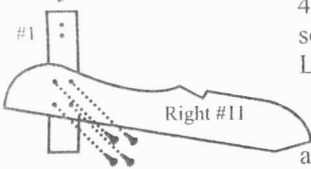


3. Space Slats out evenly from the centre attached Slat so that the shortest outside Slat is even with the ends of the curved part of the Supports.

Espacer les planches régulièrement à partir de la planche du milieu et les attacher, de façon à ce que la planche extérieure la plus courte soit alignée avec les bouts de la partie courbée des supports.



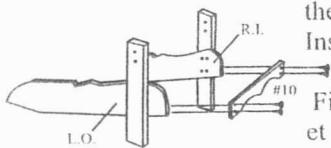
4. Attach Outside Leg (#1) to Outside Side (#11) with 4 screws. Right side marked R.O. and left marked L.O. Line up pencil lines and drill holes.

Fixer le pied extérieur (#1) au côté extérieur (#11) avec 4 vis. Le côté droit est marqué "R.O." et le côté gauche "L.O.". Aligner les marques au crayon avec les trous déjà percés.

5. Attach Front Inside Leg (#2) with 4 screws to the Inside Side (#11). Right Side Marked R.I.. Left Side Marked L.I. (inside sides have 2 extra holes in the center for mounting rear shelf support #12).

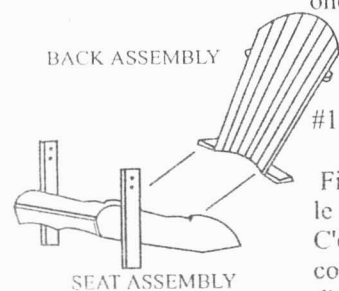
Fixer les pieds intérieurs (#2) avec 4 vis au côté intérieur (#11). Le côté droit est marqué "R.I.", le gauche "L.I."

6. Attach the Front Slat (#10) to the front bottom edge of the Sides using 2 screws. "Left Outside goes with Right Inside and Right Outside goes with Left Inside.



Fixer la planche - avant (#10) au bord des côtés extérieur et intérieur en utilisant 2 vis. "LO" va avec "RI" et "RO" va avec "LI".

7. Attach Back Assemblies to Base Assemblies with 2 screws each. Attach the Top of the 4 Struts with 1 screw each to the underside of the Canoes. (This is where you see if you assembled your Back assembly straight or cockeyed. Visually look down the length of the strut and see where it touches the Sides. If it is noticeably leaning one way or another, then firmly grasp the top of the back assembly and force it left or right until the struts can be screwed into the Sides without having to twist or bend them). Do not attach bottom of struts until Step #11.



Fixer l'ensemble dos à l'ensemble siège avec 2 vis. Fixer le haut des 4 planches support au canoé avec une vis. C'est maintenant que vous vérifiez si vous avez correctement assemblé l'ensemble dos. Regardez le dos et observez les planches support. Si elles penchent d'un côté, tenir fermement le