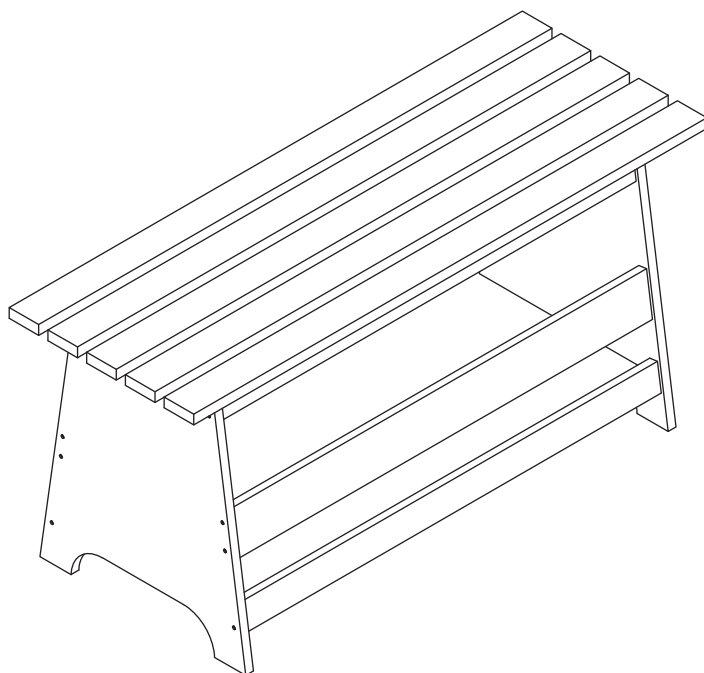


CANVAS^{TM/MC}

BANC KYA

MODÈLE N° 168-0216-0



INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



VOUS RENCONTREZ DES PROBLÈMES?

NUMÉRO SANS FRAIS :

1 888 670-6684

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement ce guide avant de procéder à l'assemblage de ce produit. Conservez ce guide aux fins de consultation ultérieure.

CANVAS^{MC}

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE



Pour les chercheurs de tendances et les experts en design, **CANVAS^{MC}** est la marque de meubles et de décoration qui vous aide à imaginer et à créer un espace dont vous pouvez être fier.

C'est parce que **CANVAS^{MC}** offre un style facile avec des produits **qui sont faits pour la vie réelle et d'inspiration canadienne.**

Nous serions ravis de connaître votre opinion et nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires. Visitez notre site Web à l'adresse **canadiantire.ca** pour nous faire part de votre expérience et partagez vos photos en utilisant le mot-clic **#MonStyleCANVAS.**

Montrez-nous comment vous donnez vie aux produits **CANVAS^{MC}**. Nous avons hâte de les voir!

TABLE DES MATIÈRES

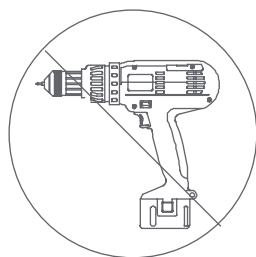
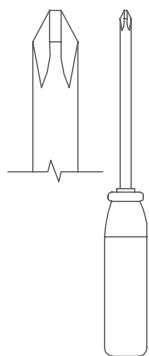
Liste des pièces	4
Avant de commencer l'assemblage	7
Guide étape par étape	9
Fiche technique	13
Entretien de votre article	14
Garantie	14



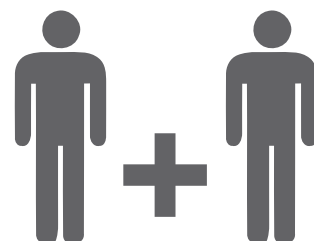
AVERTISSEMENT! VEUILLEZ LIRE LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ SUIVANTES AVANT D'ASSEMBLER ET D'UTILISER L'ARTICLE AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURES GRAVES.

- Veuillez lire et comprendre ce guide en entier avant de tenter d'assembler, d'utiliser ou d'installer le produit.
- Suivez toutes les étiquettes d'avertissement.
- L'assemblage et l'entretien de l'article ne doivent être effectués que par des adultes.
- Certaines pièces peuvent contenir des bords tranchants. Portez des gants de protection si nécessaire.
- Pour éviter tout dommage, placez toutes les pièces sur une surface plane pendant l'assemblage. Ajoutez une couche de protection de surface, le cas échéant.
- En raison de la nature de l'acier, un revêtement de protection rayé pourrait entraîner l'oxydation de la surface (rouille). Ceci est un processus naturel. Afin de minimiser cette condition, il est recommandé d'assembler et de manipuler l'article soigneusement afin d'éviter de griffer la peinture.

OUTILS REQUIS



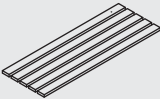


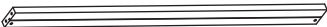



REMARQUE : Faites attention de ne pas visser excessivement.

