

## VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	EOL
Modellkennung/Name	S20-90 ABTY
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	37,6 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	29,6
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	A
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	48 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettab scheidegrad	83,2
Klasse für den Fettab scheidegrad <sup>2</sup>	C
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	415 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	616 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	68 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>S</sub> )	0,34 Watt

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

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