



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
Self Service Free-Flow 867	MA9I885OIO	SIPR20	Éléments réfrigérés centraux

ARTICLE

**Élément central îlot avec dessus réfrigéré. Capacité cuve 5 bacs GN I/I.**



**DONNÉES TECHNIQUES**

LARGEUR (mm):	<b>2000</b>
PROFONDEUR (mm):	<b>867</b>
HAUTEUR (mm):	<b>900</b>
POIDS (Kg):	<b>175</b>
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	<b>2.03</b>
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	<b>0.3</b>
TENSION (V):	<b>VAC230</b>
TYPE DE GAZ:	<b>R455a</b>

**DESCRIPTION**

Îlot central self-service avec dessus réfrigéré profondeur 40 mm., capacité dessus 5 bacs GN I/I H=25 mm Prédiposition pour rampe à plateaux sur les deux côtés. Isolation thermique réalisée en polyuréthane à haute densité. Groupe réfrigérant avec condensation à air. Contrôle thermostatique électronique digitale, réglable de 0 à +8°C, interrupteur général lumineux. Construction en acier inox AISI 304. dessus avec bord rayonné, épaisseur 15/10, hauteur 60 mm. Pieds de nivellement inox. Panneaux sur deux flancs inclus.

