



HVR2 KH5V2 IN

Appareil encastrable-Cuisinière mit Display und Hydrolyse (65 l)

TIMER

- chaleur tournantecuisinière avec 5 fonctions
- ClassicCook – Horloge électronique

CARACTÉRISTIQUES

- **hydrolyse**-fonction de nettoyage
- Volume cavité 65 litres
- Revêtement intérieur en émail pour un nettoyage facile
- Porte pleine, 2 verres
- **set coulissant partiel à 2 glissières**
- Panneau de commande en métal
- Boutons de commandes escamotables
- Température réglable jusqu'à 250°C
- 1 lampe à l'intérieur
- Panneaux latéraux lisses
- 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 0.87 kWh
- Consommation d'énergie en mode chaleur tournante/air pulsé 0.78 kWh
- Alimentation électrique: 220-240 V
- Fusible: 13 A
- Fréquence 50-60Hz
- Puissance de raccordement: 9600 W
- Puissance du gril 1400 W
- Poids de l'appareil 34 kg
- Dimensions de la niche (HxLxP) : 600 x 560 x 550 mm
- Poids de l'appareil emballé 36 kg
- Dimensions du produit emballé (HxLxP) : 690 x 630 x 650 mm

HEKO SUPER
EAN 40 11577 85427 5

CHR 3462 IN

Glaskeramik-Plaque de cuisson (60 cm)

DESIGN

- Cadre étroit en acier inoxydable

ZONES DE CUISSON

- 4 SprintStar zones de cuisson, dont 1 Bräter-Zweikreiszone de cuisson, 1 DUO-Zweikreiszone de cuisson
- **Avant gauche:** 18 cm Ø, 1700 watt
- **Avant droite:** 12/21 cm Ø, 750/2100 watt
- **Arrière gauche:** 14,5/25 cm Ø, 1000/1800 watt
- **Arrière droite:** 14,5 cm Ø, 1200 watt
- Zones couplables

CARACTÉRISTIQUES

- Énergie maîtrisée
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Très bonne efficacité de cuisson avec les zones de cuisson SprintStar

DONNÉES TECHNIQUES

- Alimentation électrique: 230 V
- Fréquence 50/60Hz
- Puissance de raccordement: 7,0 kW
- Poids de l'appareil 8.0 kg
- Hauteur d'encastrement : 40 mm
- Dimensions de découpe du plan de travail (L x P) : 560 x 490 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP) : 590 x 510 mm
- Poids de l'appareil emballé : 10 kg
- Dimensions du produit emballé (HxLxP): 130 x 670 x 600 mm

