

Controles

1. Visor que indica la temperatura presente en el sensor de temperatura y parámetro programables.
2. Visor que indica el tiempo transcurrido y parámetros programables.
3. Botón de vapor. ☁
4. Botón de programación. **PGM**
5. Botón flecha abajo: disminuye el valor programado. ⬇
6. Botón flecha arriba/luz: aumenta el valor programado. ⬆
7. Botón del Temporizador. 🕒
8. Interruptor de Turbina/Ventilador
9. Boton de Encendido y Apagado



Encendido: Gire la perilla roja en dirección de las flechas.

Temperatura: Presione el botón program **PGM** y use las flechas Arriba/Abajo (⬆ ⬇) para indicar la temperatura deseada, confirme presionando **PGM** para guardar en memoria.

Tiempo: Presione **PGM** con las flechas ⬆ o ⬇ para regular el tiempo deseado. Presione nuevamente **PGM** para guardar en memoria.

Llenado: Introduzca las charolas de arriba hacia abajo.

Reloj: Presionar botón reloj 🕒 para iniciar funcionamiento del temporizador.

Turbo: Gire la perilla negra de turbina para iniciar el funcionamiento de la misma.

Alarma Auditiva: La activación de la alarma indica que el tiempo programado ha terminado.

Retirar Charolas: Por seguridad se debe apagar la turbina para abrir el horno, abra con precaución y retire las charolas de abajo hacia arriba.

Vapor: Para activar el vapor al presione el botón vapor ☁ . Para aumentar o reducir la cantidad de vapor:

1. Presione al mismo tiempo ⬆ + ⬇ + ☁
2. Programe el tiempo de vapor con las flechas arriba y abajo.
3. Presione **PGM** y listo.

Seguridad

Por seguridad del operador es necesario apagar el ventilador antes de abrir la puerta.

