

# ERV/ERC



**Expositor refrigerado vertical /**  
**Glass door merchandiser /**  
**Armoire d'exposition réfrig. verticale**



## CARACTERÍSTICAS

- ✦ Iluminación LED, reduciendo el consumo energético entre un 80% y 90%, respecto a una bombilla tradicional.
- ✦ RGB opcional.
- ✦ Doble acristalamiento templado bajo emisivo con carga de Argón.
- ✦ Cabezal iluminado opcional.
- ✦ Nuevo controlador digital táctil e intuitivo IP 65.

## MAIN FEATURES

- ✦ LED lighting, reducing the energetic consumption between 80% and 90% respect to a traditional bulb.
- ✦ Double tempered glass with low-e with Argon charge.
- ✦ Option canopy
- ✦ New Digital control easy and intuitive- touch screen IP 65 protection.

## CARACTERISTIQUES

- ✦ Éclairage LED, réduisant la consommation énergétique entre 80% et 90%, par rapport à une ampoule traditionnelle.
- ✦ RGB en option.
- ✦ Triple vitrage et verre trempé avec charge d'Argon.
- ✦ Canopy en option.
- ✦ Nouveau Contrôleur digital tactile e intuitif IP 65.

### Video del producto

Product Video

Vidéo du produit



Infrico Youtube



ERC 200 PH

Serie / Series / Série

### ERV/ERC



ERV 53



ERV 83

+4°C/+12°C



ERC 36 B



ERC 100



ERC 130



ERC 200

+4°C/+8°C



ERC 50 PH

+4°C/+8°C



ERC 50 PH BT

-18°C



ERC 130 PH

+4°C/+8°C



ERC 130 PH BT

-18°C



ERC 200 PH

+4°C/12°C



ERC 200 PH BT

-18°C



NEC501RV

+2°C/+8°C



NEC1002RV



NEC401FS



NEC501FV

-15°C/-25°C



NEC1002FV

# Modelos

Serie / Series / Série **ERV/ERC**



ERV 83



ERC 36 B



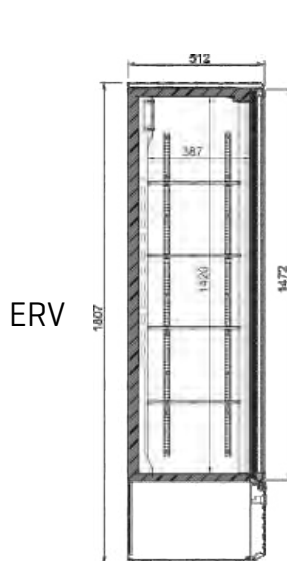
ERC 200 PH



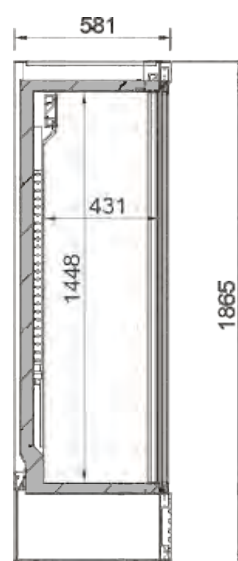
NEC 401 FS



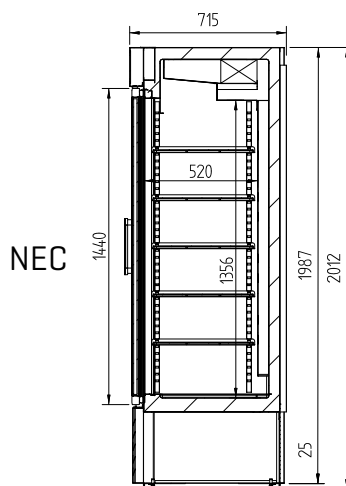
NEC 1002 FV



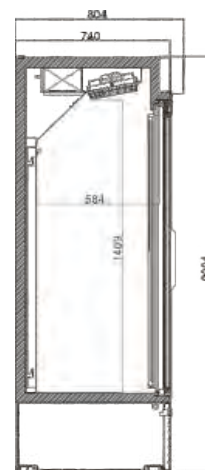
ERV



ERC B



NEC



ERC

Led RGB Opcional  
Led RGB Optional  
Led RGB Options



Cabezal iluminado opcional.  
Option Canopy.  
Canopy en option.



