

SPECTRUM

INSTALLATION
MANUEL D'INSTRUCTIONS

TABLE DES MATIÈRES

Outils recommandés	4
Index de la quincaillerie	5
Étape 1	6
INSTALLATION DE LA BASE ET DES PATTES	
Étape 2	7
ASSEMBLAGE DES CASIERS	
Étape 3	7
FIXATION DES CASIERS AU MUR	
Étape 4	8
INSTALLATION DES BANDES DE REMPLISSAGE ET DES ÉLÉMENTS DE FINITION	
Étape 5	9
INSTALLATION DES COUPS-DE-PIED	
Étape 6	9
INSTALLATION DES PANNEAUX SUPÉRIEURS INCLINÉS (lorsque spécifiés)	
Étape 7	10
INSTALLATION DES PORTES (si non préinstallées)	
Étape 8	10
INSTALLATION DES PLAQUES D'IDENTIFICATION (lorsque spécifiées)	
INSTALLATION SUR UNE BASE EXISTANTE	10

Inventoriez immédiatement tous les casiers et accessoires, puis vérifiez les dessins d'atelier et le plan de la pièce pour vous assurer qu'il ne manque rien. Avisez immédiatement le fabricant si vous pensez qu'il manque des éléments.

OUTILS RECOMMANDÉS

Perceuse et mèches

Marteau

Maillet de caoutchouc

Serre-joint à bouts protecteurs

Équerre

Niveau

Ruban à mesurer

Tournevis et embouts Torx T27

Clé hexagonale (clé Allen)

Scie à onglet électrique

Banc de scie portatif

REMARQUE : Prévoyez de l'équipement de protection, notamment des souliers ou des bottes de sécurité ainsi que des lunettes de sécurité.

Si les casiers sont livrés avec des portes préinstallées, celles-ci devront être ajustées après l'installation complète des casiers.

QUINCAILLERIE DE FIXATION

- Plaques d'identification SP-H-001 : 38 mm (1-1/2 po) de diamètre avec numéros gravés au laser. Les plaques sont munies d'un adhésif permanent 3M à l'arrière et se fixent dans l'espace prévu à cet effet sur les portes.
- Moraillon (standard) : barre et poignée de moraillon en acier inoxydable pour cadenas personnels préassemblés. Moraillon fixé au corps et à la porte du casier avec fixations en acier inoxydable fournies.
- Barre SP-H-003
- Poignée SP-H-002
- Écrou cylindrique SP-H-007-1 : écrou cylindrique en acier inoxydable fileté sans fente 10-24
- Vis 10 mm (3/8 po) SP-H-007 : vis en acier inoxydable résistantes au vandalisme de 10 mm (3/8 po) de longueur T27/10-24
- Vis 19 mm (3/4 po) SP-H-008 : vis à épaulement en acier inoxydable résistantes au vandalisme de 19 mm (3/4 po) de longueur T27/10-24
- Charnières SP-H-009 : charnières en acier inoxydable à cinq (5) charnons
- Embouts « Torx » T27 SP-H-016 pour vis résistantes au vandalisme

