

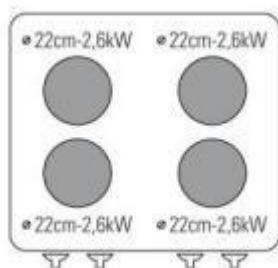
**616015**

PFR70E7/1

**Cuisinière électrique 4 plaques hermétiques rondes (diam 22cm - 8.7in) sur four électrique statique GN2/1 avec 1 grille**



- 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	15,1 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	15,1 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	4,7 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	10,4 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	4x2,6 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	Ø 22 cm	GUIDES	n° 4
NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 4	INTERVALLE DES PLATS	6 cm
PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	60÷270 °C	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 4 n° - mm <sup>2</sup>
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	77,2 kg	POIDS BRUT	93,20 kg
VOLUME	0,7000 m <sup>3</sup>	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1208.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	3020.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	1781.8 g/h		

## ACCESSOIRES

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

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

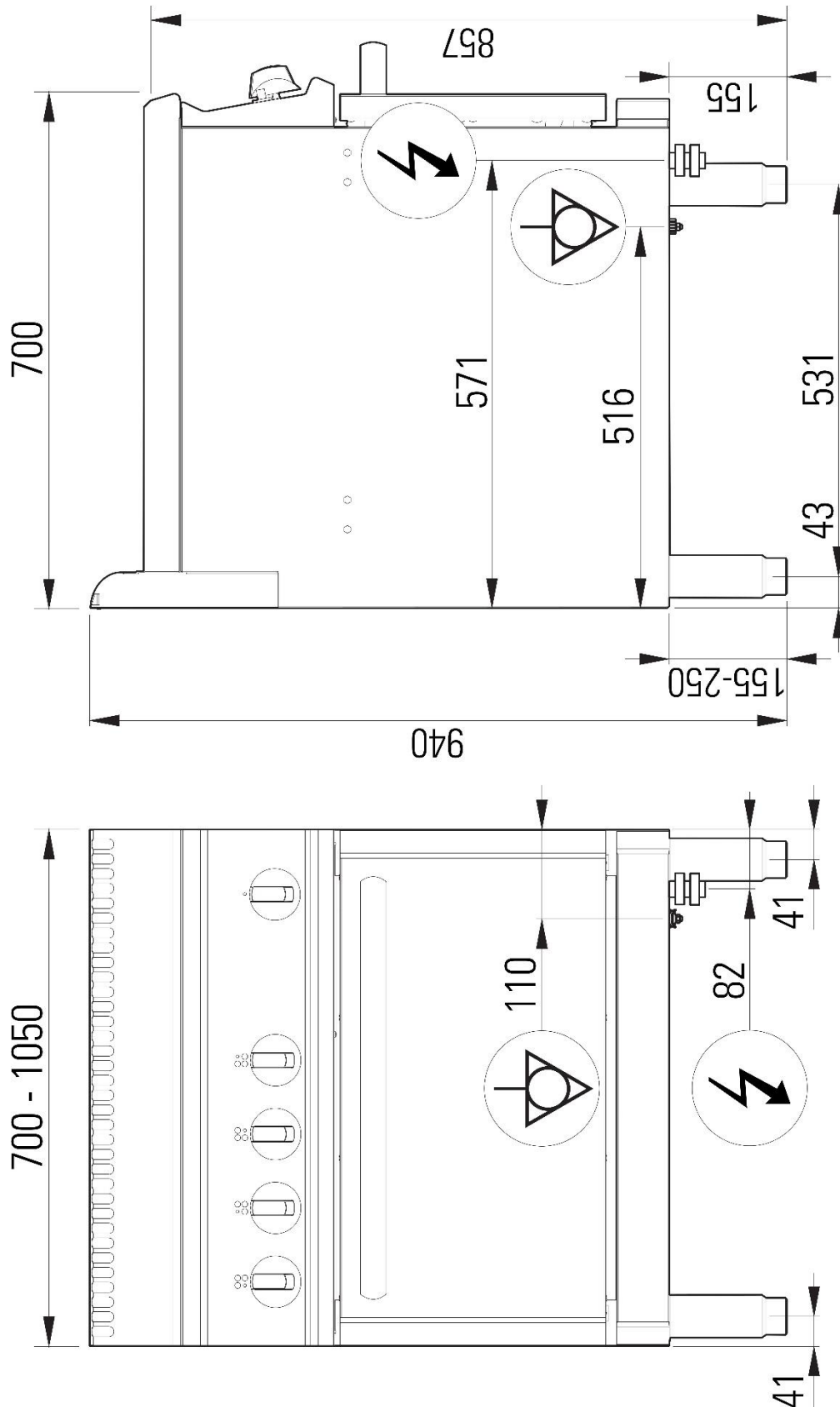


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.553.00