

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

GRILLS

1. Escoger convenientemente el emplazamiento donde el aparato va a funcionar.
 - a) No se debe colocar el aparato en lugares próximos de materiales combustibles o susceptibles de deformación con el calor. En caso de que esto no sea posible, se debe de revestir el emplazamiento con un material de buen aislamiento térmico o no combustible.
 - b) Buscar un emplazamiento lo menos húmedo posible.
2. Conectar el aparato a la red, comprobando que el circuito eléctrico está correctamente dimensionado para la potencia del aparato. El cuadro de alimentación debe tener un protector de 30mA. y un disyuntor con 3mm de separación de los contactos.
 - a) En la parte posterior del aparato existe un terminal marcado con la señal  que permite la union de varios aparatos de la misma potencia.

CONECTAR SIEMPRE UNA TOMA A TIERRA APROPIADA Y NO UTILIZAR ADAPTADORES TIPO T.

3. Regular lo(s) termostato(s) para la temperatura deseada hasta le máximo de 250°. Lo(s) LED del aparato se alumbra(n) y se apaga(n) cuando se llega a la temperatura deseada.
4. Durante su funcionamiento, no tocar con las manos las partes metálicas de aparato, ya que se encuentran a alta temperatura.
5. **ATENCION:**
PARA EFECTUAR LA LIMPIEZA DEL APARATO, SE DEBE EN PRIMER LUGAR, DESCONECTAR DE RED ELECTRICA.
UTILIZAR UN PAÑO HUMEDO Y NUNCA CHORROS DE AGUA PARA LA LIMPIEZA.
6. En casos accidentales en que haya quedado agua sobre el aparato, debe de desconectarse de inmediato de la red y secarlo para que se pueda utilizar nuevamente.
7. Es posible ajustar la tensión del movimiento de la placa, aflojando el tornillo que se encuentra en la placa superior-posterior del aparato, usando la llave que se suministra con el aparato.
8. En caso de tener que reemplazar el cable, el mismo debe ser reemplazado por un cable del tipo HO5RN-F 3G 1 mm² para los modelos con una potencia hasta 1800W, y del tipo H07RN-F 3G 1,5mm² para los otros modelos.
 - Para los Estados Unidos y Canada, el cable debe ser del tipo SJTO - 14WG PVC 105°C.
9. La máquina tiene un termostato de seguridad con rearme manual que desconecta todo el aparato en caso de existir cualquier anomalía en el sistema de control de la temperatura, para su rearme es necesario retirar la carcasa.
Esta operación debe ser efectuada por un técnico debidamente acreditado.

(E) AVISO

Antes de utilizar el aparato por primera vez, retirar los plasticos de protección de acero inox, limpiar las superficies, evitando usar productos abrasivos.

No se debe colocar el aparato en locales que estén próximos a materiales combustibles o susceptibles de deformación por el calor. En caso de que no sea posible, debe de ser revestida la zona con material que sea buen aislante térmico o no combustible.