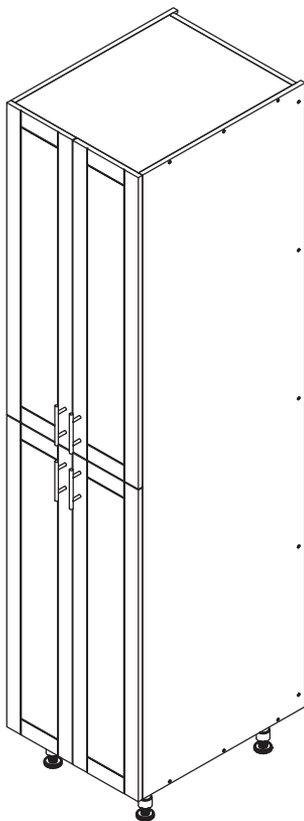
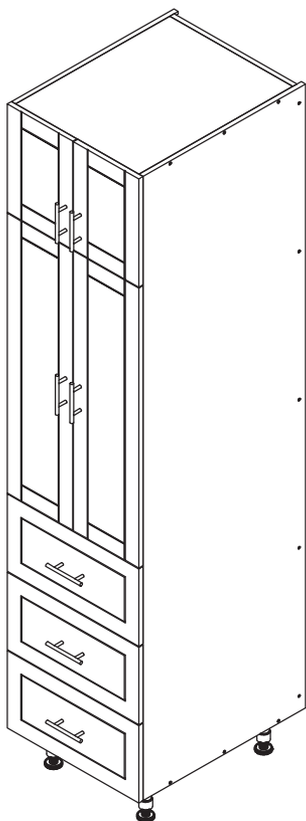


MANUEL D'ASSEMBLAGE

COLONNES



MANUEL M

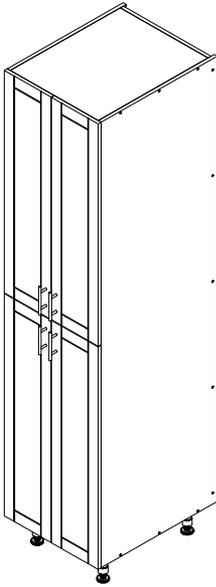
VOIR PAGE 3 POUR LES MODÈLES DE CAISSON
COMPATIBLES AVEC CE GUIDE D'INSTALLATION



TABLE DES MATIÈRES

MODÈLES COMPATIBLESP.3
INTRODUCTIONP.5
OUTILS REQUISP.5
CONSEILS GÉNÉRAUXP.6
INSTALLATION D'UNE TABLETTE FIXEP.8
INSTALLATION D'UNE DIVISION DE TIROIRP.8
ASSEMBLAGE DU CAISSON	
PIÈCES REQUISESP.9
ÉTAPES D'ASSEMBLAGEP.10
INSTALLATION DES PATTES AJUSTABLESP.13

CAISSON - Modèles compatibles avec ce guide



MODÈLE C1

Portes

GM_2PE

GM_6PCO

GM_4PE

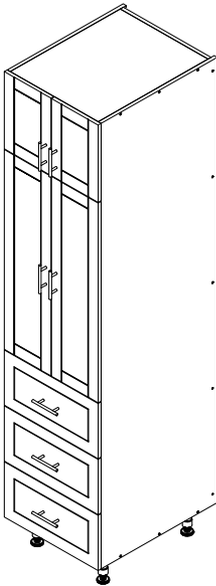
GMMO_4P

GM_3PCO

- Manuel Charnières (V) requis

Requiert charnières BLUMOTION 110

Qté: 2 ou 3 par porte.



