

iQ300, freistehener Elektroherd, Weiß HK5P00020



A

Der moderne Standherd mit Glaskeramik-Kochfeld ist bestens ausgestattet zum Kochen, Backen und Braten.

✓ Hochwertige Beschichtung für einfache Reinigung - granit Glanz-Emaille.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform : Standgerät
 Abmessungen des Gerätes : 850-865 x 600 x 600 mm
 Länge Anschlusskabel : 150 cm
 Nettogewicht : 47,2 kg
 Bruttogewicht : 50,7 kg
 EAN-Nummer : 4242003807323
 Anzahl der Innenräume (2010/30/EC) : 1
 Nutzinhalt (des Innenraums) (2010/30/EC) : 71 l
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A
 Energieverbrauch pro Ober-/Unterhitze Zyklus (2010/30/EC) : 0,81 kWh/Zyklus
 Energieeffizienzindex (2010/30/EC) : 95,3 %
 Anschlusswert : 9200 W
 Absicherung : 3*16 A
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50; 60 Hz
 Steckerart : Ohne Stecker (Anschluss durch Elektrofachkraft)

Zubehör

1 x Rost
 1 x Universalpfanne

Zusätzlich erhältliches Zubehör

HZ915003 Glasbräter 5,4 L
 HZ533000 Profi-Pfanne, emailliert, grau
 HZ438301 3fach Teleskopauszug
 HZ438201 2fach Teleskopauszug
 HZ431002 Backblech, emailliert, grau
 HZ333001 Deckel für Profi-Pfanne
 HZ327000 Backstein
 HZ317000 Pizzaform, emailliert, grau

iQ300, freistehener Elektroherd, Weiß HK5P00020

Ausstattung

Kochfeld:

- Glaskeramik
- vorne links: Normal-Kochzone 1.2 kW
- hinten links: Normal-Kochzone 1.8 kW
- hinten rechts: Normal-Kochzone 1.2 kW
- vorne rechts: Normal-Kochzone 2.2 kW
- 4 Restwärmeanzeigen

Backofentyp und Heizart

- Elektro-Standherd 60cm mit 5 Beheizungsarten:
- Ober-/Unterhitze, separate Unterhitze, Ober-/Unterhitze sanft, Vario-Großflächengrill, Vario-Kleinflächengrill
- Temperaturregelung von 50 °C - 275 °C
- Garraumvolumen: 71 l

Zubehörträger / Auszugssystem:

- Einhängestell
- Teleskopauszug nachrüstbar

Design

- Backrohr (Innenfläche): granit Glanz-Emaille

Reinigung

- Vollglas-Innentür

Komfort

- Halogenleuchte
- 21cm Blende (eine Schiene)

Zubehör

- 1 x Universalpfanne, 1 x Rost

Umwelt und Sicherheit

- Geringe Türtemperatur
- Energieeffizienzklasse (gem. EU Nr. 65/2014): A
- Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0.81 kWh
- Zahl der Garräume: 1 Wärmequelle: elektrisch
Innenraumvolumen: 71 l

Technische Info:

- Länge des Anschlusskabels: 150 cm
- Nennspannung: 220 - 240 V
- Gesamtanschlusswert Elektro: 9.2 kW
-

Maße

- Gerätemaße (HxBxT): 850 x 600 x 600mm
-
- Höhenverstellbare Füße