

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 399-7 Classic		
Årlig energiförbrukning (AEC) ( $AEC_{v,min}$ )	kWh/år	58,9	
Energieffektivitetsklass		C	
Energieffektivitetsindex (EEI) ( $EEI_{v,min}$ )		76,1	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{v,min}$ )		16,8	
Flödesdynamisk klass		D	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{v,min}$ )	lx/W	50,0	
Belysningseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Fettfiltreringseffektivitet	%	95,1	
Fettfiltreringseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	291,0	
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	150	
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	350	
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h	500	
Max luftflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	500	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	222	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	41	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	55	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	62	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	107,0	
effektförbrukningen i fränläge ( $P_o$ )	W		
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,20	
Märkeffekt för belysningsystemet	W	6,0	
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx	300	
Tidsökningsfaktor		1,4	