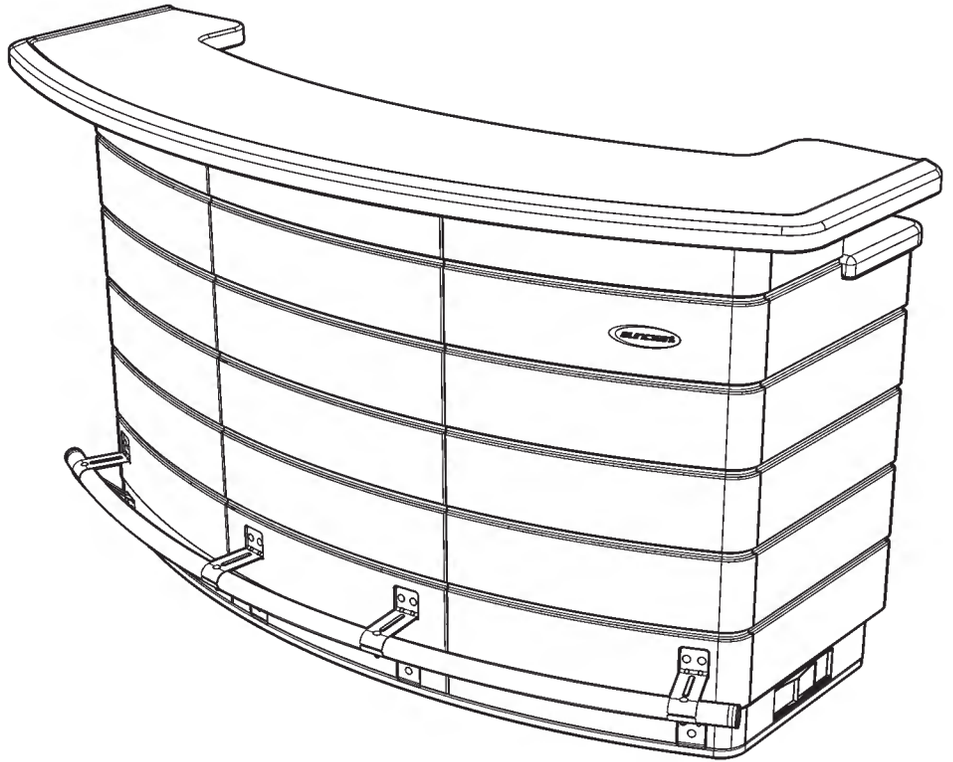
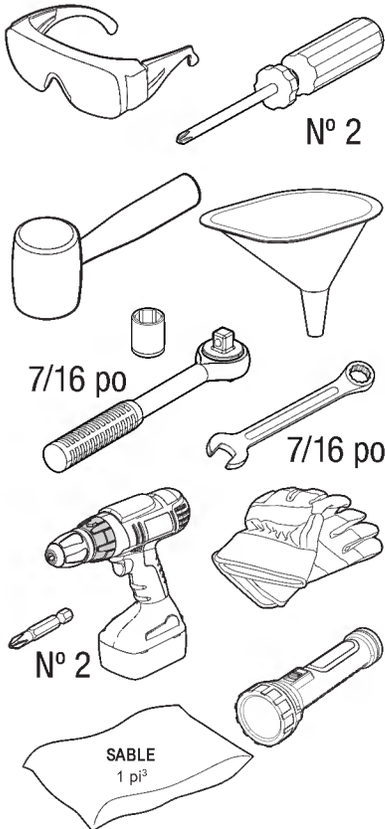


BMEB2500

Bar de jardin oasis

MODE D'ASSEMBLAGE

Outils Requis



Numériser le code QR pour voir l'assemblage du produit sur vidéo

SUNCAST[®]

Built for Everyday Life™

Enregistrez votre produit dans les 90 jours suivant l'achat pour activer la garantie!

Aucun enregistrement n'est requis pour les produits dotés d'une garantie de 90 jours ou moins.



1. Vérifiez les modalités de la garantie de votre produit en visitant le [www/suncast.com/warranty](http://www.suncast.com/warranty) (aucun enregistrement n'est requis pour les produits dotés d'une garantie de 90 jours ou moins).
2. Enregistrement : remplissez le formulaire et téléversez une copie de votre reçu en visitant le <https://support.suncast.com> ou en numérisant le code QR.

Des questions?

Pour obtenir des réponses à vos questions sur le produit, de l'aide pour l'assemblage, des pièces de rechange et bien d'autres :



<https://support.suncast.com>



Suncast Corporation Customer Care
701 N. Kirk Road, Batavia, IL 60510



1-800-846-2345
1-630-381-6309



Avant de commencer...

- **Lire attentivement les instructions avant de procéder à l'assemblage.**

Cet ensemble contient des pièces susceptibles d'être endommagées si elles ne sont pas assemblées correctement ou dans le bon ordre.

- **Veillez vérifier les pièces.**

Avant de procéder à l'assemblage, s'assurer que l'emballage contient la bonne quantité de toutes les pièces indiquées dans ce manuel.

- **Veillez suivre les instructions.**

Suncast n'assume pas la responsabilité du remplacement des pièces perdues ou endommagées en raison d'un assemblage incorrect.

- **Aide requise durant certaines étapes de l'assemblage.**



Indique que l'aide d'au moins 1 autre adulte est requise à cette étape.



Indique que la prudence est de rigueur durant l'utilisation d'une perceuse électrique.



Mise en garde

- **Les outils électriques risquent d'appliquer une force de couple excessive pouvant endommager le produit. Si une perceuse électrique est utilisée pour assembler le produit**, Suncast recommande l'utilisation d'une perceuse sans fil à vitesse variable munie d'un embrayage à programme variable, réglée à la puissance la plus faible. Un embout de tournevis cruciforme n° 2 est compatible avec la quincaillerie fournie. Suncast ne garantit pas que l'observation de cette recommandation prévienne systématiquement les dommages causés au produit. Les dommages causés aux pièces en raison d'un surserrage ne sont pas couverts par la garantie limitée de Suncast.
- **Le produit fini doit être placé sur une surface plane et de niveau.**
- **NE PAS** utiliser le produit sans d'abord installer les contenants remplis de sable.
- **NE PAS** dépasser les capacités de charge suivantes :
 - Dessus de bar – 68 kg (150 lb)
 - Comptoir – 68 kg (150 lb)
 - Petits tiroirs – 4,5 kg (10 lb)
 - Grands tiroirs – 22,7 kg (50 lb)
 - Repose-pieds – 68 kg (150 lb)
- Tous les appareils utilisés avec le produit, ou qui y sont rangés ou installés, doivent être branchés dans des prises munies d'un disjoncteur différentiel avec fuite à la terre (GFCI).
- En présence d'eau, **NE PAS** utiliser les appareils électriques installés ou rangés dans le produit.
- **NE PAS** se tenir debout ni s'asseoir sur les surfaces ou le repose-pieds du bar.
- **NE PAS** ranger ni déposer d'articles chauds (c.-à-d. ustensiles pour le barbecue, chauffeuses électriques, etc.) dans les tiroirs ou sur les surfaces du bar.
- **NE PAS** placer le produit près d'objets chauds ou qui peuvent devenir chauds.
- **NE PAS** placer le produit près de surfaces très réfléchissantes (note : les fenêtres à faible indice énergétique sont plus réfléchissantes que les fenêtres standards et peuvent nuire à la longévité du produit).
- Produit non conçu pour le rangement de matières inflammables, caustiques ou corrosives.
- Produit non conçu pour être utilisé par des enfants.
- Suncast n'est pas responsable des dommages causés par les intempéries ou un usage abusif.
- Cet ensemble contient des pièces aux rebords acérés. User de prudence au moment de manipuler; le port de gants de travail est recommandé.
- **DURANT LE PERÇAGE DU MÉTAL**, prendre garde aux rognures et aux copeaux de métal, ou autres bords acérés.
- Le produit résiste à l'eau, mais n'est pas hydrofuge. Pour profiter d'une performance optimale, placer le produit à l'écart des gouttières et des tuyaux de descente d'eaux pluviales.



Entretien

- Pour préserver la belle apparence du produit, il est recommandé de le nettoyer à intervalles réguliers avec de l'eau et un savon doux. **NE PAS** utiliser de nettoyant contenant du javellisant, de l'ammoniaque ou d'autres substances caustiques. **NE PAS** utiliser de brosses à soies dures. La négligence de nettoyer le produit à intervalles réguliers peut tacher le plastique de manière irréversible. Ce type de dommages n'est pas couvert par la garantie.
- Examiner le produit à intervalles réguliers pour s'assurer du maintien de l'intégrité de l'assemblage. Réparer ou remplacer immédiatement toutes pièces brisées.
- Si le produit nécessite un déplacement après son assemblage, se reporter à la fin de ce manuel pour voir les directives à ce sujet.

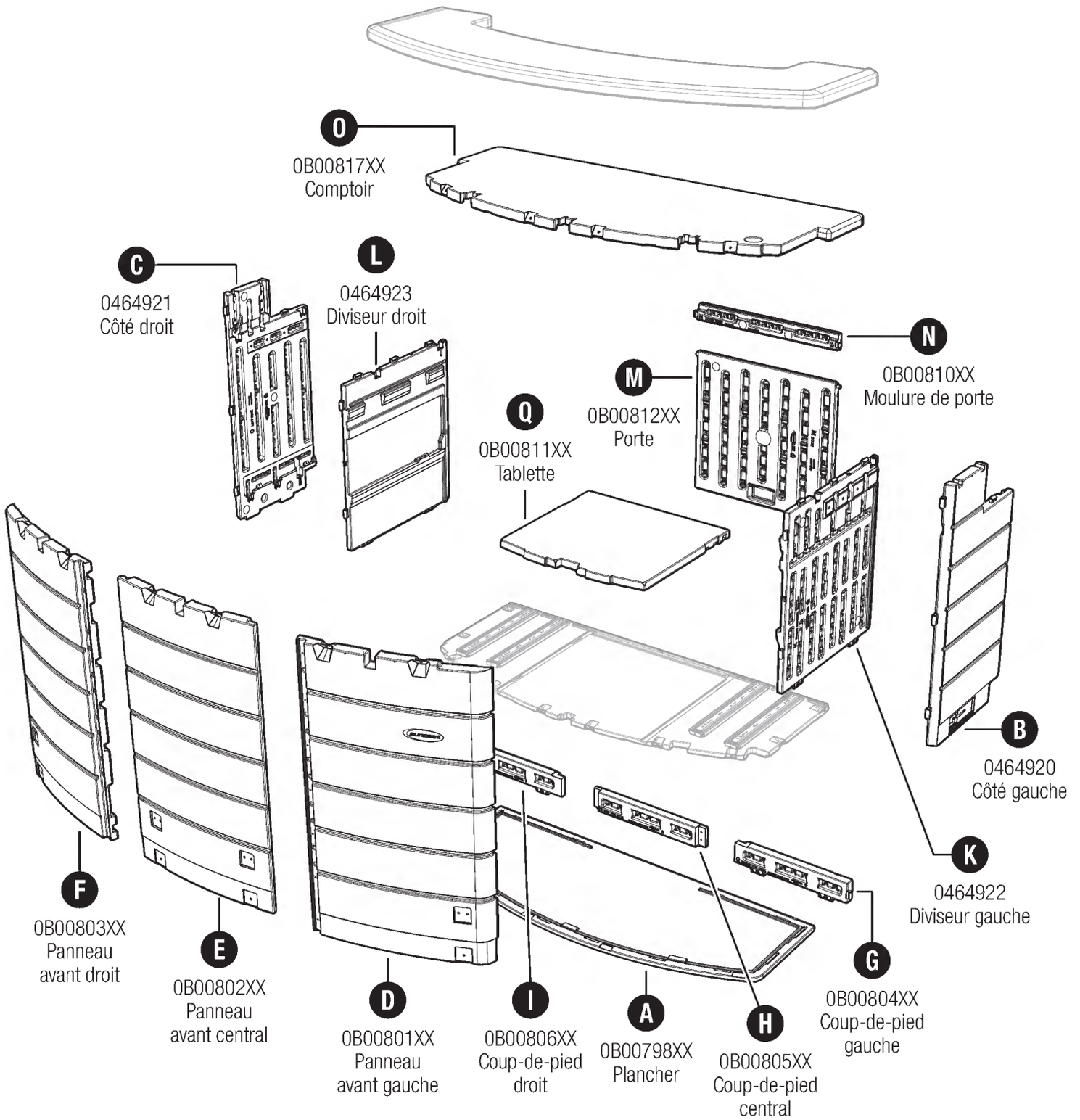


Conseils relatifs à l'assemblage

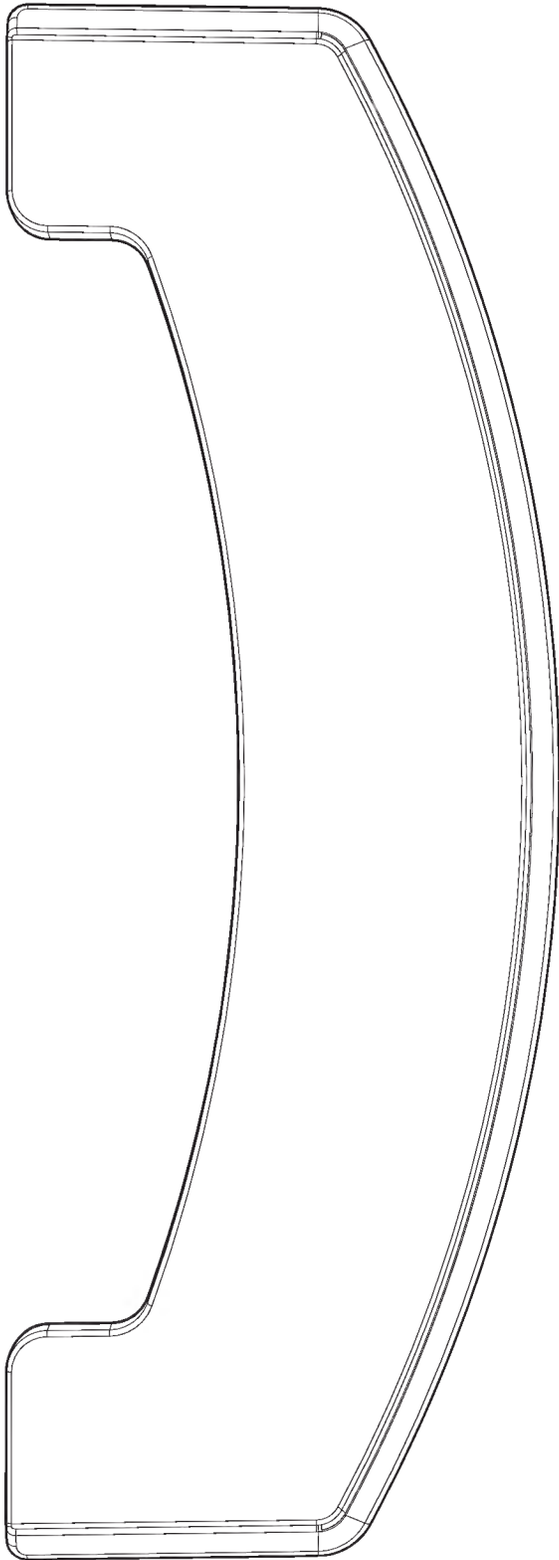
- Prévoir suffisamment de temps pour effectuer l'assemblage du produit.
- S'assurer d'avoir l'aide nécessaire à portée de main pour soulever et fixer les pièces en place.
- Porter des gants pour travaux légers durant l'assemblage du produit.
- Une lampe de poche peut s'avérer pratique au moment d'assembler de petits composants à l'intérieur du bar.
- Les dernières étapes d'assemblage de ce produit doivent se faire à son emplacement final ou tout près de celui-ci.
- À des fins de commodité pour ses clients, Suncast fournit les petites pièces de fixation en quantité supérieure à ce qui est nécessaire. Dans certains cas, il reste de petites pièces de fixation une fois l'installation terminée.

Note : Ce produit contient des pièces qu'il faut orienter de différentes façons durant l'assemblage. Noter l'orientation des pièces montrées tout au long de ce manuel d'instructions. Négliger de suivre ces instructions peut causer des dommages aux pièces. Suncast n'est pas responsable du remplacement de pièces perdues ou endommagées en raison d'un assemblage incorrect.

