

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 6698 W Purist. Ed.6000		
Årlig energiförbrukning (AEC) ( $AEC_{v,min}$ )	kWh/år	24,6	
Energieffektivitetsklass		A++	
Energieffektivitetsindex (EEI) ( $EEI_{v,min}$ )		34,8	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{v,min}$ )		40,6	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{v,min}$ )	lx/W	74,4	
Belysningseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%	95,1	
Fettfiltreringseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	365,1	
Luffflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	200	
Luffflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	400	
Luffflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h	640	
Max luffflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	640	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	369	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	36	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	52	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB	63	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	92,0	
effektförbrukningen i frånläge ( $P_o$ )	W		
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,35	
Märkeffekt för belysningsystemet	W	9,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	670	
Tidsökningsfaktor		0,5	