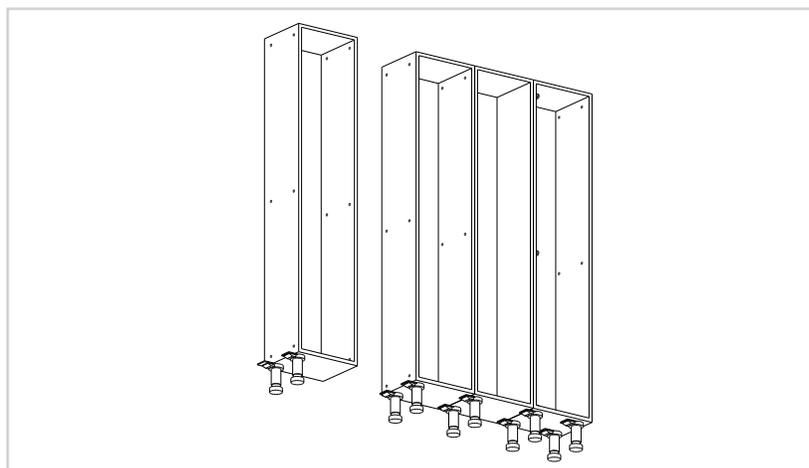
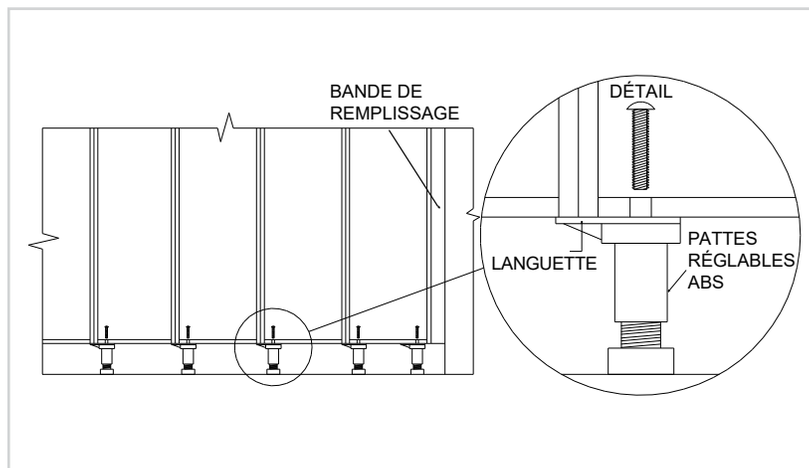
BASE

- Patte réglable en plastique ABS SP-H-005
- Tête de patte réglable SP-H-005-1
- Vis pour tête de patte réglable SP-H-005-2 : vis M10 permettant de fixer la tête de la patte à la base du casier
- Capuchon SP-H-005-2A : capuchon blanc pour vis M10
- Pince pour patte réglable SP-H-004
- Bande adhésive SP-H-004-1

ÉTAPE 1 – INSTALLATION DE LA BASE ET DES PATTES

L'étape 1 ne s'applique qu'aux casiers qui ne seront pas installés sur une base préexistante.

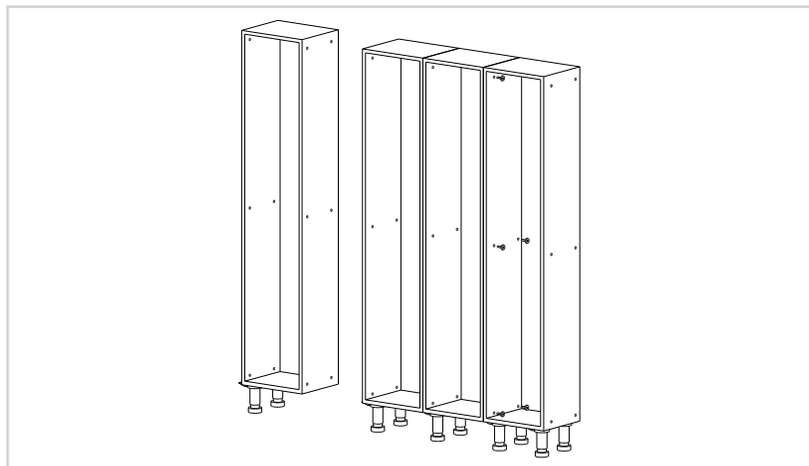
Le fond des casiers est muni de trous servant à fixer les vis de 10 mm entre le casier et la tête des pattes réglables ABS. Commencez par visser quatre pattes ABS au premier casier seulement (REMARQUE : deux trous supplémentaires de 10 mm [3/8 po] devront être percés à droite dans le premier casier pour permettre l'installation des deux pattes supplémentaires). Deux pattes seulement sont nécessaires pour les autres casiers (assurez-vous de positionner la languette de la patte ABS vers la gauche du casier afin d'y assoir le prochain casier). Des capuchons blancs sont fournis afin de dissimuler les vis dans le fond du casier.



