

Installation Video Vidéo d'installation



English

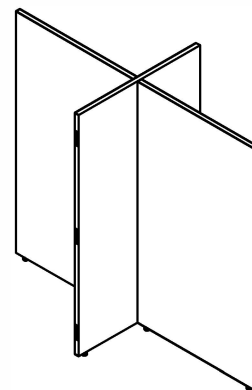
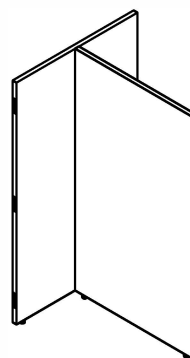


Français



T or X-shaped division panel
Panneau de division en T ou X

Assembly Instructions
Instructions d'assemblage



XTENSION



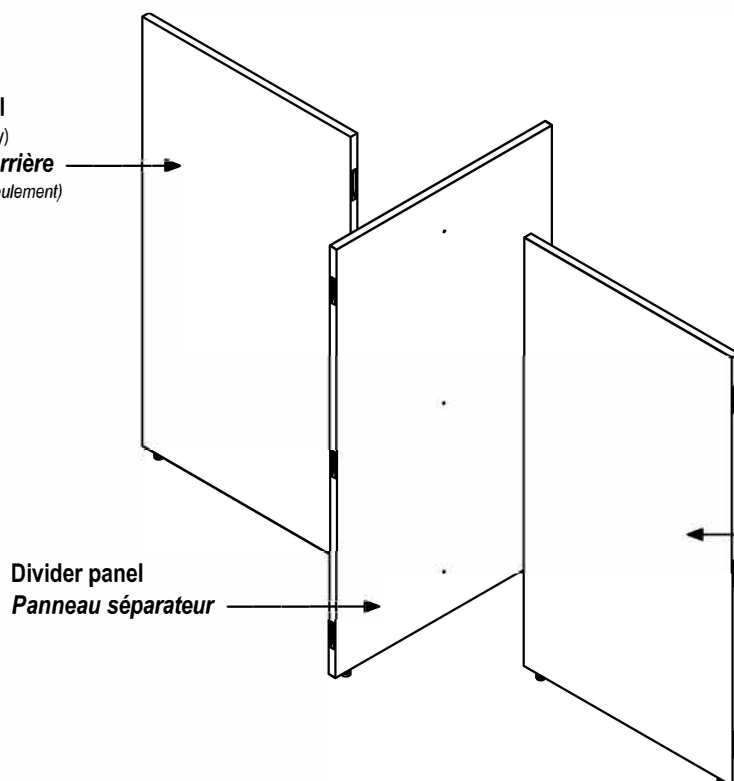
Components | Pièces

Back panel

(For PANX only)

Panneau arrière

(Pour PANX seulement)



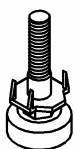
Divider panel
Panneau séparateur

Front panel
Panneau avant



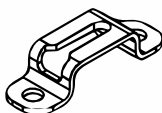
Hardware | Quincaillerie

Leveler with T-nut
Niveleur et écrou en T



Variable Quantities
Quantités variables

Spring clip
Attache à ressort



Variable Quantities
Quantités variables

Screw | Vis
#8 - 1"



