

LEYENDA

dBA = Nivel de presión sonora ponderado en A (escala A de acuerdo con la norma IEC).

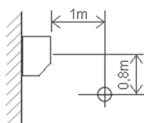
A Escala

B Velocidad del ventilador: alta

C Velocidad del ventilador: media

D Velocidad del ventilador: baja

Ubicación del micrófono



Refrigeración total db

A	B	C	D
dBA	46	42	37

Calefacción total dB

A	B	C	D
dBA	45	41	36

NOTAS

1. Condiciones de funcionamiento: Alimentación eléctrica: 220-240 V, 220 V, 50/60 Hz; Norma JIS
2. El sonido de fondo ya se ha tenido en cuenta
3. El sonido de funcionamiento varía en función de la operación y de las condiciones ambientales.
4. Método de medición del sonido de funcionamiento conforme a JISC9612.
5. Ubicación de medición: cámara anecoica