ÉTAPE 2 – ASSEMBLAGE DES CASIERS

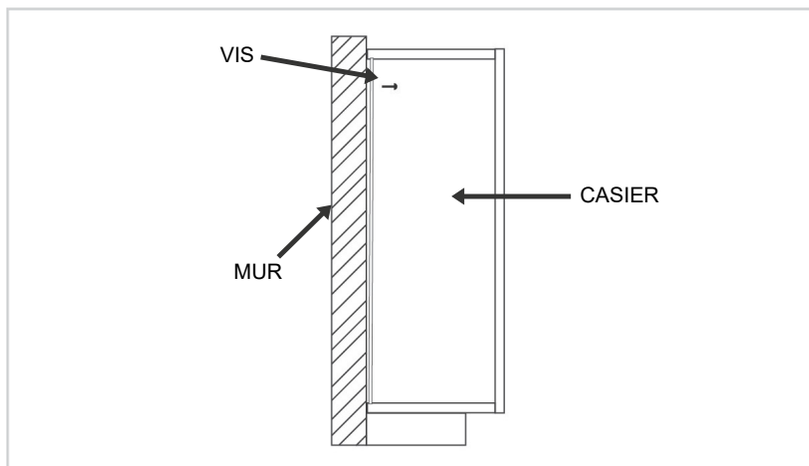
L'intérieur des casiers est muni de trous de dégagement du côté gauche, permettant de fixer les vis Torx T27/10-24 de 19 mm (3/4 po). Le casier de gauche suivant sera muni d'un trou fileté aligné avec le trou de dégagement du casier à sa droite. Assemblez les casiers en utilisant les trous préalablement percés et la quincaillerie fournie. Répétez cette étape pour chaque casier.

Après l'installation de la base ou des pattes, les casiers doivent être placés côte à côte dans leur emplacement. Afin d'accélérer l'installation, assemblez trois casiers à la fois avant de les fixer au mur et de les mettre à niveau.



ÉTAPE 3 – FIXATION DES CASIERS AU MUR

Fixez au moins un casier sur trois au mur. La quincaillerie pour cette étape n'est pas fournie en raison de la variété de murs que l'on peut retrouver sur différents projets. La quincaillerie devrait être fixée à un élément structurel solide comme un montant ou un mur de béton.

