 cm.	
Peso	108 kg.	134 kg.

(*) Por motivos de transporte internacional, este modelo se suministra sin su batería que debe ser adquirida por separado

KV 601 EU
850513

Sorprendente poder de succión



• Se mueve por la zona de trabajo fácilmente, así como sobre todo tipo de desniveles, áreas de tierra, etc...

• Recoge hojas, hierba, piñas, botellas, latas, colillas y mucho más, todo ello mientras avanza cómodamente y sin esfuerzo por parte del usuario



En la foto con equipo de aspiración (opcional) instalado



Nuevo y sencillo sistema de vaciado del saco

La nueva KV de Billy Goat es capaz de aspirar más desechos que cualquier aspiradora de camión de su categoría

Opciones:

- (Ref. 850396) Equipo o tubo de aspiración frontal (de 2'15 m. de largo y 10 cm. de diámetro) para acceder a zonas de difícil acceso 891125
- (Ref. 822686) Saco colector de recambio estándar 891132
- (Ref. 822685) Saco colector para trabajos en zonas polvorosas 891126

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	KV 601 EU
Motor	B&S Quantum
Autopropulsada	No
Ancho de trabajo	68'50 cm.
Altura de trabajo	Regulable desde el manillar y en 4 posiciones (con una sola maneta)
Ruedas	Semi-neumáticas de 30'50 cm. de diámetro
Capacidad de recogida	151'50 lt.
Turbina	De 5 aspas de acero
Medidas	157'50 x 68'60 x 106'70 cm.
Peso	50'80 kg.

**KV 601 SP EU
850348**
**Sorprendente poder
de succión**

 En la foto con equipo de aspiración
(opcional) instalado

 Nuevo y sencillo
sistema de
vaciado del
saco

LAS KV AUTOPROPULSADAS

- Se mueve por la zona de trabajo fácilmente, así como sobre todo tipo de desniveles, áreas de tierra, etc...
- Recoge hojas, hierba, piñas, botellas, latas, colillas y mucho más, todo ello mientras avanza cómodamente y sin esfuerzo por parte del usuario



**La Nueva KV de Billy Goat es capaz de aspirar más
desechos que cualquier aspiradora de camión de su
categoría**

Opciones:

- (Ref. 850396) Equipo o tubo de aspiración frontal (de 2'15 m. de largo y 10 cm. de diámetro) para acceder a zonas de difícil acceso 891125
- (Ref. 822686) Saco colector de recambio estándar 891132
- (Ref. 822685) Saco colector para trabajos en zonas polvorrientas 891126



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	KV 601 SP EU (AUTOPROPULSADA)
Motor	B&S Quantum
Autopropulsada	Sí
Transmisión	Mecánica
Velocidad	1 velocidad
Ancho de trabajo	68'50 cm.
Altura de trabajo	Regulable desde el manillar y en 4 posiciones (con una sola maneta)
Ruedas	Semi-neumáticas de 30'50 cm. de diámetro
Capacidad de recogida	151'50 lt.
Turbina	De 5 aspas de acero
Medidas	157'50 x 68'60 x 106'70 cm.
Peso	58'50 kg.

MV 601 EU
850222

MV 650 H EU
850220

- Bajo nivel de ruido
- Chasis extra-resistente a todo tipo de impactos
- Sistema de seguridad de paro-motor



Equipos de aspiración opcionales

Más poder de succión



Opciones:

- (Ref. 822715) Equipo o tubo de aspiración frontal (de 3 m. de largo y 13 cm. de diámetro) para acceder a zonas de difícil acceso 840116
- (Ref. 822717) Saco colector de recambio estándar 840189
- (Ref. 822704) Saco colector para trabajos en zonas polvorientas 840194
- (Ref. 822681) Ruedas pivotantes delanteras para trabajar sobre superficies duras 840129

