

**Serie 2, freistehender Elektroherd,
Weiß
HKL050020C**



Der freistehende Herd mit Elektrokochfeld aus Glaskeramik und Ober-/Unterhitze: so erzielen Sie perfekte Ergebnisse dank optimaler Wärmeverteilung auf einer Ebene.

Bauform: Freistehend
 Abmessungen des Gerätes (H x B x T):850-865x600x600 mm
 Nettogewicht:46.8 kg
 Bruttogewicht:50.9 kg
 EAN-Nummer: 4242005042784
 Anzahl der Innenräume (2010/30/EC): 1
 Nutzinhalt (des Innenraums) (2010/30/EC):71 l
 Energieeffizienzklasse:A
 Energieverbrauch pro Ober-/Unterhitze Zyklus (2010/30/EC):0.81 kWh/Zyklus
 Energieeffizienzindex (2010/30/EC):95.3 %
 Anschlusswert:9250 W
 Absicherung:3*16 A
 Spannung:230/400 V
 Frequenz:50 Hz
 Steckerart: ohne Stecker, Festanschluss



HEZ317000	Pizzaform, emailliert
HEZ327000	Backstein
HEZ333001	Deckel für Profi-Pfanne
HEZ333073	Profipfanne, pyrolysefähig
HEZ431002	Backblech, emailliert
HEZ438001	1fach Teleskopauszug
HEZ438201	2fach Teleskopauszug
HEZ438301	3fach Teleskopauszug
HEZ625071	Grillblech, emailliert
HEZ864000	Glasschale
HEZ915003	Glasbräter 5,4 l

Serie 2, freistehender Elektroherd, Weiß HKL050020C

Der freistehende Herd mit Elektrokochfeld aus Glaskeramik und Ober-/Unterhitze: so erzielen Sie perfekte Ergebnisse dank optimaler Wärmeverteilung auf einer Ebene.

Backofentyp und Heizart

- Garraumvolumen: 71 l
- 5 Beheizungsarten: Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Ober-/Unterhitze sanft, Vario-Grossflächengrill, Vario-Kleinflächengrill
- Temperaturregelung von 50 °C - 275 °C
- 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

Komfort

- Halogen-Innenbeleuchtung
- Standard-Geschirrzug

Zubehörträger / Auszugssystem:

- Einhängestell
- Teleskopauszug nachrüstbar

Reinigung

- Vollglas-Innentür

Umwelt und Sicherheit

- 4fach-Restwärmeanzeige

Zubehör:

- 1 x Universalpfanne, 1 x Rost

Technische Informationen

- Gerätemasse (HxBxT): 850 mm x 600 mm x 600 mm
- Höhenverstellbare Füße
- Gesamtanschlusswert Elektro: 9.25 kW