Variable Quantities
Quantités variables

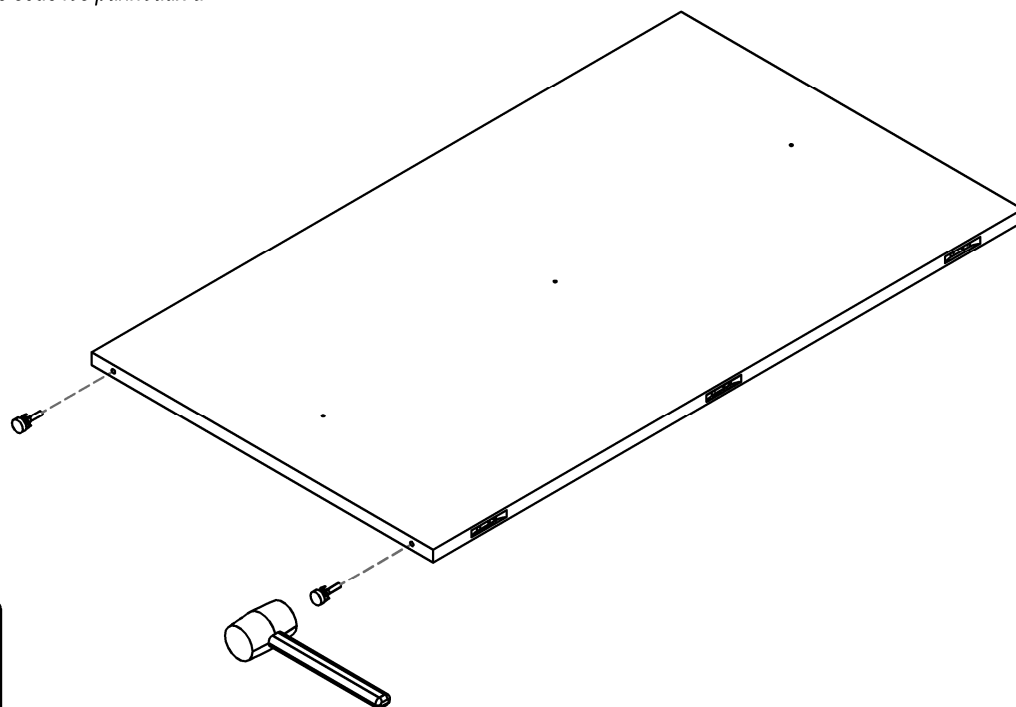
Shoulder screw
Vis à épaulement



Variable Quantities
Quantités variables

① Installing the levelers | Installer les niveleurs

- 1.1 Use a mallet to install the levelers at the bottom of the panels. |
Installer les niveleurs sous les panneaux à l'aide d'un maillet.



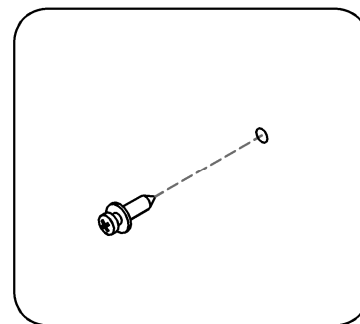
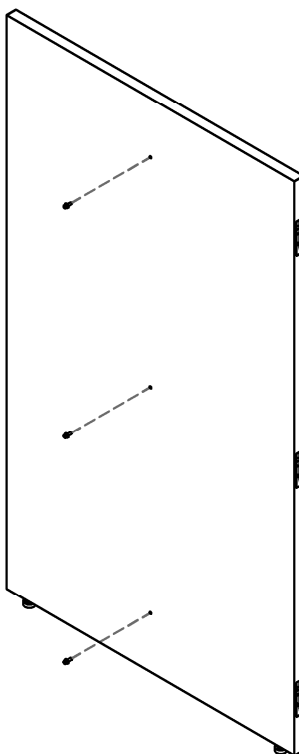
Leveler with T-nut
Niveleur et écrou en T



2x / per panel
par panneau

② Installing the shoulder screws | Installer les vis à épaulement

- 2.1 Install the shoulder screws into the three pre-drilled holes on top of the divider panel. |
Visser les vis à épaulement dans les 3 pré-perçages sur la surface du panneau séparateur.



