



Tables de cuisson

CIS633SETTWIFI

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|---|-----|
| Recyclabilité du produit | |
| Pourcentage de matière recyclée dans le produit | 0 |
| Terres rares dans le produit, contient au moins (mg) | 0 |
| Métaux précieux dans le produit, contient au moins (mg) | 0 |
| Pourcentage de matière recyclée dans l'emballage | 0 |
| Emballage réemployable | Non |

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Référence commerciale | CIS633SETTWIFI |
| Code produit | 33803140 |
| Code EAN | 8059019051673 |
| Type de table de cuisson | Induction |
| Nombre total de positions simultanées | 3 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------------|---------|
| Tension (V) | 220-240 |
| Minuteur | Oui |
| Application hOn disponible | hOn |
| Type de dispositif de sécurité gaz | |

PROGRAMMES ET FONCTIONS

| | |
|---|---------------------|
| Foyer n°1 | Induction |
| Foyer n°2 | NC |
| Foyer n°3 | Induction |
| Foyer n°4 | |
| Foyer n°5 | |
| Foyer n°6 | |
| | ESTHETIQUE |
| Couleur principale | Noir |
| Surface | Vetroceramic |
| Commandes | Touches de contrôle |
| Couleur manette | |
| Grids type | Without |
| Type de couvercle | |
| | PERFORMANCE |
| Puissance du premier élément chauffant (W) | 2000/2600 |
| Puissance du second élément chauffant (W) | 1500/2000 |
| Puissance du troisième élément chauffant (W) | 2500/3500 |
| Puissance du quatrième élément chauffant (W) | |
| Puissance du cinquième élément chauffant (W) | |
| Puissance du sixième élément chauffant (W) | |
| | DIMENSIONS |
| Taille requise de la niche pour installation (mm) | |
| Dimensions du produit (mm) | 590x520x55 |
| Hauteur du produit (mm) | 60 |
| Largeur du produit (mm) | 590 |
| Profondeur du produit (mm) | 520 |
| Hauteur du produit emballé (mm) | 115 |
| Largeur du produit emballé (mm) | 690 |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Profondeur du produit emballé (mm) | 635 |
| Poids brut (kg) | 10 |
| Poids net (kg) | 8,5 |