

CHAIR ASSEMBLY ASSEMBLAGE DE LA CHAISE

You will need / Vous aurez besoin

- A phillips or square (Robertson) screwdriver.
- A mallet.
- An allen key 5/32", included.
- *Un tournevis cruciforme ou carré.*
- *Un maillet.*
- *Une clé hexagonale 5/32", incluse.*






In order to prevent any damage to this product,
DO NOT USE ANY POWER TOOLS.

*Afin de prévenir tout dommage à ce produit,
NE PAS UTILISER D'OUTILS ÉLECTRIQUES.*

PARTS LIST / LISTE DES PIÈCES

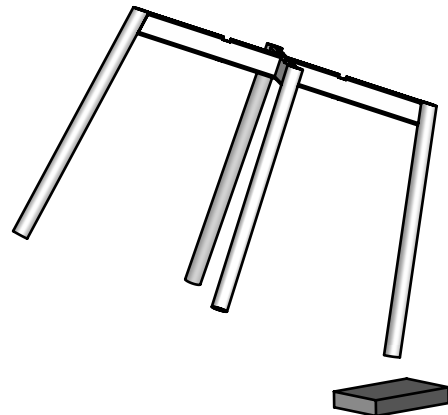
ITEM	DESCRIPTION	QTY
①	Frame <i>Base</i>	1
②	Welded backrest <i>Dossier soudé</i>	1
③	Upholstered backrest front part <i>Dossier rembourré partie avant</i>	1
④	Upholstered backrest rear part <i>Dossier rembourré partie arrière</i>	1
⑤	Seat <i>Siège</i>	
⑥	Hardware <i>Sac de quincaillerie</i>	

HARDWARE LIST / LISTE DE QUINCAILLERIE

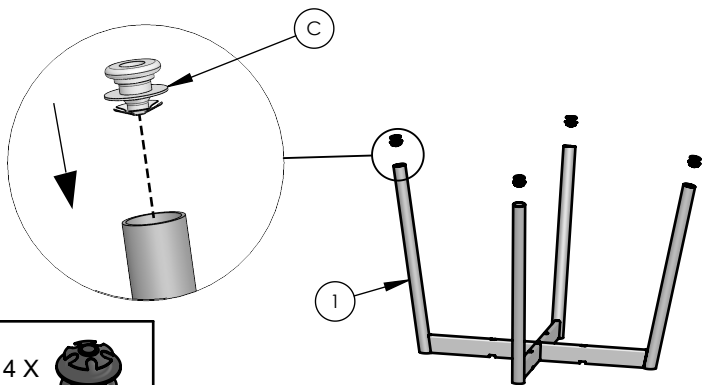
ITEM	DESCRIPTION	QTY
(A)	 Bolt <i>Boulon</i> 2 1/4" 1/4-20nc	4
(B)	 Bolt <i>Boulon</i> 20mm 1/4-20nc	7
(C)	 Glide <i>Glisseur</i> 1"	4

**The model illustrated may differ from the model bought. The assembly method remains the same.
Le modèle illustré peut être différent du modèle acheté. La méthode d'assemblage demeure la même.**

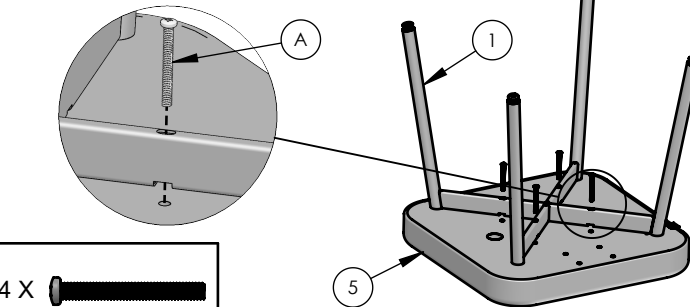
- 1** Make sure the base is level on a flat floor.
Although all products are inspected at the factory, the base may have been crooked during its shipping and handling, even though the box has no visible damage. If your product is not level, take it by the one longer legs and hit strongly the opposite leg on a piece of wood.
- Vérifier que la base est de niveau sur un plancher plat. Bien que tous les produits sont inspectés en usine, la base peut avoir crochie durant son transport et sa manutention, même si la boîte ne représente pas de dommage apparent. Si le produit n'est pas de niveau, prendre une des pattes longues, et frapper fortement la patte opposée sur un morceau de bois.*



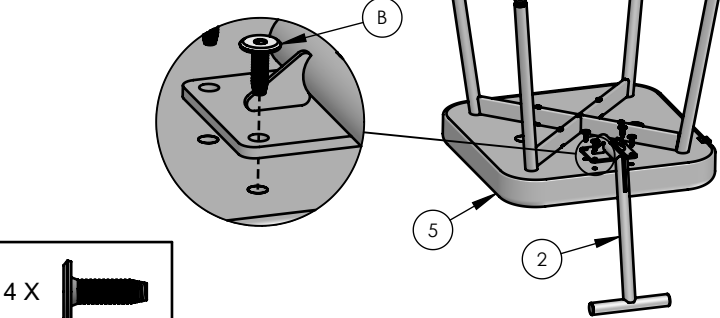
- 2** In order to protect certain floor coverings, we suggest you to use self-adhesive felts under legs.
Afin de protéger certains revêtements de plancher, nous suggérons d'utiliser des feutres autocollants sous les pattes.



