

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

Miele		DA 4208 V D PURISTIC VARIA	
Modellbeteckning			
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	30,8	
Energieffektivitetsklass		A+	
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		43,8	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		36,5	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
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 ³ /h	298,9	
Luffflöde vid minimihastighet	m ³ /h	180	
Luffflöde vid minimihastighet	m ³ /h	420	
Luffflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	675	
Max luffflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	675	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	387	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	39	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	58	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	70	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	88,0	
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		0,7	