



Frio

Mesas frías NEO Concept 700 GN

## MESA FRÍA GASTRONORM, CMFP-135-GN-F

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	<b>1.342,00</b>	<b>1.540,00</b>
Fondo	mm	<b>700,00</b>	<b>760,00</b>
Alto	mm	<b>850,00</b>	<b>940,00</b>
Peso	Kg	<b>80,00</b>	<b>87,00</b>
Volumen	m3	<b>0,80</b>	<b>1,10</b>

### ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	<b>0,37</b>
Tensión 230V - I+N		<b>2x1,5+T - 2 A</b>
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

### AGUA

No necesita

### GAS

No necesita

### VAPOR

No necesita

### AIRE Comprimido

No necesita

### REFRIGERACIÓN

R-134 a

### Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

### MESA FRÍA GASTRONORM, CMFP-135-GN-F

Exterior en acero inoxidable, salvo respaldo.  
 Patas regulables en acero inoxidable.  
 Interior en acero inoxidable. Fondo con aristas curvas.  
 Peto posterior de 10 cm.  
 Cuadro rejilla giratorio, tipo puerta.  
 Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.  
 Luz de las puertas: 330 mm (ancho) x 550 mm (alto)  
 Encimera con frente curvo.  
 Temperatura de trabajo: -2, +8 °c (exterior a 38 °c).  
 Compresor hermético con condensador ventilado.  
 Refrigerante: R-134 A.  
 Aislamiento de poliuretano inyectado, de 60 mm de espesor, sin CFC.  
 Densidad: 40 kg/m3.  
 Evaporador de tiro forzado, de tubo de cobre y aletas de aluminio.  
 Evaporación automática del agua de desescarche.  
 Interruptor general luminoso.  
 Control de temperatura y de desescarche con visor digital.  
 Tensión de trabajo: 220 V II - 50/60 Hz.  
 Número de puertas: 2  
 Fregadero con escurridor en la encimera. Dimensiones del seno: 340x370x150 mm.  
 Dotación: 1 parrilla GN-1/1 y 2 juegos de guías por puerta.  
 Capacidad: 290 litros.  
 Potencia frigorífica: 250 W.  
 Dimensiones exteriores: 1.342 x 700 x 850 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	214	5	310		Prever Interruptor diferencial
DESAGÜE	180	0	300	30x25	
AGUA FRIA	100	0	500	1/2"	Prever llave de corte en la toma
AGUA CALIENTE	260	0	500	1/2"	Prever llave de corte en la toma