Shoulder screw
Vis à épaulement

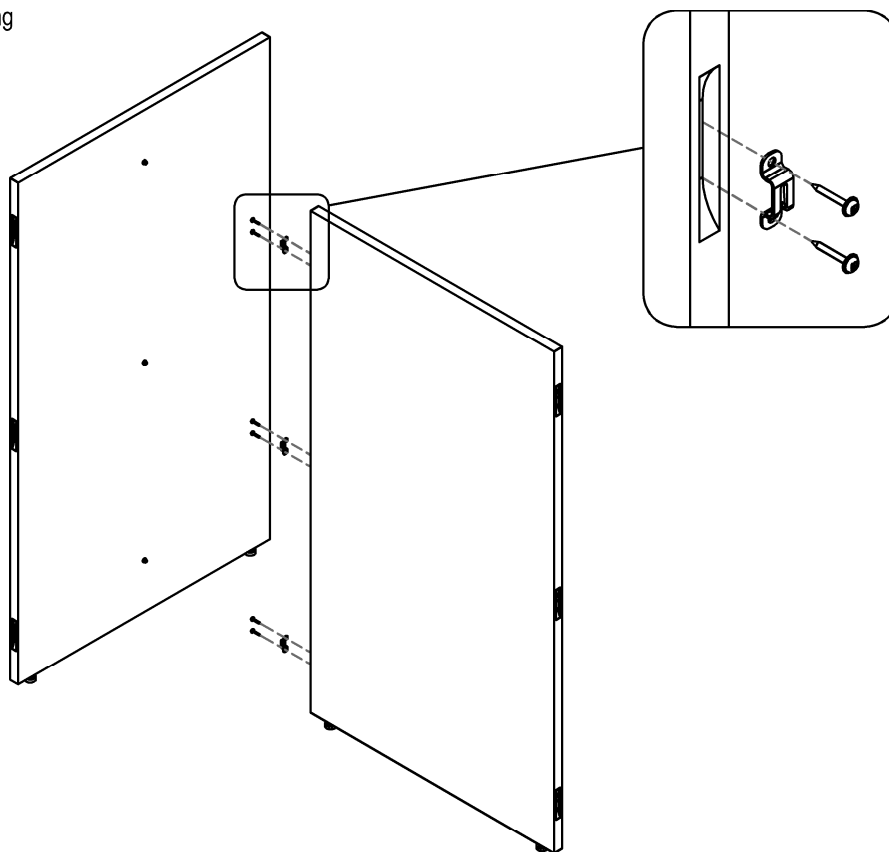


3x

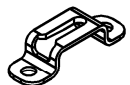
③ Installing the spring clips | *Installer les attaches à ressort*

- 3.1 Use the provided screws to install the spring clips in the deepest grooves on the front panel. Make sure to position the clips with opening facing downward. |

Installer les attaches à ressort sur le panneau avant (du côté des rainures les plus profondes dans le chant) à l'aide des vis fournies. S'assurer de positionner les attaches avec l'ouverture vers le bas.



Spring clip
Attache à ressort



3x

Screw | Vis
#8 - 1"



6x

④ Attaching the panels | *Joindre les panneaux*

- 4.1 Lift the front panel and push down on the other panel so that the shoulder screw is just under the spring clip. |

Soulever le panneau avant et l'appuyer sur le panneau séparateur de manière à ce que la tête de la vis à épaulement arrive juste en-dessous de l'attache à ressort.

- 4.2 Lower the front panel so that the head of the shoulder screw inserts into the clip until the two panels are flush. |

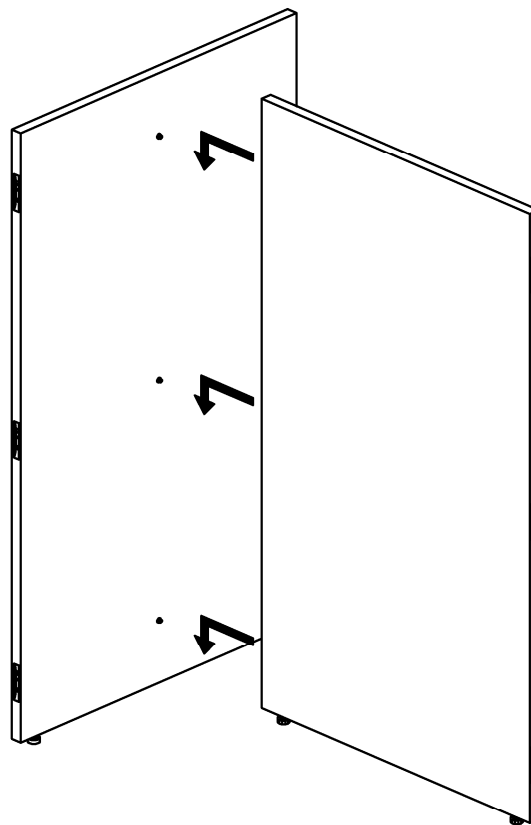
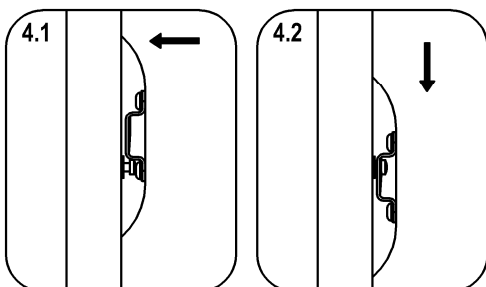
Descendre le panneau avant pour que la tête de la vis à épaulement s'insère dans les attaches, jusqu'à égalité des 2 panneaux.

- 4.3 For the PANX, repeat steps 1.1 through 4.2 for the back panel. |

Pour le PANX, répéter les étapes de 1.1 à 4.2 pour le panneau arrière.

- 4.4 Adjust the levelers so that they are aligned. |

Ajuster les niveleurs pour mettre au niveau.



