

Fișa produsului pentru hote de bucătărie de uz casnic
conform Regulamentului Delegat (UE) nr.65/2014 și Regulamentului (UE) Nr. 66/2014

Miele			
Denumire / identificator de model		PUR 98 D	
Consum anual de energie (AEC) (AEC _{U/min})	kWh/an		51,8
Clasă de eficiență energetică			A
Indice de eficiență energetică (EEI) (EEI _{U/min})			50,0
Eficiență fluidodinamică (FDE) (FDE _{U/min})			33,5
Clasa de eficiență fluidodinamică			A
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)			A
Eficiența iluminării (LE) (LE _{U/min})	lx/W		41,7
Clasa de eficiență a iluminării			A
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)			A
Eficiența de filtrare a grăsimilor	%		95,1
Clasa de eficiență a filtrării grăsimilor			A
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)			A
Flux nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă	m ³ /h		410,1
Debit de aer (turație min.)	m ³ /h		280
Debit de aer (turație max.)	m ³ /h		400
Debit de aer (mod intensiv sau accelerat)	m ³ /h		650
Debit de aer max. (Q) (Q _{max})	m ³ /h		650
Presiunea aerului măsurată la punctul de eficiență maximă	Pa		436
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație min.)	dB		48
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație max.)	dB		57
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (mod intensiv sau accelerat)	dB		69
Putere electrică de intrare măsurată la punctul de eficiență maximă	W		148,3
Consum de putere în modul oprit (P _o)	W		
Consum de putere în modul standby (P _s)	W		0,20
Putere nominală a sistemului de iluminat	W		12,0
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	lx		500
Factor de creștere în timp			0,8