

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

Miele			
Modellbeteckning		DA 4288 W Puristic Plus	
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	24,5	
Energieffektivitetsklass		A++	
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		34,0	
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		39,8	
Flödesdynamisk klass			
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A	
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$)	lx/W	80,0	
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	387,1	
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	190	
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	390	
Lufflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	630	
Max lufflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	630	
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	359	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	36	
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	52	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet	dB	64	
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	97,0	
effektförbrukningen i frånläge (P_o)	W		
Effektförbrukning i standby-läge (P_s)	W	0,35	
Märkeffekt för belysningssystemet	W	6,0	
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	480	
Tidsökningsfaktor		0,6	