

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

Miele			
Modellname / -kennzeichen	PUR 98 W		
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) ( $AEC_{Umin}$ )	kWh/Jahr		49,7
Energieeffizienzklasse			A
Energieeffizienzindex (EEI) ( $EEI_{Umin}$ )			50,2
fluiddynamische Effizienz (FDE) ( $FDE_{Umin}$ )			32,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			A
Beleuchtungseffizienz (LE) ( $LE_{Umin}$ )	lx/W		50,0
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	$m^3/h$		380,1
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	$m^3/h$		265
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	$m^3/h$		395
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	$m^3/h$		650
Max. Luftstrom (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$		650
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa		443
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB		47
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB		56
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB		67
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W		143,3
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	W		0,20
Nennleistung Beleuchtungssystem	W		9,0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche			
	lx		450
Zeitverlängerungsfaktor			0,8