

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele	
Modellkennung	DAD 4841 Black Levantar
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	kWh/Jahr 41.6
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzindex ( $EEI_{hood}$ )	49.3
fluidynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	34.0
Klasse für die fluidynamische Effizienz	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	lx/W 35.7
Beleuchtungseffizienzklasse	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Fettabscheidegrad	% 87.4
Klasse für den Fettabscheidegrad	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	B
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m <sup>3</sup> /h 313.6
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h 205
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h 443
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h 644
Max. Luftstrom ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 644.0
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa 447
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB 44
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB 62
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB 72
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W 114.5
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W 0.35
Nennleistung Beleuchtungssystem	W 11.2
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx 400
Zeitverlängerungsfaktor	0.8