

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Neff |
| Modellkennung: D54NAC1N0 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 75,2 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse: B |
| Fluiddynamische Effizienz: 22,7 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C |
| Beleuchtungseffizienz: 182 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 65,1 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: D |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 295,0 m ³ /h / 570 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 645 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 50 dB / 66 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,49 W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

| |
|--|
| Modellkennung: D54NAC1N0 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 75,2 kWh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,2 |
| Fluiddynamische Effizienz: 22,7 |
| Energieeffizienzindex : 69,1 |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 357 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 385 Pa |
| Maximaler Luftstrom : 645 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 168 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,2 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 400 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,49 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W |
| Schallleistungspegel : 66 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 |