

# Fișa produsului pentru hote de bucătărie de uz casnic

conform Regulamentului Delegat (UE) nr.65/2014 și Regulamentului (UE) Nr. 66/2014

Miele	
Identificatorul de model	DAS 4931 125 Edition
Consum anual de energie (AEC <sub>notă</sub> )	kWh/an 23.4
Clasă de eficiență energetică	A+++
Indice de eficiență energetică (EEI <sub>notă</sub> )	28.9
Eficiență fluido-dinamică (FDE <sub>notă</sub> )	41.3
Clasa de eficiență fluido-dinamică	
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A
Eficiența iluminării (LE <sub>notă</sub> )	lx/W 100.0
Clasa de eficiență a iluminării	
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A
Eficiența de filtrare a grăsimilor	% 96.0
Clasa de eficiență a filtrării grăsimilor	
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A
Flux nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă	m³/h 360.9
Debit de aer (turație min.)	m³/h 184
Debit de aer (turație max.)	m³/h 404
Debit de aer (mod intensiv sau accelerat)	m³/h 722
Debit de aer max. (Q <sub>max</sub> )	m³/h 722.0
Presiunea aerului măsurată la punctul de eficiență maximă	Pa 479
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație min.)	dB 37
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație max.)	dB 55
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (mod intensiv sau accelerat)	dB 70
Putere electrică de intrare măsurată la punctul de eficiență maximă	W 116.2
Consum de putere în modul standby	W 0.35
Putere nominală a sistemului de iluminat	W 3.0
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	lx 300
Factor de creștere în timp	0.5