

ACGE-1002-PF

ARMARIO GN 2/1 MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable.
- Respaldo en chapa de acero galvanizado.
- Interior en acero inoxidable, con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de cristal triple con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Cerradura con llave, de serie.
- Luz interior LED.
- Estantes parrilla GN 2/1 de acero plastificado.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm.
- Cuadro de mandos elevable.
- 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 y GWP.
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía.



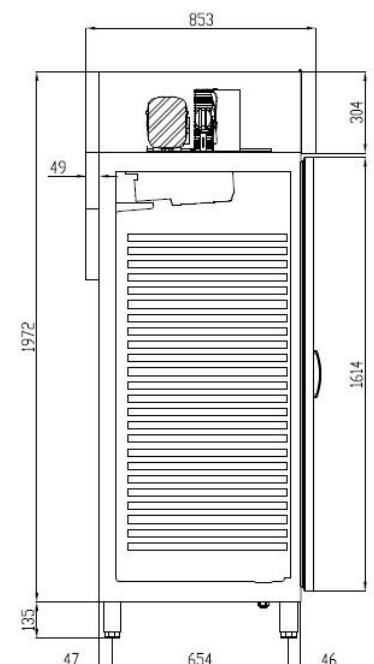
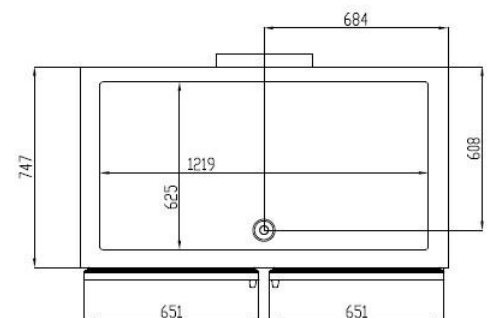
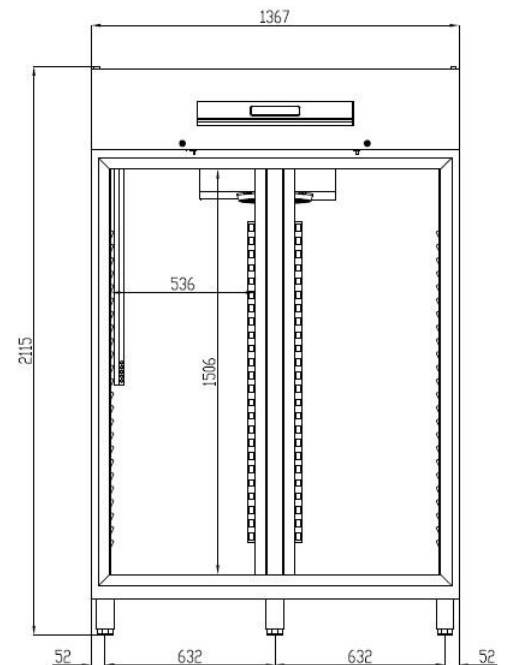
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
1370	855	2115 – 2190	1285	907	-20°C -15°C	4 (30°C 55%HR)	R290

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

ACGE-1002-PF

ARMARIO GN 2/1 MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

Control de temperatura	Digital
Evaporador	Bloque aleteado epoxi
Condensador	Bloque aleteado
Voltaje / Frecuencia	230V / 50Hz
Potencia nominal	1000 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m ³ , cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	75 mm
Exterior	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero inoxidable
Luz	Led
Número de estantes	8 GN 2/1
Dimensiones estante (W x D)	650 mm x 530 mm



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

CORECO S.A. Ctra. Córdoba - Málaga Km. 80,800

Tlfs: +34 957 50 22 75 Fax: +34 957 51 42 98

14900 LUCENA (Córdoba), Spain

info@coreco.es

www.coreco.es

ACGE-1002-PF

GN 2/1 FROZEN STORAGE CABINET

FEATURES

- Stainless steel exterior.
- Galvanised sheet steel backrest.
- Stainless steel interior, with curved edges and recessed bottom.
- Triple glass doors with automatic closing system and magnetic seal (remains open beyond 90° of opening).
- Key lock as standard.
- LED interior light.
- GN 2/1 plastic-coated steel grill shelves.
- Height adjustable stainless steel tube feet 135 - 210 mm.
- Raisable control panel.
- 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 temperatura alarm. Efficient energy consumption management.



