

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

Miele					
Modellbeteckning	DA 7198 W Triple Black				
Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$)	kWh/år	26,0			
Energieffektivitetsklass		A+			
Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$)		41,9			
Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$)		34,7			
Flödesdynamisk klass					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A			
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$)	lx/W	100,0			
Belysningseffektivitetsklass					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A			
Fettfiltreringseffektivitet	%	89,3			
Fettfiltreringseffektivitetsklass					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		B			
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m ³ /h	278,3			
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	160			
Lufflöde vid minimihastighet	m ³ /h	375			
Lufflöde intensiv- eller boostinställning	m ³ /h	600			
Max lufflöde (Q) (Q_{max})	m ³ /h	600			
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa	355			
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB	40			
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB	60			
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB	72			
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W	79,0			
effektförbrukningen i frånläge (P_o)	W				
Effektförbrukning i standby-läge (P_s)	W	0,35			
Märkeffekt för belysningsystemet	W	6,0			
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx	600			
Tidsökningsfaktor		0,7			