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MV 601 EU	MV 650 H EU (disponible hasta agotar existencias)
Motor	B&S 850 Pro Series	Honda GSV190
Autopropulsada	No	No
Transmisión	Empuje	Empuje
Velocidad	-	-
Ancho de trabajo	74 cm.	
Altura de trabajo	Fácil reglaje de altura de trabajo mediante palanca al lado del manillar	
Rendimiento	3.255 m ² /h	
Ruedas	Semi-neumáticas de 35'50 cm. de diámetro y 6'35 cm. de ancho	
Capacidad de recogida	151'50 lt. (sistema de recogida con expulsión superior)	
Turbina	De 6 aspas de acero dentado soldado de 0'63 cm. de grosor	
Medidas	112 x 84 x 89 cm.	156 x 74 x 121 cm.
Peso	86 kg.	73'50 kg.

MV 601 SP DS EU
 850219

- Bajo nivel de ruido
- Chasis extra-resistente a todo tipo de impactos
- Sistema de seguridad de paro-motor



Equipos de aspiración opcionales

Más poder de succión

Opciones:

- (Ref. 822715) Equipo o tubo de aspiración frontal (de 3 m. de largo y 13 cm. de diámetro) para acceder a zonas de difícil acceso 840116
- (Ref. 822717) Saco colector de recambio estándar 840189
- (Ref. 822704) Saco colector para trabajos en zonas polvorientas 840194
- (Ref. 822681) Ruedas pivotantes delanteras para trabajar sobre superficies duras 840129

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MV 601 SP DS EU (AUTOPROPULSADA)
Motor	B&S PRO
Autopropulsada	Sí
Transmisión	Mecánica Peerless 700 con diferencial
Velocidad	3 velocidades
Ancho de trabajo	74 cm.
Altura de trabajo	Fácil reglaje de altura de trabajo mediante palanca al lado del manillar
Rendimiento	3.255 m ² /h
Ruedas	Semi-neumáticas de 35'50 cm. de diámetro y 6'35 cm. de ancho
Capacidad de recogida	151'50 lt. (sistema de recogida con expulsión superior)
Turbina	De 6 aspas de acero soldado de 0'63 cm. de grosor
Medidas	156 x 74 x 121 cm.
Peso	81'00 kg.

QV 550 H EU 850550 **QV 900 HSP EU** 850508

Las aspiradoras de la serie QV son las más silenciosa del mercado 97 LWa y 77 dBa a máxima potencia (96 LWa y 76 dBa a 2800 RPM)

Emite el nivel de ruido más bajo de su clase y cuenta además con su sistema único de filtración ciclónica que combinado con la tecnología de su revolucionario sistema de recogida especialmente diseñado para trabajos en zonas polvorientas reduce igualmente en gran medida la producción de polvo en condiciones secas a la hora de trabajar que repercute sobretodo en el bienestar del operario, lo que lleva a este nuevo modelo a un nivel superior entre las de su categoría.

Opciones:

- (Ref. 822750) Equipo o tubo de aspiración frontal (de 3 m. de largo y 13 cm. de diámetro) para acceder a zonas de difícil acceso 831018
- (Ref. 822501) Bolsa de recambio de doble capa para trabajos en zonas polvorientas 831282
- (Ref. 822502) Bolsa estándar completa con aro 831617
- (Ref. 822820) patín de arrastre 830257



Ágil y fácil de maniobrar en espacios reducidos y zonas abiertas



Ideal para trabajar en grandes áreas comerciales, grandes almacenes, áreas zonas industriales y municipales de limpieza, sobre asfalto, en parques, patios escolares, hospitales, hoteles y complejos turísticos, iglesias, aeropuertos, estaciones, zonas peatonales y en las calles y aceras de cualquier ciudad.

