

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

Miele		PUR 98 D	
Modelidentifikation			
Årligt energiforbrug (AEC) ($AEC_{o/m}$)	kWh/år		51,8
Energieffektivitetsklasse			A
Energieffektivitetsindeks (EEI) ($EEI_{o/m}$)			50,0
Hydraulisk effektivitet (FDE) ($FDE_{o/m}$)			33,5
Hydraulisk effektivitetsklasse			A
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			A
Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{o/m}$)	lx/W		41,7
Belysningseffektivitetsklasse			A
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			A
Fedtfiltreringseffektivitet	%		95,1
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse			A
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			A
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m ³ /h		410,1
Luftstrøm (min. hastighed)	m ³ /h		280
Luftstrøm (maks. hastighed)	m ³ /h		400
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m ³ /h		650
Maks. luftstrøm (Q) (Q_{max})	m ³ /h		650
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa		436
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB		48
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB		57
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB		69
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W		148,3
Effektoptag i slukket tilstand (P_o)	W		
Effektoptag i standbytilstand (P_s)	W		0,20
Belysningssystemets nominelle effekt	W		12,0
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	lx		500
Tidsforøgelsesfaktor			0,8