

**Ficha de produto para exaustores domésticos**  
de acordo com o Regulamento Delegado (UE) n.º 65/2014 e Regulamento (UE) n.º 66/2014

Miele			
Identificação do modelo	DA 1260		
Consumo anual de energia (CAE) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/ano		91,6
Classe de eficiência energética			C
Índice de eficiência energética (IEE) ( $EEI_{U/min}$ )			82,1
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF) ( $FDE_{U/min}$ )			16,3
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos			
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)			D
Eficiência de iluminação (EI) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W		55,0
Classe de eficiência de iluminação			
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)			A
Eficiência de filtragem de gorduras	%		95,1
Classe de eficiência de filtragem de gorduras			
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)			A
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	$m^3/h$		317,1
Fluxo de ar (regulação de velocidade mínima)	$m^3/h$		275
Fluxo de ar (regulação de velocidade máxima)	$m^3/h$		355
Fluxo de ar (no modo intensivo ou boost)	$m^3/h$		545
Fluxo de ar máx. (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$		545
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência	Pa		313
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação de velocidade mínima)	dB		57
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação de velocidade máxima)	dB		64
Nível de potência sonora com ponderação A (no modo intensivo ou boost)	dB		74
Potência eléctrica medida no ponto de maior eficiência	W		169,0
Consumo de energia no modo de desativação ( $P_o$ )	W		0,00
Consumo de energia no modo de espera ( $P_s$ )	W		
Potência nominal do sistema de iluminação	W		6,0
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	lx		330
Factor de aumento de tempo			1,4