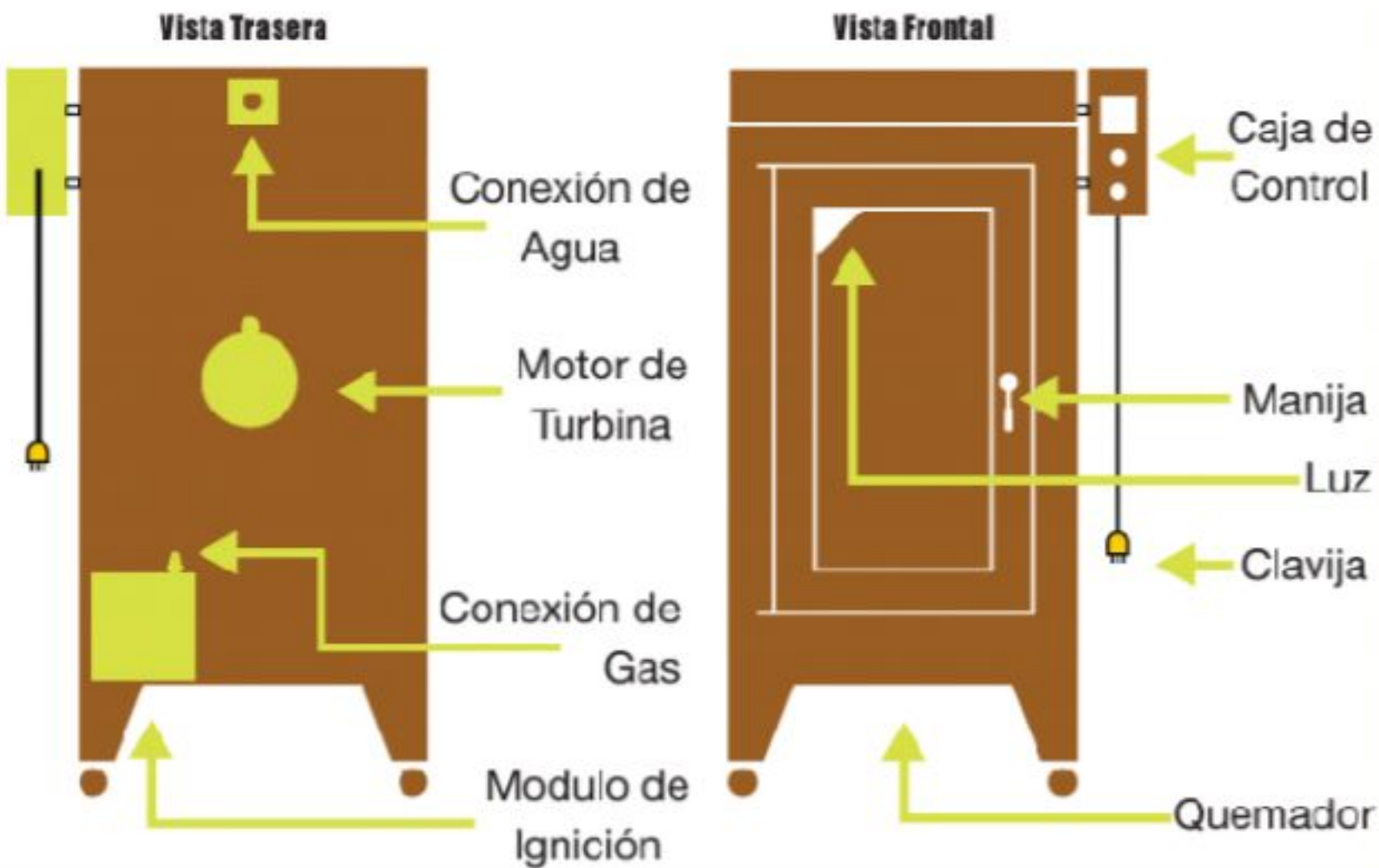
Importante

- Conectar el equipo a un contacto con tierra aislada con especificación 15 Amp.
- Siempre conectar el equipo directamente y sin extensiones.

- Usar instalación eléctrica comercial.
- Realizar instalación con cables de calibre 8 y 10 respectivamente.
- Cubra el cableado de la intemperie.
- Utilizar en todo momento Breaker de 15 Amperes.

