

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

Miele		
Modellbeteckning	DA 6698 D PURIST. ED.6000	
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	32,1
Energieffektivitetsklass		A++
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		36,8
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		40,6
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	474,0
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	200
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	450
Lufflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	730
Max lufflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	730
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	367
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	35
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	53
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	65
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	119,0
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		0,5