

**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 <sub>Umin</sub> )	kWh/an	49,7	
Clasă de eficiență energetică		A	
Indice de eficiență energetică (EEI) (EEI <sub>Umin</sub> )		50,2	
Eficiență fluidodinamică (FDE) (FDE <sub>Umin</sub> )		32,6	
Clasă de eficiență fluidodinamică			
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A	
Eficiența iluminării (LE) (LE <sub>Umin</sub> )	lx/W	50,0	
Clasă de eficiență a iluminării			
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A	
Eficiența de filtrare a grăsimilor	%	95,1	
Clasă de eficiență a filtrării grăsimilor			
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A	
Flux nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă	m <sup>3</sup> /h	380,1	
Debit de aer (turație min.)	m <sup>3</sup> /h	265	
Debit de aer (turație max.)	m <sup>3</sup> /h	395	
Debit de aer (mod intensiv sau accelerat)	m <sup>3</sup> /h	650	
Debit de aer max. (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /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 <sub>o</sub> )	W		
Consum de putere în modul standby (P <sub>s</sub> )	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	