

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

Miele			
Modellnavn / -kjennetegn		DA 3568	
Årlig energiforbruk (AEC) (AEC _{Haube})	kWh/år	24,5	
Energieffektivitetsklasse		A++	
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI _{Haube})		35,2	
Fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE _{Haube})		39,1	
Klasse for fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt)			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Belysningseffektivitet (LE) (LE _{Haube})	lx/W	70,0	
Belysningseffektivitetsklasse			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Fettfiltreringsgrad	%	82,8	
Fettfiltreringsgradsklasse			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		C	
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m ³ /h	367,5	
Luftstrøm (min. hastighet)	m ³ /h	190	
Luftstrøm (maks. hastighet)	m ³ /h	400	
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m ³ /h	635	
Maks. luftstrøm (Q) (Q _{max})	m ³ /h	635	
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	356	
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	36	
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	51	
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	63	
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	93,0	
Effektforbruk i avslått tilstand (P _o)	W		
Effektforbruk i standby-tilstand (P _s)	W	0,35	
Nominell effekt belysningssystem	W	6,0	
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	420	
Tidsforlengelsesfaktor		0,6	