

No hay secretos para el éxito. Éste se alcanza preparándose, trabajando arduamente y aprendiendo del fracaso.
Colin Powell

Línea AVEIRO

Congeladores Horizontales



HC-170



HC-460

Congelador Horizontal Puerta Ciega Abatible (Conservador de Congelados)

MODELO	CESTAS	CAPACIDAD CESTAS	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm
HC170	1	1	125	-18 / -24	133	620x580x840
HC240	2	3	208	-18 / -24	146	830x620x860
HC320	2	3	263	-18 / -24	167	990x620x860
HC370	2	4	323	-18 / -24	199	1170x620x860
HC460	2	5	401	-18 / -24	231	1400x620x860
HC570	2	6	427	-18 / -24	243	1600x620x860

ACCESORIOS

CESTAHC

Cesta Adicional HC 500x230x160 (AxFxH) mm.

Características Técnicas

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa y cuba exterior en chapa de acero plastificado blanca anticorrosión y atóxica.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas.
- Cuba interior en aluminio.
- Evaporador sobredimensionado para obtener una mayor rapidez de congelación.
- Condensador estático.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFC's, de gran espesor que permite obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución mediante cestas.
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobre elevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puerta ciega abatible con cerradura.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento.
- Iluminación interior.
- Gas refrigerante R600A.
- Voltaje: 220-240V.



Línea AVEIRO

Congeladores Horizontales



Congelador Horizontal Puerta Ciega Abatible Doble Temperatura

MODELO	CESTAS	CAPACIDAD CESTAS	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWH/24h)	DIMENSIONES (AxFxH) mm
HC290DUO	1	3	275	-25 / +5	130	0,76	1090x690x860
HC370DUO	1	4	349	-25 / +5	130	0,84	1320x690x860
HC430DUO	1	5	411	-25 / +5	210	0,91	1510x690x860

ACCESORIOS

CESTAHC

Cesta Adicional HC 500x230x160 (AxFxH) mm.

Características Técnicas

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa y cuba exterior en chapa de acero plastificado blanca anticorrosión y atóxica.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas.
- Cuba interior en aluminio.
- Evaporador sobredimensionado para obtener una mayor rapidez de congelación.
- Condensador estático.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFC's, de gran espesor que permite obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución mediante cestas.
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puerta ciega abatible con cerradura.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento.
- Iluminación interior.
- Gas refrigerante R600A.
- Voltaje: 220-240V.