

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				
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE _{o/min})		40,3				
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A				
Belysningseffektivitet (LE) (LE _{o/min})	lx/W	60,0				
Belysningseffektivitetskasse						
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				