

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Neff |
| Modellkennung: D95XAM2S0 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 64,7 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse: B |
| Fluiddynamische Effizienz: 27,6 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B |
| Beleuchtungseffizienz: 56,8 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 90,2 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: B |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 264,6 m ³ /h / 460 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 749 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 50 dB / 63 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 73 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,29 W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

| |
|--|
| Modellkennung: D95XAM2S0 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 64,7 kWh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1 |
| Fluiddynamische Effizienz: 27,6 |
| Energieeffizienzindex : 60 |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 420 Pa |
| Maximaler Luftstrom : 749 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 159,2 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 9,0 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 517 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,29 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W |
| Schallleistungspegel : 63 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 |