

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele			
Modellname / -kennzeichen	DA 6488 W PURE GREY		
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) ( $AEC_{Umin}$ )	kWh/Jahr		25,1
Energieeffizienzklasse			A++
Energieeffizienzindex (EEI) ( $EEI_{Umin}$ )			35,1
fluiddynamische Effizienz (FDE) ( $FDE_{Umin}$ )			39,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			A
Beleuchtungseffizienz (LE) ( $LE_{Umin}$ )	lx/W		79,2
Beleuchtungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			A
Fettabscheidegrad	%		75,1
Klasse für den Fettabscheidegrad			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)			C
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	$m^3/h$	370,2	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	$m^3/h$	180	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	$m^3/h$	380	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	$m^3/h$	610	
Max. Luftstrom (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	610	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	365	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	37	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	53	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	64	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	96,0	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	W	0,35	
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	6,0	
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx	475	
Zeitverlängerungsfaktor		0,6	