

ERC200PH



FORTALEZAS / STRENGTHS / FORCES

- ✓ Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290, circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior. Mayor precisión en el control de la temperatura. Incorporación de iluminación LED.
- ✓ Improved energy classification due to the use of R-290 refrigerant, optimized air circulation for better interior temperature uniformity. Greater precision in temperature control. Incorporation of LED lighting.
- ✓ Classification énergétique améliorée grâce à l'utilisation du réfrigérant R-290, une circulation d'air optimisée pour une meilleure uniformité de la température à l'intérieur. Plus grande précision dans le contrôle de la température. Intégration de l'éclairage LED.

ERC200PH

ERC200PH

ERC200PH

Rango Tª / Operating temp / Régime de Température	+4°C / +8°C		
Clase climática / Climate class / Classe climatique	4 (30°C, 55%HR)		
Capacidad / Capacity / Capacité (l)	2.030		
Medidas exteriores LxFxA / Overall dimensions LxDxH / Dimensions extérieures LxIxH (mm)	2.081 x 842 x 2.003		
Características constructivas / Cabinet Construction / Caractéristiques du fabricant			
Material exterior / Exterior Material / Matériau extérieur	Acero plastificado blanco Acero plastificado negro	Plastic-coated steel, White Plastic-coated Steel, black	Acier plastifié blanc Acier plastifié noir
Material respaldo / Back Material / Matériau à l'arrière	Acero galvanizado	Galvanized steel	Acier galvanisée
Material interior / Interior Material / Matériau intérieur	Acero plastificado blanco Acero plastificado negro	Plastic-coated steel, White Plastic-coated Steel, black	Acier plastifié blanc Acier plastifié noir
Desagüe / Drain / Vidange	✓		
Iluminación LED / LED lighting Eclairage LED	✓		
Tipo aislamiento / Insulation / Type d'isolation	Poliuretano con densidad 40kg/m3, libre CFCs, cero ODP y bajo GWP	Polyurethane with high density 40kg/m3, CFCs free, zero ODP and low GWP	Isolation en polyuréthane injecté à haute pression de CFC avec une densité de 40kg/m ³ , Zéro ODP et GWP faible.
Espumante / Blowing Agent / Mousse	HFO		
Dotación / Features / Equipement de série			
Nº puertas / Doors / Nombre de portes	3		
Tipo de puerta / Door construction / Type de porte	Pivotante	Pivot	Pivotante
Cerradura / Door lock / Serrure	SI		
Marcos puerta calefactados / Door frame heaters / Cordon chauffant encadrement porte	-		
Nº total estantes / Shelving / Nombre d'étagères	8		
Dimensiones estantes LxF / Shelves dimensions LxD / Dimensions des étagères L x l(mm)	980 X 485		
Tipo de patas, ruedas / Legs, casters / Type de pieds, roulettes	Reguladores	Levellers	Niveleurs
Características frigoríficas / Refrigeration / Caractéristiques du froid			
Controlador / Thermostat / Thermostat	Controlador digital	Digital controller	Contrôleur électronique
Desescarche / Defrost / Dégivrage	Parada de compresor	Compressor off	Arrêt du compresseur
Dispositivo expansión / Expansion Device / Détendeur	Válvula expansión	Expansion valve	Vanne d'expansion
Ventiladores electrónicos / Electronic fans / Ventilateurs électroniques	X		
Sistema de condensación / Condensation / Système de condensation	Forzada	Forced-air	Forcé
Sistema de evaporación / Evaporation / Système d'évaporation	Evaporación con aire forzado, evaporador	Forced-air evaporator with anti corrosion epoxy coating	Système d'évaporation ventilé, évaporateurs

www.infrico.com

info@infrico.com

Ctra. de Aguilar A-318 por Moriles Km. 15,5 – A-3132 - 14900, Lucena (Córdoba)

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso
We reserve the right to change specifications without prior notice

Les caractéristiques techniques et la conception peuvent être sujettes à modifications, sans préavis



	tratado con epoxi de poliéster anticorrosión		traités avec polyester anticorrosion,
Bandeja evaporativa / Condensate pan / Bac d'évaporation	Bandeja sin resistencia eléctrica	Hot gas condensate pan	Bac d'évaporation sans résistance électrique
Datos técnicos / Technical Features / Informations techniques			
Refrigerante / Refrigerant / Gaz réfrigérant	R290		
Carga / Ref amount / Charge de gaz (gr)	150		
Tensión/fases/frecuencia / Power Supply / Tension /phase/Fréquence	230V / 1 / 50 Hz		
Potencia frigorífica / Refrigeration Capacity / Puissance frigorifique (W)	1.559		
Potencia / Power / Puissance (W)	1.123		
Intensidad / Amps / Intensité (A)	7,04		
Consumo / Energy Consumption / Consommation (kWh/24h)	9,24		
Clasificación Energética / Energy Class / Classification énergétique	C		
Paletización / Crating / Palettisation			
Medidas paletización LxFxA / Crated dimensions / Dimensions palettisation L x l x H (mm)	2.498 x 956 x 2.361		
Volumen bruto / Crated volume / Volume brut (l)	3.650		
Peso neto / Net Weight / Poids net (kg)	-		
Peso paletización / Crated Weight / Poids palettisation (kg)	367		

