



GAMA **Self Service Free-Flow 867**      CÓDIGO **MA91883O1O**      MODELO **SIPRI2**      FUNCIÓN **Elementos Refrigerados centrales**

PRODUCTO

**Placa refrigerada de 3 cubetas GN 1/1 sobre mueble isla central**



**DETALLES TÉCNICOS**

ANCHO (mm):	<b>1200</b>
PROFUNDIDAD (mm):	<b>867</b>
ALTURA (mm):	<b>900</b>
PESO (Kg):	<b>122</b>
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	<b>1.22</b>
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	<b>0.23</b>
VOLTAJE (V):	<b>VAC230</b>
TIPO DE GAS:	<b>R455a</b>

**DESCRIPCIÓN**

Elemento autoservicio central en isla con encimera refrigerada de 40 mm de profundidad, capacidad encimera 3 cubetas GN 1/1 H=25 mm. Preinstalación para correbandejas en ambos lados. Aislamiento térmico en poliuretano de alta densidad. Grupo refrigerante con condensación por aire. Control con termostato electrónico digital regulable de 0 a +8 °C, interruptor general luminoso. Construcción en acero inoxidable AISI 304. Encimera con borde redondeado, espesor 15/10, altura 60 mm. Pies de nivelación en acero inoxidable. Panelado en los dos frentes de serie.

