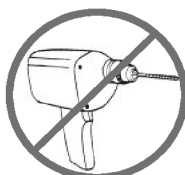


CHAIR AND STOOL ASSEMBLY ASSEMBLAGE CHAISE ET TABOURET

You will need / Vous aurez besoin

- A phillips screwdriver / square.
- A mallet.
- 7/16" key or adjustable wrench.
- An allen key 5/32" (included).

- Un tournevis étoile / carré.
- Un maillet.
- Une clé 7/16" ou une clé à molette.
- Une clé allen 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 CHAIR CHAISE | QTY STOOL TABOURET |
|------|--|------------------------|--------------------------|
| ① | Base <i>Base</i> | 1 | 1 |
| ② | Welded backrest <i>Dossier soudé</i> | 0 | 1 |
| ③ | Seat <i>Siège</i> | 1 | 1 |
| ④ | Swivel plate <i>Plaque pivotante</i> | 0 | 1 |
| ⑤ | Upholstered backrest <i>Dossier rembourré</i> | 1 | 1 |
| ⑥ | Hardware <i>Sac de quincaillerie</i> | 1 | 1 |

HARDWARE LIST / LISTE DE QUINCAILLERIE

| ITEM | DESCRIPTION | QTY CHAIR CHAISE | QTY STOOL TABOURET |
|------|---|------------------------|--------------------------|
| Ⓐ | Bolt <i>Boulon</i> 2 1/4" 1/4-20nc | 4 | 0 |
| Ⓑ | Bolt <i>Boulon</i> 7/8" 1/4-20nc | 0/2 | 4/6 |
| Ⓒ | Bolt <i>Boulon</i> 1/2" 1/4-20nc | 0 | 4 |
| Ⓓ | Bolt <i>Boulon</i> 30 mm 1/4-20nc | 4 | 4 |
| Ⓔ | Locknut <i>Écrou de blocage</i> 1/4-20nc | 0 | 4 |
| Ⓕ | Glide <i>Glisseur</i> | 4 | 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 For stools, disassemble and recycle the two nuts and two bolts maintaining the base.
Pour les tabourets, désassembler et recycler les 2 boulons et 2 écrous qui maintiennent la base.

2 Make sure the base is level on a flat floor.

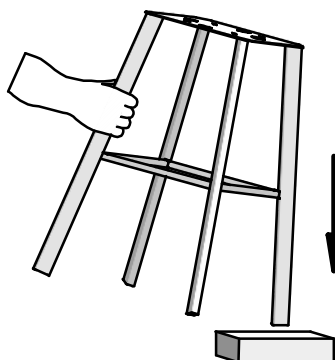
Although all products are inspected at the factory, the base may have been crooked during its shipping and handling, even though the box has no visible damage.

If your product is not level, take it by of the one longer legs and hit strongly the opposite leg on a piece of wood.

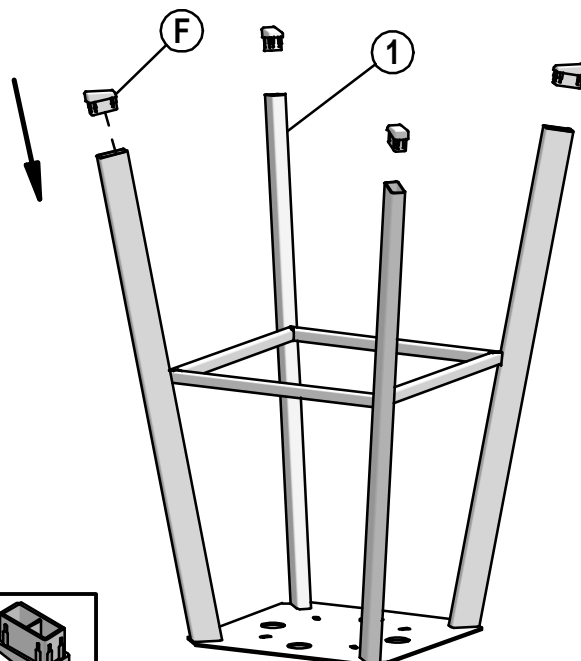
Vérifier que la base est de niveau sur un plancher plat.

Bien que tous les produits sont inspectés en usine, la base peut avoir croquée durant son transport et sa manutention, même sila 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 bis.



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



4 If you purchased the chair go to step 6.
Si vous avez acheté la chaise passez à l'étape 6.

