



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: D85IEE1S0
Jährlicher Energieverbrauch: 59,4 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 27
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 28,5 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 80 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 245,2 m ³ /h / 399,0 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 669,5 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 48 dB / 60 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,24 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: D85IEE1S0
Jährlicher Energieverbrauch: 59,4 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 27
Energieeffizienzindex: 57,8 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 374,4 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 403
Maximaler Luftstrom: 669 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 155,1 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 4,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 114 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,24 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 60 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