

# Datablad for husholdningsventilatorer

Etter delegert forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

Miele	
Modellbetegnelse	DAS 2620
Årlig energiforbruk (AEC <sub>ventilator</sub> )	kWh/år 41.7
Energiklasse	A
Energieffektivitetsindeks (EEI <sub>ventilator</sub> )	50.2
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE <sub>ventilator</sub> )	30.6
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Belysningseffektivitet (LE <sub>ventilator</sub> )	lx/W 96.9
Belysningseffektivitetsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Fettfiltreringsgrad	% 95.6
Fettfiltreringsgradsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h 312.6
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h 198
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h 413
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m <sup>3</sup> /h 559
Maks. luftstrøm (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h 559.0
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa 422
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB 47
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB 61
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB 68
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W 119.9
Effektforbruk i standby-tilstand	W 0.25
Nominell effekt belysningssystem	W 3.2
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx 310
Tidsforlengelsesfaktor	0.9