


Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Siemens |
| Modellkennung: EH811BE15E |
| Jährlicher Energieverbrauch: 61,8 kWh/annum |
| Energieeffizienzklasse: B |
| Fluiddynamische Effizienz: 28,1 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A |
| Beleuchtungseffizienz: null null |
| Beleuchtungseffizienzklasse: null |
| Fettabscheidegrad: 94 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: B |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 330,0 m ³ /h / 500 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 622 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 61 dB / 69 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 74 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: null null |

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|
| Anzahl der Kochzonen und Kochflächen: 4 | | | | | | |
| Energieverbrauch der Kochmulde: 175 Wh/kg | | | | | | |
|  | | | | | | |
| | A | B | C | D | E | F |
| Heiztechnik | Induktions Heizung | Induktions Heizung | Induktions Heizung | Induktions Heizung | | |
| Abmessungen: Kochzonendurchmesser in cm oder Kochflächenlänge und -breite in cm | 21,0 | 18,0 | 18,0 | 21,0 | | |
| Energieverbrauch je Kochzone oder Kochfläche in Wh/kg | 175,0 | 175,0 | 175,0 | 175,0 | | |
| Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas) | | | | | | |