

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: D16EB12N0
Jährlicher Energieverbrauch: 89,3 kWh/a
Energieeffizienzklasse: D
Fluiddynamische Effizienz: 8,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E
Beleuchtungseffizienz: 75 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 77,8 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 175,0 m <sup>3</sup> /h / 350 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 56 dB / 72 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: D16EB12N0
Jährlicher Energieverbrauch: 89,3 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 1,7
Fluiddynamische Effizienz: 8,7
Energieeffizienzindex: 94,7
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 204 Pa
Maximaler Luftstrom: 350 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 141,4 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 2,2 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 166 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schallleistungspegel: 72 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