



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: I96BMV5N5
Jährlicher Energieverbrauch: 35,9 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 35,4
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 47,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 89,2 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 281,1 m ³ /h / 445,4 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 867,1 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 44 dB / 54 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,47 W

Dec 22, 2020

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

www.neff.de



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: I96BMV5N5
Jährlicher Energieverbrauch: 35,9 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 0,7
Fluiddynamische Effizienz: 35,4
Energieeffizienzindex: 45,4 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 394,6 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 332
Maximaler Luftstrom: 867 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 102,7 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 13,9 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 659 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,47 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 54 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

Dec 22, 2020

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

www.neff.de