Lenght (mm)	Depth (mm)	Height (mm)	Capacity (L)	Cooling power (W)	Range	Climatic class	Coolant
1370	855	2115 – 2190	1285	907	-20°C -15°C	4 (30°C 55%HR)	R290

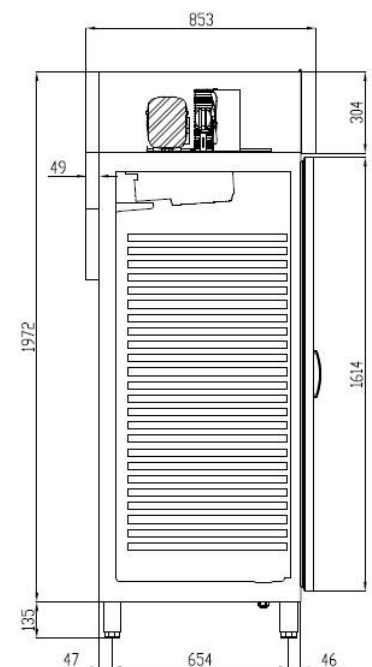
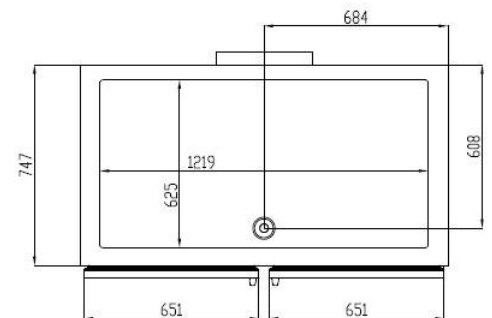
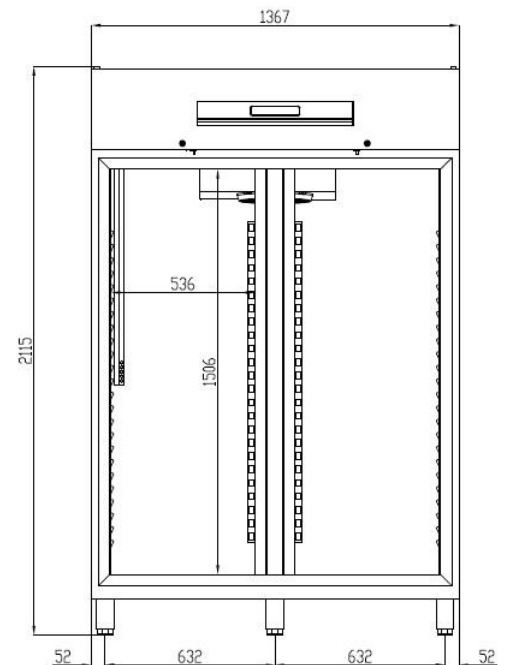
We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference



ACGE-1002-PF

GN 2/1 FROZEN STORAGE CABINET

Temperature control	Digital
Evaporator	Epoxy finned block
Condenser	Finned block
Voltage / Frequency	230V / 50Hz
Nominal power	1000 W
Insulation material	Polyurethane, 40 kg/m ³ density, zero ODP and GWP
Foaming agent	HFO
Insulation thickness side	75 mm
Exterior	Stainless steel
Exterior rear side	Galvanized steel
Interior	Stainless steel
Lighting	Led
Number of shelves supplied	8 GN 2/1
Shelf dimensions (W x D)	650 mm x 530 mm



We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference

ACGE-1002-PF

GN 2/1 ARMOIRE A CONGELER

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable.
- Dos en tôle d'acier galvanisé.
- Intérieur en acier inoxydable, avec bords incurvés et fond encastré.
- Portes à triple vitrage avec système de fermeture automatique et joint magnétique (reste ouvert au-delà de 90° d'ouverture).
- Serrure à clé de série.
- Eclairage intérieur par LED.
- Tablettes grill GN 2/1 en acier plastifié.
- Pieds tubulaires en acier inoxydable réglables en hauteur de 135 à 21
- Panneau de commande relevable.
- Groupe de condensation ventilé.
- Système de tirage forcé de l'évaporateur, avec revêtement époxy anticorrosion.
- Arrêt du ventilateur de tirage forcé à 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.



