

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAH 1850 Active
Årlig energiförbrukning ($AEC_{fläkt}$)	kWh/år 56.8
Energieffektivitetsklass	B
Energieffektivitetsindex ($EEl_{fläkt}$)	57.3
Flödesdynamisk effektivitet ($FDE_{fläkt}$)	28.4
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Belysningseffektivitet ($LE_{fläkt}$)	lx/W 93.8
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 75.1
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	C
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h 347.4
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 240
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 387
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h 635
Max luftflöde (Q_{max})	m ³ /h 635.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 439
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 52
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 60
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 68
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 149.3
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.23
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.2
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 300
Tidsökningsfaktor	1.0