

716115

PCCM8FE7

## 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.
- Mosaico74 est une ligne de modules spéciaux, caractérisés par une profondeur de 45 cm seulement, ils se combinent parfaitement avec la gamme Tecno74 en donnant lieu à des îlots de cuisson compacts et rationnels.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 avec une épaisseur 15/10 et finition Scotch Brite, prédisposé pour le couplage interne sans joints externes.
- Panneau de contrôle en acier inox AISI 304. Côtés et dos en acier inox.
- Plan de travail 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.
- 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	4,3 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	4,3 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 2N ~ V
PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	4,3 kW	PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	1x1,8 + 1x2,5 n°- kW
ÉLÉMENTS CHAUFFANTS À DOUBLE ZONE	n° 1	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	155 mm	RÉGLAGE DU PIED	155/250 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	115 cm	POIDS NET	34 kg
POIDS BRUT	46,4 kg	VOLUME	0,51 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	344.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	860.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	507.4 g/h

## ACCESSOIRES

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

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

