

# 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 <sub>Haube</sub> )	kWh/år	27,6	
Energieffektivitetsklasse		A+	
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI <sub>Haube</sub> )		37,5	
Fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )		40,3	
Klasse for fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt)			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Belysningseffektivitet (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	lx/W	29,2	
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 <sup>3</sup> /h	362,8	
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	200	
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	450	
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m <sup>3</sup> /h	725	
Maks. luftstrøm (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /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 <sub>o</sub> )	W		
Effektforbruk i standby-tilstand (P <sub>s</sub> )	W	0,35	
Nominell effekt belysningssystem	W	12,0	
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	350	
Tidsforlengelsesfaktor		0,5	