

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele	
Modellbetegnelse	DAC 2940 Stella
Årlig energiforbruk (AEC _{ventilator})	kWh/år 31.7
Energiklasse	A++
Energieffektivitetsindeks (EEI _{ventilator})	36.4
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE _{ventilator})	40.6
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Belysningseffektivitet (LE _{ventilator})	lx/W 36.5
Belysningseffektivitetsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Fettfiltreringsgrad	% 81.5
Fettfiltreringsgradsklasse	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	C
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h 367.8
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h 238
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h 512
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h 689
Maks. luftstrøm (Q _{max})	m ³ /h 689.0
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa 462
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB 43
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB 61
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB 68
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W 116.2
Effektforbruk i standby-tilstand	W 0.26
Nominell effekt belysningssystem	W 14.4
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx 525
Tidsforlengelsesfaktor	0.5