

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele	
Modellbetegnelse	DAS 4931 125 Edition
Årlig energiforbruk (AEC _{ventilator})	kWh/år 23.4
Energiklasse	A+++
Energieffektivitetsindeks (EEI _{ventilator})	28.9
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE _{ventilator})	41.3
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Belysningseffektivitet (LE _{ventilator})	lx/W 100.0
Belysningseffektivitetsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Fettfiltreringsgrad	% 96.0
Fettfiltreringsgradsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h 360.9
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h 184
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h 404
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h 722
Maks. luftstrøm (Q _{max})	m ³ /h 722.0
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa 479
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB 37
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB 55
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB 70
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W 116.2
Effektforbruk i standby-tilstand	W 0.35
Nominell effekt belysningsystem	W 3.0
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx 300
Tidsforlengelsesfaktor	0.5