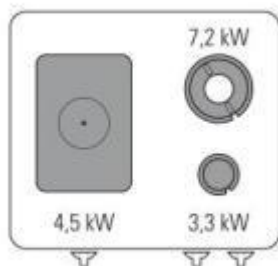


613004

PCP70G7

**Plan de cuisson à gaz 2 foyers avec grilles en fonte et plaque chauffante top**



- Plaque coup de feu à gaz, version top de 35 cm et 2 feux ouverts de 35 cm.
- Plaque indéformable en fonte coulée de 1 cm d'épaisseur.
- Brûleur central en fonte de 4,5 kW pour atteindre une température de 400 °C au centre de la plaque, doté d'une flamme pilote et d'un thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Feux ouverts avec brûleurs en fonte mono couronne de 3,3 kW et double couronne de 7,2 kW avec allumage des brûleurs principaux par flamme pilote dotée d'un thermocouple de sécurité et avec grilles pose-casserole en fonte émaillée résistante aux acides, aux alcalis et aux flammes.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- Panneau de contrôle, côtés et fond en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau à gaz.
- Les appareils à gaz sont certifiés CE par l'Organisme allemand DVGW et ont passé les tests de sécurité les plus stricts.
- La fourniture de l'appareil suit les souhaits du client en termes d'injecteurs installés, même pendant la phase d'essai. La configuration standard est gaz naturel G20. De plus, des injecteurs de rechange sont fournis si une conversion sur site sera nécessaire.

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	15 kW	PUISSANCE À GAZ	15 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	1x7,2 + 1x3,3 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	15 kW
PUISSANCE DE LA PLAQUE À GAZ	1x4,5 n°- kW	CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	1,58 m³/h
CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.18 kg/h	DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	30,9x55,4 cm
NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 2 + 1 (plaque)	SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée
TYPE PLAQUE	Fonte	ZONES CHAUFFANTES	n° 1
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0091	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	26 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	657 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-78 mm	HAUTEUR DU PIED	25 mm
RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	70 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	28 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	78 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	81,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53,0 cm
POIDS NET	61,0000 kg	POIDS BRUT	69,0000 kg
VOLUME	0,3300 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1800.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	4500.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	2640.0 g/h		

## ACCESSOIRES

120655 RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLES  
220585 ÉLÉMENT D'UNION

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

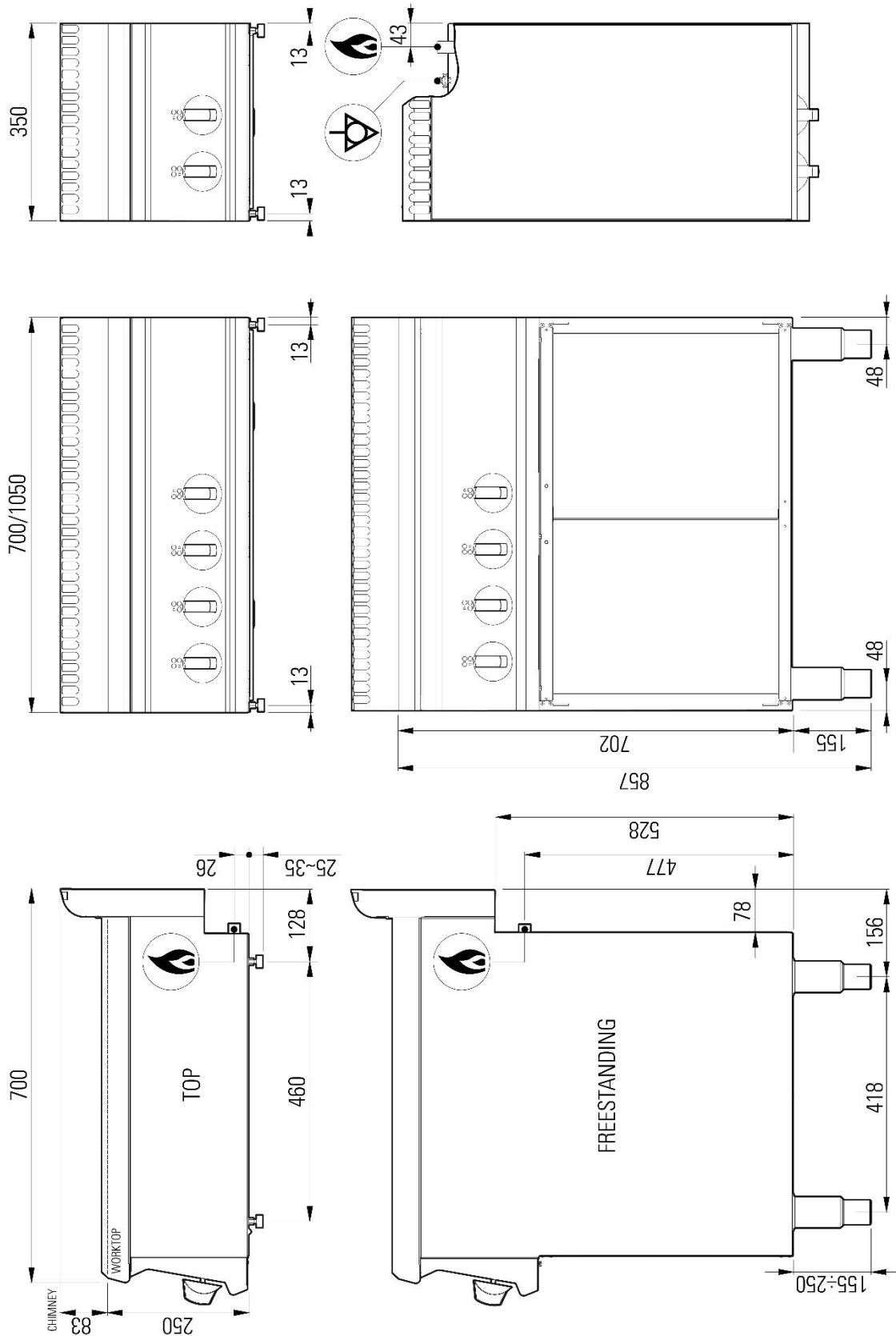


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00