



Appréciez une cuisson bord à bord grâce à une température constante présente partout dans le four SurroundCook®

Une température constante permet d'obtenir la cuisson la plus uniforme qu'il soit dans chaque coin de votre four. Par conséquent, notre four multifonction SurroundCook® veille à ce que la température à l'intérieur du four soit la même partout. Le grand ventilateur à air chaud fait circuler l'air efficacement et uniformément, que

Four encastrable

Caractéristiques du produit



Faites cuire des plats de façon uniforme avec la cuisson multiniveau

Optimisez au maximum l'espace dans votre four grâce à la cuisson multiniveau. Le circuit de chauffage supplémentaire signifie que vous pouvez cuire sur les trois niveaux sans compromettre l'uniformité de la cuisson des plats. Coin à coin. De haut en bas. Tout est bien cuit, tout le temps.



Il y a plus de place pour une cuisson remarquable avec la plaque XL

Il y a plus de place pour une cuisson remarquable et une cuisine créative avec la plaque XL. Des pains aux plaques de cuisson, plus de place signifie plus à partager.

- Boutons escamotables
- Réglage électronique du four, 50°C - 275°C
- Porte panoramique avec triple vitrage miroir
- Eclairage parfait du four, pas d'éblouissement, lampes halogènes
- Hauteurs de cuisson: 5
- Tiroir à ustensiles
- Programmes: chaleur de sole, chaleur traditionnelle, décongélation, gril, éclairage, chaleur tournante humide, fonction pizza, chaleur tournante, gril à circulation
- Emaillage Swiss Clean, facile à nettoyer
- Porte panoramique amovible - se démonte pour le nettoyage
- Porte à entretien facile
- Façade froide
- Barre chauffante du gril rabattable
- 1 grille combinée
- 2 plaques à gâteaux

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|-----------------|----------------------|---------------|
| Couleur | Noir | Code EAN | 7332543567867 |
| Nombre d'espaces de cuisson | 1 | Product Partner Code | - |
| Surface maximale du grill (cm ²) | 1424 | | |
| Volume de l'espace de cuisson (L) | 71 | | |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ | | |
| Indice d'efficacité énergétique (EEIcavity) | 81.2 | | |
| Consommation d'énergie conventionnelle (kWh/cycle) | 0.99 | | |
| Consommation d'énergie Recyclage d'air (kWh/cycle) | 0.69 | | |
| Valeur nominale totale (W) | 3500 | | |
| Valeur de raccordement total max (W) | 3500 | | |
| Tension réseau (V) | 400 | | |
| Tension réseau alternative (V) | 400V 2~/400V 3~ | | |
| Fusible (A) | 2x10, 3x10 | | |
| Dimensions intérieures (hauteur, largeur, profondeur) (mm) | 356 x 480 x 415 | | |
| Hauteur de l'appareil (mm) | 757 | | |
| Largeur de l'appareil (mm) | 548 | | |
| Profondeur de l'appareil (mm) | 567 | | |
| Poids net (kg) | 40 | | |
| Pays d'origine | DE | | |
| Numéro d'article / PNC | 944 271 459 | | |

