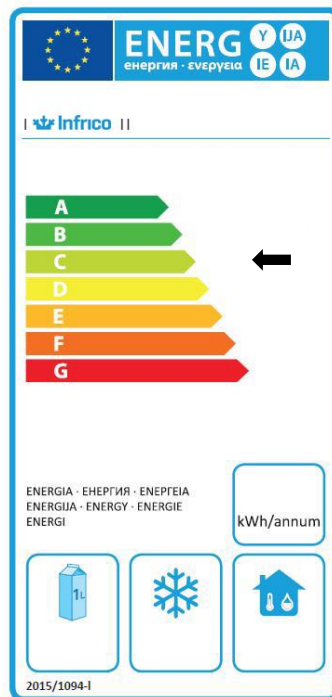


IM603PN-IM604PN



IM603PN



BENEFICIOS / BENEFITS / AVANTAGES

- ✓ Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.
Mayor precisión en el control de la temperatura.
Sistema de refrigeración Monoblock.
Encimera con peto sanitario de 100 mm de altura.
- ✓ Improved energy classification due to the use of R-290 refrigerant and optimized air circulation for better interior temperature uniformity.
Greater precision in temperature control.
Monoblock cooling system.
Countertop with sanitary 100 mm high splashback.
- ✓ Classification énergétique améliorée grâce à l'utilisation du réfrigérant R-290 et à une circulation d'air optimisée pour une meilleure uniformité de la température à l'intérieur.
Plus grande précision dans le contrôle de la température.
Système de refroidissement monobloc.
Plan de travail avec bavette sanitaire de 100 mm de haut.

IM603PN-IM604PN

IM603PN-IM604PN			
Rango Tª / Operating temp / Régime de Température	-18°C		
Clase climática / Climate class / Classe climatique	4 (30°C, 55%HR)		
Capacidad / Capacity / Capacité (l)	400-540		
Medidas exteriores LxFxA / Overall dimensions LxDxH / Dimensions extérieures LxIxH (mm)	1.960 x 600 x 850 2.452 x 600 x 850		
Características constructivas / Cabinet Construction / Caractéristiques du fabricant			
Material exterior / Exterior Material / Matériau extérieur	Acero inoxidable AISI 430	AISI 430 Stainless Steel	Acier Inoxydable AISI 430
Material respaldo / Back Material / Matériau à l'arrière	Acero galvanizado	Galvanized steel	Acier galvanisée
Material interior / Interior Material / Matériau intérieur	Acero inoxidable AISI 430	AISI 430 Stainless Steel	Acier Inoxydable AISI 430
Material encimera / Worktop Material / Matériau du plan de travail	Acero inoxidable AISI 304	AISI 304 Stainless Steel	Acier Inoxydable AISI 304
Características del interior / Interior Construction / Caractéristiques intérieures	Uniones de amplio radio.	Rounded interior corner	Intérieur bords arrondis à large rayon
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.
Espesor aislamiento / Insulation thickness / Epaisseur de l'isolation (mm)	70		
Espumante / Blowing Agent / Mousse	HFO		
Dotación / Features / Equipement de série			
Nº puertas / Doors / Nombre de portes	3-4		
Tipo de puerta / Door construction / Type de porte	-	-	-
Cerradura / Door lock / Serrure	-		
Marcos puerta calefactados / Door frame heaters / Cordon chauffant encadrement porte	✓		
Nº total estantes / Shelving / Nombre d'étagères	3-4		
Dimensiones estantes LxF / Shelves dimensions LxD / Dimensions des étagères L x l(mm)	-		
Tipo de patas, ruedas / Legs, casters / Type de pieds, roulettes	Patas en acero inoxidable, regulables en altura 130-180mm	Stainless steel legs, height adjustable from 130-180mm	Pieds en acier inoxydable, hauteur réglable 130-180mm
Características frigoríficas / Refrigeration / Caractéristiques du froid			
Controlador / Thermostat / Thermostat	-	-	-
Sistema de frío / Refrigeration system / Système de froid	Monoblock		
Desescarche / Defrost / Dégivrage	Gas caliente	Hot gas defrost	Gaz chaud

