

# Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele						
Modellnavn/-kjennetegn		DAS 2920				
Årlig energiforbruk (AEC) (AEC <sub>o/min</sub> )	kWh/år	42,0				
Energiklasse		A				
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI <sub>o/min</sub> )		50,4				
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) (FDE <sub>o/min</sub> )		30,6				
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A				
Belysningseffektivitet (LE) (LE <sub>o/min</sub> )	lx/W	85,9				
Belysningseffektivitetsklasse						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A				
Fettfiltreringsgrad	%	95,2				
Fettfiltreringsgradsklasse						
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A				
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	311,4				
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	204				
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	420				
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m <sup>3</sup> /h	561				
Maks. luftstrøm (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	561				
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	427				
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	47				
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	61				
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	69				
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	120,7				
Effektforbruk i avslått tilstand (P <sub>o</sub> )	W					
Effektforbruk i standby-tilstand (P <sub>s</sub> )	W	0,25				
Nominell effekt belysningssystem	W	3,2				
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	275				
Tidsforlengelsesfaktor		0,9				