CARACT. TÉCNICAS	QV 550 H EU	QV 900 HSP EU (AUTOPROPULSADA)
Motor	Honda GX160	Honda GX270
Autopropulsada	No	Sí
Transmisión	-	Hidrostática
Velocidad	-	0 - 4'3 km/h (adelante y atrás infinitamente variable)
Ancho de trabajo	84 cm. (doble entrada compuesta + pantalla ciclónica)	
Altura de trabajo	Regulable (con una sola maneta)	
Capacidad de recogida	136 lt.	
Turbina	De 6 aspas de acero	
Reducción	Hasta 12 a 1 (para trabajos en zonas secas)	
Medidas	160 x 84 x 129'5 cm.	
Peso	81'65 kg.	112'5 kg.

El soplador para el profesional

Llamados a sustituir a los sopladores de mochila convencionales de potencias inferiores, los sopladores Force de Billy Goat son los más potentes y ligeros del mercado, muy silencioso, y están fabricado con plástico reforzado extra resistente a prueba de todo tipo de golpes.



Máquinas a motor de empuje compuestas por una turbina y un sistema de dirección del aire que resultan muy útiles para acumular las hojas y otros desechos del jardín (incluso latas y botellas de cristal) en una zona concreta para posteriormente pasar con el aspirador y no tener que moverse con éste por todo el parque (¡muy útiles también para extraer los residuos de lugares especialmente difíciles como son por ejemplo de debajo de un banco, de debajo de vehículos, etc.).

F 902 H
850240
F 1002 V
850236
F 1302 H
850223
F 1402 V
850235

Llamado a sustituir a los sopladores de mochila convencionales de potencias inferiores, el FORCE de BILLY GOAT es el soplador a motor de empuje más potente y ligero del mercado, muy silencioso, y fabricado con plástico reforzado extra resistente a prueba de todo tipo de golpes. El soplador para PROFESIONAL

- Máquinas de poco peso y fácil maniobrabilidad
- Bajos niveles sonoro y vibratorio
- Sistema direccional de la salida de aire
- Chasis robustos



Resulta también una herramienta muy útil para extraer los residuos de lugares especialmente difíciles, como por ejemplo de debajo de un banco, vehículos, etc...



CARACT. TÉCNICAS	F 902 H	F 1002 V	F 1302 H	F 1402 V
Motor	Honda GX270 de 9 CV (6'6 Kw) 270 cc	B&S Vanguard 19L2 de 10 CV (7'4 Kw) 305 cc	Honda GX390 de 13 CV (9'6 Kw) 393 cc	B&S Vanguard 400 de 14 CV (13'4 Kw) 408 cc
Chasis	Ligero, de plástico reforzado resistente a todo tipo de impactos			
Turbina	De 43 cm. de diámetro y 16 palas de plástico reforzado (resistente a todo tipo de impactos)			
Velocidad del aire	88'89 m3/min aprox.			
Salida lateral del aire	Variable en dirección, controlable desde el manillar			
Capacidad combustible	6 Lt.		6'5 Lt.	
Ruedas delanteras	Neumáticas de 25'50 cm. de diámetro y 7'00 cm. de ancho			
Ruedas traseras	Neumáticas de 33'00 cm. de diámetro y 12'70 cm. de ancho			
Largura	143 cm.			
Anchura	74 cm.		72 cm.	74 cm.
Altura (manillar incl.)	114 cm.			
Altura (sin manillar)	82,5 cm.			
Peso	65 Kg.		69 Kg.	74 Kg.

Z 3000 CE
800603
X 3000 CE
800601

La nueva línea de sopladores autoportantes de Billy Goat llevan la productividad de la limpieza a un nivel completamente nuevo. **Proporcionan maniobrabilidad de giro cero, sistemas de montaje y desmontaje rápidos, controles de funcionamiento que le permiten trabajar sin interrupciones y una potencia de soplado sólida.** El resultado final es un funcionamiento sin esfuerzo para los operarios con una productividad mejorada.