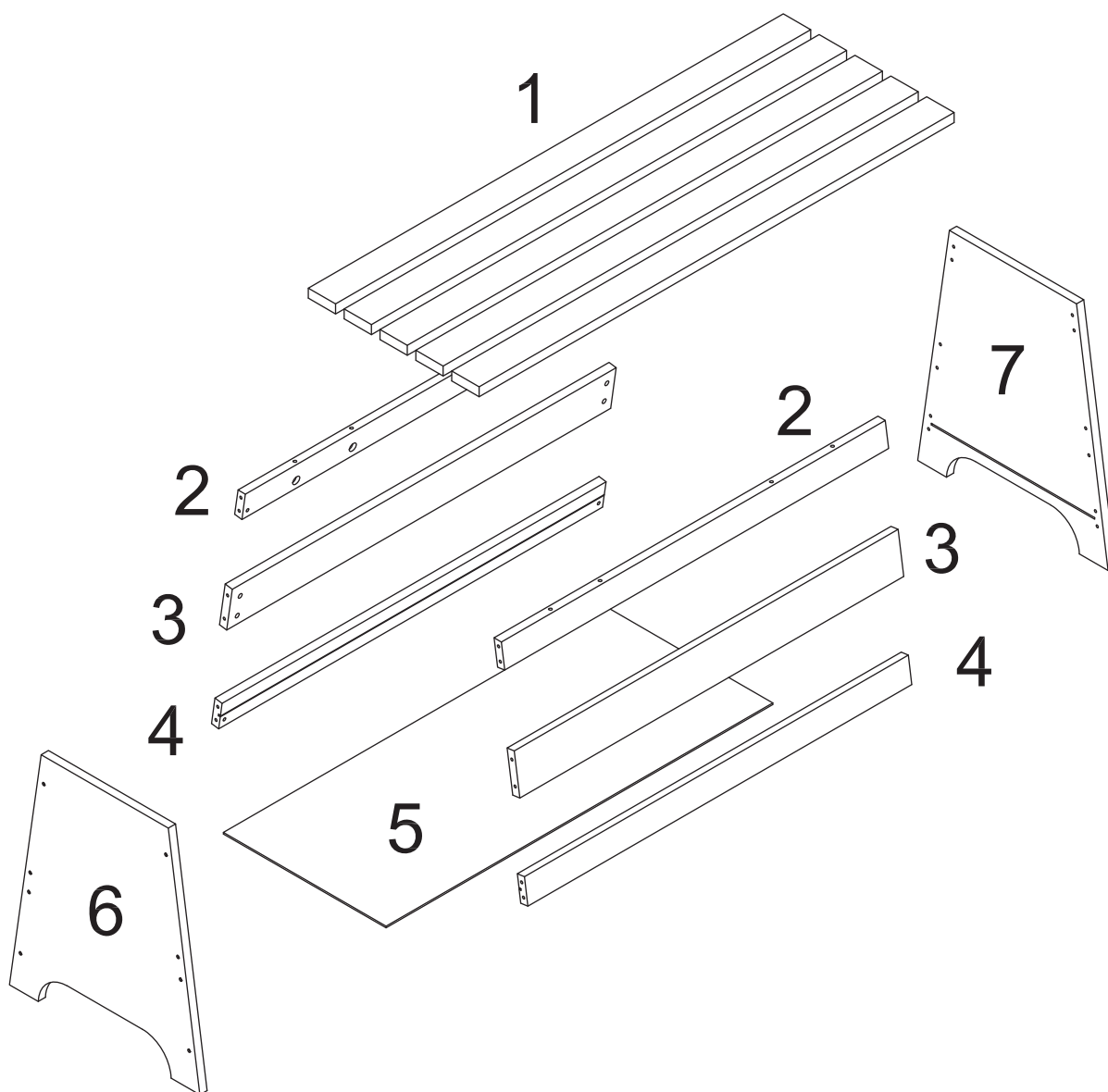


Tournevis à tête cruciforme n° 2
Taille réelle de la tête

2 personnes








LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
1	Panneau supérieur		1
2	Barre de soutien		2
3	Barre transversale supérieure		2
4	Barre transversale inférieure		2
5	Tablette		1
6	Panneau latéral gauche		1
7	Panneau latéral droit		1



Avertissement : Avant l'assemblage, veuillez vérifier tous les accessoires dans la boîte de quincaillerie et vous assurer que toutes les pièces sont présentes.

