

# ARMARIO GASTRONORM MANTENIMIENTO CONGELADOS

SERIE SPEED AGND-75 / AGND-75 SERIES



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior en acero inox AISI-304 18/8, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-430, excepto el fondo embutido y contrapuerta fabricados en AISI-304
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- Evaporación automática del agua de descarche
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Luz interior solo en modelos con puertas de cristal

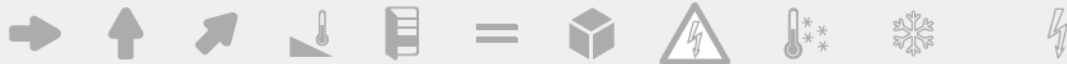
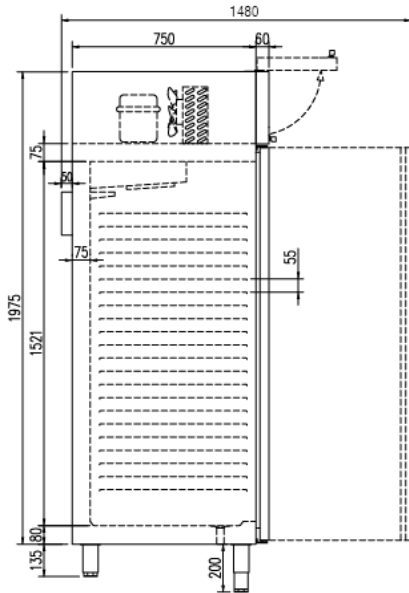
## GENERAL FEATURES

- AISI-304 18/8 stainless steel exterior, except the rear side
- Interior stainless steel AISI-430, except the sausage background and storm-manufactured in AISI-304
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient
- Interior light only on models with glass doors

*Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia*  
*Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference*

# ARMARIO GASTRONORM MANTENIMIENTO CONGELADOS

SERIE SPEED AGND-75 / AGND-75 SERIES



CCE  
EEC  
2015/ 1094 EN16825

clase  
climate  
2015/1094  
EN16825

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Nivel estantes Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition l	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
AGND-75-PF	660	2130	850	-2°C +8°C	3	22	645	230 V - 50 Hz	R-290	606	553	D	4 ( 30°C 55%)

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia  
 Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference