

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) Nº 65/2014 DE LA COMISIÓN en relación con el etiquetado energético de los hornos y campanas extractoras de uso doméstico.

Nombre del proveedor o marca comercial: Cecotec Innovaciones, S.L.

Dirección del proveedor: Av. Reyes Católicos, 60, 46910 Alfafar (Valencia) SPAIN

Identificador del modelo: EU01_110289 - Bolero Flux PT 504400 Black A+++

Parámetros generales del producto: Campana extractora

Parámetro	Símbolo	Valor	Unidad
Consumo anual de energía	$AEC_{campana}$	8,4	kWh/a
Factor de incremento temporal	f	0,8	-
Eficiencia fluidodinámica	$FDE_{campana}$	32,8	-
Clase de eficiencia fluidodinámica	-	A	-
Índice de eficiencia energética	$EEl_{campana}$	28,2	-
Clase de eficiencia energética	-	A+++	-
Flujo de aire medido en el punto máxima eficiencia	Q_{BEP}	159,8	m ³ /h
Presión de aire medido en el punto máxima eficiencia	P_{BEP}	183	Pa
Flujo de aire máximo	$Q_{máx}$	425,7	m ³ /h
Flujo de aire máximo en el ajuste "Boost"	Q_{boost}	449,5	m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto máxima eficiencia	W_{BEP}	24,8	W
Potencia nominal del sistema de iluminación	W_L	1,6	W
Iluminancia medida del sistema de iluminación en la superficie de cocción	E_{media}	90	Lux
Eficiencia de iluminación	$LE_{campana}$	56	Lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	-	A	-
Eficiencia del filtrado de grasa	$GFE_{campana}$	61,8	-
Clase de eficiencia del filtrado de grasa	-	D	-
Consumo eléctrico en modo de espera	P_s	N/A	W
Consumo eléctrico en modo apagado	P_o	0,45	W
Nivel sonoro (Boost)	L_{WA}	65	dB
Nivel sonoro (Ajuste más alto)	L_{WA}	63	dB
Nivel sonoro (Ajuste más bajo)	L_{WA}	52	dB