

1. Enfriadores

Bottle coolers / Refroidisseurs de bouteilles



Córdoba - Spain

Serie / Series / Série

EFP



EFP EG
EFP II _____ 36-39

Serie / Series / Série

EBC



EB II _____ 34-35

Serie / Series / Série

ERV (850/920)



ERV SH ERV
ERV II SH ERV C
ERV PP _____ 40-43

Serie / Series / Série

ERV inox



ERV II
ERV PP II _____ 40-43

Serie / Series / Série

ERV / ERC



ERC
ERC B _____ 44-47

Serie / Series / Série

MINIMARKET



ERC PH
ERC PH BT _____ 44-47

Serie / Series / Série

NEC



NEC RV
NEC FS
NEC FV _____ 44-47

Serie / Series / Série

SUPERCOOLER



SPC
SPC B _____ 48-49

Serie / Series / Série

ESC / TA



ESC
ESC CR
TA II _____ 50-51

1. Enfriadores

Bottle coolers / Refroidisseurs de bouteilles

Illuminación / Lighting / Éclairage

Incorporación de iluminación LED, llegando a reducir el consumo energético entre un 80% y 90%, respecto a una bombilla tradicional. RGB opcional.

LED lighting incorporated, reducing energetic consumption between 80% and 90% respect to a traditional light bulb. RGB optional.

Éclairage LED, réduisant la consommation énergétique entre 80% et 90%, par rapport à une ampoule traditionnelle. RGB optionnel.



Cabezal iluminado opcional.

Option Canopy.

Canopy en option.



Doble acristalamiento templado, bajo emisor con carga de Argón [4-27-4].

Double tempered glass, low-e with argon charge [4-27-4].

Triple vitrage et verre trempé [4-12-3-12-4].



Nuevo Co
intuitivo I

New Digi
intuitive-

Nouveau
intuitif IP



Controlador digital táctil e IP 65.

Digital control easy and touch screen IP65 protection.

Contrôleur digital tactile e IP 65.



Nuevo Controlador digital táctil e intuitivo IP 65.

New Digital control easy and intuitive-touch screen IP65 protection.

Nouveau Contrôleur digital tactile e intuitif IP 65.



ERV

Expositor refrigerado horizontal altura 850mm y 920 mm / Back-Bar 850mm and 920mm height / Arrière bar horizontal hauteur 850mm et 920 mm

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.
- ✦ 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.
- ✦ Optional RGB.
- ✦ Double tempered glass with low-e with argon charge.
- ✦ 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 Optionnel.
- ✦ Triple vitrage et verre trempé
- ✦ Nouveau Contrôleur digital tactile e intuitif IP 65

Video del producto
Product Video
Vidéo du produit



Infrico Youtube



ERV 25 SH

Serie / Series / Série

ERV



ERV 15 SH



ERV 25 SH



ERV 35 SH



ERV 15 II SH



ERV 25 II SH



ERV 35 II SH

+4°C/+12°C



ERV 15 PP



ERV 25 PP



ERV 35 PP



ERV 15



ERV 25



ERV 35



ERV 25 C

+4°C/+8°C

+4°C/12°C



ERV 15 II



ERV 25 II



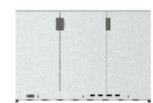
ERV 35 II



ERV 15 PP II



ERV 25 PP II



ERV 35 PP II

+4°C/+12°C

Modelos

Serie / Series / Série **ERV**



ERV 25 SH



ERV 35 II SH



ERV 25 PP



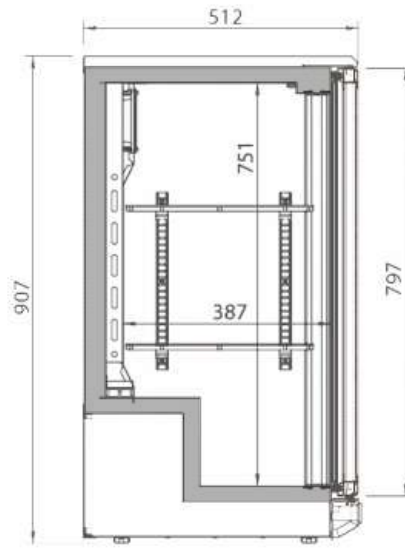
ERV 25



ERV 25 PP II



ERV 35 II












Controlador digital IP 65.
Digital control IP65
Contrôleur digital IP 65.












