

Abatidor SkyLine



Guía de mantenimiento del usuario



1 Limpieza de la cámara
Ejecuta un ciclo higiénico al final del día.



2 Tapón de desagüe
Limpia con agua tibia y jabón neutro, después aclara y seca bien.



3 Sonda interna
Limpia a mano con agua tibia y jabón neutro, después aclara con agua limpia y una solución sanitizadora.



4 Frente, puerta y junta de la puerta
Elimina a mano con papel absorbente toda la suciedad, gotas y salpicaduras; limpia a mano con agua tibia y jabón neutro, después aclara con agua limpia.



5 Carro
Si se usa combinado con hornos Electrolux Professional, limpia con el ciclo de horno; otra posibilidad es limpiar con agua tibia y jabón neutro, después aclarar y secar bien.



6 Soportes de bandejas y estructura interna
Retira los soportes y la estructura y lávalos en el lavavajillas; otra posibilidad es limpiar a mano con agua tibia y jabón neutro, después aclarar con agua limpia y una solución sanitizadora.



7 Rejilla de entrada de aire
Elimina el polvo con una aspiradora.



Limpieza de las superficies exteriores

Lava las superficies exteriores con agua jabonosa templada. No uses detergentes que contengan sustancias abrasivas, lana de acero, cepillos o rascadores de acero. Aclara con una bayeta húmeda y seca meticulosamente. No utilices productos con cloro ni amoníaco. Limpia el panel de control con una bayeta suave humedecida en agua y, si es preciso, con detergente neutro. No laves el equipo con chorros de agua directos o a alta presión. Con objeto de reducir la emisión de sustancias contaminantes a la atmósfera, es conveniente limpiar el equipo (por fuera y, en caso necesario, por dentro) con productos cuya biodegradabilidad sea superior al 90%. **Electrolux Professional recomienda encarecidamente utilizar agentes limpiadores, abrillantadores y desincrustadores aprobados por Electrolux Professional para obtener mejores resultados y conservar la eficiencia del producto durante más tiempo.** Se excluirán de la garantía los daños resultantes del uso de agentes limpiadores, abrillantadores y desincrustadores no aprobados.

Para efectuar las operaciones descritas debe utilizarse el equipo de protección personal adecuado. Consulta el Manual del usuario.

Programas de mantenimiento planificado

Para garantizar la seguridad y las prestaciones del equipo, se aconseja que los técnicos autorizados de Electrolux Professional efectúen su mantenimiento periódico cada 12 meses de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Solicita a tu centro de servicio de Electrolux Professional información detallada sobre los contratos de servicio disponibles.

Nuestras sugerencias

Para informarte sobre otros accesorios y consumibles, consulta nuestros catálogos o ponte en contacto con tu centro de servicio de Electrolux Professional.



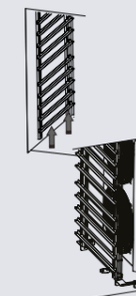
Guías para abatidor/ congelador **6-10 GN 1/1.**

Guías para abatidor/ congelador **10 GN 2/1.**



093862
(Guía izquierda para abat-cong. 30-50 kg)

093861
(Guía derecha para abat-cong. 30-50 kg)



093994
(Guía izquierda para abat-cong. 70 kg)

093995
(Guía derecha para abat-cong. 70 kg)



Bandejas U-Pan con revestimiento antiadherente

925000 (20 mm profundidad)
925001 (40 mm profundidad)
925002 (60 mm profundidad)



Carro con bastidor de estantes 20 GN 2/1
63 mm de separación

922044



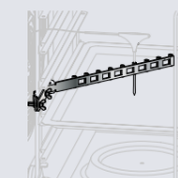
Carro con bastidor de estantes 16 GN 2/1
80 mm de separación
922046



Carro para banquetes 92 platos para horno 20 GN 2/1
85 mm de separación
922055



Carro para pan/pasteles para horno 20 GN 2/1 - 16 estantes
400x600 mm
80 mm de separación
922069