MODÈLE C2 - tiroirs & tiroirs intérieurs

GM4PC_2PE

GM3T_2PC_4PCO

GM4PC_4PE

GM2T_2PC_2PCO

GM3PC_3PCO

GM2T_2PC_4PCO

GM3PC_6PCO

GM3T_PMG2_2PC_2PCO

GM5PC_3PCO

GM3T_PMG2_2PC_4PCO

GM5PC_6PCO

GMMO4PC_4P

GM3T_2PC_2PCO

GMMO4T_2P

- Manuel Tiroir (T) requis

- Manuel Charnières (V) requis

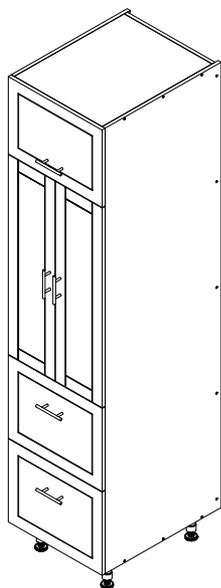
Requiert charnières BLUMOTION 110

Qté: 2 ou 3 par porte.

Requiert charnières BLUMOTION 155 et armoisseurs BLU-155

Qté: 2 par porte qui est installée devant des tiroirs intérieurs.

CAISSON - Modèles compatibles avec ce guide



MODÈLE C3

Tiroirs, Tiroirs Intérieurs et Porte Relevante

GM3T_2PC_3PCO_AHK
GM2T_2PC_3PCO_AHK
GM3T_PMG2_2PC_3PCO_AHK

- Manuel Tiroir (T) requis
- Manuel Charnières (V) requis
- Manuel Charnières Aventos (U) requis

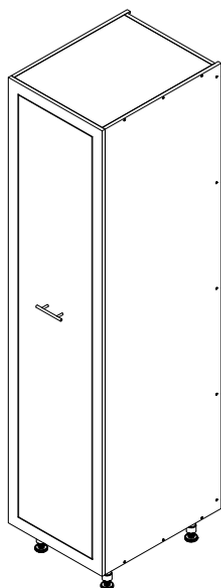
Requiert charnières BLUMOTION 110

Qté: 2 par porte.

Requiert charnières BLUMOTION 155 et amortisseur BLU-155

Qté: 2 ou 3 par porte qui est installée devant des tiroirs intérieurs.

Requiert système porte relevante Aventos HKXS ou HK



MODÈLE C8

Colonne Coulissante

GMCC_1P_FX

- Manuel Charnières (V) requis

Requiert un système coulissant VIBO VCC-1905, 5 paniers broches VCxxx-CH, 3 attaches ATT-Vxxx, 19 vis #8 x 9/16" pour fixation coulisse.

(Les instructions d'installation sont dans la boîte du système coulissant)

SURVOL

Afin d'augmenter la solidité de nos caissons, nous utilisons une méthode d'assemblage à tenons-mortaises. Cela permet d'utiliser presque uniquement des vis d'une longueur de 1-1/2" et de simplifier ainsi l'assemblage.

AVANT DE COMMENCER

Prenez le temps de bien vous installer et d'avoir un espace de travail suffisant. L'utilisation de chevalets est recommandé pour vous permettre de travailler à une bonne hauteur.

Prenez le temps de suivre toutes les étapes, cela vous permettra de ne pas avoir à recommencer d'opérations. Portez une attention particulière aux instructions identifiées avec un point d'exclamation, elles vous guideront dans tout le processus d'assemblage.

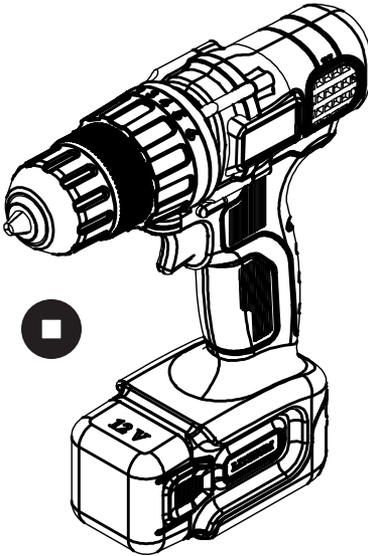


BESOIN D'AIDE ?