Conexión E Instalación

Partes del Horno



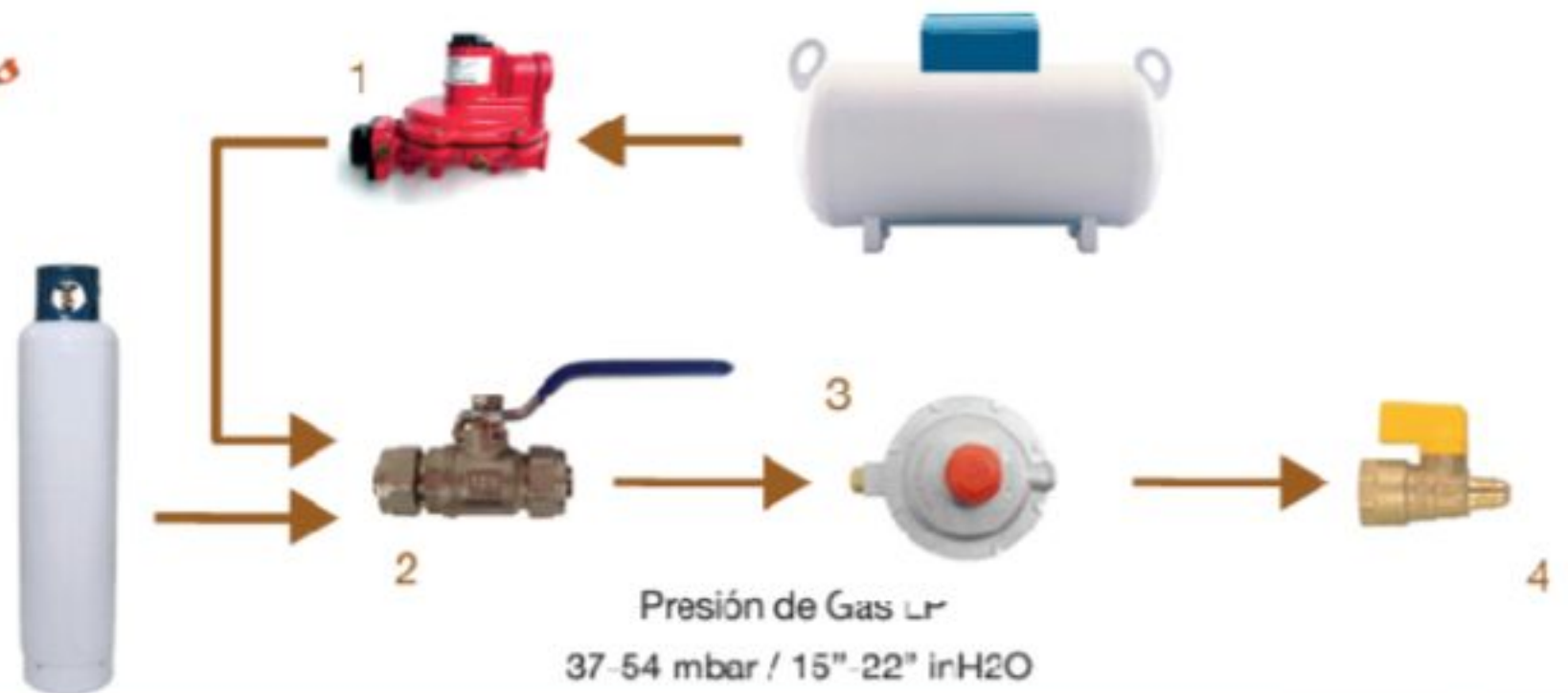
Conexión de Agua

1. Llave con rosca 3/4"
 2. Manguera para Lavadora
- *Recomendable agregar un



Instalación de Gas

1. Regulador de alta presión. (solo al usar tanque estacionario)
2. Llave de paso de 1/2".
