

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele		
Modellnavn / -kjennetegn	DA 6086 W	
Årlig energiforbruk (AEC) (AEC _{Haube})	kWh/år	70,4
Energieffektivitetsklasse		
Basert på standard testresultater for 24 timer. Det faktiske energiforbruket er avhengig av hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert.		
		B
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI _{Haube})		68,5
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE _{Haube})		23,2
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)		
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		B
Belysningseffektivitet (LE) (LE _{Haube})	lx/W	33,3
Belysningseffektivitetsklasse		
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A
Fettfiltreringsgrad	%	92,4
Fettfiltreringsgradsklasse		
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		B
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h	357,7
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h	200
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h	400
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h	650
Maks. luftstrøm (Q) (Q _{max})	m ³ /h	650
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	350
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	40
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	54
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	66
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	150,0
Effektforbruk i avslått tilstand (P) (P ₀)	W	
Effektforbruk i standby-tilstand (P) (P _s)	W	0,85
Nominell effekt belysningssystem	W	9,0
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	300
Tidsforlengelsesfaktor		1,2