

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|--|
| Marke: Bosch |
| Modellkennung: DID106T50 |
| Jährlicher Energieverbrauch: - kWh/Jahr |
| Fluiddynamische Effizienz: - |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: |
| Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: |
| Fettabscheidegrad: - % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: - m ³ /h / - 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: - dB / - dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W |

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

| |
|--|
| Modellkennung: DID106T50 |
| Jährlicher Energieverbrauch : # kWh/Jahr |
| Zeitverlängerungsfaktor : - |
| Fluiddynamische Effizienz : - |
| Energieeffizienzindex : - |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : - - |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : - - |
| Maximaler Luftstrom : - - |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : - - |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : - - |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : - - |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - - |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - - |
| Schallleistungspegel : - - |
| 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 |