



1 Limpia la superficie con el rascador después de cada uso

Usa un rascador para desprender los restos de alimentos y la suciedad rebelde. No toques la superficie con el filo del rascador, porque se puede rayar la superficie de cocción. Limpia la superficie con una bayeta o un cepillo (sin cerdas metálicas) y agua caliente. Usa el desengrasante OS1841 (consulta sus instrucciones de uso). Si no utilizas nuestro desengrasante (probado con altas temperaturas), espera al menos 30 minutos a que se enfríe la superficie.

En modelos de acero dulce: limpia y lubrica la placa de cocción para que no se forme óxido.



2 Limpieza de la bandeja colectora

Vacía y limpia la bandeja colectora después de cada uso. Cuando extraigas la bandeja colectora, elimina la suciedad y la grasa visible de su alojamiento.



3 Revisa el extractor de humos y límpialo si es preciso (modelos a gas)

Ten cuidado de no empujar la suciedad al interior de la chimenea.



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.



OS1841
Desengrasante C40
1 lote de seis botellas de 1 L



OCB172
Rascador para placas de cocción acanaladas



OS1379
Cepillo limpiador con mango para superficies calientes*



OS1377
Escobilla con mango para superficies calientes*



OS1380
Estropajos no abrasivos para cepillo (15 uds.)*



OS5995
Rascador para placas de cocción lisas



OC2519
Cuchillas para rascador OS5995



OC6241
Cuchillas para rascador OS5995 con ángulos redondeados

* para usar con temperaturas inferiores a 175 °C

Anomalia	Causas posibles	Instrucciones para el usuario
El equipo no se enciende (modelo eléctrico).	<ul style="list-style-type: none"> - No hay alimentación eléctrica. - Sistema eléctrico averiado. 	<p>Comprueba si está activado el suministro eléctrico.</p> <p>Si el problema persiste, llama al servicio técnico.</p>
El quemador piloto no se enciende (modelo a gas).	<ul style="list-style-type: none"> - La llave del gas está cerrada. - Suministro de gas insuficiente. - Quemador piloto desgastado. - El electrodo de encendido de gas no está bien sujeto o conectado. 	<p>Comprueba si está abierta la llave principal del gas.</p> <p>Si el problema persiste, llama al servicio técnico.</p>
El quemador piloto se apaga al soltar el mando (modelo a gas).	<ul style="list-style-type: none"> - Quemador principal desgastado. - La presión del gas es insuficiente. - Llave o válvula de gas averiada. 	<p>Llama al servicio técnico.</p>
No se puede ajustar la temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> - Una de las resistencias no funciona (modelo eléctrico). - Llave o válvula de gas averiada (modelo a gas). - Termostato averiado (modelo eléctrico). - El termostato de seguridad se ha disparado (en su caso). 	<p>Llama al servicio técnico.</p>

