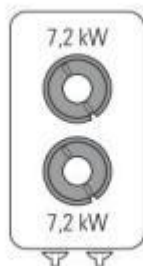


**713024**

PC4FSG7

**Plan de cuisson à gaz 2 foyers Super freestanding sur compartiment ouvert**

- Plan de cuisson à gaz 2 feux vifs freestanding sur compartiment ouvert de 40 cm version SUPER.
- Brûleurs et diffuseur de flamme à haut rendement, en fonte double couronne de 7,2 kW.
- Plan de travail embouti avec coins arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Allumage du brûleur principal à travers une flamme pilote dotée d'un thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Prédiposition pour installation colonne d'eau.
- Grille pose-casserole en barres rondes de 10 mm de diamètre AISI304.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- tableau de bord et tiroir en acier inox AISI 304.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau de 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 du matériel suit les souhaits du client en termes de injecteurs installées, même pendant la phase de test. La configuration standard est le gaz naturel G20. De plus, des injecteurs de rechange sont fournis si une conversion sur site sera nécessaire.

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	14,4 kW	PUISSANCE À GAZ	14,4 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	2x7,2 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	14,4 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	1,52 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.13 kg/h
DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	33x57,4x39,5 cm	NOMBRE DE BRÔLEURS	n° 2
SUPPORT CASSEROLE	Tondino inox	NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0091
DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	660 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	366 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-63 mm
HAUTEUR DU PIED	155 mm	RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm
LARGEUR	40 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	81,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	47,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	115 cm
POIDS NET	34,0000 kg	POIDS BRUT	44 kg
VOLUME	0,4300 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	1728.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	4320.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	2534.4 g/h		

## ACCESSOIRES

319002	PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
719004	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE TECNO74 POUR ÉLÉMENTS FREESTANDING L=40 CM
799503	PANNEAU DE COMPENSATION LATÉRAL POUR MODULE FREESTANDING
799506	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

## DIAGRAMMES D'INSTALLATION

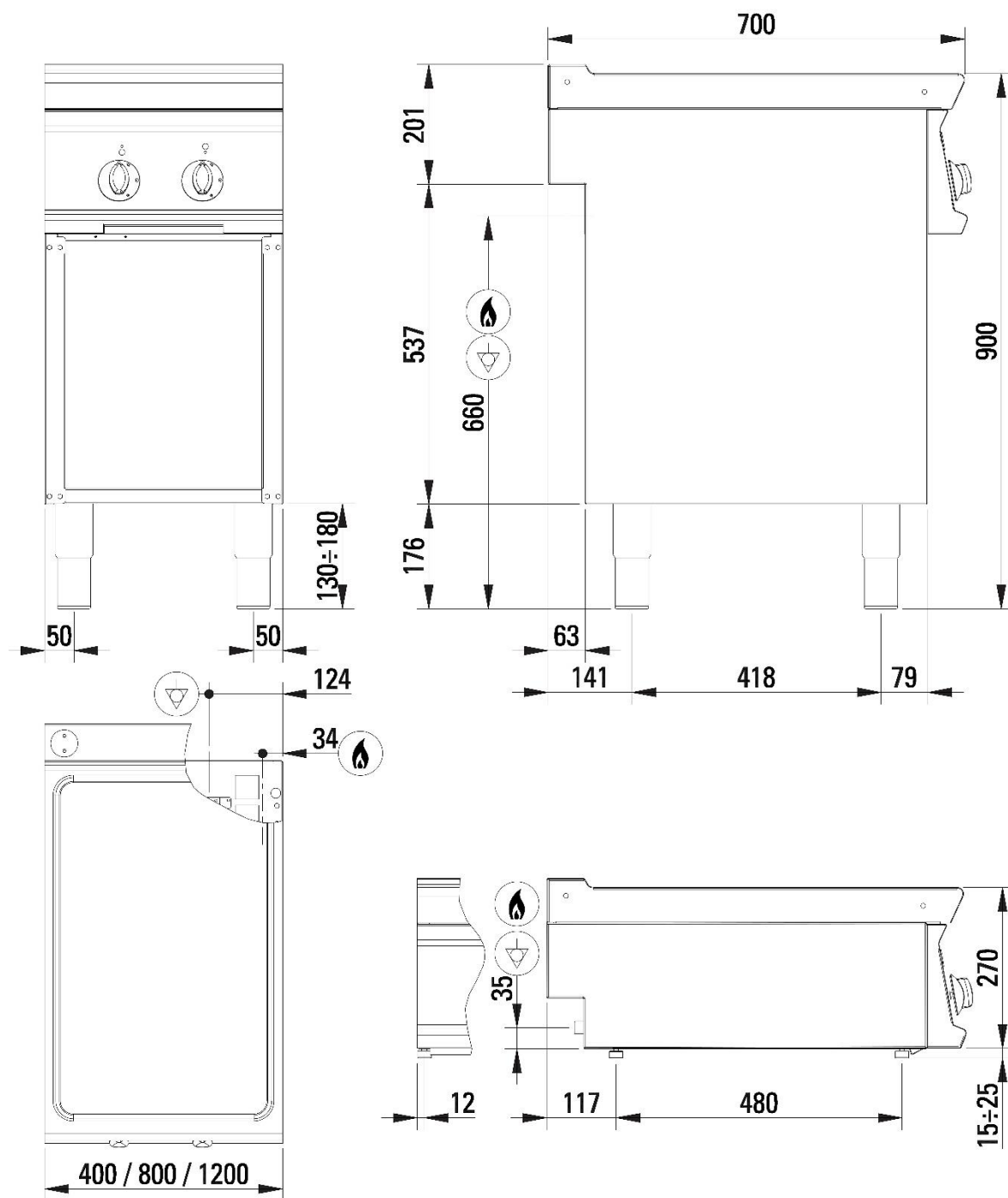


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00