

DBNP-220

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bandeja de exposición de acero inoxidable austenítico AISI 304 que evita la corrosión, incluso en ambientes más agresivos.
- Chasis construido con tubo de acero inoxidable.
- Facilidad de limpieza total: Compartimento de equipo frigorífico hermético que permite la limpieza exterior del mueble con chorro de agua directo.
- Control electrónico de temperatura
- Espesor lateral costados: 40+40 mm
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- DBFP-S: Pre-instalación, unidad condensadora incluida
- DBNP, DBNP-S: neutro, sin frío.
- Recomendación: Canalización de agua de desescarche desde desagüe hasta acometida de aguas.

TECHNICAL DATA

- Tray exhibition AISI 304 austenitic stainless steel to prevent corrosion, even in the toughest environments.
- Chassis built with stainless steel tube.
- Easy cleanup: hermetic refrigeration equipment compartment which allows the external cleaning of the unit with direct water stream.
- Electronic temperature controller
- Lateral sides Thickness: 40 +40 mm
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- DBFP-S: Ready for remote compressor, condenser unit included
- DBNP, DBNP-S: neutral, without cooling system.
- Recommendation: Channeling defrost water from draining until water supplying.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plateau d'exposition en acier inoxydable aux normes AISI 304, évitant la corrosion, même en environnement agressif.
- Chassis construit sur un tube en acier inoxydable.
- Facilités de nettoyage total: Les compartiments de l'équipement frigorifique sont hermétiques, permettant ainsi le nettoyage extérieur du meuble au jet d'eau.
- Contrôle électronique de température
- Épaisseur latérale des côtés: 40 + 40mm
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- DBFP-S: Pré-installation, unité condensatrice inclus
- DBNP, DBNP-S: neutre, sans froid
- Recommendation: Canalisation de l'eau de dégivrage de la vidange jusqu'au receveur d'eau.

Modelo	Longitud (con costados)	Área antes refrigerados m ²	Potencia frigorífica HFC / HC	Consumo nominal HFC / HC	Refrigerante HFC / HC
Model	Length (with sides)	Refrigerated shelf area m ²	Cooling capacity HFC / HC	Nominal Power HFC / HC	Refrigerant HFC / HC
Modelé	Longueur (avec côtés)	Zone d'étagères réfrigérées	Puissance frigorifique HFC / HC	Consommation nominale HFC / HC	Réfrigérant HFC / HC
	(mm)	Fondo/ Depth (mm)	(W)	(W)	
DBFP-120/S	1200	0,96	550	600	R-449A
DBFP-170/S	1700	1,40	675	670	R-449A
DBFP-220/S	2200	1,84	930	850	R-449A
DBFP-270/S	2700	2,30	1000	1000	R-449A



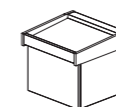
DBFP-120
Perímetro acristalado opcional
Optional perimeter glass
Option périmètre vitrage



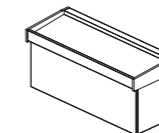
DBNP-120
Modelo neutro
Neutral model
Modèle neutrale

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

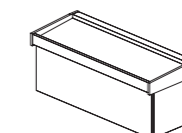
			DBFP-120	DBFP-170	DBFP-220	DBFP-270
Perímetro acristalado	Perimeter glass	Périmètre de vitrage	160 €	190 €	210 €	240 €
Largos especiales	Customized lengths	Spécial long	consultar - consult - consulter			
230v 60Hz / 115v 60Hz			consultar - consult - consulter			



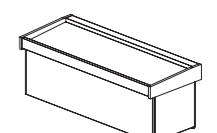
DBFP-120 **2.338 €**
DBNP-120 **1.365 €**



DBFP-170 **2.627 €**
DBNP-170 **1.567 €**



DBFP-220 **2.881 €**
DBNP-220 **1.774 €**



DBFP-270 **3.230 €**
DBNP-270 **1.991 €**