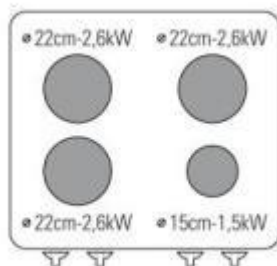


616115

PFR70E7

Cuisinière électrique 3 + 1 plaques rondes étanches sur four électrique GN2/1 statique avec 1 gril (diam 22cm - 8.7in & diam 15cm - 5.9in)



- Cuisinière électrique de 70 cm, avec plaques rondes en fonte, 3 de 22 cm de diamètre et 1 de 15 cm de diamètre, sur four électrique statique GN 2/1.
- Plan de travail embouti avec angles arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile, réalisé en acier inox AISI 304 avec finition Scotch Brite.
- Plaques électriques en fonte hermétiquement fixées au plan de travail embouti.
- Puissance de 3x2,6 kW et 1x1,5 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.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

>> FOUR ÉLECTRIQUE STATIQUE GN 2/1

>> Porte du four et chambre de cuisson en acier inoxydable.

>> Joint de longue durée en maille d'acier et fibre de verre résistante aux hautes températures.

>> Chauffage par résistances supérieures et inférieures pouvant être activées ensemble ou séparément.

>> Réglage thermostatique 60-270 °C.

>> Guides latéraux en acier inox amovibles.

- Panneau de contrôle, côtés et fond en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- Compartiment technique pour faciliter le branchement électrique.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	14,6 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	14,6 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	5,3 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	9,3 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	3x2,6 + 1x1,5 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	3xØ22 + 1xØ15 cm	GUIDES	n° 4
CAMPO_0146	0002	INTERVALLE DES PLATS	6 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	Statique
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	0 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	618 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-516 mm	HAUTEUR DU PIED	155 mm
RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	70 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	85 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	76,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	81 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	113 cm
POIDS NET	77,6 kg	POIDS BRUT	93,6 kg
VOLUME	0,7000 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1168.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	2920.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	1722.8 g/h		

ACCESSOIRES

220585	ÉLÉMENT D'UNION
220590	GRILLE EXTRA FOUR GN2/1 (53X63CM)
619012	TEGLIA GN2/1 INOX

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

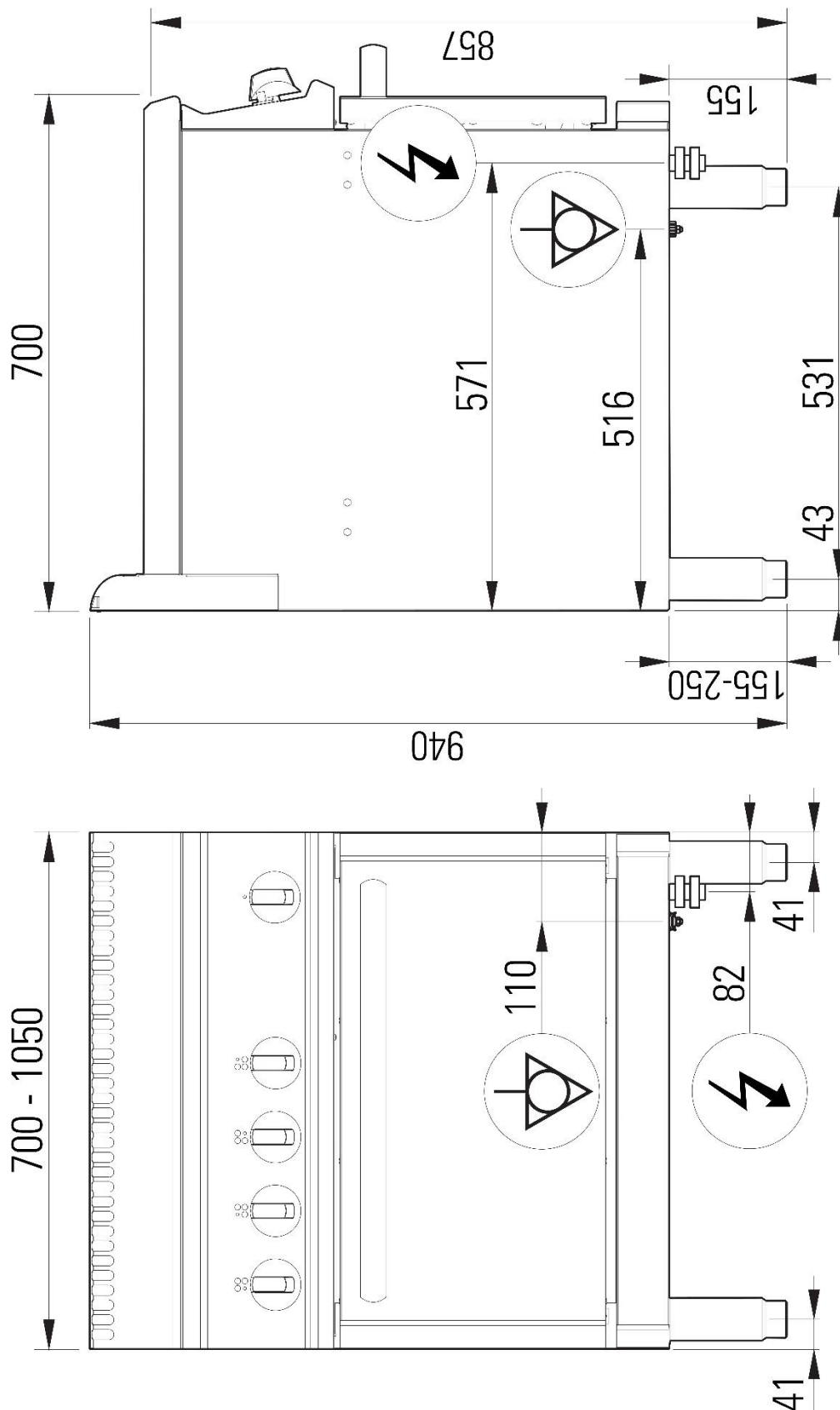


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.553.00