

**Datablad för köksfläktar för hushållsbruk**  
enligt förordning (EU) nr. 65/2014 och förordning (EU) nr. 66/2014

Miele			
Modellbeteckning	DA 2698		
Årlig energiförbrukning (AEC) ( $AEC_{v,min}$ )	kWh/år	28,6	
Energieffektivitetsklass		A+	
Energieffektivitetsindex (EEI) ( $EEI_{v,min}$ )		37,7	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{v,min}$ )		40,1	
Flödesdynamisk klass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{v,min}$ )	lx/W	54,2	
Belysningseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%	95,3	
Fettfiltreringseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	386,2	
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	200	
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	400	
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h	640	
Max luftflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	640	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	367	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	36	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	51	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	62	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	98,0	
effektförbrukningen i fränläge ( $P_o$ )	W		
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,35	
Märkeffekt för belysningsystemet	W	12,0	
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx	650	
Tidsökningsfaktor		0,6	