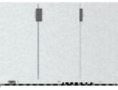
Expositor refrigerado horizontal altura 850mm y 920 mm / Back-Bar 850mm and 920mm height / Arrière bar horizontal hauteur 850mm et 920 mm

1

MODELO MODELE MODÈLE									
	ERV 15 SH	ERV 25 SH	ERV 35 SH	ERV 15 II SH	ERV 25 II SH	ERV 35 II SH	ERV 15 PP	ERV 25 PP	ERV 35 PP
Precio Price Prix									
Medidas Measures [mm] Mesures	600 x 510 x 850 mm.	900 x 510 x 850 mm.	1350 x 510 x 850 mm.	600 x 510 x 850 mm.	900 x 510 x 850 mm.	1350 x 510 x 850 mm.	600 x 510 x 920 mm.	900 x 510 x 920 mm.	1350 x 510 x 920 mm.
Temperatura Temperature Température	+4°C/+12°C						+4°C/+8°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C								
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz								
Controlador Controller Régulateur	Digital / Digital / Électronique IP65								
Material Material Matériel	Exterior acero pintado epoxi / Interior acero pintado epoxi Epoxy painted steel exterior / Interior epoxy painted steel Acier peint à l'époxy à l'extérieur / Intérieur en acier peint à l'époxy			Interior pintado epoxi / Exterior INOX AISI 430 Interior epoxy painted steel / INOX AISI 430 Exterior Intérieur en acier peint à l'époxy / Extérieur INOX AISI 430			Exterior acero pintado epoxi / Interior acero pintado epoxi Epoxy painted steel exterior / Interior epoxy painted steel Acier peint à l'époxy à l'extérieur / Intérieur en acier peint à l'époxy		
Espesor Thickness Épaisseur	30								
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP								
Capacidad Capacity Capacité	124	193	296	124	193	296	140	220	330
Puertas Doors Portes	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Nº parrillas J. guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Forzado / Forced air / Ventilé								
Desescarche Defrost Dégivrage	Automático / Automatic / Automatique								
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire								
Potencia Power Puissance	249	318	323	249	318	323	249	318	323
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370								
Consumo Consumption Consommation	-								
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-								
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290								
Opcional 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) ERV 15: LEDLM500RGB ERV 25: LEDLM800RGB ERV 35: LEDLM1250RGB Parrilla / Wire shelf / Grille ERV15 (502X27) 115V/1 ph/60 Hz Parrilla / Wire shelf / Grille ERV25 (502X28) 230V/1 ph/60 Hz Parrilla / Wire shelf / Grille ERV35 (502X31)								

Serie / Series / Série **ERV**



MODELO MODELE MODÈLE										
	ERV 15	ERV 25	ERV 35	ERV 25 C	ERV 15 II	ERV 25 II	ERV 35 II	ERV 15 PP II	ERV 25 PP II	ERV 35 PP II
Precio Price Prix	1.121 €	1.446 €	1.751 €	1.523 €	1.251 €	1.630 €	1.997 €	1.245 €	1.609 €	1.915 €
Medidas Measures (mm) Mesures	600 x 510 x 920 mm.	900 x 510 x 920 mm.	1350 x 510 x 920 mm.	900 x 510 x 920 mm.	600 x 510 x 920 mm.	900 x 510 x 920 mm.	1350 x 510 x 920 mm.	600 x 510 x 920 mm.	900 x 510 x 920 mm.	1350 x 510 x 920 mm.
Temperatura Temperature Température	+4°C/+12°C									
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C									
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz									
Controlador Controller Régulateur	Digital / Digital / Électronique IP65									
Material Material Matériel	Exterior acero pintado epoxi / Interior acero pintado epoxi Epoxy painted steel exterior / Interior epoxy painted steel Acier peint à l'époxy à l'extérieur / Intérieur en acier peint à l'époxy				Interior acero pintado epoxi / Exterior INOX AISI 430 Interior epoxy painted steel / INOX AISI 430 Exterior Intérieur en acier peint à l'époxy / Extérieur INOX AISI 430					
Espesor Thickness Épaisseur	30									
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP									
Capacidad Capacity Capacité	250	320	325	320	140	220	330	140	220	330
Puertas Doors Portes	1	2	3	2	1	2	3	1	2	3
N° parrillas J. guías N° shelves / Slides N° de grilles / Glissière	2									
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Forzado / Forced air / Ventilé									
Desescarche Defrost Dégivrage	Automático / Automatic / Automatique									
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire									
Potencia Power Puissance	249	318	323	318	249	318	323	249	318	323
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370									
Consumo Consumption Consommation	-									
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-									
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290									
Opcional 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) ERV 15: LEDLM500RGB ERV 25: LEDLM800RGB ERV 35: LEDLM1250RGB Parrilla / Wire shelf / Grille ERV15 [502X27] Parrilla / Wire shelf / Grille ERV25 [502X28] Parrilla / Wire shelf / Grille ERV35 [502X31]									

