

# Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

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

Miele	
Modellbeteckning	DAS 4931 125 Edition
Årlig energiförbrukning ( $AEC_{fläkt}$ )	kWh/år 23.4
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 100.0
Belysningseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Fettfiltreringseffektivitet	% 96.0
Fettfiltreringseffektivitetsklass	
A (effektivast) till G (minst effektiv)	A
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h 360.9
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 184
Luftflöde vid minimihastighet	m <sup>3</sup> /h 404
Luftflöde intensiv- eller boostinställning	m <sup>3</sup> /h 722
Max luftflöde ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 722.0
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	Pa 479
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet	dB 37
A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet	dB 55
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet	dB 70
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W 116.2
Effektförbrukning i standby-läge	W 0.35
Märkeffekt för belysningsystemet	W 3.0
Genomsnittlig belysning över kokyten	lx 300
Tidsökningsfaktor	0.5