

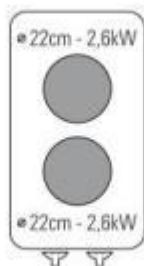
716001

PCR4E7

Plan de cuisson électrique 2 plaques hermétiques rondes (diam 22cm - 8.7in) top



- Plan de cuisson électrique top de 40 cm avec 2 plaques rondes en fonte diamètre 22 cm.
- Plan de travail embouti avec coins arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Plaques électriques en fonte hermétiquement fixées au plan embouti.
- Puissance de 2,6 kW pour chaque plaque réglable sur 6 niveaux.
- Limiteur de température à l'intérieur des plaques pour réduire la consommation énergétique.
- Commandes de chauffage et contrôle séparées pour chaque plaque.
- Voyants lumineux indiquant les plaques allumées.
- Prédiposition pour l'installation de la colonne d'eau.
- 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 électrique.



DONNÉES TECHNIQUES

| | | | |
|--|------------------------------|---------------------------------------|--------------|
| PUISSANCE TOTALE | 5,2 kW | PUISSANCE ÉLECTRIQUE | 5,2 kW |
| FRÉQUENCE | 50/60 Hz | TENSION | 400 2N ~ V |
| PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON | 5,2 kW | PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON | 2x2,6 n°- kW |
| DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE | Ø 22 cm | NOMBRE DES ZONES DE CUISSON | n° 2 |
| SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION | 5 x 1,5 n° - mm ² | TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE | H07 RN-F |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H) | 35 mm | HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X) | 321 mm |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y) | -63 mm | HAUTEUR DU PIED | 15 mm |
| RÉGLAGE DU PIED | 15/25 mm | DEGRÉ IPX | 4 |
| 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 | 56 cm |
| POIDS NET | 16,6000 kg | POIDS BRUT | 22,0000 kg |
| VOLUME | 0,21 m ³ | NOMENCLATURE COMBINÉE | 84198180 |
| ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE | 416.0 W | ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE | 1040.0 W |
| ÉMISSION D'HUMIDITÉ | 613.6 g/h | | |

ACCESSOIRES

799506 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

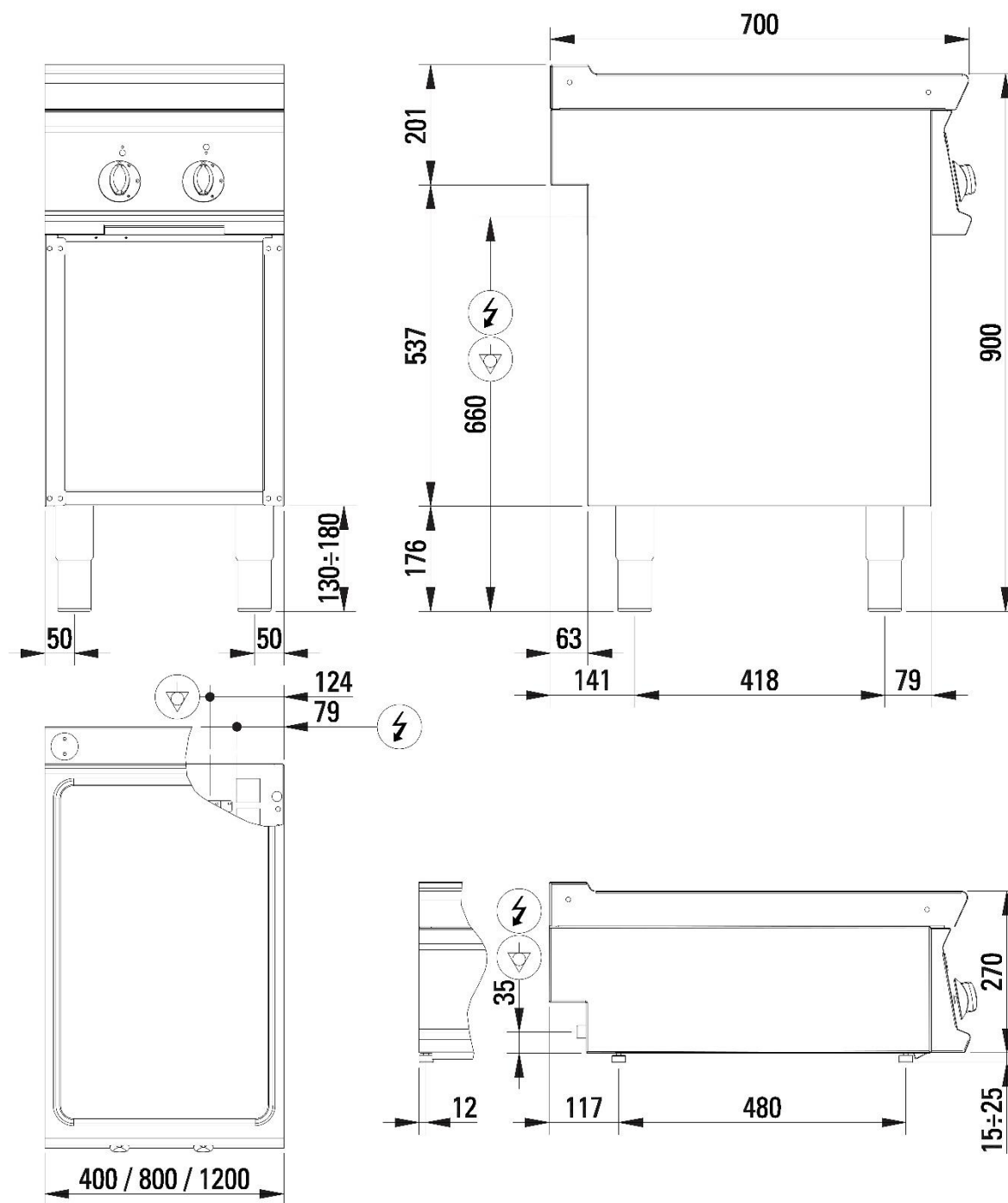


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00