

**713194**

PCH4G7

## PLAN DE CUISSON À HERMÉTIQUE GAZ 2 FOYERS AVEC GRILLE EN FONTE TOP



- Plan de cuisson à gaz 2 feux vifs top de 40 cm.
- Brûleurs hermétiques à haut rendement, base en fonte et diffuseur de flamme en laiton puissance 5 kW et 7,5 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 système anti-arrêt, dotée d'un thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Prédiposition pour installation colonne d'eau.
- Grille pose-casserole en fonte émaillée résistante aux acides, aux alcalis et aux flammes.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 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                   | 12,5 kW            | PUISSANCE À GAZ                    | 12,5 kW             |
| PUISSANCES DES FEUX OUVERTS        | 1x5 + 1x7,5 n°- kW | PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON       | 12,5 kW             |
| CONSOMMATION DE GAZ NATUREL        | 1,32 m³/h          | CONSOMMATION DE GAZ GPL            | 0.99 kg/h           |
| NOMBRE DE BRÛLEURS                 | n° 2               | SUPPORT CASSEROLE                  | RAAF fonte émaillée |
| DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ         | 1/2"G EN10226-1    | HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H) | 35 mm               |
| HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X) | 366 mm             | HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y) | -63 mm              |
| HAUTEUR DU PIED                    | 15 mm              | RÉGLAGE DU PIED                    | 15/25 mm            |
| LARGEUR                            | 40 cm              | PROFONDEUR                         | 70 cm               |
| HAUTEUR                            | 28 cm              | LARGEUR DE L'EMBALLAGE             | 81,0 cm             |
| PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE          | 47,0 cm            | HAUTEUR DE L'EMBALLAGE             | 55 cm               |
| POIDS NET                          | 29,2 kg            | POIDS BRUT                         | 34,6 kg             |
| VOLUME                             | 0,21 m³            | NOMENCLATURE COMBINÉE              | 84198180            |
| ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE        | 1500.0 W           | ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE       | 3750.0 W            |
| ÉMISSION D'HUMIDITÉ                | 2200.0 g/h         |                                    |                     |

## ACCESSOIRES

319068 SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW

## DIAGRAMMES D'INSTALLATION

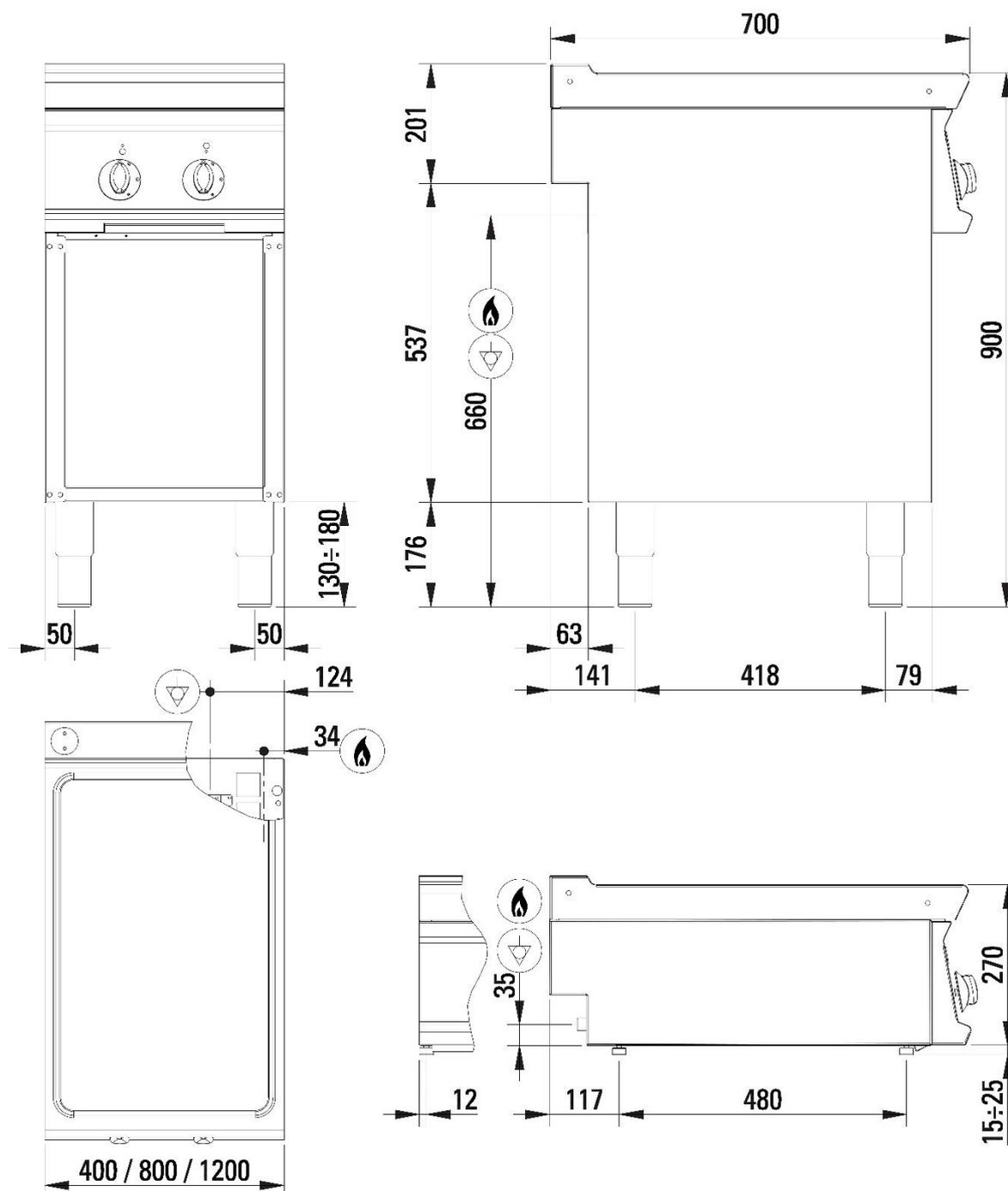


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00