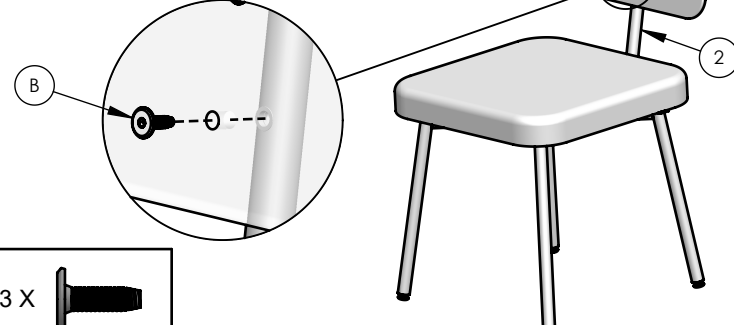
- 3** 3.1 Align holes.
Aligner les trous.
- 3.2 Screw lightly all bolts.
Visser légèrement tous les boulons.
- 3.3 Screw tightly all bolts.
Visser fermement tous les boulons.



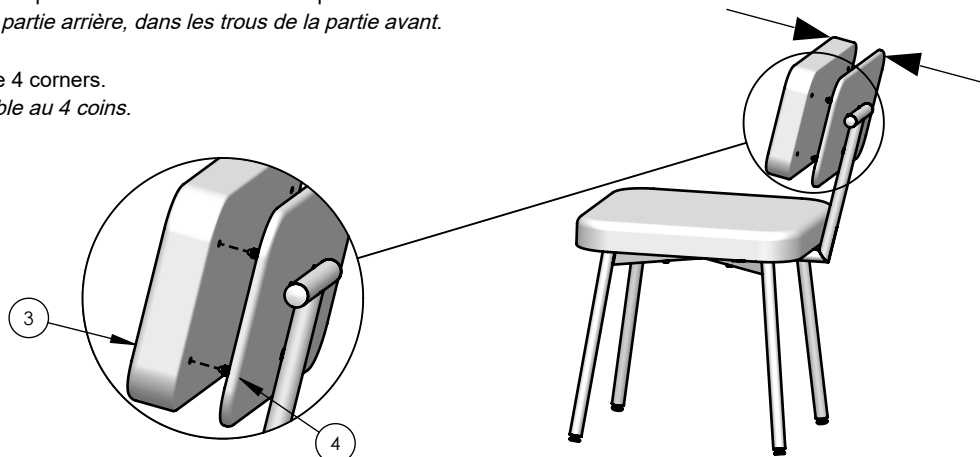
- 4** 4.1 Align holes.
Aligner les trous.
- 4.2 Screw lightly all bolts.
Visser légèrement tous les boulons.
- 4.3 Screw tightly all bolts.
Visser fermement tous les boulons.



- 5** 5.1 Align holes.
Aligner les trous.
- 5.2 Screw lightly all bolts.
Visser légèrement tous les boulons.
- 5.3 Screw tightly all bolts.
Visser fermement tous les boulons.



- 6** 6.1 Align and insert the plastic clips on the rear part into the holes in the front part.
Aligner et insérer les attaches de plastique, partie arrière, dans les trous de la partie avant.
- 6.2 Press firmly the two parts together at the 4 corners.
Presser fermement les deux parties ensemble au 4 coins.



WARNING
MISE EN GARDE



SAFETY INSTRUCTIONS
MISE EN GARDE INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ



Periodically inspect your chair and tighten all screws, nuts and bolts. If the seat can no longer be screwed tightly to the chair base or if you find a broken or a bent leg, stop using your chair and contact customer service. Failure to follow the basic safety and maintenance instruction listed here may cause product damage or injuries.

Inspectez périodiquement votre chaise et resserrez les vis, écrous et boulons. Si le siège ne peut plus être vissé fermement à la base de la chaise ou si vous trouvez une patte croche ou brisée, cessez d'utiliser votre chaise et appelez le service à la clientèle. Le non respect des quelques règles de sécurité et de maintenance énumérées ici peut occasionner des dommages aux produits ou des blessures.