

WOLKENSTEIN

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

| | |
|---|-----------------------|
| Marke / Warenzeichen | Wolkenstein |
| Modellkennung/Name | W 13-40A+WTZ |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood}) | 11 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse ¹ | A+ |
| Fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood}) | 25,60 |
| Klasse für fluiddynamische Effizienz ² | B |
| Beleuchtungseffizienz (LE_{hood}) | 16,00 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse ² | D |
| Fettabscheidegrad | 70,90 |
| Klasse für den Fettabscheidegrad ² | D |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 259 m ³ /h |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 400 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe | - |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 40 dB/A |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 53 dB/A |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe | - |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o) | 0,37 Watt |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s) | 0,00 Watt |

¹ A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

² A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)