

**Datablad för köksfläktar för hushållsbruk**  
enligt förordning (EU) nr. 65/2014 och förordning (EU) nr. 66/2014

Miele			
Modellbeteckning	DAS 4620		
Årlig energiförbrukning (AEC) ( $AEC_{v,min}$ )	kWh/år	23,1	
Energieffektivitetsklass		A+++	
Energieffektivitetsindex (EEI) ( $EEI_{v,min}$ )		28,9	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{v,min}$ )		40,9	
Flödesdynamisk klass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{v,min}$ )	lx/W	110,0	
Belysningseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Fettfiltreringseffektivitet	%	95,1	
Fettfiltreringseffektivitetsklass		A	
A (effektivast) till G (minst effektiv)			
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	343,5	
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	180	
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h	400	
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h	602	
Max luftflöde (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	602	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	492	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	38	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	56	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	66	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	114,7	
effektförbrukningen i fränläge ( $P_o$ )	W		
Effektförbrukning i standby-läge ( $P_s$ )	W	0,30	
Märkeffekt för belysningssystemet	W	3,0	
Genomsnittlig belysning över kokytan	lx	330	
Tidsökningsfaktor		0,5	