

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

|   |
|---|
| Marke: Neff   |
| Modellkennung: I98WMM1Y7  |
| Jährlicher Energieverbrauch: 37,8 kWh/a   |
| Energieeffizienzklasse: A   |
| Fluiddynamische Effizienz: 30   |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A   |
| Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt   |
| Beleuchtungseffizienzklasse: -  |
| Fettabscheidegrad: 82,8 %   |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C   |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 229,3 m <sup>3</sup> /h / 519 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 833 m <sup>3</sup> /h                               |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 62 dB  |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 71 dB                          |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W   |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,41 W   |

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

|  |
|--|
| Modellkennung: I98WMM1Y7   |
| Jährlicher Energieverbrauch: 37,8 kWh/a  |
| Zeitverlängerungsfaktor: 0,9   |
| Fluiddynamische Effizienz: 30  |
| Energieeffizienzindex: 48,1  |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 361 Pa  |
| Maximaler Luftstrom: 833 m <sup>3</sup> /h   |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 115 W   |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems: - -  |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: - -   |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,41 W  |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W  |
| Schallleistungspegel: 62 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 |