

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele			
Modellbeteckning	DA 6066 W		
Årlig energiförbrukning (AEC) (AEC_{Haube})	kWh/år	70,4	
Energieffektivitetsklass			
Baserad på resultat från standardiserade provningar under 24 timmar. Den verkliga energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras.			
Energieffektivitetsindex (EEL) (EEL_{Haube})		68,5	B
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) (FDE_{Haube})		23,2	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)			B
Belysningseffektivitet (LE) (LE_{Haube})	lx/W	36,7	
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	
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h	200	
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h	400	
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	650	
Max luftflöde (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 maxhastighet	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 belysningsystemet	W	9,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	330	
Tidsökningsfaktor		1,2	