



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: D46BR22X1
Jährlicher Energieverbrauch: 41,1 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 18,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C
Beleuchtungseffizienz: 43,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 258,7 m ³ /h / 388,5 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 59 dB / 67 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

Sep 23, 2020

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

www.neff.de



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: D46BR22X1
Jährlicher Energieverbrauch: 41,1 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1,3
Fluiddynamische Effizienz: 18,7
Energieeffizienzindex: 66,2 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 205,4 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 269
Maximaler Luftstrom: 388 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 82,1 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 3,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 131 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 67 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

Sep 23, 2020

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

www.neff.de