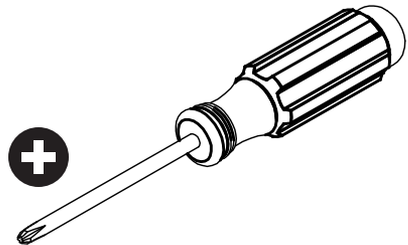
En tout temps, si vous éprouvez des doutes ou avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter:

/avivia
info@avivia.ca
1 844 365-7821

OUTILS REQUIS



Perceuse avec une pointe de tournevis Robertson No. 2



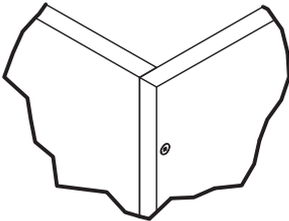
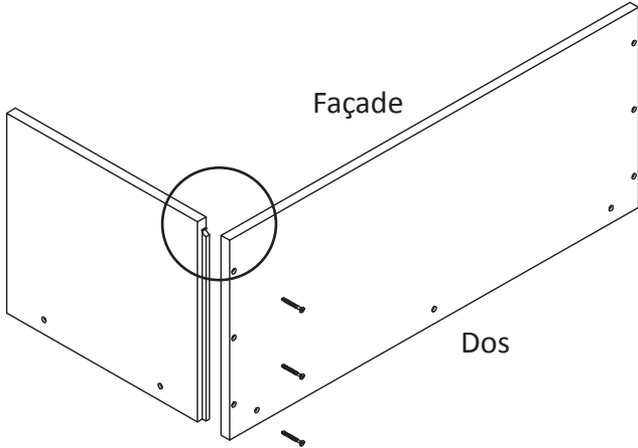
Tournevis avec pointe cruciforme Philips No.2



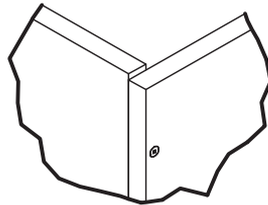
CONSEILS GÉNÉRAUX

CONSEIL #1 - ENLIGNEMENT DES FAÇADES

S'assurer que les façades des caissons soient bien enlignées



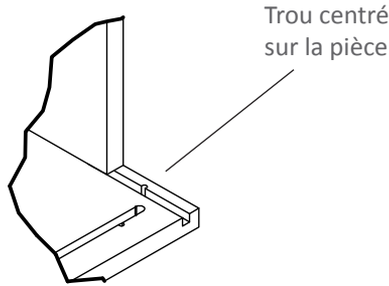
CORRECT



INCORRECT

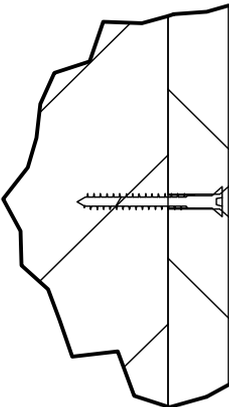
CONSEIL #2 - INSERTION DANS LES RAINURES

Insérez les tenons du bon côté dans les rainures. Les trous des vis vous permettent de bien vous enligner. Ils doivent être centrés avec la pièce.

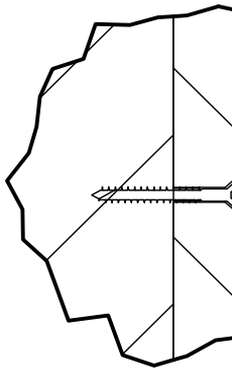


CONSEIL #3 - POSE DES VIS D'ASSEMBLAGE

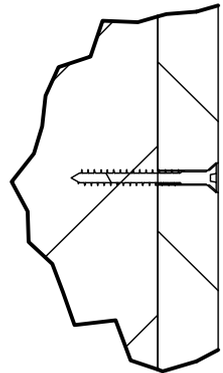
Vissez correctement. Il est très important que la tête de la vis soit bien encastrée dans le matériel mais sans être trop enfoncée.