⑤ Assembling the other panels | Assembler les autres panneaux

- 5.1** To add other panels, install the shoulder screws on the PANT or PANX and the clips on the panel you want to attach. |

Pour ajouter d'autres panneaux, installer les vis à épaulement sur le PANT ou PANX et les attaches sur le panneau à joindre.

- 5.2** Lift the panel you want to attach (the one with the spring clips) and push down on another panel so that the spring clips are just over top of the shoulder screws. |

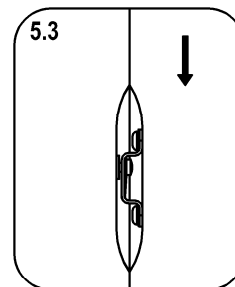
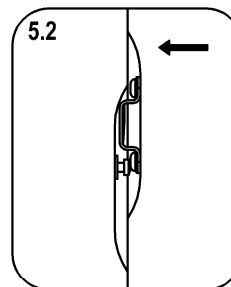
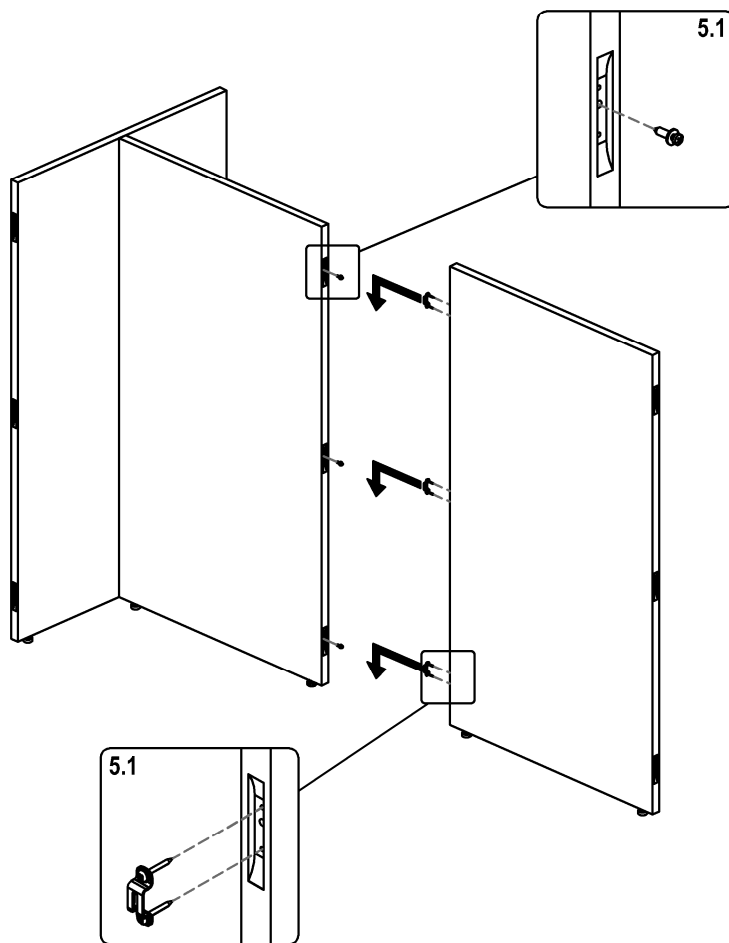
Soulever le panneau à joindre (celui avec les attaches) et l'appuyer sur l'autre panneau de manière à ce que les attaches à ressort arrivent juste au-dessus des vis à épaulement.

- 5.3** Lower the panel so that the clips inserts onto the head of the shoulder screws until the two panels are flush. |

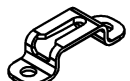
Descendre le panneau pour que les attaches s'insèrent sur la tête des vis à épaulement, jusqu'à égalité des 2 panneaux.

- 5.4** Adjust the levelers so that they are aligned. |

Ajuster les niveleurs pour mettre au niveau.



