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 6096 W White Wing		
Consumo anual de energia (CAE)				
(AEC _{U/min})	kWh/ano	70,4		
Classe de eficiência energética		В		
Índice de eficiência energética (IEE)		_		
(EEI _{U/min})		68,5		
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF) (FDE _{U/min})		23,2		
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos		-,		
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		В		
Eficiência de iluminação (EI) (LE _{U/min})	lx/W	42,2		
Classe de eficiência de iluminação				
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		Α		
Eficiência de filtragem de gorduras	%	92,4		
Classe de eficiência de filtragem de gorduras				
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		В		
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	m³/h	357,7		
Fluxo de ar (regulação de velocidade mínima)	m³/h	200		
Fluxo de ar (regulação de velocidade máxima)	m³/h	400		
Fluxo de ar (no modo intensivo ou boost)	m³/h	650		
Fluxo de ar máx. (Q) (Q _{max})	m³/h	650		
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência	Pa	350		
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação				
velocidade mínima)	dB	40		
Nível de potência sonora com ponderação A (regulação	de			
velocidade máxima)	dB	54		
Nível de potência sonora com ponderação A (no modo				
intensivo ou boost)	dB	66		
Potência eléctrica medida no ponto de maior eficiência	W	150,0		
Consumo de energia no modo de desativação (Po)	W			
Consumo de energia no modo de espera (P _s)	W	0,20		
Potência nominal do sistema de iluminação	W	9,0		
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação		000		
superfície de cozedura	lx	380		
Factor de aumento de tempo		1,2		