

ROUILLARD

GUIDE D'INSTALLATION

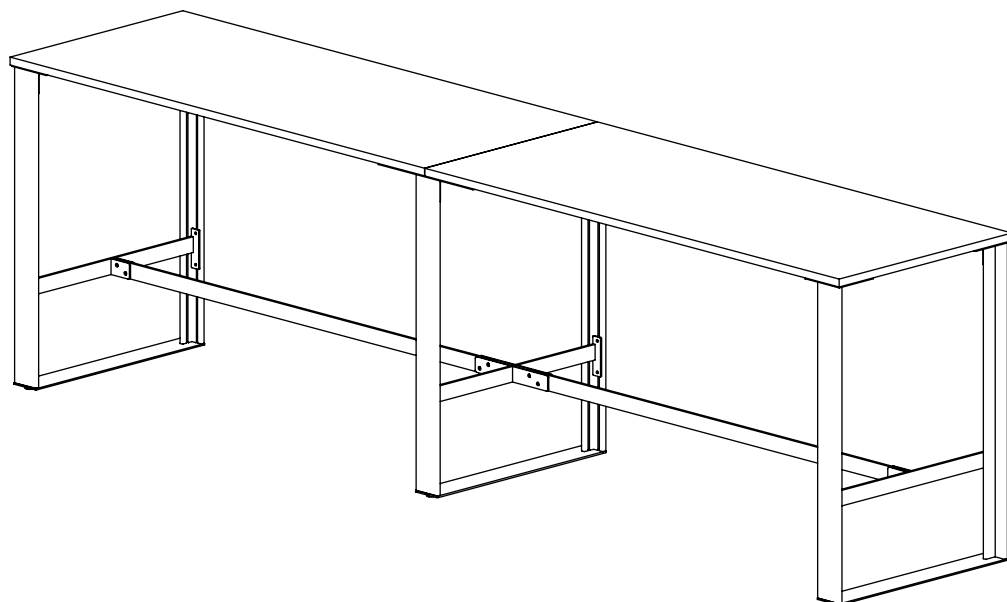
INSTALLATION GUIDE

AGORA II SQUAD DOUBLE

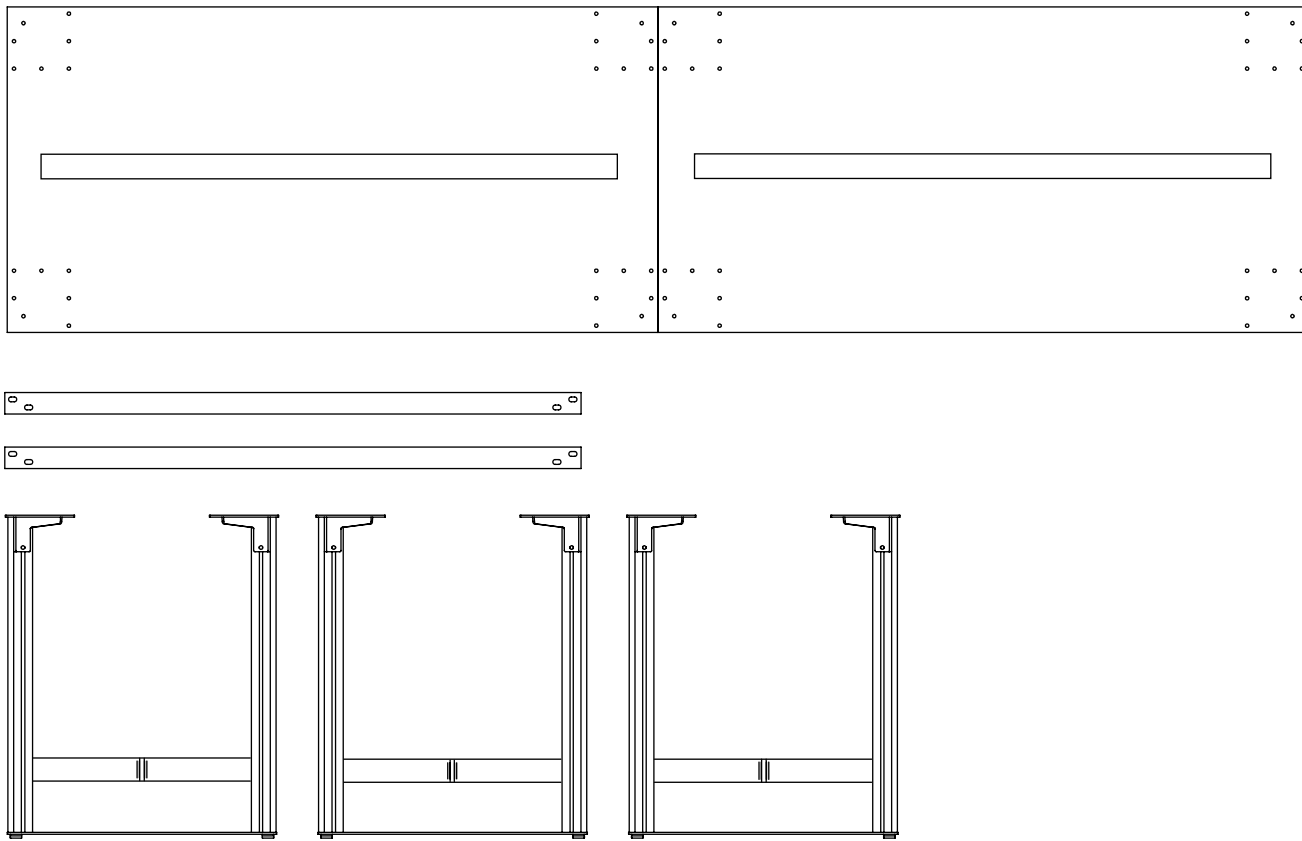
TABLE HAUTE DOUBLE AVEC APPUI-PIED/ DOUBLE HIGH TABLE WITH FOOTREST

36-42" HAUT / HIGH

(TSQ)



Liste de pièces / Part list



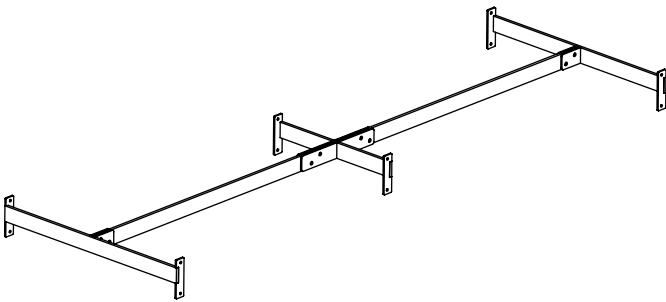
Les tables de 60" et plus nécessitent des barres de renforts telles qu'illustrées ci-dessus.
Tables of 60" and more needs stretchers as shown above.