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 emisor 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

+4°C/+8°C



ERC 200



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



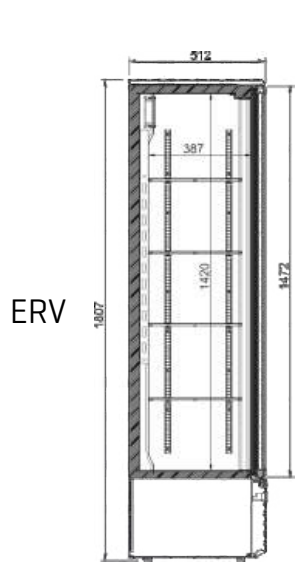
ERC 200 PH



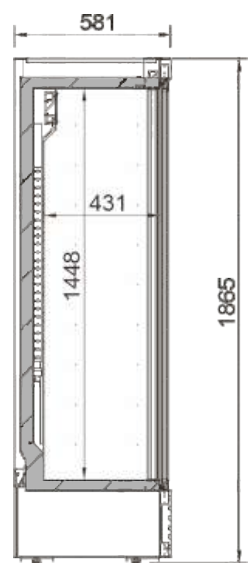
NEC 401 FS



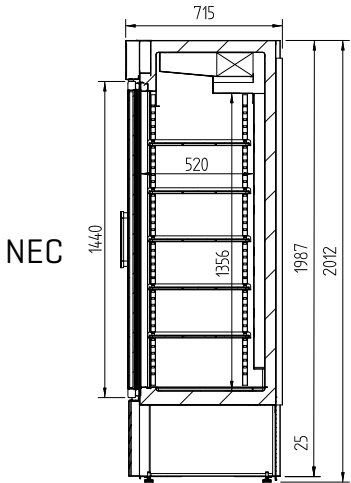
NEC 1002 FV



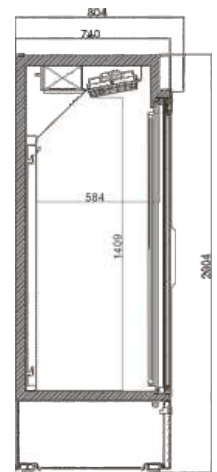
ERV



ERC B



NEC



ERC

Led RGB Opcional
Led RGB Optional
Led RGB Options



Cabezal iluminado opcional.
Option Canopy.
Canopy en option.