Spring clip
Attache à ressort



Variable Quantities
Quantités variables

Screw | Vis
#8 - 1"



Variable Quantities
Quantités variables

Shoulder screw
Vis à épaulement

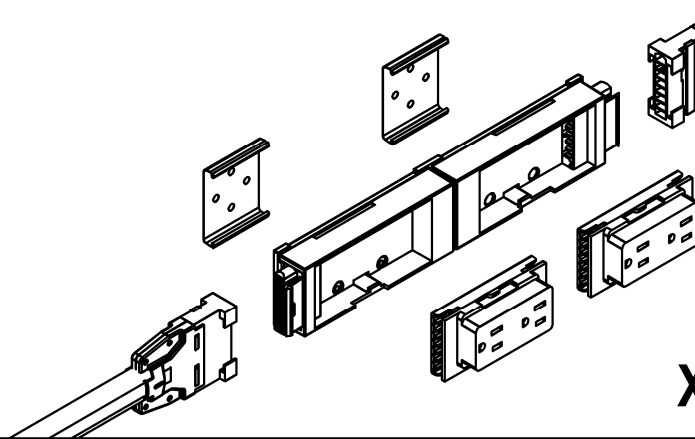


Variable Quantities
Quantités variables

As our product line is constantly evolving and expanding, we recommend that you visit logiflex.ca for updates.
En raison de l'évolution constante des lignes de produits, Logiflex vous encourage à consulter les mises à jour au logiflex.ca.

logiflex

1235 St-Roch N., Sherbrooke QC J1N 0H2 Canada
T : 1.877.864.9323 | F : 1.800.474.7830 | logiflex.ca



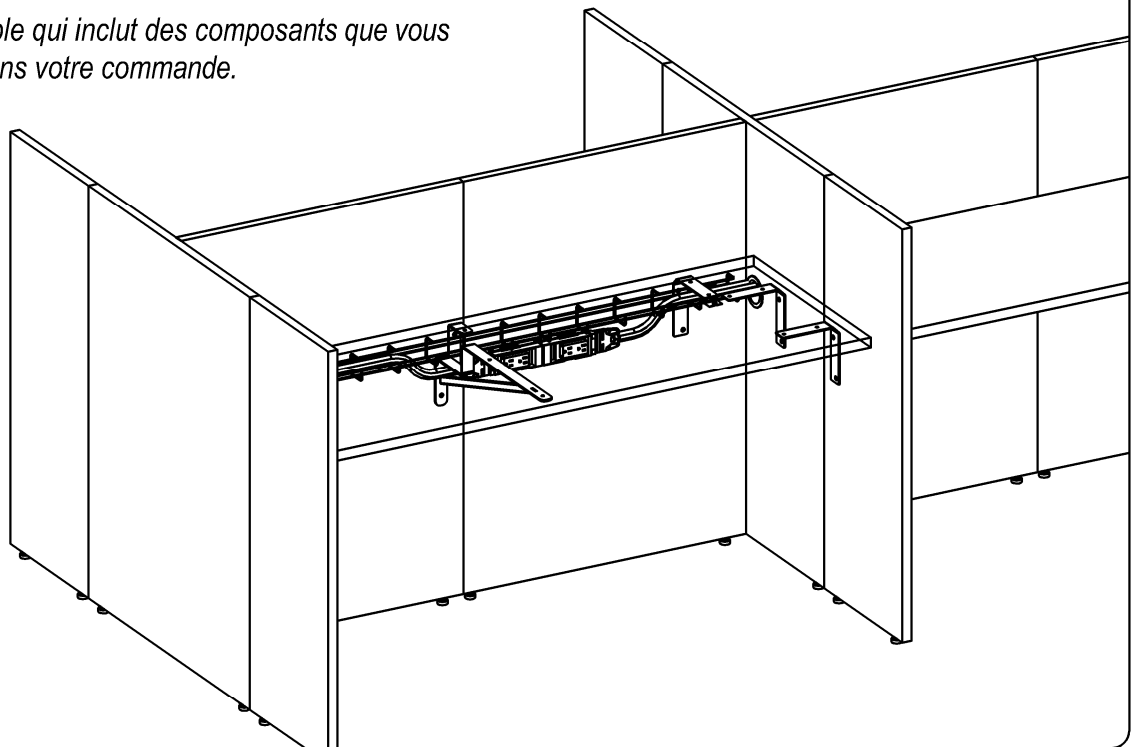
XTENSION



Components | Pièces

This is an example that include components you may find in your order. |

Ceci est un exemple qui inclut des composants que vous pouvez trouver dans votre commande.



