

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO: PG300M.

TEMPERATURA DE LA LLAMA: 1.200° C.

CONSUMO NOMINAL: 252 g/h.

CONSUMO TERMICO NOMINAL: 3,5 kw.

PRESIÓN: DIRECTA DE VAPOR.

TIPO DE GAS: BUTANO / PROPANO.

INYECTOR: 0,30 mm.

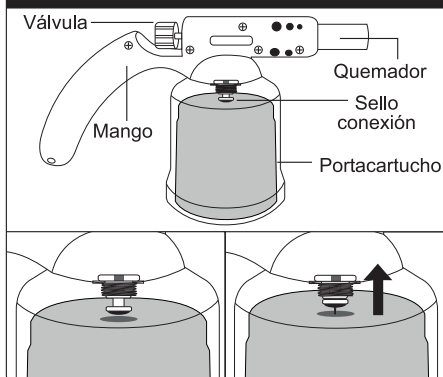
DENOMINACIÓN COMERCIAL: SOPLETE GLP 190 GR.

El aparato funciona solamente con cartucho de gas Butano de 190 gr.

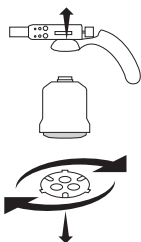
No utilizar otro tipo de recipiente.

No modificar el aparato.

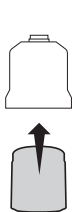
DIAGRAMA UBICACIÓN DE SELLOS



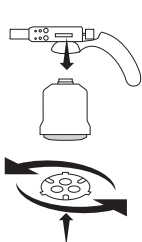
Abrir el soplete



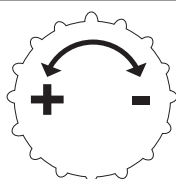
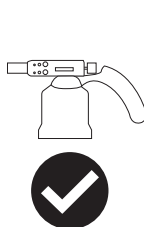
Insertar cartucho



Cerrar soplete



Listo para utilizar



"AL GIRAR LA PERILLA HACIA EL SIGNO (+) SE AUMENTA LA POTENCIA DEL SOPLETE, AL GIRAR LA PERILLA HACIA EL SIGNO (-) DISMINUYE LA POTENCIA"

ADVERTENCIA IMPORTANTE EN EL USO Y MANTENIMIENTO DEL SOPLETE.

- En el momento de encender por primera vez, o si el aparato ha sido agitado, puede salir el gas en estado líquido, esto no debe preocuparlo, por que su duración es mínima.
- El aparato funciona solamente con cartucho de gas Butano de 190 grs. No utilizar otro tipo de recipiente de gas, puede ser peligroso.
- Nunca modifique el aparato.
- Sustituir el recipiente de gas al aire libre y lejos de otra persona.
- Antes de introducir el cartucho de gas, leer atentamente las instrucciones para obtener el recambio apropiado.
- Utilice el soplete a una distancia prudente de las paredes circundantes (muros y techo – 1 mt) y alejado de otros materiales combustibles.
- El gas butano es peligroso y hay que utilizarlo con precaución.
- No dejar el aparato al alcance de los niños, y conservar el mismo en un lugar seguro.
- NO UTILIZAR EL APARATO SI EL SELLO DE CONEXIÓN ESTA DESGASTADO O DAÑADO.**
- No utilizar el aparato si hay pérdida de gas, si esta deteriorado o si funciona mal.
- En caso de pérdida de gas, llevar el aparato a un lugar externo y ventilado (sin ningún origen inflamable), la búsqueda de fuga de gas se hará en el exterior, sin uso de fuego y con agua jabonosa.
- El aparato esta diseñado para ser utilizado en forma horizontal.
- El aparato debe ser usado lejos de materiales inflamables y en lugares con adecuada ventilación.
- Los cilindros no deben ser removidos hasta que se vacíen completamente.
- El fabricante declina toda responsabilidad en lo referente al mal funcionamiento si es debido a:
 - Mala utilización.
 - Incapacidad por el uso.
 - Alteración o modificación del aparato.
 - Utilización de un componente inapropiado (cartucho, sello de conexión).

LIMPIEZA DEL APARATO

Antes de repostar el aparato, debe ser limpiado, con cuidado de que la válvula este bien cerrada.

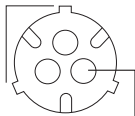
INSTRUCCIONES PARA EL USO

- Cerrar con cuidado la válvula del aparato.
- En el caso de que haya un cartucho, asegúrese de que esta completamente vacío antes de insertar uno nuevo, se recomienda no efectuar el cambio cuando el aparato este funcionando.
- Los cilindros deben ser reemplazados en un lugar seguro, preferentemente en el exterior y en un lugar muy bien ventilado, lejos de fuentes de ignición y alejado de otras personas.
- Verificar que el sello de conexión puesto alrededor de la aguja que perforará el cartucho, esté en perfectas condiciones.
- Una vez introducido el cartucho en el porta cartucho, atornillar el hilo del mango a la parte superior del porta cartucho completamente.
- Los sellos de conexión aparato/cilindro de gas deben revisarse y/o reemplazarse luego de cada 100 operaciones de conexión/desconexión.

Extraer el disco metálico de la base y desenroscar la pistola desde el centro. Introducir el cartucho en el porta cartucho. El disco metálico posee 3 enganches (fig. 1) y 3 agujeros para manipular con los dedos. Introducir dos de los enganches en el porta cartucho, teniendo alineado el tercero con la ranura expuesta en la base del porta cartucho. Luego introducir en la ranura y girar el disco. Una vez realizado este proceso colocar la pistola y enroscar desde el centro hasta que esté completamente cerrado.

Enganches

Fig. 1



Agujeros manipulación

ENCENDIDO DEL SOPLETE

- Encender una cerilla y acercarla al quemador, abrir lentamente la válvula, si no hubiese gas, no se encendería.
- Para regular la intensidad de la llama, enroscar o desenroscar el mando de la válvula.

APAGADO DEL SOPLETE

Para el apagado del soplete basta con cerrar la válvula.

Conservar estas instrucciones para las sucesivas utilizaciones del aparato.

En caso de consulta dirigirse a GILI S.A.

Avda. Fermín Vivaceta #3598 / Fono: (+562) 2 822 6000

Fabricado por

PROVIDUS