

ecostore Premium Refrigerador Dual digital 2 puertas, 1430lt (-2/-2) - R290

ARTÍCULO #		
MODELO #		
NOMBRE #		
SIS #		
AIA#		
<u> </u>		



727326 (ESP142FDRC)

Frigorífico 2 puertas 1430lt, temperatura dual -2+10° C/-2+10°C (R290), digital, AISI 304

Descripción

Artículo No.

Fabricado totalmente en acero inox AISI 304 con panel inferior en material anti-corrosión. Gran panel digital con botón de selección de humedad (3 niveles predefinidos), controla y muestra la temperatura interior, activación manual del ciclo de desescarche y ciclo de turbo enfriamiento. Control HACCP con alarmas e historial. El desescarche se activa sólo cuando es necesario, aaua de desescarche se avapora automáticamente. Tres sondas monitorizan constantemente las condiciones de trabajo de la máquina. Espuma aislante cyclopentano con 75mm de espesor. Puerta 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; luz interior LED. Doble temperatura: -2/+10°C -2/+10°C. Para temperatura ambiente hasta 43°C. Libre de CFC y HCFC. Gas R290a en circuito de refrigeración. En dotación: 8 rejillas 2/1 GN Rilsan y 8 pares de guías de acero inoxidable.

transportadores de aire removibles proporcionan una distribución uniforme de la temperatura y un enfriamiento rápido en cualquier condición.

antivuelco.

Características técnicas

 Tipo de temperatura dual: -2 +10°C/-2 +10°C.
Gabinete equipado con hasta 75 mm de espesor de aislamiento de ciclopentano para un mejor rendimiento de aislamiento con 100% de protección ambiental (conductividad térmica: 0,020 W/m*K).

 Gran área de almacenamiento adecuada para contener grillas o estantes GN 2/1 en correderas

Optiflow: el flujo de aire forzado y los

- El aislamiento de 60 mm de espesor que cubre el evaporador se puede quitar fácilmente con una sola operación.
- Previsto para adaptarse al puerto RS485 para facilitar la conexión a una computadora remota y sistemas HACCP integrados.
- Rejillas recubiertas de Rilsan para una mejor protección.
- La temperatura de funcionamiento se puede ajustar de -2 a +10°C para adaptarse a los diferentes requisitos de almacenamiento de alimentos.
- Conectividad lista para acceso en tiempo real a dispositivos conectados desde monitorización remota y de datos (requiere accesorio opcional).
- Rendimiento garantizado a temperaturas ambiente de +40°C (clase climática 5).
- Display digital de gran tamaño con dígitos blancos con indicador de temperatura y ajustes, activación manual del ciclo de desesecarche y ciclo turbo (para enfriar rápidamente las cargas calientes).
- Estructura interna con 44 posiciones de carga disponibles para albergar rejillas, lo que garantiza una mayor capacidad neta y un mayor espacio de almacenamiento.
- Posibilidad de seleccionar 3 niveles diferentes de humedad según el tipo de alimento almacenado en su interior.
- Gran pantalla digital de dígitos en color blanco con visualización y ajuste de la temperatura del armario y posibilidad de seleccionar los niveles de humedad deseados. La tecnología Bluetooth incluida permite guardar los datos históricos del APPCC y descargarlos a través de la app.
- La APP Electrolux Professional Fridge Control hará la vida más fácil a nuestros clientes (disponible a partir de abril de 2024): - Monitorice la seguridad del proceso de conservación gracias a los datos y alarmas HACCP para un control preciso - Ahorre tiempo y facilite la gestión de datos gracias a la posibilidad de enviar la información HACCP en formato excel directamente a la dirección de correo electrónico - Operaciones rápidas: ajuste la temperatura/humedad/turbocooling del armario y ajuste la fecha/hora
- Unidad tropicalizada.

Construcción

 Fabricado en acero inoxidable AISI 304 de la más alta calidad.



ecostore Premium Refrigerador Dual digital 2 puertas, 1430lt (-2/-2) - R290

• Set de recipientes para pescado PVC 8 PNC 880243

- Base interior con esquinas redondeadas, prensada desde una sola hoja.
- Las esquinas redondeadas internas, las correderas, las rejillas y los transportadores de aire fácilmente removibles permiten una limpieza fácil y altos estándares de higiene.
- Correderas y soportes de acero inoxidable fácilmente desmontables.
- El fondo anticorrosión evita cualquier daño que pueda causar el gabinete con detergentes agresivos empleados para limpiar los pisos.
- Fácil acceso a los componentes principales para su mantenimiento.
- Puerta con llave.

