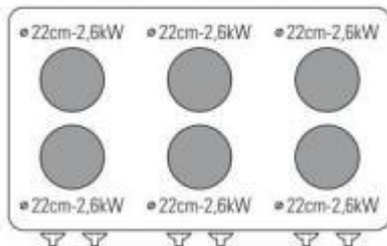


616075

PFR105V7

Cuisinière électrique 4 plaques rondes coplanaires sur four électrique statique GN2/1 avec 1 grille (plaque 30x30cm - 11.8x11.8in)



- Cuisinière électrique de 105 cm avec 6 plaques rondes en fonte diamètre 22 cm sur four électrique à convection GN 1/1 et compartiment avec porte de 35 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.
- Plaques électriques en fonte hermétiquement fixées au plan de travail 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 séparés pour chaque plaque.
- Voyants lumineux indiquant les plaques allumées.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

>> FOUR ÉLECTRIQUE À CONVECTION GN 1/1

>> Porte du four et chambre de cuisson en acier inoxydable.

>> Joint de longue durée en maille d'acier et fibre de verre résistante aux hautes températures.

>> Chauffage assuré par 2 ventilateurs avec 2 résistances avec réglage thermostatique 60-270 °C.

>> Guides latéraux en acier inox amovibles.

>> 1 grille fournie.

- Panneau de contrôle, côtés et fond en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- Compartiment technique pour faciliter le branchement électrique.

DONNÉES TECHNIQUES

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------|--|----------------------------|
| PUISSANCE TOTALE | 20,6 kW | PUISSANCE ÉLECTRIQUE | 20,6 kW |
| FRÉQUENCE | 50/60 Hz | TENSION | 400 3N ~ V |
| PUISSANCE DU FOUR | 5 kW | PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON | 15,6 kW |
| PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON | 6x2,6 n°- kW | CAPACITÉ DES PLATS À FOUR | n° 5xGN1/1 |
| DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON | 57x51,5x30 cm | DIMENSIONS DU FOUR | GN1/1 |
| DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE | Ø 22 cm | GUIDES | n° 5 |
| NOMBRE DES ZONES DE CUISSON | n° 6 | INTERVALLE DES PLATS | 5 cm |
| PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR | 60÷270 °C | SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION | 5 x 6 n° - mm ² |
| TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE | H07 RN-F | TYPE FOUR | Ventilé |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H) | 0 mm | HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X) | 968 mm |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y) | -516 mm | HAUTEUR DU PIED | 155 mm |
| RÉGLAGE DU PIED | 155/250 mm | DEGRÉ IPX | 4 |
| LARGEUR | 105 cm | PROFONDEUR | 70 cm |
| HAUTEUR | 85 cm | LARGEUR DE L'EMBALLAGE | 111 cm |
| PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE | 81 cm | HAUTEUR DE L'EMBALLAGE | 114,0 cm |
| POIDS NET | 101,0000 kg | POIDS BRUT | 124 kg |
| VOLUME | 1,02 m ³ | NOMENCLATURE COMBINÉE | 84198180 |
| ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE | 1648.0 W | ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE | 4120.0 W |
| ÉMISSION D'HUMIDITÉ | 2430.8 g/h | | |

ACCESSOIRES

220585 ÉLÉMENT D'UNION
619004 GRILLE EXTRA FOUR GN1/1 (53X47CM)

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.553.00