

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

Miele		PUR 68 W	
Denumire / identificator de model			
Consum anual de energie (AEC) (AEC _{Umin})	kWh/an		47,0
Clasă de eficiență energetică			A
Indice de eficiență energetică (EEI) (EEI _{Umin})			48,4
Eficiență fluidodinamică (FDE) (FDE _{Umin})			32,8
Clasa de eficiență fluidodinamică			A
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)			A
Eficiența iluminării (LE) (LE _{Umin})	lx/W		55,0
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		374,5
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		450
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		142,7
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		6,0
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	lx		330
Factor de creștere în timp			0,8