

JONSON®

MANUAL DE USUARIO

AHOYADOR BARRENO Jonson 63cc.

JONSON®



PRECAUCIÓN

- Antes de usar el Barreno Ahoyador, lea este manual detenidamente para comprender el uso adecuado de la unidad.
- Mantenga este manual a mano.

Raisman
- RAISMANCHILE.CL -

JONSON®

Encendido

Para utilizar correctamente el Barreno Ahoyador y evitar accidentes, es importante leer y comprender este manual. El manual del operador es para su protección. Léalo y guárdelo en un lugar seguro para consultas futuras.

Comuníquese con su Raisman® al Whatsapp +56 9 7849 1935 de Forma escrita si tiene alguna pregunta sobre las instrucciones.

Operación:

- Antes de empezar, verificar el entorno y la apariencia segura del estado general del Barreno Ahoyador.
- Arrancar el motor siguiendo las instrucciones específicas de arranque y regular la velocidad adecuada.
- Apagar el Barreno Ahoyador siguiendo las instrucciones de apagado y asegurar un funcionamiento con baja vibración y ruido.



JONSON®

Descripción

Hacer hoyos en la tierra nunca fue más fácil con el Ahoyador Jonson. Con su motor de 63cc y 3.4 HP, es el compañero indispensable para construcción, trabajos en terrenos, cercar, montar toldos, terrazas y plantar árboles y viñas. Este barreno eficiente y de bajo mantenimiento excava rápidamente, de forma segura y cómoda debido a su liviano peso y sólidas manillas redondeadas.

Características Generales:

Motor de 63cc y 3.4 HP.

Incluye 3 brocas de 10 cm, 15 cm y 20 cm por 80 cm de largo.

Set de herramientas.

Excavación rápida, segura y cómoda.

Liviano y fácil de manejar.

Garantía por falla de fabricación de 90 días.

Marca: Jonson

Modelo: JONSON 6300B

Ancho: 38 cm

Alto: 28 cm

Largo: 59 cm

Largo máximo de corte: 80 cm

Peso: 15 kg

Color: Rojo/Negro

Capacidad del estanque: 0.8 l

Potencia: 3.4 hp

Alimentación: Mezcla bencina 93 Oct y Aceite 2T

Garantía: 3 meses

Incluye: Broca de 10 cm, 15 cm y 20 cm

Utiliza Bencina 93 octanos y aceite Mezcla 2T

Mezclar 40ml de aceite Mezcla Por cada Litro de Bencina 93 Octanos

Uso de herramienta: Profesional.

Velocidad: 7500 RPM.

Máquina con Puesta en Marcha Efectuada

Motor: 2T.

Cilindrada: 63 cc.

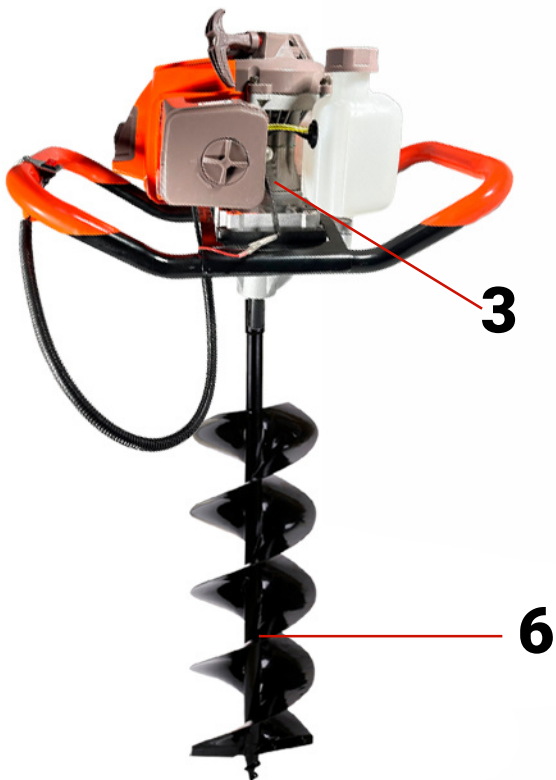


JONSON®

Ubicación de piezas o partes

El manual contiene etiquetas de seguridad importantes que deben tenerse en cuenta para reducir el riesgo de lesiones. Se recomienda utilizar protección para los ojos y los oídos, guantes protectores y zapatos de seguridad. Prestar atención a las advertencias y precauciones especiales marcadas en el manual.

- 1 - Arranque Manual
- 2 - Tanque de combustible
- 3 - Motor
- 4 - Botón de parada
- 5 - Gatillo aceleración
- 6 - Broca de barreno



JONSON®

Preparación para las Operaciones:

- 40 ml x 1 litro de bencina 93 octanos
- Al mezclar gasolina 93 octanos con aceite de Mezcla de dos tiempos, utilizar solo gasolina 93 octanos.
- No llenar el tanque de combustible hasta el tope y no agregar combustible en un lugar cerrado.
- Antes de la operación, verificar tornillos, tuercas y accesorios sueltos, limpiar el filtro de aire y comprobar que no haya fugas de combustible.

Precauciones de Seguridad:

Parte 1: Leer el manual detenidamente y comprender las reglas de seguridad y precauciones.

Parte 2: Restringir el uso del Barreno Ahoyador a usuarios adultos y no permitir que los menores la utilicen.

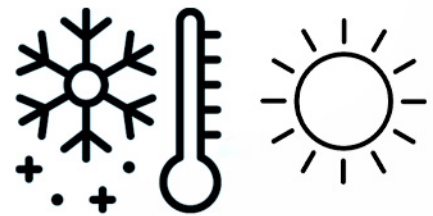
Parte 3: Manejo de combustible: Manipular el combustible con cuidado debido a su inflamabilidad.

No fumar ni acercar fuego o llama al combustible o al Barreno Ahoyador.



Mantenimiento y Cuidado:

- Realizar chequeos periódicos de limpieza, incluyendo la limpieza del filtro de aire, piola del arranque.
- Revisar la bujía, limpiar el espacio de la bujía y los orificios de escape, y detectar posibles fugas de combustible o aceite.
- En caso de almacenamiento prolongado, siempre bajo techo no exponer a temperaturas extremas, inspeccionar, limpiar y reparar la unidad según sea necesario, seguir los pasos adecuados para el almacenamiento.



JONSON®

Guía para Resolver Problemas

| No Enciende | Poca Potencia | Motor Funcionando Inestable | El Motor se Detuvo de Pronto |
|--|--|---|--|
| <p>Causa probable: No hay combustible en el tanque.</p> <p>Remedio: Agregue combustible al tanque.</p> | <p>Causa probable: Filtro de combustible obstruido.</p> <p>Remedio: Cambie el filtro de combustible.</p> | <p>Causa probable: Membranas defectuosas o con meses de uso.</p> <p>Remedio: Reemplace las membranas.</p> | <p>Causa probable: El combustible se agotó.</p> <p>Remedio: Añada combustible.</p> |

Artículo: Barreno

Modelo: Jonson 6300B



IMPORTANTE

Los esquemas, dibujos e imágenes son sólo orientativos.

Especificaciones técnicas sujetas a modificación sin previo aviso.

La no observancia de estas recomendaciones implica pérdida de garantía, por uso indebido.

Síguenos en:



raismanspa



raismanspa

www.raismanchile.cl

ORIGEN Y PROCEDENCIA CHINA

Raisman
- RAISMANCHILE.CL -