



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: D46ED52X1
Jährlicher Energieverbrauch: 37,9 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 27,8
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 70 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 88,5 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 210,7 m ³ /h / 398,9 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 727,7 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 53 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,19 W

Dec 24, 2020

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

www.neff.de



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

Modellkennung: D46ED52X1
Jährlicher Energieverbrauch : 37,9 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1
Fluiddynamische Effizienz: 27,8
Energieeffizienzindex : 54,1 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 357,1 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 268
Maximaler Luftstrom : 727 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 95,5 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 4,2 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 294 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,19 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 53 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

Dec 24, 2020

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

www.neff.de