

## FICHA DE PRODUCTO CAMPANAS EXTRACTORAS

<b>Marca comercial</b>	INDESIT
<b>Identificador de modelo</b>	IHBS 9.5 AM X
<b>Consumo anual total de energía</b>	102,5 kWh/a
<b>Clase de eficiencia energética</b>	C
<b>Eficiencia de dinámica de fluidos</b>	20,2
<b>Clase de eficiencia de dinámica de fluidos</b>	C
<b>Eficiencia de iluminación</b>	5,0 lux/W
<b>Clase de eficiencia de iluminación</b>	F
<b>Eficiencia de filtrado de grasa</b>	76,0 %
<b>Clase de eficiencia de filtrado de grasa</b>	C
<b>Caudal de aire mínimo</b>	240 m <sup>3</sup> /h
<b>Caudal de aire maximo</b>	581 m <sup>3</sup> /h
<b>Incremento del flujo de air</b>	0 m <sup>3</sup> /h
<b>Potencia sonora a velocidad mín.</b>	47 dB(A)
<b>Potencia sonora a velocidad máx.</b>	68 dB(A)
<b>Aumento de potencia de sonido ponderado A</b>	0 dB(A)
<b>Consumo de energía en modo apagado</b>	0,00 W
<b>Consumo de energía en modo de espera</b>	0,00 W
<b>Factor de aumento del tiempo (f)</b>	1,3
<b>Índice de eficiencia energética (EEI<sub>hood</sub>)</b>	83,8
<b>Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q<sub>BEP</sub>)</b>	336,0 m <sup>3</sup> /h
<b>La presión del aire medida en el mejor punto de eficiencia (P<sub>BEP</sub>)</b>	334 Pa
<b>Entrada de energía eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W<sub>BEP</sub>)</b>	154,5 W
<b>Potencia nominal del sistema de iluminación (W<sub>L</sub>)</b>	40,0 W
<b>Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (E<sub>middle</sub>)</b>	200 lux