Pièces – Panneaux

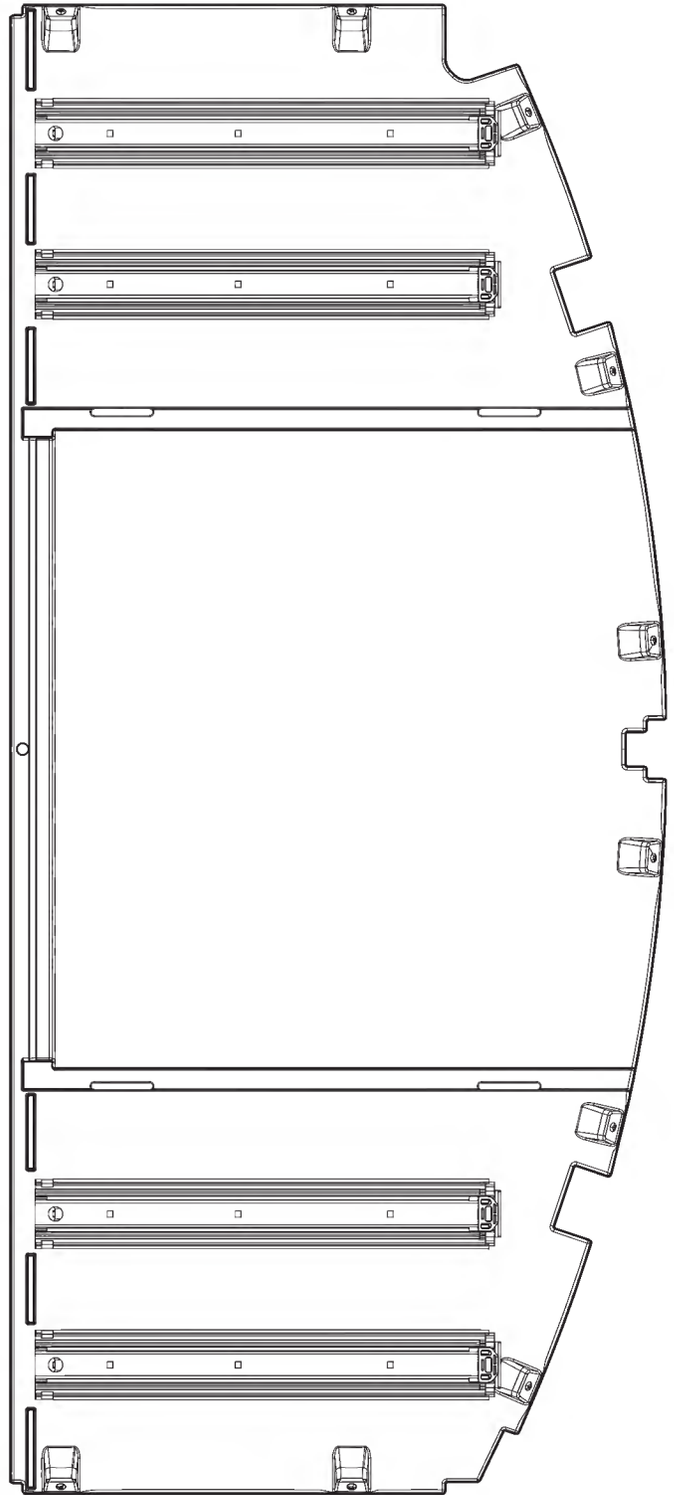


Panneaux préassemblés



P

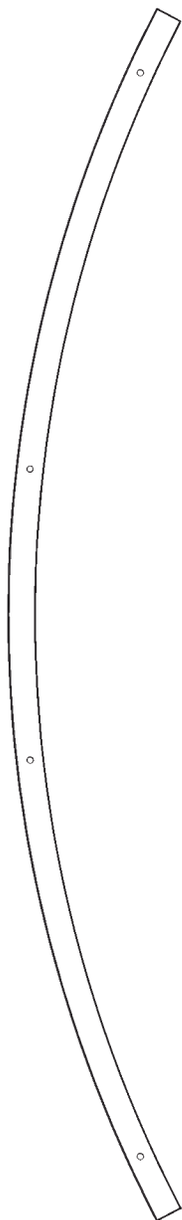
0464910
Dessus de bar



J

0464913
Plancher d'armoire

Pièces – Acier



F1

0280665
Repose-pied

Ensemble F
n° 0464703



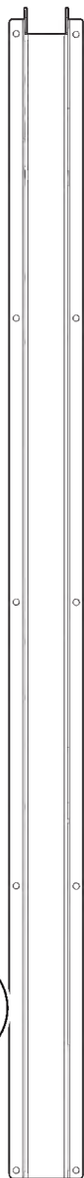
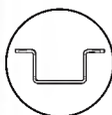
G1

0440985B
Coulisse de petit tiroir
x4



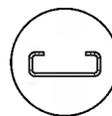
G2

OMR004020
Adaptateur latéral
(39,9 po)
x3



H1

OMR002024
Traverse supérieure
(26,38 po)
x2



H2

1MR005020
Barre d'armature
(64 po)
x4



H3

1MRG09022
Support en L
(27,25 po)
x2

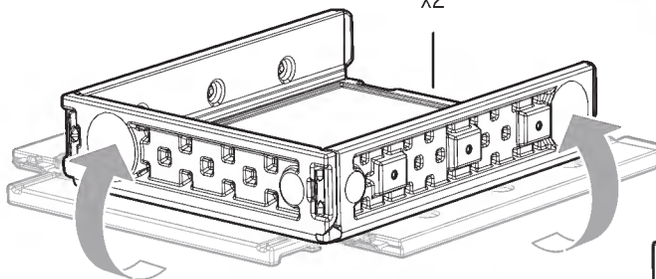


Ensemble H n° 0860112

Pièces – Tiroirs et contenants lestés de sable

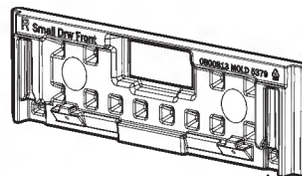
S

0464919
Petit tiroir
x2



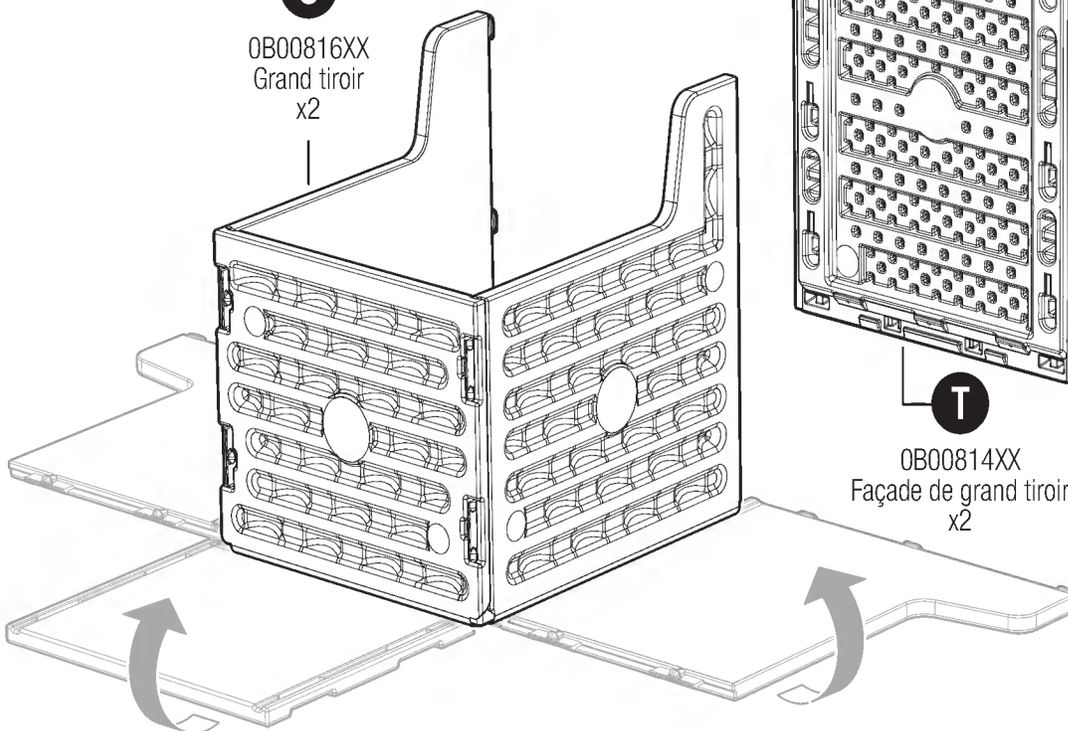
R

0B00813XX
Façade de petit tiroir
x2



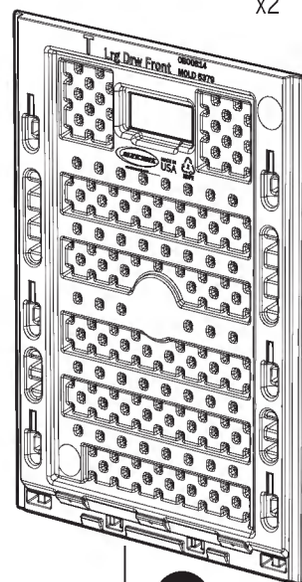
U

0B00816XX
Grand tiroir
x2



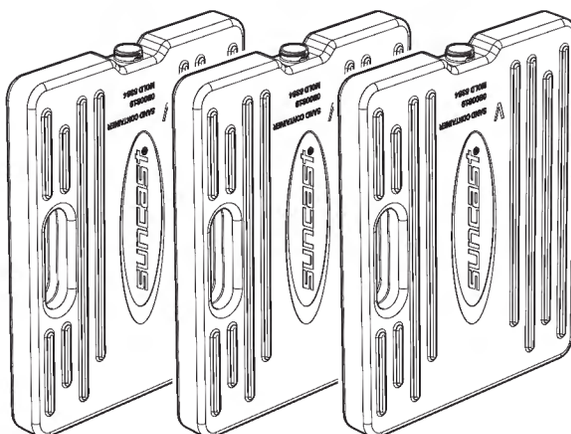
T

0B00814XX
Façade de grand tiroir
x2



V

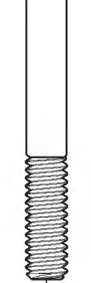
0B00819XX
Contenant lesté
de sable
x3



Ensemble de pièces – 0464893

Sac de QUINCAILLERIE PRINCIPAL 0470000

0671323 – Sac de quincaillerie A



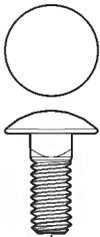
A1

0632552
Boulon hexagonal
20 - 0,25 x 1,75 po
x6



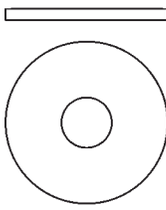
A2

0631457
Boulon mécanique
20 - 0,25 x 2 po
x4



A3

0632537
Boulon mécanique
20 - 0,25 x 0,625 po
x28



A4

0632526
Rondelle
0,25 x 1 po
x32



A5

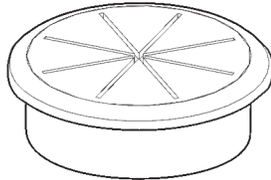
0631732
Contre-écrou
20 - 0,25
x38



A6

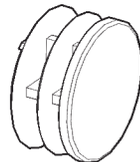
0632449
Vis
n° 8 - 32 x 0,5 po
x40

0671310 – Sac de quincaillerie B



B1

0511011
Capuchon de
passe-câbles*



B2

0240075
Capuchon d'extrémité
de repose-pied*
x2



B3

0511015
Bouchon de
contenant de sable*
x3

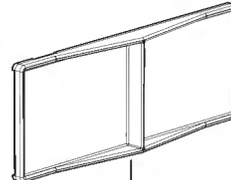
0671324 – Sac de quincaillerie C



C1

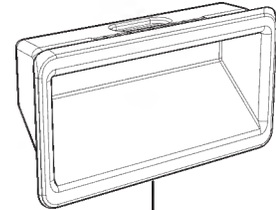
0630970
Vis d'assemblage
à tête cruciforme
n° 10 x 0,625 po
x180

0464702 – Ensemble D



D1

0102552
Glissière de cordon
d'alimentation*



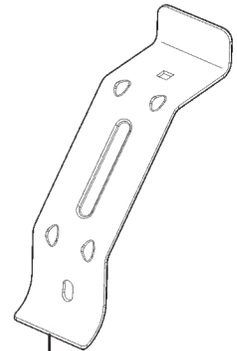
D2

010097610
Poignée*
x5



E1

OMP000004
Barrette d'armature 7,9 po*
x6



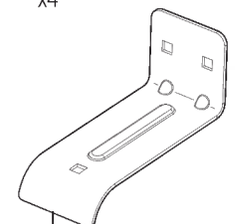
E2

OMP000054
Support inférieur
de repose-pied*
x4



E3

OMP000044A
Équerre*
x4



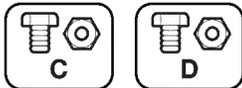
E4

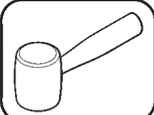
OMP000055
Support supérieur
de repose-pied*
x4

IMPORTANT : Si le produit doit être assemblé avec une perceuse électrique, consulter les mises en garde figurant dans les directives d'utilisation d'une perceuse électrique. Les dommages causés aux pièces par un surserrage ne sont pas couverts par la garantie limitée de Suncast. Ce produit utilise des vis autotaraudeuses dans certains endroits. Aucun trou n'est déjà percé. Une certaine pression doit être exercée au moment d'amorcer la vis. Le vissage devient plus facile une fois que la vis a traversé le plastique.

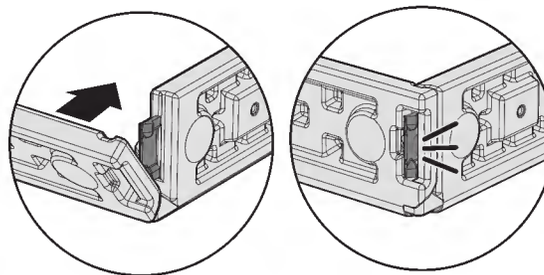
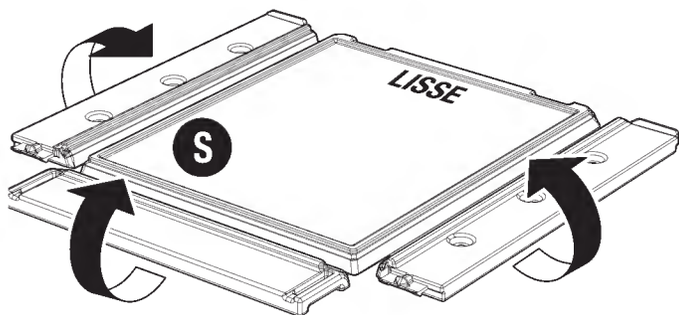
Préassemblage – Tiroirs et porte

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires

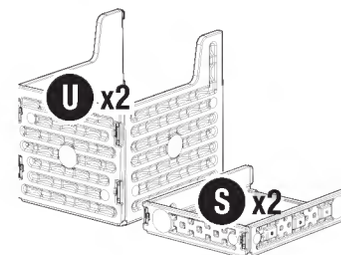


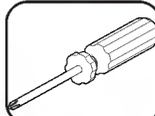
- 1**  Placer un petit tiroir (S) sur une surface plane, **côté lisse du tiroir vers le haut**. Ramener les côtés gauche et droit vers le haut, puis ramener le dos du tiroir vers le haut afin d'aligner les pattes et les fentes, comme le montre l'illustration. **Appliquer une pression jusqu'à ce que les pattes s'enclenchent entièrement dans les fentes aux deux coins.**

CONSEIL : Un maillet de caoutchouc peut s'avérer utile pour faciliter l'enclenchement des pattes dans les fentes.

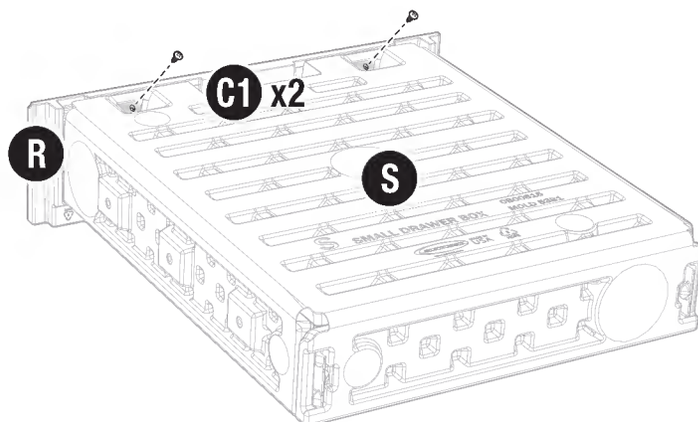
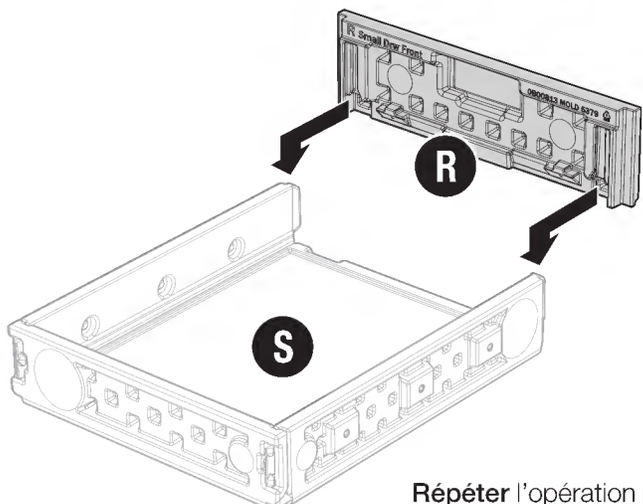


Répéter l'opération pour assembler l'autre petit tiroir (S) et les 2 grands tiroirs (U).

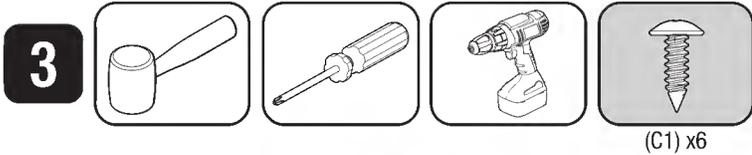


- 2**    Aligner les fentes de 1 façade de petit tiroir (R) avec les pattes de 1 petit tiroir (S). Glisser la façade (R) vers le bas jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place. Retourner délicatement le tiroir et fixer solidement la façade (R) au tiroir (S) au moyen de 2 vis (C1), comme le montre l'illustration.

(C1) x4



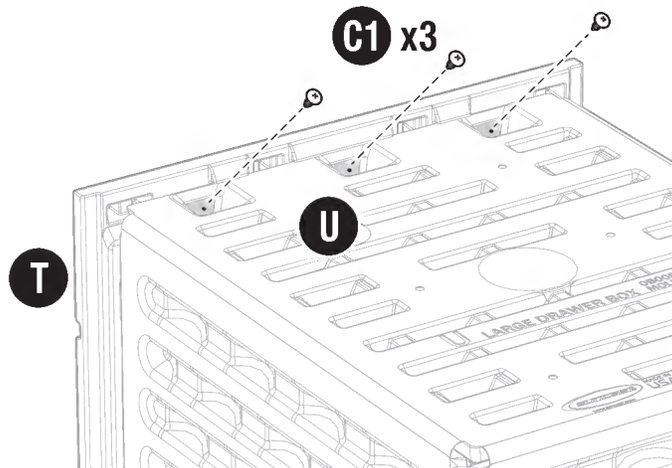
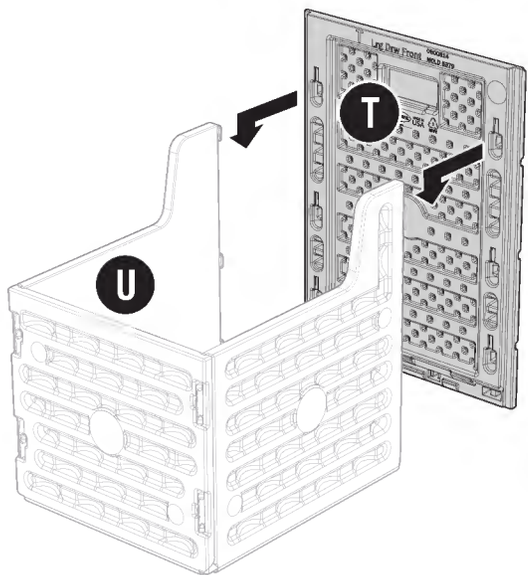
Répéter l'opération pour l'assemblage de 1 autre petit tiroir.



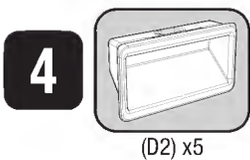
Aligner les fentes de 1 façade de grand tiroir (**T**) avec les pattes de 1 grand tiroir (**U**). Glisser la façade (**T**) vers le bas jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place.