Quincailleries / Hardware



56 x Vis 1/4-20 x 3/4" tête ronde
56 x screw 1/4-20 x 3/4" round head

Appui-pied / Footrest



Quincailleries / Hardware



8 x Boulon à tête hexagonale #4 15 mm
8 x Hex Bolt #4 15 mm



8 x Boulon à tête hexagonale #5 12 mm
8 x Hex Bolt #5 12 mm



12 x Vis 1/4-20 1/2"
12 x 1/4-20 1/2" Screws

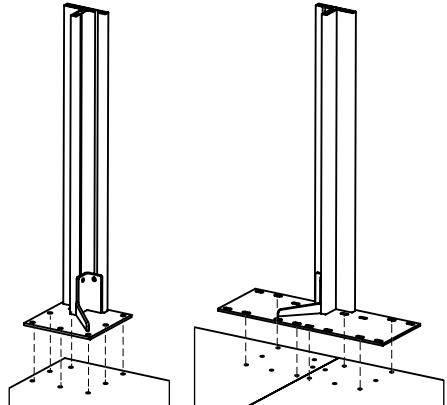
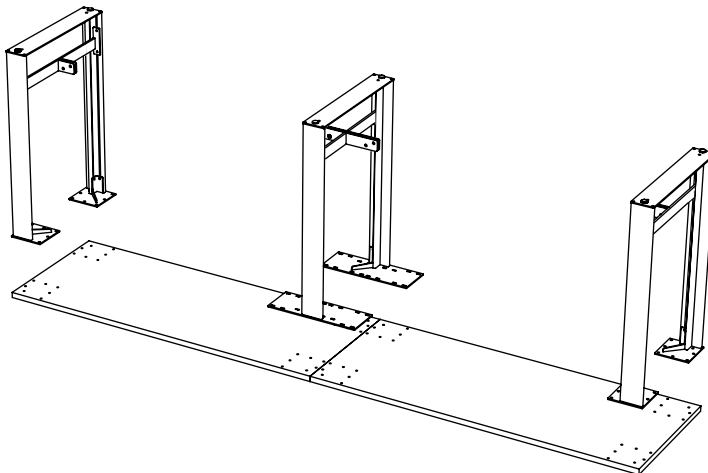
Assemblage / Assembly

