**IMPORTANTE:** Se pueden incorporar en las tiendas de la red otros equipos similares con diferentes potencias y rendimientos. Las recomendaciones contenidas en este manual no cubren todas las posibles condiciones y situaciones que puedan ocurrir. Por lo tanto, recomendamos el manual detallado del equipo. Todo esto se puede encontrar en la CASA DEL CONSTRUTOR. ¡Trabaje de forma segura!

Equipos de acuerdo con las normas brasileñas vigentes

Utilice los epp's según las actividades realizadas



Manual de Instrucciones



Ahoyadora



www.casadelconstructor.com.py

Manual / Contrato de Alquiler nº\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_/\_\_\_/

El objetivo de la Ahoyadora es perforar la tierra en diferentes tipos de suelos terrosos, para siembras, el cultivo de hortalizas, plantas y la instalación de postes de cercas.



### Características Técnicas



Motor	Gasolina	Batería
Potencia (cv/kW)	2/1,5	1,8/1,35
Velocidad máxima (rpm)	7200	350-1000
Peso (kg)	10,2	8,2
Dimensiones (mm)	560 x 330 x360	840 x 607 x 223

El manual cumple las normas reglamentarias vigentes en Brasil. El objetivo de este manual es orientar y resolver posibles dudas y dificultades en el uso del equipo.

# **Cuidados Especiales**

- Los trabajadores deben estar capacitados e instruidos para usar las herramientas, siguiendo las recomendaciones de seguridad del manual del fabricante;
- No trabaje bajo la Iluvia;
- Importante: siempre utilice el Equipo de Protección personal (EPP) adecuado para cada tipo de herramienta;
- Comience a trabajar solo después de verificar si el área y la máquina están seguros y en buenas condiciones;
- Nunca utilice el equipo para un propósito para el cual no fue diseñado;
- · No le haga adaptaciones con otros accesorios;
- Saque el equipo del agujero con el motor apagado;
- Después de taladrar, cubra la superficie del orificio con un material resistente para evitar accidentes.
- No coloque las manos ni los pies cerca del equipo e movimiento;
- Cambie las brocas sólo con el motor apagado.
- Maneje el equipo con dos operarios
- Compruebe que las cuchillas de las puntas de las

brocas están en buen estado y correctamente afiladas.

- Cuando utilice extensiones para ampliar la perforación, evite superar una profundidad de 03 metros.
- Se prohíbe el uso de este equipo a personas con marcapasos.

### **COMBUSTION**

- No lo utilice en interiores. Existe riesgo de muerte ya que los gases de escape contienen monóxido de carbono, un gas venenoso, inodoro y mortal.
- Está prohibido fumar cuando esté utilizando esta máquina, en las inmediaciones de lugares que pueda ocasionar incendios, es decir, en lugares expuestos a gases y líquidos inflamables;
- Compruebe el estado del equipo y las especificaciones del combustible del modelo correspondiente.
- Llene el tanque de gasolina sólo con el motor apagado y ya frío, para evitar que ocasione incendios.

## Para el transporte



En los vehículos para el transporte, asegure el equipo para evitar que se mueva y afecte su funcionamiento, causando daños al vehículo, a terceros y al propio conductor.

No se pueden transportar personas y equipos en el mismo compartimento.

Asegúrese de llevar los accesorios.

Siempre que sea posible, transporte el equipo en su embalaje estándar, como un maletín o una caja.

Asegure la máquina con una correa, en posición vertical, en la posición de trabajo.

En tiempo lluvioso, asegúrese de que los componentes eléctricos del equipo no queden expuestos.

# En el Lugar de Trabajo

- Compruebe que el equipo no ha sufrido ningún daño durante el transporte. Todos y cada uno de los problemas, así como los de funcionamiento, deben ser informados inmediatamente a la Casa del Constructor, para que tome las medidas necesarias;
- Aísle el área donde va a trabajar, no permita el acceso a otras personas, especialmente niños;
- Elimine todo lo que pueda interferir con el trabajo;
- Desconecte el equipo durante las paradas de descanso, cambio de accesorios e incluso para el mantenimiento:

### Conexión/desconexión

#### **OPERACIÓN**

#### COMBUSTIBLE

- Compruebe los niveles de aceite y combustible del motor;
- Abra el grifo de combustible y coloque el interruptor del motor en la posición ON. Si el motor está frío, conecte el cebador para invectar combustible en el carburador.
- Sujete y hale ligeramente el cordón de arranque hasta que se sienta la resistencia. Luego, hale rápidamente hasta que arranque.
- Cuando el motor se vaya calentando, vaya reajustando el cebador;
- Nunca haga funcionar el motor sin el filtro de aire.

### DESCONEXIÓN

#### COMBUSTIBLE

- Para apagar el equipo, devuelva la palanca del acelerador a la posición de arranque, gire la llave del motor a la posición OFF y cierre el grifo de combustible.
- Nunca gire la llave mientras el motor esté funcionando con el acelerador a fondo.