
136008

DPCC70E0

Plan de cuisson électrique en vitrocéramique 4 zones chauffantes drop-in



- Drop-in électrique en vitrocéramique, dimensions 70 x 60 x 26,6 cm, avec 4 zones de cuisson indépendantes.
- Les drop-in sont des appareils qui sont insérés dans des plans de différents matériaux, à condition qu'ils soient ininflammables. Les modules peuvent être posés sur le plan ou installés au ras du plan.
- Plan en vitrocéramique de 6 mm d'épaisseur hermétiquement scellé au plan de travail pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Résistances à infrarouges ultra-rapides de 1,8 kW de puissance à circuit simple et 2,5 kW à circuit double pour chaque zone indépendante.
- Régulateur d'énergie 0-6-infini.
- Limiteur de température pour éviter toute surchauffe.
- Voyants lumineux indiquant les zones chauffantes activées.
- Voyant lumineux pour la chaleur résiduelle sur la vitre, pour la sécurité de l'opérateur.
- Panneau de commande en acier inox.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	8,6 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	8,6 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	8,6 kW	PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	2x1,8 + 2x2,5 n°- kW
ÉLÉMENTS CHAUFFANTS À DOUBLE ZONE	n° 2	NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 4
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 2,5 n° - mm ²	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
ZONES CHAUFFANTES	n° 4	LARGEUR	70 cm
PROFONDEUR	60 cm	HAUTEUR	26,6 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	76,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	71,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53 cm	POIDS NET	19 kg
POIDS BRUT	24 kg	VOLUME	0,29 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180		

ACCESSOIRES

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