- La función de pie de la Z3000 permite una mejor visibilidad, lo que ayuda a lograr unos resultados de trabajo de mayor calidad.
- El flujo de aire se puede cambiar desde el panel de control del operario en tres direcciones: izquierda, derecha y frontal (el sistema Dual Deflector Air Flow System™ en el lado izquierdo permite al operador cambiar el ángulo del flujo de aire para una limpieza más profunda y eficiente de las hojas y los escombros de los parques y jardines).
- La espaciosa plataforma del operador con acolchado integrado en los muslos proporciona una comodidad excelente.
- Aceleran las tareas de limpieza para que se puedan completar más trabajos más rápido y con menos esfuerzo por parte del operario.



CARACT. TÉCNICAS	Z 3000 CE	X 3000 CE
Motor	B&S Vanguard de 35 cv (26'1 kW / 993 cc)	B&S Vanguard de 23 cv (17'2 kW / 627 cc)
Transmisión	Hidrostática	
Velocidad	14'4 Km./Hr. (infinitamente variable)	12'8 Km./Hr. (infinitamente variable)
Velocidad del aire	241 m3/min aprox.	184 m3/min aprox.
Salida del aire	Frontal, izquierda y derecha	
Sistema de control de la salida del aire	Joystick electrónico	
Turbina	6 cuchillas de 48 cm. de diámetro	
Capacidad combustible	38 Lt.	
Ruedas delanteras	Neumáticas 13 X 6.50	Neumáticas 11 X 4.00
Ruedas traseras	Neumáticas 22 X 11.00	Neumáticas 20 X 8.00
Parking	Eléctrico y automático	
Dimensiones (LxAxA)	165 x 114 x 142 cm.	152 x 107 x 137 cm.
Peso	444 Kg.	338 Kg.

 **ESCARIFICADORAS** **REGENERADORAS** **SACABOCADOS**

El césped, como todas las plantas, necesita nutrirse (de aire, de agua y de sol) y el pisarlo, jugar sobre él, el estirarse en él, etc. y su constante siega provoca su compactación, lo cual impide que tanto el aire, como agua y el sol llegue a sus raíces en las proporciones necesarias; las aireadoras (las hay de diferentes tipos: escarificadoras y pinchadoras o saca-bocados) nos ayudarán a corregir este efecto, facilitando con su trabajo el intercambio de aire, agua y luz entre el suelo y la atmósfera que lo envuelve

Para devolverle todo su verdor y esplendor Billy Goat pone a nuestro alcance...

- **ESCARIFICADORAS**

A motor de empuje y autopropulsadas, con cuchillas fijas o flotantes!!

- **REGENERADORAS (ESCARIFICADORAS-RESEMBRADORAS)**

Escarificadoras con sembradora integrada. A motor de empuje y autopropulsadas, con cuchillas fijas o flotantes!!

- **SACABOCADOS (PINCHADORAS)**

A motor de empuje, autopropulsadas y de arrastre, con sistema de pinchado rotativo o vertical



LA MÁS COMPLETA GAMA PARA LA REGENERACIÓN DEL CÉSPED



PR

- De gran resistencia
- Convertible en resembradora



CR

- Muy ligera
- Unidad compacta

PR 550 H
800216

PR 551 V
800215

CR 550 HC EU
800226

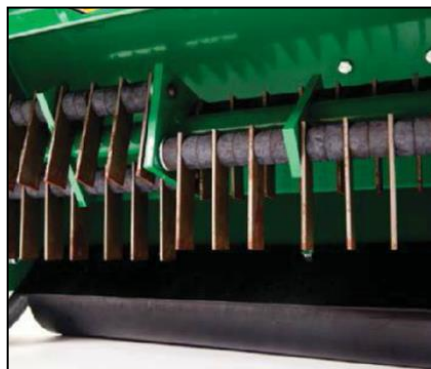
Kit sembradora opcional (822722) para convertir los modelos PR de escarificadora a resembradora OS (incluye tolva para semillas y rotor completo de cuchillas cortantes)

