

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAS 2620
Årlig energiförbrukning ( $AEC_{fläkt}$ )	kWh/år 41.7
Energieffektivitetsklass	A
Energieffektivitetsindex ( $EEl_{fläkt}$ )	50.2
Flödesdynamisk effektivitet ( $FDE_{fläkt}$ )	30.6
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Belysningseffektivitet ( $LE_{fläkt}$ )	lx/W 96.9
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 95.6
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h 312.6
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 198
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 413
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 559
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 559.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 422
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 47
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 61
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 68
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 119.9
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.25
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.2
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 310
Tidsökningsfaktor	0.9