

Produktdatenblatt gemäß Verordnung der EU-Kommission 65/2014

| | |
|--|------------------------|
| Warenzeichen | Zanker |
| Modell | HF540401, PNC943004755 |
| Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen | 106.3 |
| Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen | A |
| Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen | 0.84 |
| Anzahl der Garräume | 1 |
| Wärmequelle | Elektro |
| Volumen (l) - Hauptbackofen | 56 |

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

| Bezeichnung | Position | Symbol | Werte | Einheit |
|---|---------------|-----------------------|-------------------------------|---------|
| Modellkennung | | | HF540401, PNC943004755 | |
| Art der Kochmulde | | | Kochfeld eines Standherdes | |
| Anzahl der Kochzonen | | | | |
| Anzahl der Kochflächen | | | | |
| Heiztechnik (Induktionskochzonen und - kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten) | | | Strahlenheizkörp er | |
| Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg | Vorne links | ECelectric cooking | 182.1 | Wh/kg |
| | Left Rear | ECelectric cooking | 181.8 | Wh/kg |
| | Vorne rechts | ECelectric cooking | 181.8 | Wh/kg |
| | Hinten rechts | ECelectric cooking | 182.1 | Wh/kg |
| Energieverbrauch der Kochmulde je kg | | ECelectric hob | 182 | Wh/kg |

EN 60350-2 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 2: Kochfelder - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

| Bezeichnung | Position | Symbol | Werte | Einheit |
|---|----------|-------------------------------|---------------------------|------------|
| Modellkennung | | | HF540401, PNC943004755 | |
| Art des Backofens | | | Standherd | |
| Masse des Gerätes | | M | 39 | Kg |
| Anzahl der Garträume | | | 1 | |
| Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas) | | | Elektro | |
| Volumen je Garraum | - | V | 56 | L |
| Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie) | - | EC _{electric cavity} | 0.84 | kWh/Zyklus |
| Energieeffizienzindex je Garraum | - | EEI _{cavity} | 106.3 | |

EN 60350-1 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 1: Herde, Backöfen, Dampfgarer und Grillgeräte - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften.