

BIOTRITURADORA

BIO375



MANUAL DE USUARIO
ORIGINAL



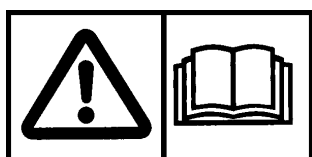
Tel. +34 902 11 79 29
www.infoagro.com/tienda

POWERED by
HONDA

ADVERTENCIA

Un manejo sin cuidado puede causar daños personales o daños a la propiedad, lea y entienda este manual.

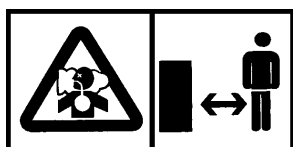
ETIQUETAS DE SEGURIDAD



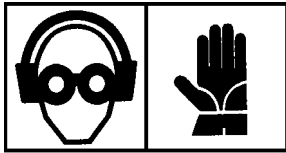
La biotrituradora Bio 375 está diseñada para proporcionar un servicio seguro y fiable si se utiliza de acuerdo con las instrucciones. Lea y entienda el manual del usuario antes de utilizar la biotrituradora. Si no lo hace así, podrían producir-se daños personales o al equipo.



El silenciador se calienta mucho durante el funcionamiento y permanece caliente durante algún tiempo después de haber parado el motor. Tenga cuidado de no tocar el silenciador mientras esté caliente. Espere a que se enfríe el motor antes de guardar la biotrituradora en un lugar cerrado. Para evitar quemaduras, preste atención a las etiquetas adhesivas de advertencia adheridas en la biotrituradora.



Los gases de escape contienen monóxido de carbono venenoso. No ponga nunca en funcionamiento el motor en lugares cerrados. Asegúrese de proporcionar una ventilación adecuada. Cuando la máquina se instale en una zona ventilada es necesario cumplir las reglamentaciones vi-gentes.



Se recomienda utilizar protectores auditivos, gafas y guantes gruesos cuando maneje la máquina.



Para evitar heridas, no acerque nunca los pies ni las manos a las partes rotativas de la maquina cuando esté en funcionamiento.

Esta máquina está pensada para triturar restos de poda y huerta, para otros usos consultar con el distribuidor de Honda o ponerse en contacto con Greens Power Products, S.L.

Comprobar el motor antes de poner en funcionamiento la biotrituradora tal y como se especifica en el manual de motor adjunto. De esta forma podrá evitar un accidente o daños al motor.

- Durante el funcionamiento, coloque la biotrituradora alejada de edificios u otros equipos.
- Utilice la biotrituradora sobre una superficie plana.
- Aprenda a parar el motor rápidamente, y entienda el funcionamiento de todos los controles.

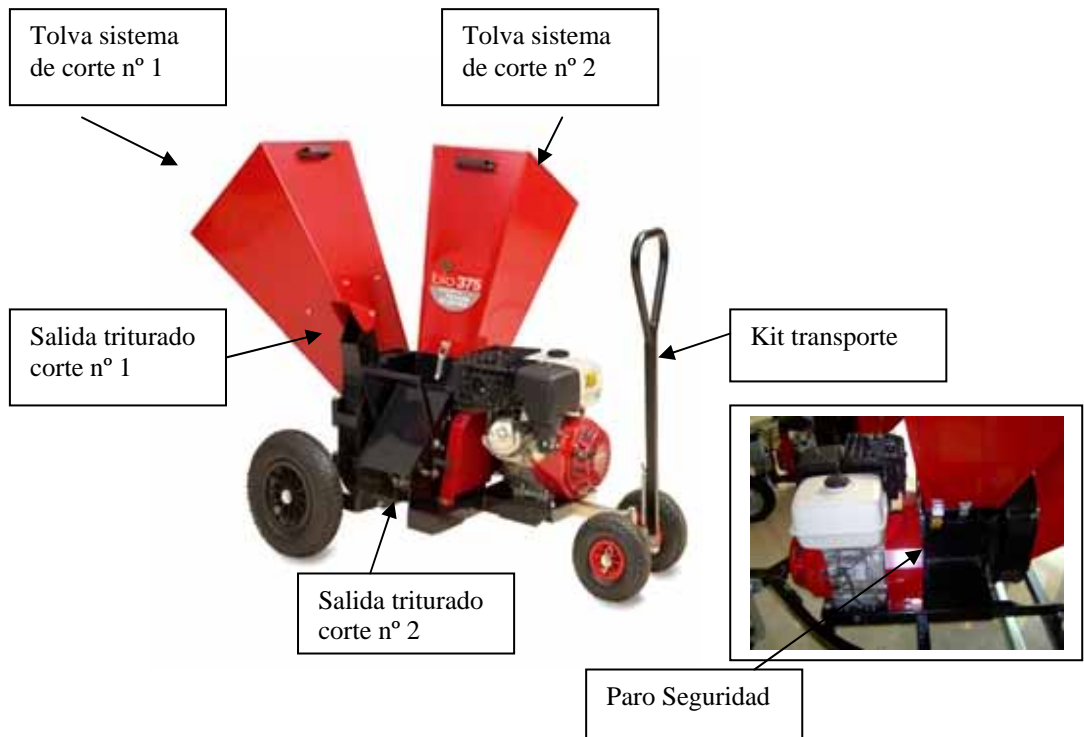
No permita que nadie utilice la biotrituradora sin recibir las instrucciones adecuadas.