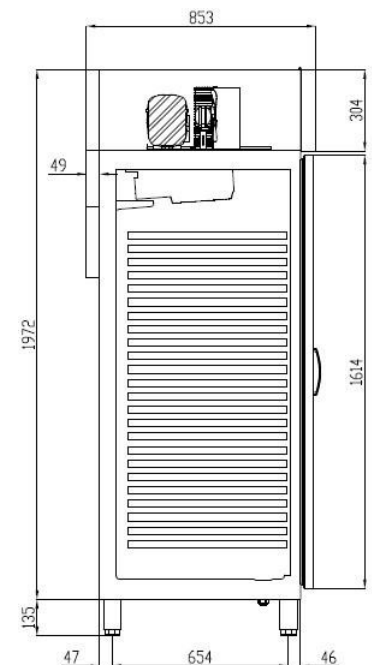
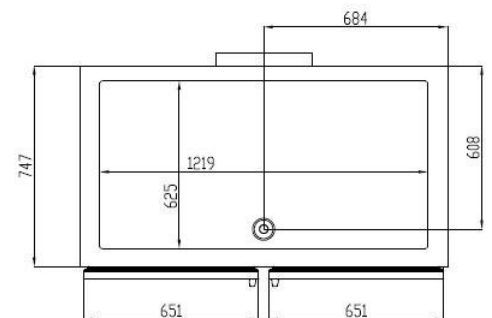
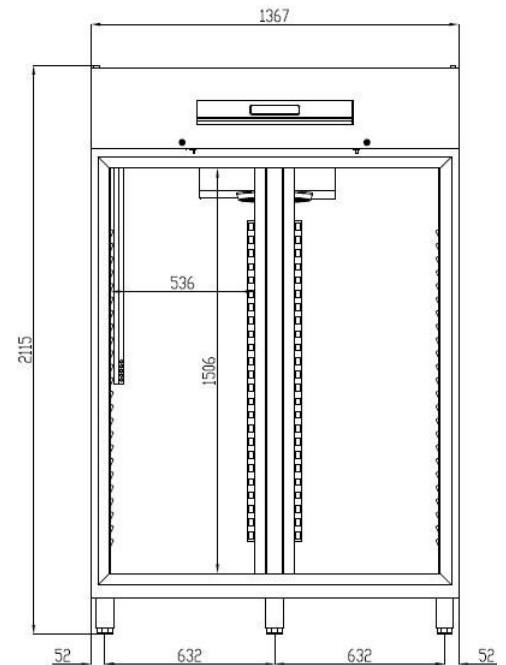
Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (L)	Capacité de refroidissement (W)	Gamme	Classe classe	Réfrigérant
1370	855	2115 - 2190	1285	907	-20°C -15°C	4 (30°C 55%HR)	R290

Les caractéristiques techniques et constructives peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les photos doivent être considérées comme une référence.

ACGE-1002-PF

GN 2/1 ARMOIRE DE STOCKAGE CONGELÉE

Contrôle de la température	Numérique
Evaporateur	Bloc d'ailettes en époxy
Condenseur	Bloc à ailettes
Tension / Fréquence	230V / 50Hz
Puissance nominale	1000 W
Isolation thermique	Polyuréthane, densité 40 kg/m ³ , zéro ODP et GWP
Agent gonflant	HFC
Épaisseur de l'isolation latérale	75 mm
Extérieur	Acier inoxydable
Dossier extérieur	Acier galvanisé
Intérieur	Acier inoxydable
Lumière	à diodes électroluminescentes
Nombre d'étagères	8 GN 2/1
Dimensions des étagères (L x P)	650 mm x 530 mm



Les caractéristiques techniques et constructives peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les photos doivent être considérées comme une référence.