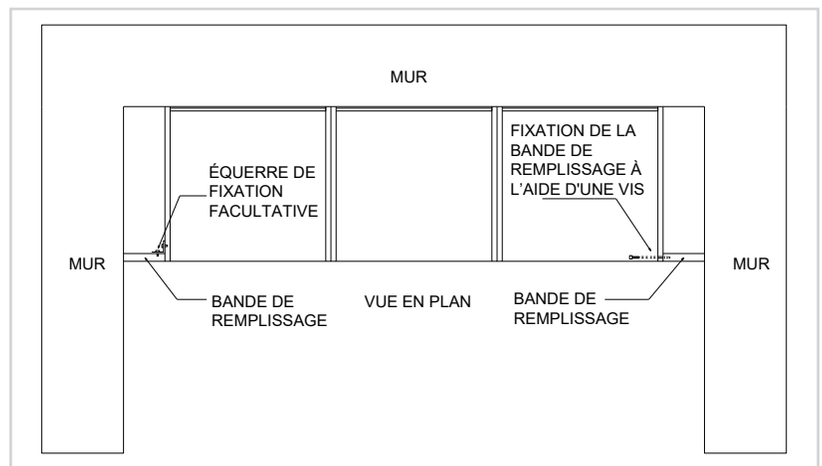
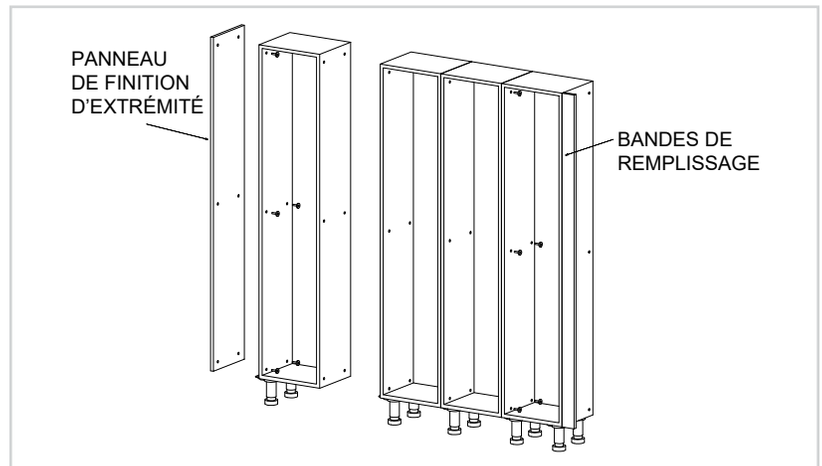
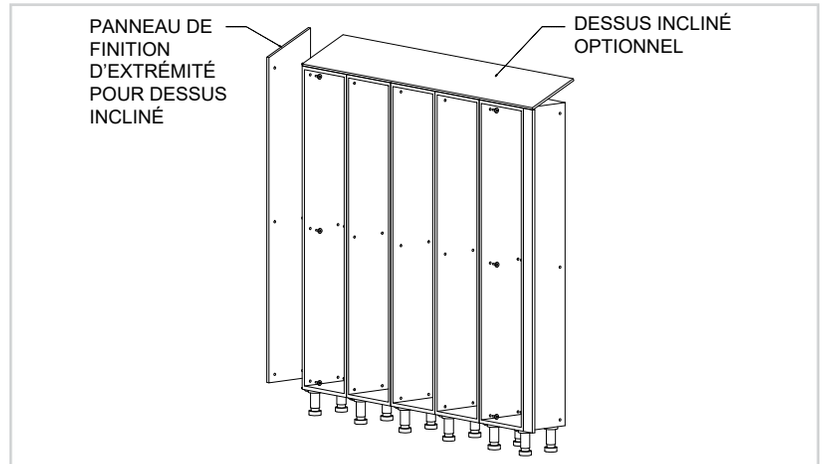


ÉTAPE 4 – INSTALLATION DES BANDES DE REMPLISSAGES ET DES ÉLÉMENTS DE FINITION

Les bandes de remplissage d'extrémité (s'il y a lieu) peuvent être vissées directement sur le casier par l'intermédiaire d'une vis traversant la paroi du casier et se vissant dans le chant de la bande de remplissage. Il est aussi possible de fixer les bandes de remplissage à l'aide d'une équerre de fixation. Notez qu'il est requis de prépercer les trous dans un panneau en résine phénolique avant d'y insérer une vis.

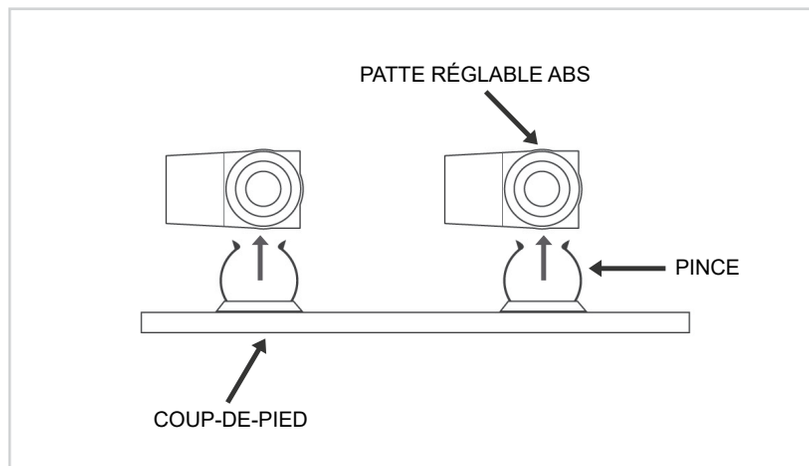
Les panneaux de finition d'extrémité peuvent être fixés en utilisant les trous de dégagement à la gauche et à la droite des casiers.

