

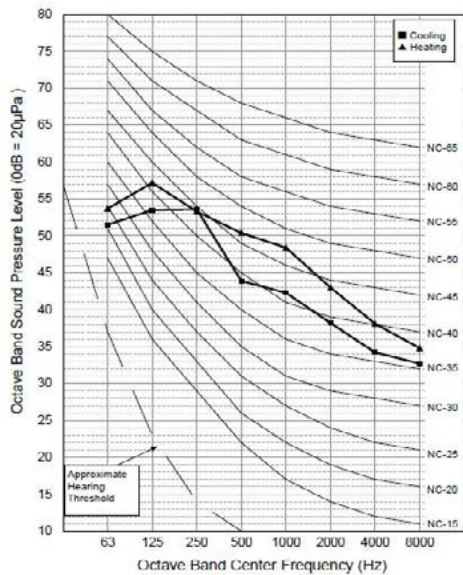
CAC MULTI

Hladina akustického tlaku (venkovní jednotky) - chlazení / topení

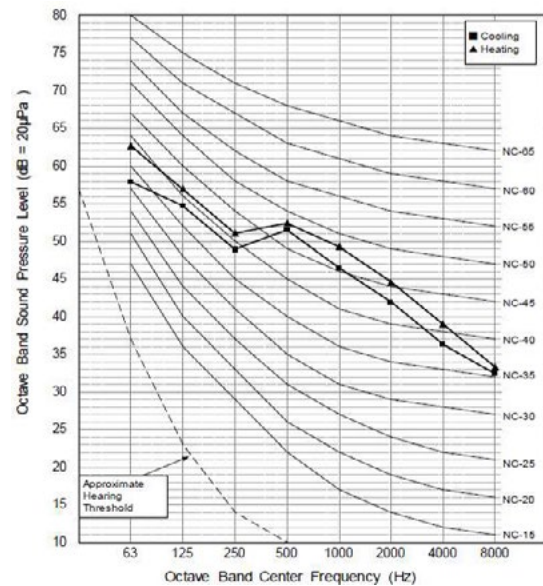
Zvuk je měřen ve vzdálenosti 1 m od jednotky a výšce 1,5 m od země, od středu jednotky.

- Data jsou platná při volném poli a za nominálních provozních podmínek.
- Referenční akustický tlak 0 dB=20 µPa.
- Úroveň hluku se bude lišit v závislosti na řadě faktorů, např. konstrukce (koeficient akustické absorpce) konkrétní místnosti, ve které je zařízení instalováno.
- Hladina akustického tlaku je měřena podle normy ISO 3745 za jmenovitých podmínek v bezodrazových místnostech.
- Během provozu mohou být hodnoty zvýšeny vlivem okolních podmínek.
- Hladina hluku se může lišit podle testovacích podmínek a daného zařízení.

MU5R30.U42



MU5R40.U42



MU5R30.U42

Octave Band [Hz]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Overall [dB(A)]
Cooling [dB]	51.5	53.5	53.6	43.9	42.3	38.2	34.2	32.7	49.0
Heating [dB]	53.7	57.2	53.3	50.4	48.4	43.0	38.1	34.8	53.0

MU5R40.U42

Octave Band [Hz]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Overall [dB(A)]
Cooling [dB]	57.9	54.7	48.9	51.5	46.5	41.9	36.3	32.4	52.0
Heating [dB]	62.7	57.0	51.1	52.4	49.3	44.6	39.0	33.3	54.0