

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 65/2014 och förordning (EU) nr. 66/2014

Miele			
Modellbeteckning		DA 6096 W White Wing	
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	70,4	
Energieffektivitetsklass		B	
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		68,5	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		23,2	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		B	
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$)	lx/W	42,2	
Belysningseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Fettfiltreringseffektivitet	%	92,4	
Fettfiltreringseffektivitetsklass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		B	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h	357,7	
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	200	
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	400	
Lufflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	650	
Max lufflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	650	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	350	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	40	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	54	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	66	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	150,0	
effektförbrukningen i frånläge (P_o)	W		
Effektförbrukning i standby-läge (P_s)	W	0,20	
Märkeffekt för belysningssystemet	W	9,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	380	
Tidsökningsfaktor		1,2	