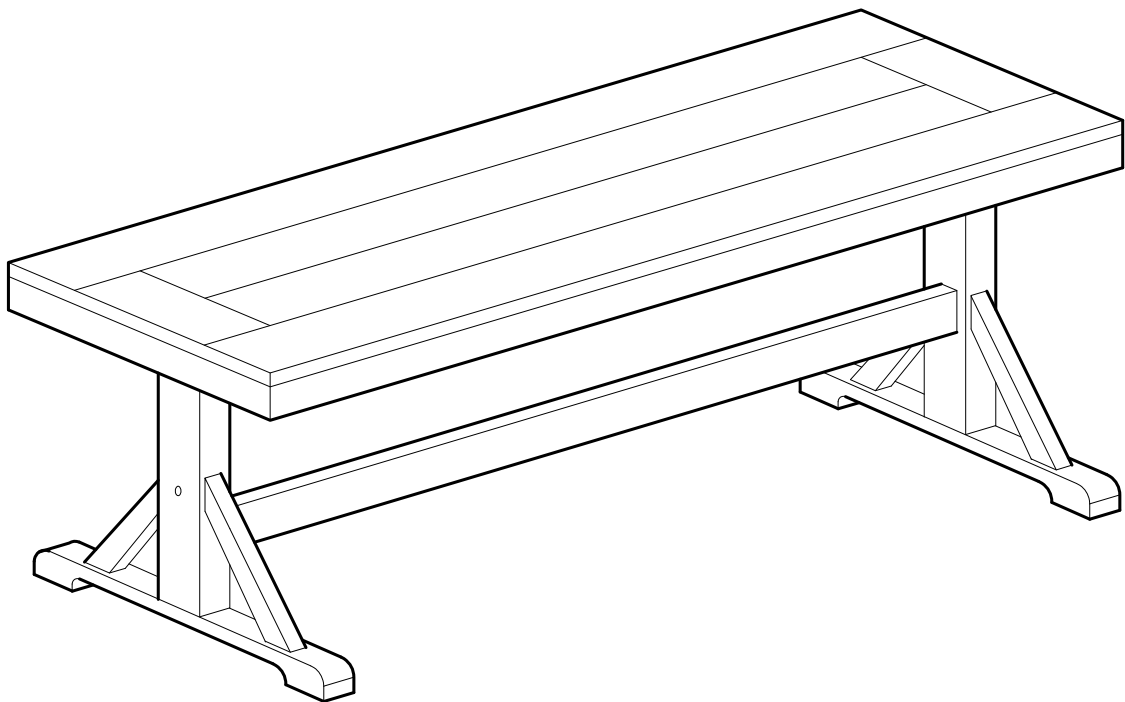


ITEM # : DBW1  
Article N° : DBW1  
**Assembly Instructions**  
Instructions de montage



*Please visit our website for the most current instructions, assembly tips, report damage, or request parts. **[www.walkeredison.com](http://www.walkeredison.com)***  
Veuillez visiter notre site Web pour les instructions les plus récentes, des conseils de montage, pour signaler des dommages ou demander des pièces : **[www.walkeredison.com](http://www.walkeredison.com)**

