

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

Miele		DA 9091 W Screen		
Denumire / identificator de model				
Consum anual de energie (AEC) (AEC <sub>Umin</sub> )	kWh/an	67,7		
Clasă de eficiență energetică		B		
Indice de eficiență energetică (EEI) (EEI <sub>Umin</sub> )		66,1		
Eficiență fluidodinamică (FDE) (FDE <sub>Umin</sub> )		23,5		
Clasă de eficiență fluidodinamică				
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		B		
Eficiența iluminării (LE) (LE <sub>Umin</sub> )	lx/W	93,8		
Clasă de eficiență a iluminării				
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A		
Eficiența de filtrare a grăsimilor	%	92,8		
Clasă de eficiență a filtrării grăsimilor				
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		B		
Flux nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă	m <sup>3</sup> /h	412,8		
Debit de aer (turație min.)	m <sup>3</sup> /h	205		
Debit de aer (turație max.)	m <sup>3</sup> /h	415		
Debit de aer (mod intensiv sau accelerat)	m <sup>3</sup> /h	670		
Debit de aer max. (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	670		
Presiunea aerului măsurată la punctul de eficiență maximă	Pa	319		
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație min.)	dB	39		
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație max.)	dB	50		
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (mod intensiv sau accelerat)	dB	62		
Putere electrică de intrare măsurată la punctul de eficiență maximă	W	155,1		
Consum de putere în modul oprit (P <sub>o</sub> )	W			
Consum de putere în modul standby (P <sub>s</sub> )	W	0,25		
Putere nominală a sistemului de iluminat	W	3,2		
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	lx	300		
Factor de creștere în timp		1,2		