

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 2808		
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	27,6	
Energieffektivitetsklass		A+	
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		37,5	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		40,3	
Flödesdynamisk klass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$)	lx/W	60,0	
Belysningseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Fettfiltreringseffektivitet	%	92,8	
Fettfiltreringseffektivitetsklass		B	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h	362,8	
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h	200	
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h	450	
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	725	
Max luftflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	725	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	376	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	35	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	53	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	65	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	94,0	
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		0,5	