ERV/ERC

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

1

MODELO MODELE MODÈLE	ERV 53	ERV 83	ERC 36 B	ERC 100	ERC 130	ERC 200	ERC 50 PH	ERC 50 PH BT
Precio Price Prix								
Medidas Measures [mm] Mesures	600 x 510 x 1820 mm.	900 x 510 x 1820 mm.	620 x 595 x 1870 mm.	1385 x 704 x 2005 mm.	1385 x 804 x 2005 mm.	2081 x 804 x 2005 mm.	687 x 842 x 2003 mm.	
Temperatura Temperature Température	+4°C/+12°C			+4°C/+8°C			+4°C/+8°C	-18°C
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C							
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz							
Controlador Controller Régulateur	Digital / Digital / Électronique IP65							
Material Material [EXT/INT] Matériau	Exterior / Interior acero pintado epoxi Exterior / Interior epoxy painted steel Exterior / Int. en acier peint à l'époxy			Exterior / Interior acero pintado epoxi Interior / exterior epoxy painted steel Extérieur / Intérieur en acier peint à l'époxy			Exterior / Interior acero pintado epoxi Exterior / Interior epoxy painted steel Exterior / Int. en acier peint à l'époxy	
Espesor Thickness Épaisseur	30			50			55	
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP							
Capacidad Capacity Capacité	280	435	355	1110	1310	2030	500	
Puertas Doors Portes	1	2	1	2 - 3 Puerta corredera Sliding doors Portes coulissantes			1	
N° parrillas / Guías N° shelves / Slides N° de grilles / Glissière	5			4				
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Ventilado / Forced air / Ventilé							
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada de compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur							
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire					Válvula termostática / Expansion valve / Détendeur thermostat.	Capilar / Capillary / Capillaire	
Potencia Power Puissance	190	440	401	795	987	1111	494	863
Potencia fríg. Cooling capacity Puissance Frig.	370	687	687	951	1296	1446	700	600
Consumo Consumption Consommation	1,67	3,39	-	5,8	6,8	9,2	4,22	8,23
Clase energética Energy class Classe Énerg.	A	B	-	B	C			
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290							
Opcional 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) 85 € ERV 100: LED1250ER12RGBLED 147€ ERV 130: LED1250ER13RGBLED 147 € ERV 200: LED1250ER20RGBLED 268 €							
	Cabezal iluminado / Illuminated canopy / Bandeau lumineux Consultar/To consult/Consulter			Parrilla / Wire shelf / Grille ERV53 (502X27)		Parrilla / Wire shelf / Grille ERV83 (502X28)		Kit Portaprecios ERC 100/130 [KPPER13] Kit Portaprecios ERC200 [KPPER20] 115V/1 ph/60 Hz <input type="checkbox"/> Total Blanco/White/Blanc RAL 9016 <input checked="" type="checkbox"/> Total Negro/Black/Noir RAL 9017

ERC/NEC

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



ERC - PH Pivotante/
Hinge / Battante

NEC Canopy
Estático/Static



MODELO
MODELE
MODÈLE

ERC 130 PH ERC 130 PH BT ERC 200 PH ERC 200 PH BT NEC501RV NEC1002RV NEC401FS NEC501FV NEC1002FV

Precio Price Prix										
Medidas 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.	
Temperatura Temperature Température	+4°C/+8°C		-18°C		+4°C/+8°C		-18°C		+2°C/+8°C	-15°C/-25°C
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C									
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz									
Controlador Controller Régulateur	Digital / Digital / Électronique IP65									
Material Material [EXT/INT] Matériel	Interior / Exterior en acero pintado epoxi Interior / Exterior epoxy painted steel Intérieur / Extérieur en acier peint à l'époxy					Ext/Int en acero pintado epoxi / Exterior/Int epoxy painted steel / Extérieur/Intérieur en acier peint à l'époxy				
Espesor Thickness Épaisseur	55					50				
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP									
Capacidad Capacity Capacité	1310		2030		500	1000	430	500	1000	
Puertas Doors Portes	2		3		1	2	1	1	2	
Nº estantes/parillas/guías Nº shelves/slides Nº d'étagères/glisière	4		4		5 [530x460]	10 [530x510]	5 [438x556]	5 [530x460]	10 [530x510]	
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Ventilado / Forced air / Ventilé						Estático / Static / Statique		Forzado / Forced air / Ventilé	
Desescarche 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		
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire		Válvula termostática / Expansion valve / Détendeur thermostatique		Capilar / Capillary / Capillaire			Termostática / Thermostatic / Thermostatique		
Potencia Power Puissance	787	1176	1111	2204	414	445	487	662	1176	
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig. [W A -10°C]	1296	1011	1446	2022	687		445	583	907	
Consumo Consumption Consommation [kWh/ 24h]	6,8	16,6	9,2	28	4,22	5,05	-	8,23	16,61	
Clase energética Energy class Classe Energ.	C	D	C	D	C	B	-	C	D	
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290									
Opcional 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] 85 € 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] Int. - Ext.  Total Negro / Black / Noir RAL 9017  Total Blanco / White / Blanc RAL 9016 Exterior [Solo Puerta, Cuadro y Rejilla] / Exterior (door, control panel and grille) / extérieur (porte, bandeau et grille) Negro / Black / Noir RAL 9017 Sin incremento / No increase / sans supplément									

