

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

Miele		DA 4208 D EXTA			
Modellbeteckning		Puristic Plus			
Årlig energiförbrukning (AEC) ( $AEC_{v,min}$ )	kWh/år	106,7			
Energieffektivitetsklass		C			
Energieffektivitetsindex (EEI) ( $EEI_{v,min}$ )		70,7			
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{v,min}$ )		23,8			
Flödesdynamisk klass					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		B			
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{v,min}$ )	lx/W	68,3			
Belysningseffektivitetsklass					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A			
Fettfiltreringseffektivitet	%	95,1			
Fettfiltreringseffektivitetsklass					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A			
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	494,5			
Lufflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	330			
Lufflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	615			
Lufflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h	830			
Max lufflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	830			
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	408			
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	46			
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	61			
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB	69			
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	234,4			
effektförbrukningen i frånläge ( $P_o$ )	W				
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,35			
Märkeffekt för belysningsystemet	W	12,0			
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	820			
Tidsökningsfaktor		1,1			