

# SÉRIE 700 GN 1/1



\* LED é opcional/LED light is optional/LED éclairage optionnel/LED es opcional

Armário com medidas gastronorm para containers  
de 325x530mm

Cabinet with gastronorm measures for containers  
with 325x530mm

Armoire avec mesures gastronorm pour bacs  
de 325x530mm

Armario con medidas gastronorm para cubas  
con 325x530mm



SÉRIE 700 GN 1/1 Mixed

Modelo Model Modèle Modelo	Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones	Portas Doors Portes Puertas	Temperatura Temperature Température Temperaturas	Potência Frigorífica Refrigeration Power Puissance Frigorifique Potencia Frigorífica	Tensão Voltage Tension Voltaje	Litros Capacity (L) Litres Litros	Grades Grinds Grades Rejas
AFV-356 PN (*)	520x693x2150	2	3/6° C / -17/-20°C	286 W / 398 W	230v/50hz	154+154	3 (325x530)
AFV-356 NP (*)	520x693x2150	2	-17/-20° C / 3/6° C	398 W / 286 W	230v/50hz	154+154	3 (325x530)
AFV-826 PN	1040x693x2150	2	3/6° C / -17/20°C	286 W / 620 W	230v/50hz	345+345	6 (325x530)
AFV-826 NP	1040x693x2150	2	-17/-20° C / 3/6° C	620 W / 286 W	230v/50hz	345+345	6 (325x530)
AFV-1293 PPN	1560x693x2150	3	3/6° C / 3/6° C / -17/-20° C	286 W / 286 W / 620 W	230v/50hz	352+352+352	9 (325x530)
AFV-1293 NN	1560x693x2150	3	3/6° C / -17/-20° C / -17/-20° C	620 W / 620 W / 258 W	230v/50hz	352+352+352	9 (325x530)
AFV-1293 PNP	1560x693x2150	3	3/6° C / -17/-20° C / 3/6° C	286 W / 620 W / 286 W	230v/50hz	352+352+352	9 (325x530)
AFV-1293 NPN	1560x693x2150	3	-17/-20° C / 3/6° C / -17/-20° C	620 W / 286 W / 620 W	230v/50hz	352+352+352	9 (325x530)
AFV-1293 PP	1560x693x2150	3	3/6° C / 3/6° C	258 W / 473 W	230v/50hz	737+352	9 (325x530)
AFV-1293 PPP	1560x693x2150	3	3/6° C / 3/6° C / 3/6° C	286 W / 286 W / 286 W	230v/50hz	352+352+352	9 (325x530)
AFV-826 PP	1040x693x2150	2	3/6° C / 3/6° C	286 W / 286 W	230v/50hz	345+345	6 (325x530)
AFV-356 NN (*)	520x693x2150	2	-17/-20° C / -17/-20° C	398 W / 398 W	230v/50hz	154+154	3 (325x530)
AFV-1293 NN	1560x693x2150	3	-17/-20° C / -17/-20° C	810 W / 595 W	230v/50hz	737+352	9 (325x530)
AFV-1293 NNN	1560x693x2150	3	-17/-20° C / -17/-20° C / -17/-20° C	620 W / 620 W / 620 W	230v/50hz	352+352+352	9 (325x530)
AFV-826 NN	1040x693x2150	2	-17/-20° C / -17/-20° C	398 W / 398 W	230v/50hz	345+345	6 (325x530)
AFV-356 PP (*)	520x693x2150	2	3/6° C / 3/6° C	286 W / 286 W	230v/50hz	154+154	3 (325x530)

\* Só possível na versão de frio à distância. | Only available in the distant cold version. | Disponible uniquement en version froid à distance. | Solo disponible en la version de frío a la distancia.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Revestimento exterior e interior em aço inox AISI 304 18/8 excepto costas, fundo e tecto exterior
- Fundo arredondado para facilitar a limpeza
- Espessura de isolamento de 60mm obtido por injeção de poliuretano a alta densidade
- Dobradilha com retorno automático para ângulos inferiores a 90°
- Modelos negativos com resistência eléctrica nos caixilhos das portas e no tubo de esgoto
- Grelhas gastronómicas plastificadas 325x530mm
- Refrigeração ventilada
- Ciclo de descongelação automático
- OPÇÕES
- Colocação de kit de barra e ganchos para a carne
- Colocação de rodas
- Evaporação das águas por resistência eléctrica
- Portas de vidro com aro em alumínio e iluminação

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Interior and exterior coating in stainless steel AISI 304 18/8 except back, bottom and exterior roof
- Rounded bottom for easy cleaning
- Isolation thickness of 60mm obtained by the injection of high-density polyurethane
- Hinges with automatic return to lower 90° angle
- Negative models with electrical resistance in the frames of the doors and in the sewer pipe
- Gastronorm plastic covered grills 325x530mm
- Ventilated cooling
- Automatic defrost cycle
- OPCTIONS
- Placement of kit sidebars and meat hooks
- Wheels
- Evaporation of water by electrical resistance
- Glass doors with aluminium rings and lighting

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Revêtement intérieur et extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/8 sauf à l'arrière, fond et toit extérieur
- Fond arrondi pour un nettoyage facile
- Épaisseur de l'isolation de 60mm obtenue par l'injection à haute densité de polyuréthane
- Charnières avec retour automatique quand l'angle est inférieur à 90°
- Modèles négatifs avec résistance électrique que dans le cadre des portes et dans les conduits d'égoût
- Grilles gastronomiques plastifiées avec 325x530mm
- Refroidissement ventilé
- Cycle de décongélation automatique
- OPCTIONS
- Application de barres latérales et crochets pour la viande
- Roues
- Evaporation de l'eau par résistance électrique
- Portes vitrées avec le bord dans l'aluminium et l'éclairage

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Revestimiento interior y exterior de acero inoxidable AISI 304 18/8 excepto en la parte posterior, inferior y el techo exterior
- Fondo redondeado para facilitar la limpieza
- Espesor del material aislante de 60mm obtenidos por la inyección de alta densidad de poliuretano
- Bisagras con retorno automático para ángulos menores que 90°
- Modelos negativos con resistencia eléctrica en los marcos de las puertas y en la tubería del alcantarillado
- Rejillas gastronómicas plastificadas con 325x530mm
- Refrigeración ventilada
- Ciclo de descongelación automático
- OPCIONES
- Colocación de kit barras laterales y de ganchos para la carne
- Ruedas
- Evaporación del agua mediante resistencia eléctrica
- Puertas de vidrio con aro en aluminio y iluminación

