

**Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben**  
nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Miele			
Modellname / -kennzeichen	PUR 97 W		
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) (AEC <sub>Haube</sub> )	kWh/Jahr	69,2	
Energieeffizienzklasse			
Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.			
Energieeffizienzindex (EEI) (EEI <sub>Haube</sub> )		67,7	B
fluiddynamische Effizienz (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )		23,6	
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			
Beleuchtungseffizienz (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	lx/W	51,1	
Beleuchtungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			
Fettabscheidegrad	%	95,1	A
Klasse für den Fettabscheidegrad			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m <sup>3</sup> /h	374,2	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	200	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	400	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	640	
Max. Luftstrom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	640	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	338	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	41	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	55	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	67	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	149,0	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P) (P <sub>o</sub> )	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P) (P <sub>s</sub> )	W	0,85	
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	9,0	
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche			
	lx	460	
Zeitverlängerungsfaktor		1,2	