Placez les dessus de tables à l'envers sur une surface de protection afin d'éviter les égratignures.

Assemblez les pattes à la table avec 56 vis 1/4-20 x 3/4".

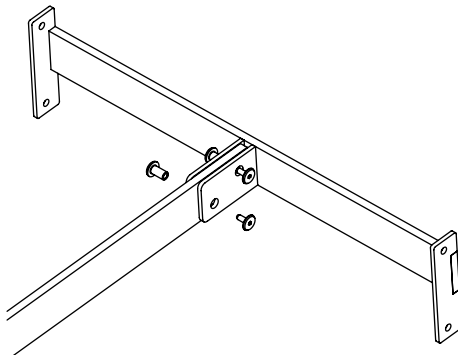
Place tables tops upside down on a soft surface to prevent it from scratching.

Assemble the legs to the surface using 56 1/4-20 x 3/4" flat head screws.



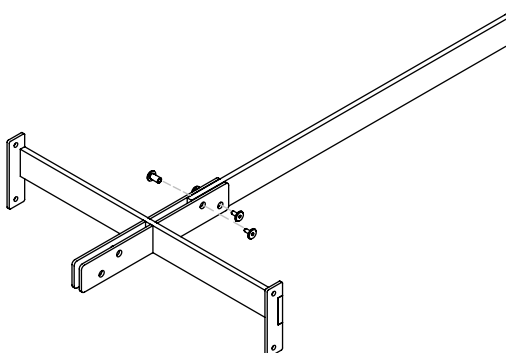
Assurez-vous de mettre le beau côté du piétement (sans rainure) vers l'extérieur.

Make sure to place the legs with the smooth side (without groove) outward.



Alignez les trous pré-percés de la barre transversale et du support latéral. Assemblez les pièces à l'aide des boulons à tête hexagonale #4 15 mm et des boulons à tête hexagonale #5 12 mm.

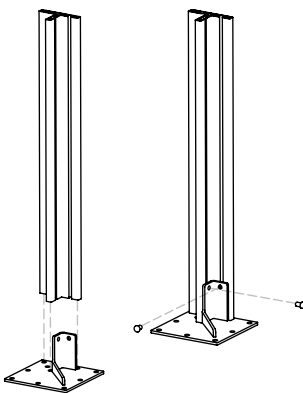
Align the predrilled holes of the footrest bar and the side support braces. Assemble parts with Hex Bolts #4 15 mm and Hex Bolts #5 12 mm.



Alignez les trous pré-percés de la barre transversale et du support mitoyen. Assemblez les pièces à l'aide des boulons à tête hexagonale #4 15 mm et des boulons à tête hexagonale #5 12 mm.

Align the predrilled holes of the footrest bar and the dividing support braces. Assemble parts with Hex Bolts #4 15 mm and Hex Bolts #5 12 mm.

Détails d'assemblage de la patte / Leg assembly details

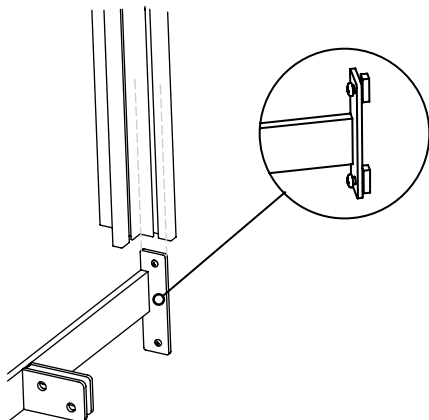


Assemblez la plaque et le piétement avec les 3 vis #12 x 2".
Assemble the plate and the leg with 3 screws #12 x 2".

