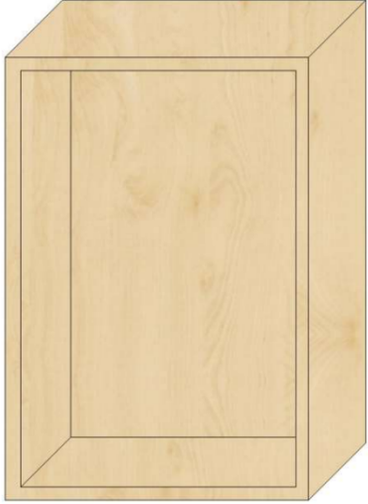
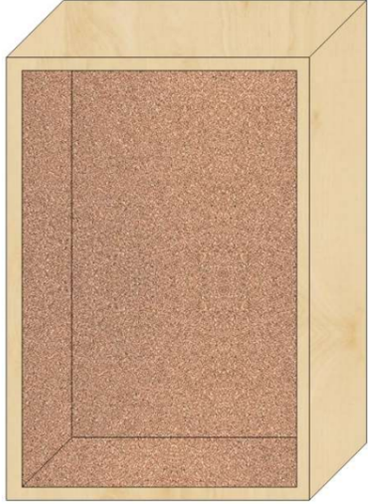
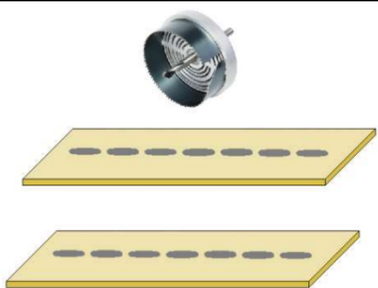
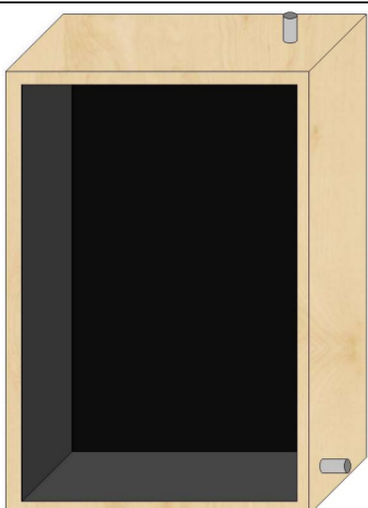
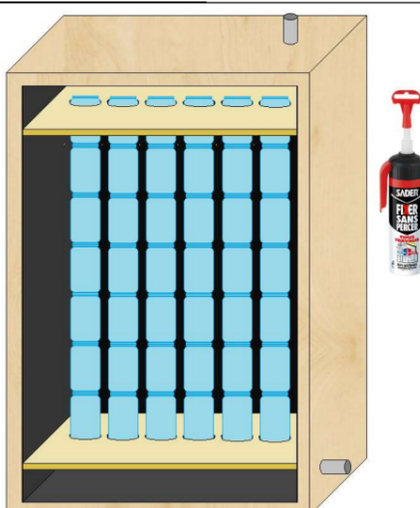
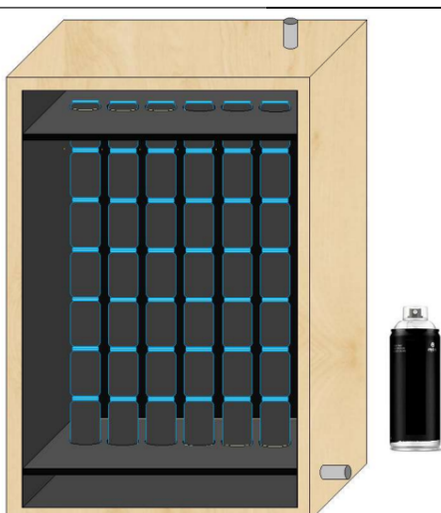


## DT 02 - Prototype du mur Trombe

<p>Etape 01 – Réaliser un caisson Dimensions : 40cm x 60 cm Profondeur de 13 cm</p>		<p>Etape 02 – Isoler le fond et les 4 cotés intérieurs avec du liège</p>	
<p>Etape 03 – Bomber le fond et les 4 bords intérieurs avec une bombe de peinture noire</p>		<p>Etape 04 – Percer des canettes d'aluminium : Préférer plusieurs petits trous à un grand. Percer le haut et le fond.</p>	
<p>Etape 05 – Coller avec un cordon périphérique les canettes entre elle sur la hauteur du caisson moins 10cm</p>		<p>Etape 06 – Avec une scie cloche du diamètre des canettes, Percer deux planches à la dimension de votre caisson.</p>	
<p>Etape 07 – Placer deux tubes traversant le caisson, en partie basse (entrée d'air frais) et en partie haute (sortie d'air chaude)</p>		<p>Etape 08 – Fixer les tubes de canette dans les deux planches, elles même fixées à l'intérieur du caisson.</p>	
<p>Etape 09 – Bomber l'ensemble en noir.</p>		<p>Etape 10 – Fermer le caisson avec un carreau de verre. Protéger les arrêtes en collant en périphérie des équerres plastiques.</p>	

