



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: D60LAA0W1
Jährlicher Energieverbrauch: 69,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: D
Fluiddynamische Effizienz: 8,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E
Beleuchtungseffizienz: 11 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: E
Fettabscheidegrad: 65,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 135,0 m ³ /h / 250,0 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 53 dB / 68 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

Dec 21, 2020

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

www.neff.de



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: D60LAA0W1
Jährlicher Energieverbrauch: 69,3 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1,7
Fluiddynamische Effizienz: 8,1
Energieeffizienzindex: 90,7 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 156 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 200
Maximaler Luftstrom: 250 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 107 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 4,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 45 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 68 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 21, 2020

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

www.neff.de