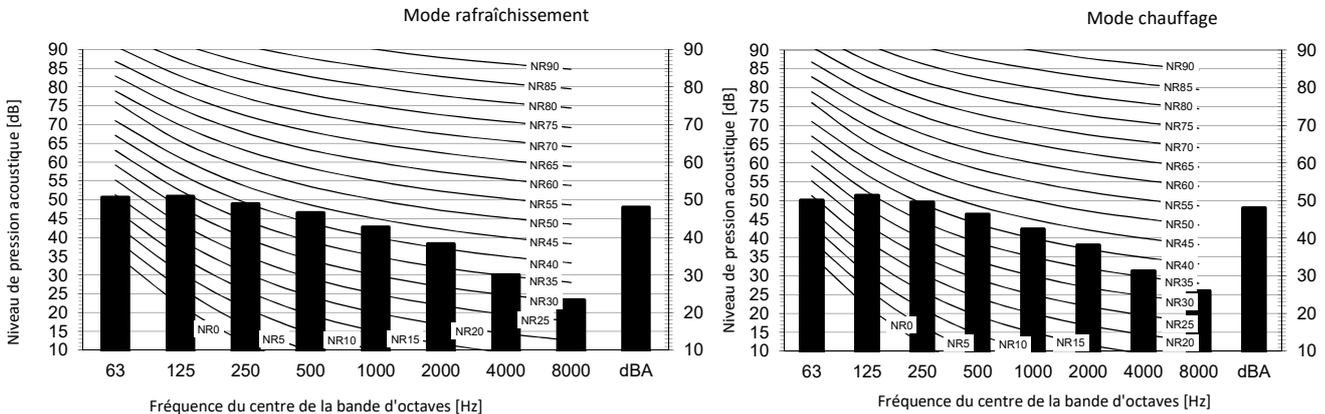


4MXM68N9



Légende

dBA = niveau de pression acoustique pondérée A (échelle A conforme à la norme IEC).

A Échelle

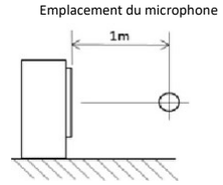
B Vitesse du ventilateur: Haut

Rafraîchissement Total dB

A	B
dBA	48

Chauffage Total dB

A	B
dBA	49



Remarques

1. Conditions de fonctionnement: source d'alimentation électrique 220-240 V/220 V 50/60 Hz, norme JIS
2. Bruit de fond déjà pris en compte.
3. Le bruit de fonctionnement varie en fonction des conditions de fonctionnement et des conditions ambiantes.
4. La méthode de prise de mesure du bruit de fonctionnement est en conformité avec JISC9612.
5. Emplacement de mesure: salle anéchoïde
6. Les valeurs ci-dessus s'appliquent lors de la connexion avec les types d'unités intérieures suivants:
1.5, 2.0, 2.5, 3.5, 4.2, 5.0, 6.0 kW Classe