INCORRECT



INCORRECT

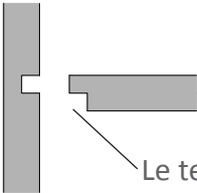
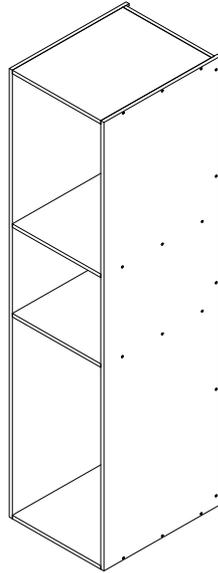


CORRECT

CONSEILS GÉNÉRAUX

INSTALLATION - TABLETTE FIXE

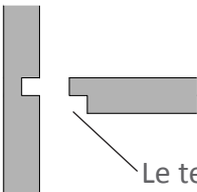
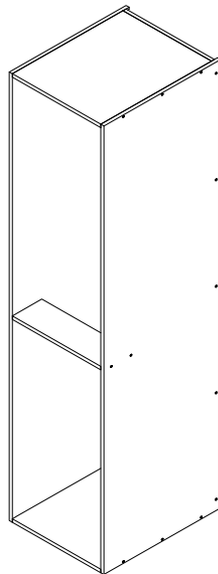
Lorsqu'un caisson requiert une tablette fixe, il faut seulement l'ajouter lors du montage et la fixer de chaque côté à l'aide de trois (3) vis ainsi que deux (2) vis dans le dos du caisson.



Le tenon doit toujours être positionné vers le haut

INSTALLATION - DIVISION DE TIROIR

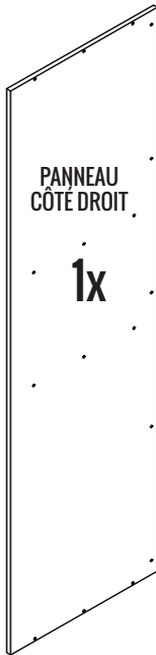
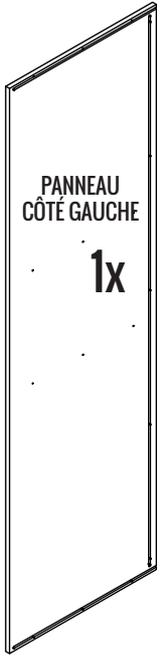
Lorsqu'un caisson requiert une division de tiroir, il faut seulement l'ajouter lors du montage et la fixer de chaque côté à l'aide de deux (2) vis.



Le tenon doit toujours être positionné vers le haut

ASSEMBLAGE DU CAISSON

PIÈCES POUR L'ASSEMBLAGE DU CAISSON

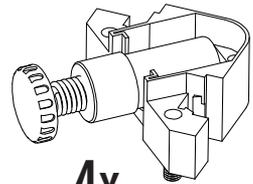
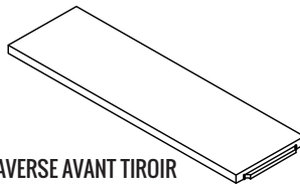


De 26x à 40x
VIS D'ASSEMBLAGE



4x

VIS D'ASSEMBLAGE



PATTES AJUSTABLES

Les quincailleries (vis, poignées, charnières, équerres, etc...) sont dans la ou les boîtes ayant l'indication "Quincaillerie". Celle(s)-ci contient l'ensemble des quincailleries pour le projet. Les pattes ajustables se retrouvent dans la ou les boîtes ayant l'indication "Pattes".

IMPORTANT - AVANT DE COMMENCER

ASSEMBLAGE DES COULISSES

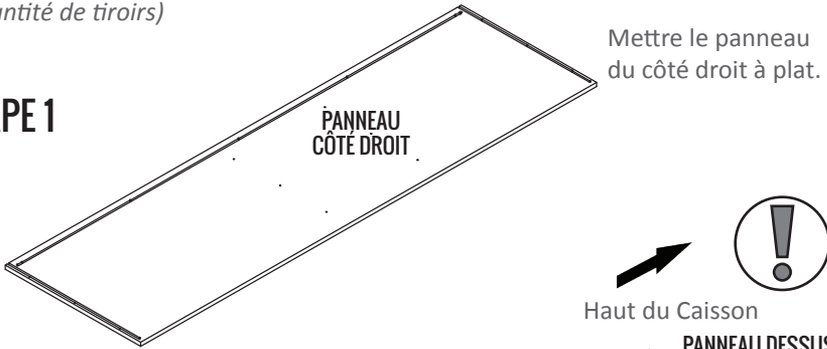
Avant d'assembler le caisson, installez les coulisses de tous les tiroirs sur le panneau de gauche et de droite. Vous trouverez les indications sur la méthode d'installation dans le manuel T en page 10 & 11.