Vissez le contrevent de la plaque dans les rainures du piétement avec les vis 1/4-20 1/2" et les lames de serrages.

Screw the brace of the plate into the grooves of the leg with the 1/4-20 1/2" screws and the fixation plate.

Facultatif: Si désiré, veuillez insérer la colonne passe-fils (page 6) avant de procéder aux prochaines étapes
Optional: If desired, please insert the wire management (page 6) before proceeding to the next steps



Glissez les lames de serrage dans la rainure verticale de la patte.

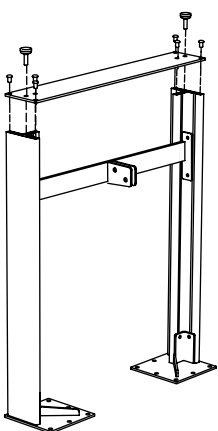
Slide the fixation plates in the vertical groove of the leg.

Fixez le support latéral en position en serrant la vis 1/4-20 1/2".

Secure the dividing support braces in place with the 1/4-20 1/2" screw.

* L'appui-pied doit être à 13.5" de hauteur pour les tables de 42".
* Footrest must be 11.5" high for 42" tables.

* L'appui-pied doit être à 7.5" de hauteur pour les tables de 36".
* Footrest must be 7.5" high for 36" tables.



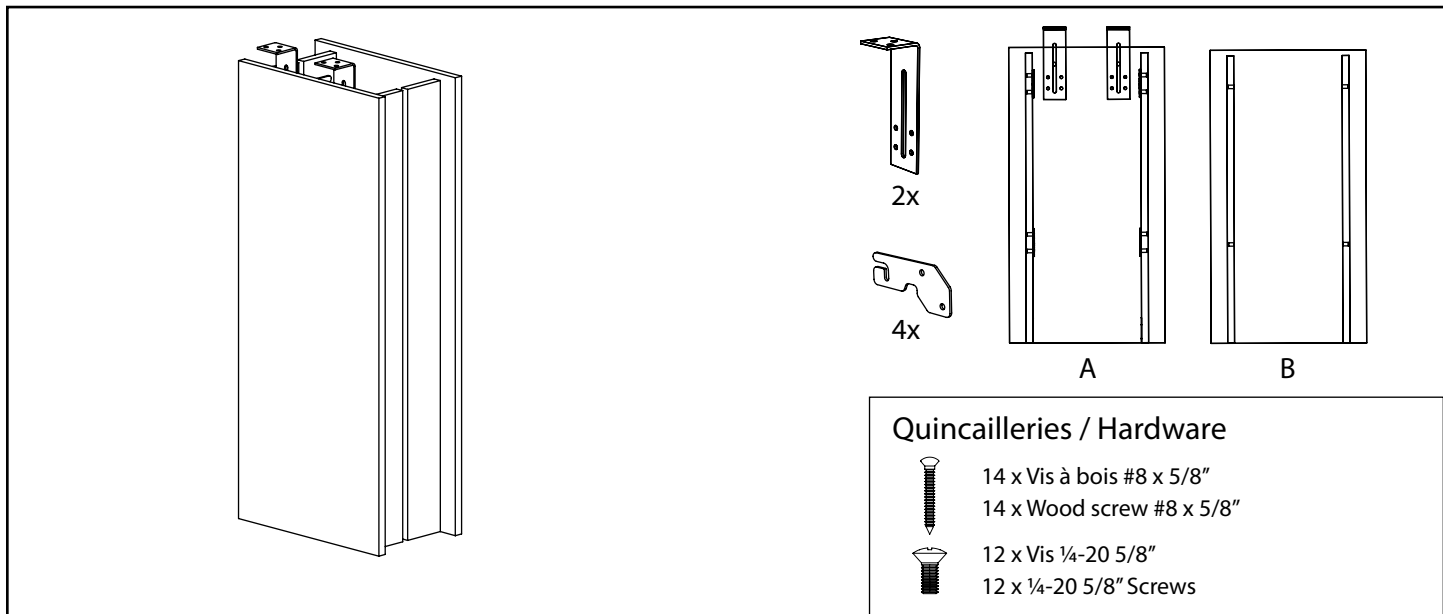
Vissez la plaque au piétement avec les vis#12 x 2".