IMPORTANT : Une fois enclenchée en place, la façade de grand tiroir (T**) dépassera au bas du tiroir.**

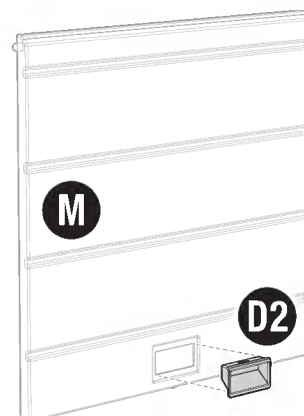
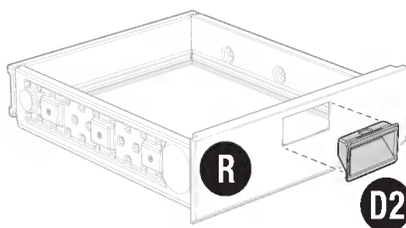
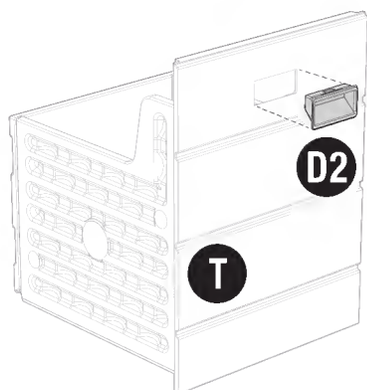
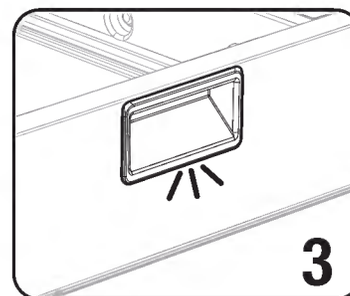
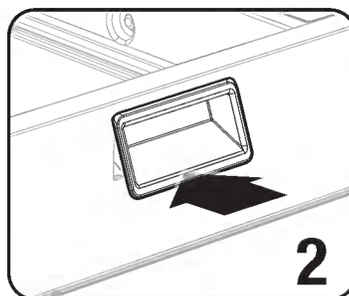
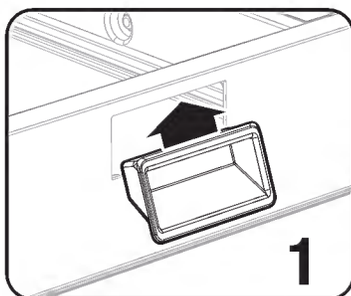
Retourner délicatement le tiroir et fixer le tout au moyen de 3 vis (**C1**), comme le montre l'illustration.



Répéter l'opération pour l'assemblage de 1 autre grand tiroir.



Insérer la poignée (**D2**) dans la façade de 1 grand tiroir (**T**); incliner légèrement la poignée, puis appuyer sur celle-ci jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place.



Répéter l'opération pour l'installation des 4 poignées restantes (**D2**) sur 1 autre façade de grand tiroir (**T**), 2 façades de petit tiroir (**R**) et 1 porte (**M**).

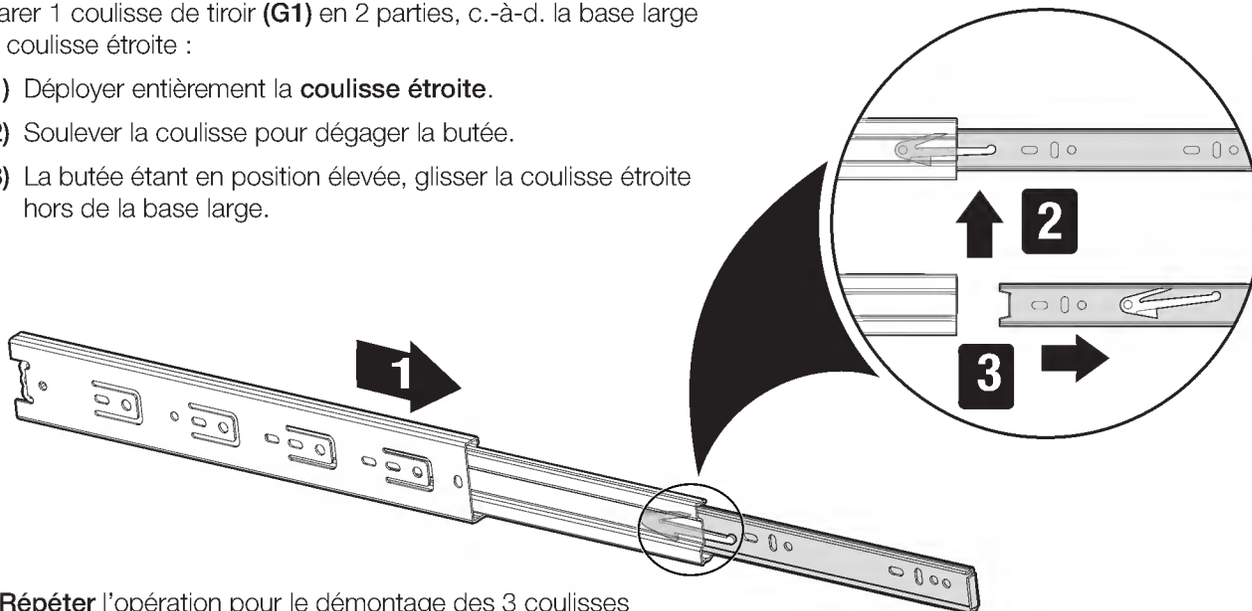
Préassemblage – Coulisses de tiroirs et glissière de cordon d'alimentation

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires



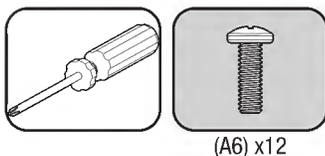
5 Séparer 1 coulisse de tiroir (**G1**) en 2 parties, c.-à-d. la base large et la coulisse étroite :

- 1) Déployer entièrement la **coulisse étroite**.
- 2) Soulever la coulisse pour dégager la butée.
- 3) La butée étant en position élevée, glisser la coulisse étroite hors de la base large.



Répéter l'opération pour le démontage des 3 coulisses de tiroir restantes (**G1**).

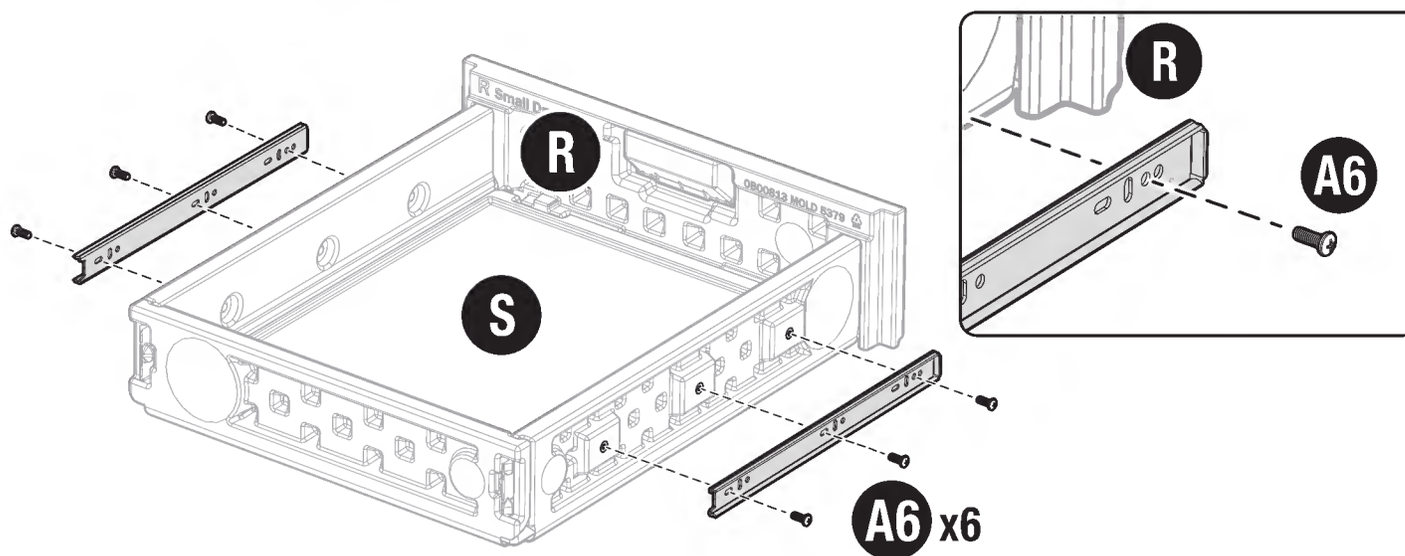
6



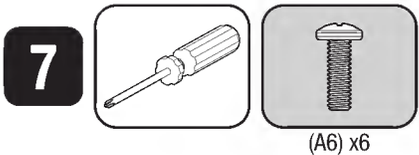
(A6) x12

Au moyen de 6 vis (**A6**), installer 1 coulisse étroite de chaque côté d'un petit tiroir (**S**) comme le montre l'illustration.

IMPORTANT : L'extrémité fermée de la coulisse étroite doit être orientée vers la façade du tiroir (**R**).



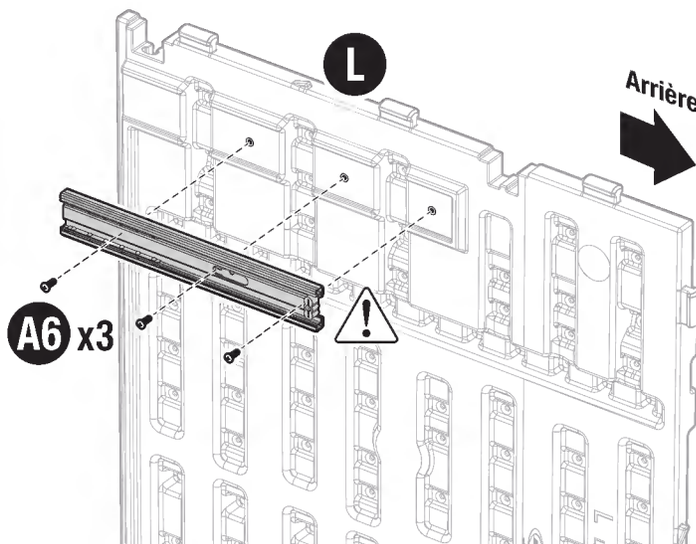
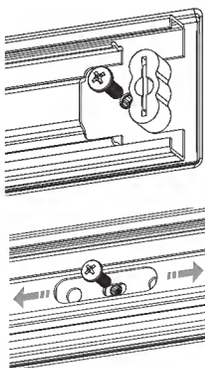
Répéter l'opération pour l'installation des 2 autres coulisses étroites sur le petit tiroir restant (**S**).



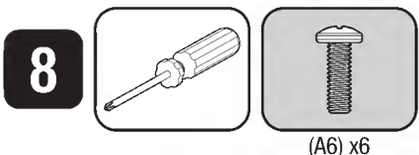
Fixer 1 coulisse large au diviseur droit (L) au moyen de 3 vis (A6).

IMPORTANT : La butée de caoutchouc doit être orientée vers l'arrière du panneau latéral, comme l'indique l'illustration.

CONSEIL : Il peut être nécessaire de glisser la pièce mobile de la glissière pour accéder aux trous de montage restants.



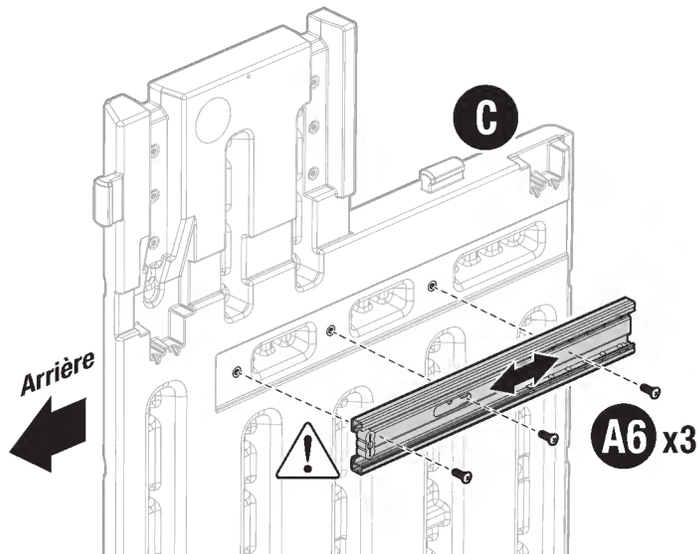
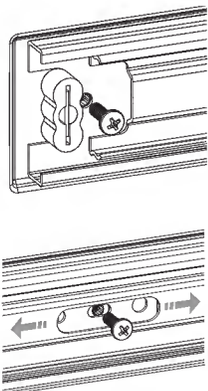
Répéter l'opération pour le diviseur gauche (K).



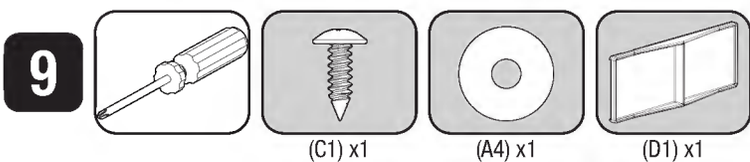
Fixer 1 coulisse large sur le côté droit (C) au moyen de 3 vis (A6).

IMPORTANT : La butée de caoutchouc doit être orientée vers l'arrière du panneau latéral, comme l'indique l'illustration.

CONSEIL : Il peut être nécessaire de glisser la pièce mobile de la glissière pour accéder aux trous de montage restants.

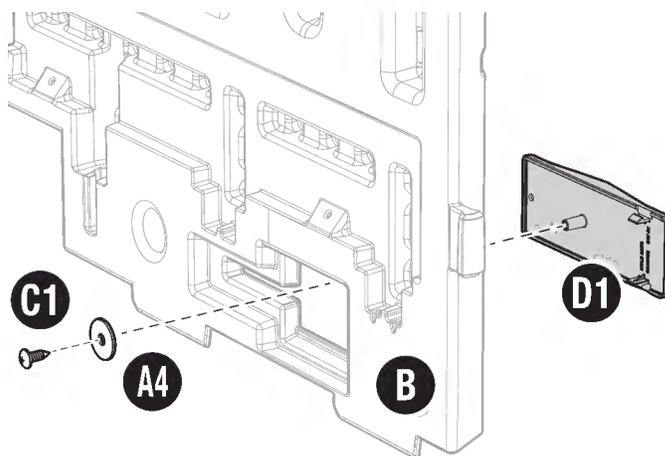


Répéter l'opération pour le côté gauche (B).



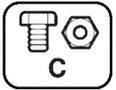
Fixer la glissière de cordon d'alimentation (D1) au panneau du côté gauche (B) au moyen de 1 vis (C1) et de 1 rondelle (A4).

NOTE : NE PAS serrer exagérément la vis (C1). La glissière (D1) doit glisser facilement dans les deux sens en opposant très peu de résistance.

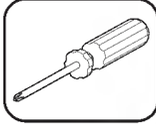


Préassemblage – Plancher d'armoire

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires



10

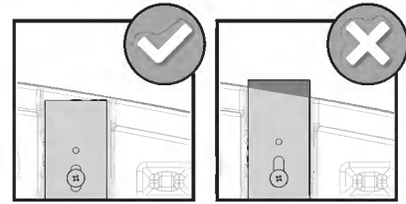
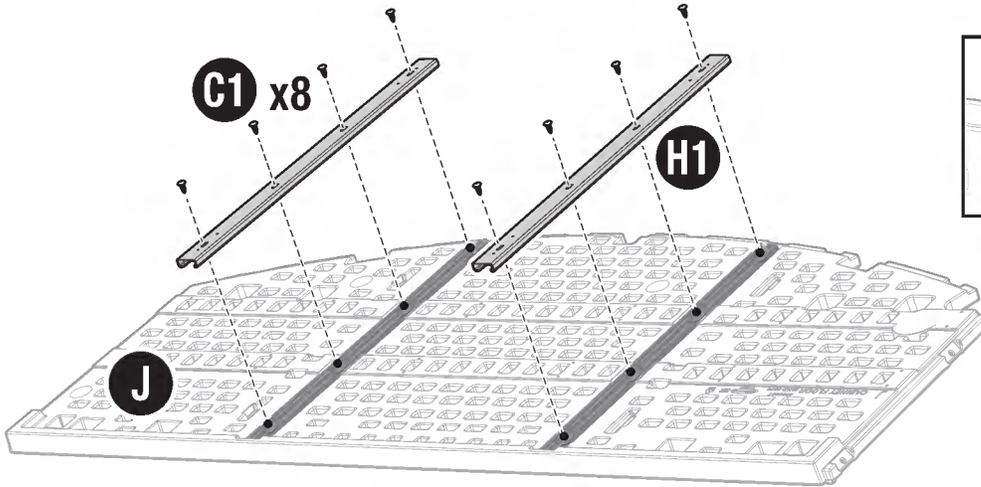


(C1) x8

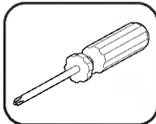
Retourner délicatement le plancher de l'armoire (J) pour qu'il repose sur les coulisses de tiroirs.

Note : Ne pas retirer le ruban gommé du plancher de l'armoire à cette étape-ci.

Au moyen de 4 vis (C1), fixer 2 traverses supérieures (26,38 po, H1) sur le dessous du plancher de l'armoire (J).

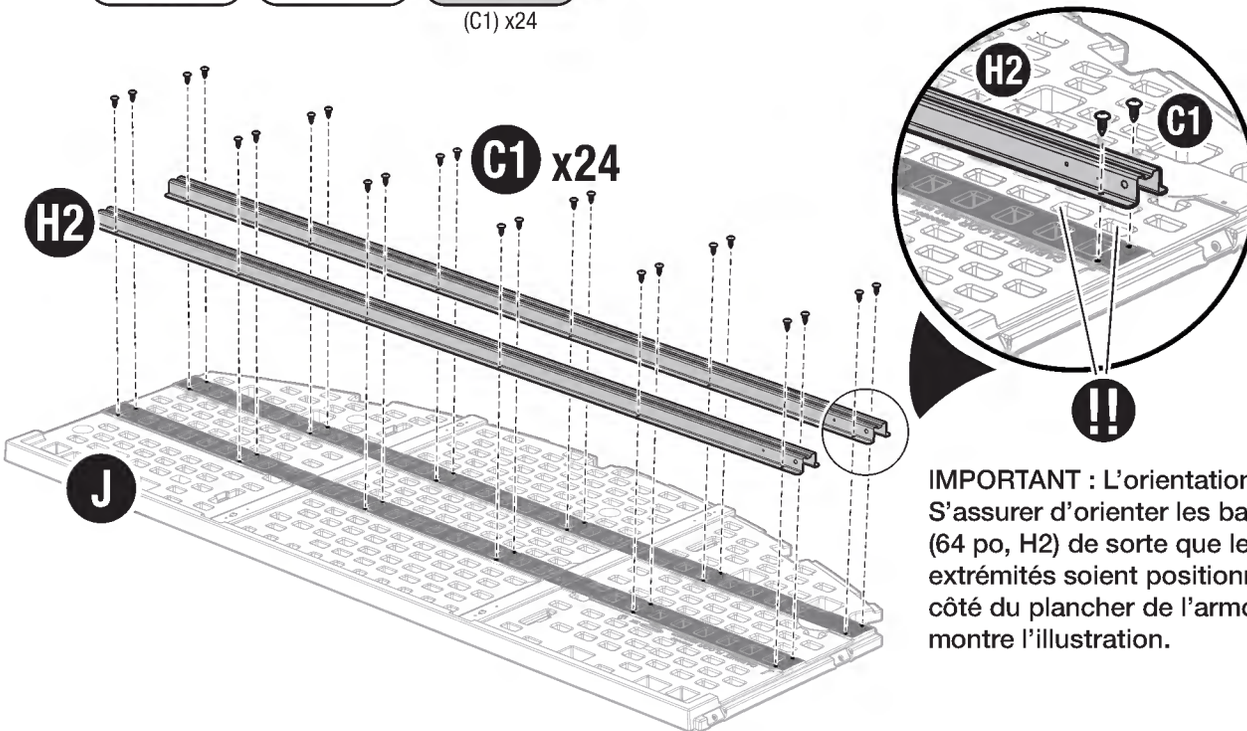


11



(C1) x24

Au moyen de 12 vis (C1), fixer 2 barres d'armature (64 po, H2) au plancher de l'armoire, comme l'indique l'illustration (J).



