

ecostore
Frigorífico digital 2 medias
puertas, 670lt (-2 +10)

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



ecostore

 Frigorífico digital 2 medias puertas, 670lt
 (-2 +10)

727274 (REX72HR)

 Frigorífico 2 medias puertas
 670lt. digital, -2+10°C, AISI
 304

727418 (REX72HR60)

* NOT TRANSLATED *

Descripción

Artículo No.

Estructura externa e interna en acero inox AISI 304; 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 R134a en circuito de refrigeración.

En dotación: 3 x GN 2/1 rejillas Rilsan y 3 pares de guías de acero inoxidable. Predispuesto para conexión a RS485. Certificado Clase 6 en la clasificación energética CECED Italia.

Características técnicas

- Dos puertas 1 / 2 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.
- Las temperaturas de funcionamiento pueden ser ajustadas de -2 a 10 °C según los diferentes requisitos de conservación de los alimentos.
- 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/m*K).
- Junta extraíble "balloon" magnético de tres cámaras para mejorar el aislamiento y reducir el consumo de energía.
- Condensador que no requiere limpieza: la estructura del condensador con marco de alambre impide la acumulación de polvo y grasa, evitando así las operaciones de limpieza periódica y reduciendo 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 727274)

Construcción

- Fabricado con acero AISI 304 de la más alta calidad.
- Base interior con ángulos redondeados prensados en una única pieza.
- Guías y soportes de acero inoxidables fácilmente desmontables.
- Parte inferior anti-corrosión para evitar cualquier

Aprobación: _____

daño que puedan causar al armario los detergentes agresivos utilizados para limpiar los suelos.

- Fácil acceso a los principales componentes para su mantenimiento.
- Puerta con cerradura.
- Interruptor en la puerta que detiene el ventilador cuando se abre la puerta para evitar que el aire frío salga de la cámara, así se ahorra energía.
- Tipo de refrigerante: R134a.
- 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.
- Las esquinas redondeadas internas, las guías fácilmente desmontables y las rejillas permiten una mayor eficacia en la limpieza y altos estándares de higiene.
- Se entrega con enchufe del Reino Unido. (sólo para 727418)

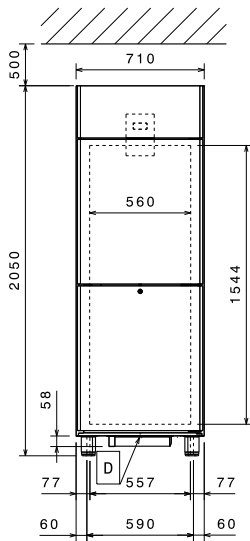
accesorios incluidos

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

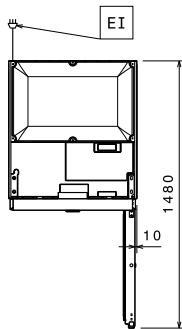
accesorios opcionales

- 2 guías en acero inoxidable para armarios refrigerados (Marina) PNC 880242
- Set de recipientes para pescado PVC 8 GN1/1 (sólo para 727274) 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
- 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
- Soporte con 4 ganchos para carne para refrigeradores 670/1430lt. PNC 881019
- 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
- Estante perforado GN 2/1 PNC 881042
- Cesto de varillas GN 1/1 plastificado Rilsan, h=150 mm PNC 881043
- Impresora para HACCP versión básica (control digital) PNC 881457

Alzado

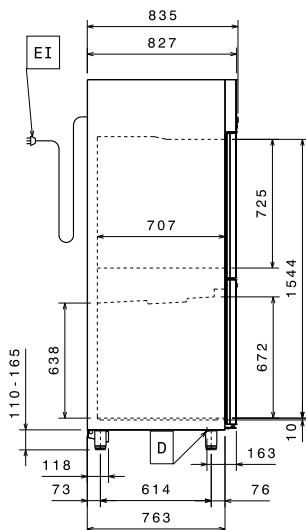


Planta



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

Lateral



Eléctrico

Suministro de voltaje	
727274 (REX72HR)	230 V/1 ph/50 Hz
727418 (REX72HR60)	220 V/1 ph/60 Hz
Potencia instalada:	
727274 (REX72HR)	0.21 kW
727418 (REX72HR60)	0.232 kW

Info

Bisagras de la puerta	2 Dcha.
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	2x1/2 Completa
Capacidad bruta	670 lt
Número y tipo de rejillas (incluidas):	3 - GN 2/1
Tipo de material externo	AISI 304
Tipo de material interno	AISI 304
Material de los paneles internos	AISI 304
Número de posiciones & paso:	
727274 (REX72HR)	40; 30 mm
727418 (REX72HR60)	44; 30 mm
Clasificación Energética CECEd:	
727274 (REX72HR)	Clase 6

Datos de Refrigeración

Tipo de control	Digital
Potencia del compresor	
727274 (REX72HR)	1/5 hp
727418 (REX72HR60)	1/6 hp
Tipo de refrigerante:	R134a
Potencia de refrigeración	
727274 (REX72HR)	278 W
727418 (REX72HR60)	381 W
Potencia de refrigeración a la temperatura de evaporación	-10 °C
Peso del refrigerante	
727274 (REX72HR)	135 g
727418 (REX72HR60)	165 g
Temperatura de operación mín.:	-2 °C
Temperatura de operación máx.:	10 °C
Modo de operación	Ventilado