Screw the plate to the leg with screw #12 x 2".

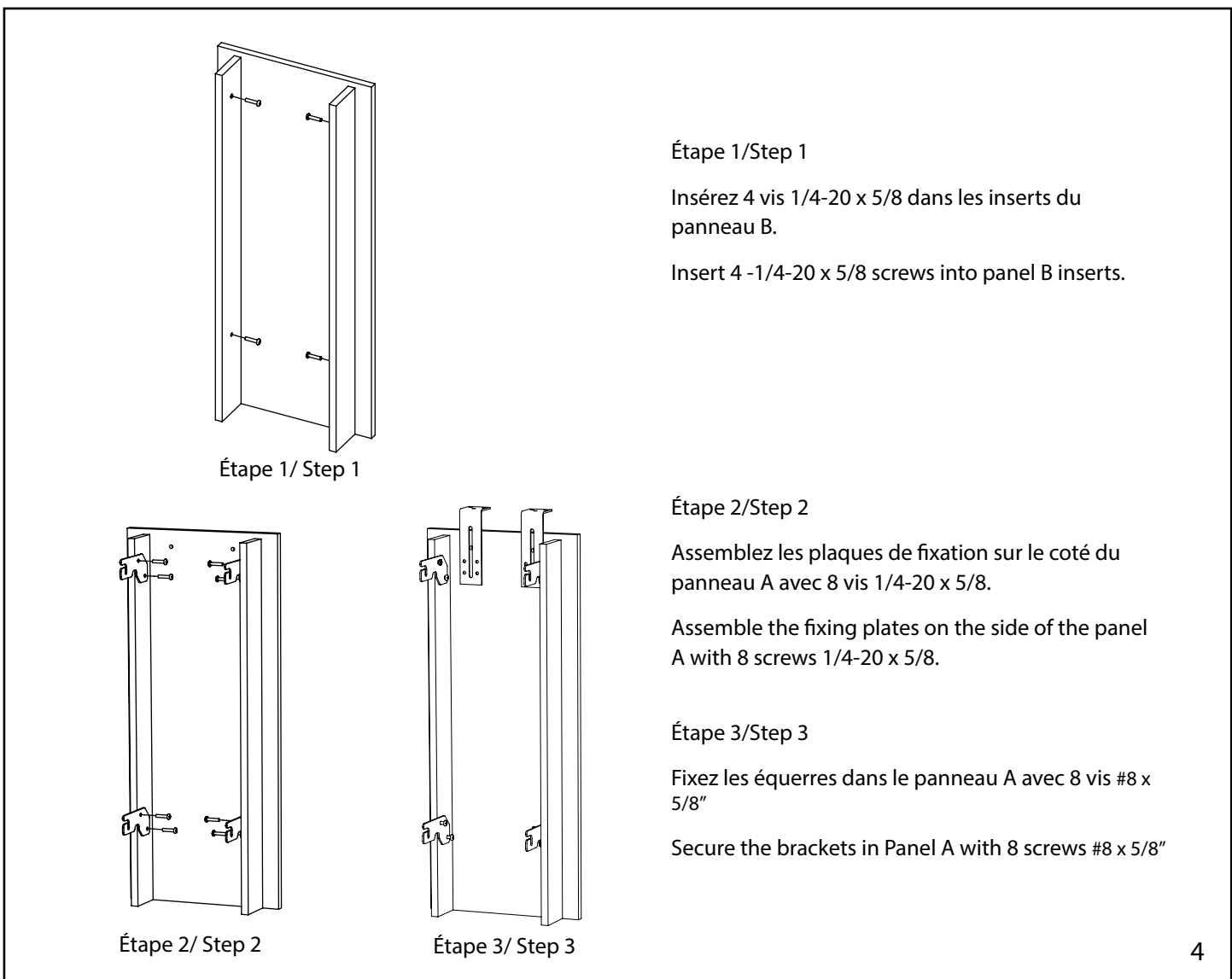
Vissez les glides dans le piétement en passant au travers de la plaque.

