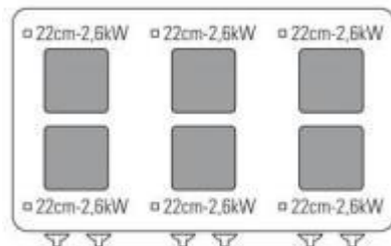


716192

PFS12E7

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE 6 PLAQUES CARRÉES ÉTANCHES SUR FOUR ÉLECTRIQUE GN2/1 STATIQUE AVEC 1 GRIL (22X22CM - 8.7 X 8.7 IN)



- Fourneau électrique de 120 cm avec 6 plaques carrées en fonte 22x22 cm sur four électrique statique GN 2/1 et compartiment avec porte de 40 cm.
- Plans de travail emboutis avec coins arrondis et rainures anti-débordement pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Plaques électriques en fonte hermétiquement fixées au plan embouti.
- Puissance de 2,6 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 séparées pour chaque plaque.
- Voyants lumineux indiquant les plaques allumées.
- Prédiposition pour l'installation de la colonne d'eau.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 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 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.

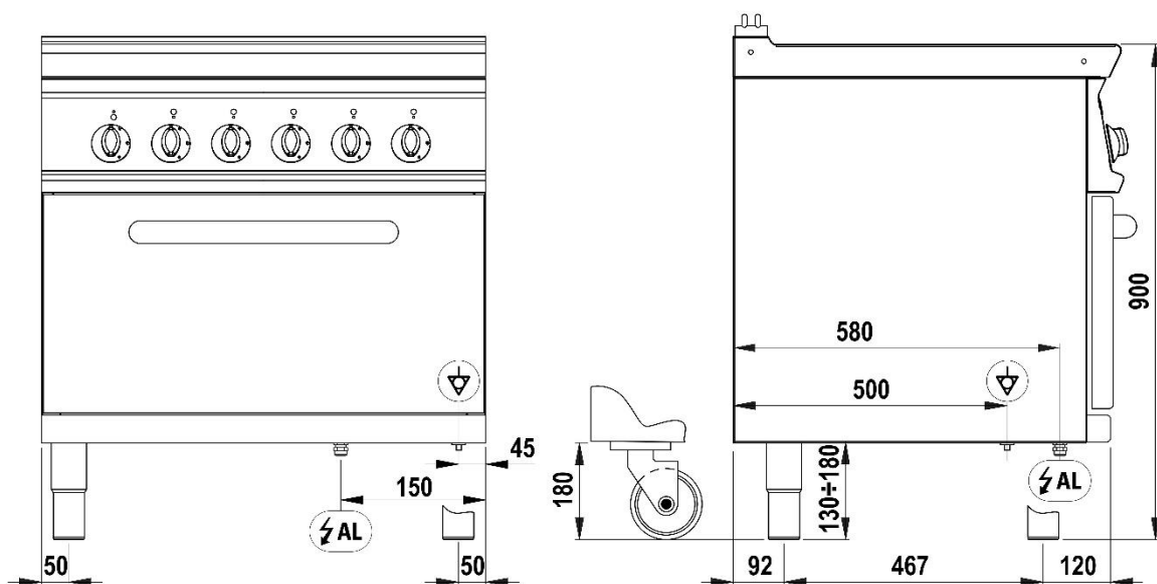
DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	20,9 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	20,9 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	5,3 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	15,6 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	6x2,6 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	22x22 cm	DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	33x57,4x39,5 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 (H)	0 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	1050 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-580 mm
HAUTEUR DU PIED	155 mm	RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	120 cm
PROFONDEUR	70 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	125,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	82,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	112,0 cm	POIDS NET	111,1000 kg
POIDS BRUT	134,0000 kg	VOLUME	01,1500 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1672.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	4180.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	2466.2 g/h

ACCESSOIRES

220590	GRILLE EXTRA FOUR GN2/1 (53X63CM)
399516	COLONNE D'EAU ORIENTABLE
619012	TEGLIA GN2/1 INOX
620690	CORNICE PIANO PER PCS_E74
799506	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



PFR_E7

PFS_E7

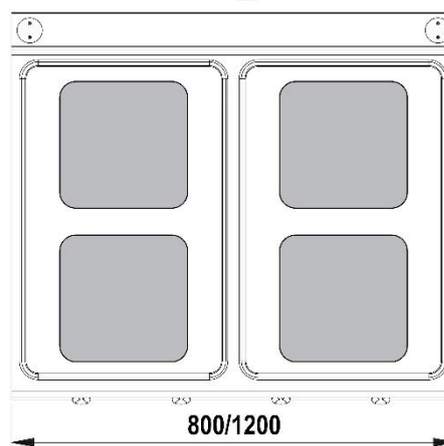
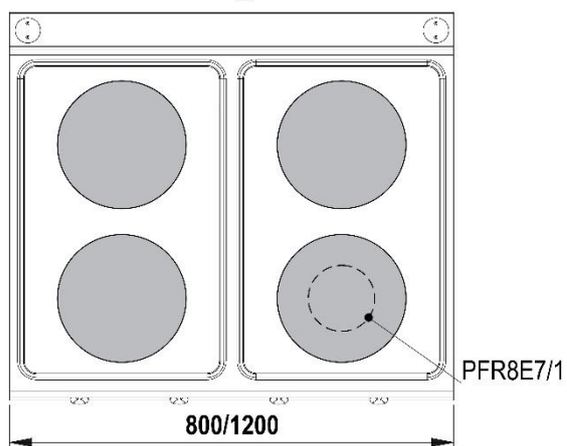


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.659.00