
123038**PCA05G/0****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 3,3 kW et 5,2 kW.
- Diffuseur de flamme en laiton.
- 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 caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm
- Panneau de contrôle et côtés 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	25,5 kW	PUISSANCE À GAZ	25,5 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	3X3,3+3X5,2 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	25,5 kW
CONSOMMATION DE GAZ GPL	2.01 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)	25 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	1005 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-50 mm
HAUTEUR DU PIED	25 mm	RÉGLAGE DU PIED	25/35 mm
LARGEUR	105 cm	PROFONDEUR	65 cm
HAUTEUR	28 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	111 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	71 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	52 cm
POIDS NET	36 kg	POIDS BRUT	46 kg
VOLUME	0,40 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	3060.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	7650.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	4488.0 g/h		

ACCESSOIRES

- 120585 ÉLÉMENT D'UNION TECNO60, TECNO65
- 120655 RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLE

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

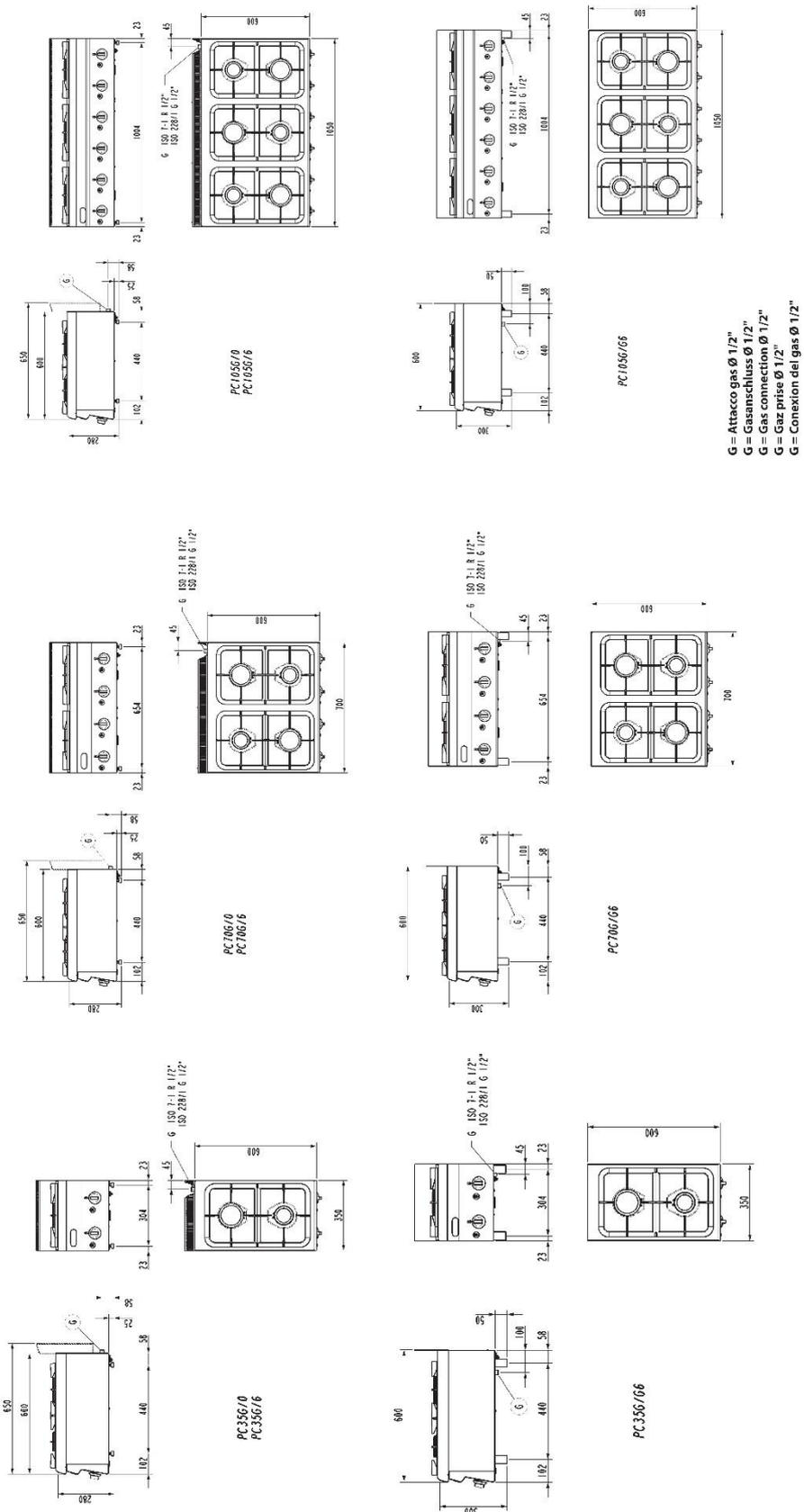


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.674.00