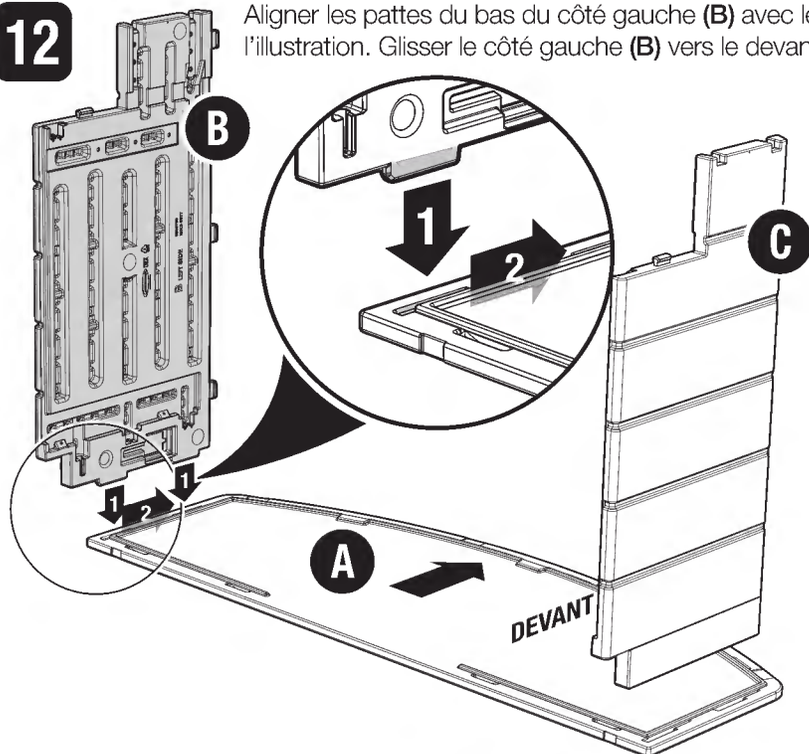
IMPORTANT : L'orientation est cruciale. S'assurer d'orienter les barres d'armature (64 po, H2) de sorte que les 2 trous des extrémités soient positionnés sur le bon côté du plancher de l'armoire (J), comme le montre l'illustration.

Assemblage – Plancher, panneaux latéraux et avant

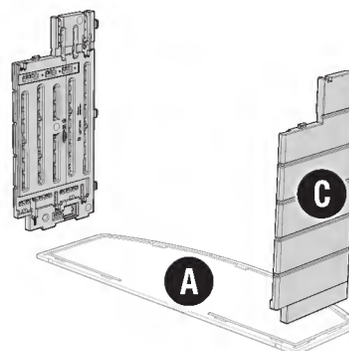
Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires



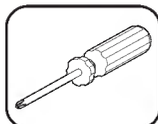
12 Aligner les pattes du bas du côté gauche (B) avec les fentes du côté gauche du plancher (A), comme le montre l'illustration. Glisser le côté gauche (B) vers le devant du plancher (A) jusqu'à ce qu'il se bloque en place.



Répéter l'opération pour l'assemblage du côté droit (C) du plancher (A).



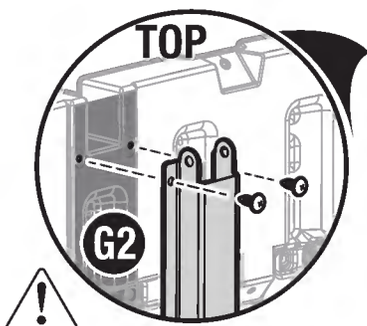
13



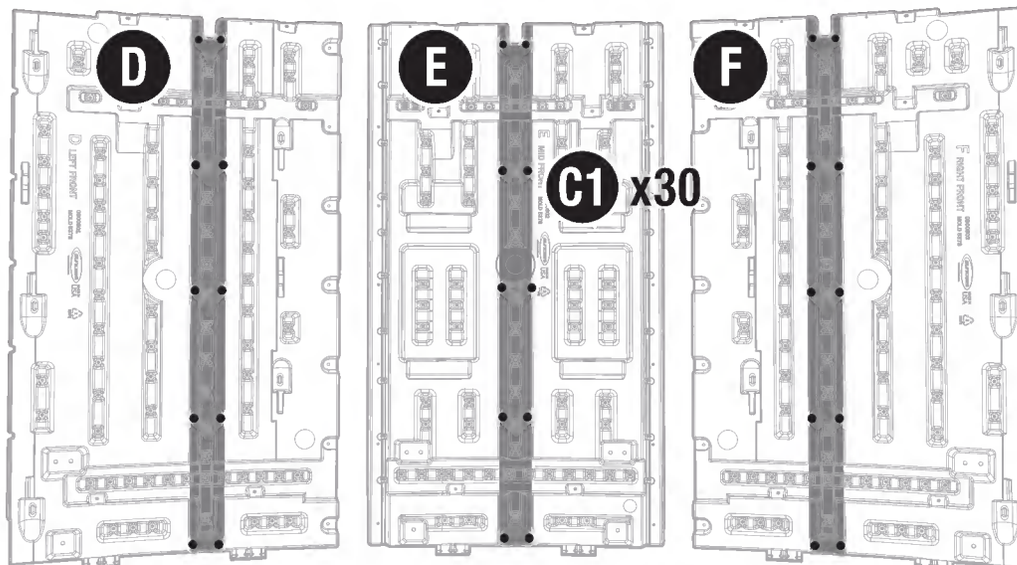
Au moyen de 10 vis (C1), fixer 1 adaptateur latéral (39,9 po, G2) au panneau avant gauche (D).

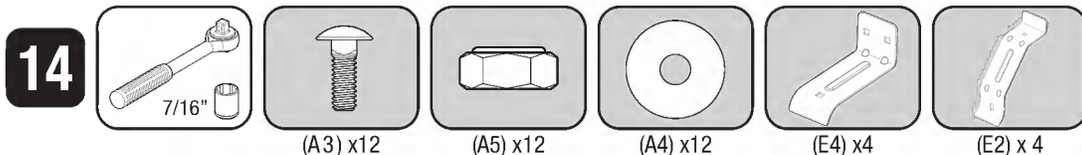
Répéter l'opération pour le panneau avant central (E) et le panneau avant droit (F), aux emplacements indiqués.

(C1) x30



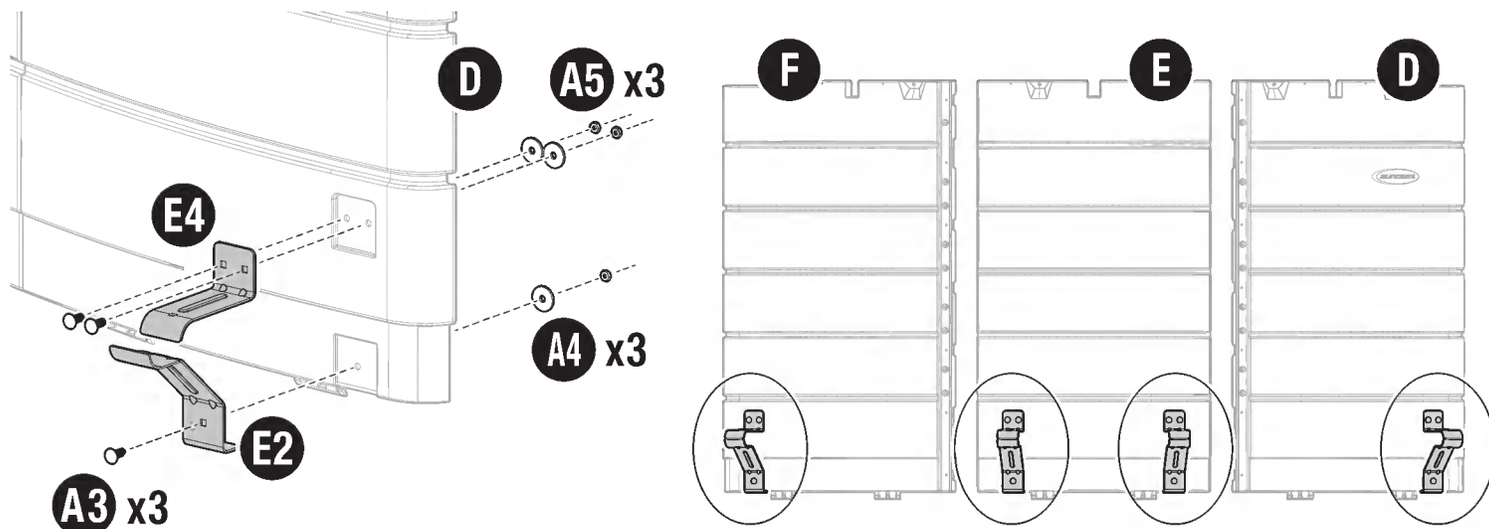
IMPORTANT : L'orientation est cruciale. Se reporter à l'image pour voir le bon positionnement.





Au moyen de 3 boulons (A3), de 3 rondelles (A4) et de 3 écrous (A5), fixer 1 support supérieur de repose-pied (E4) et 1 support inférieur de repose-pied (E2) au panneau avant gauche (F), comme le montre l'illustration. Serrer à fond.

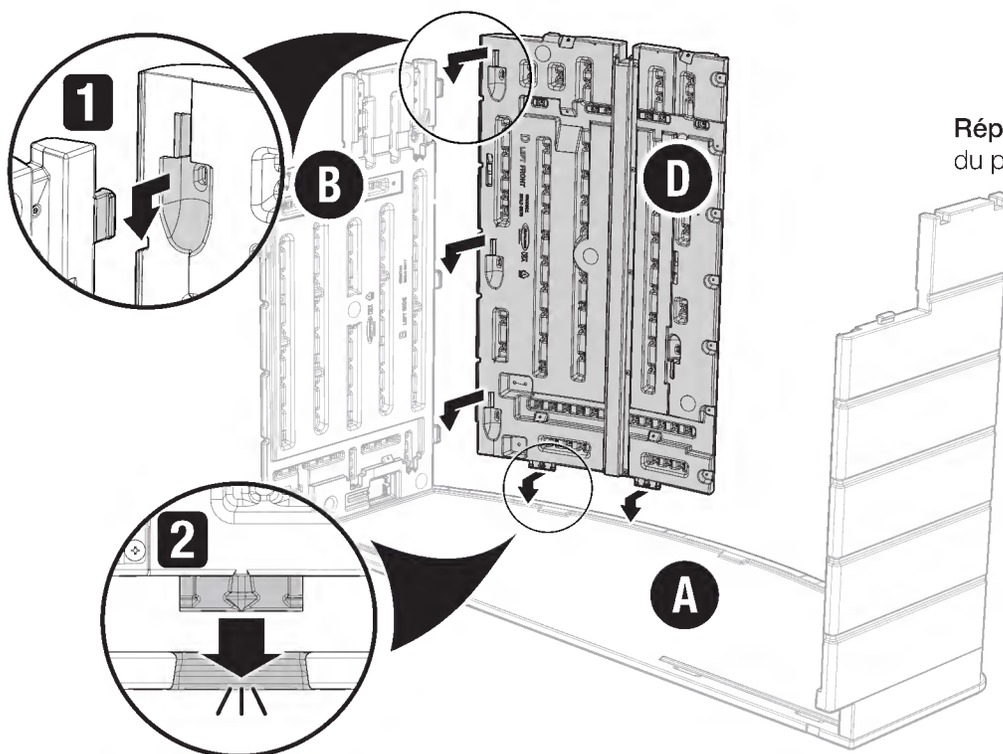
NOTE : Les trous de boulon peuvent devoir être percés au moyen d'un tournevis avant l'installation des supports de repose-pied (percer les trous à partir du devant des panneaux).



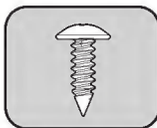
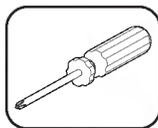
Répéter l'opération pour l'installation des supports restants (E4, E2) sur le panneau avant central (E) et le panneau avant droit (F). Voir les emplacements ci-dessous.



- 1) Aligner les fentes du panneau avant gauche (D) avec les pattes du côté gauche (B). Glisser le panneau avant gauche (D) vers le bas pour l'enclencher.
- 2) Aligner les pattes au bas du panneau avant gauche (D) dans les fentes du plancher (A). Appuyer fermement jusqu'à ce que le panneau avant gauche (D) s'enclenche en place.

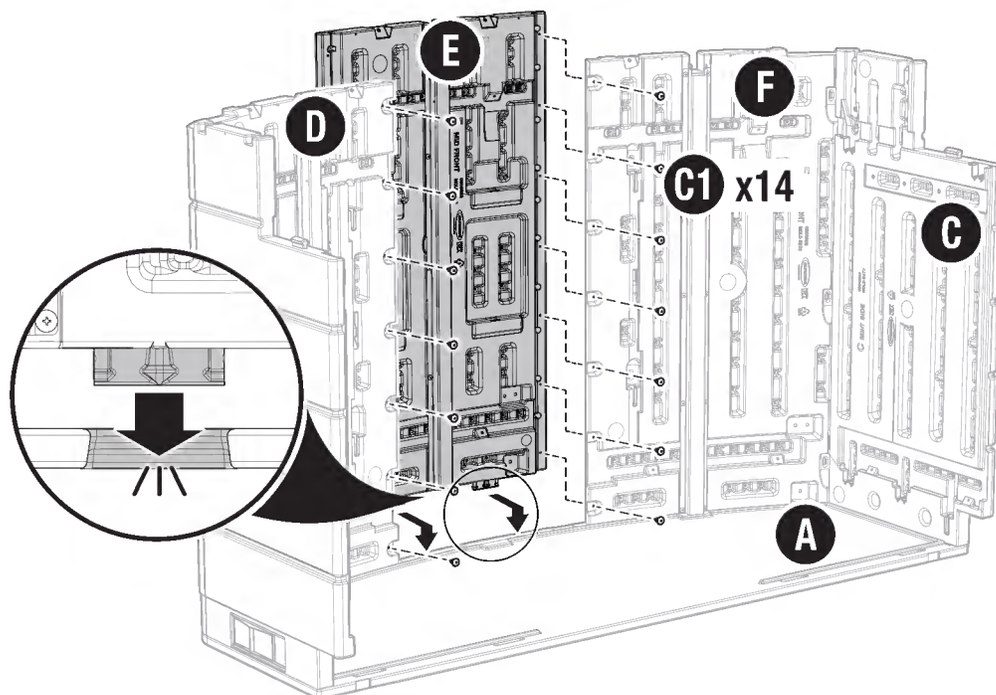


Répéter l'opération pour l'assemblage du panneau avant droit (F).

16

(C1) x14

Placer le panneau avant central (E) comme le montre l'illustration. Aligner les pattes au bas du panneau (E) avec les fentes du plancher (A). Appuyer fermement jusqu'à ce que les pattes s'enclenchent en place.



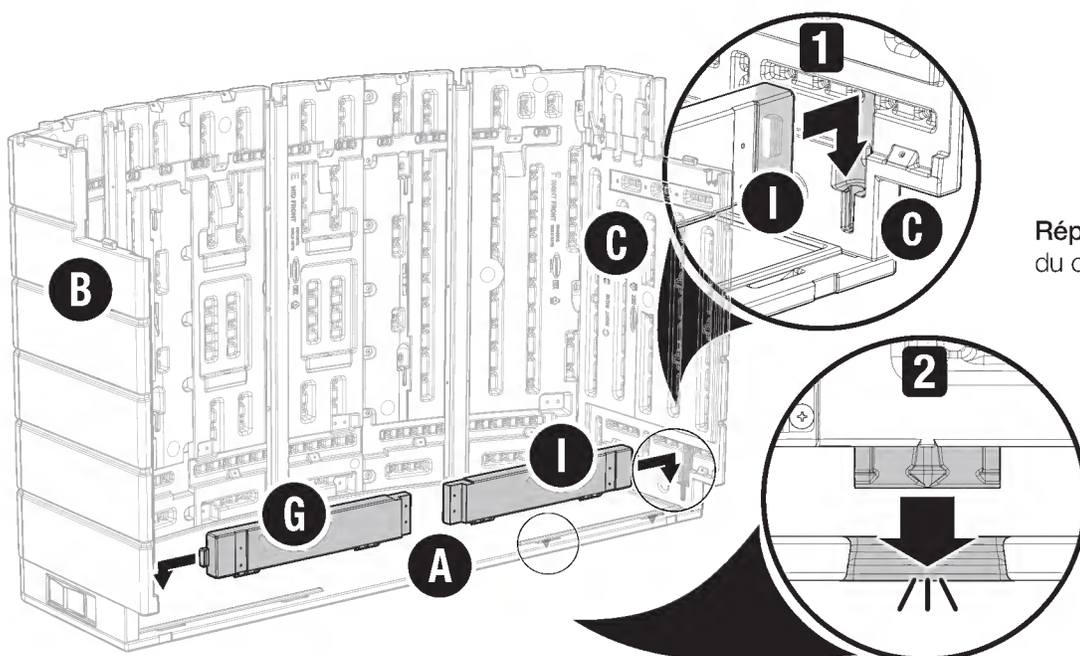
Au moyen de 14 vis (C1), fixer solidement le panneau avant central (E) aux panneaux avant gauche et droit (D, F), comme le montre l'illustration.

Assemblage – Coups-de-pied

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires

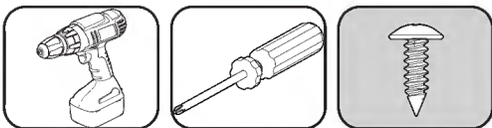


17 Glisser la patte latérale du coup-de-pied droit (I) dans la fente située sur l'intérieur du côté droit (C). Appuyer fermement pour engager les pattes du bas dans le plancher (A) jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent en place.



