



ARMARIO SNACK MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable AISI-304.
- Respaldo en chapa de acero galvanizado.
- Interior en acero inoxidable AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Contrapuerta inox embutida.
- Luz interior LED.
- Estantes parrilla de acero plastificado.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 210 mm.
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor desmontables.
- · Unidad condensadora ventilada.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta.
- Evaporación automática del agua de descarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³,cero efectos ODP and GWP.
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía.







Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
1370	850	2115 - 2190	1201	907	-20°C -15°C	4 (30°C 55%HR)	R-290

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia







ARMARIO SNACK MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

Control de temperatura	Digital				
Evaporador	Bloque aleteado epoxi				
Condensador	Bloque aleteado				
Refrigerante	R-290				
Voltaje	230V 50Hz				
Potencia nominal	953 W				
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m³, cero ODP y GWP				
Agente espumante	HFO				
Espesor aislante costado	70 mm				
Exterior	AISI-304 acero inoxidable				
Respaldo exterior	Acero galvanizado				
Interior	AISI-304 acero inoxidable				
Luz	4,32 W				
Número de estantes	6 + 3, acero plastificado				
Dimensiones estante (W x D)	530 x 520 mm (6 Uds.)				
	485 x 165 mm (3 Uds.)				







SNACK CABINET FROZEN FOOD STORAGE

CHARACTERISTICS

- AISI-304 stainless steel exterior.
- Galvanised sheet steel backrest.
- AISI-304 stainless steel interior, with curved edges and recessed bottom.
- Reversible opening doors, with automatic closing system and magnetic seal (remains open beyond 90° of opening).
- · Stainless steel mortise tailgate.
- · LED interior light.
- Plastic-coated steel grill shelves.
- Height adjustable stainless steel tube feet 135 210 mm.
- Removable control panel and engine ventilation grille.
- · Ventilated condensing unit.
- Forced draught system evaporator, with anti-corrosion epoxy coating.
- Forced draught fan stop when opening the door.
- · Automatic evaporation of defrost water.
- Injected polyurethane insulation, density 40 kg/m³, zero ODP and GWP effects.
- Digital temperature control, optimised defrosting, high condensation temperature alarm. Efficient energy consumption management.







Lengt h (mm)	Depth (mm)	Heig ht (mm)	Capacity (L)	Cooling capacity (W)	Range	climate	Coolait
1370	850	2115 - 2190	1201	907	-20°C -15°C	4 (30°C 55%RH)	R-290







SNACK CABINET FROZEN FOOD STORAGE

Temperature control	Digital			
Evaporator	Epoxy finned block			
Capacitor	Finned block			
Coolant	R-290			
Voltage	230V 50Hz			
Rated power	953 W			
Thermal insulation	Polyurethane, density 40 kg/m³, zero ODP and GWP			
Foaming agent	HFO			
Side insulation thickness	70 mm			
Outside	AISI-304 stainless steel			
External backrest	Galvanised steel			
Inside	AISI-304 stainless steel			
Light	4,32 W			
Number of shelves	6+ 3, plastic-coated steel			
Shelf dimensions (W x D)	530 x 520 mm (6 pcs.)			
	485 x 165 mm (3 pcs.)			





ARMOIRE À FRIANDISES CONSERVATION DES ALIMENTS SURGELÉS

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable AISI-304.
- Dosseret en tôle d'acier galvanisée.
- Intérieur en acier inoxydable AISI-304, avec bords incurvés et fond en retrait.
- Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et joint magnétique (reste ouvert au-delà de 90° d'ouverture).
- Porte arrière à mortaise en acier inoxydable.
- Eclairage intérieur LED.
- Tablettes en acier plastifié pour le gril.
- Pieds tubulaires en acier inoxydable réglables en hauteur 135 210 mm.
- Panneau de commande amovible et grille de ventilation du moteur.
- Unité de condensation ventilée.
- Évaporateur à tirage forcé, avec revêtement époxy anticorrosion.
- Arrêt du ventilateur en cas de courant d'air forcé lors de l'ouverture de la porte.
- Evaporation automatique de l'eau de dégivrage.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, sans effets ODP et GWP.
- Contrôle numérique de la température, dégivrage optimisé, alarme de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie.







Longu eur (mm)	Profon deur (mm)	Haut eur (mm)	Capacité (L)	Capacité de refroidisse ment (W)	Gamme	le climat	refroidissement
1370	850	2115 - 2190	1201	907	-20°C -15°C	4 (30°C 55%HR)	R-290







ARMOIRE À FRIANDISES CONSERVATION DES ALIMENTS SURGELÉS

Contrôle de la température	Numérique				
Évaporateur	Bloc à ailettes en époxy				
Condensateur	Bloc à ailettes				
Liquide de refroidissement	R-290				
Tension	230V 50Hz				
Puissance nominale	953 W				
Isolation thermique	Polyuréthane, densité 40 kg/m³, zéro PACO et PRP				
Agent moussant	HFO				
Épaisseur de l'isolation latérale	70 mm				
Extérieur	Acier inoxydable AISI-304				
Dosseret externe	Acier galvanisé				
A l'intérieur	Acier inoxydable AISI-304				
Lumière	4,32 W				
Nombre d'étagères	6+ 3, acier plastifié				
Dimensions de l'étagère (L x P)	530 x 520 mm (6 pièces)				
	485 x 165 mm (3 pièces)				

