

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 3568 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	70,0	
Belysningseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%		
Fettfiltreringseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		-	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h		
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h		
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h		
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h		
Max luftflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /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 frånläge ( $P_o$ )	W		
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,35	
Märkeffekt för belysningsystemet	W	6,0	
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx	420	
Tidsökningsfaktor			