

ecostore
Congelador digital 1 puerta, acero inoxidable, 670lt (-22/-15)

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



ecostore

Congelador digital 1 puerta, acero inoxidable, 670lt (-22/-15)

727294 (RE471FF)

Congelador 1 puerta, 670lt, -22-15°C, digital, acero inoxidable AISI 430

727432 (RE471FF60)

* NOT TRANSLATED *

Descripción

Artículo No.

Estructura externa e interna en acero inox AISI 430; paneles externos e inferior en material anti-corrosión.

Panel digital que controla y muestra la temperatura interior y permite activar manualmente el ciclo de desescarche. Control HACCP con alarmas visibles. Espuma aislante cyclopentano con 75mm de espesor. Puerta reversible con cerradura y microswitch que desactiva el ventilador cuando la puerta se abre. Evaporador oculto que garantiza alta capacidad de almacenamiento y menos problemas de corrosión. Unidad de refrigeración integrada; operación ventilada; desescarche y evaporación del agua de desescarche automáticos. Para temperatura ambiente hasta 43°C. Libre de CFC y HCFC. Gas R404a en circuito de refrigeración.

En dotación: 3 x GN 2/1 rejillas Rilsan y 3 pares de guías de acero inoxidable.

Características técnicas

- Puerta completa con bisagras a la derecha.
- Control digital con indicador de temperatura y ajustes, activación manual del ciclo de desescarche. Conforme al sistema de control HACCP con alarmas visibles.
- Amplio espacio de almacenamiento adecuado para rejillas 2 / 1 GN con guías antivuelco.
- Optimización del flujo del aire desde la parte trasera hasta la parte frontal, lo que proporcionan una distribución uniforme de temperatura y un enfriamiento rápido en cualquier condición.
- Desescarche automático.
- Estructura interna con numerosos niveles de carga disponibles para las rejillas, lo que garantiza una mayor capacidad de almacenamiento.
- Rendimiento garantizado a temperatura ambiente de +43 °C.
- La cámara tiene un máximo de 75 mm de espesor de aislamiento con ciclopentano para un mejor rendimiento y con un 100% de protección del medioambiente (conductividad termal: 0,020 W/m²K).
- Junta extraíble "balloon" magnético de tres cámaras para mejorar el aislamiento y reducir el consumo de energía.
- Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente en la parte superior para ahorrar energía.
- Aislamiento de 60 mm de espesor que cubre el evaporador y puede quitarse fácilmente con una sola operación.
- Rejillas con revestimiento Rilsan para una mayor protección.
- Evaporador oculto lo que garantiza mayor capacidad de almacenamiento y menos problemas de corrosión.
- Armarios certificados como clase 6 por CECED. Basado en estudios desarrollados por CECED Italia, existen ahorros potenciales de hasta 580 €/año cuando se compara un armario Electrolux ecostore clase 6 con otro armario equivalente clase 1 (coste energético de 0,17 €/kWh y media de volumen neto 600lt). Más info: www.ceceditalia.it (sólo para 727294)
- El modelo del congelador tiene temperaturas de funcionamiento que se pueden ajustar desde -22 hasta -15 ° C.

Construcción

- Base interior con ángulos redondeados prensados en una única pieza.
- Panel exterior trasero en acero galvanizado.
- Guías y soportes de acero inoxidables fácilmente desmontables.
- Parte inferior anti-corrosión para evitar cualquier daño que puedan causar al armario los detergentes agresivos utilizados para limpiar los suelos.
- Puerta con cerradura.
- Interruptor en la puerta que detiene el ventilador

Aprobación: _____

cuando se abre la puerta para evitar que el aire frío salga de la cámara, así se ahorra energía.

- Aislamiento libre de CFC y HCFC.
- Las puertas son de cierre automático y se pueden abrir completamente hasta 180 °.
- Montado sobre patas de acero inoxidable, con ruedas como opcional.
- Tipo de refrigerante: R404a.
- Las esquinas redondeadas internas, las guías fácilmente desmontables y las rejillas permiten una mayor eficacia en la limpieza y altos estándares de higiene.
- Fácil acceso a los principales componentes para su mantenimiento.
- Se entrega con enchufe del Reino Unido. (sólo para 727432)

