

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAH 1650 Active
Årlig energiförbrukning ($AEC_{fläkt}$)	kWh/år 56.2
Energieffektivitetsklass	B
Energieffektivitetsindex ($EEI_{fläkt}$)	57.2
Flödesdynamisk effektivitet ($FDE_{fläkt}$)	28.9
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Belysningseffektivitet ($LE_{fläkt}$)	lx/W 103.1
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 352.6
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 260
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 409
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h 648
Max luftflöde (Q_{max})	m ³ /h 648.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 435
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 51
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 60
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 69
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 147.5
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.23
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.2
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 330
Tidsökningsfaktor	1.0