www.infrico.com
info@infrico.com

Ctra. de Aguilar A-318 por Moriles Km. 15,5 – A-3132 - 14900, Lucena (Córdoba)

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso

We reserve the right to change specifications without prior notice

Les caractéristiques techniques et la conception peuvent être sujettes à modifications, sans préavis

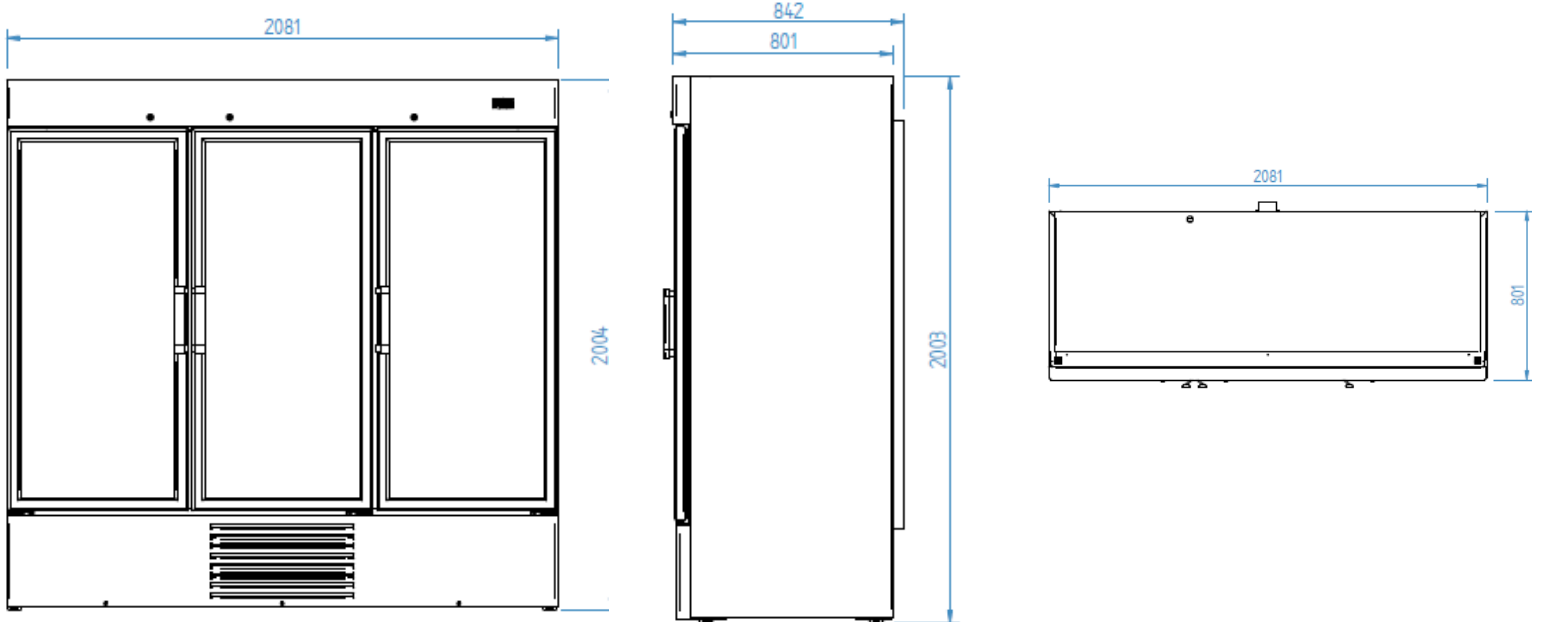


ERC200PH

ALZADO / ELEVATION / VUE LATÉRAL

PERFIL / RIGHT VIEW / VUE EN PLAN

PLANTA / PLAN VIEW / DESSUS / VUE DE PROFIL



www.infrico.com
info@infrico.com

Ctra. de Aguilar A-318 por Moriles Km. 15,5 – A-3132 - 14900, Lucena (Córdoba)

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso
We reserve the right to change specifications without prior notice

Les caractéristiques techniques et la conception peuvent être sujettes à modifications, sans préavis