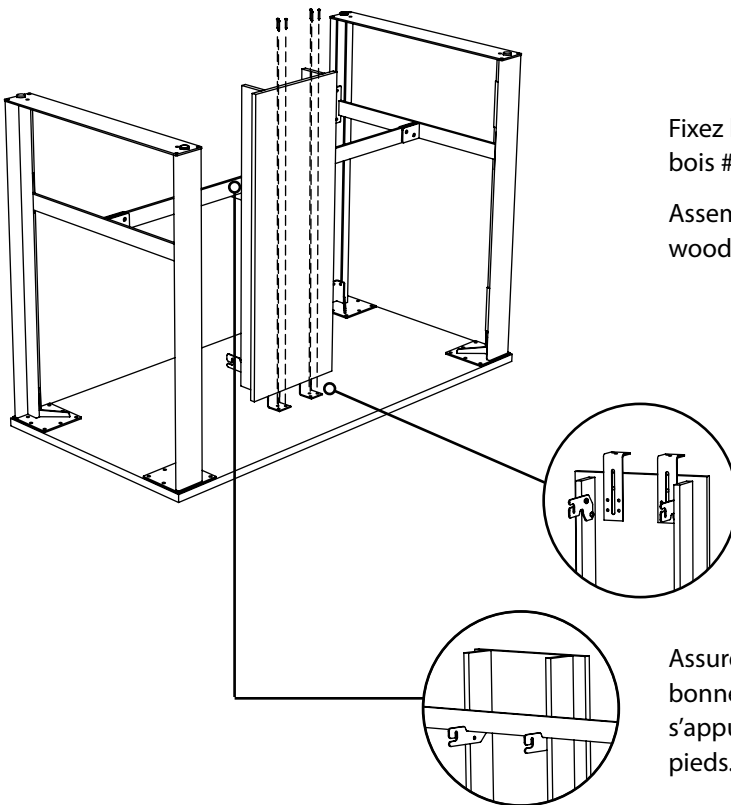
Screw the glides through the plate in the leg.

Boîte d'électrification / Electrification Box (BE/BEXL)



Assemblage / Assembly



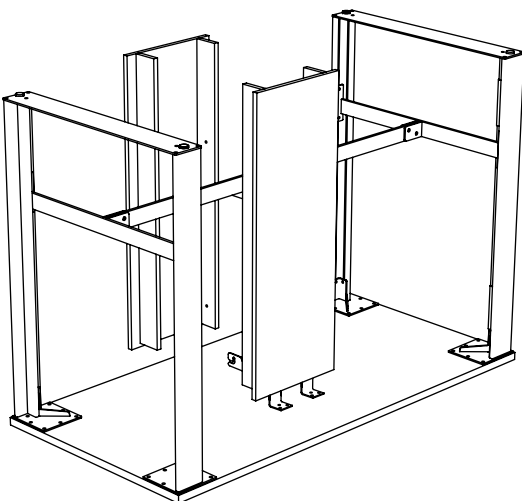


Fixez le panneau A sous la table avec les 6 vis à bois #8 x 5/8".

Assemble the panel A under the table with 6 wood screws #8 x 5/8".

Assurez-vous que les équerres soient fixées à la bonne hauteur afin que les plaques de fixation s'appuient sur la barre transversale de l'appui-pieds.

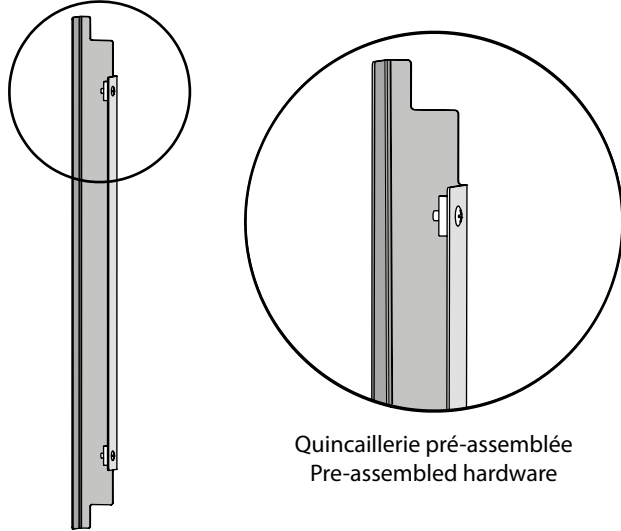
Make sure the brackets are installed at the correct height to get them lock on the footrest crossbar.