Opción de intercambiar el rotor de cuchillas flotantes (de serie) por otro rotor con cuchillas cortantes (fijas)

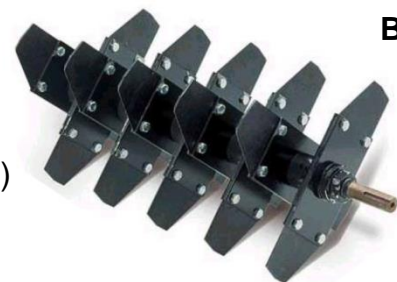
A



A) De serie:
Rotor 30 cuchillas flotantes para PR (822759)
Rotor 60 cuchillas flotantes para CR (822758)



B) Opcional:
Rotor 20 cuchillas cortantes (fijas)
[PR (822824) y CR (822846)]



B

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PR 550 H	PR 551 V	CR 550 HC EU
Motor	Honda GX160	B&S Vanguard	Honda GC160
Nº cuchillas	30 (flotantes)		60 (flotantes)
Ancho de trabajo	51 cm.		
Profundidad de trabajo	Regulable 0'3 a 1'3 cm.		
Rendimiento	1.250 m ² /h. aprox.		
Peso	72 kg.	73 kg.	59 kg.

OS 552 H
800219

 OS 552 V
800270

**Escarificadoras profesionales con sembradora incorporada
(escarificado vertical y resiembra, todo de una sola pasada)**


- Tolva para las semillas fabricada en plástico reforzado
- Bajo nivel sonoro y de vibración
- Manillar plegable que facilita su transporte y almacenaje



Rotor de 20 cuchillas fijas de serie (kit de cuchillas flotantes opcionales)



Tolva sembradora integrada de 11'3 kg. de capacidad

CARACT. TÉCNICAS	OS 552 H	OS 552 V
Motor	Honda GX160	B&S Vanguard
Nº cuchillas	20 cuchillas (fijas)	
Ancho trabajo	51 cm.	
Prof. de trabajo	Regulable 127 a 254 mm.	
Rendimiento	1.225 m ² /h. aprox.	
Peso	81 kg.	80 kg.

 OS 901 SPH
800102

- Autopropulsada, transmisión hidrostática y sencillo manejo con doble sistema de correas
- Ni cables ni cerrojos, muy fácil de guardar y transportar

- La tolva para semillas (de 13'6 kg. de capacidad) elevada evita que la humedad obstruya su caída y proporciona excelente visibilidad, además el agitador de semillas accionado por eje elimina las correas y los sistemas rueda-sobre-rueda
- El sistema de caída automática de la semilla activa y desactiva automáticamente el suministro de semillas mediante el accionamiento y detención de un rodillo alimentador
- Su rotor flotante de cuchillas fijas se adapta a las irregularidades del terreno aumentando el contacto de la semilla con el suelo y mejorando los porcentajes de germinación



CARACT. TÉCNICAS	OS 901 SPH (AUTOPROPULSADA)
Motor	Honda GX270
Nº cuchillas	11 cortantes (fijas) de 3 puntas
Ancho trabajo	56 cm.
Prof. de trabajo	Regulable 0'3 - 1'3 cm.
Rendimiento	2.710 m ² /h. aprox.
Peso	146'5 kg.


 Opcional:
 • Cubierta tolva sembradora transparente (822601)
 • Patín de arrastre autoportante (822602)

Sistema Auto Drop de control automático de la caída de las semillas mediante acoplamiento y desacoplamiento del carrete

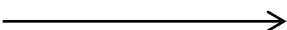
Su diseño único y bajo centro de gravedad hacen que sea muy fácil de controlar sobre desniveles; penetrando los “saca-bocados” de esta forma completamente en el terreno y consiguiendo resultados inmejorables

AE 401 H
850231



24 sacabocados de serie

Manillar plegable



Ruedas semi-neumáticas



Opcional:

kit de 24 pinchos sólidos 822516 para mejorar el drenaje u otras aplicaciones de no aireación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	AE 401 H
Motor	Honda GX120
Transmisión	Autopropulsada mediante piñón reductor
Sistema de pinchado	Tambor
Nº sacabocados	24
Ancho de trabajo	48 cm.
Profundidad de pinchado máx.	8'9 cm.
Rendimiento	2.000 m ² /h. aprox.
Ruedas	Semi-neumáticas
Medidas	145 x 74 x 133 cm.
Peso	110 kg.