ASSEMBLAGE DU CAISSON

Prenez note que les coulisses pour les tiroirs ne sont pas illustrées sur les étapes d'assemblage du caisson pour des fin de clarté et éliminer la confusion dû aux multiples modèles.

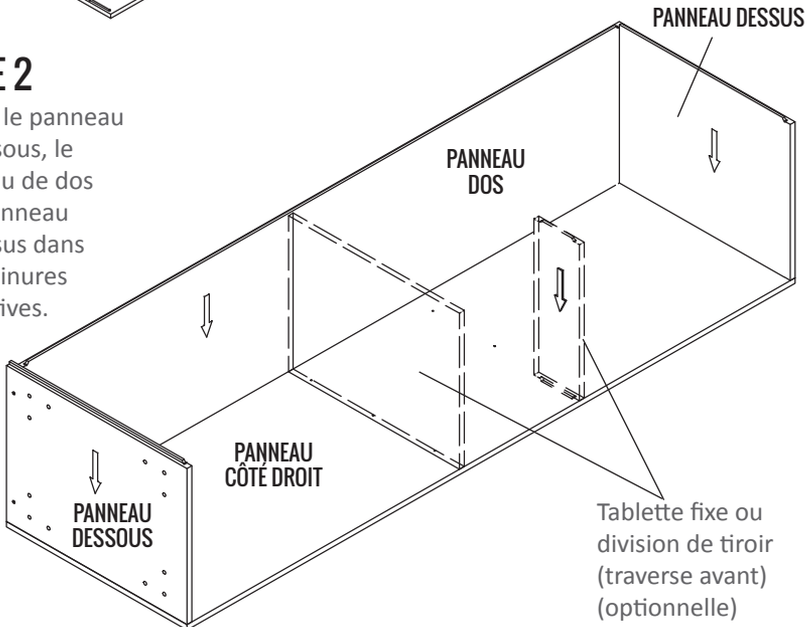
(Quantité de tiroirs)

ÉTAPE 1



ÉTAPE 2

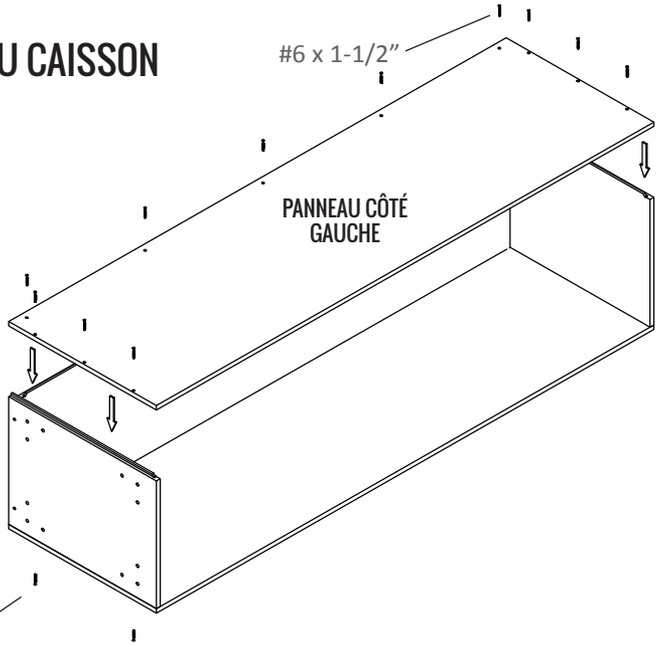
Insérez le panneau du dessous, le panneau de dos et le panneau du dessus dans leurs rainures respectives.



