

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Miele	
Modellkennung	PUR 98 D SO-RAL
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	kWh/Jahr 51.8
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzindex ( $EEI_{hood}$ )	50.0
fluidynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	33.5
Klasse für die fluidynamische Effizienz	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	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 ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 650.0
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 Bereitschaftszustand	W 0.20
Nennleistung Beleuchtungssystem	W 12.0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx 500
Zeitverlängerungsfaktor	0.8