

Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele		DA 2628	
Modellnavn / -kjennetegn		DA 2628	
Årlig energiforbruk (AEC) (AEC _{o/min})	kWh/år	26,8	
Energiklasse		A+	
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI _{o/min})		37,7	
Fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE _{o/min})		40,9	
Klasse for fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt)		A	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Belysningseffektivitet (LE) (LE _{o/min})	lx/W	51,9	
Belysningseffektivitetsklasse		A	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Fettfiltreringsgrad	%	95,2	
Fettfiltreringsgradsklasse		A	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h	340,4	
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h	200	
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h	400	
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h	640	
Maks. luftstrøm (Q) (Q _{max})	m ³ /h	640	
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	380	
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	36	
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	51	
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	62	
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	88,0	
Effektforbruk i avslått tilstand (P _o)	W		
Effektforbruk i standby-tilstand (P _s)	W	0,35	
Nominell effekt belysningssystem	W	13,5	
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	700	
Tidsforlengelsesfaktor		0,5	