

316145

PFU12E9

Cuisinière électrique 6 plaques carrées (30x30cm - 11.8x11.8in) basculantes avec four électrique statique GN2/1 avec 1 grille

- Fourneau électrique de 120 cm avec 6 plaques électriques coplanaires et basculantes sur four électrique statique GN2/1 de 80 cm et compartiment avec porte de 40 cm.
- Plaques électriques carrées coplanaires et basculantes 30x30 cm en fonte de 8 mm d'épaisseur, non fermées hermétiquement sur le plan.
- Puissance de 3 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.
- Tiroir de récupération des résidus de cuisson.
- Prédiposition pour l'installation de la colonne d'eau.
- AISI 304 stainless steel height-adjustable feet (133/195 mm).

>> FOUR ÉLECTRIQUE STATIQUE GN 2/1

>> Porte du four en acier inoxydable AISI 304.

>> Chambre de cuisson en acier inox et joint de longue durée en maille d'acier et fibre de verre résistante aux hautes températures.

>> Chauffage par résistances supérieur et inférieur pouvant être activés ensemble ou séparément.

>> Réglage thermostatique 60-270 °C.

>> Guides latéraux en acier inox amovibles.

>> 1 grille fournie.

- 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	23,3 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	23,3 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	5,3 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	18 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	6X3 n°- kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 4xGN2/1
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	57,5x65x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	GN2/1
DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	30x30 cm	DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	33x76,1x39,5 cm
GUIDES	n° 4	NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 6
INTERVALLE DES PLATS	6 cm	PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	60±270 °C
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 6 n° - mm ²	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
TYPE FOUR	Statique	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-75 mm
HAUTEUR DU PIED	133 mm	RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	120 cm
PROFONDEUR	90 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	126,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	116,0 cm	POIDS NET	215,8 kg
POIDS BRUT	240,8 kg	VOLUME	1,46 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1864.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	4660.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	2749.4 g/h

ACCESSOIRES

220590	GRILLE EXTRA FOUR GN2/1 (53X63CM)
319011	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=120CM
399516	COLONNE D'EAU ORIENTABLE
399573	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM
619012	TEGLIA GN2/1 INOX

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

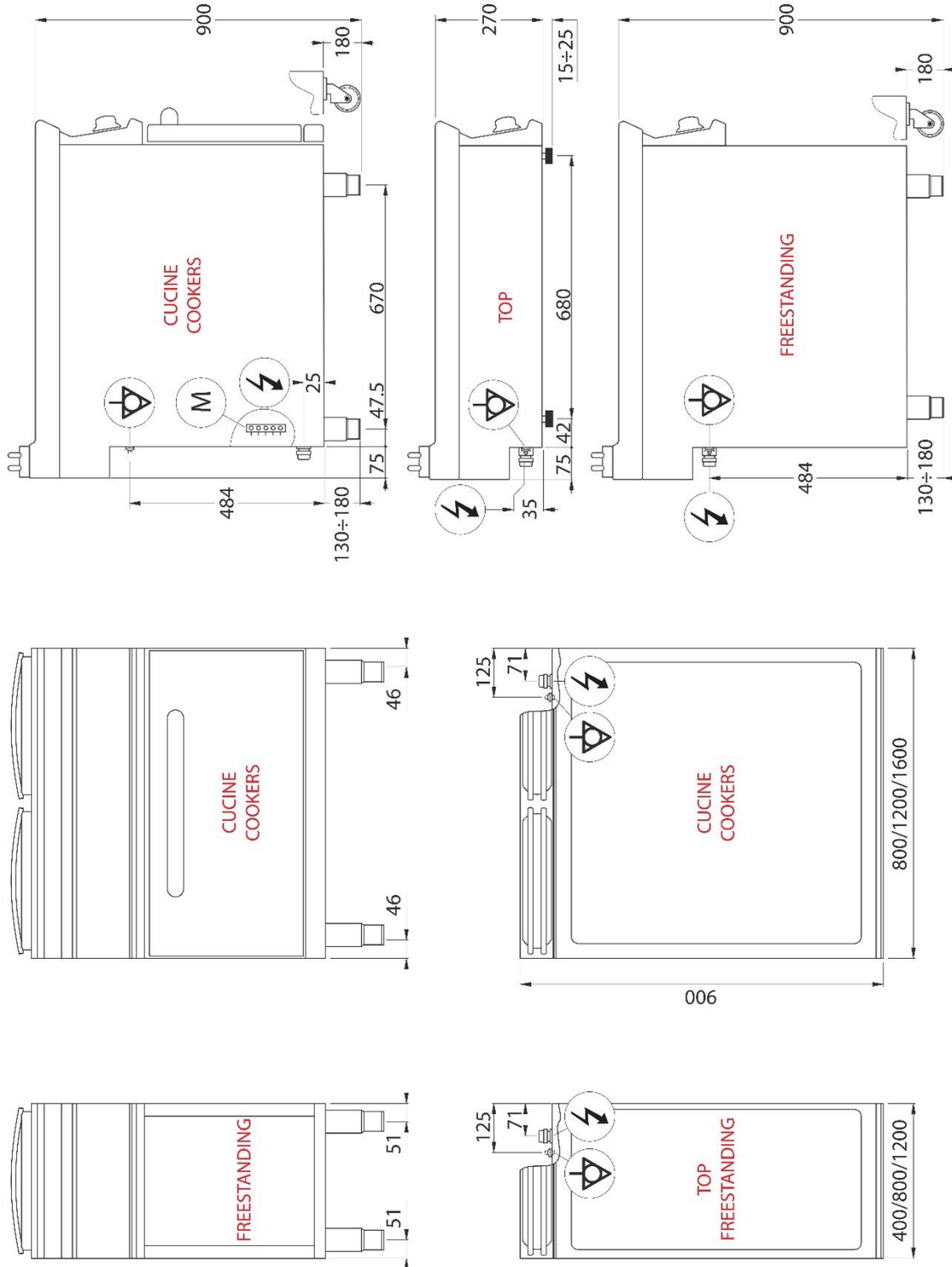


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00