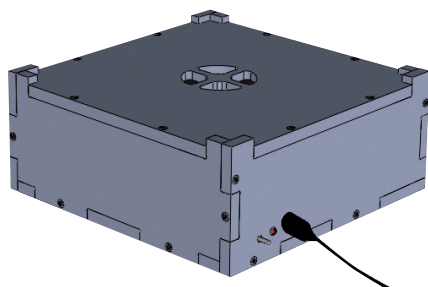


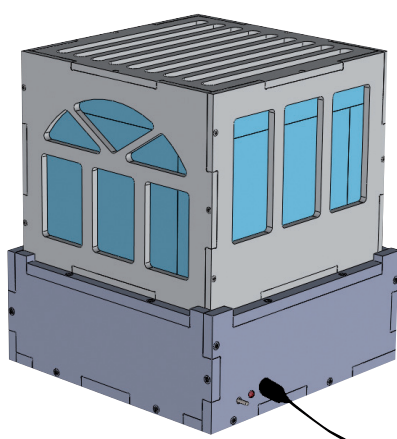
Notice d'utilisation du banc d'essai acoustique

Étape 1



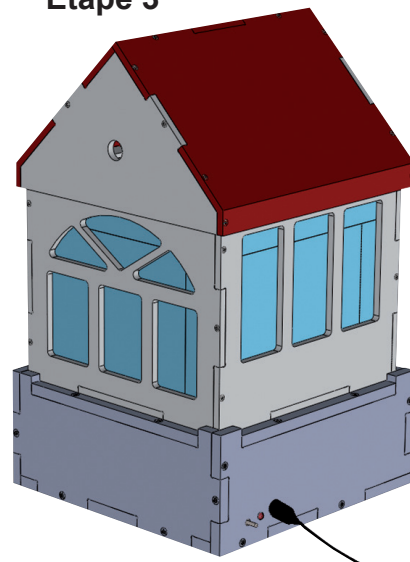
Relier la base sonore au secteur par l'intermédiaire de l'alimentation 220 V-18 V.

Étape 2



Installer une des quatre chambres d'expérience.

Étape 3



Poser le toit sur la chambre d'expérience.

Étape 4

Avant de lancer les mesures acoustiques, il est nécessaire de régler correctement le sonomètre.

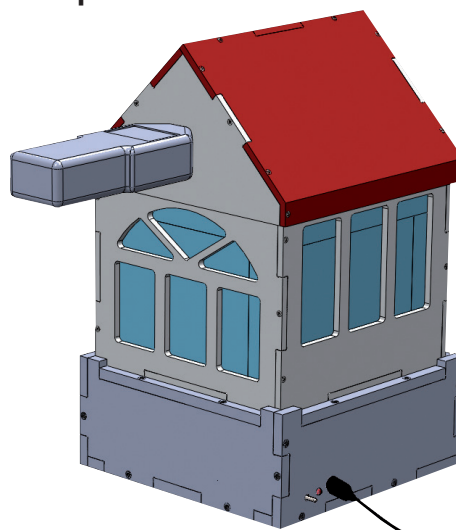


Exemple de sonomètre

Régler le bouton A/C : Position A (dBa affiché).

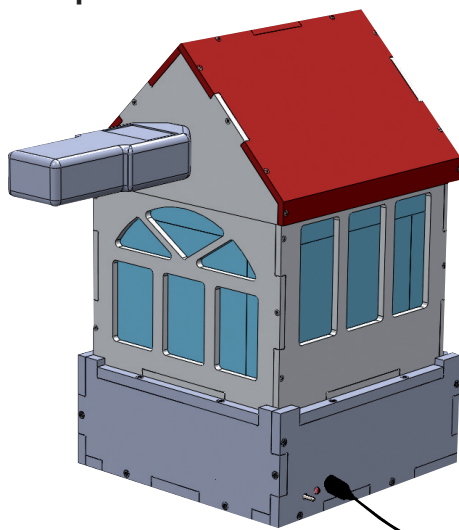
Régler le bouton i/Lo : Position Hi (Hi affiché).

Étape 5



Insérer le sonomètre dans le trou* du pignon.

Étape 6



Activer l'interrupteur de mise sous tension. La LED de mise sous tension s'allume et on doit entendre le bruit rose

Étape 7



Relever la mesure indiquée par le sonomètre. Celle-ci doit rester stable.

** Le diamètre du trou est prévu pour recevoir tous les sonomètres du catalogue A4. Si vous utilisez un sonomètre avec une sonde plus grosse, il est nécessaire d'ajuster le diamètre du trou.*