

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

Miele		DA 2808 EXTA	
Modellbeteckning			
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	111,0	
Energieffektivitetsklass		C	
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		75,5	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		21,9	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		C	
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$)	lx/W	60,0	
Belysningseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%	92,8	
Fettfiltreringseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		B	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h	456,2	
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h	325	
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h	605	
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	775	
Max luftflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	775	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	393	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	46	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	61	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	67	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	226,4	
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	720	
Tidsökningsfaktor		1,2	