

Datablad til husholdningsemhætter

efter delegeret forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

Miele			
Modelidentifikation		DA 3366	
Årligt energiforbrug (AEC) (AEC_{Haube})	kWh/år		61,4
Energieffektivitetsklasse			
på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering			
Energieffektivitetsindeks (EEI) (EEI_{Haube})			C
Hydraulisk effektivitet (FDE) (FDE_{Haube})			80,5
Hydraulisk effektivitetsklasse			14,2
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			D
Belysningseffektivitet (LE) (LE_{Haube})	lx/W		53,3
Belysningseffektivitetsklasse			A
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			A
Fedtfiltreringseffektivitet	%		89,0
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse			B
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			B
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m ³ /h		246,8
Luftstrøm (min. hastighed)	m ³ /h		150
Luftstrøm (maks. hastighed)	m ³ /h		320
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m ³ /h		430
Maks. luftstrøm (Q) (Q_{max})	m ³ /h		430
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa		217
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB		44
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB		51
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB		58
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W		105,0
Effektoptag i slukket tilstand (P) (P_o)	W		0,00
Effektoptag i standbytilstand (P) (P_s)	W		
Belysningssystemets nominelle effekt	W		6,0
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	lx		320
Tidsforøgelsesfaktor			1,5