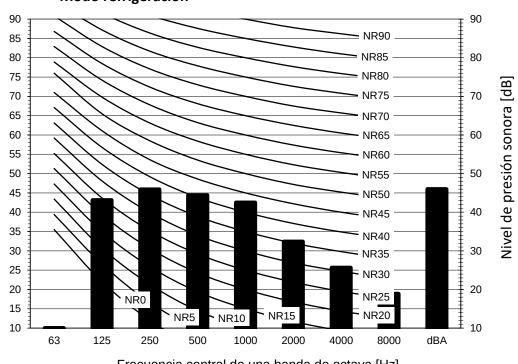
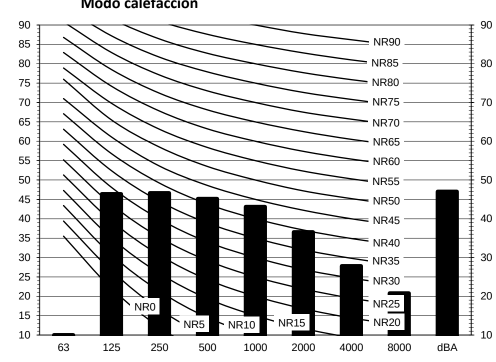
# RXF20F ARXF20F 85 80 75 presión sonora [dB] 70 65 60 55 50 45 Nivel de 40 35 30 25

## Modo refrigeración

## Modo calefacción





Frecuencia central de una banda de octava [Hz]

Frecuencia central de una banda de octava [Hz]

Calefacción

### Designación

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

Incrustación Α

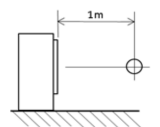
Velocidad del ventilador: Alta

Refrigeracion	dB totales
Α	В
dBA	46

А	В
dBA	47

dB totales

### Posición del micrófono



### Notas

- Condiciones de funcionamiento: fuente de alimentación 220-240 V/220 V 50/60 Hz; norma JIS 1.
- El nivel sonoro de fondo ya se ha tenido en cuenta. 2.
- El ruido de funcionamiento varía en función de las condiciones ambientales y de funcionamiento. 3.
- Método de medición del sonido de funcionamiento conforme a JISC9612.
- 5. Ubicación de medición: cámara anecoica