Incluye tanque para sobrepeso de agua en la parte superior de la máquina para airear en profundidad



Manillar plegable que facilita el traslado de la máquina

Sencillo sistema de activación de los sacabocados y exclusivo sistema de desactivación Lift-n-Lock™



PL 1801 H
800129

PL 2501 SPH
800118

En lugar de airear mediante un rotor como la mayoría de las aireadoras del mercado, trabaja con un sistema que le permite descender de forma vertical el “saca-bocados” y extraerlo hacia arriba, sin dañar el terreno

PL 1803 V
800618

Modelos muy compactos (accesibles a casi cualquier rincón)



PL 1803 V



PL 2501 SPH

Su sistema de pinchado vertical no daña el césped y evita tener que incrementar el peso de la máquina

PL 1801 H / PL 1803 V

- Ideal para la aireación en pequeños jardines, como máquina de alquiler y para particulares
- Muy fácil de usar y de mantener, no precisa de contrapesos, su manillar plegable permite transportarlo y guardarlo en el mínimo espacio

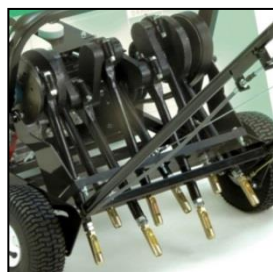
PL 2501 SPH

- Modelo para grandes extensiones
- Fácil de manejar, mantener y transportar
- Tanque para sobre-peso integrado y posicionado justo encima de los sacabocados para más efectividad



- Ref. 822525 (de serie) Sacabocados 5/8" (381057)
- Ref. 822537 (opcional) Pincho solido 3/8" (381151)
- Ref. 822536 (opcional) Pincho sólido 7/8" (381149)

CARACT. TÉCNICAS	PL 1801 H	PL 1803 V	PL 2501 SPH (AUTOPROPULSADA)
Motor	Honda GX120	B&S Vanguard 160	Honda GX200
Transmisión	Mecánica		Hidroestática
Sistema de pinchado	Vertical		
Nº sacabocados	4		6
Ancho de trabajo	46 cm.		64 cm.
Prof. de pinchado máx.	7 cm.		
Rendimiento	2.000 m²/h.		4.000 m²/h.
Ruedas	Semi-neumáticas		
Medidas (Al x An x L)	100 x 61 x 145 cm.		117 x 89 x 170 cm.
Peso	109 kg.		197 kg.



Opcional 822517:
Patín de arrastre autoportante (sólo PL2501SPH)

AET 48
800732



Su diseño modular permite reducir de los 122 cm. de ancho de trabajo estándar a 61 cm., o ampliar a 183 cm. mediante kit de expansión opcional (800733)

Su diseño patentado de estrellas de 6 sacabocados cada una permite la sustitución de éstas individualmente sin necesidad de tener que sustituir el grupo de trabajo al completo.

2 grupos de 4 estrellas con 6 sacabocados cada una para un total de 48 sacabocados (muy fáciles de poner y quitar) que airean a una profundidad de hasta 7'6 cm.