Hardware | Quincaillerie

Screw | Vis
#8 - 5/8"

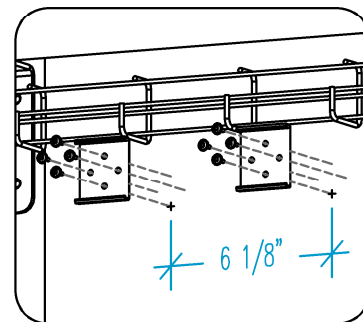


Variable Quantities
Quantités variables

① Preparing for the electrical box | Préparation pour le bloc d'alimentation

- 1.1 Install the clips that come with the electrical box on the division panel. Make sure to position the centre of the clips at a distance of 6 1/8". |

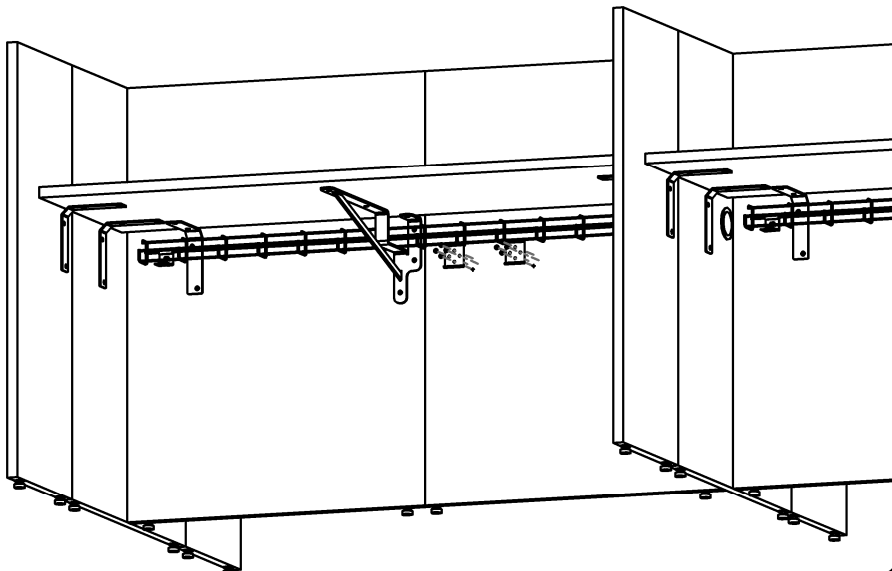
Installer les attaches qui viennent avec le bloc d'alimentation sur le panneau de division. S'assurer de positionner le centre des attaches avec une distance de 6 1/8".



Screw | Vis
#8 - 5/8"

