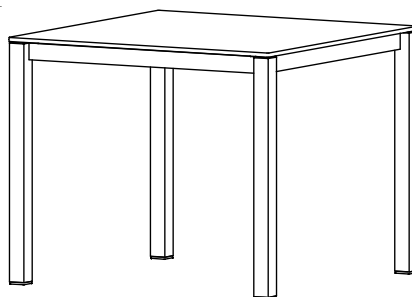




TABLE BASE (top not included)
BASE DE TABLE (dessus non-inclus)



Your look, your style, your home
 Votre look, votre style de vie

50662 / 50664

50962 / 50964

Thank you for choosing an Amisco product
Merci d'avoir choisi un produit Amisco

IMPORTANT Dealer or installer: Leave all documents to the consumer.
Détaillant ou installateur: Laissez tous les documents au consommateur.
 Consumer: Keep this document with your proof of purchase for reference.
Consommateur: Conservez ce document avec votre preuve d'achat pour référence.

Problems, assembly videos, warranty, product care or other information?

www.amisco.com

1 800 361-6360

Problèmes, vidéos d'assemblage, garantie, conseils d'entretien ou autre information?



Contact us within 30 days from your purchase date. Monday to Friday, from 8:30 a.m. to 12 p.m., 1 p.m. to 4:30 p.m. (Eastern standard time). Keep handy your proof of purchase and the Amisco product number when calling.

Amisco product number/Numéro du produit Amisco

Contactez-nous dans les 30 jours suivant votre achat. Du lundi au vendredi, de 8h30 à 12h00, 13h00 à 16h30 (heure de l'Est). Ayez sous la main votre preuve d'achat et le numéro de produit Amisco au moment d'appeler.

PARTS LIST / LISTE DES PIÈCES

ITEM	DESCRIPTION	QTY
①	Base frame <i>Cadre de la base</i>	1
②	Leg <i>Patte</i>	4
③	Cap <i>Plaque</i> <small>Models with glass top Modèles avec dessus de verre</small>	4
④	Hardware bag <i>Sac de quincaillerie</i>	1

HARDWARE LIST / LISTE DE LA QUINCAILLERIE

ITEM	DESCRIPTION	QTY
Ⓐ	 Bolt S.H. (Allen) <small>1 1/2" x 1/4-20nc</small> <i>Boulon T.H. (Allen)</i>	8
Ⓑ	 Glide <i>Glisseur</i>	4
Ⓒ	 Bumper <i>Rondelle</i>	4
Ⓓ	 Wood screw <i>Vis à bois</i> <small>2 3/4" #8</small>	6

LIST OF TOOLS REQUIRED:

- An allen key 3/16" (included).
- A phillips screwdriver.
- A mallet.
- A measuring tape or ruler.



IMPORTANT: In order to prevent any damage to this product, **DO NOT USE ANY POWER TOOL** to assemble it. Assemble this product by hand.

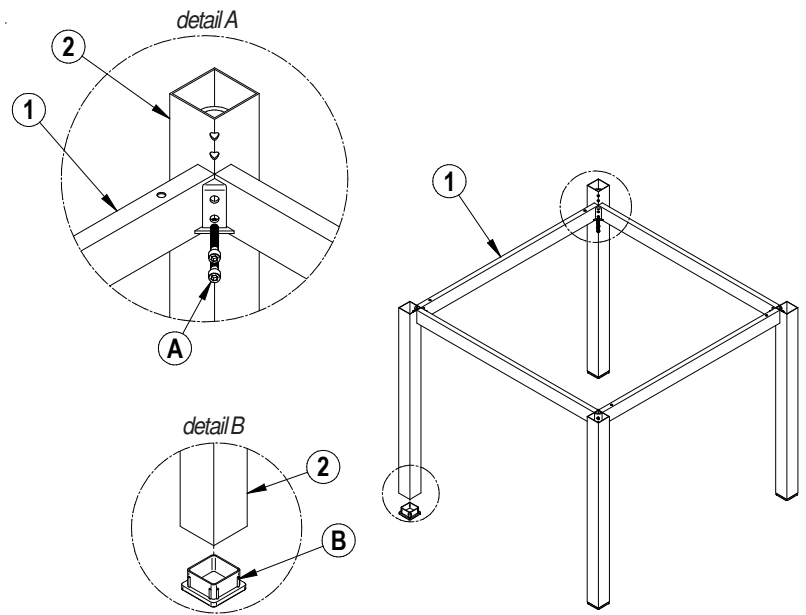
LISTE DES OUTILS NÉCESSAIRES:

- Une clé allen 3/16" (incluse).
- Un tournevis étoile.
- Un maillet.
- Un ruban à mesurer ou règle.

