

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DA 6498 W EXTA Pure Grey
Årlig energiförbrukning ( $AEC_{fläkt}$ )	kWh/år 108.1
Energieffektivitetsklass	C
Energieffektivitetsindex ( $EEl_{fläkt}$ )	76.1
Flödesdynamisk effektivitet ( $FDE_{fläkt}$ )	20.4
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	C
Belysningseffektivitet ( $LE_{fläkt}$ )	lx/W 73.3
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 425.7
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 320
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 585
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 730
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 730.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 389
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 47
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 61
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet	dB 67
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 224.3
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.35
Märkeffekt för belysningsystemet	W 6.0
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx 440
Tidsökningsfaktor	1.3