

**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	
		DAS 8930	
Consumo anual de energia (CAE) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/ano	25,2	
Classe de eficiência energética		A++	
Índice de eficiência energética (IEE) ( $EEI_{U/min}$ )		33,8	
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF) ( $FDE_{U/min}$ )		38,7	
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos			
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		A	
Eficiência de iluminação (EI) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W	90,0	
Classe de eficiência de iluminação			
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		A	
Eficiência de filtragem de gorduras	%	85,1	
Classe de eficiência de filtragem de gorduras			
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		B	
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	$m^3/h$	387,7	
Fluxo de ar (regulação de velocidade mínima)	$m^3/h$	194	
Fluxo de ar (regulação de velocidade máxima)	$m^3/h$	402	
Fluxo de ar (no modo intensivo ou boost)	$m^3/h$	885	
Fluxo de ar máx. (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	885	
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência	Pa	377	
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação de velocidade mínima)	dB	35	
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação de velocidade máxima)	dB	51	
Nível de potência sonora com ponderação A (no modo intensivo ou boost)	dB	70	
Potência eléctrica medida no ponto de maior eficiência	W	104,9	
Consumo de energia no modo de desativação ( $P_o$ )	W		
Consumo de energia no modo de espera ( $P_s$ )	W	0,35	
Potência nominal do sistema de iluminação	W	3,0	
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	lx	285	
Factor de aumento de tempo		0,6	