

# WOLKENSTEIN

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Marke / Warenzeichen  | Wolkenstein           |
| Modellkennung/Name  | W 12-70A+WTZ          |
| Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )  | 12,80 kWh/Jahr        |
| Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>   | A+                    |
| Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )  | 24,50                 |
| Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>   | A                     |
| Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )   | 13,00 lux/Watt        |
| Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>  | D                     |
| Fettabscheidegrad   | 74,00                 |
| Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>   | B                     |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 288 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 582 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe                           | -                     |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 37 dB/A               |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 55 dB/A               |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe      | -                     |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )  | 0,38 Watt             |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )                                       | 0,00 Watt             |

<sup>1</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

<sup>2</sup> A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)