



Frio

Mesas frías NEO Concept 700 GN

## MESA FRÍA GASTRONORM, CMFP-180-GN-HHH

<b>DIMENSIONES</b>		<b>Artículo neto</b>	<b>Embalado</b>
Largo	mm	<b>1.792,00</b>	<b>2.030,00</b>
Fondo	mm	<b>700,00</b>	<b>760,00</b>
Alto	mm	<b>850,00</b>	<b>940,00</b>
Peso	Kg	<b>110,00</b>	<b>117,00</b>
Volumen	m3	<b>1,07</b>	<b>1,45</b>

### **ELECTRICIDAD**

<b><u>Potencia eléctrica</u></b>	<b>KW</b>	<b>0,41</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-180-GN-HHH

Exterior en acero inoxidable, salvo respaldo.

Patas regulables en acero inoxidable.

Interior en acero inoxidable. Fondo con aristas curvas.

Peto posterior de 10 cm.

Grupo de dos cajones = 1 puerta

Dimensiones internas del cajón: 325x530x 110 mm.

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 cajones: 6

Capacidad: 452 litros.

Potencia frigorífica: 300 W.

Dimensiones exteriores: 1.792 x 700 x 850 mm.

<b>Datos para las acometidas</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>	<b>Diámetros</b>	<b>Información</b>
ELECTRICIDAD	214	5	310		Prever Interruptor diferencial

