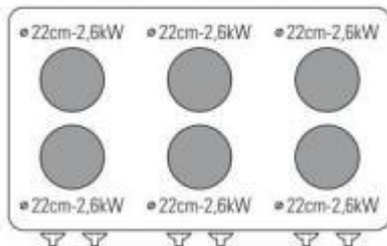


616022

PFRX105E7

Cuisinière électrique 6 plaques hermétiques rondes (diam 22cm - 8.7in) sur four électrique statique full-size (cm92,5x63x30) et 1 grille



- Cuisinière électrique de 105 cm avec 6 plaques rondes en fonte diamètre 22 cm sur four électrique statique FULL-SIZE avec dimensions internes du four 92,5 x 63 x 30 cm avec GRILL.
- 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 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 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 FULL-SIZE avec dimensions internes 92,5 x 61,5 x 30H cm avec GRILL.

>> 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 0-60-270°C.

>> 2 fonds amovibles en acier décapé de 3 mm d'épaisseur.

>> 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	21,9 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	21,9 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	6,3 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	15,6 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	6x2,6 n°- kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 4x(883x603)
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	92,5x63x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	Full size h 30 cm
DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	Ø 22 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)	968 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-516 mm	HAUTEUR DU PIED	155 mm
RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	105 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	85 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	111 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	82 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	114,0 cm
POIDS NET	107,5 kg	POIDS BRUT	128,5 kg
VOLUME	1,03 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1752.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	4380.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	2584.2 g/h		

ACCESSOIRES

220585	ÉLÉMENT D'UNION
220595	GRILLE FOUR EXTRA FULL-SIZE (88X62CM)
619013	TEGLIA INOX PER FULL SIZE

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

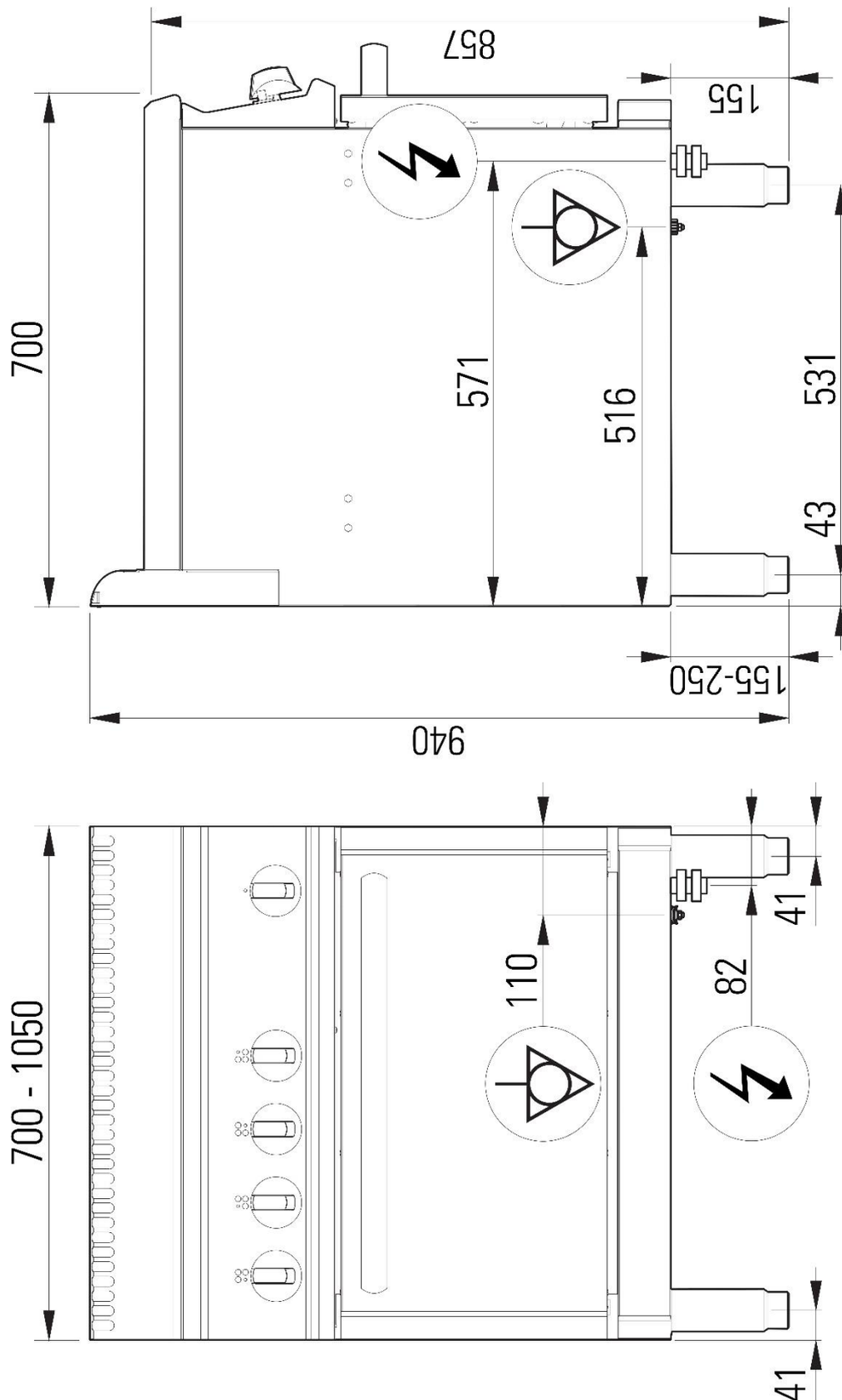


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.553.00