Sostenibilidad



quías h=150mm

- Frost Watch Control: el descongelamiento completamente automático comienza solo cuando el hielo se está acumulando en el evaporador y adapta la duración del descongelamiento para garantizar una eliminación perfecta del hielo y al mismo tiempo optimizar el consumo de eficiencia energética.
- Administración mejorada del descongelamiento y del ventilador del evaporador: el tipo de descongelamiento cambia con el punto de ajuste de la temperatura: eléctrico por debajo de +2°C, mientras que la convección por aire se descongela por encima de +2° C, lo que ahorra energía.
- El interruptor de la puerta detiene el ventilador cuando se abre la puerta para evitar que el aire frío salga de la celda, lo que ahorra energía.
- Aislamiento libre de CFC y HCFC.
- R290 refrigerante para reducir los efectos de invernadero y agotamiento de ozono.
- Empaquetadura magnética de globo de triple cámara extraíble para mejorar el aislamiento y reducir el consumo de energía y facilitar la limpieza.
- Evaporación automática del agua de descongelación por gas caliente en la parte superior para ahorrar energía.
- Luz LED interior para ahorrar energía y para una mejor visibilidad interna.
- Condensador sin limpieza: la estructura del condensador del bastidor de alambre evita la acumulación de polvo y grasa, evitando así las operaciones de limpieza periódicas y reduciendo el consumo de energía.
- Refrigerante altamente ecológico libre de CFC y HCFC: R290 (gas ecológico en espuma: ciclopentano). Hidrocarburo refrigerante gas R290 para el menor impacto ambiental (GWP = 3), para reducir los efectos de invernadero y el agotamiento de la capa de ozono.
- La etiqueta es conforme con el Reglamento Delegado EU 2015/1094 de la Comisión de 5 de Mayo de 2015.

accesorios incluidos

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

accesorios opcionales

• 2 guías en acero inoxidable para armarios refrigerados (Marina)

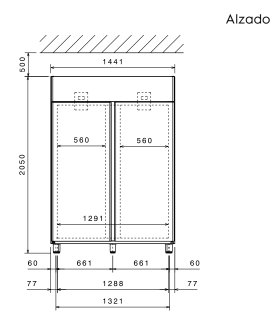
PNC 880242

	GN1/1			
•	Espaciador para armarios refrigerados de 670lt y 1430lt	PNC	880248	
•	Kit para albergar bandejas de pastelería (600x400)	PNC	880333	
•	Kit de 6 ruedas giratorias, 2 con freno, diámetro 50 mm	PNC	880340	
•	Recipiente GN 1/1 de plástico con falso fondo	PNC	880705	
•	Rejilla GN 2/1 plastificada Rilsan gris	PNC	881004	
•	Rejilla GN 2/1 en acero inoxidable AISI 304	PNC	881016	
•	Rejilla GN 2/1 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	
•	Pedal apertura para frigoríficos/ congeladores de 1430 litros	PNC	881033	
•	2/1GN contenedor pvc con tapa y 2 guías	PNC	881039	
•	Estante perforado GN 2/1	PNC	881042	
•	Cesto de varillas GN 1/1 plastificado Rilsan, h=150 mm	PNC	881043	
•	3 rejillas plastificadas para 1430lt.	PNC	881044	
•	2/1GN cesto varilla plastificada con 2	PNC	881047	

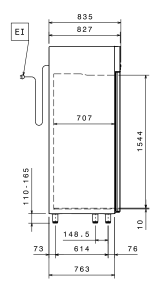




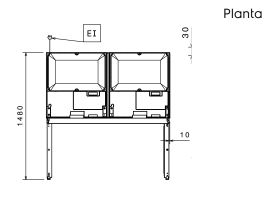
ecostore Premium Refrigerador Dual digital 2 puertas, 1430lt (-2/-2) - R290



Lateral



= Conexión eléctrica (energía)



Eléctrico

Suministro de voltaje 220-240 V/1 ph/50 Hz

Potencia eléctrica max.: 0.43 kW

Capacidad

Número y tipo de rejillas

(incluidas): 8 - GN 2/1

Info

Capacidad neta: 1006 It

Bisagras de la puerta

Dimensiones externas, ancho 1441 mm Dimensiones externas, fondo 835 mm

Dimensiones externas, fondo

con las puertas abiertas: 1480 mm Dimensiones externas, alto 2050 mm Número y tipo de puertas 2 Completa Tipo de material externo **AISI 304** Tipo de material interno **AISI 304**

Material de los paneles internos

Número de posiciones y

paso: 44; 30 mm Capacidad bruta 1430 lt

Tipo de modelo EU armario de refrigeración

AISI 304

Regulation (2015/1094): vertical

Datos de Refrigeración

Second Unit - Refrigerant

Type: R290 Tipo de control Digital

Potencia de refrigeración a la temperatura de

-12 °C evaporación

Temperatura de operación --2°C / 10°C primera unidad (mín-máx.):

Temperatura de operación -

-2°C / 10°C Segunda unidad (mín-máx.): Modo de operación Ventilado

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO ISO Standards: 45001; ISO 50001

Sostenibilidad

R290 Tipo de refrigerante: Índice GWP: 3 Clase Energética: D

Consumo de energía por

año y por día Condiciones de trabajo

Índice de Eficiencia

1162kWh/año - 3kWh/24h

Uso rudo (5)

energética EEI:

51,37





ecostore Premium Refrigerador Dual digital 2 puertas, 1430lt (-2/-2) - R290

Etiquetado energético de la UE a partir del 1 de julio de 2016

El sistema europeo de etiquetado energético para frigoríficos y congeladores profesionales se basa en los requisitos que establecen las normas de rendimiento energético mínimo para los armarios de refrigeración comercial vendidos en la UE. Estos requisitos están diseñados para impulsar la eficiencia energética y el enfoque ecológico para los profesionales. El sistema europeo de etiquetado energético se aplicará a todos los fabricantes e importadores que vendan y comercialicen productos en la UE y es obligatorio en toda Europa. Importante: todos los productos que consuman energía por encima del nivel mínimo no podrán venderse en la UE a partir del 1 de julio de 2016.

SI 2020 Nº 1528.

<u>Importante</u>: todos los productos que consuman energía por encima del nivel mínimo no podrán venderse en la UE a partir del 1 de julio de 2016.

