

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DA 2578 EXTA
Årlig energiförbrukning ($AEC_{fläkt}$)	kWh/år 108.4
Energieffektivitetsklass	C
Energieffektivitetsindex ($EEl_{fläkt}$)	76.6
Flödesdynamisk effektivitet ($FDE_{fläkt}$)	20.1
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	C
Belysningseffektivitet ($LE_{fläkt}$)	lx/W 50.0
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 94.1
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	B
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h 427.7
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 320
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 590
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h 740
Max luftflöde (Q_{max})	m ³ /h 740.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 382
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 48
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 63
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet	dB 69
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 223.4
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.35
Märkeffekt för belysningsystemet	W 6.0
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 300
Tidsökningsfaktor	1.3