ASSEMBLAGE DU CAISSON

ÉTAPE 3

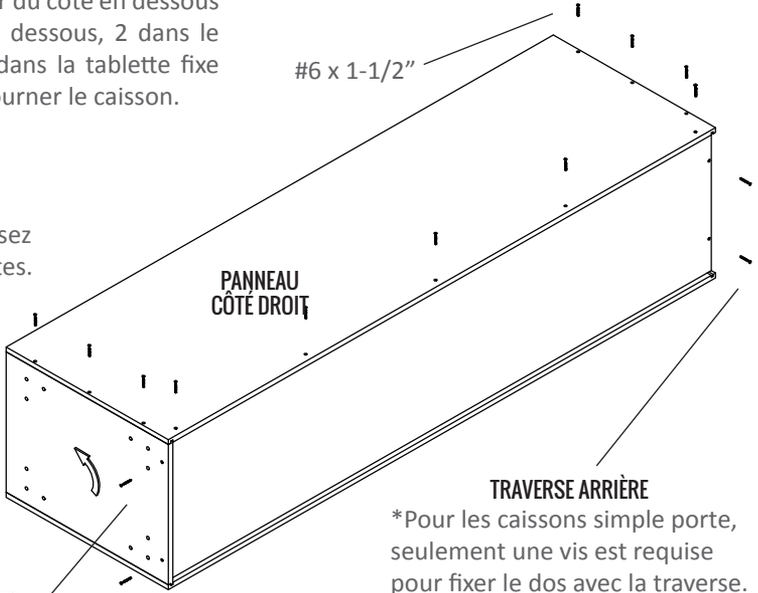
Apposez le côté gauche du cabinet en alignant bien les rainures ainsi que les façades. Vissez le panneau en place à l'aide des vis #6 x 1-1/2".



Vissez à partir du côté en dessous 2 vis dans le dessous, 2 dans le dessus et 1 dans la tablette fixe avant de retourner le caisson.

ÉTAPE 4

Retournez le caisson et vissez les vis restantes.



PANNEAU DESSOUS

*Pour les caissons simple porte, seulement une vis est requise pour la fixation du dessous.

TRAVERSE ARRIÈRE

*Pour les caissons simple porte, seulement une vis est requise pour fixer le dos avec la traverse.

ASSEMBLAGE DU CAISSON

ÉTAPE 5 VÉRIFICATION FINALE DU CAISSON

- Toutes les vis sont en place et les têtes de vis sont bien encastrées dans le matériel
- Les rainures sont bien insérées partout jusqu'au fond
- Les chants avant son bien enlignés



Cette étape est importante, ne l'oubliez pas !

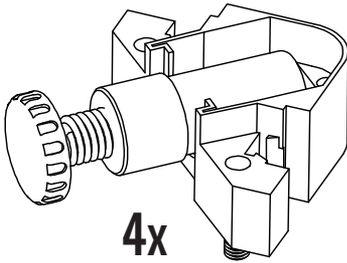
IMPORTANT

INSTALLATION DES PORTES

Veillez vous référer aux pages 3 et 4 pour utiliser le bon modèle de charnière.

INSTALLATION DES PATTES AJUSTABLES

PIÈCES POUR L'INSTALLATION DES PATTES AJUSTABLES



4x

PATTES AJUSTABLES



#7 x 5/8"