Lorsqu'un panneau de finition d'extrémité est installé à la droite d'un casier, un trou de 7 mm (9/32 po) doit être percé afin d'y insérer les vis fournies.



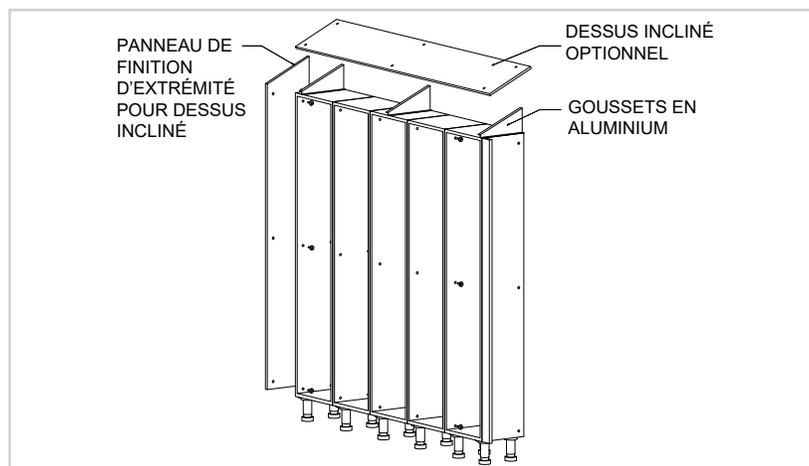
ÉTAPE 5 – INSTALLATION DES COUPS-DE-PIED

Si les casiers sont munis de pattes réglables en plastique ABS, des coups-de-pied sont fournis. Il est possible qu'il soit nécessaire de découper sur place les coups-de-pied à la longueur voulue. Si le plancher n'est pas nivelé ou droit, les coups-de-pied devront être modifiés pour épouser la forme du plancher. Ils se fixent ensuite facilement aux pattes du casier avec les pinces préassemblées au coup-de-pied à l'aide de bandes adhésives. Si désiré, il est possible d'ajouter une vis aux pinces afin de les maintenir au coup-de-pied.



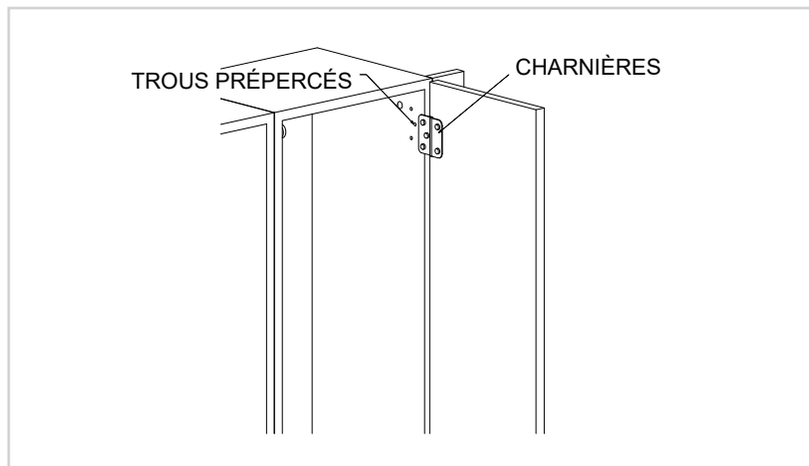
ÉTAPE 6 – INSTALLATION DES PANNEAUX SUPÉRIEURS INCLINÉS (LORSQUE SPÉCIFIÉS)

Avant de procéder à l'installation des panneaux supérieurs inclinés, des goussets doivent être installés. Commencez par installer un gousset à chaque extrémité (vis fournies). Pour une large section de casiers, nous recommandons d'installer des goussets à tous les 813 mm (32 po). Lorsque tous les goussets sont installés, les panneaux inclinés peuvent être posés (vis fournies). Des trous doivent être percés dans les panneaux inclinés afin de les fixer aux goussets.



