

FICHA DE PRODUCTODirectiva sobre etiquetas energéticas EU2010/30/EU-No65/2014 campanas
extractoras de cocina

Marca	Beko
Modelo	BHCA62442BBH
Consumo de energía anual (AEC campana) (Kwh/a)	59
Clase de eficiencia energética	C
Eficiencia fluidodinámica (FDE campana)	20,3
Eficiencia fluidodinámica clase	C
Eficiencia de Iluminación (LE capucha) (lux / watt)	32
Eficiencia de Iluminación clase	A
Grease Filtrado Eficiencia	66,0
Grease Filtrado Eficiencia clase	D
El flujo de aire (m³/h) (mín.Ymáx. De ajuste)	226-408
El flujo de aire (m³/h)(ajuste de boost)	-
Nivel de potencia sonora (dB)(mín. y máx. de ajuste)	43-56
Nivel de potencia sonora (dB)(selección de refuerzo)	-
Consumo de potencia en modo de espera (Ps) (W)	0,25
Consumo de potencia en modo apagado (Po) (W)	-

7704331213 185373416 AB es_ES

MANUAL DE INSTRUCCIONES**Información para campanas de cocina domésticas**

Conforme a la directiva de a UE 2009/125/EC – Normativa N.º 66/2014

Marca	Beko
Modelo	BHCA62442BBH
Consumo de energía anual (AEC campana) (Kwh/a)	59
Factor de aumento de tiempo (f)	1,3
Eficiencia fluidodinámica (FDE campana)	20,3
Índice de eficiencia energética (EEI campana)	70,6
Tasa de flujo de aire medida en el punto de mejor eficiencia (QBEP) (M3/h)	271,1
Presión del aire medida en el punto de mejor eficiencia (PBEQ) (Pa)	319
Flujo de aire máximo (Qmax) (M3/h)	408
Entrada de potencia eléctrica medida en el punto de mejor eficiencia (WBEP) (W)	118
Potencia nominal del sistema de iluminación (W_L) (W)	5.5
Iluminación media del sistema lumínico sobre la superficie de cocción (Emedia) (lux)	175
Consumo de potencia en modo de espera (Ps) (W)	0,25
Consumo de potencia en modo apagado (Po) (W)	-
Nivel de potencia sonora (LWA) (dB)	56