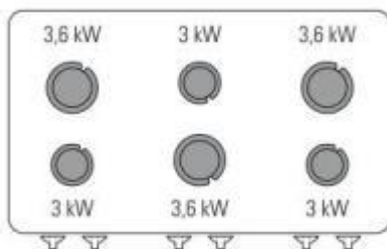


113003

PC105G/6

Plan de cuisson à gaz 6 foyers top



- Plan de cuisson à gaz 6 feux, version top de 105 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	19,8 kW	PUISSANCE À GAZ	19,8 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	3x3 + 3x3,6 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	19,8 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	2,09 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.56 kg/h
NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 6	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)	1005 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-100 mm	HAUTEUR DU PIED	51 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	105 cm
PROFONDEUR	60 cm	HAUTEUR	30 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	111,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	71,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53,0 cm	POIDS NET	29,5000 kg
POIDS BRUT	40,0000 kg	VOLUME	0,4200 m³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	2376.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	5940.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	3484.8 g/h

ACCESSOIRES

- 120585 ÉLÉMENT D'UNION TECNO60, TECNO65
- 120655 RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLLES
- 120667 PARASPRUZZO POSTERIORE L1050

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

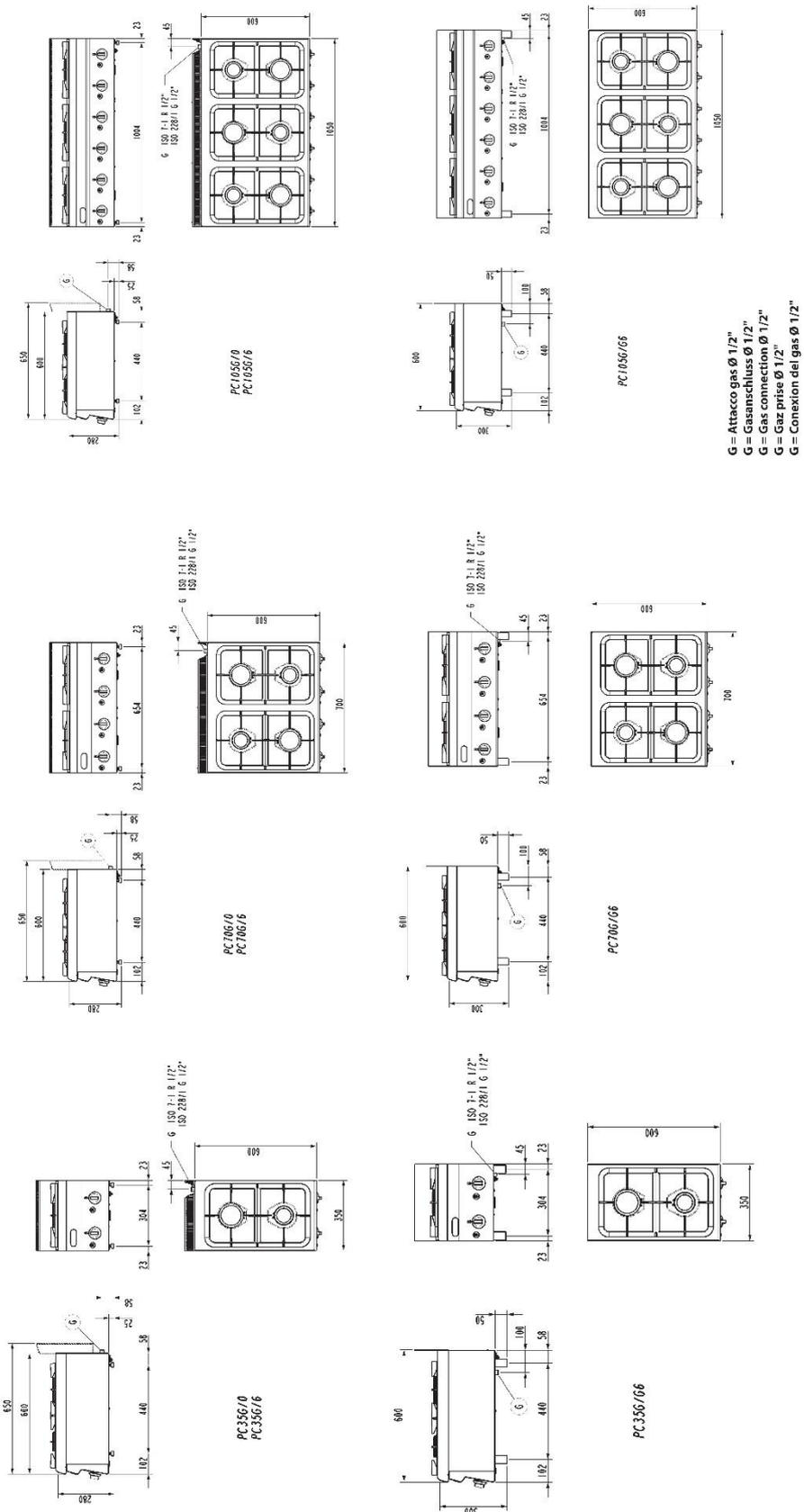


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.674.00