

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele			
Modellname / -kennzeichen		DA 3366	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) ( $AEC_{Umin}$ )	kWh/Jahr	61,4	
Energieeffizienzklasse		C	
Energieeffizienzindex (EEI) ( $EEI_{Umin}$ )		80,5	
fluiddynamische Effizienz (FDE) ( $FDE_{Umin}$ )		14,2	
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		D	
Beleuchtungseffizienz (LE) ( $LE_{Umin}$ )	lx/W	53,3	
Beleuchtungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Fettabscheidegrad	%	89,0	
Klasse für den Fettabscheidegrad			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		B	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m <sup>3</sup> /h	246,8	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	150	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	320	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	430	
Max. Luftstrom (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	430	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	217	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	44	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	51	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	58	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	105,0	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	W	0,00	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	W	6,0	
Nennleistung Beleuchtungssystem			
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx	320	
Zeitverlängerungsfaktor		1,5	