

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

Miele		DA 1867			
Denumire / identificator de model					
Consum anual de energie (AEC) (AEC <sub>U/min</sub> )	kWh/an	101,3			
Clasă de eficiență energetică		C			
Indice de eficiență energetică (EEI) (EEI <sub>U/min</sub> )		76,7			
Eficiență fluido-dinamică (FDE) (FDE <sub>U/min</sub> )		18,3			
Clasa de eficiență fluido-dinamică		C			
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		C			
Eficiența iluminării (LE) (LE <sub>U/min</sub> )	lx/W	95,4			
Clasa de eficiență a iluminării		A			
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A			
Eficiența de filtrare a grăsimilor	%	85,1			
Clasa de eficiență a filtrării grăsimilor		B			
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		B			
Flux nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă	m <sup>3</sup> /h	398,0			
Debit de aer (turație min.)	m <sup>3</sup> /h	320			
Debit de aer (turație max.)	m <sup>3</sup> /h	610			
Debit de aer (mod intensiv sau accelerat)	m <sup>3</sup> /h	690			
Debit de aer max. (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	690			
Presiunea aerului măsurată la punctul de eficiență maximă	Pa	347			
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație min.)	dB	52			
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație max.)	dB	67			
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	210,0			
Consum de putere în modul oprit (P <sub>o</sub> )	W				
Consum de putere în modul standby (P <sub>s</sub> )	W	0,49			
Putere nominală a sistemului de iluminat	W	2,2			
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	lx	210			
Factor de creștere în timp		1,3			