

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

Miele			
Modellbeteckning		DA 6498 W EXTA Pure Black	
Årlig energiförbrukning (AEC) ( $AEC_{v,min}$ )	kWh/år	108,1	
Energieffektivitetsklass		C	
Energieffektivitetsindex (EEI) ( $EEI_{v,min}$ )		76,1	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{v,min}$ )		20,4	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		C	
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{v,min}$ )	lx/W	73,3	
Belysningseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%	75,1	
Fettfiltreringseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		C	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	425,7	
Luffflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	320	
Luffflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	585	
Luffflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h	730	
Max luffflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	730	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	389	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	47	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	61	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB	67	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	224,3	
effektförbrukningen i frånläge ( $P_o$ )	W		
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,35	
Märkeffekt för belysningssystemet	W	6,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	440	
Tidsökningsfaktor		1,3	