

GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
Self Service Free-Flow 867	CRO954930	SVVCG20	Éléments chauds

ARTICLE

Élément chaud ventilé électrique ouvert. Capacité cuve 5 bacs GN I/I.



DONNÉES TECHNIQUES

LARGEUR (mm):	2000
PROFONDEUR (mm):	867
HAUTEUR (mm):	900
POIDS (Kg):	134
VOLUME (m ³):	2.03
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	4
TENSION (V):	VAC400 3N

DESCRIPTION

Élément chaud ventilé électrique, capacité cuve 5 bacs GN I/I H=200 mm, ouvert. Meuble avec angles rayonnés à l'intérieur pour faciliter le nettoyage. Chauffage par résistances associées à des ventilateurs tangentiels et installées sous la cuve. Contrôle thermostatique électromécanique réglable de 30 à 90°C, interrupteur général, voyant, thermostat de sécurité dessus de travail avec bord arrondi H=60 mm. , épaisseur I5/I0. Pieds de nivellement inox. Panneau frontal inclus.

