

# Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele	
Modellbetegnelse	DAH 2860 Escala
Årlig energiforbruk (AEC <sub>ventilator</sub> )	kWh/år 70.6
Energiklasse	B
Energieffektivitetsindeks (EEI <sub>ventilator</sub> )	68.7
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE <sub>ventilator</sub> )	24.3
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	B
Belysningseffektivitet (LE <sub>ventilator</sub> )	lx/W 93.8
Belysningseffektivitetsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Fettfiltreringsgrad	% 71.6
Fettfiltreringsgradsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	D
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h 417.7
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h 218
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h 422
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m <sup>3</sup> /h 687
Maks. luftstrøm (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h 687.0
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa 327
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB 41
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB 53
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB 65
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W 155.9
Effektforbruk i standby-tilstand	W 0.24
Nominell effekt belysningssystem	W 3.2
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx 300
Tidsforlengelsesfaktor	1.2