

ES Etiquetado energético PUXA

Información del producto según el Reglamento Delegado (UE) n° 65/2014, así como el Reglamento (UE) n° 66/2014.

Fabricante	BORA		
Identificación del modelo	PUXA		
	Símbolo	Valor	Unidad
Consumo energético			
Consumo anual de energía	AEC_{hood}	35,6	kWh/a
Clase de eficiencia energética	-	A+	-
Índice de eficiencia energética	EEl_{hood}	43,3	-
Volumen desplazado			
Eficiencia fluidodinámica	FDE_{hood}	32,9	-
Clase de eficiencia fluidodinámica	-	A	-
Flujo de aire mínimo de utilización normal	-	187,3	m ³ /h
Flujo de aire máximo de utilización normal	-	563,3	m ³ /h
Flujo de aire máximo en posición ultrarrápida o reforzada (función booster)	Q_{max}	626,1	m ³ /h
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	Q_{BEP}	313,4	m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	P_{BEP}	460,7	Pa
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W_{BEP}	122,0	W
Factor de incremento temporal	f	0,8	-
Iluminación			
Eficiencia de la iluminación	LE_{hood}	*	lx/W
Categoría de eficiencia de la iluminación	-	*	-
Potencia nominal del sistema de iluminación	W_L	*	W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	E_{middle}	*	lx
Filtrado de grasas			
Eficiencia del filtrado de grasa	GFE_{hood}	96,4	%
Clase de eficiencia del filtrado de grasa	-	A	-
Ruido			
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por A en su ajuste mínimo de utilización normal	-	41,2	dB(A) re ₁ pW
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por A en su ajuste máximo de utilización normal	-	66,4	dB(A) re ₁ pW
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por A en posición ultrarrápida o reforzada (función booster)	-	68,6	dB(A) re ₁ pW
Nivel de presión acústica en su ajuste mínimo de utilización normal**	-	28,6	LpA en dB re 20 µPa
Nivel de presión acústica en su ajuste máximo de utilización normal**	-	53,8	LpA en dB re 20 µPa
Nivel de presión acústica en posición ultrarrápida o reforzada (función booster)**	-	56,0	LpA en dB re 20 µPa
Consumo de electricidad			
Consumo de electricidad en modo desactivado	P_o	0,18	W
Consumo de electricidad en modo de espera	P_s	*	W

Etiquetado energético

* No aplicable a este producto.

** Información voluntaria

El nivel de presión acústica se ha calculado a 1 m de distancia (reducción del nivel dependiente de la distancia) sobre la base del nivel de potencia acústica según EN 60704-2-13.

PUXAELDES-101