
136004

DPC70E0

**Plan de cuisson électrique avec 2 plaques
hermétiques rondes (diam 22cm - 8.7in) drop-in**



- Drop-in électrique, dimensions 75 x 60 x 26,6 cm, avec 4 plaques rondes en fonte de 22 cm de diamètre.
- 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 de travail embouti avec angles arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Plaques électriques en fonte hermétiquement fixées au plan embouti.
- Puissance de 2,6 kW pour chaque plaque réglable sur 6 niveaux.
- Limiteur de température à l'intérieur des plaques pour réduire la consommation énergétique.
- Commandes de chauffage et contrôle séparés pour chaque plaque.
- Voyants lumineux indiquant les plaques allumées.
- Panneau de commande en acier inox.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 avec finition Scotch Brite.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	10,4 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	10,4 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	10,4 kW	PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	4X2,6 n°- kW
DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	Ø 22 cm	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
LARGEUR	70 cm	PROFONDEUR	60 cm
HAUTEUR	26,6 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	76,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	72 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	54 cm
POIDS NET	22 kg	POIDS BRUT	28 kg
VOLUME	0,2900 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180

ACCESSOIRES

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

