

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAH 1950 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 <sup>3</sup> /h 352.6
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 245
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 394
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 637
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 637.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 432
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 149.1
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.23
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.2
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 300
Tidsökningsfaktor	1.0