

CSRV-1302-S

ARMARIO SNACK REFRIGERACIÓN GAMA S-LINE

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 cristal doble, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Estantes interiores de alambre con acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en tubo de acero inoxidable ajustables en altura 135 - 210 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- 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.



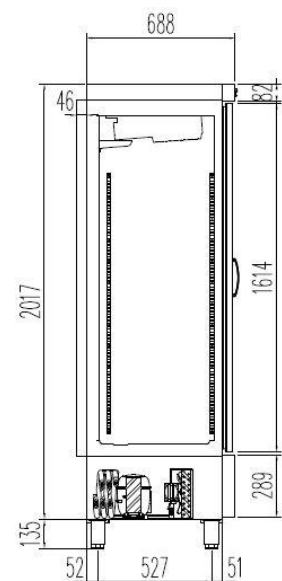
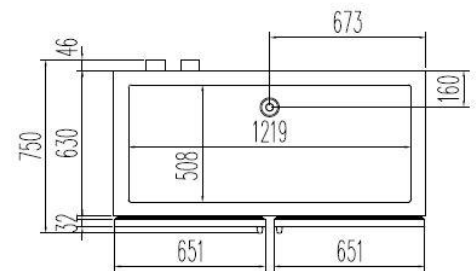
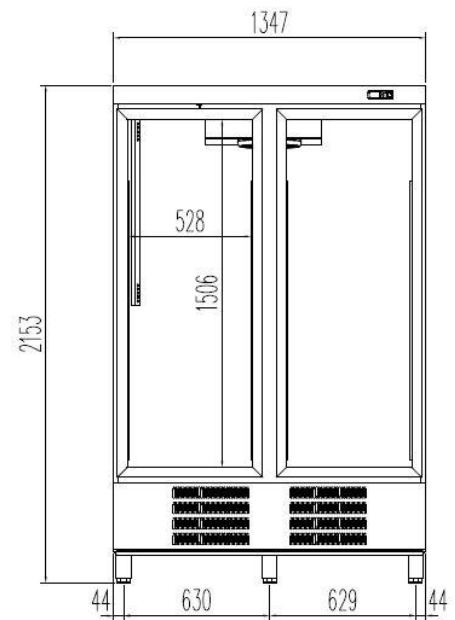
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
1350	750	2155 - 2230	1201	743	-2°C +8°C	S (40°C 40%HR)	R-290

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

CSRV-1302-S

ARMARIO SNACK REFRIGERACIÓN GAMA S-LINE

Control de temperatura	Digital
Evaporador	Bloque aleteado epoxi
Condensador	Bloque aleteado
Voltaje / Frecuencia	230V / 50Hz
Potencia nominal	473 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m ³ , cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	60 mm
Exterior	Acero inoxidable AISI-304
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero inoxidable AISI-304
Luz	Led
Número de estantes	6 + 3
Dimensiones estante (W x D)	530 mm x 520 mm (6 Uds.) 485 mm x 165 mm (3 Uds.)



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

CSRV-1302-S

S-LINE REFRIGERATED SNACK CABINET

FEATURES

- AISI-304 stainless steel exterior.
- Backrest in galvanised steel sheet.
- Interior in AISI-304 stainless steel, with curved edges and recessed bottom.
- Double glass doors with automatic closing system and magnetic seal (remains open when opened beyond 90°).
- Interior wire shelves with plastic-coated steel, height adjustable.
- Height-adjustable stainless steel tube feet 135 - 210 mm.
- Ventilated and removable condensing unit.
- Forced draught evaporator system with anti-corrosion epoxy coating.
- 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.



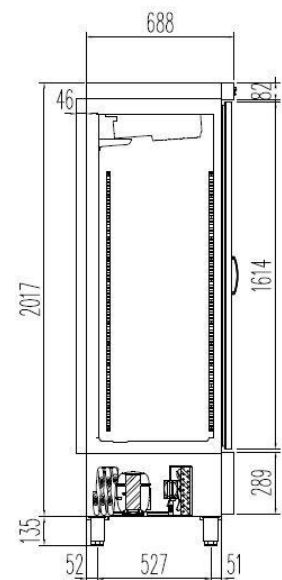
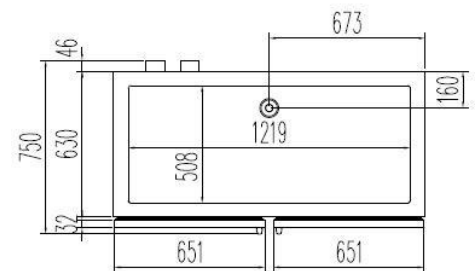
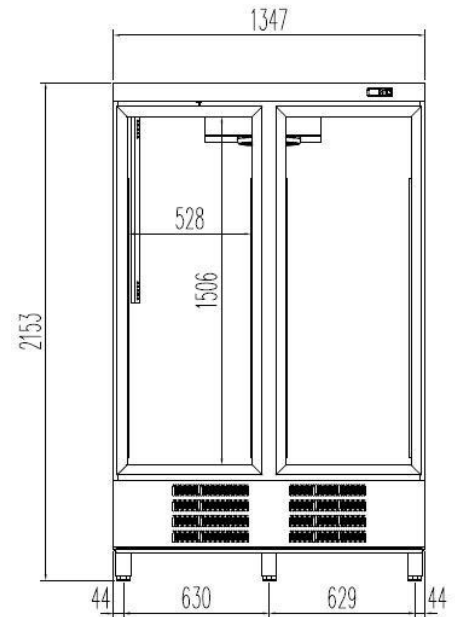
Length (mm)	Depth (mm)	Height (mm)	Capacity (L)	Cooling capacity (W)	Range	Climate	Refrigerant
1350	750	2155 - 2230	1201	743	-2°C +8°C	S (40°C 40%RH)	R-290

Technical and construction specifications subject to change without prior notice. All photos should be considered for reference purposes only.

