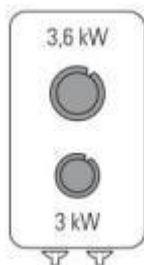


**113001**

PC35G/6

**Plan de cuisson à gaz 2 foyers top**



- Plan de cuisson à gaz 2 feux, version top de 35 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 fixés au plan, en fonte émaillée mono couronne de 3,0 kW et 3,6 kW
- Diffuseur de flamme en aluminium avec couvercle en fonte émaillée.
- Allumage du brûleur moyennant dispositif piézo-électrique.
- Thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Grilles pose-casserole en fonte émaillée résistante aux acides, aux alcalis et aux flammes.
- Pieds en plastique H 51 mm.
- Panneau de contrôle et côtés en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- 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	6,6 kW	PUISSANCE À GAZ	6,6 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	1x3 + 1x3,6 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	6,6 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	0,69 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	0.52 kg/h
NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 2	SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085AQ1145	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	0 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	305 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-100 mm	HAUTEUR DU PIED	51 mm
LARGEUR	35 cm	PROFONDEUR	60 cm
HAUTEUR	30 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	71,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	42 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	54 cm
POIDS NET	13,2000 kg	POIDS BRUT	16,5 kg
VOLUME	0,16 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	792.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	1980.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	1161.6 g/h		

## ACCESSOIRES

- 120585 ÉLÉMENT D'UNION TECNO60, TECNO65
- 120655 RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLES
- 120665 PROTECTION ANTI-ÉCLABOUSSURE ARRIÈRE L=350MM TECNO60

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

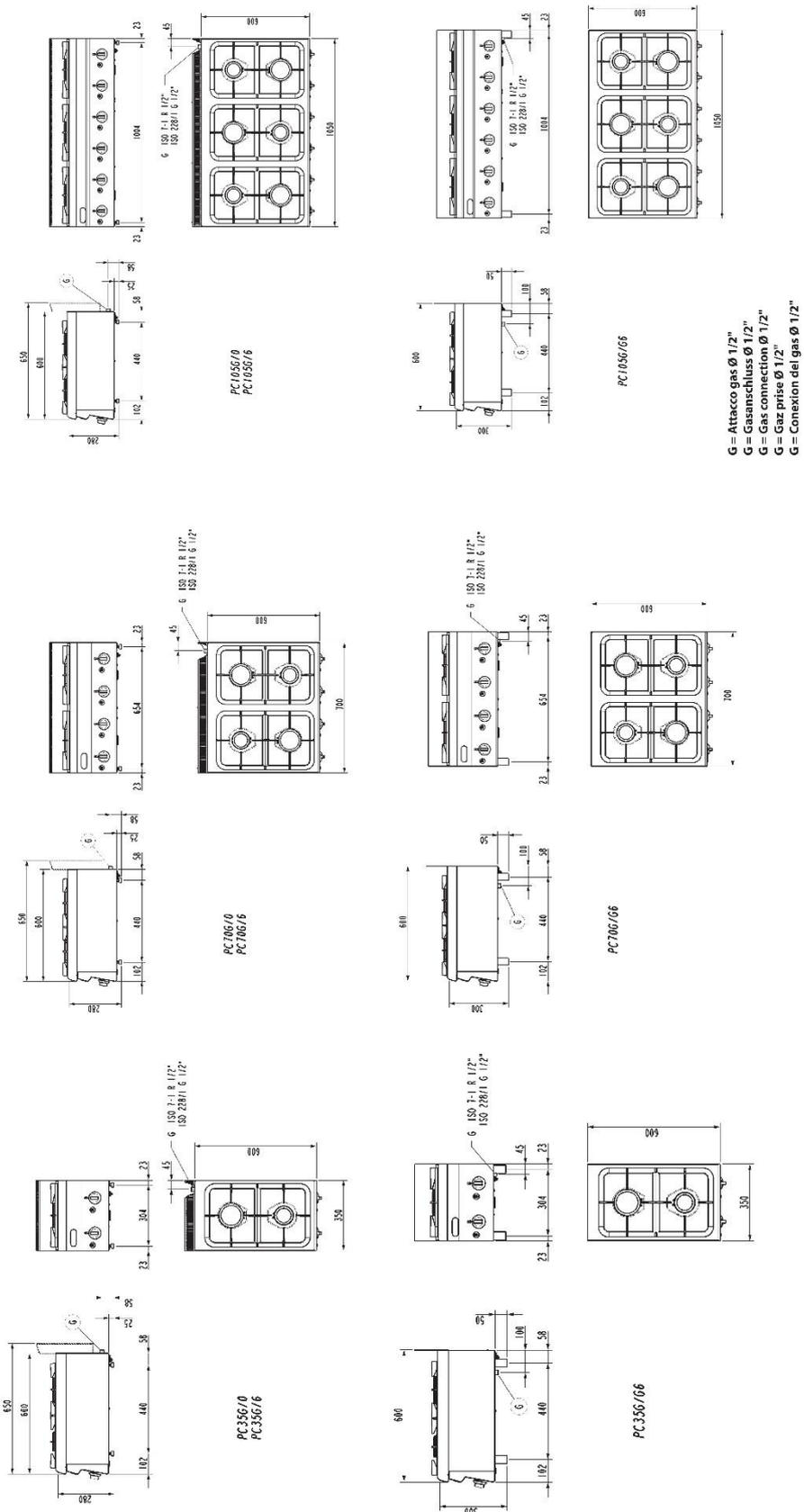


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.674.00