Sus bidones para sobrepeso (disponibles por separado en kit de 4 bidones) pesan, una vez llenos, hasta 20 kg. aprox. cada uno confiriendo al operario un perfecto control de la profundidad de aireado.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	AET 48
Potencia de tiro mínima necesaria	15 CV (cualquier vehículo)
Sistema de pinchado	Tambor
Profundidad de pinchado máx.	Hasta 7'6 cm.
Tipo de enganche	De arrastre estándar
Ruedas	Neumáticas
Dimensiones	168 x 165 x 74 cm.
Peso en seco	109 kg. y 154 kg. con el kit de expansión para 183 cm. de ancho de trabajo
Peso con sobrepeso	193 kg. con 4 bidones llenos (o 280 kg. con 6 bidones llenos con el kit de expansión para 183 cm. de ancho de trabajo)

Kit de expansión para pasar de 122 cm. de ancho de trabajo a 183 cm. (800733) y kit de 4 bidones para sobrepeso (800735) opcionales

Billy Goat fabrica dos modelos de desbrozadoras de cuchillas giratorias perfectas para el trabajo del profesional (de empuje autopropulsados sobre patín o ruedas tipo agrícola)



- **La BC2600HM (sobre patín deslizante)**

Se ha diseñado para cortar sobre terreno duro, y es ideal para limpiar prados y campos, o para desbrozar caminos y senderos, donde la maleza densa y las malas hierbas son todo un desafío para las empresas de limpieza tanto de zonas verdes como de áreas urbanas.

Capaz de hacer frente a las condiciones de corte más duras, desbrozando maleza alta de hasta 5 cm. de diámetro.

- **La BC-26 HHEU (sobre ruedas agrícolas, rueda delantera pivotantes y grupo de corte basculante)**

Se ha diseñado para poder trabajar a una mayor velocidad combinada siempre con una calidad de corte inmejorable; su transmisión hidrostática Tuff Torq™ con Control de Tracción Mejorado (ETC) totalmente automático ofrece una tracción superior para desbrozar sobre terrenos irregulares.



**SOLUCIONES
DE DESBROCE PROFESIONAL**

BC 2601 HM
851116

La BC2600HM de transmisión mecánica, diseñada para el desbroce de maleza excesivamente alta, es ideal para limpiar todo tipo de campos, prados, caminos o senderos siempre que la maleza especialmente densa y los pastos presenten un gran desafío

Con 66 cm. de ancho de trabajo, la BC2600HM es capaz de cortar maleza de hasta 183 cm. de alto y hasta 5 cm. de diámetro así como segar sobre zonas de hierba de hasta 20 cm. de alto sin problemas!



Plataforma rígida



La tracción de la máquina (3 + 1) se consigue mediante un solo grupo sellado de alta resistencia que agrupa la transmisión y el diferencial evitan el uso de varillas y engranajes que puedan dificultar el trabajo de desbroce



Mangos de control ergonómicos orientados en ángulo con agarres acolchados y protectores

Soporte de la cuchilla de alta resistencia reforzado en cuatro direcciones para la máxima durabilidad y seguridad, permite seguir trabajando incluso en los entornos más duros



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	BC 2601 HM
Motor	Honda GXV390
Transmisión	Autopropulsada mediante transmisión mecánica
Ancho de trabajo	66 cm.
Altura de corte	2'5 - 9'5 cm.
Trabajo sobre desniveles de inclinación	20°
Velocidad y marcha atrás	3 + 1
Rendimiento	2.700 m ² /h.
Medidas	183 x 78 x 121 cm.
Peso	144 kg.

Realice el trabajo de desbroce más rápido con la nueva BC-2600 HHEU, con un mayor control de la tracción, cuerpo de la máquina giratoria y ruedas frontales pivotantes bloqueables para facilitar el trabajo sobre desniveles las laderas

BC 2600 HHC
851113

Ruedas frontales pivotantes bloqueables



Deflector frontal de goma

Ruedas traseras tipo tractor más anchas

Manillar ergonómico, mayor comodidad y seguridad, más palanca de marchas sobre el mismo manillar que permite trabajar con gran facilidad

El grupo de corte basculante (o flotante) se adapta al terreno perfectamente para lograr un corte mucho más preciso

