

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 belysningssystemet	W	12,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	820	
Tidsökningsfaktor		0,5	