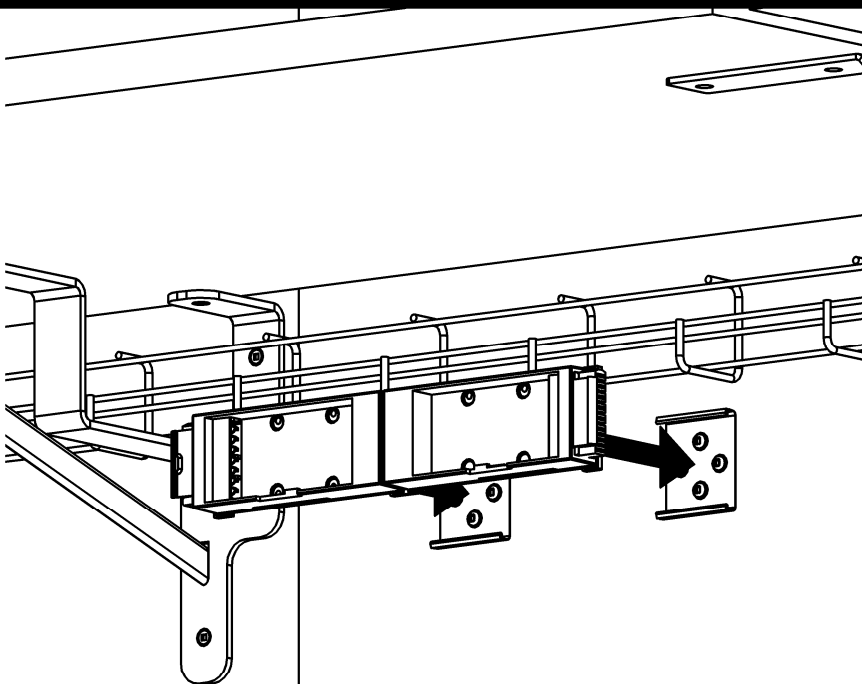


8x



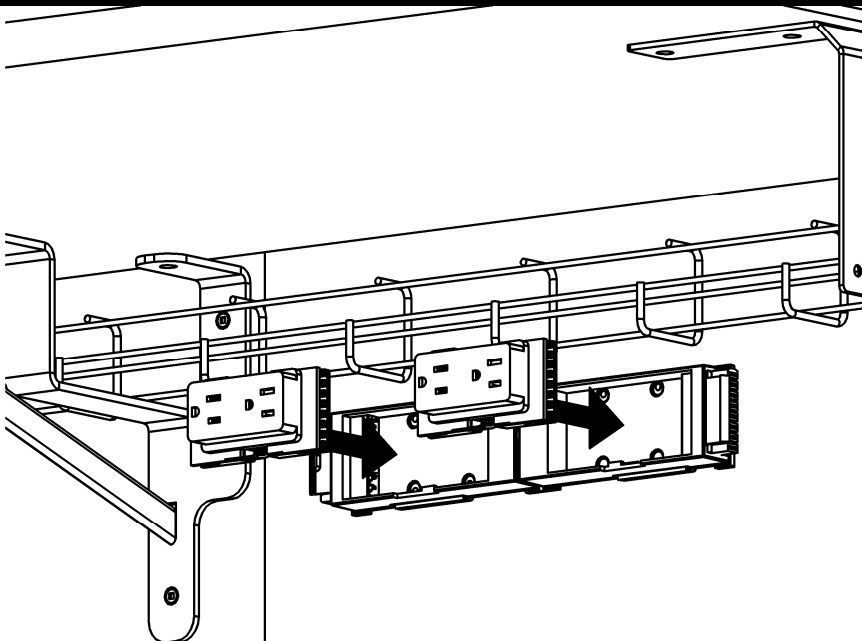
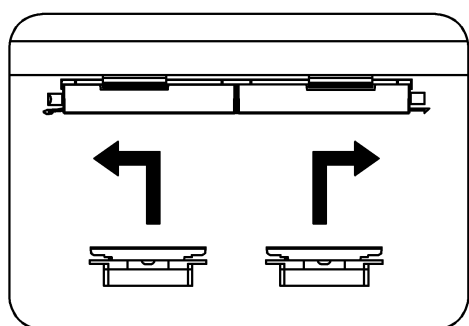
② Installing the electrical box | Installer le bloc d'alimentation

- 2.1 Insert the electrical box into the clips. | Insérer le bloc d'alimentation dans les attaches.



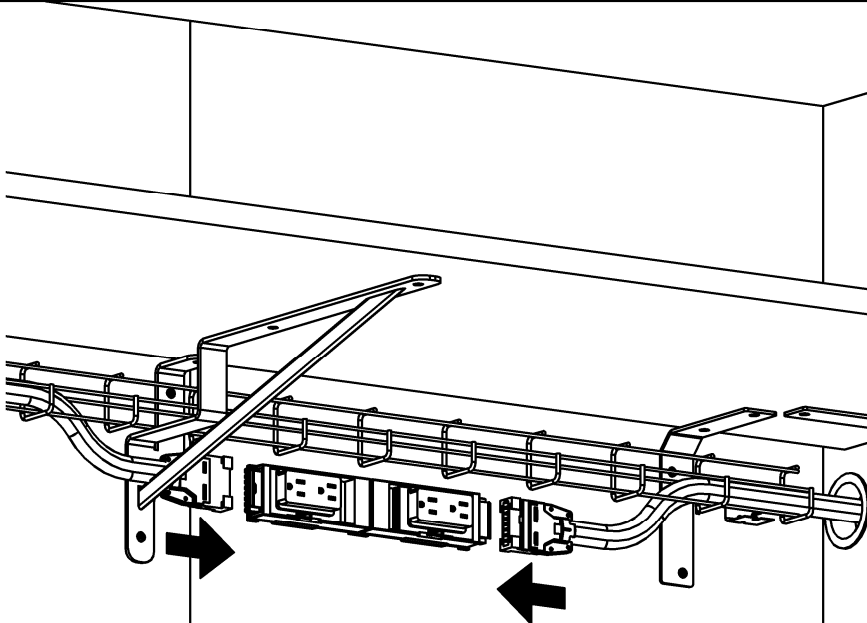
③ Inserting the duplex | *Insérer les duplex*

- 3.1 Insert the duplex into the electrical box. |
*Insérer les duplex dans le bloc
d'alimentation.*



