

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAS 4631 125 Edition
Årlig energiförbrukning ($AEC_{fläkt}$)	kWh/år 23.5
Energieffektivitetsklass	A+++
Energieffektivitetsindex ($EEl_{fläkt}$)	28.9
Flödesdynamisk effektivitet ($FDE_{fläkt}$)	41.3
Flödesdynamisk klass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Belysningseffektivitet ($LE_{fläkt}$)	lx/W 110.0
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 95.1
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h 363.1
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 180
Luftflöde vid minimihastighet	m ³ /h 403
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h 725
Max luftflöde (Q_{max})	m ³ /h 725.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 478
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 38
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 56
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 70
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 116.8
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.35
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.0
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 330
Tidsökningsfaktor	0.5