# ERC/NEC

Serie / Series / Série **ERV/ERC/NEC**

MODELO  
MODELE  
MODÈLE

ERC - PH Pivotante/  
Hinge / Battante



ERC 130 PH ERC 130 PH BT ERC 200 PH ERC 200 PH BT

NEC Canopy  
Estático/Static



NEC501RV NEC1002RV NEC401FS NEC501FV NEC1002FV

<b>Medidas</b> Measures [mm] Mesures	1384 x 842 x 2003 mm.		2081 x 842 x 2003 mm.		687 x 705 x 2010 mm.	1385 x 705 x 2010 mm.	687 x 670 x 2010 mm.	687 x 705 x 2010 mm.	1385 x 705 x 2010 mm.		
<b>Temperatura</b> Temperature Température	+4°C/+8°C		-18°C		+4°C/+8°C		-18°C		+2°C/+8°C	-15°C/-25°C	
<b>Clase Climática</b> Climatic class Classe climatique	4 / 38°C										
<b>Tensión/Frecuencia</b> Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz										
<b>Controlador</b> Controller Régulateur	Digital / Digital / Électronique IP65										
<b>Material</b> Material [EXT/INT] Matériel	Interior / Exterior en acero pintado epoxy Interior / Exterior epoxy painted steel Intérieur / Extérieur en acier peint à l'époxy					Ext/Int en acero pintado epoxy / Exterior/Int epoxy painted steel / Extérieur/Intérieur en acier peint à l'époxy					
<b>Espesor</b> Thickness Épaisseur	55					50					
<b>Aislamiento</b> Isolation Isolation	40kg/m <sup>3</sup> / Free CFC's / Zero ODP-GWP										
<b>Capacidad</b> Capacity Capacité	1310		2030		500	1000	430	500	1000		
<b>Puertas</b> Doors Portes	2		3		1	2	1	1	2		
<b>Nº estantes/parillas/guías</b> Nº shelves/slides Nº d'étagères/glisière	4		4		5 [530x460]	10 [530x510]	5 [438x556]	5 [530x460]	10 [530x510]		
<b>Sistema de frío</b> Cooling System Système de froid	Ventilado / Forced air / Ventilé							Estático / Static / Statique		Forzado / Forced air / Ventilé	
<b>Desescarche</b> Defrost Dégivrage	Parada compresor/ Compressor off/ Arrêt compresseur.	Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud	Parada compresor/ Compressor off/ Arrêt compresseur.	Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud	Parada de compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur	Manual		Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud			
<b>Expansión</b> Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire		Válvula termostática / Expansion valve / Détendeur thermostatique			Capilar / Capillary / Capillaire			Termostática / Thermostatic / Thermostatique		
<b>Potencia</b> Power Puissance	787	1176	1111	2204	414	445	487	662	1176		
<b>Potencia frig.</b> Cooling capacity Puissance Frig. [W A -10°C]	1296	1011	1446	2022	687		445	583	907		
<b>Consumo</b> Consumption Consommation [kWh/ 24h]	6,8	16,6	9,2	28	4,22	5,05	-	8,23	16,61		
<b>Clase energética</b> Energy class Classe Energ.	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	-	<b>C</b>	<b>D</b>		
<b>Refrigerante</b> Refrigerant Gaz	<b>R-290</b>										
<b>Opcional</b> Optional Options	KIT Iluminación Led RGB con cambio de color / KIT Led lighting RGB change of colour / KIT Led RGB avec changement de couleur (Control + LED) Control con mando / Remote Control / Télécommande [401x82] <b>85 €</b> ERV 100: LED1250ER12RGBLED ERV 130: LED1250ER13RGBLED ERV 200: LED1250ER20RGBLED										
	115V/1 ph/60 Hz					230V/1 ph/60 Hz					
	Kit Portaprecios ERC 100/130 (KPPER13) Kit Portaprecios ERC200 (KPPER20)					Exterior [Solo Puerta, Cuadro y Rejilla] / Exterior (door, control panel and grille) / extérieur (porte, bandeau et grille) Negro / Black / Noir RAL 9017					
	Int. - Ext. <input type="checkbox"/> Total Negro / Black / Noir RAL 9017 <input type="checkbox"/> Total Blanco / White / Blanc RAL 9016										