

ASSEMBLY INSTRUCTIONS (INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE)

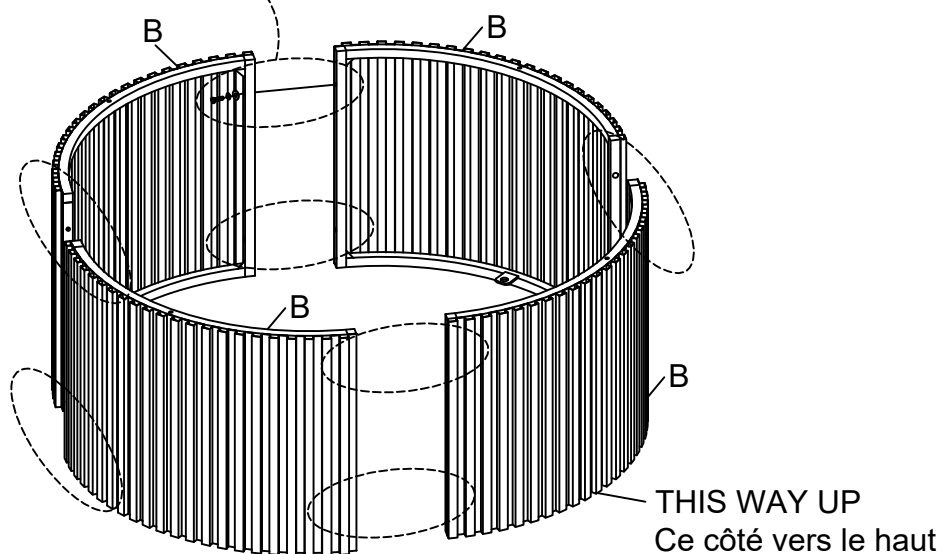
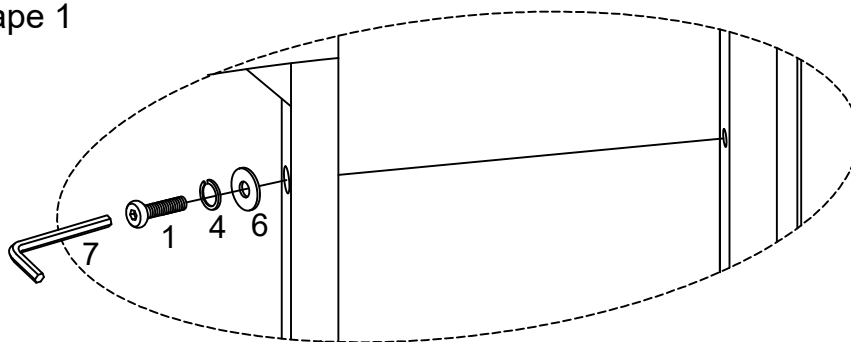
HARDWARE LIST (LISTE DES OUTILS):

NO.	Sketch	Description	Qty
NO.	Schéma	Description	Qté
1		Bolt(1/4"*	8 PCS 8 PCES
2		Bolt(1/4"*	4 PCS 4 PCES
3		Bolt(1/4"*	4 PCS 4 PCES
4		Spring Washer(1/4") Rondelle frein	12 PCS 12 PCES
5		Washer(1/4"xØ16) Rondelle plate	4 PCS 4 PCES
6		Washer(1/4"xØ13) Rondelle plate	8 PCS 8 PCES
7		Allen wrench(4mm) Clé hexagonale	1 PC 1 PCE
8		Wrench (12#) Clé	1 PC 1 PCE

PARTS LIST (LISTE DES PIÉCES):

NO.	Sketch	Description	Qty
NO.	Schéma	Description	Qté
A		Table top Dessus de table	1 PC 1 PCE
B		Base Frame Base pour armature	4 PCS 4 PCES
C		Base Ring Base en anneaux	1 PC 1 PCE
D		Wheel Roue	4 PCS 4 PCES

Step 1 / Étape 1

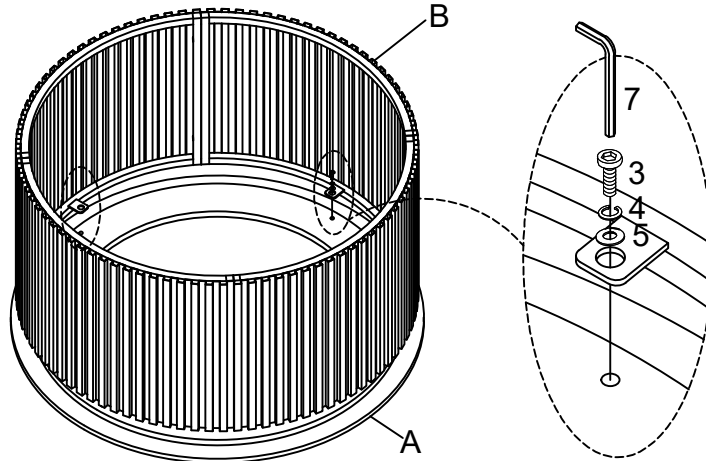


Note: At this stage, do not fully tighten the bolts .

