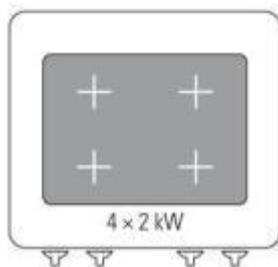


716089

PPF8V7

Cuisinière électrique avec plaque coup de feu sur four électrique à convection GN1/1 avec 1 grille



- Fourneau coup de feu électrique de 80 cm avec 4 zones indépendantes sur four électrique à convection GN 1/1.
- Les plaques et les Fourneaux coup de feu électriques sont indiqués seulement pour la cuisson indirecte.
- Plan de travail anti-débordement soudé vers le haut.
- Plaque d'acier au molybdène indéformable de 15 mm d'épaisseur pour un maintien de la chaleur prolongée.
- Résistances infrarouges ultra-rapides fixées sous la plaque de 2,0 kW de puissance pour chaque zone indépendante.
- Température maximale de 470 °C.
- Régulateur d'énergie 0-6-infini.
- Limiteur de température à l'intérieur des plaques pour réduire la consommation énergétique.
- Commandes de chauffage et thermostats pour le contrôle séparés pour chaque zone.
- Thermostat de sécurité.
- Voyants lumineux indiquant les zones chauffantes activées.
- Prédiposition pour l'installation de la colonne d'eau.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

>> FOUR ÉLECTRIQUE À CONVECTION GN 1/1

>> 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 assuré par 2 ventilateurs avec 2 résistances avec réglage thermostatique 60-270 °C.

>> Guides latéraux en acier inox amovibles.

>> 1 grille fournie.

• Plan de travail en acier inox AISI 304 et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.

• tableau de bord et tiroir en acier inox AISI 304.

• Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau électrique.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	13 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	13 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	5 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	8 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	4x2 n° - kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 5xGN1/1
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	57x51,5x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	GN1/1
DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	76,3x58 cm	GUIDES	n° 5
NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 4	INTERVALLE DES PLATS	5 cm
PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	60÷270 °C	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 2,5 n° - mm ²
TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F	TYPE FOUR	Ventilé
TYPE PLAQUE	Fer et molybdène	ZONES CHAUFFANTES	n° 4
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	0 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	650 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-580 mm	HAUTEUR DU PIED	155 mm
RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	90 cm	POIDS NET	130,5 kg
POIDS BRUT	148 kg	VOLUME	0,79 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180		

ACCESSOIRES

619004 GRILLE EXTRA FOUR GN1/1 (53X47CM)
 799506 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

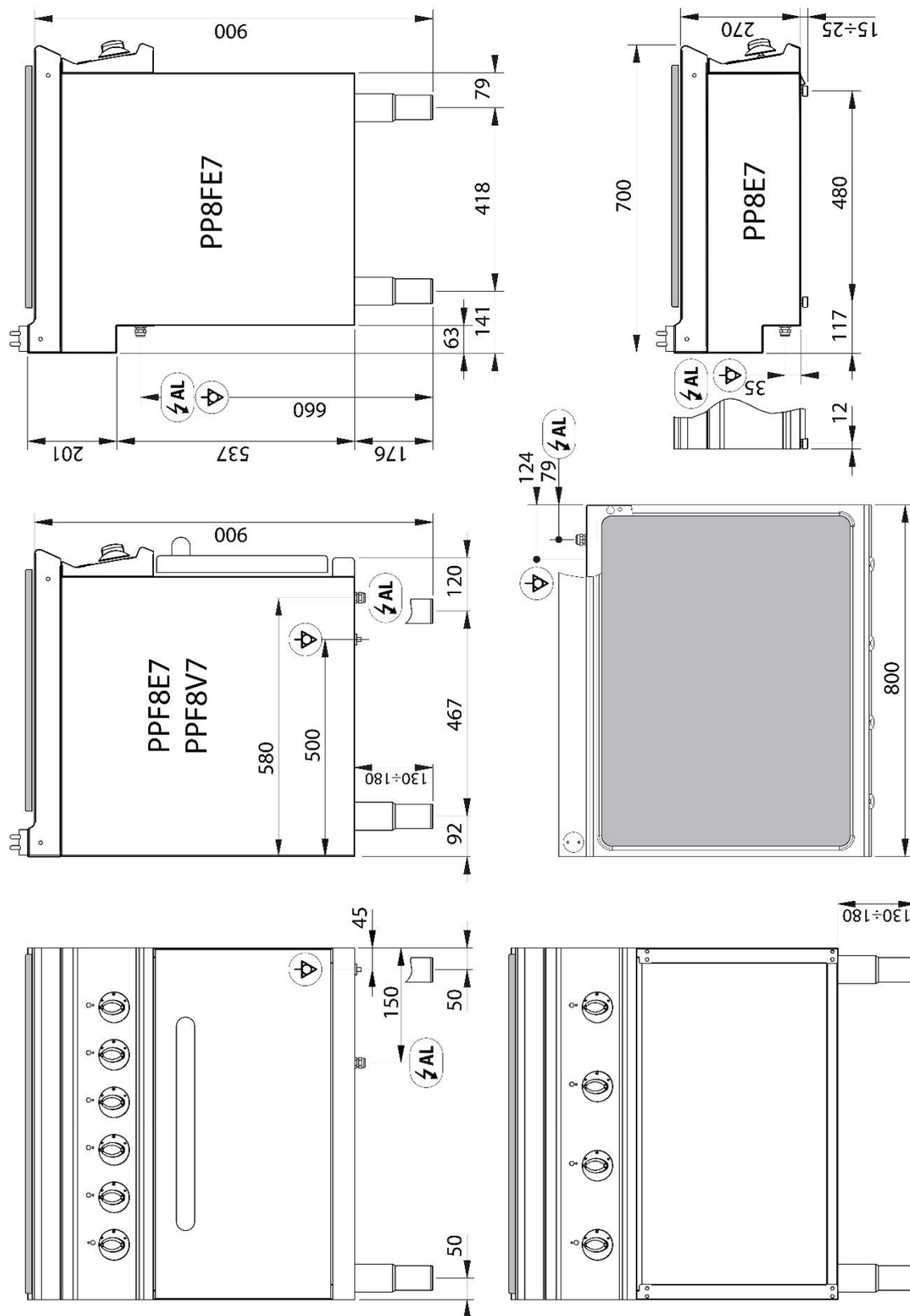


Fig.1 | Abb.1 | prc.1 - 5415.657.00