Soporte de sonda para líquidos
922714

Anomalia	Descripción	Instrucciones para el usuario
swcTTm	Sonda alimentaria no introducida en alimento	Si el ciclo depende de la temperatura de los alimentos, inserta la sonda en el alimento; de lo contrario, el ciclo cambiará a modo de tiempo automáticamente.
ECoM	Error de comunicación entre tarjetas	- Prueba apagando y encendiendo la unidad. - Si el problema persiste, llama al servicio técnico.
PFAC	Parámetros memorizados dañados	- Prueba apagando y encendiendo la unidad. - Si el problema persiste, llama al servicio técnico.
PdEF	Parámetros memorizados preconfigurados dañados	- La máquina pierde la configuración. Las operaciones pueden continuar. - Si el problema reaparece, llama al servicio técnico.
EFnt	Fallo de ventilador de evaporador superior	- Llama al servicio técnico. - Modelos 6GN 1/1 (1 ventilador de evaporador): la unidad se detiene y no puede funcionar hasta que se solucione el problema. - Otros modelos (más de 1 ventilador de evaporador): la unidad sigue funcionando con menos rendimiento (Ciclo en curso: el ciclo continúa hasta el final si funciona al menos un ventilador. El ciclo se detiene si no funciona ningún ventilador). - En ESPERA: no se puede disparar la alarma.
EFnb	Fallo de ventilador de evaporador inferior	- La unidad sigue funcionando con menos rendimiento mientras funcione al menos otro ventilador (Ciclo en curso: el ciclo continúa hasta el final si funciona al menos un ventilador. El ciclo se detiene si no funciona ningún ventilador). - En ESPERA: no se puede disparar la alarma. - Llama al servicio técnico.
EFnc	Fallo de ventilador de evaporador central	- La unidad sigue funcionando con menos rendimiento mientras funcione al menos otro ventilador (Ciclo en curso: el ciclo continúa hasta el final si funciona al menos un ventilador. El ciclo se detiene si no funciona ningún ventilador). - En ESPERA: no se puede disparar la alarma. - Llama al servicio técnico.
E1	Fallo de la sonda de la cámara	- Llama al servicio técnico. - El abatidor seguirá funcionando hasta el final del ciclo en curso. - No se puede iniciar otro ciclo hasta que el servicio técnico cambie la sonda.
E4	Fallo de sonda en evaporador	- El abatidor seguirá funcionando: el ajuste de descongelación se basará en el tiempo. - Llama al servicio técnico e infórmales sobre el mensaje que aparece.
E14	Fallo de sonda exterior del evaporador	- El abatidor seguirá funcionando. - Llama al servicio técnico e infórmales sobre el mensaje que aparece.
E15	Fallo de sonda en condensador	- Llama al servicio técnico. - Este fallo también bloquea el ciclo en curso. - Retira la carga de la cámara enseguida para no desperdiciar comida.
E16	Alta temperatura en condensador	- Este fallo también bloquea el ciclo en curso. - Retira la carga de la cámara enseguida para no desperdiciar comida. - Elimina toda la suciedad y el polvo de la rejilla de entrada de aire del condensador con una aspiradora. - Si la alarma persiste, llama al servicio técnico.
Eprb1 / Eprb6	Fallo de sonda alimentaria, sensor n.º 1/6	- Ciclo en curso: el ciclo continúa en el modo de sonda si funciona al menos una sonda alimentaria. - El ciclo cambia a modo de tiempo si no funciona ninguna sonda alimentaria. - En ESPERA: se puede iniciar el ciclo. - Inicio de ciclo: solo por tiempo. - Llama al servicio técnico.
B4	Fallo del suministro eléctrico	- Ciclo en curso: el ciclo se reiniciará automáticamente cuando se restablezca el suministro eléctrico. - La máquina llevaba un tiempo sin funcionar: comprueba la hora inicial y final. - Comprueba el enchufe o el cuadro eléctrico general. - Si la alarma vuelve a producirse, llama al servicio técnico.

Anomalia	Descripción	Instrucciones para el usuario
Ertc	Queda poca batería	Problema en batería del reloj interno. Llama al servicio técnico.
ECHt	Alta temperatura en cámara	- La temperatura de la cámara ha superado el límite establecido, además del tiempo de retardo para la señalización. - Ciclo en curso: el ciclo continúa. - Si la alarma persiste incluso con la cámara a baja temperatura, llama al servicio técnico.
E11	Fallo del compresor	- El abatidor se bloqueará y solo funcionará el ventilador del condensador. - Comprueba si hay alguna obstrucción en el condensador de aire de aspiración. - Llama al servicio técnico.
B2	Puerta abierta	- Asegúrate de que la puerta del abatidor se cierra y ningún obstáculo físico impide su cierre. - Inicio de ciclo nuevo: si no se inicia un ciclo nuevo o la alarma persiste incluso con la puerta cerrada, llama al servicio técnico.

