

# Soluciones de limpieza

Sky  
Clean

SkyClean es un sistema de autolimpieza con descalcificación integrada del generador de vapor.

## Detergentes sólidos

Ideal para todo tipo de cocinas incluyendo las más exigentes.



**C23** Limpieza en polvo



Detergente

Código

Descripción

0S2392

C23-Detergente en polvo



**C25**

Des-calcificador



Abrillantador & Descalcificador

0S2394

C25-Abrillantador & Descalcificador; 50 pastillas

## Detergentes líquidos

Ideal para hornos en cocinas con nivel de suciedad medio-alto



**C20** ExtraFuerte detergente para hornos



**C21** ExtraFuerte abrillantador

kit de conexión

Código

Descripción

922618

Kit de conexión externa para detergente líquido/abrillantador

Detergente

0S2282

C20 ExtraFuerte detergente para hornos; 2 x 5l

Abrillantador

0S2283

C21 ExtraFuerte abrillantador; 2 x 5l

Descalcificador

0S2394

C25 Abrillantador y descalcificador

Tratamiento de agua

Vea la siguiente página para soluciones de tratamiento de agua

## Detergentes enzimáticos

Ideal para sitios con bajo nivel de suciedad. Los exclusivos limpiadores enzimáticos 96% biodegradables, son respetuosos con el medio ambiente, de Ph natural, no son corrosivos ni tóxicos.



**C24** Polvo enzimático



Limpiador & abrillantador

Código

Descripción

0S2393

C24 Polvo enzimático

0S2394

C25 Abrillantador & descalcificador

Descalcificador

Tratamiento de agua

Vea la siguiente página para soluciones de tratamiento de agua

# Tratamiento de agua

Proporcionar el tratamiento de agua adecuado para:

- ▶ Evitar el riesgo de alterar el sabor y la apariencia de tus alimentos
- ▶ Reducir la acumulación de cal, por lo tanto, la eliminación de residuos es menos frecuente, lo que resulta en ahorros adicionales en costes operativos
- ▶ Extender la vida útil del horno
- ▶ Garantizar costes menores en mantenimiento

Electrolux Professional recomienda verificar la calidad de su agua para elegir la solución de tratamiento de agua adecuada:

- ▶ Tratamiento de agua para alta concentración de calcio
- ▶ Nanofiltro de agua para alta concentración de calcio y cloruro

## Condiciones del agua

- ▶ Presión, bar min/max: 1-4.5
- ▶ Suministro: Agua potable de calidad
- ▶ Temperatura máxima de suministro de agua: 30°C
- ▶ Tipo de horno:
  - Hornos con boiler: no requieren unidad de tratamiento de agua

(pero si limpieza diaria con pastillas descalcificadoras)

- Hornos sin boiler: < 5°F

- ▶ Cloruros y conductividad:

	304 boiler	316 boiler	Sin boiler
Cloruro	<17	<20	<10
Conductividad	>285	>285	>285



**Descalcificador de agua automático**  
PNC 921305



**Filtro de agua con cartucho y cuadralmetro**  
PNC 920002



**Filtro de agua con cartucho y cuadralmetro**  
PNC 920003

**Hornos:** 6 GN 1/1, 6 GN 2/1, 10 GN 1/1, 10 GN 2/1, 20 GN 1/1, 20 GN 2/1

**Potencia kW:** 0,04

**Conexión eléctrica:** 220/230V

1N 50/60 Hz

**Hornos:**

6 GN 1/1, 6 GN 2/1 y

10 GN 1/1 - bajo uso de vapor

**Capacidad del filtro:** 4675 lt

**Hornos:** Para vapor en todos los modelos y tamaño

**Capacidad del filtro:** 10800 lt



**Nanofiltro de agua**  
PNC 922342 or 922344



**Filtro de ósmosis inversa**  
PNC 922343 or 922345

PNC 922342

**Hornos:** 6 GN 1/1, 10 GN 1/1

**Potencia kW:** 0,05

**Conexión eléctrica:** 230V 1N

50Hz

PNC 922343

**Hornos:** 6 GN 1/1, 10 GN 1/1

**Potencia kW:** 0,05

**Conexión eléctrica:** 230V 1N

50Hz

PNC 922344

**Hornos:** 10 GN 2/1, 20 GN 1/1, 20 GN 2/1

**Potencia kW:** 0,09

**Conexión eléctrica:** 230V 1N 50Hz

PNC 922345

**Hornos:** 10 GN 2/1, 20 GN 1/1, 20 GN 2/1

**Potencia kW:** 0,09

**Conexión eléctrica:** 230V 1N 50Hz