Dispositivo expansión / Expansion Device / Détendeur	Válvula de expansión termostática	Thermostatic expansion valve	Valve d'expansion thermostatique
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	Evaporador tratado con epoxi de poliéster anticorrosión	Evaporator with anti corrosion epoxy coating	Evaporateurs traités avec polyester anticorrosion,
Datos técnicos / Technical Features / Informations techniques			
Refrigerante / Refrigerant / Gaz réfrigérant	R290		
Carga / Ref amount / Charge de gaz (gr)	130-120		
Tensión/fases/frecuencia / Power Supply / Tension /phase/Fréquence	230V / 1 / 50 Hz		
Potencia frigorífica / Refrigeration Capacity / Puissance frigorifique (W)	445- 540		
Potencia / Power / Puissance (W)	694-723		
Intensidad / Amps / Intensité (A)	3,2-3,4		
Consumo / Energy Consumption / Consommation (kWh/24h)	6,57-6,78		
Clasificación Energética / Energy Class / Classification énergétique	C		
Paletización / Crating / Palettisation			
Medidas paletización LxFxA / Crated dimensions / Dimensions palettisation L x l x H (mm)	2.035 x 665 x 990 2.500 x 660 x 990		
Volumen bruto / Crated volume / Volume brut (l)	1000-1251		
Peso neto / Net Weight / Poids net (kg)	146-184		
Peso paletización / Crated Weight / Poids palettisation (kg)	158-198		
Opcionales / Options			
	Parrilla	Wire shelf	Grille métallique
	115V/1ph/50Hz	115V/1ph/50Hz	115V/1ph/50Hz
	230V/1ph/50Hz	230V/1ph/50Hz	230V/1ph/50Hz

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

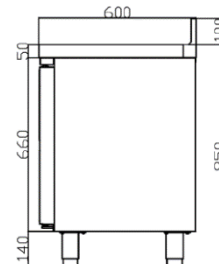
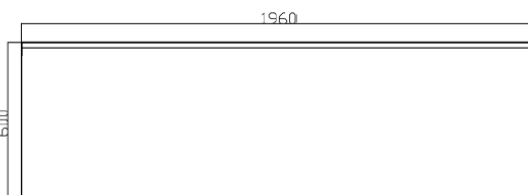
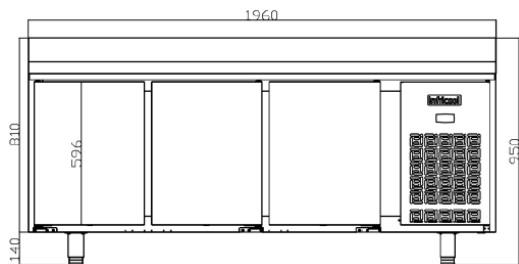


IM603PN-IM604PN

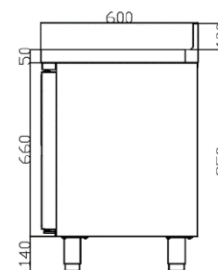
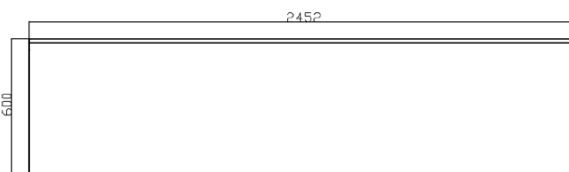
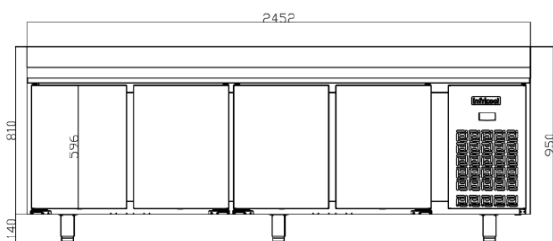
ALZADO/ ELEVATION/ VUE LATÉRAL

PLANTA/PLAN VIEW/DESSUS/VUE DE PROFIL

PERFIL / RIGHT VIEW / VUE EN PLAN



IM603PN



IM604PN

CONEXIONES / CONNECTION / CONNEXIONS

MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
IM603PN	63	63	788	113
IM604PN	63	63	1033	113

