

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 6498 W EXTA Pure Grey		
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 ³ /h	425,7	
Luffflöde vid minimihastighet	m ³ /h	320	
Luffflöde vid minimihastighet	m ³ /h	585	
Luffflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	730	
Max luffflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /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 belysningsystemet	W	6,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	440	
Tidsökningsfaktor		1,3	