

## ENFRIADOR DE RECIRCULACIÓN C 900



- Temperatura de funcionamiento de  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $+40^{\circ}\text{C}$
- 250 W de potencia de refrigeración
- Indicador de nivel de llenado para un llenado sencillo
- Bajo consumo de energía

Enfriador de circulación con diseño compacto y tamaño reducido | un accesorio ideal para aplicaciones que requieren disipación de calor. Fácil de llenar y cuenta con un teclado a prueba de salpicaduras.

**SKU:** C 900 | **Categorías:** [Equipo de laboratorio](#), [KNF](#) | **Etiquetas:** [Evaporación rotatoria](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Detalles técnicos](#)
- [Aplicaciones](#)
- [Características](#)
- [Descargas](#)

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Peso                            | 27 kg       |
| Temperatura de medios permitida | -10- 40 ° C |
| Temperatura ambiente permitida  | 5- 40 ° C   |

- Evaporación rotatoria

### Beneficios

- Temperatura de funcionamiento de -10 ° C a + 40 ° C
- 250 W de potencia de refrigeración
- Indicador de nivel de llenado para un llenado sencillo
- Bajo consumo de energía
- Teclado a prueba de salpicaduras con indicador LED de temperatura
- Ranuras de ventilación frontales para espacio en la mesa

- [Hoja de datos Lab C 900 PDF \(142 KB\)](#)
- [Manual de funcionamiento C 900 PDF \(1 MB\)](#)

[/col][/row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

**Especificación:**

[Enfriador de recirculación](#)

COTECNO