

BKSN 501101

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



BMVK 8200 IN

Appareil encastrable-Four mit Display (60 l)

TIMER

- chaleur tournante multifonctionnelle-four avec 5 fonctions
- ClassicCook+ vert Horloge électronique

CARACTÉRISTIQUES

- Volume cavité 60 litres
- Porte pleine, 2 verres
- Panneau de commande en métal
- Boutons de commandes escamotables
- Température réglable jusqu'à 250°C
- 1 lampe à l'intérieur
- Panneaux latéraux lisses
- Porte SimpleClean
- SimpleClean-System
- Ventilateur de refroidissement pour une bonne ventilation de la paroi

ACCESSOIRES

- 1 grille
- 1 plaque à pâtisserie émaillée

DONNÉES TECHNIQUES ET DIMENSIONS

- Classe énergétique A
- Consommation d'énergie en mode conventionnel 0.79 kWh
- Consommation d'énergie en mode chaleur tournante/air pulsé 0.91 kWh
- Alimentation électrique: 230 V
- Fusible: 13 A
- Fréquence 50Hz
- Puissance de raccordement: 2500 W
- Puissance du gril 2500 W
- Poids de l'appareil 34 kg
- Dimensions de la niche (HxLxP) : 583 x 560 x 550 mm
- Poids de l'appareil emballé 36 kg
- Dimensions du produit emballé (HxLxP) : 690 x 630 x 650 mm

BKSN 501101
EAN 40 11577 76831 2

ESIO 6640 IN

Induktions-Plaque de cuisson (60 cm)

DESIGN

- Cadre profilé en acier inoxydable avec affûtage en facettes à l'avant

ZONES DE CUISSON

- 4 à commande électronique **zones de cuisson à induction**, avec fonction Booster, dont
- Toutes les zones de cuisson ont la fonction Booster
- Commandes frontales
- **Avant gauche:** 14,5 cm Ø, 1200 watt, **Booster** 1800 watt
- **Avant droite:** 18 cm Ø, 1800 watt, **Booster** 2200 watt
- **Arrière gauche:** 21 cm Ø, 2200 watt, **Booster** 3200 watt
- **Arrière droite:** 18/23 cm Ø, 1750 watt, **Booster** 2200 watt
- Zones couplables

CARACTÉRISTIQUES

- Commandes par **slider** sensible
- Affichage numérique de la puissance réglée pour chaque zone de cuisson
- Minuterie pour régler individuellement le temps de cuisson de chaque zone (1-99 Min.)
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Verrouillage du bandeau de commande
- Touche marche/arrêt

DONNÉES TECHNIQUES

- Alimentation électrique: 220-230 V
- Fréquence 50Hz
- Puissance de raccordement: 7,2 kW