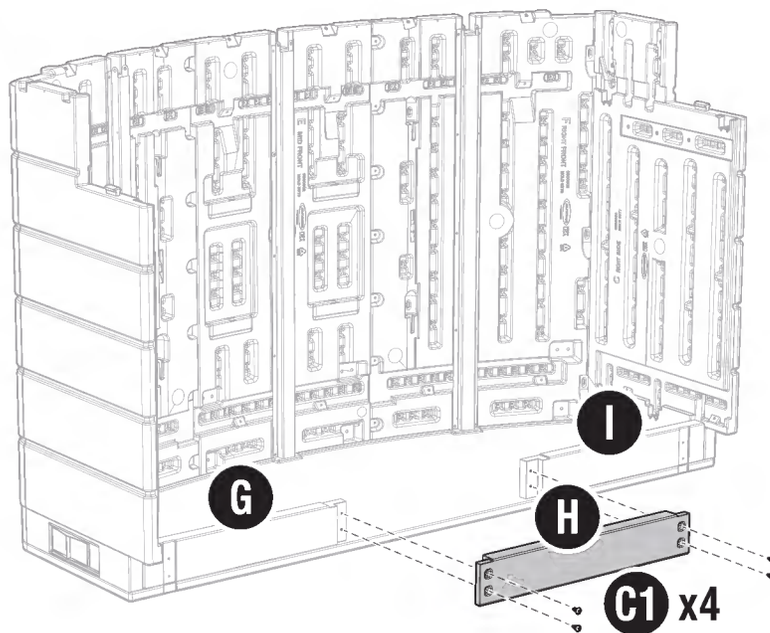
Répéter l'opération pour l'assemblage du coup-de-pied gauche (G).

18



(C1) x4

Au moyen de 4 vis (C1), fixer solidement le coup-de-pied central, comme le montre l'illustration.



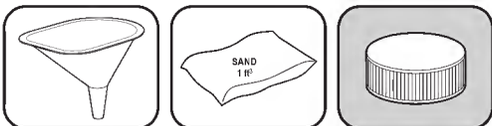
Assemblage – Contenants lesté de sable et plancher de l'armoire

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires



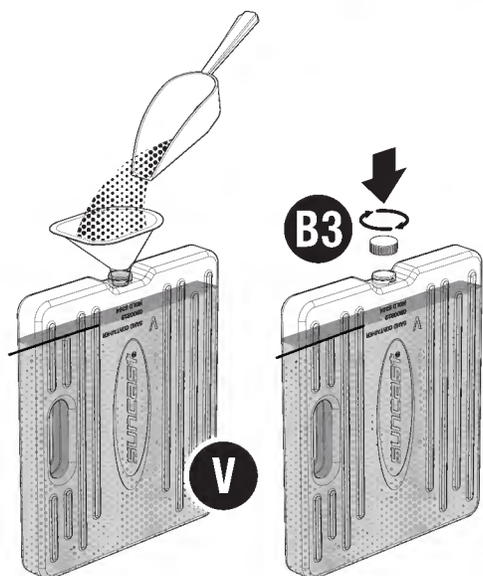
IMPORTANT : S'assurer que le produit est situé à son emplacement définitif avant d'insérer les contenants de sable. **NE PAS** utiliser le produit en l'absence de contenants lestés de sable dans la base.

19

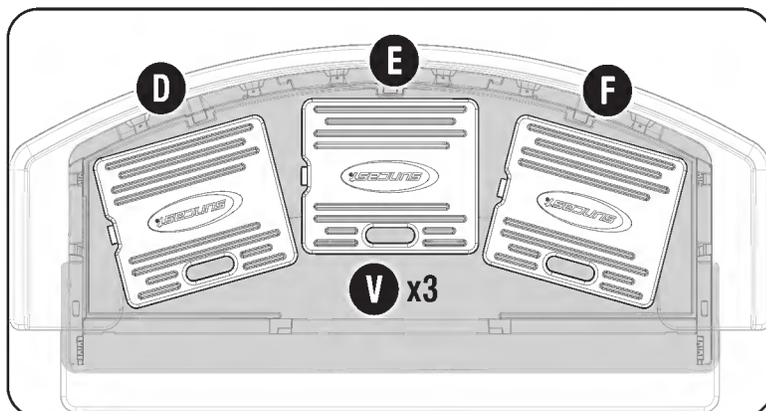


(B3) x3

Remplir 3 contenants lestés (V) avec du sable ou du gravier fin (*non compris*) jusqu'à ce que la matière utilisée atteigne la ligne de remplissage. Installer et visser solidement les capuchons sur les contenants lestés de sable (B3 x 3). **ATTENTION :** Ne pas remplir les contenants de sable au-delà de la ligne de remplissage.



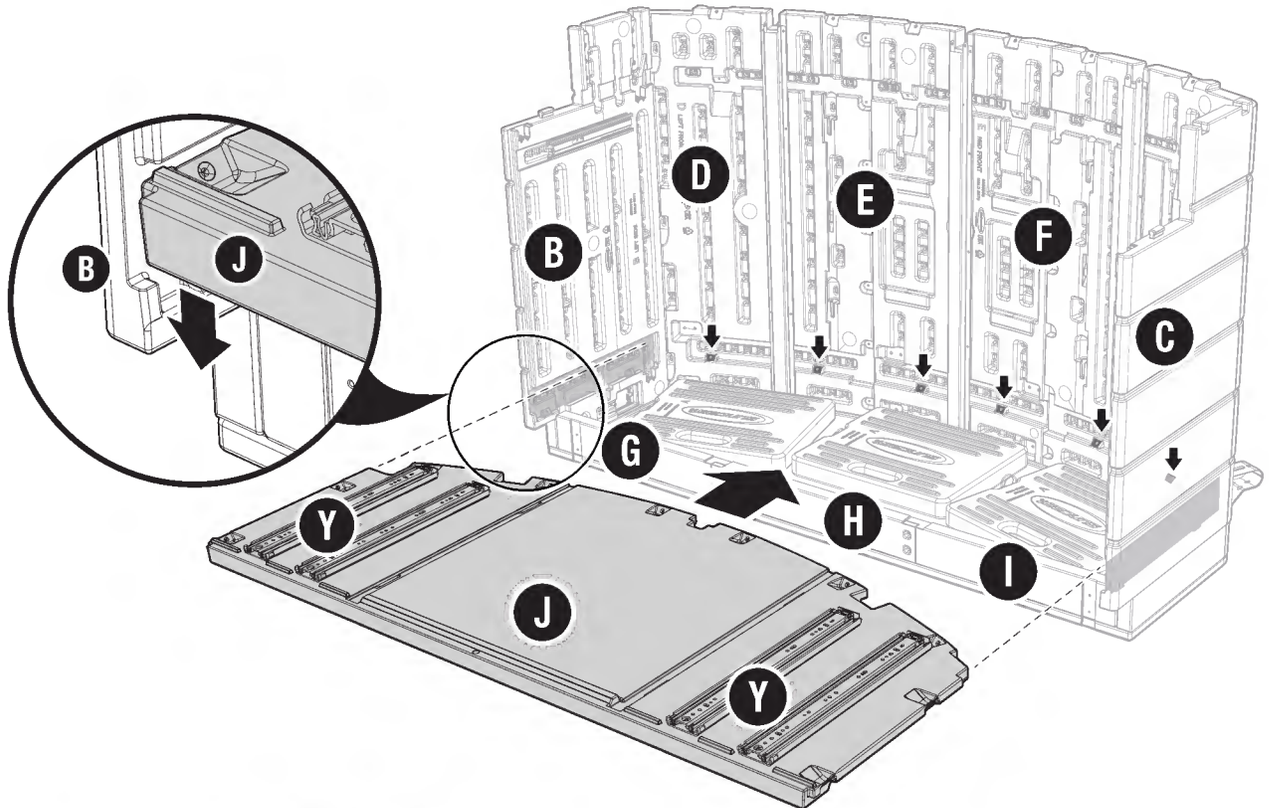
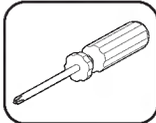
Placer les contenants remplis de sable (V x 3) dans la base, comme le montre l'illustration, les poignées orientées vers le bord droit du plancher (A).



20

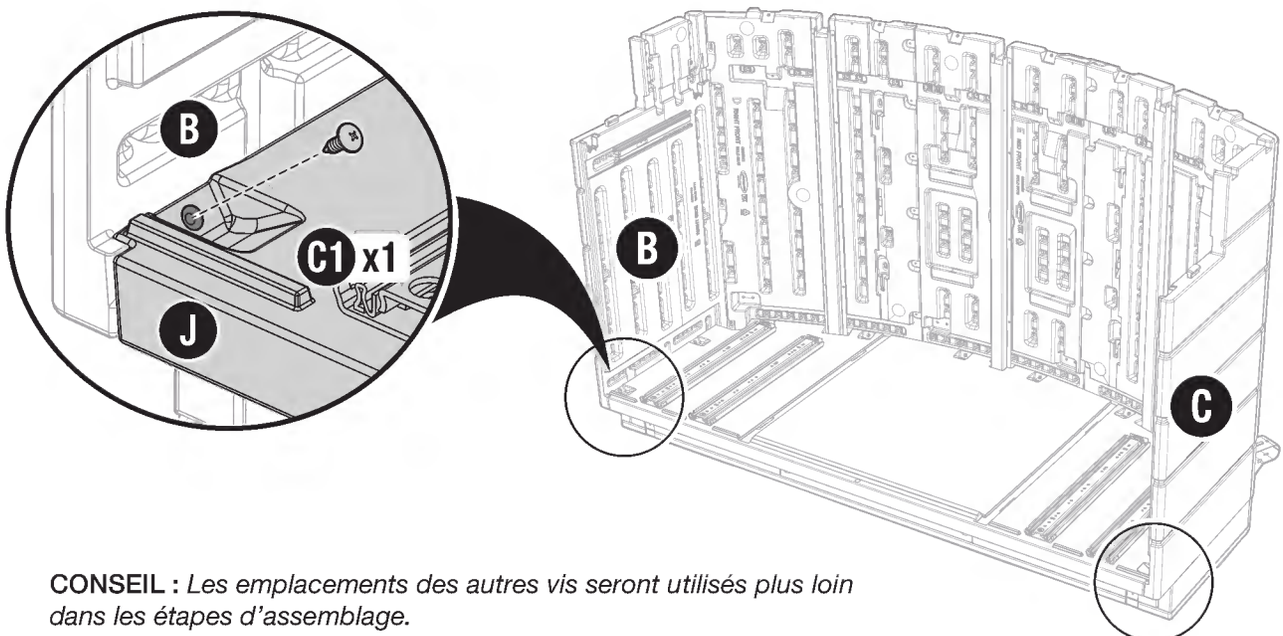
Tandis que les coulisses de tiroir sont orientées vers le haut, glisser le plancher de l'armoire (J) en place par-dessus les coups-de-pied (G, H, I), jusqu'à ce que le bord incurvé repose contre les panneaux avant (D, E, F). Ensuite, abaisser le bord droit du plancher de l'armoire (J) jusqu'à ce qu'il se bloque en place dans les panneaux latéraux (B, C).

IMPORTANT : Faire très attention aux coulisses de tiroirs (Y) au moment d'abaisser le plancher de l'armoire (J). Retirer le ruban des coulisses de tiroirs après l'installation du plancher de l'armoire.

**21**

(C1) x2

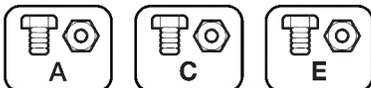
Au moyen de 1 vis pour chacun (C1), fixer solidement le plancher de l'armoire aux côtés droit et gauche (B, C), comme le montre l'illustration.



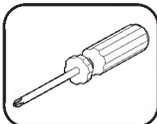
CONSEIL : Les emplacements des autres vis seront utilisés plus loin dans les étapes d'assemblage.

Assemblage – Dessus de bar

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires



22



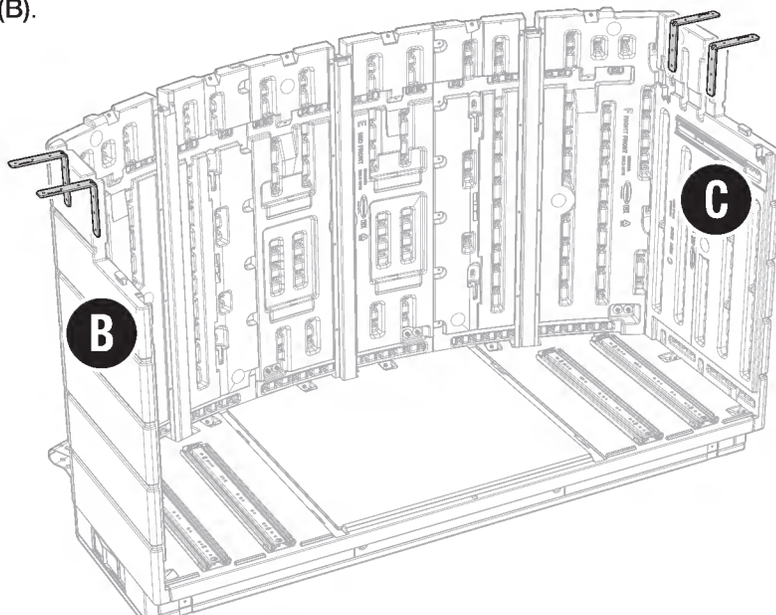
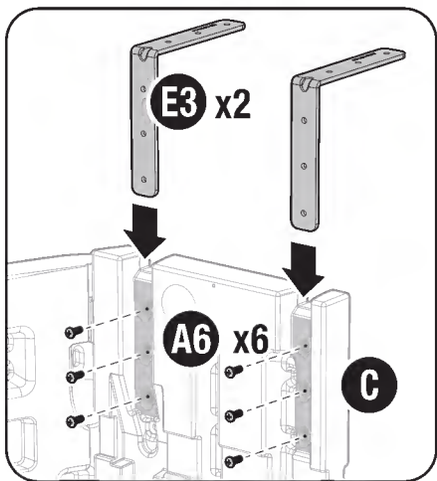
(A6) x12



(E3) x4

Au moyen de 3 vis pour chacune (A6), fixer solidement 2 équerres (E3) au côté droit (C), comme le montre l'illustration.

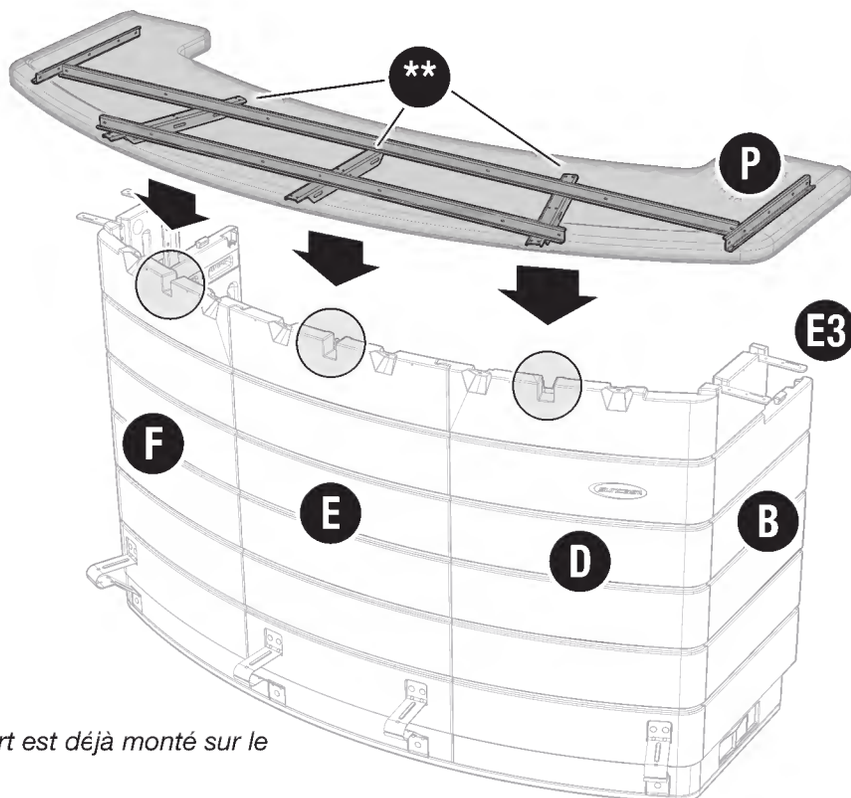
Répéter l'opération pour fixer les 2 équerres restantes (E3) du côté gauche (B).



23

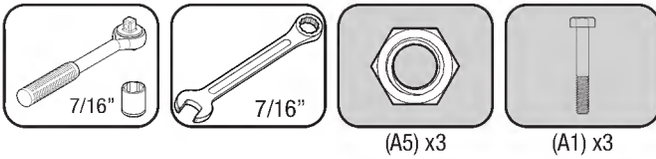


Avec l'aide d'une autre personne, placer le dessus de bar (P) sur le devant du bar (F, E, D), sur les équerres précédemment installées (E3). **IMPORTANT** : s'assurer que les supports du dessus de bar (**) s'alignent avec les panneaux avant, comme l'indique l'illustration.



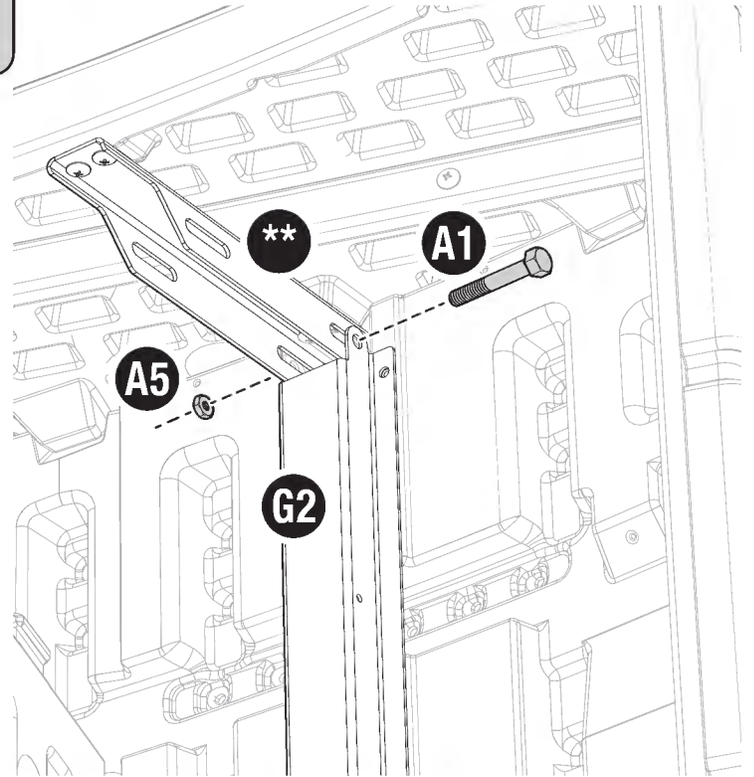
CONSEIL : Supports de bar (1 support est déjà monté sur le dessus de bar [F]).

