

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAH 2660 Escala
Årlig energiförbrukning ( $AEC_{fläkt}$ )	kWh/år 72.2
Energieffektivitetsklass	B
Energieffektivitetsindex ( $EEl_{fläkt}$ )	68.9
Flödesdynamisk effektivitet ( $FDE_{fläkt}$ )	23.5
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	B
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 <sup>3</sup> /h 415.0
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 215
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 415
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 680
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 680.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 326
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 43
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 52
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 64
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 159.6
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.24
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.2
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx 330
Tidsökningsfaktor	1.2