

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: null

Modellkennung: PVS601B16E

Jährlicher Energieverbrauch: null null

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 m³/h / 500 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 622 m³/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/oder Kochflächen: 3 {1}						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 178,3 Wh/kg						
$A \frac{B}{C}$	A	В	С	D	E	F
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Induktionsh eiztukti onsh eiztukti onsh eiztukti onsheizung Kochplatten)						
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder - flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	38,0 X 21,0	14,5	21,0			
Energieverbrauch je Kochzone oder - fläche je kg	185,0	175,0	175,0			
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						