24

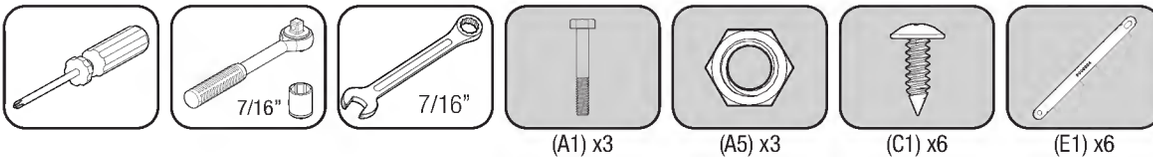


En commençant par le panneau avant droit (F), fixer le dessus de bar à la base en insérant 1 boulon (A1) dans les adaptateurs latéraux (G2) et le support du dessus de bar (**), comme le montre l'illustration. Fixer le boulon avec un écrou (A5).

Répéter l'opération pour les points de fixation restant sur le panneau avant central (E) et le panneau avant gauche (D). Serrer les boulons à fond.



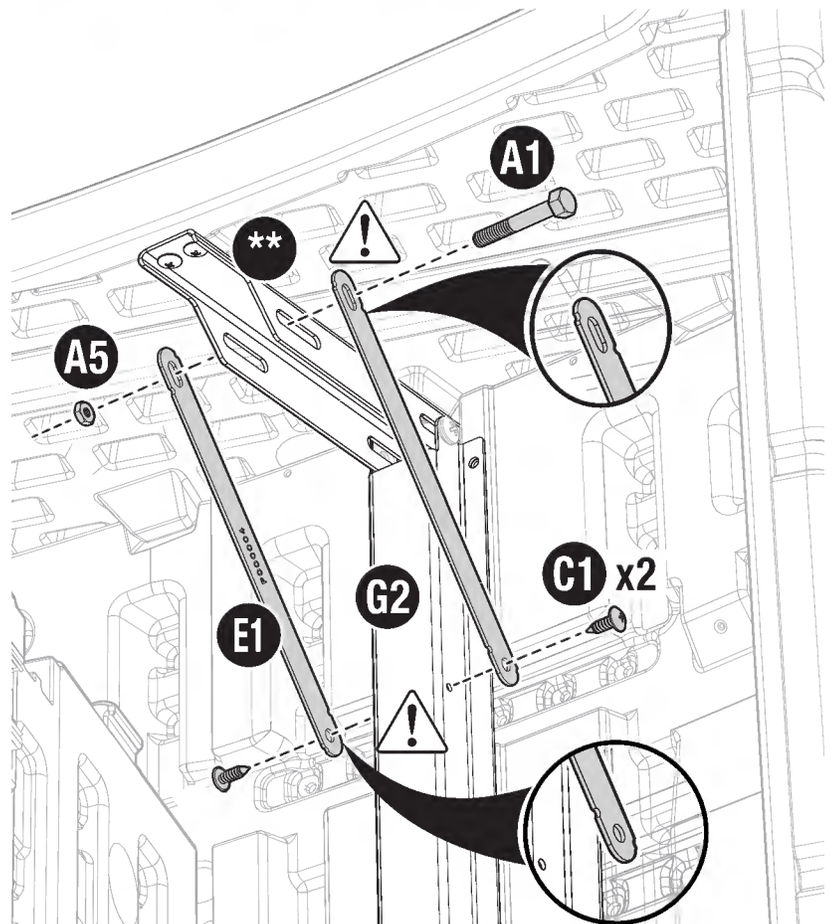
25



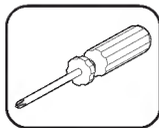
IMPORTANT : L'orientation est cruciale.
Se reporter à l'image pour voir le bon positionnement des barrettes d'armature (E1).

1. En commençant par le panneau avant droit (F), installer une barrette d'armature (E1) de chaque côté du support de dessus de bar (**), au moyen de 1 boulon (A1) et de 1 écrou (A5). **Laisser l'écrou et le boulon lâches de sorte que les barrettes d'armature (E1) soient en suspension.**
2. Fixer solidement le bas de chaque barrette d'armature (E1) sur l'adaptateur latéral (G2), au moyen de 2 vis (C1). Une fois que le bas de chaque barrette d'armature (E1) est fixé solidement, serrer le boulon (A1) de retenue de la partie supérieure des barrettes d'armature (E1).

Répéter l'opération pour l'installation des barrettes d'armature restantes (E1) sur le panneau avant central (E) et le panneau avant gauche (D).

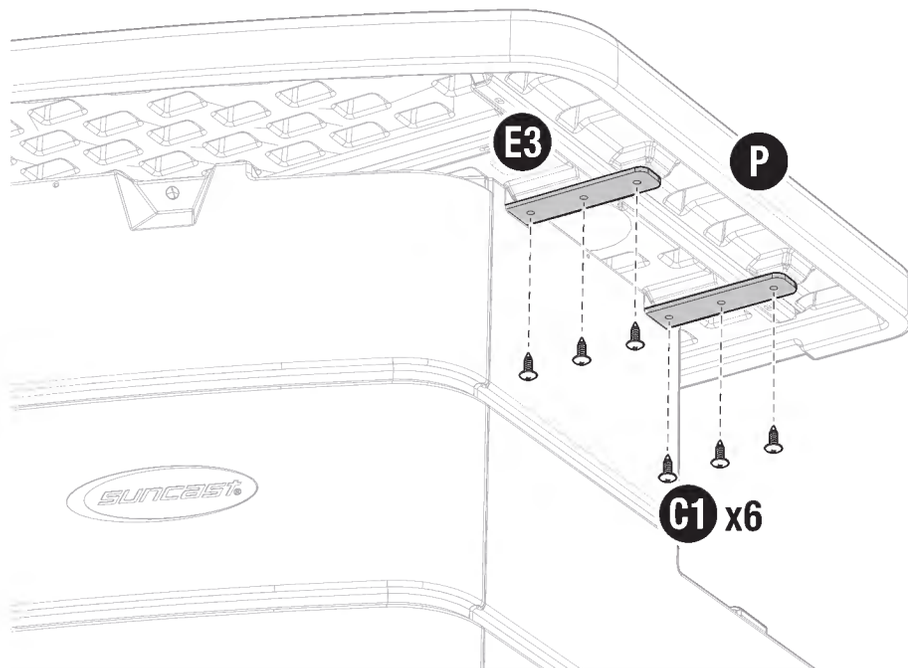
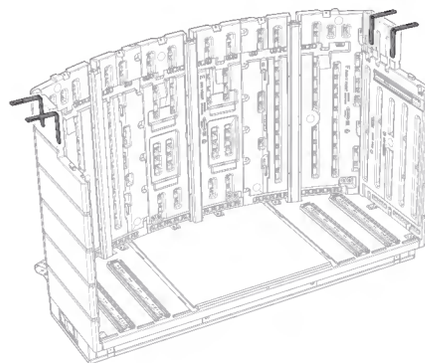


26

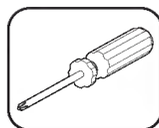


(C1) x12

Au moyen de 6 vis pour chacune (C1), fixer solidement le dessus de bar (P) aux 2 équerres (E3 x 2) de chaque côté du bar.

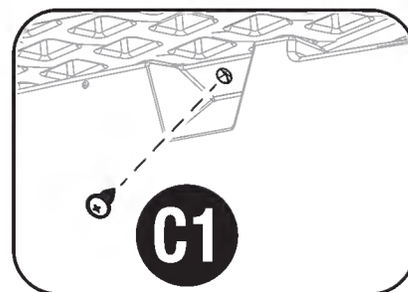
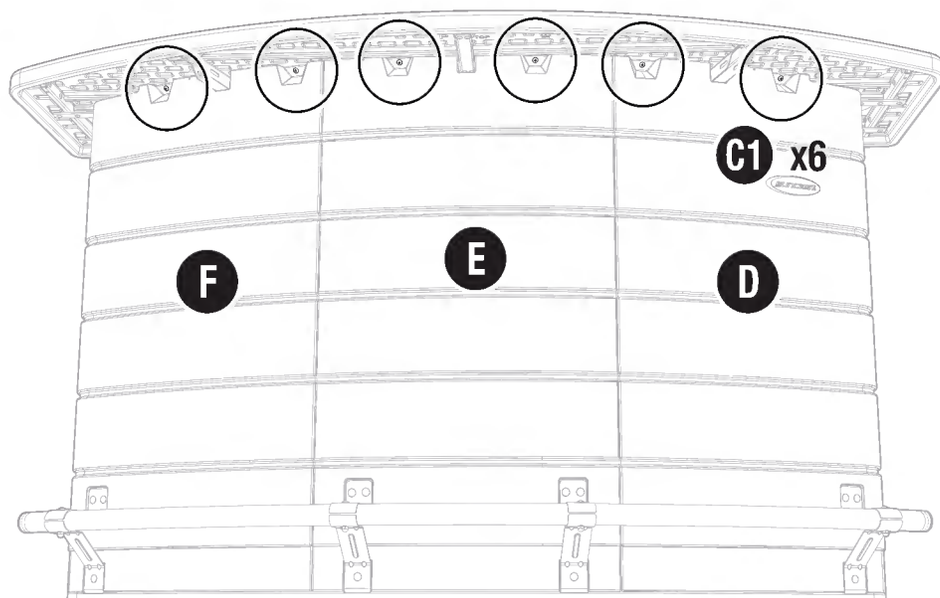


27



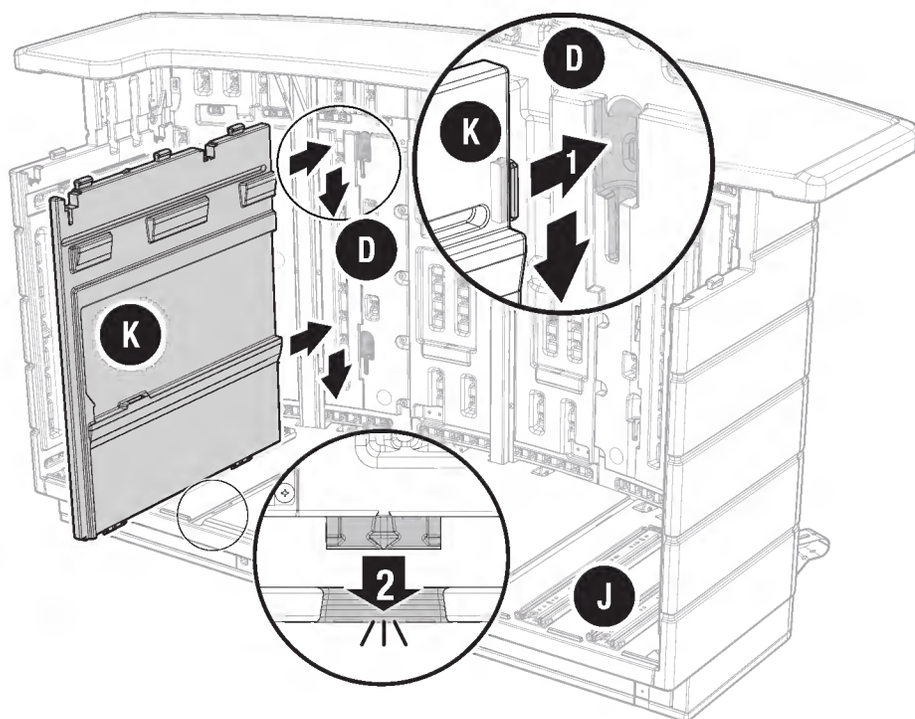
(C1) x6

Au moyen de 6 vis (C1), fixer solidement le dessus de bar (P) sur les panneaux avant, comme le montre l'illustration.

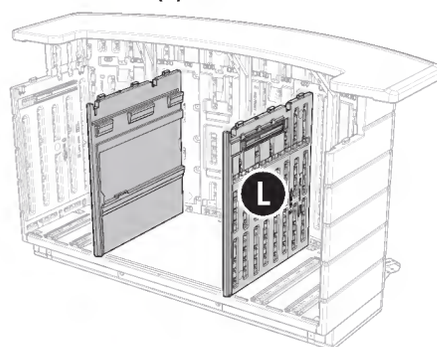


Assemblage – Diviseurs et moulure de porte

- 28** 1) Aligner les pattes du diviseur gauche (**K**) avec les fentes dans le panneau avant gauche (**D**) et le plancher de l'armoire (**J**). Glisser le diviseur gauche (**K**) vers le bas pour engager les pattes dans le panneau avant gauche (**D**).
- 2) Continuer d'appuyer fermement jusqu'à ce que les pattes du bas s'enclenchent dans le plancher de l'armoire (**J**).

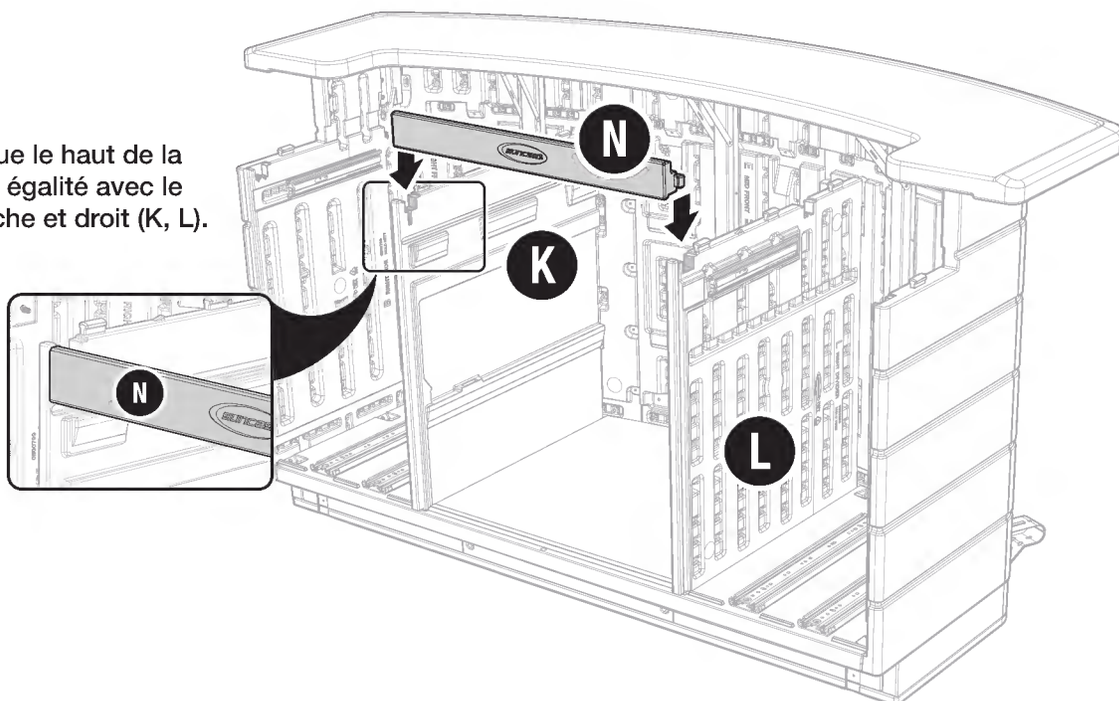


Répéter l'opération pour l'installation du diviseur droit (**L**) sur le côté droit du bar.



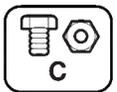
- 29** Installer la moulure de porte (**N**) en alignant les pattes latérales avec les fentes des diviseurs gauche et droit (**K**, **L**) et en les abaissant en place.

IMPORTANT : S'assurer que le haut de la moulure de porte (**N**) est à égalité avec le dessus des diviseurs gauche et droit (**K**, **L**).

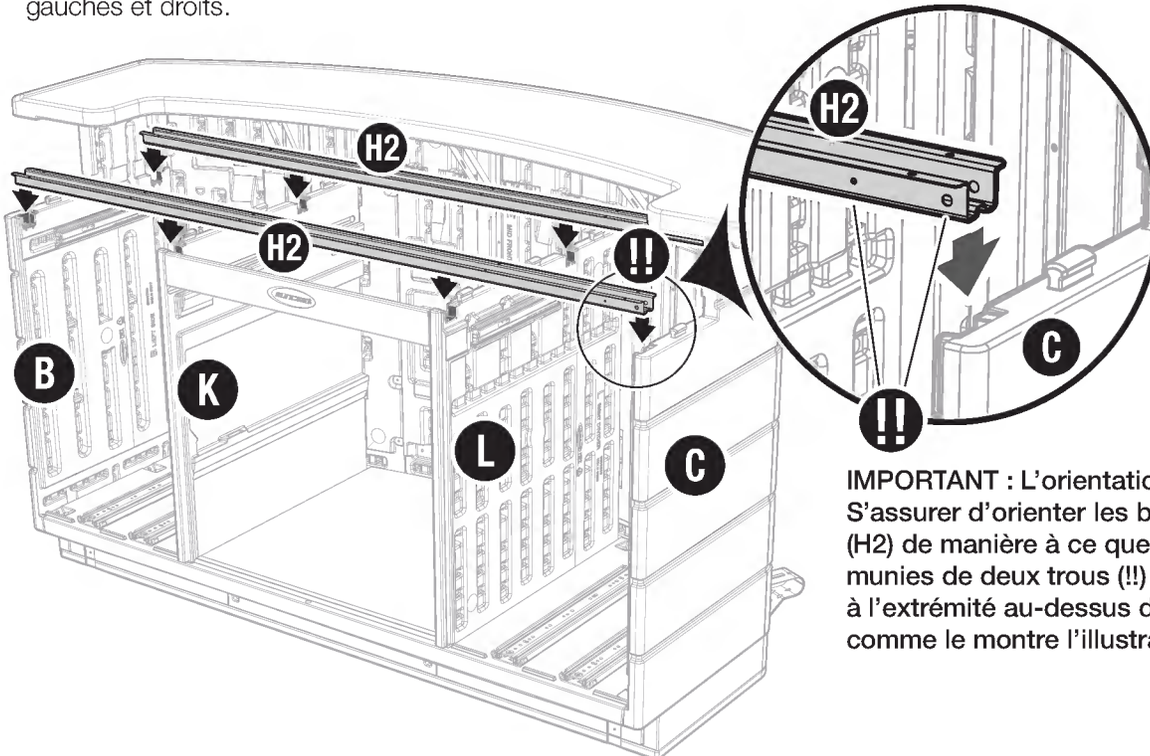


Top Assemblage – Comptoir

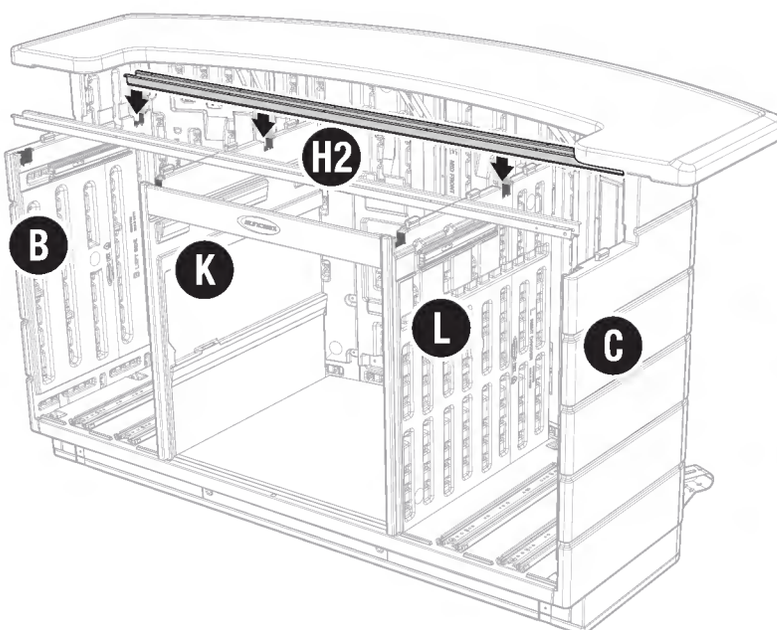
Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires



- 30** Placer 2 barres d'armature (64 po, H2) dans les fentes supérieures situées sur les côtés (B, C) et les diviseurs (K, L) gauches et droits. S'assurer que les barres d'armature (H2) reposent à égalité avec le dessus des côtés et des diviseurs gauches et droits.

