



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

Marke: Bosch
Modellkennung: PVS695B16E
Jährlicher Energieverbrauch: 61,8 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 28,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: -
Fettab scheidegrad: 94 %
Klasse für den Fettab scheidegrad: 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: 0,17 W



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

Modellkennung: PVS695B16E
Jährlicher Energieverbrauch: 61,8 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluidodynamische Effizienz: 28,1
Energieeffizienzindex: 57
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 365,8 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 468 Pa
Maximaler Luftstrom: 622 m³/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: 178,3 Wh/kg Wh/kg						
A   B — C	A	B	C	D	E	F
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	14,5	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)						

Feb 15, 2025

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)