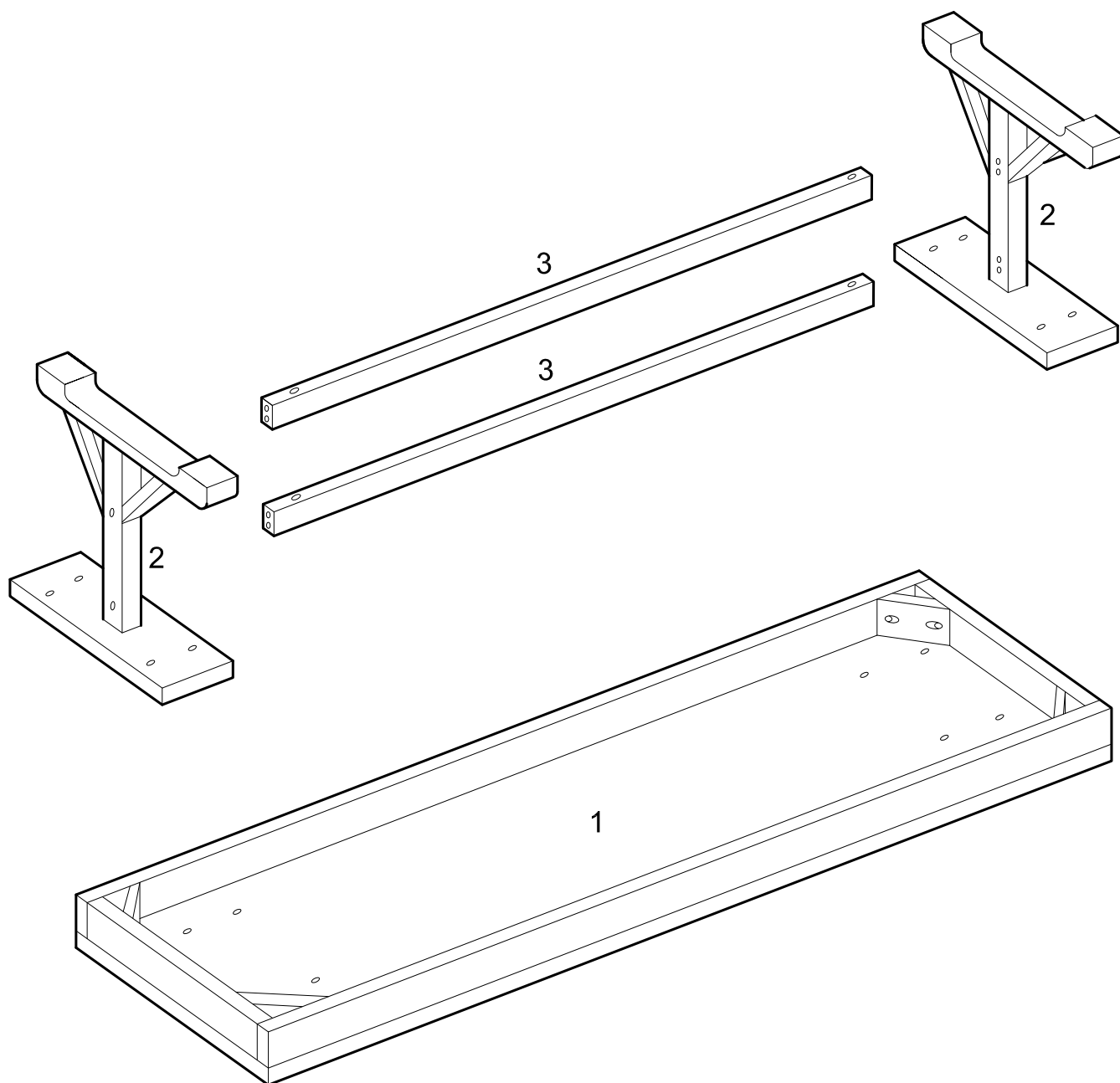
Revised 03/2017

# General Assembly Guidelines









- I. Ensure that all parts and hardware are available before beginning assembly.
  1. Assurez-vous de disposer de toutes les pièces et de tout le matériel avant de commencer le montage.
- II. Follow each step carefully to ensure the proper assembly of this product.
  2. Suivez attentivement chaque étape pour vous assurer du montage adéquat de ce produit.
- III. Two people are recommended for ease in the assembly of this product.
  3. Il est recommandé d'être deux pour faciliter le montage de ce produit.
- IV. The two main types of hardware used to assemble this product are : wood dowels and bolts.
  4. Les deux principaux types de matériel utilisés pour assembler ce produit sont des goujons en bois et des boulons.

