Produktdatenblatt gemäß VO (EU) Nr. 65/2014

Warenzeichen	hanseatic
Modellkennung	3637 4612 / 5022CE3.313eEHiTaDW 3886 5608 / 5022CE3.313eEHiTaDJXv
Energieeffizienzindex	95,1
Energieeffizienzklasse auf einer Skala A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	А
Energieverbrauch konventionellen Modus	0,99 kWh/Zyklus
Energieverbrauch Umluft-Modus	0,78 kWh/Zyklus
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	elektrisch
Volumen	65 I

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 60350-1 gemessen worden.

Produktinformation gemäß VO (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung	3637 4612 / 5022CE3.313eEHiTaDW 3886 5608 / 5022CE3.313eEHiTaDJXv
Art des Backofens	freistehend
Masse des Gerätes	39,0 kg
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	elektrisch
Volumen	65 I
Energieverbrauch im konventionellen Modus	0,99 kWh/Zyklus
Energieverbrauch im Umluftmodus	0,78 kWh/Zyklus
Energieeffizienz Index	95,1

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 60350-1 gemessen worden.

Produktinformation gemäß VO (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung	3637 4612 / 5022CE3.313eEHiTaDW 3886 5608 / 5022CE3.313eEHiTaDJXv
Art der Kochmulde	elektrische Kochmulde
Anzahl der Kochzonen und/ oder Kochflächen	4
Heiztechnik	Strahlungskochzonen
Maße Kochzone vorne links	Ø 12,0 /18,5 cm
Maße Kochzone hinten links	Ø 15,0 cm
Maße Kochzone vorne rechts	Ø 15,0 cm
Maße Kochzone hinten rechts	L 25,0 cm W 15,0 cm
Energieverbrauch Kochzone vorne links	183,8 Wh pro kg
Energieverbrauch Kochzone hinten links	182,8 Wh pro kg
Energieverbrauch Kochzone vorne rechts	184,6 Wh pro kg
Energieverbrauch Kochzone hinten rechts	187,4 Wh pro kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	184,6 Wh pro kg

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 60350-2 gemessen worden.

Technische Daten

3637 4612 3886 5608
Standherd mit Glaskeramik-Kochfeld
5022CE3.313eEHiTaDW 5022CE3.313eEHiTaDJXv
230 V ~ / 400 V 3N ~
50 Hz
3600 W
850 mm x 500 mm x 600 mm
275 °C
230 - 240 V, 25 W, E14-15, T 300 °C
6100 W
9700 W