

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

Miele		PUR 98 W	
Denumire / identificator de model			
Consum anual de energie (AEC) (AEC_{Umin})	kWh/an		49,7
Clasă de eficiență energetică			A
Indice de eficiență energetică (EEI) (EEI_{Umin})			50,2
Eficiență fluidodinamică (FDE) (FDE_{Umin})			32,6
Clasa de eficiență fluidodinamică			A
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)			A
Eficiența iluminării (LE) (LE_{Umin})	lx/W		50,0
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	380,1	
Debit de aer (turație min.)	m^3/h	265	
Debit de aer (turație max.)	m^3/h	395	
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	443	
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație min.)	dB	47	
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație max.)	dB	56	
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (mod intensiv sau accelerat)	dB	67	
Putere electrică de intrare măsurată la punctul de eficiență maximă	W	143,3	
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	9,0	
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	lx	450	
Factor de creștere în timp		0,8	