④ Plugging in the cables | *Brancher les câbles*

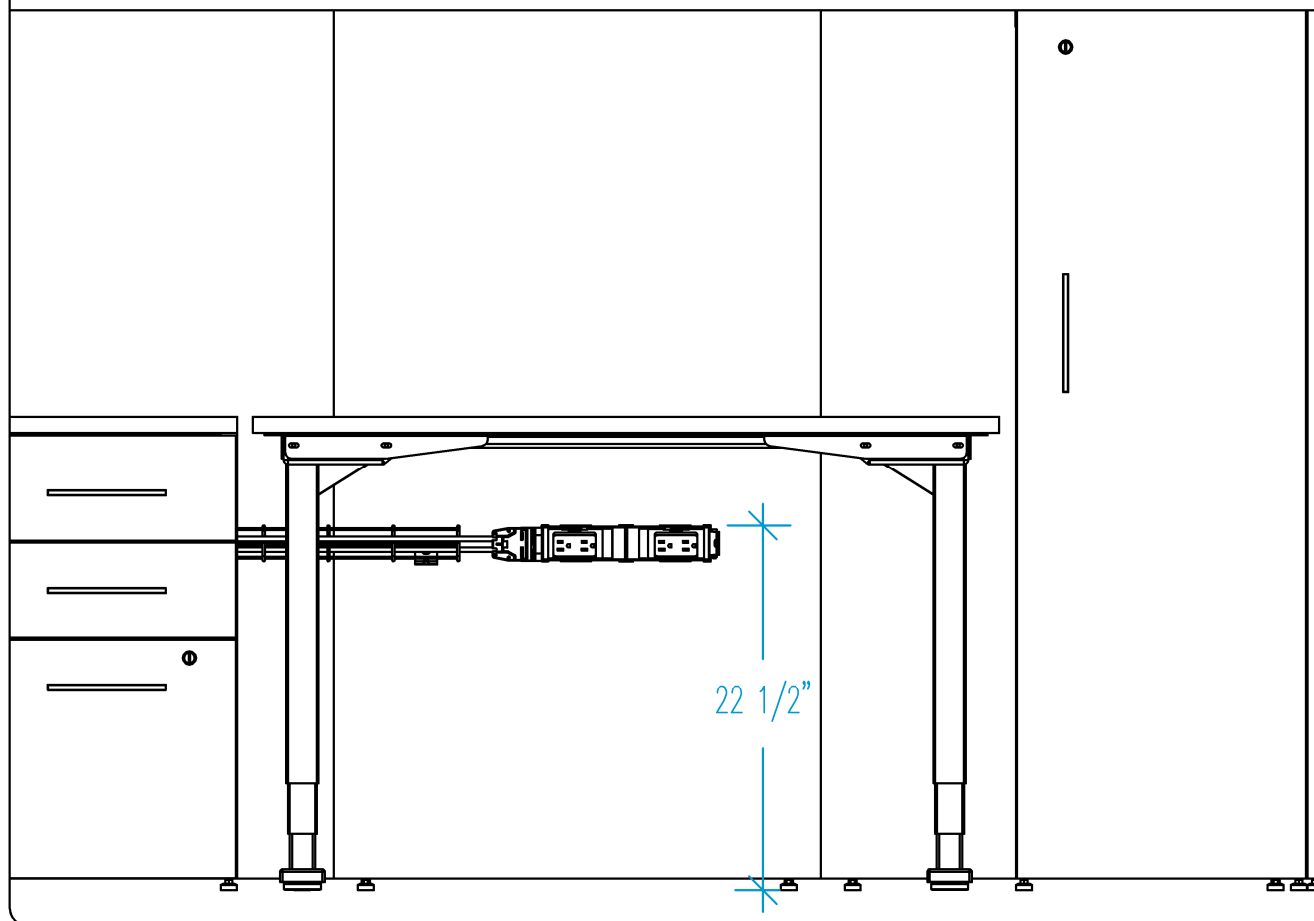
- 4.1 Plug in the starter cable or junction cable. |
*Brancher les câbles d'alimentation ou de
jonction.*



! Elevation plus

The maximum height for installing electrical components under an Elevation adjustable table is 22 1/2". |

La hauteur maximale pour installer les composants électriques sous une table ajustable Élévation plus est de 22 1/2".



As our product line is constantly evolving and expanding, we recommend that you visit logiflex.ca for updates.
En raison de l'évolution constante des lignes de produits, Logiflex vous encourage à consulter les mises à jour au logiflex.ca.

logiflex

1235 St-Roch N., Sherbrooke QC J1N 0H2 Canada
T : 1.877.864.9323 | F : 1.800.474.7830 | logiflex.ca