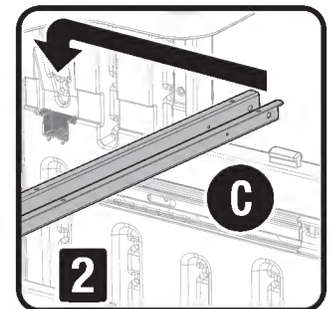
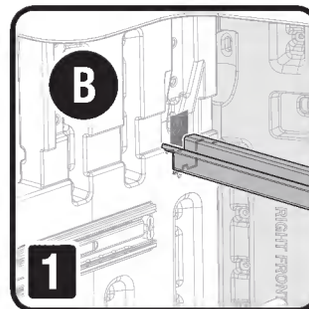


IMPORTANT : L'orientation est cruciale. S'assurer d'orienter les barres d'armature (H2) de manière à ce que les extrémités munies de deux trous (!!) soient positionnées à l'extrémité au-dessus du côté droit (C), comme le montre l'illustration.



CONSEIL : Au moment d'installer la barre d'armature intérieure (H2) :

- 1) Insérer l'extrémité de gauche dans le renforcement du côté gauche (B).
- 2) Lever et faire pivoter l'extrémité de droite dans le renforcement du côté droit (C).

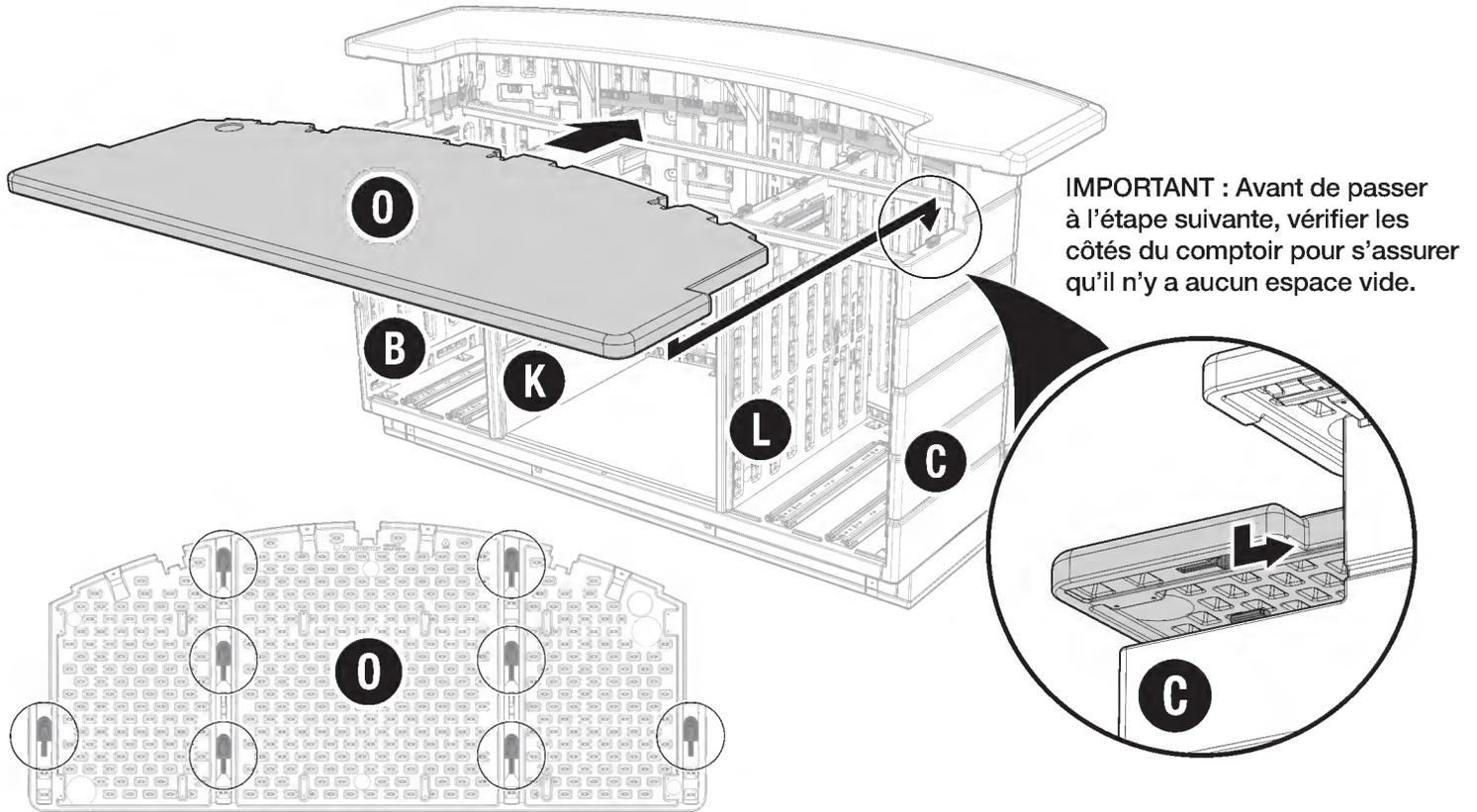


31

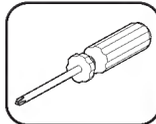


Avec l'aide d'une autre personne, placer le comptoir (O) sur le bar. Aligner les fentes du dessous du comptoir avec les pattes des côtés (B, C) gauches et droits (K,L).

Une fois que les fentes et les pattes sont alignées, abaisser le comptoir sur les pattes et pousser vers l'avant pour les engager entièrement.



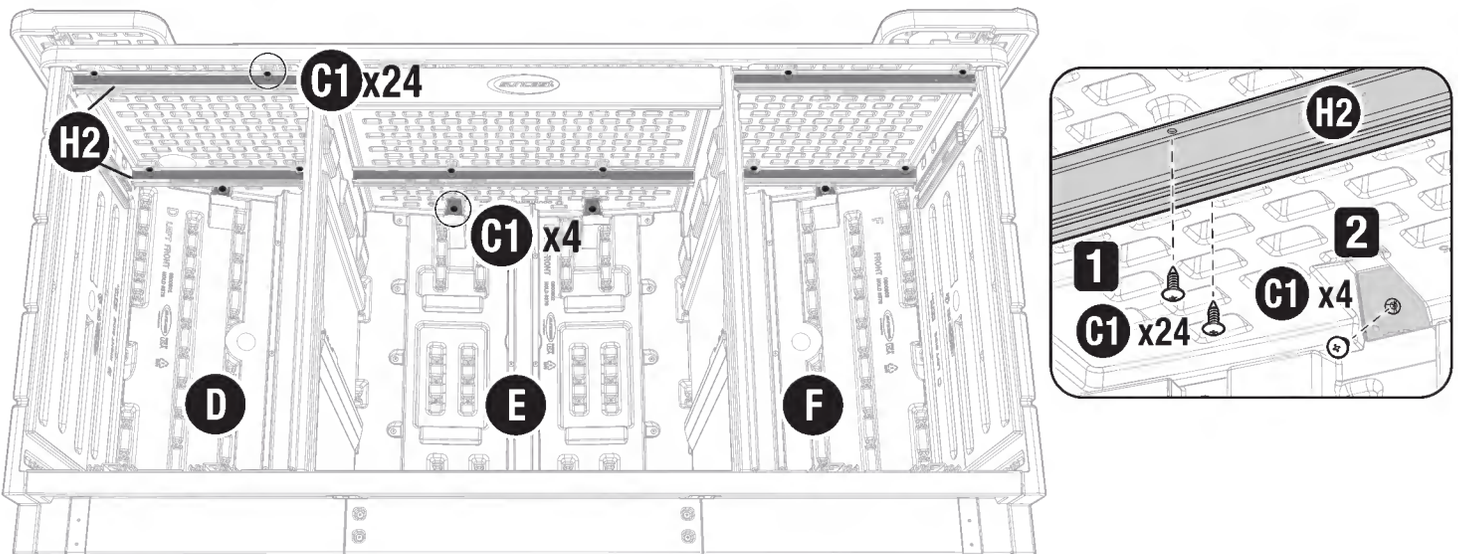
32

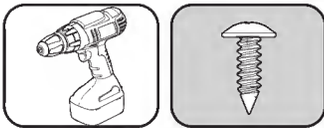


(C1) x28

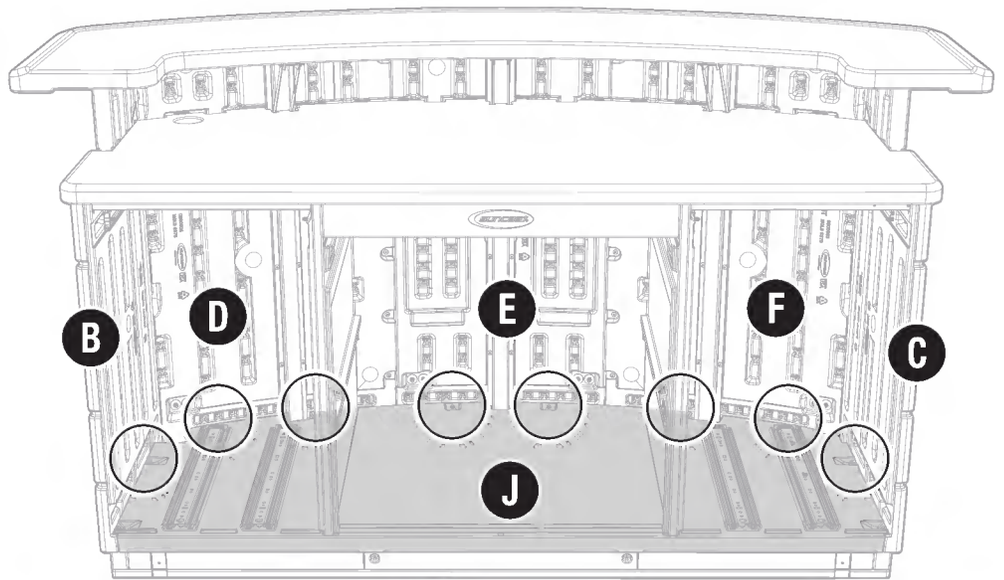
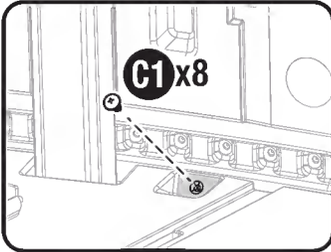
1) Fixer solidement le comptoir (O) aux barres d'armature (H2) au moyen de 24 vis (C1).

2) Fixer solidement le comptoir (O) aux panneaux avant du bar au moyen de 4 vis (C1).



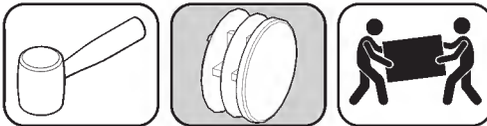
33**(C1) x 8**

Au moyen de 8 vis **(C1)**, fixer solidement le plancher de l'armoire aux endroits indiqués.

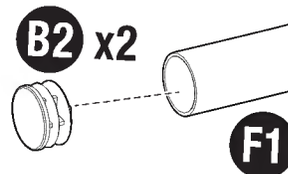


Assemblage – Repose-pied

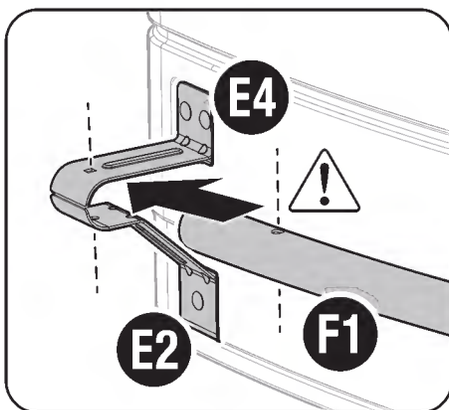
Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires

**34****(B2) x 2**

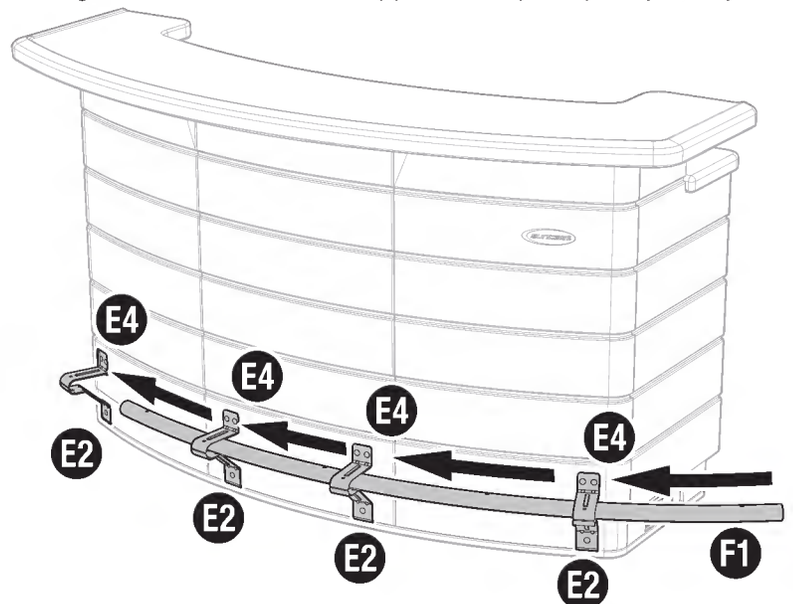
Au moyen d'un maillet en caoutchouc, installer un capuchon **(B2)** à chaque extrémité du repose-pied **(F1)**.

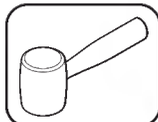
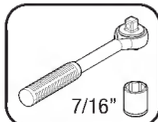
**35**

Glisser délicatement le repose-pied **(F1)** dans les grandes ouvertures des supports de repose-pied **(E4, E2)**, comme l'indique l'image ci-dessous. Une fois que le repose-pied **(F1)** est passé dans tous les supports, le tirer doucement en place de sorte que les trous du repose-pied **(F1)** soient alignés avec les trous des supports de repose-pied **(E4, E2)**.

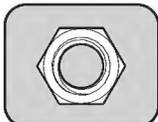


IMPORTANT : S'assurer de glisser le repose-pied **(F1)** dans la plus grande ouverture des supports afin de ne pas l'égratigner.

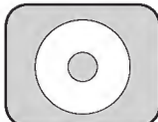


36

(A2) x4



(A5) x4

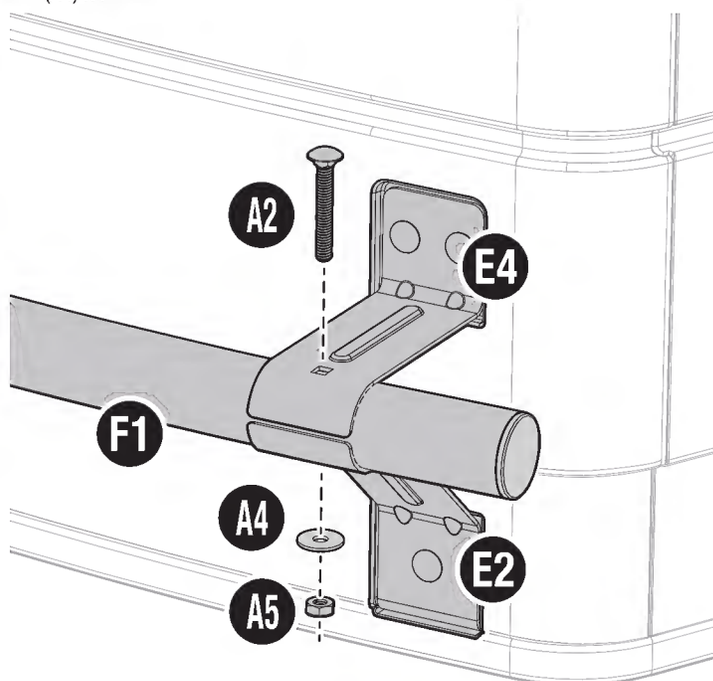


(A4) x4

Fixer solidement le repose-pied (F1) dans 1 assemblage de supports (E4, E2) au moyen de 1 boulon (A2), de 1 rondelle (A4) et de 1 écrou (A5).

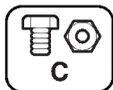
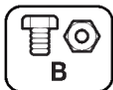
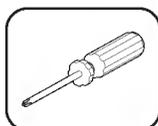
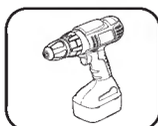
Serrer les connexions du support de repose-pied à fond avant de passer à l'étape suivante.

Répéter l'opération pour le serrage des 3 autres assemblages de supports (E4, E2).



