



**Bajo mostrador refrigerado Docriluc MKR-180 con triple puerta de servicio.** Lo recomendamos por su capacidad intermedia, accesibilidad frontal y eficiencia energética. Ideal para cocinas profesionales que requieren rendimiento constante y orden de trabajo.

## Catálogo de bajos mostradores refrigerados

El **MKR-180** de Docriluc es un bajo mostrador refrigerado diseñado para entornos de alta exigencia en restauración y colectividades. Con 3 puertas, 264 litros de capacidad y refrigeración eficiente, permite mantener el control térmico incluso en ritmos de servicio elevados.

### \* Características técnicas de MKR-180

- Rango de temperatura: -2 °C a +8 °C
- Capacidad: 264 litros
- Nº puertas: 3
- Potencia frigorífica: 502 W
- Consumo nominal: 290 W
- Clase climática: 4 (30 °C / 55 %)
- Eficiencia energética: Clase B
- Gas refrigerante: R-290
- Altura: 600 mm

- Tensión: 220V / 50Hz

### \* Características constructivas

- Altura: 600 mm
- Exterior en acero inoxidable AISI-304 (excepto respaldo y fondo)
- Interior en acero inoxidable AISI-304
- Aristas redondeadas y fondo embutido
- Contra puerta inox
- Perfiles en aluminio anodizado (puertas de cristal)
- Aislamiento de poliuretano inyectado 40 kg/m<sup>3</sup> (bajo GWP, cero ODP)
- MKR: dotación de puertas

### \* Componentes destacados

- Encimera de acero inoxidable AISI-304
- Estantes interiores de varilla plastificada, regulables
- Pies inox ajustables (90 mm / 135 mm)
- Puertas reversibles con autocierre y burlete magnético
- Evaporador ventilado con tratamiento epoxi
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Control digital de temperatura y desescarche
- Desescarche automático
- Cajoneras desmontables sobre guías telescópicas (modelos MKRC)

### \* Opcionales disponibles

- Parrilla adicional GN 1/1
- Set guías GN 1/1
- Cerradura de puerta inox
- Encimera con peto
- Set de 4 ruedas
- Set de 6 ruedas
- Cambio de cajonera (2x1/3 a 1x2/3)
- Registrador de alarmas HACCP
- Respaldo inox
- Tensión alternativa: 230V 60Hz / 115V 60Hz

### 🔗 ¿Necesitas un bajo mostrador con capacidad intermedia y acceso rápido?

Este modelo es perfecto para cocinas donde se manipulan diferentes tipos de ingredientes y se necesita rapidez de apertura. Las **3 puertas con sistema de auto-cierre** y burlete magnético garantizan eficiencia térmica sin ralentizar el flujo de trabajo.

Está fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI-304, con aristas redondeadas, aislamiento de poliuretano inyectado, y control digital de temperatura. Su tamaño lo hace ideal para instalar debajo de superficies de trabajo sin comprometer el espacio útil ni la ergonomía del cocinero.

### “¿No será demasiado bajo con solo 600 mm?”

No, porque está pensado para integrarse bajo encimeras existentes o como parte de islas de trabajo compactas. Además, gracias al sistema de ruedas opcional, se puede ajustar la altura y facilitar su limpieza o mantenimiento.

### 🚩 ¿Qué debes tener en cuenta para elegir un bajo mostrador refrigerado?

Ten en cuenta el número de servicios al día, si prefieres puertas o cajones, la capacidad útil y si se integrará en cocina abierta o cerrada. En este caso, el MKR-180 es versátil, robusto y energéticamente eficiente, con un sistema de puertas reversibles muy práctico.

### ✅ ¿Por qué recomienda EquipoH el modelo MKR-180?

Porque es **una solución segura, duradera y pensada para el uso real en cocina**. Fácil de instalar, de limpiar y de usar. Lo recomendamos a negocios que necesitan orden, accesibilidad y un equipo de frío resistente.

### ❗ Sobre el fabricante

**Docriluc** es sinónimo de calidad nacional. Con sede en Lucena (Córdoba), sus productos están certificados y fabricados con componentes de alta gama. En EquipoH conocemos su fiabilidad en campo, tanto en uso diario como en postventa. Es una marca que cumple, y por eso trabajamos con ellos.

¿Tienes dudas? ¡Escríbenos al chat! No vendemos por vender, prescribimos lo que sabemos que funciona.

**EquipoH está para ayudarte.**

### Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 1795 x 700 x 600