



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
Self Service Free-Flow 867	MA91884OIO	SIPRI6	Éléments réfrigérés centraux

ARTICLE

**Élément central îlot avec dessus réfrigéré. Capacité cuve 4 bacs GN I/I.**



**DONNÉES TECHNIQUES**

LARGEUR (mm):	1600
PROFONDEUR (mm):	867
HAUTEUR (mm):	900
POIDS (Kg):	138
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	1.62
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	0.3
TENSION (V):	VAC230
TYPE DE GAZ:	R455a

**DESCRIPTION**

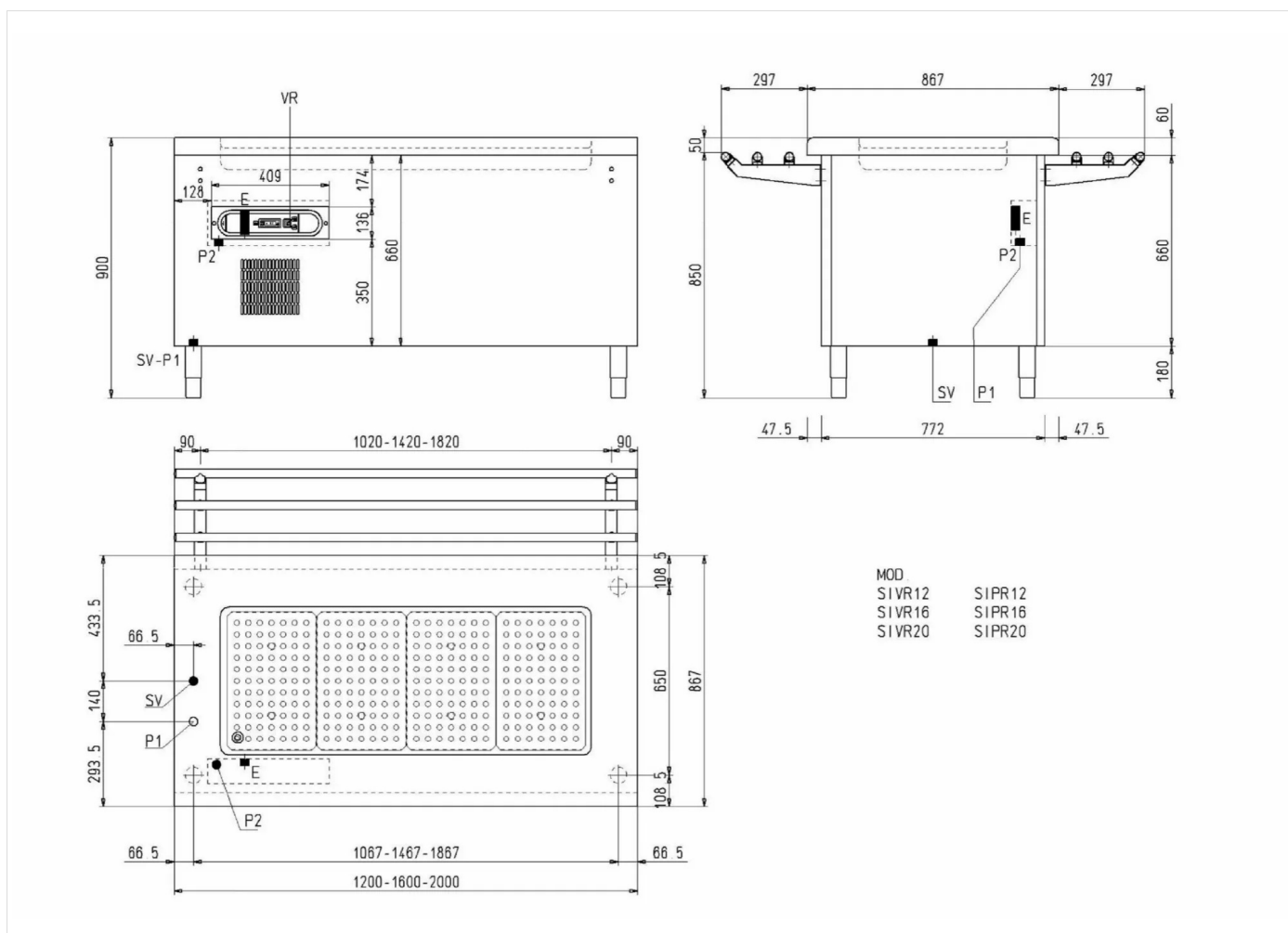
Îlot central self-service avec dessus réfrigéré profondeur 40 mm., capacité dessus 4 bacs GN I/I H=25 mm Prédiposition pour rampe à plateaux sur les deux côtés. Isolation thermique réalisée en polyuréthane à haute densité. Groupe réfrigérant avec condensation à air. Contrôle thermostatique électronique 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.



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
Self Service Free-Flow 867	MA91884OIO	SIPR16	Éléments réfrigérés centraux

ARTICLE

Élément central îlot avec dessus réfrigéré. Capacité cuve 4 bacs GN I/I.



**DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION**

(E) Raccordement électrique: VAC230 50Hz

