

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

Marke / Warenzeichen	Yuna
Modellkennung/Name	Siva 1360Y
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	29,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	B
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	13,00
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	E
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	30,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettabscheidegrad	60,4
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>	E
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	171,60 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	319,4 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	337,9 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	49 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	-
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)