



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: D96IMW1N0
Jährlicher Energieverbrauch: 31.5 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 35.1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 64.9 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 85.6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 293.0 m³/h / 467.5 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 837.4 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 43 dB / 55 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 67 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.46 W

Jan 19, 2022

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

www.neff.de



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: D96IMW1N0
Jährlicher Energieverbrauch: 31.5 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor: 0.7
Fluidodynamische Effizienz: 35.1
Energieeffizienzindex: 41.5 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 404.9 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 322
Maximaler Luftstrom: 837 m³/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 103.2 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 8.0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 519 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.46 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 55 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

Jan 19, 2022

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

www.neff.de