

# Datablad for husholdningsventilatorer

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

Miele					
Modellnavn/-kjennetegn	DA 5798 W Next Step				
Årlig energiforbruk (AEC) ( $AEC_{o/min}$ )	kWh/år	24,1			
Energiklasse		A++			
Energieffektivitetsindeks (EEI) ( $EEI_{o/min}$ )		36,9			
Fluidynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE) ( $FDE_{o/min}$ )		37,9			
Klasse for fluidynamisk effektivitet (vifteeffekt) A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A			
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{o/min}$ )	lx/W	91,7			
Belysningseffektivitetsklasse A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A			
Fettfiltreringsgrad	%	95,1			
Fettfiltreringsgradsklasse A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)		A			
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m <sup>3</sup> /h	306,6			
Luftstrøm (min. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	180			
Luftstrøm (maks. hastighet)	m <sup>3</sup> /h	380			
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	378			
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB	35			
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB	52			
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	dB	63			
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W	85,0			
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	550			
Tidsforlengelsesfaktor		0,6			