1x

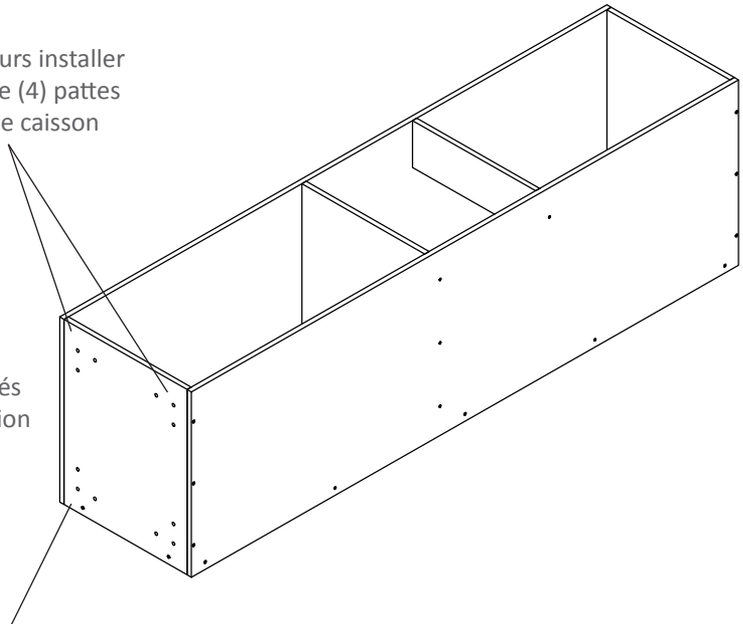
VIS D'ASSEMBLAGE

CONSEILS POUR L'INSTALLATION DES PATTES AJUSTABLES



Toujours installer quatre (4) pattes sous le caisson

Trous pré-perçés pour l'installation des pattes

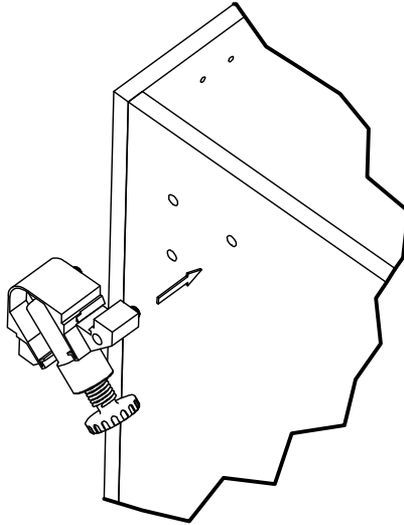


Si le caisson fait le coin, installer également une patte à l'arrière pour supporter la plinthe. Installer la patte du côté du coin.

INSTALLATION DES PATTES AJUSTABLES

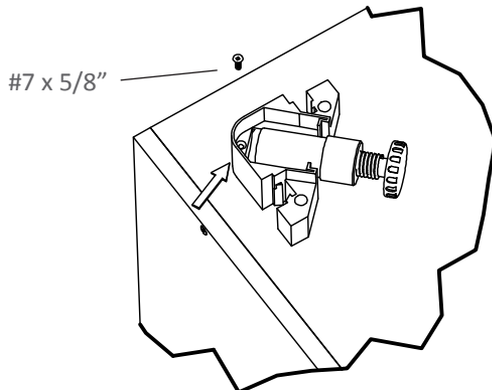
ÉTAPE 1

Insérer les goujons de la patte ajustable dans les trous pré-perçés sous le caisson.



ÉTAPE 2

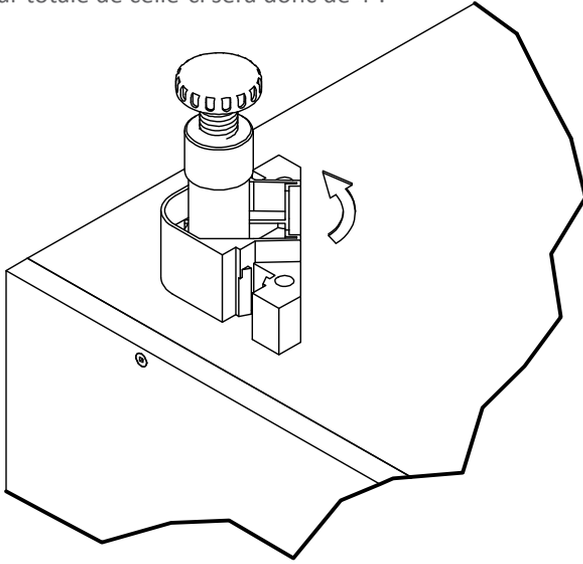
Sécuriser la patte ajustable à l'aide d'une vis #7 d'une longueur de 5/8".



INSTALLATION DES PATTES AJUSTABLES

ÉTAPE 3

Relever la patte ajustable à 90° et presser fermement jusqu'à ce que la patte soit barrée. La hauteur totale de celle-ci sera donc de 4".



AVIVIA

20 Route Goulet
Proulxville, QC G0X 2B0

Téléphone: 418-365-7821
Télécopieur: 418-365-7915
Email: info@avivia.ca

Site Web: www.avivia.ca

