

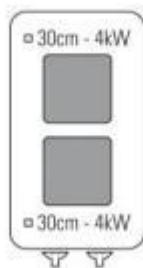
316001

PC4E9

Plan de cuisson électrique 2 plaques hermétiques carrées (30x30cm - 11.8x11.8in) top



- Plan de cuisson électrique top avec 2 plaques carrées de 40 cm.
- Plan de travail embouti avec coins arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Plaques électriques carrées 30x30 cm en fonte hermétiquement fixées au plan embouti.
- Puissance de 4 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.
- Prédiposition pour l'installation de la colonne d'eau.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 d'une épaisseur 2mm et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- Bandeau de commandes et tiroir en acier inox AISI 304.
- Compartiment technique pour faciliter le branchement électrique.



DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	8 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	8 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	380-415 3N~ V
PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	8 kW	PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	2x4 n°- kW
DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	30x30 cm	NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 2
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 2,5 n° - mm ²	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	35 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	329 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-75 mm	HAUTEUR DU PIED	15 mm
RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	40 cm	PROFONDEUR	90 cm
HAUTEUR	28 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	46,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	58,0 cm
POIDS NET	29 kg	POIDS BRUT	37 kg
VOLUME	0,2600 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	640.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	1600.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	944.0 g/h		

ACCESSOIRES

- 399516 COLONNE D'EAU ORIENTABLE
- 399532 CADRE DE PLAN DE CUISSON POUR 2 PLAQUES
- 399573 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00