

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele			
Modellname / -kennzeichen	DA 2390		
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) (AEC <sub>Haube</sub> )	kWh/Jahr	55,3	
Energieeffizienzklasse			
Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.			
Energieeffizienzindex (EEI) (EEI <sub>Haube</sub> )		A	
fluiddynamische Effizienz (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )		54,1	
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		31,3	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Beleuchtungseffizienz (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	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	388,7	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	250	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	360	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	600	
Max. Luftstrom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	600	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	423	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	47	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	52	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	64	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	146,0	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>s</sub> )	W	0,20	
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	12,0	
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche			
	lx	500	
Zeitverlängerungsfaktor		0,9	