Su transmisión hidrostática con un control automático mejorado de la tracción ofrece un mejor agarre sobre terrenos irregulares, superficies mojadas y pendientes de hasta 20 grados

Eje de cuchilla pesado reforzado por los 4 lados



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	BC 2600 HHC
Motor	Honda GXV390
Transmisión	Hidrostática
Ancho de trabajo	66 cm.
Altura de corte	Regulable 4'5 a 9'5 cm.
Trabajo sobre desniveles de inclinación	20°
Rendimiento	2.700 m ² /h.
Medidas	203 x 79 x 121 cm.
Peso	147 kg.

Su ancho de trabajo de 66 cm. añadido a su sistema de velocidad mejorada consigue unos resultados de siega de gran calidad.

Para la siega en áreas densas, laderas y zonas de vegetación alta

Los tractores cortacésped de Billy Goat representan el más alto estándar en desbroce profesional

BCT 4322 BCE 4X2
000000

BCT 4323 BCE 4X4
000000

• Máximo rendimiento en condiciones de hierba alta, como a menudo se encuentra en huertos, viñedos, prados privados, camping y casas vacacionales.

• ¡Máxima tracción! Dependiendo de las condiciones del terreno, puede elegir entre un 4WD (4X4) o un 2WD (4X2); ambos modelos están equipados plataforma de corte de 110 cm. ancho y altura regulable.



Si está buscando una desbrozadora versátil que ofrezca la comodidad de un tractor, el tractor de Billy Goat debe estar el primero en su lista

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	BCT 4322 BCE 4X2	BCT 4323 BCE 4X4
Motor	B&S 8240 PXI SERIES V-Twin 22 cv con sist. arranque eléctrico	B&S 8260 CXI SERIES V-Twin 23 cv con sist. arranque eléctrico
Transmisión	Hidrostática (4x2)	Hidrostática (4x4)
Ancho de trabajo	110 cm.	
Altura de corte	De 3 a 8'5 cm. (7 posiciones)	
Nº de cuchillas	3	
Inclinación máxima soportada	12º	15º
Velocidad	0 a 9'5 adelante y 0 a 4'5 atrás Km./Hr.	
Medidas	191x115x129 cm.	
Peso	279 Kg.	338 Kg.



- El más fácil de manejar a la vez que más cómodo de usar del mercado, con varias velocidades (adelante y atrás) y controles intuitivos, se trata de una máquina muy versátil para el profesional
- Su transmisión hidrostática permite a los operarios adaptar la velocidad de corte a las condiciones del terreno, preservando la calidad del césped al tiempo que aumentando la productividad
- Una velocidad de retroceso ajustable permite maniobrar en zonas de difícil acceso con facilidad y rapidez, sin desgarrar el tepe
- Cuenta con sistema de activación de la cuchilla automático para su ajuste en profundidad sin ningún tipo de esfuerzo y obteniendo el máximo rendimiento
- Su rueda trasera pivotante es perfecta para trazar las curvas y se bloquea para cortar en línea recta

Su sobredimensionado manillar absorbe las vibraciones y favorece un trabajo que no fatiga al operario tanto durante la realización de pequeños como de grandes proyectos



Cuchilla opcional de 30'48 cm. (371600)



Su sistema de activación de la cuchilla y ajuste de la profundidad de trabajo funciona con una sola palanca, ahorra tiempo y logra unos resultados de corte muy precisos de hasta 6'35 cm. de profundidad para todo tipo de trabajos tales como la recolocación de césped, la ampliación de parterres, la creación de nuevas áreas de siembra así como otros trabajos sobre terrenos duros

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SC 181 HEU
Motor	Honda GXV160
Transmisión	Hidrostática
Ancho trabajo	45'72 cm.
Profundidad de corte	Ajustable hasta 6'35 cm.
Medidas	67 x 93 x 150 cm.
Peso	157'85 kg.