# Parts List

Liste des pièces



# Hardware List

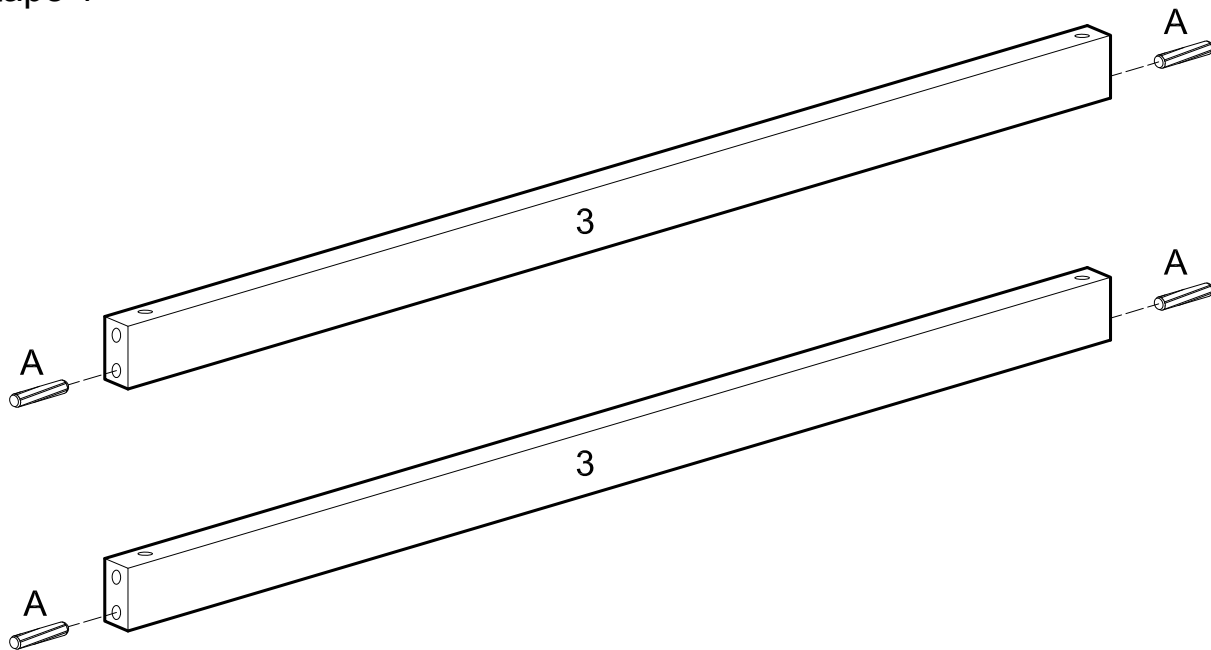
A		M10*35(mm)	Wooden dowel Cheville en bois	4 pcs
B		M6*70(mm)	Long bolt Boulon long	4 pcs
C			Nut Écrou	4 pcs
D		M6*35(mm)	Short bolt Boulon court	8 pcs
E		Ø1/4"	Spring washer Rondelle élastique	8 pcs
F		Ø1/4"	Washer Rondelle	8 pcs
G			Wood button Bouton en bois	4 pcs
H		M4(mm)	Allen Clé Allen	1 pc

*The hardware quantities listed above are required for proper assembly.  
Some extra hardware may also have been included.*

*Les quantités de matériel indiquées ci-dessus sont requises pour un montage adéquat.  
Du matériel supplémentaire peut aussi avoir été inclus.*

# Step 1

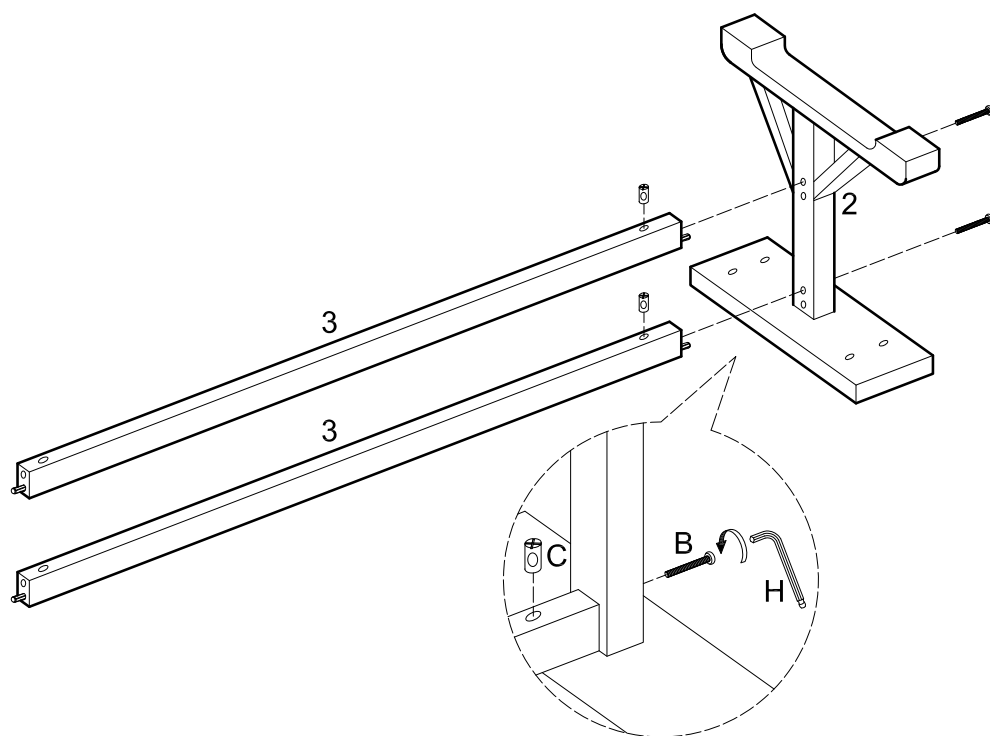
Étape 1



Insert dowels (A) into crossbars (3).  
Insérer les goujons (A) dans les barres transversales (3).

