


## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Bosch
Modellkennung: PVS811B16E
Jährlicher Energieverbrauch: 61.8 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 28.1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: -
Fettabscheidegrad: 94 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 330 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 622 m <sup>3</sup> /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: 0.17 W

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: PVS811B16E
Jährlicher Energieverbrauch: 61.8 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 28.1
Energieeffizienzindex: 57
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 365.8 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 468 Pa
Maximaler Luftstrom: 622 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 169.3 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: - W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: - lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.17 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schallleistungspegel: 69 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN60704-2-13, EN50564

**Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014**

Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 3						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: # Wh/kg Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	Induktionsheizung	Induktionsheizung	Induktionsheizung			
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau (cm).	38,0 X 21,0	18,0	21,0			
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (Wh/kg)	185.0	175.0	175.0			
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						