3. Regulador de baja presión.
4. Llave recta para gas con salida de 3/8"



Instalación Eléctrica

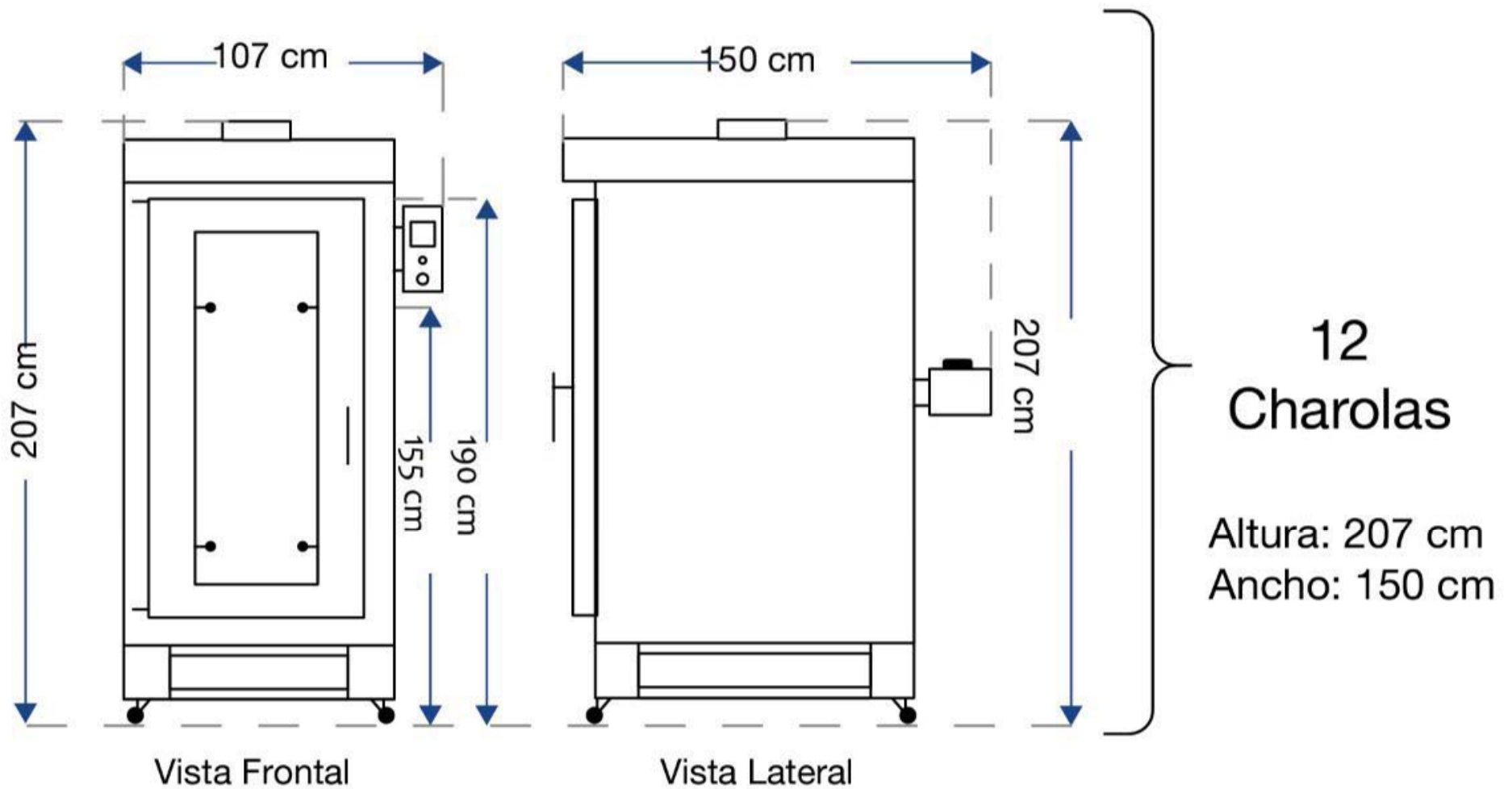
1. Varilla y cable para Tierra Física.
2. Medidor CFE
3. Cables calibre 8.
4. Breaker de 15 Amperes.
5. Cable calibre 10.
6. Tomacorriente exclusivo para conectar el Horno.

