

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele			
Modellnavn / -kjennetegn		DA 2808	
Årlig energiforbruk (AEC) ($AEC_{o/min}$)	kWh/år	27,6	
Energiklasse		A+	
Energieffektivitetsindeks (EEI) ($EEI_{o,min}$)		37,5	
Fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) ($FDE_{o/min}$)		40,3	
Klasse for fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt)			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{o/min}$)	lx/W	60,0	
Belysningseffektivitetsklasse			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Fettfiltreringsgrad	%	92,8	
Fettfiltreringsgradsklasse			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		B	
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h	362,8	
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h	200	
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h	450	
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h	725	
Maks. luftstrøm (Q) (Q_{max})	m ³ /h	725	
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	376	
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	35	
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	53	
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	65	
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	94,0	
Effektforbruk i avslått tilstand (P_o)	W		
Effektforbruk i standby-tilstand (P_s)	W	0,35	
Nominell effekt belysningssystem	W	12,0	
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	720	
Tidsforlengelsesfaktor		0,5	