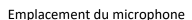
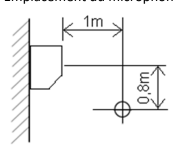


Legende  dBA = niveau de pression acoustique pondérée A (échelle A conforme à la norme IEC).		c). Rafraîo	Rafraîchissement		Total dB		Chauffage		Total dB		
A É	chelle	Vitesse du ventilateur Haut	А	В	С	D		А	В	С	D
c <b>Z</b>		Support	dBA	45	33	29		dBA	39	35	28
DΓ		Bas									•





## 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