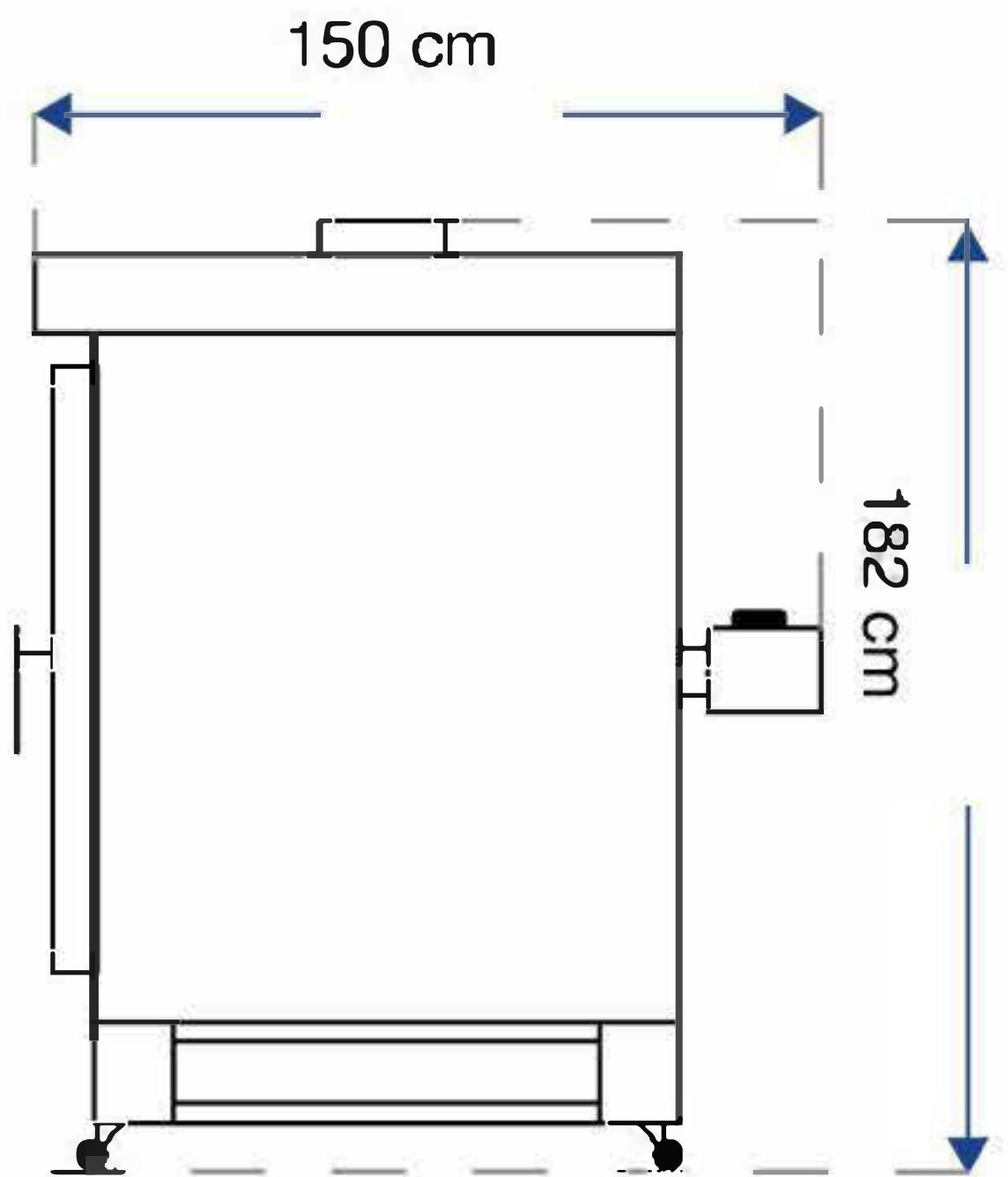
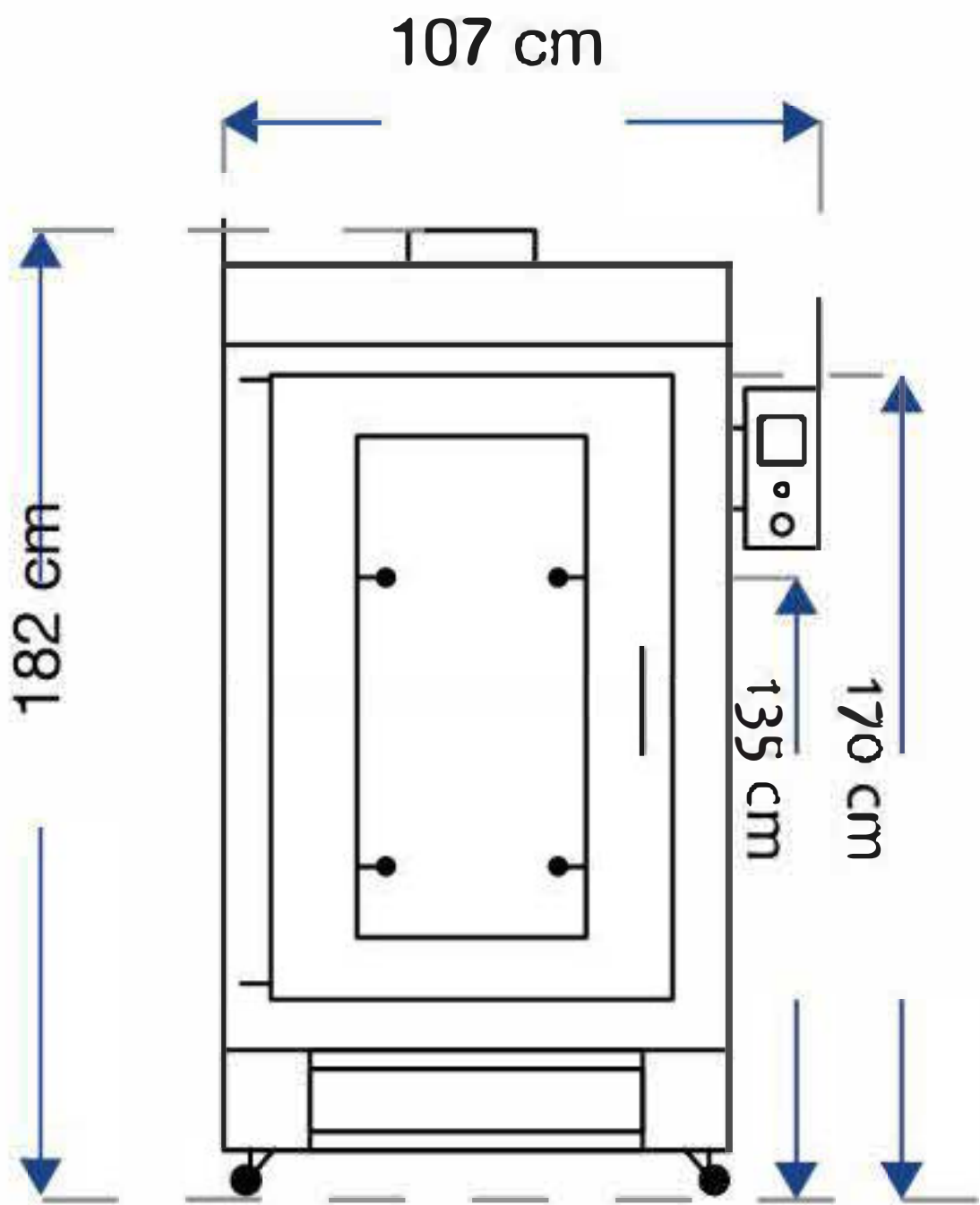


Advertencia

1. Siempre conecte a un contacto con tierra física.
2. No utilice extensiones.
3. Realizar instalación con cables del calibre señalado.
4. Utilizar Breaker de 15 Amperes.

Dimensiones del Horno





10
Charolas

Altura: 182 cm
Ancho: 150 cm