CSRV-1302-S

S-LINE REFRIGERATED SNACK CABINET

Temperature control	Digital
Evaporator	Epoxy finned block
Condenser	Finned block
Voltage / Frequency	230V / 50Hz
Nominal power	473 W
Thermal insulation	Polyurethane, density 40 kg/m ³ , zero ODP and GWP
Foaming agent	HFC
Side insulation thickness	60 mm
Exterior	AISI-304 stainless steel
External support	Galvanised steel
Interior	AISI-304 stainless steel
Light	LED
Number of shelves	6 + 3
Shelf dimensions (W x D)	530 mm x 520 mm (6 units) 485 mm x 165 mm (3 units)



Technical and construction specifications subject to change without prior notice. All photos should be considered for reference purposes only.

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

Tel: +34 957 502275 Fax: +34 957 5142 98

14900 LUCENA (Córdoba), Spain

info@coreco.es

www.coreco.es

CSRV-1302-S

ARMOIRE SNACK RÉFRIGÉRATION GAMME S-LINE

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable AISI-304.
- Dossier en tôle d'acier galvanisé.
- Intérieur en acier inoxydable AISI-304, avec bords incurvés et fond embouti.
- Portes en double vitrage, avec système de fermeture automatique et joint magnétique (reste ouverte lorsque l'angle d'ouverture dépasse 90°).
- Étagères intérieures en fil métallique plastifié, réglables en hauteur.
- Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur de 135 à 210 mm.
- Unité de condensation ventilée et amovible.
- Évaporateur à tirage forcé, avec revêtement époxy anticorrosion.
- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, zéro effet ODP et GWP.
- Contrôle numérique de la température, dégivrages optimisés, alarme en cas de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie.



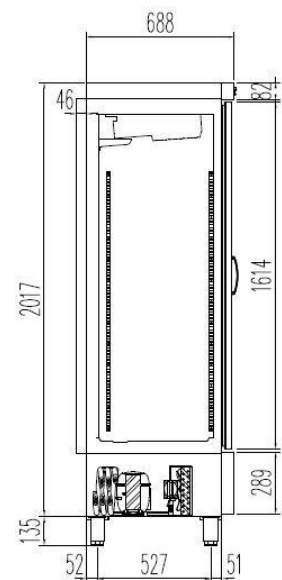
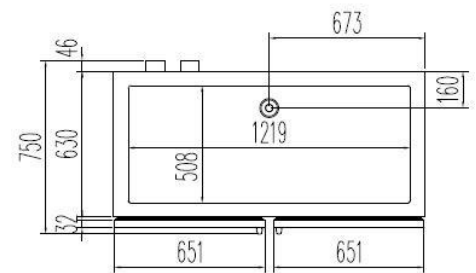
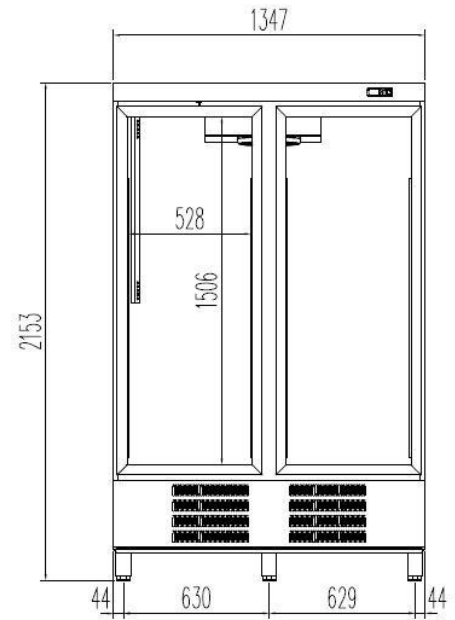
Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (L)	Puissance frigorifique (W)	Gamme	Classe climatique	Réfrigérant
1350	750	2155 - 2230	1201	743	-2 °C +8 °C	S (40 °C 40 % HR)	R-290

Les caractéristiques techniques et de construction sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Toutes les photos doivent être considérées comme une référence.

CSRV-1302-S

ARMOIRE SNACK RÉFRIGÉRATION GAMME S-LINE

Contrôle de la température	Numérique
Évaporateur	Bloc à ailettes en époxy
Condenseur	Bloc à ailettes
Tension / Fréquence	230 V / 50 Hz
Puissance nominale	473 W
Isolant thermique	Polyuréthane, densité 40 kg/m ³ , zéro ODP et GWP
Agent moussant	HFC
Épaisseur de l'isolant sur les côtés	60 mm
Extérieur	Acier inoxydable AISI-304
Support extérieur	Acier galvanisé
Intérieur	Acier inoxydable AISI-304
Éclairage	LED
Nombre d'étagères	6 + 3
Dimensions des étagères (L x P)	530 mm x 520 mm (6 unités) 485 mm x 165 mm (3 unités)



Les caractéristiques techniques et de construction sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Toutes les photos doivent être considérées comme une référence.

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

Tél. : +34957 502275 Fax : +34957 5142

98

14900 LUCENA (Córdoba), Espagne

info@coreco.es

www.coreco.es