

# Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele			
Modellnavn / -kjennetegn	DA 2360		
Årlig energiforbruk (AEC) ( $AEC_{o/min}$ )	kWh/år	49,1	
Energiklasse		A	
Energieffektivitetsindeks (EEI) ( $EEI_{o,min}$ )		52,9	
Fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) ( $FDE_{o/min}$ )		30,3	
Klasse for fluidodynamisk effektivitet (vifteeffekt)			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{o/min}$ )	lx/W	58,3	
Belysningseffektivitetsklasse			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A	
Fettfiltreringsgrad	%	94,2	
Fettfiltreringsgradsklasse			
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		B	
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	326,1	
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	250	
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	360	
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m <sup>3</sup> /h	600	
Maks. luftstrøm (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	600	
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	Pa	452	
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	47	
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	52	
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	64	
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	135,0	
Effektforbruk i avslått tilstand ( $P_o$ )	W		
Effektforbruk i standby-tilstand ( $P_s$ )	W	0,20	
Nominell effekt belysningssystem	W	6,0	
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	lx	350	
Tidsforlengelsesfaktor		0,9	