# Step 2

Étape 2

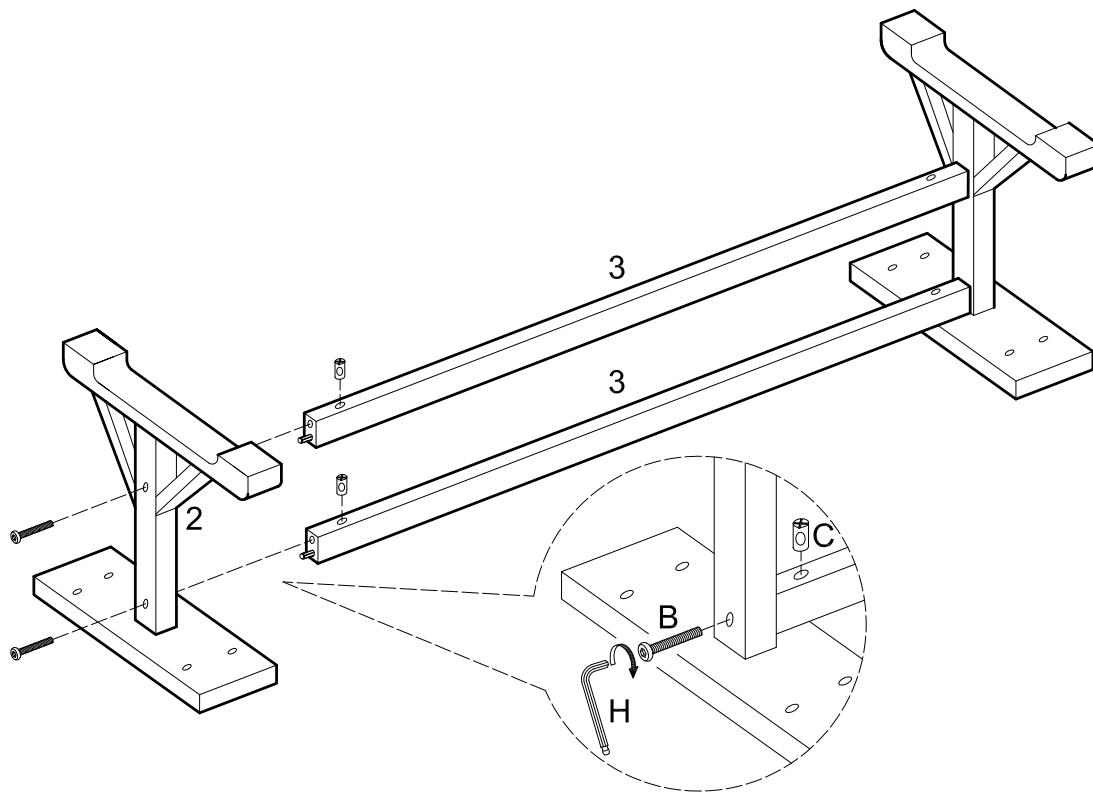


Insert nuts (C) into crossbars (3). Attach crossbars (3) to leg piece (2) using bolts (B). Tighten bolts (B) with wrench (H). Bolts (B) will screw directly into nuts (C).

Insérez les écrous (C) dans les barres transversales (3). Fixez les barres transversales (3) au pied (2) à l'aide de boulons (B). Serrez les boulons (B) avec la clef à molette (H). Les boulons (B) se visseront directement dans les écrous (C).