Accrochez le panneau B sur les plaques de fixation du panneau A.

Fix the panel B onto the fixation plates of the panel A.

Colonne passe-fils / Wire management (PF)

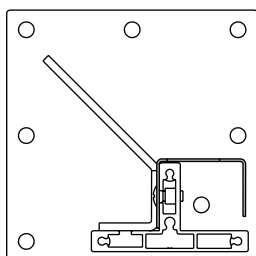
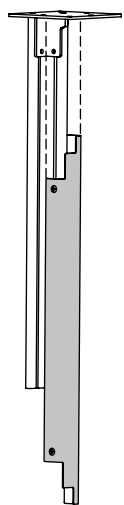


Quincailleries / Hardware

2 x Vis 1/4-20 x 3/8"
2 x 1/4-20 x 3/8" Screws

2 x Lames de serrage
2 x Fixation plates

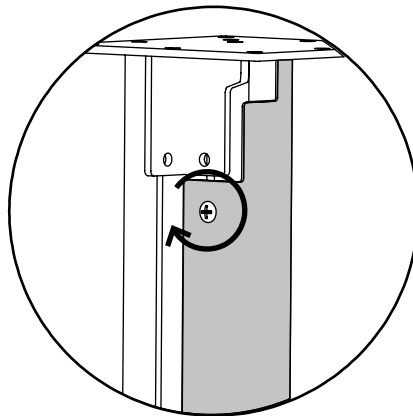
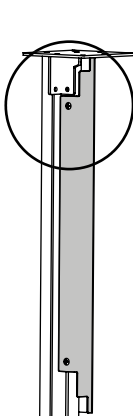
Assemblage / Assembly



Vue de dessous
Bottom view

Glissez les lames de serrage dans la rainure verticale de la patte.

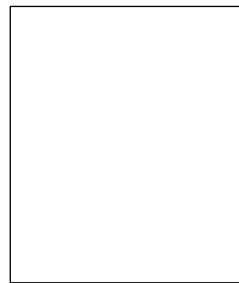
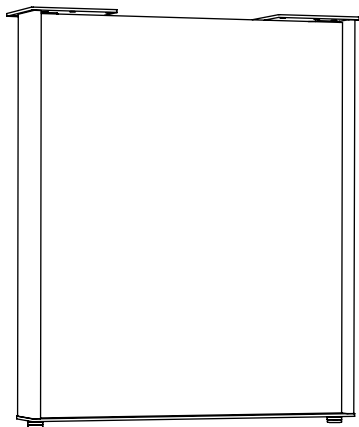
Slide the fixation plates in the vertical groove of the leg.



Fixez le passe-fil en position en serrant la vis 1/4-20 3/8".

Secure the wire management in place with the 1/4-20 3/8" screw.

Panneau décoratif / Decorative Panel (PAN)

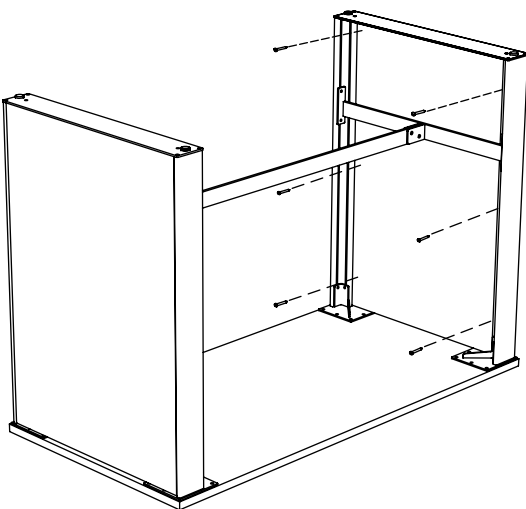


Quincailleries / Hardware



6 x Vis à bois #8 x 5/8"
6 x Wood screw #8 x 5/8"

Assemblage / Assembly



Fixez le panneau dans les rainures du piétement avec 6 vis à bois #8 x 5/8".

Screw the panel in the grooves of the leg with 6 wood screws #8 x 5/8".