

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		50,0
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
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h		180
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h		420
Lufflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h		675
Max lufflöde (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		600
Tidsökningsfaktor			0,7