

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	
Identificador de modelo	DAH 4970 Sienna
Consumo anual de energia (CAE _{exaustor})	kWh/ano 28.2
Classe de eficiência energética	A++
Índice de eficiência energética (IEE _{exaustor})	34.3
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF _{exaustor})	40.2
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)	A
Eficiência de iluminação (EI _{exaustor})	lx/W 81.3
Classe de eficiência de iluminação	
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)	A
Eficiência de filtragem de gorduras	% 70.7
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)	D
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	m³/h 421.1
Fluxo de ar (regulação de velocidade mínima)	m³/h 218
Fluxo de ar (regulação de velocidade máxima)	m³/h 420
Fluxo de ar (no modo intensivo ou boost)	m³/h 884
Fluxo de ar máx. (Q _{máx.})	m³/h 884.0
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência	Pa 408
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação de velocidade mínima)	dB 38
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação de velocidade máxima)	dB 50
Nível de potência sonora com ponderação A (no modo intensivo ou boost)	dB 68
Potência eléctrica medida no ponto de maior eficiência	W 118.7
Consumo de energia no modo de espera	W 0.29
Potência nominal do sistema de iluminação	W 3.2
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	lx 260
Factor de aumento de tempo	0.6