IMPORTANT: Afin de prévenir tout dommage à ce produit, **NE PAS UTILISER D'OUTILS ÉLECTRIQUES** pour son assemblage. Assemblez ce produit manuellement.

1) Insert glides **B** under legs **2** (*detail A*). In order to protect certain floor coverings, we suggest you to use self-adhesive felts under legs.
Insérer les glisseurs B sous les pattes 2 (detail A). Afin de protéger certains revêtement de plancher, nous suggérons d'utiliser des feutres autocollants sous les pattes.

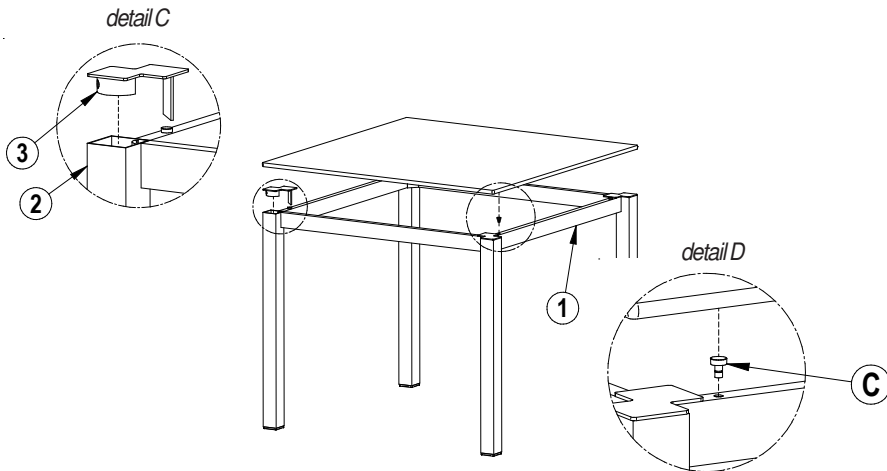
2) Bolt legss **2** in the base frame **1** by means of bolts **A** (*detail B*).
Boulonner les pattes 2 au cadre de la base 1 à l'aide des boulons A (detail B).



GLASS TOP DESSUS DE VERRE

3) Insert the caps **3** in the legs **2** (*detail C*).
Insérer les plaques 3 dans les pattes 2 (detail C).

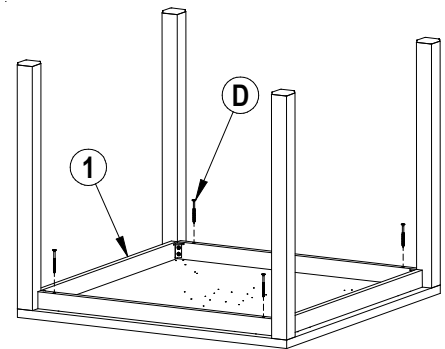
4) Insert the bumpers **C** into the holes of the base frame **1** (*detail D*). Put the glass top onto the bumpers **C** and center glass with base **1**.
Insérer les rondelles C dans les trous du cadre de la base 1 (detail D). Déposer le verre sur les rondelles C et centrer le verre avec la base 1.



When applicable, put frosted or painted side of the glass facing down.
Si applicable, mettre le côté givré ou peint du verre vers le bas.

WOOD VENEER TOP DESSUS DE BOIS DE PLACAGE

3) Place the table top on a stable surface, holes facing up. Place and center the table base **1** onto table top and then fasten the screws **D**.
Placer le dessus de table sur une surface stable, trous vers le haut. Déposer et centrer la base de table 1 dessus puis visser à l'aide des vis D.



WARNING MISE EN GARDE



SAFETY INSTRUCTIONS INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ



Periodically inspect your table and tighten all screws, nuts and bolts. Failure to follow the basic safety and maintenance instructions listed here may cause product damage or injuries.

Inspectez périodiquement votre table et resserrer les vis, écrous et boulons. Le non respect des quelques règles de sécurité et de maintenance énumérées ici peut occasionner des dommages au produit ou des blessures.