

## PRODUKTDATENBLATT

### Informationen gemäß Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Mess- und Berechnungsmethoden gemäß

EN 61591:1997+A1:2006+A2:2011+A11:2014+A12:2015

<b>Artikelnummer</b>	200100001316 200100001317		
<b>Beschreibung</b>	<b>Symbol</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Jährlicher Energieverbrauch	AEChood	22,4	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse		A+	
Fluidodynamische Effizienz	FDEhood	37,1	
Fluidodynamische Effizienz- klasse		A	
Beleuchtungseffizienz	LEhood	54	Lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse		A	
Fettfiltereffizienz	GFEhood	65,5	%
Fettfiltereffizienzklasse		D	
Luftstrom bei Mindest- und Höchstgeschwindigkeit im Normalbetrieb, ohne Intensiv- oder Boostfunktion		281,2/533,2	m³/h
Luftstrom im Intensiv- oder Boostbetrieb		623,3	m³/h
Luftschallemissionen A-gewichtet bei Mindest- und Höchstgeschwindigkeit im Normalbetrieb		50/66	dB
Luftschallemissionen A-gewichtet im Intensiv- oder Boostbetrieb		68	dB
Stromverbrauch im Aus-Modus	Po	0,48	W
Stromverbrauch im Standby-Modus	Ps	-	W
Kontaktinformationen			