

Colocación óptima de los aparatos tipo armario

Generalidades

- Las presentes instrucciones van dirigidas única y exclusivamente a un servicio técnico autorizado.
- Informe al cliente acerca de los puntos relevantes en materia de funcionalidad y seguridad.

Uso correcto

Las presentes instrucciones describen el procedimiento para colocar horizontalmente un aparato tipo armario.

Instrucciones adicionales necesarias

Estas instrucciones son un suplemento del manual de utilización, del manual de instalación y de la documentación de servicio técnico de su aparato, y solamente deberán utilizarse conjuntamente con dichos manuales. Los datos técnicos, el uso correcto, la estructura y función, así como las informaciones de seguridad deberán consultarse en los manuales.

Herramientas requeridas

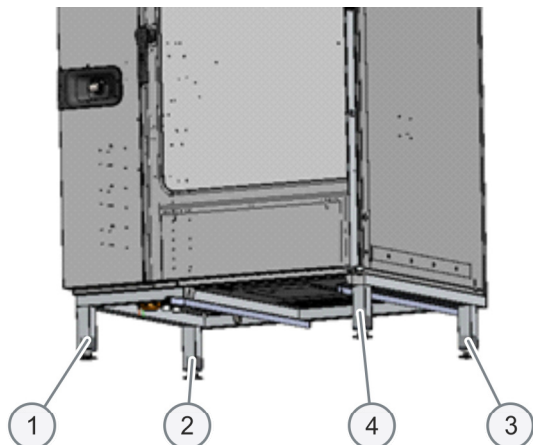
- Cinta métrica
- Nivel
- Medio auxiliar para levantar el aparato (p. ej. un transpalé)
- Multiherramienta
- Llave de boca de tamaño 32

Condiciones previas

Controle si se cumplen las siguientes condiciones:

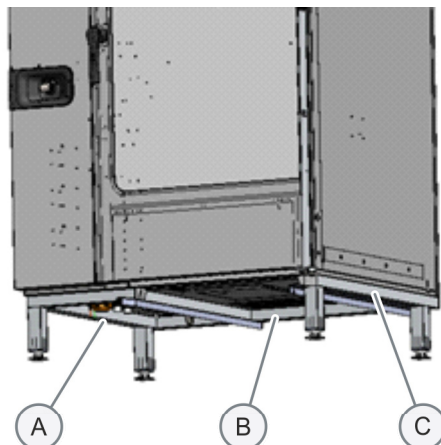
- La base debe ser plana y horizontal.
- La base debe soportar el peso del aparato (ver el manual de instalación).
- La base debe estar libre de grandes juntas, rejillas y tubos.
- No debe obstaculizarse la entrada completa del carro de carga.
- La posición final del carro de carga con respecto al horno mixto no debe ser modificada por ningún elemento.

Estructura de las patas del aparato y de los niveles



Pos.	Denominación
1	Pata del aparato 1 (delantera izquierda)
2	Pata del aparato 2 (posterior izquierda)
3	Pata del aparato 3 (posterior derecha)
4	Pata del aparato 4 (delantera derecha)

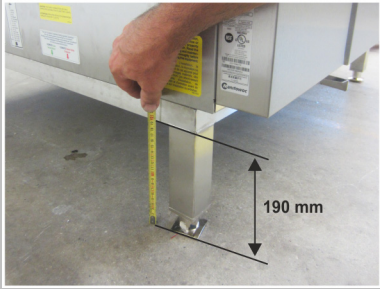

Pos.	Denominación
1	Pata del aparato 1 (delantera izquierda)
2	Pata del aparato 2 (posterior izquierda)
3	Pata del aparato 3 (posterior derecha)
4	Pata del aparato 4 (delantera derecha)



Pos.	Denominación
1	Nivel A (izquierda)
2	Nivel B (atrás)
3	Nivel C (derecha)

Pos.	Denominación
1	Nivel A (izquierda)
2	Nivel B (atrás)
3	Nivel C (derecha)





Nivelar con el nivel el aparato tipo armario

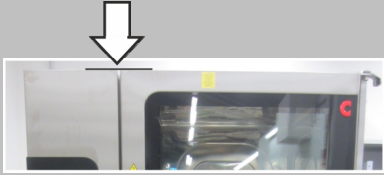
1. 
2. 

Ajuste la pata del aparato 1 a una altura de aprox. 190 mm.

Nivelar el nivel A (lado izquierdo)

Ajuste el nivel A (lado izquierdo) horizontalmente con ayuda de un nivel.
A tal efecto, regule únicamente la altura de la pata del aparato 2 con una llave de boca de tamaño 32.

3.		Nivelar el nivel C (lado derecho)
3.1		<p>En primer lugar, realice un ajuste aproximado.</p> <p>Levante de forma centrada el nivel C con un medio auxiliar (p. ej. un transpalé).</p> <p>Ambas patas del aparato solo deben estar a poca distancia del suelo.</p>
3.2		Gire hacia abajo ambas patas del aparato manualmente hasta alcanzar el suelo.
3.3		Retire el medio auxiliar.
3.4		A continuación, realice el ajuste de precisión con una llave de boca de tamaño 32 y un nivel.
4.		Nivelar el nivel B (lado posterior)
4.1		<p>El ajuste del nivel B se realiza a través de las patas del aparato 3 y 4.</p> <p>A tal efecto, gire a la vez las patas del aparato 3 y 4 (ambas patas del aparato siempre con el mismo número de vueltas).</p>
5.		Comprobar la entrada del carro de carga
5.1		<p>Introduzca el carro de carga completamente en el horno mixto.</p> <p>Preste atención si la bandeja recogedora de condensado del carro de carga toca la cubierta de las bombas o si la bandeja soldada —como puede apreciarse en la figura— toca las cabezas de los tornillos (lados izquierdo y derecho).</p> <p>¡El carro de carga debe poder entrar sin obstáculos!</p>

5.2		<p>En el caso de producirse una colisión, deberá volver a regularse la altura del aparato.</p> <p>A tal efecto deberán regularse a la vez las 4 patas del aparato (todas las patas del aparato siempre con el mismo número de vueltas) para que el aparato permanezca en posición horizontal.</p> <p>Una vuelta completa de la pata del aparato equivale a una diferencia de altura de aprox. 2.3 mm.</p>
6.		<p>Una vez nivelado el aparato de acuerdo con los puntos 1 hasta 5, este se encuentra en posición horizontal.</p> <p>La superficie superior de la puerta del aparato y la superficie superior de la parte frontal deberían encontrarse al mismo nivel.</p>
7.		<p>En caso contrario, esto podrá ajustarse regulando las diferentes patas del aparato.</p> <p>Véase la tabla: 'Cómo se mueve la esquina superior izquierda de la puerta del aparato según qué pata del aparato modifique'.</p> <p>Aviso:</p> <p>La regulación de las diferentes patas del aparato para nivelar la puerta del mismo solo influye mínimamente en la posición horizontal del aparato y no tiene relevancia para su funcionamiento.</p>

Cómo se mueve la esquina superior izquierda de la puerta del aparato según qué pata del aparato modifique

	Pata del aparato 1	Pata del aparato 2	Pata del aparato 3	Pata del aparato 4
Alargar la pata del aparato	La esquina de la puerta del aparato baja	La esquina de la puerta del aparato sube	La esquina de la puerta del aparato baja	La esquina de la puerta del aparato sube
Acortar la pata del aparato	La esquina de la puerta del aparato sube	La esquina de la puerta del aparato baja	La esquina de la puerta del aparato sube	La esquina de la puerta del aparato baja