

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele	
Modellbetegnelse	DAC 4240 Stella Ambient
Årlig energiforbruk (AEC _{ventilator})	kWh/år 31.2
Energiklasse	A++
Energieffektivitetsindeks (EEI _{ventilator})	36.4
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE _{ventilator})	41.0
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Belysningseffektivitet (LE _{ventilator})	lx/W 30.6
Belysningseffektivitetsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Fettfiltreringsgrad	% 80.5
Fettfiltreringsgradsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	C
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h 355.4
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h 239
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h 513
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h 754
Maks. luftstrøm (Q _{max})	m ³ /h 754.0
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa 471
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB 43
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB 60
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB 68
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W 113.4
Effektforbruk i standby-tilstand	W 0.25
Nominell effekt belysningssystem	W 14.4
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx 440
Tidsforlengelsesfaktor	0.5