

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

Miele			
Modellname / -kennzeichen	PUR 98 D		
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) ( $AEC_{Umin}$ )	kWh/Jahr	51,8	
Energieeffizienzklasse		A	
Energieeffizienzindex (EEI) ( $EEI_{Umin}$ )		50,0	
fluiddynamische Effizienz (FDE) ( $FDE_{Umin}$ )		33,5	
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Beleuchtungseffizienz (LE) ( $LE_{Umin}$ )	lx/W	41,7	
Beleuchtungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Fettabscheidegrad	%	95,1	
Klasse für den Fettabscheidegrad			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m <sup>3</sup> /h	410,1	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	280	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	400	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	650	
Max. Luftstrom (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	650	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	436	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	48	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	57	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	69	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	148,3	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	W	0,20	
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	12,0	
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx	500	
Zeitverlängerungsfaktor		0,8	