

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele	
Modellkennung	PUR 68 W SO-RAL
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	kWh/Jahr 47.0
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzindex ( $EEI_{hood}$ )	48.4
fluidynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	32.8
Klasse für die fluidynamische Effizienz	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	lx/W 55.0
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 <sup>3</sup> /h 374.5
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h 265
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h 395
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 450
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 142.7
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W 0.20
Nennleistung Beleuchtungssystem	W 6.0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx 330
Zeitverlängerungsfaktor	0.8