

EKHVMYD-A

	Potencia sonora Lw por banda en octava (dB)							Total (dBA)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	LwA
EKHVMYD50AAV1	38	49	49	47	41	41	39	54
EKHVMYD80AAV1	39	50	51	45	45	43	41	55

Notas

- Medido según la norma ISO 3744
- Intensidad acústica de referencia 0 dB = $10e-6 \mu W/m^2$
- dBA=Nivel de potencia sonora ponderado en A

- Estado de la unidad: Ta=7/6°C - Punto de ajuste de calefacción 55/65°C - Frecuencia máxima del compresor

- Si el sonido se calcula bajo condiciones de instalación reales, el valor obtenido será superior debido al ruido ambiental y a la reflexión acústica. Seleccione cuidadosamente la ubicación de instalación, no instale la unidad en lugares donde pueda molestar (por ejemplo, sala de estar, dormitorio, ...)