

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DA 9092 W Screen
Årlig energiförbrukning ( $AEC_{fläkt}$ )	kWh/år 67.7
Energieffektivitetsklass	B
Energieffektivitetsindex ( $EEI_{fläkt}$ )	66.1
Flödesdynamisk effektivitet ( $FDE_{fläkt}$ )	23.5
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	B
Belysningseffektivitet ( $LE_{fläkt}$ )	lx/W 93.8
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 92.8
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	B
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h 412.8
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 205
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 415
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 670
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 670.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 319
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 39
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 50
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 62
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 155.1
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.25
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.2
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx 300
Tidsökningsfaktor	1.2