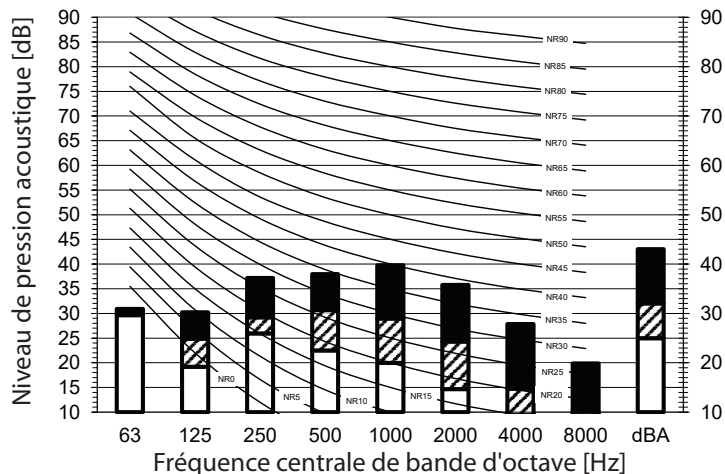


FTXTA-BB

FTXTA-BW

Mode réfrigération



Rafraîchissement

Total db

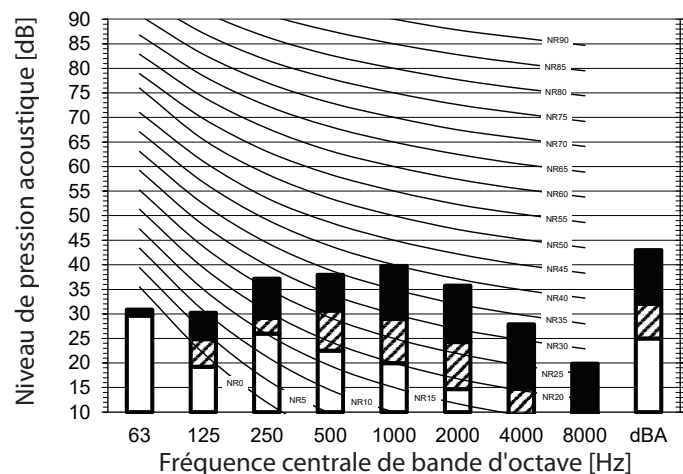
A	B	C	D
dBA	43	32	25

LÉGENDE

dBA = Niveau de pression sonore pondérée A (échelle A selon la norme IEC).

- A Échelle
- B Vitesse du ventilateur : Haute
- C Vitesse du ventilateur : Moyenne
- D Vitesse du ventilateur : Basse

Mode chauffage



Chauffage

Total dB

A	B	C	D
dBA	41	31	24

REMARQUES

1. Conditions de fonctionnement : source d'alimentation 220-240 V/220 V 50/60 Hz ; JIS standard
2. Le bruit de fond a déjà été pris en compte.
3. Le bruit de fonctionnement varie en fonction des conditions de marche et ambiantes.
4. La méthode de prise de mesure du bruit de fonctionnement est conforme à la norme JISC9612.
5. Lieu de mesure : chambre anéchoïque

EMPLACEMENT DU MICROPHONE

