



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: I99L59N0
Jährlicher Energieverbrauch: 109,1 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: C
Fluiddynamische Effizienz: 18,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C
Beleuchtungseffizienz: 29 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 69 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 220,0 m ³ /h / 450,0 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 710 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 46 dB / 61 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 70 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,49 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,00 W

Feb 18, 2020

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

www.neff.de



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: I99L59N0
Jährlicher Energieverbrauch : 109,1 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1,3
Fluidynamische Effizienz: 18,6
Energieeffizienzindex : 78,4 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 400 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 361
Maximaler Luftstrom : 710 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 216 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 9,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 257 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 61 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Feb 18, 2020

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

www.neff.de