



HEGR-751  
HECG-751



HEGR-1002  
HECG-1002

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 2/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	CCE EEC 2015/1094 EN16825
HEGR-751	-2°C +8°C	760	2175	885	3	3	645	230V-50Hz	R290	502	182	A	5 40°C 40%
HECG-751	-20°C -15°C	760	2175	885	3	3	645	230V-50Hz	R290	495	369	C	5 40°C 40%
HEGR-1002	-2°C +8°C	1490	2175	885	6	6	1404	230V-50Hz	R290	845	303	B	5 40°C 40%
HECG-1002	-20°C -15°C	1490	2175	885	6	6	1404	230V-50Hz	R290	907	839	D	4 30°C 55%

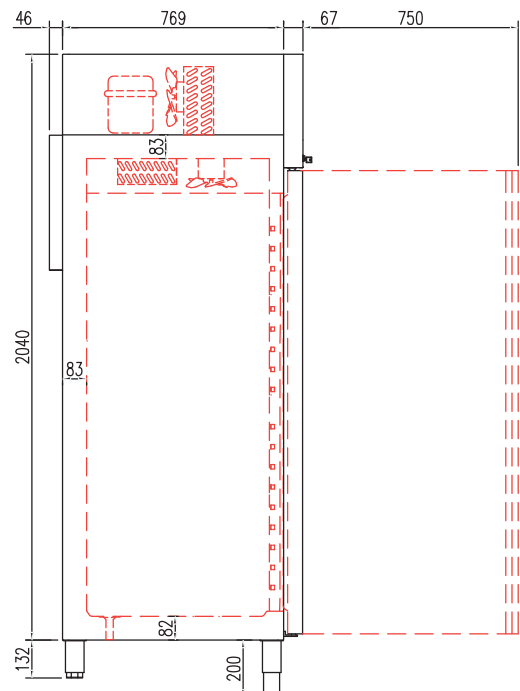
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Cremalleras y guías inox para parrillas y cubetas GN 1/1 o GN 2/1
- Estantes parrilla reforzados GN 2/1, de acero plastificado
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Cerradura con llave, de serie
- Luz interior LED
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 200 mm
- 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 del evaporador
- Aislamiento de poliuretano inyectado y grosor 85 mm perimetral, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero GWP y cero ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Ventiladores alta eficiencia
- Temperatura de trabajo HEGR 40° HECG 32°

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Supports and slides for GN 1/1 or GN 2/1 containers or shelves
- Reinforced GN 2/1 shelves made of plasticized steel
- Inner side of doors by stamped steel
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Key lock as standard
- LED lighting
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 200 mm
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 85 mm perimetral insulation, 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane, zero GWP and zero ODP
- Digital temperature control, optimized defrost, door open and high-temperature condensation alarms. Efficient management of energy consumption
- High efficiency fan motors
- Operating ambient temperature HEGR 40° 40% HECG 32°

OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf
barras carniceras	bars for meat set
set 4 ruedas	4 castors set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder



Armario GN 2/1 ALTA EFICIENCIA, refrigeración y congelados  
*HIGH EFFICIENCY GN 2/1 cabinet, chiller and freezer*

4

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



Electrónica avanzada  
*High technology electronic system*



Contrapuerta embutida  
*Press-formed rear side door*



Aislamiento 40 Kg/cm<sup>3</sup>  
*40 Kg / cm<sup>3</sup> insulation*

