

**316151**

PCCM8FE9

**Plan de cuisson électrique en vitrocéramique 2 zones chauffantes freestanding sur compartiment ouvert**



- Plan de cuisson électrique en vitrocéramique freestanding avec 2 zones de cuisson indépendantes sur compartiment ouvert de 80x45 cm.
- Mosaico90 est une ligne de modules spéciaux, caractérisés par la profondeur de 45 cm seulement, qui se combinent parfaitement avec la gamme Tecno90 en donnant lieu à des îlots de cuisson compacts et rationnels.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 avec une épaisseur 20/10 et finition Scotch Brite, prédisposé pour le couplage interne sans joints externes.
- Panneau de contrôle et côtés en acier inox AISI 304.
- Plan de travail en vitrocéramique de 6 mm d'épaisseur hermétiquement scellé au plan de travail pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Résistance à infrarouges ultra-rapides de 3,4 kW de puissance pour chaque zone indépendante.
- Régulateur d'énergie 0-6-infini.
- Limiteur de température pour éviter toute surchauffe.
- Commandes de chauffage et contrôle séparés pour chaque zone au moyen d'un thermostat.
- Voyants lumineux indiquant les zones chauffantes activées.
- Voyant lumineux pour la chaleur résiduelle sur la vitre, pour la sécurité de l'opérateur.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	6,8 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	6,8 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 2N ~ V
PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	6,8 kW	PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	2x3,4 n°- kW
ÉLÉMENTS CHAUFFANTS À DOUBLE ZONE	n° 2	NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 2
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
ZONES CHAUFFANTES	n° 2	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-45 mm
HAUTEUR DU PIED	133 mm	RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	80 cm
PROFONDEUR	45 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	84 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	52 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	116 cm	POIDS NET	59 kg
POIDS BRUT	71,5 kg	VOLUME	0,51 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	544.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	1360.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	802.4 g/h

## ACCESSOIRES

319002 PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

