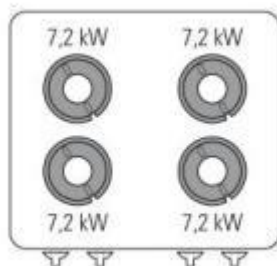


713026

PC8FSG7

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



- Plan de cuisson à gaz 4 feux vifs freestanding sur compartiment ouvert de 80 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	28,8 kW	PUISSANCE À GAZ	28,8 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	4x7,2 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	28,8 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	3,04 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	2.27 kg/h
DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	73x57,4x39,5 cm	NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 4
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)	766 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-63 mm
HAUTEUR DU PIED	155 mm	RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	86 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	113 cm
POIDS NET	64,8 kg	POIDS BRUT	78,8 kg
VOLUME	0,78 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	3456.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	8640.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	5068.8 g/h		

ACCESSOIRES

319002	PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
719005	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE TECNO74 POUR ÉLÉMENTS FREESTANDING L=80 CM
719006	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE TECNO74 POUR ÉLÉMENTS FREESTANDING L=120 CM
799503	PANNEAU DE COMPENSATION LATÉRAL POUR MODULE FREESTANDING
799506	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

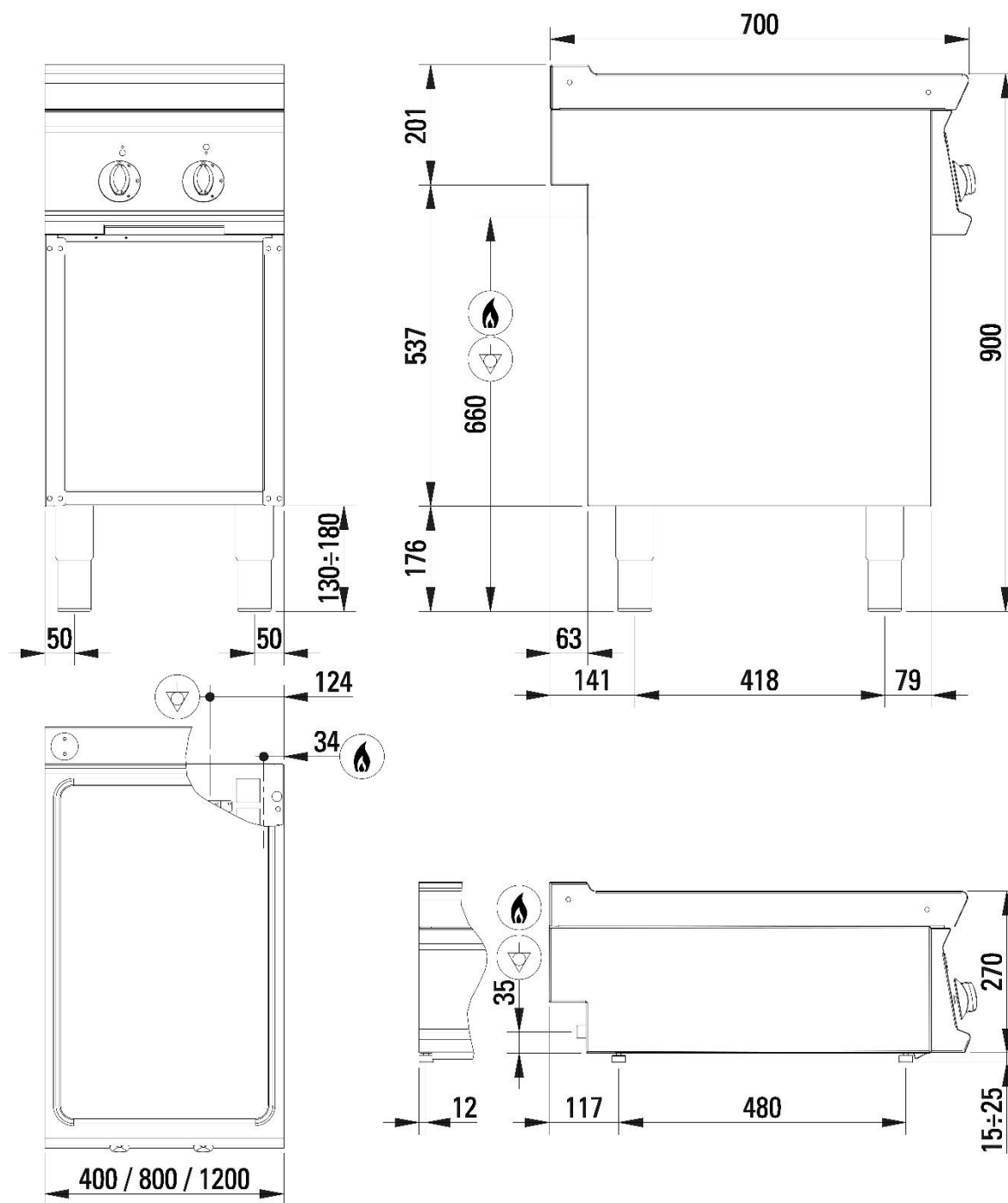


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00