

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 3466 EXT		
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	4,4	
Energieffektivitetsklass		A++	
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		23,5	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)			
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		-	
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$)	lx/W	53,3	
Belysningseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%		
Fettfiltreringseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		-	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h		
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h		
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h		
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h		
Max luftflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h		
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa		
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB		
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	0	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB		
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W		
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	320	
Tidsökningsfaktor			