## Step 3

Étape 3

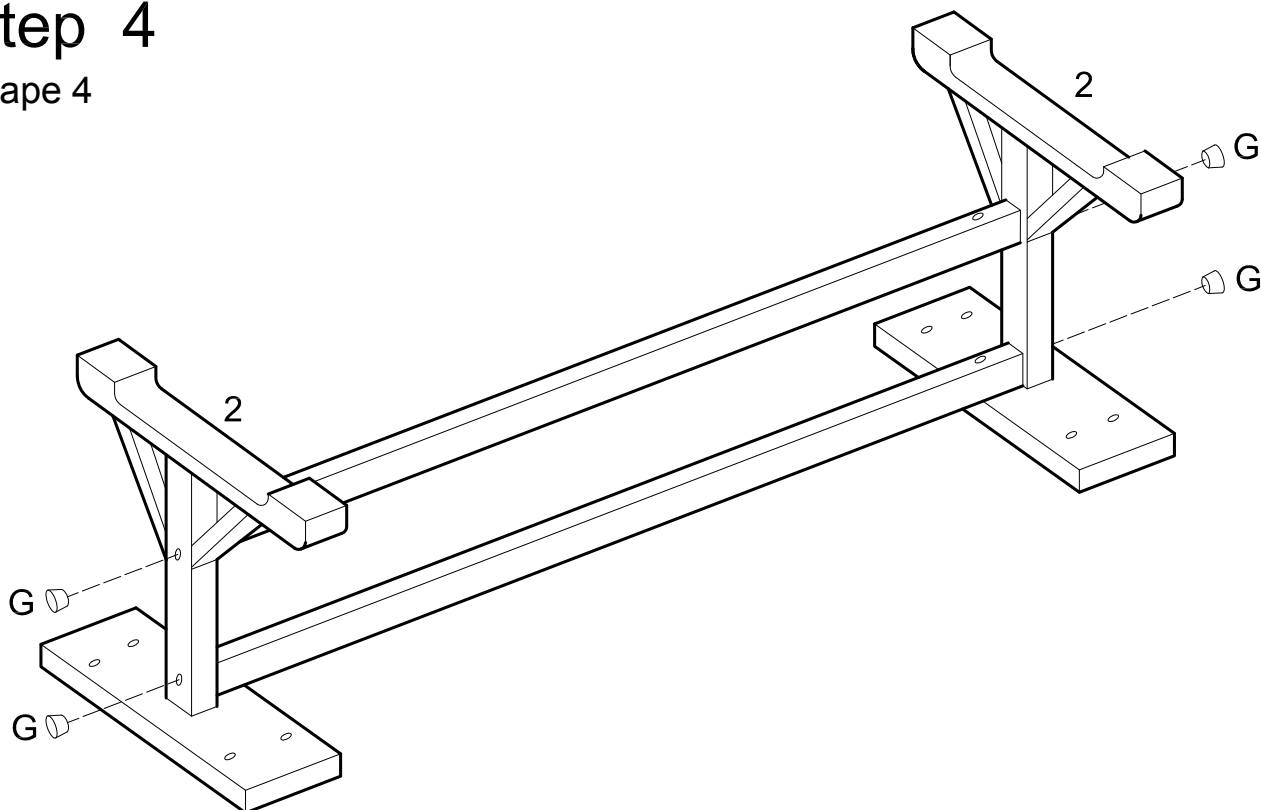


Insert nuts (C) into opposite ends of crossbars (3). Attach crossbars (3) to second leg piece (2) using bolts (B). Tighten bolts (B) with wrench (H). Bolts (B) will screw directly into nuts (C).

Insérez les écrous (C) aux bouts opposés ou aux barres transversales (3). Fixez les barres transversales (3) au deuxième pied (2) à l'aide d'écrous (B). Serrez les boulons (B) avec la clef à molette (H). Les boulons (B) se visseront directement dans les écrous (C).

