

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

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Marke / Warenzeichen  | Yuna                  |
| Modellkennung/Name  | Julina 6736CZ         |
| Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )  | 40,40 kWh/Jahr        |
| Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>   | A                     |
| Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )  | 28,50                 |
| Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>   | A                     |
| Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )   | 33,60 lux/Watt        |
| Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>  | A                     |
| Fettabscheidegrad   | 75,00                 |
| Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>   | D                     |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 415 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 594 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe                           | 621 m <sup>3</sup> /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 59 dB/A               |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 63 dB/A               |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe      | -                     |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )  | 0,48 Watt             |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )                                       | -                     |

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

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