

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

|   |
|---|
| Marke: Neff   |
| Modellkennung: D46BR22X2  |
| Jährlicher Energieverbrauch: 57,3 kWh/a   |
| Energieeffizienzklasse: C   |
| Fluiddynamische Effizienz: 14,3   |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: D   |
| Beleuchtungseffizienz: 43,7 lux/Watt  |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A  |
| Fettab scheidegrad: 86,6 %  |
| Klasse für den Fettab scheidegrad: B  |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 275,5 m <sup>3</sup> /h / 394 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m <sup>3</sup> /h                                 |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 61 dB / 68 dB  |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB                           |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W  |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W  |

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

|  |
|--|
| Modellkennung: D46BR22X2   |
| Jährlicher Energieverbrauch : 57,3 kWh/a   |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,5  |
| Fluidodynamische Effizienz: 14,3   |
| Energieeffizienzindex : 79,3   |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 262,1 m³/h  |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 197 Pa   |
| Maximaler Luftstrom : 394 m³/h   |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 100,6 W  |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 3,0 W   |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 131 lux  |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - W  |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : 0,00 W  |
| Schallleistungspegel : 68 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 |