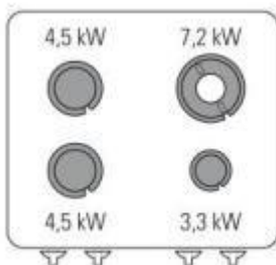


613036

PC70G7A

## Plan de cuisson à gaz 4 foyers freestanding sur compartiment ouvert



- Plan de cuisson à gaz 4 feux freestanding sur compartiment ouvert de 70 cm.
- 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.
- Brûleurs et diffuseur de flamme à haut rendement, en fonte mono couronne de 3,3 et 4,5 kW et double couronne de 7,2 kW.
- Allumage du brûleur principal à travers une flamme pilote dotée d'un thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Grilles pose-casserole en fonte émaillée résistante aux acides, aux alcalis et aux flammes.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 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	19,5 kW	PUISSANCE À GAZ	19,5 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	1x7,2+1x3,3+2x4,5 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	19,5 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	2,06 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.54 kg/h
DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	69,5x57x40 cm	NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 4
SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée	NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0091
DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	477 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	657 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-78 mm
HAUTEUR DU PIED	155 mm	RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm
LARGEUR	70 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	85 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	76,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	113 cm
POIDS NET	55,2 kg	POIDS BRUT	71,2 kg
VOLUME	0,68 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	2340.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	5850.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	3432.0 g/h		

## ACCESSOIRES

120655	RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLLES
220585	ÉLÉMENT D'UNION
220722	PANNEAU DE COMPENSATION POUR ÉLÉMENTS FREESTANDING 50MM
619009	PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR BASES

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

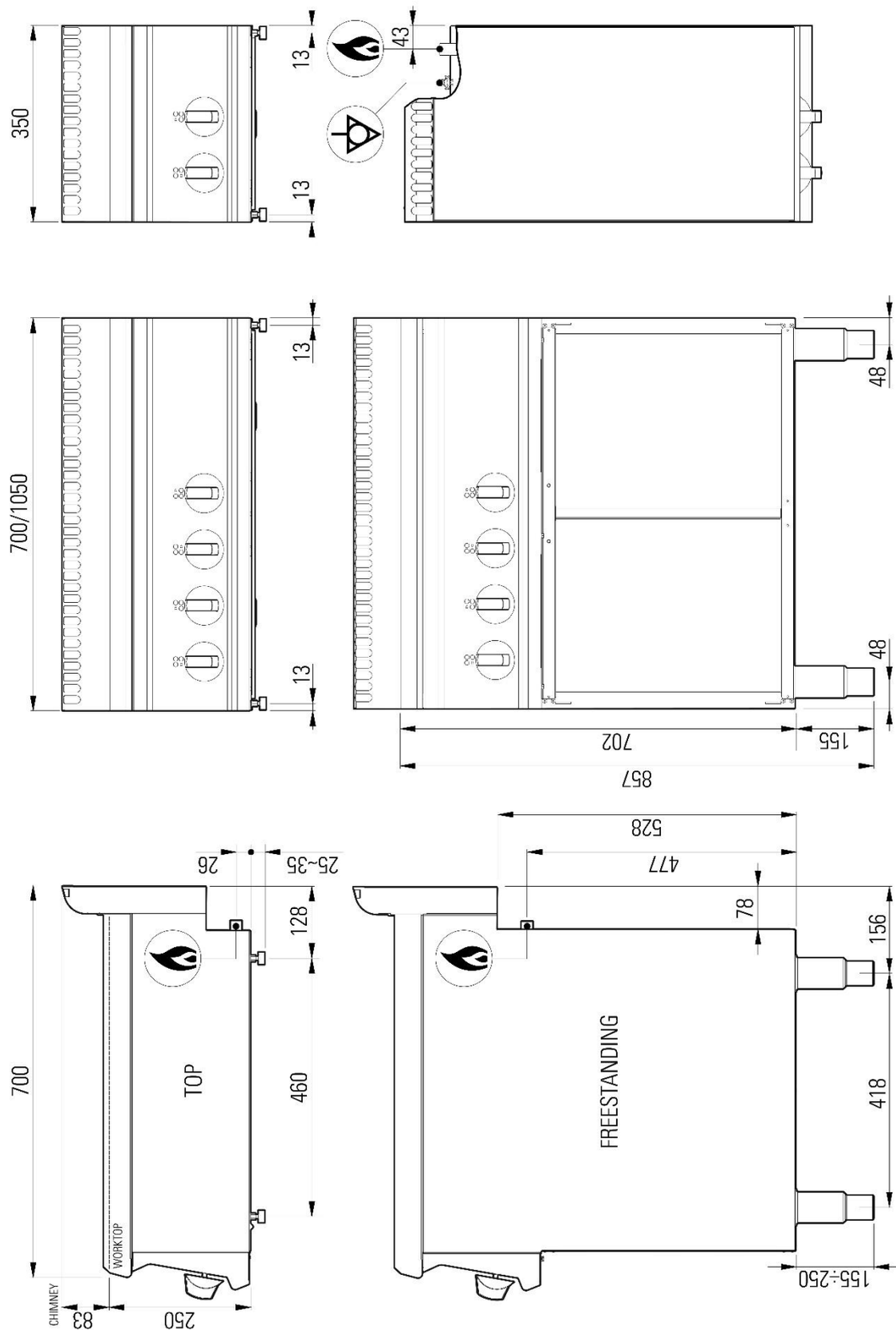


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00