

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele					
Modellnavn / -kjennetegn		DA 6798 W Shape			
Årlig energiforbruk (AEC) (AEC _{o/min})	kWh/år	27,8			
Energiklasse		A+			
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI _{o/min})		37,8			
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE _{o/min})		38,9			
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)					
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A			
Belysningseffektivitet (LE) (LE _{o/min})	lx/W	35,6			
Belysningseffektivitetsklasse					
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A			
Fettfiltreringsgrad	%	67,1			
Fettfiltreringsgradsklasse					
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		D			
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h	370,2			
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h	180			
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h	380			
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h	610			
Maks. luftstrøm (Q) (Q _{max})	m ³ /h	610			
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	367			
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	36			
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	52			
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	63			
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	97,0			
Effektforbruk i avslått tilstand (P _o)	W				
Effektforbruk i standby-tilstand (P _s)	W	0,35			
Nominell effekt belysningssystem	W	9,0			
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	320			
Tidsforlengelsesfaktor		0,6			