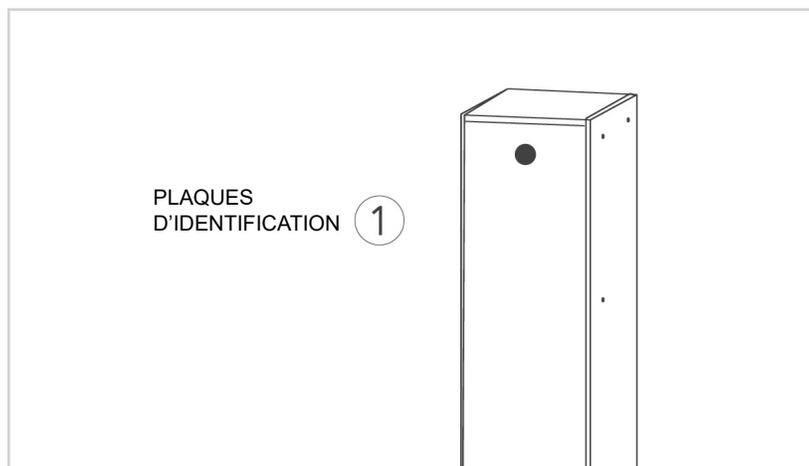
ÉTAPE 7 – INSTALLATION DES PORTES (SI NON PRÉINSTALLÉES)

L'installation des portes devrait être la dernière étape, une fois que tous les éléments sont en place. Commencez par fixer les charnières aux portes en utilisant les vis fournies. Fixez ensuite les portes aux casiers en alignant les charnières sur les trous des casiers à l'aide des vis fournies. Il est possible d'ajuster les portes en dévissant légèrement les vis, ce qui permettra un mouvement des portes de haut en bas et de l'avant vers l'arrière. Une fois que l'alignement est satisfaisant, resserrez les vis.



ÉTAPE 8 – INSTALLATION DES PLAQUES D'IDENTIFICATION (SI SPÉCIFIÉES)

Des plaques d'identification sont fournies avec les casiers. L'arrière de ces plaques est muni d'un adhésif 3M et elles doivent être installées à l'endroit prévu à cet effet sur la porte. L'identification des plaques doit correspondre aux plans de l'architecte.



INSTALLATION SUR UNE BASE EXISTANTE

Assurez-vous tout d'abord que la base est de niveau. Installez ensuite le premier casier sur la base et ancrez-le avant de fixer le prochain casier. Le fond des casiers comporte des trous prépercés permettant de les ancrer. Suivez ensuite les étapes 2, 3, 4 puis 6, 7 et 8 s'il y a lieu.

IL NE RESTE MAINTENANT QU'À AJUSTER LES PORTES ET LES MORAILLONS PUIS À NETTOYER LE TOUT.

SOLUTION COMPLÈTE POUR VESTIAIRES

Les casiers Spectrum sont livrés avec une quincaillerie robuste au fini haut de gamme, alliant fonctionnalité et esthétique.

FAIT AU CANADA

Nos produits sont fabriqués au Canada et nous sommes représentés par Allied Technical Sales, situé à Toronto.

REPRÉSENTANT DE VOTRE RÉGION:

Allied Technical Sales Inc.

Toronto

885 Milner Avenue Toronto, Ontario M1B 5V8

Tél. : 416-250-5656/1-800-245-1880

Télé. : 416-250-5549

sales@ats-sales.ca

Montréal

7007 boul. Arthur-Sauvé, bureau 101

Laval, QC H7R 3X8

450-667-7676

montreal@ats-sales.ca

Alberta

Tél.: 403-461-3188

alberta@ats-sales.ca

Colombie-Britannique

Tél.: 604-679-7038

bc@ats-sales.ca

montreal@ats-sales.ca

www.spectrumlockers.com/fr