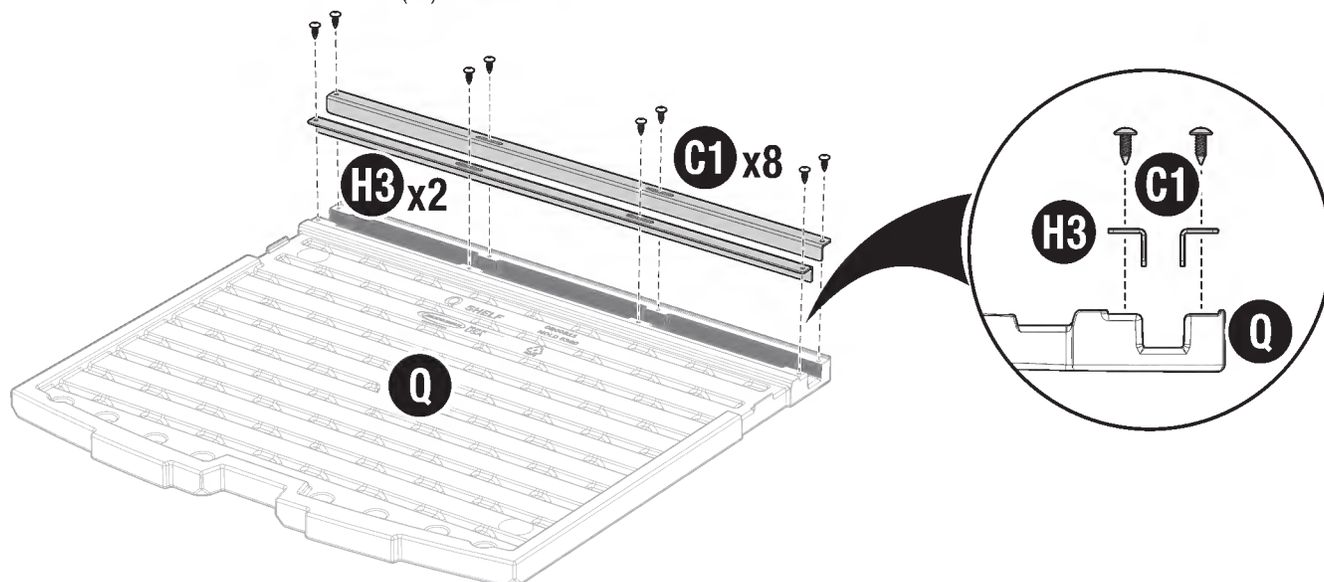
Assemblage – Tablette, porte et tiroirs

Ensembles de quincaillerie/pièces en acier nécessaires

**37**

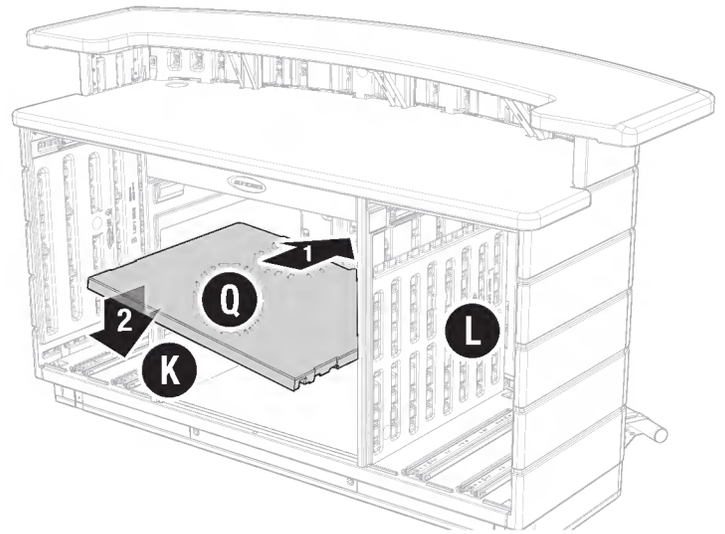
(C1) x8

Au moyen de 4 vis pour chacun (C1), fixer 2 supports en L (27,25 po, H3) au bas de la tablette (Q).



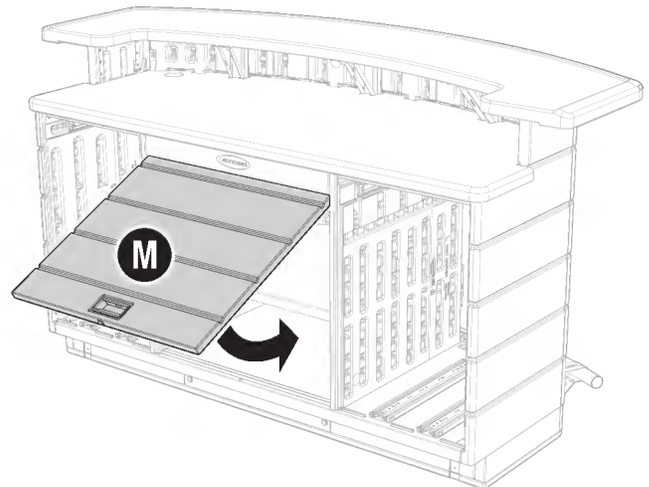
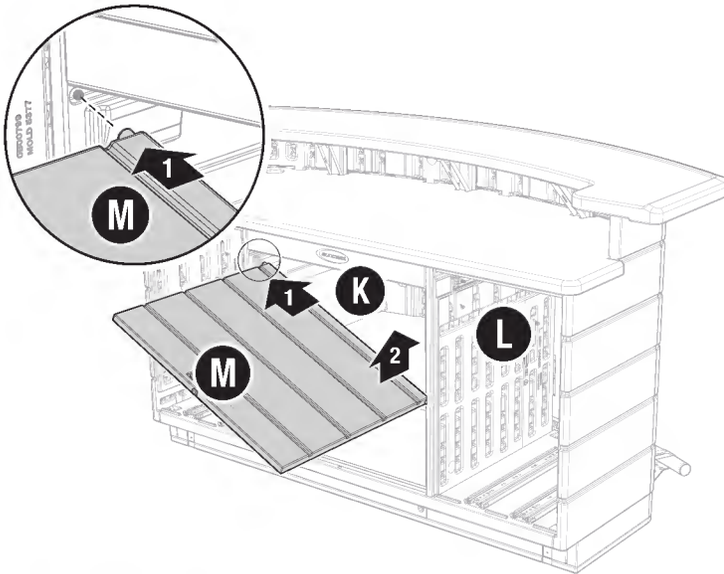
38

Tout en tenant la tablette (Q) légèrement inclinée, l'insérer entre les panneaux diviseurs (K, L). Une fois que la tablette (Q) est insérée à fond, la mettre d'équerre et appuyer dessus fermement jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place.



39

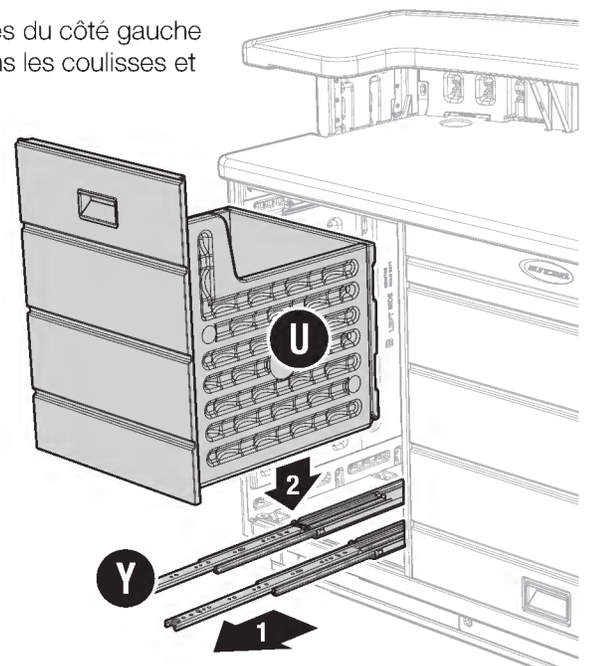
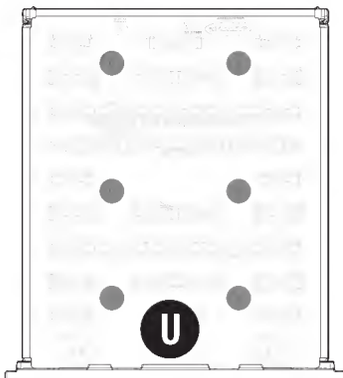
Pour l'installation de la porte (M), placer le poteau gauche dans la fente de coulisse du diviseur gauche (K), comme le montre l'illustration. Faire pivoter le côté droit de la porte vers le haut jusqu'à ce que le poteau droit s'enclenche dans la fente de coulisse correspondante dans le diviseur droit (L). Une fois que la porte est pleinement engagée dans les panneaux diviseurs (K, L), faire pivoter la porte (M) vers le bas pour la fermer.



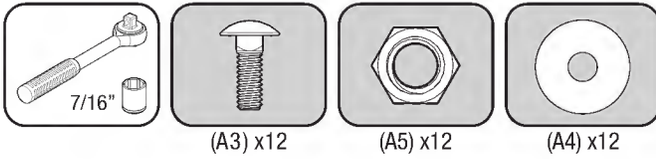
40



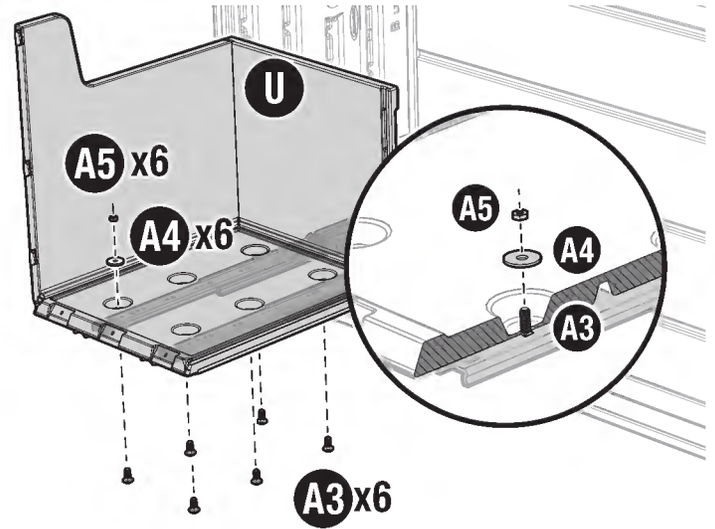
Déployer la paire de coulisses de grand tiroir (Y) installées du côté gauche du plancher de l'armoire (J). Placer 1 grand tiroir (U) dans les coulisses et aligner les trous de montage.



NOTE : Si ce n'est déjà fait, percer les 6 trous dans le fond du grand tiroir (U) au moyen d'un tournevis.

41

Fixer solidement 1 grand tiroir (**U**) sur les coulisses (**Y**) au moyen de 6 boulons (**A3**), de 6 rondelles (**A4**) et de 6 écrous (**A5**). Serrer à fond.



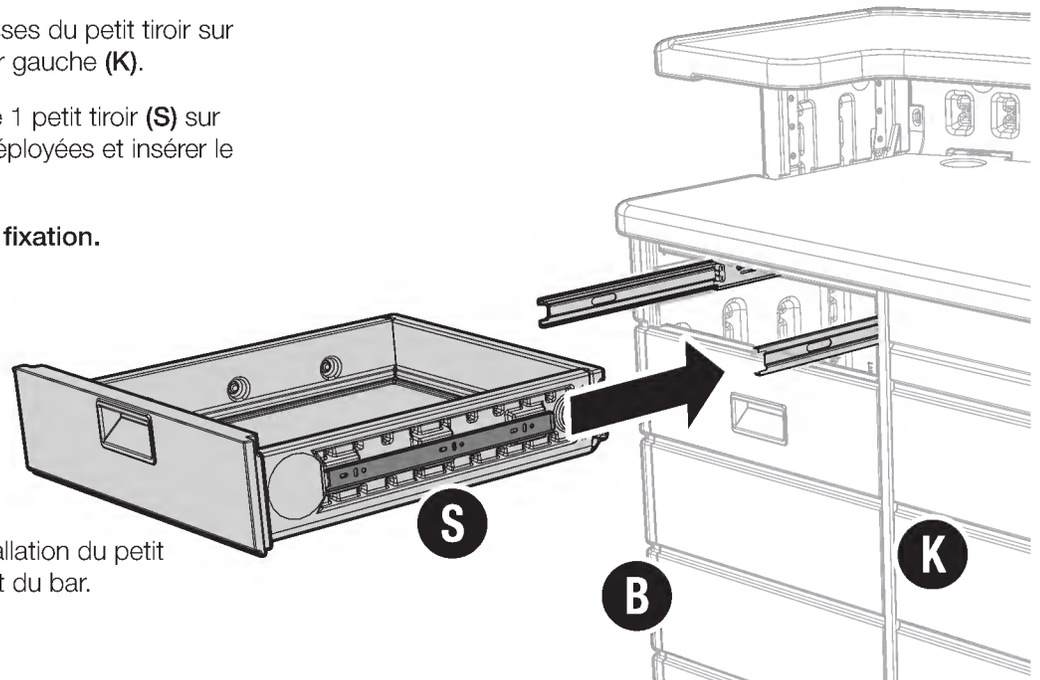
Répéter les étapes 40 et 41 pour l'installation du grand tiroir (**U**) restant du côté droit du bar.

42

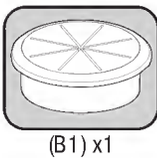
Déployer entièrement les coulisses du petit tiroir sur le côté gauche (**B**) et le diviseur gauche (**K**).

Aligner les coulisses étroites de 1 petit tiroir (**S**) sur les coulisses précédemment déployées et insérer le petit tiroir (**S**) dans l'armoire.

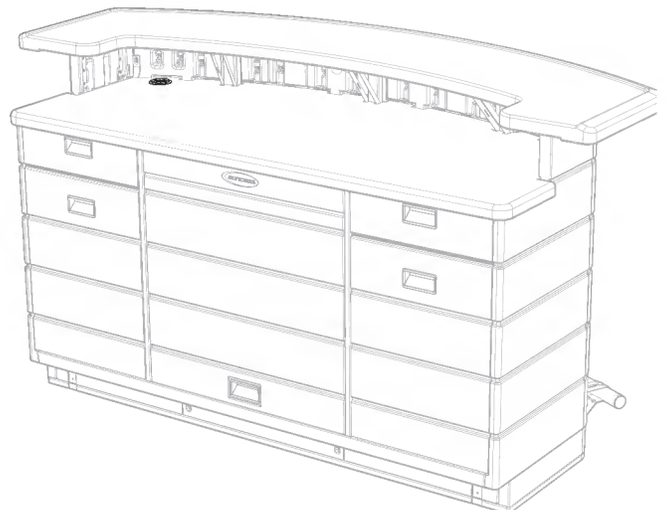
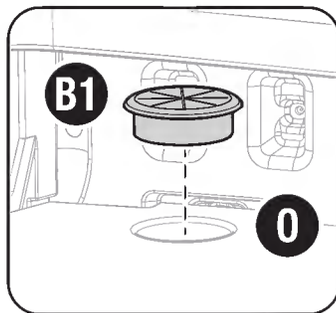
Ouvrir le tiroir pour vérifier la fixation.



Répéter l'opération pour l'installation du petit tiroir (**S**) restant sur le côté droit du bar.

43

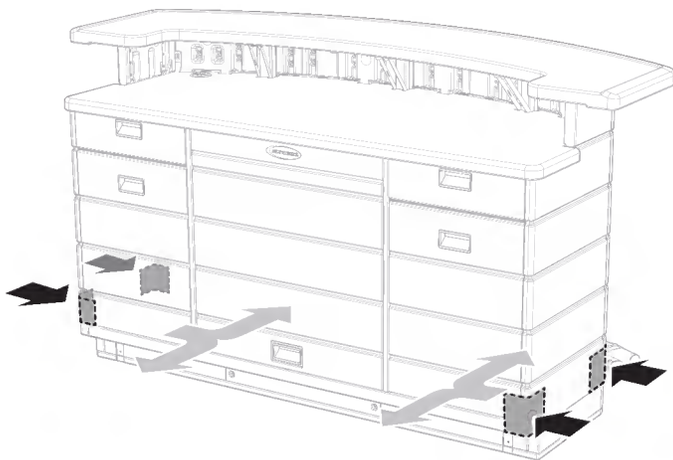
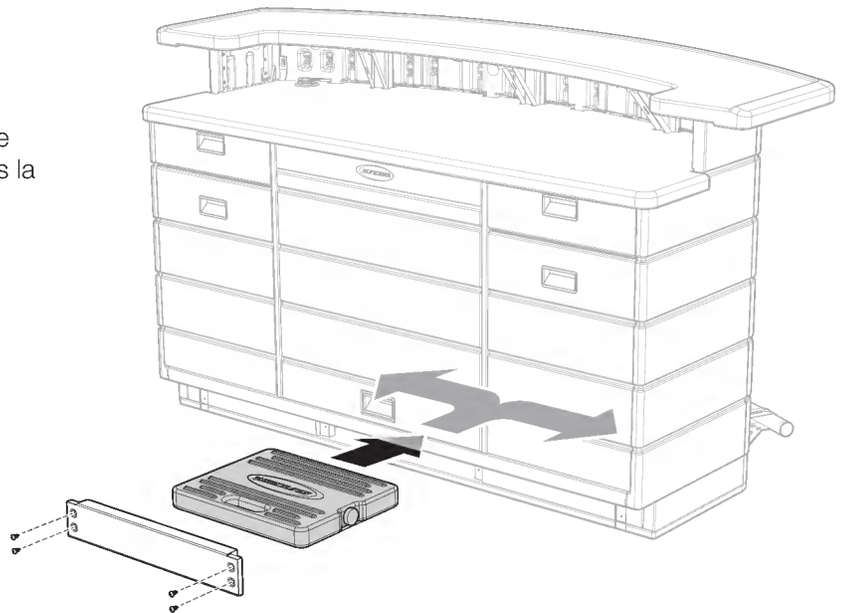
Insérer le capuchon (**B1**) dans le passe-câbles du comptoir (**O**).



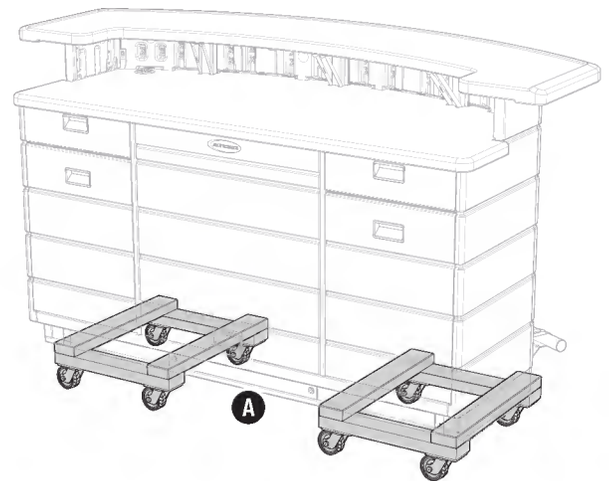
Déplacement du produit

ATTENTION : Le produit fini est très lourd. Ne pas le soulever par le repose-pied, ni par le dessus de bar, ni par le comptoir. Le déplacement du produit fini doit se faire par deux personnes ou plus. Une contrainte ou une torsion excessive peut endommager le produit et en invalider la garantie. Retirer les contenants lestés de sables et les articles qui sont rangés dans le bar avant de le déplacer. Remettre les contenants de sable en place après le déplacement du produit.

Pour enlever les contenants lestés de sable, retirer le coup-de-pied central. Passer délicatement la main dans la base pour tirer les contenants de sable hors du bar.



Pour déplacer le produit sur une surface lisse sur une **courte distance**, on peut le glisser doucement en poussant sur les coins inférieurs des panneaux latéraux.



Pour déplacer le produit sur des surfaces inégales ou sur de **longues distances**, placer des chariots à roulettes sous chaque extrémité avant de le déplacer.

Acheminement de cordons d'alimentation

Les cordons d'alimentation peuvent être acheminés par le passe-câbles tout le long du coin du bar, puis dans la glissière à cordons d'alimentation.

Retirer le capuchon du passe-câbles et acheminer le cordon d'alimentation dans celui-ci, en le faisant descendre le long du bar et derrière les tiroirs. Passer ensuite la fiche du cordon dans le passe-câble à glissière du côté droit.

CONSEIL : *Le retrait du petit tiroir et l'ouverture complète du grand tiroir peuvent faciliter l'acheminement des cordons d'alimentation.*

