

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 m³/h / 350 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m³/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: 0,00 W

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,00 W



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: D16EB12N0

Jährlicher Energieverbrauch: 89,3 kWh/a

Zeitverlängerungsfaktor: 1,7

Fluiddynamische Effizienz: 8,7

Energieeffizienzindex: 94,7

Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 216 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 204 Pa

Maximaler Luftstrom: 350 m3/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: 0 W

Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 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, EN 60704-2-13, EN 50564