À noter qu'il ne faut pas serrer complètement les boulons à ce stade.

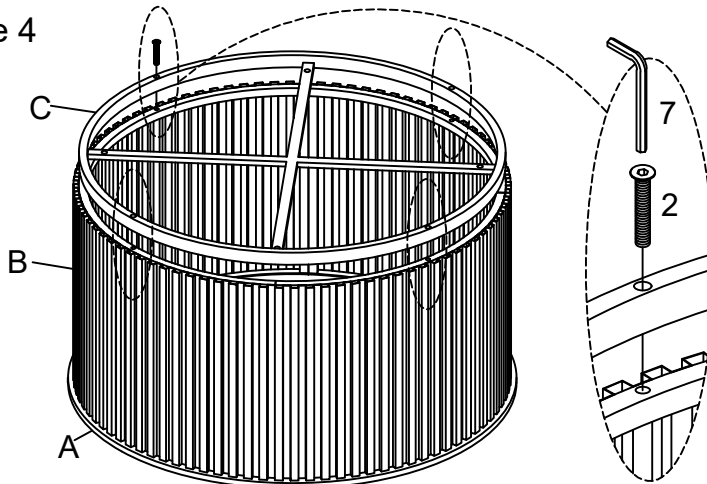
ASSEMBLY INSTRUCTIONS (INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE)

Step 3 / Étape 3



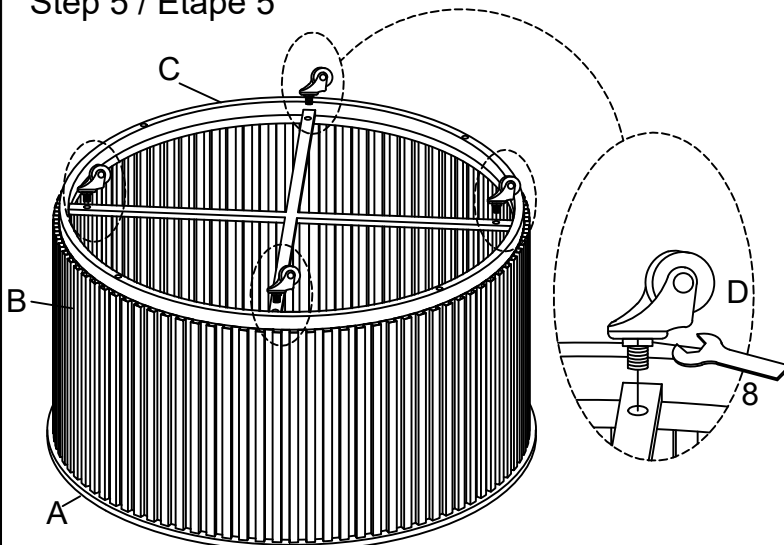
Note: At this stage, do not fully tighten the bolts .
À noter qu'il ne faut pas serrer complètement les boulons à ce stade.

Step 4 / Étape 4

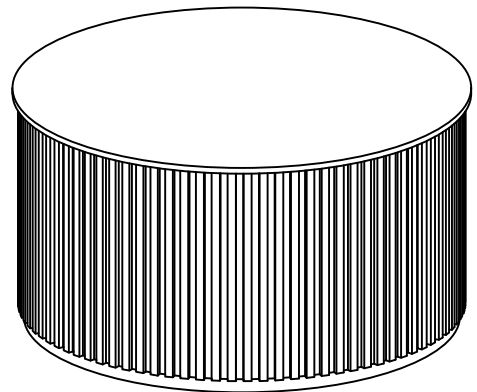


Note: At this stage, do not fully tighten the bolts .
À noter qu'il ne faut pas serrer complètement les boulons à ce stade.

Step 5 / Étape 5



Step 6 / Étape 6



Note: At this stage, tighten all Bolts at all joints fully in a sequential manner.
À noter qu'il faut s'assurer de serrer complètement les boulons de manière séquentielle à ce stade.