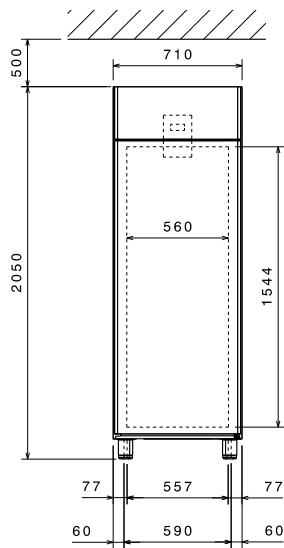
accesorios incluidos

- 3 de Rejilla GN 2/1 Rilsan gris con 2 guías PNC 881020

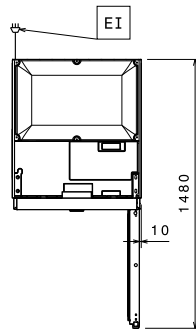
accesorios opcionales

- Soporte rejillas 50 posiciones para armarios Ecostore PNC 880236
- 2 guías en acero inoxidable para armarios refrigerados (Marina) PNC 880242
- Set de recipientes para pescado PVC 8 GN1/1 (sólo para 727294) PNC 880243
- Espaciador para armarios refrigerados de 670lt y 1430lt PNC 880248
- Kit integrado HACCP para frigoríficos digitales (IR33) PNC 880252
- Pedal para la apertura de puertas de armarios PNC 880324
- Recipiente GN 1/1 de plástico con falso fondo PNC 880705
- 4 ruedas giratorias (2 con freno) para armarios refrigerados, no para modelos con puerta de vidrio PNC 881002
- Kit de 10 pares de guías y 4 soportes para albergar bandejas de pastelería (400x600mm) PNC 881003
- Rejilla GN 2/1 plastificada Rilsan gris PNC 881004
- Rejilla 2/1 GN en acero inoxidable AISI 304 PNC 881016
- Rejilla 2/1 GN en acero inoxidable AISI 304 con 2 guías PNC 881018
- Rejilla GN 2/1 Rilsan gris con 2 guías PNC 881020
- Kit de 2 guías en acero inoxidable para frigoríficos y congeladores 670/1430lt. PNC 881021
- 2/1GN contenedor pvc con tapa y 2 guías (sólo para 727294) PNC 881039
- Estante perforado GN 2/1 PNC 881042
- Cesto de varillas GN 1/1 plastificado Rilsan, h=150 mm PNC 881043
- 2/1GN cesto varilla plastificada con 2 guías h=150mm (sólo para 727294) PNC 881047
- Impresora para HACCP versión básica (control digital) PNC 881457

Alzado

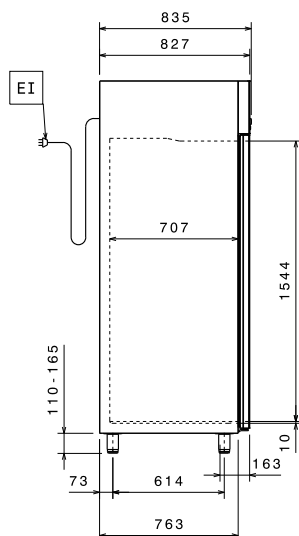


Planta



EI = conexión eléctrica
 = conexión de refrigeración
 RI = remota
 RO = conexión de unidad remota

Lateral



Eléctrico

Suministro de voltaje	
727294 (RE471FF)	230 V/1 ph/50 Hz
727432 (RE471FF60)	220 V/1 ph/60 Hz
Potencia instalada:	
727294 (RE471FF)	0.618 kW
727432 (RE471FF60)	0.583 kW

Info

Bisagras de la puerta	Derecho
Dimensiones externas, alto	2050 mm
Dimensiones externas, ancho	710 mm
Dimensiones externas, fondo	837 mm
Dimensiones externas, fondo con las puertas abiertas:	1480 mm
Número y tipo de puertas	1 Completa
Capacidad bruta	670 lt
Número y tipo de rejillas (incluidas):	3 - GN 2/1
Tipo de material externo	AISI 430
Tipo de material interno	AISI 430
Material de los paneles internos	AISI 430
Número de posiciones & paso:	44; 30 mm
Clasificación Energética CECED:	
727294 (RE471FF)	Clase 6

Datos de Refrigeración

Tipo de control	Digital
Tipo de refrigerante:	R404a
Potencia de refrigeración	
727294 (RE471FF)	707 W
727432 (RE471FF60)	530 W
Potencia de refrigeración a la temperatura de evaporación	-30 °C
Peso del refrigerante	220 g
Temperatura de operación mín.:	-15 °C
Temperatura de operación máx.:	-22 °C
Modo de operación	Ventilado