SPC

Enfriador de botellas Supercooler /
Chest bottle cooler Supercooler /
Réfrigérateur de bouteilles Supercooler



SPC501B

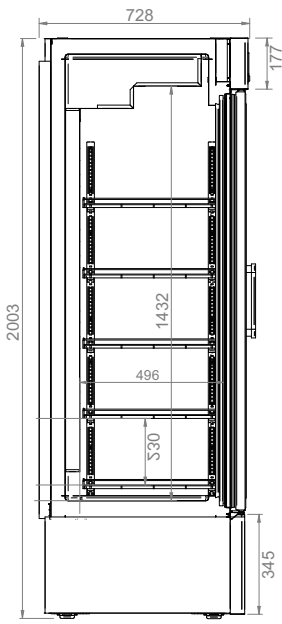


Grado de alcohol Alcoholic strength Teneur en alcool	Punto de corte Set point Point de coupure
5% < 5,5%	-7°
4% < 5%	-6°
3,5% < 4%	-5°
Cerveza/Beer/Bière 0,0%	-2°
Refrescos carbonatados/ Carbonated beverages Boissons gazeuses (non alcoolisées)	-2°

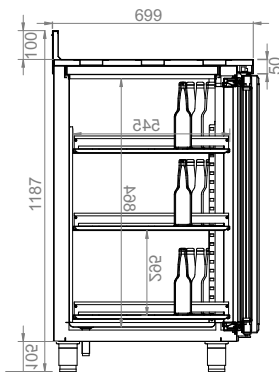
Triple acristalamiento templado, bajo emisor con carga de Argón (4-12-3-12-4)
Triple tempered glass, low emission with Argon charge (4-12-3-12-4)
Triple vitrage trempé à faible émissivité avec Argon (4-12-3-12-4)



SPC1470B



SPC501 / B



SPC1470 / B



SPC1470 / B

Parrilla extraíble 33cms.
33cms removable shelves.
Grille amovible 33cms.

Serie / Series / Série **SPC**



MODELO MODELE MODÈLE	SPC501	SPC501B	NEW SPC1470	NEW SPC1470B
Precio Price Prix				
Medidas Measures [mm] Mesures	687 x 728 x 2003 mm.	687 x 728 x 2003 mm.	1475 x 700 x 1187 mm.	1475 x 700 x 1187 mm.
Temperatura Temperature Température	+0°C/-8°C			
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C			
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz			
Controlador Controller Régulateur	Digital / Digital / Électronique IP65			
Material Material [EXT/INT] Matériel	Int: acero Inox AISI 430 / Ext: acero Inox AISI 304 o Acero pintado epoxy [B] Int: Stainless Steel AISI 430 / Ext: Stainless Steel AISI 304 or Steel epoxy paint [B] Int: Stainless Steel AISI 430 / Ext: Acier Inox AISI 304 ou Acier peinture époxy [B]			
Espesor Thickness Épaisseur	50			
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP			
Capacidad Capacity Capacité	500		440	
Puertas Doors Portes	1		2	
Nº Estantes Shelving Nº d' étagères	5 [560x480]		6 [545x365]	
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Forzado / Forced air / Ventilé			
Desescarche Defrost Dégivrage	Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud			
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire		Válvula de expansión termostática / Thermostatic expansion valve / Détendeur thermostatique	
Potencia Power [W] Puissance	629		629	
Potencia frig. Cooling capacity [WA -10/-30°C] Puissance Frig.	567		567	
Consumo Consumption [kWh/ 24h] Consommation	6.32		-	
Clase energética Energy class Classe Énerg.	C		-	
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290			
Opcional Optional Options	Parrilla / Wire shelf / Grille métallique [502x119]			



