

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DA 6708 D Aura Ed. 6000
Årlig energiförbrukning ( $AEC_{fläkt}$ )	kWh/år 80.6
Energieffektivitetsklass	C
Energieffektivitetsindex ( $EEI_{fläkt}$ )	83.3
Flödesdynamisk effektivitet ( $FDE_{fläkt}$ )	15.4
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	D
Belysningseffektivitet ( $LE_{fläkt}$ )	lx/W 60.0
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 91.2
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	B
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h 348.7
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 250
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 470
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 620
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 620.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 216
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 54
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 67
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet	dB 74
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 136.0
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.35
Märkeffekt för belysningsystemet	W 12.0
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 720
Tidsökningsfaktor	1.4