- Mantenga a los niños y animales alejados de la biotrituradora cuando esté en funcionamiento.
- Si la biotrituradora se inclina o se vuelca, la gasolina puede derramarse y encenderse.
- Manténgase alejado de las partes rotativas mientras la biotrituradora se encuentra funcionando.
- La gasolina es extremadamente inflamable y bajo ciertas condiciones explosiva. Llene el depósito en un lugar bien ventilado estando el motor parado.

UBICACIÓN DE LAS ETIQUETAS DE SEGURIDAD

Estas etiquetas advierten de los peligros potenciales que pueden causar daños serios. Lea con atención las etiquetas y notas de seguridad así como las precauciones descritas en este manual.

Si se despegga una etiqueta o resulta difícil de leer, póngase en contacto con su distribuidor **Honda** para su reemplazo.



COMO USARLA

Para arrancar el motor lea el manual del mismo adjunto a éste.

⚠ ADVERTENCIA Use guantes, gafas y protectores auditivos

La Bio 375 tiene dos tolvas de entrada, la n° 1 para ramas y troncos de hasta 80mm y la n° 2 para todo tipo de desechos vegetales y ramas con troncos no superiores a 40 mm.

ATENCIÓN: No introducir las manos ni los brazos para empujar el material en la tolva

- La utilización de la biotrituradora le mostrará la capacidad de trabajo, aprenda a regular la introducción de ramas para evitar el bloqueo del rotor.
- Introduzca las ramas en la tolva n° 1 haciendo una ligera presión.
- Para introducir material en la n°2 no es necesario ya que el sistema de corte tira de las mismas.
- El sistema de corte de la tolva n° 2 está especialmente concebido para triturar restos de huerta y materiales blandos, además no se vera afectado si los restos tienen raíces con tierra, alambres, clavos, etc.
- El sistema de corte de la tolva n° 1 esta concebido para triturar únicamente restos de poda, tenga precaución de no triturar restos con raíces y tierra, alambres, clavos o cualquier objeto metálico ya que puede deteriorar las cuchillas.

ADVERTENCIA. Tenga precaución con el material triturado que sale por la salida n° 1 ya que podría causar daños a persona o bienes, ajuste correctamente el deflector.

MANTENIMIENTO.

Para el mantenimiento del motor diríjase el manual de instrucciones del mismo.

NOTA:

Le recomendamos el uso de guantes para realizar el mantenimiento Cuchilla de corte

Verificar regularmente el estado de las cuchillas del sistema de corte n° 1, de ello depende el buen funcionamiento de la máquina y la calidad de trabajo.

Si nota que baja el rendimiento de la máquina y le cuesta de triturar, controle el estado de las cuchillas desmontando la tapa frontal de la maquina, si fuera necesario lleve las cuchillas al servicio técnico para que las afile.

NOTA: La máquina tiene interruptor de seguridad para evitar que el motor arranque al manipular el corte

El sistema de corte n° 2 no necesita ningún cuidado especial, revisar periódicamente el estado de los martillos y sustituirlos si fuera necesario.

Correas de transmisión.

Revise la tensión de las correas de transmisión a las primeras 20 horas, después cada 50 horas, si fuera necesario ténselas a través del tornillo situado en la base del motor.

CARACTERISTICAS MOTOR

Motor GX – 390 Kw/Cv.	8,2/11. a 3600 r.p.m.
Cilindrada C.C	389.
Par motor	25,1 Nm / 2,55 Kgm a 2.500 rpm
Arranque	Manual
Capacidad depósito Lit	6,1.
Consumo gasolina	3,7 lts hora
Capacidad aceite Lit.	1,1

SISTEMA DE TRITURADO.

Cuchilla de corte n° 1	2
Martillos de triturado n° 2	18
Transmisión corte	Directa
Diámetro. corte. Máx.n° 1	80 mm Ø
Diámetro corte Max. n° 2	40 mm Ø

DIMENSIONES

Ancho total	90 cm.
Altura total	135 cm.
Largo total	190 cm.
Peso (con kit transporte)	225 kg.
Ruedas Neumáticos	380mm Ø



Tel. +34 902 11 79 29
www.infoagro.com/tienda