

ARCÓN CONGELADOR

FRYKA



Modelo	EAFK00028	EAFK00034
Rango de T°	-50°C / -10°C	-80°C / -50°C
Precisión	+/-1K	+/-1K
Volumen	100l.	100l.
Dimensiones internas	45x45x50 cm	45x45x50 cm
Dimensiones externas	95x73x75 cm	95x73x75 cm
Peso	120kg	120kg
Conexión Eléctrica	230V/50Hz	230V/50Hz
Temperatura Ambiente	+12°C / +30°C	+12°C / +30°C

Estos congeladores tienen un espacio útil de 100 litros y pueden utilizarse para enfriar y congelar en laboratorios industriales y científicos.

El arcón es un pequeño equipo de refrigeración y congelación apto para su uso en diferentes industrias de laboratorio, especialmente gracias a su diseño compacto y su unidad de refrigeración silenciosa, siendo adecuado para su uso directamente debajo o incluso sobre la mesa de trabajo.

Características

- Aislamiento al vacío: gran espacio interior con dimensiones exteriores reducidas y bajo consumo de energía.
- Carcasa totalmente de acero inoxidable.
- Casquillo (diámetro 19 mm), por ejemplo, para control de temperatura con sensores externos.
- Unidad de refrigeración silenciosa, totalmente hermética, refrigerada por aire, bajo mantenimiento.
- El modelo EAFK00034 cuenta con un sistema de refrigeración en cascada de dos etapas.
- Puerta espumada con doble junta.
- Rejillas de ventilación en la parte delantera, lo que permite su instalación debajo de mesas.
- Unidad de control con teclado y alarma integrada, aislada galvánicamente e independiente de la red eléctrica [señal visual y acústica, que muestra la temperatura máxima durante la perturbación, batería con una duración aproximada de 72 horas).
- Contacto libre de potencial para la conexión a un sistema de alarma externo.
- Salida de 100mV/K- para conexión a un sistema de registro de temperatura.
- Interfaz RS485.
- Puerta con cerradura.
- Con rejillas incrustadas y cuatro rieles de estante.
- Unidad apilable, máx. 2 unidades.

Accesorios

Estante de acero inoxidable

- Para 81 crioboxes estándar (135 x 135 x 52 mm).
- Nueve cajones, cada uno para nueve crioboxes estándar.
- Huecos adicionales para un enfriamiento óptimo, uniforme y rápido de todos los artículos refrigerados.
- Rejillas incrustadas.

