



HMRG-150



HMRG-200

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825
HMRG-150	-2°C +8°C	1395	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290	280	161	A
HMRG-200	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290	280	164	A

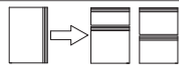
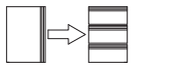
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

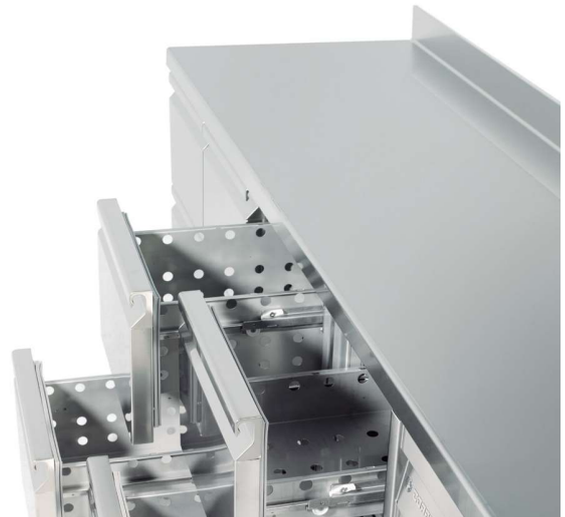
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Cajoneras refrigeradas OPCIONALES, inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura,
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 - 200 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/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Ventiladores alta eficiencia
- Temperatura de trabajo 16°C a 43°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- OPTIONAL Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, soft-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- High efficiency fan motors
- Operating temperature 16°C a 43°C ambient

REFRIGERATED COUNTERS • MESAS REFRIGERADAS

	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera <b>double</b> refrigerada inox desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	<i>Increase of price by changing door to <b>double</b> drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system</i>
	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera <b>triple</b> refrigerada inox desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	<i>Increase of price by changing door to <b>triple</b> drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system</i>

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	extra shelf supplement	
parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	
set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	
cerradura puerta	door lock	
motor lado izquierdo	left side engine	
encimera sin peto	no upstand worktop	
set 4 ruedas	4 castors set	
set 6 ruedas	6 castors set	
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	
respaldo inox	stainless steel rear side	



Mesa fría GN 1/1 ALTA EFICIENCIA  
GN 1/1 HIGH EFFICIENCY chiller counter

1

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



HMRG-200



HMRG-150

