

# Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele						
Modellnavn/-kjennetegn		DAD 4940	Black Levantar			
Årlig energiforbruk (AEC) (AEC <sub>0/min</sub> )	kWh/år	41,6				
Energiklasse		A				
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI <sub>0/min</sub> )		49,3				
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE <sub>0/min</sub> )		34,0				
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A				
Belysningseffektivitet (LE) (LE <sub>0/min</sub> )	Ix/W	35,7				
Belysningseffektivitetsklasse						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A				
Fettfiltreringsgrad	%	87,4				
Fettfiltreringsgradsklasse						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		B				
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	313,6				
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	205				
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	443				
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m <sup>3</sup> /h	644				
Maks. luftstrøm (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	644				
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	447				
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	44				
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	62				
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	72				
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	114,5				
Effektforbruk i avslått tilstand (P <sub>o</sub> )	W					
Effektforbruk i standby-tilstand (P <sub>s</sub> )	W	0,35				
Nominell effekt belysningssystem	W	11,2				
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	Ix	400				
Tidsforlengelsesfaktor		0,8				