## Step 4

Étape 4

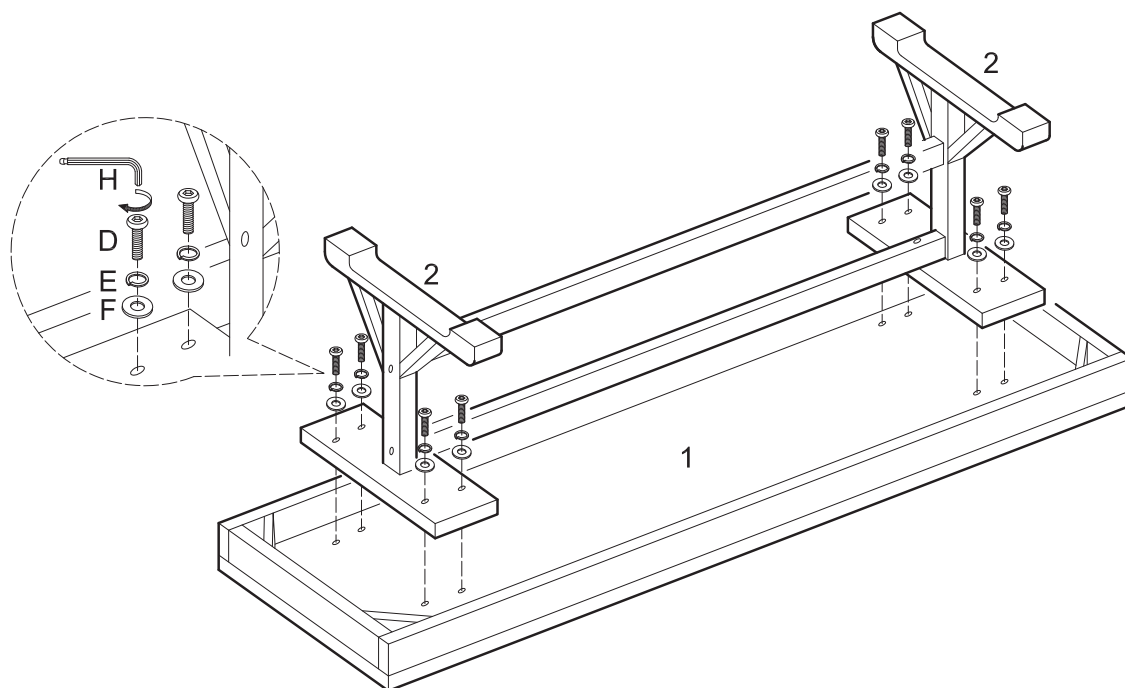


Insert wood buttons (G) into leg pieces (2).

Insérez des boutons en bois (G) dans les pieds (2).

## Step 5

Étape 5

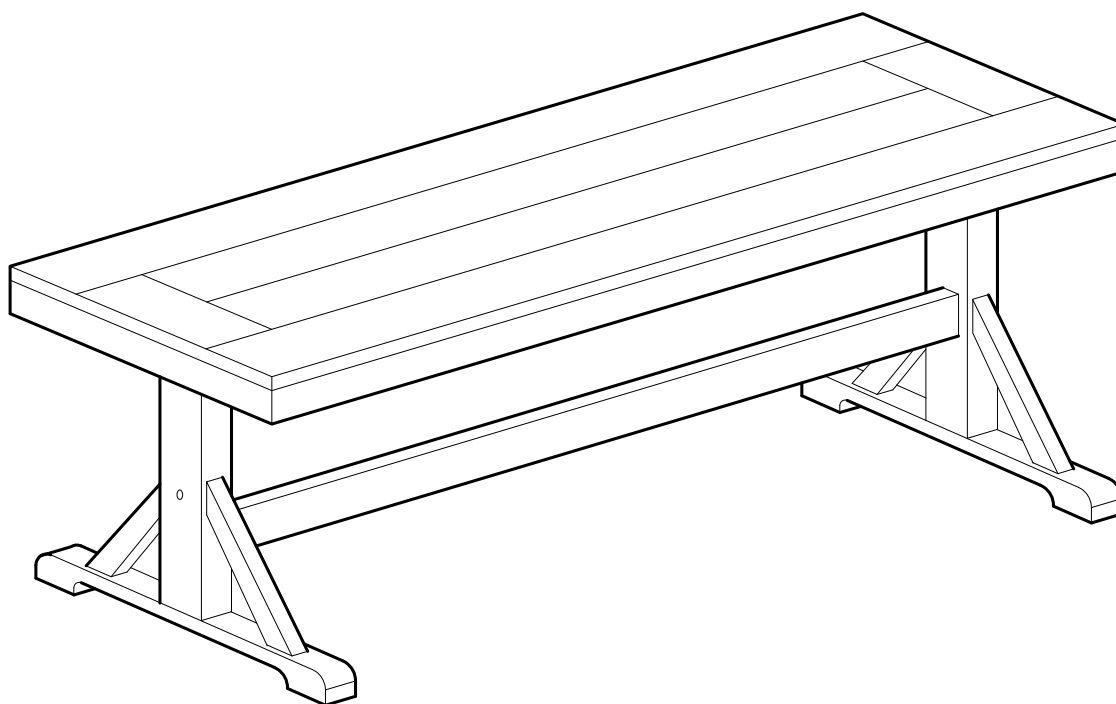


Attach leg pieces (2) to bench top (1) using bolts (D), spring washers (E) and washers (F). Tighten all bolts (D) with wrench (H).

Fixez les pieds (2) au haut du banc (1) à l'aide de boulons (D), de rondelles élastiques (E) et de rondelles (F). Serrez tous les boulons (D) avec la clef à molette (H).

## Step 6

Étape 6



### Final Assembly

Montage final