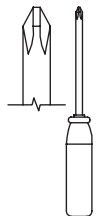
LISTE DE LA QUINCAILLERIE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
A	Boulon à came		8
B	Came		8
C	Goujon de bois		8
D	Écrou de barillet		16
E	Boulon M6X45		16
F	Clé hexagonale		1
G	Cache-vis de papier adhésif		16

AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE

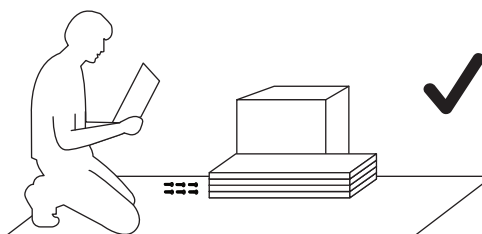
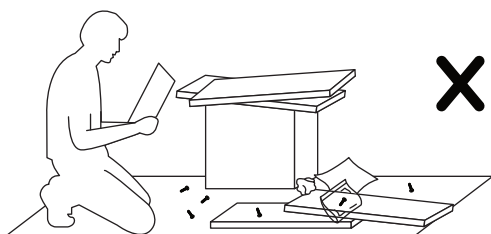
S'ASSURER QUE TOUTES LES PIÈCES SONT COMPRISES

Comparez toutes les pièces aux listes de pièces et de quincaillerie et assurez-vous que vous disposez de tous les outils nécessaires pour l'assemblage.



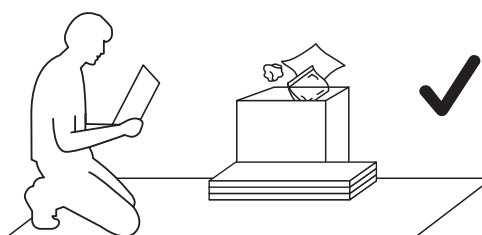
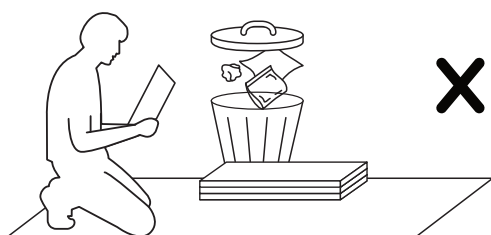
ASSEMBLER DANS UNE ZONE DÉGAGÉE

Placez toutes les pièces de la boîte sur le sol devant vous sur une surface propre, sèche et plane afin de protéger l'article pendant son assemblage.



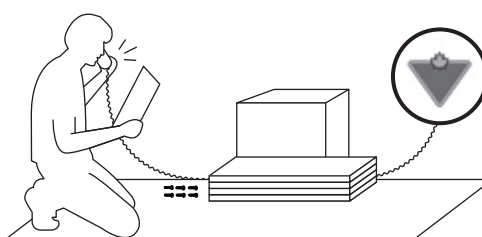
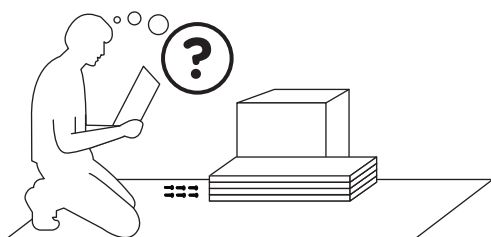
RETIRER LES MATÉRIEAUX D'EMBALLAGE

Remettez les matériaux d'emballage dans la boîte. Ne les jetez pas avant d'avoir terminé l'assemblage.

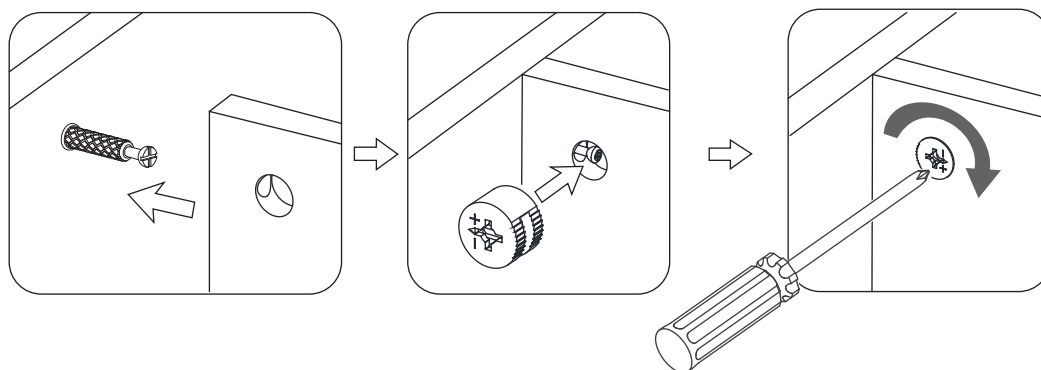


LIRE ATTENTIVEMENT CHAQUE ÉTAPE

Assurez-vous de bien comprendre chaque étape. Si vous avez des questions, communiquez avec le service à la clientèle CANVAS^{MC} au 1 888 670-6684 (sans frais).



FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME DE VERROU À CAME











1. Vissez le boulon à came dans les petits trous prépercés du panneau. Alignez les panneaux à joindre de sorte que le boulon à came pénètre dans le trou prépercé sur le bord du deuxième panneau et dépasse dans le trou qui abritera le verrou à came.
2. Insérez le verrou à came dans le grand trou prépercé du panneau. Assurez-vous que la flèche se trouve sur le verrou à came est orienté vers le boulon à came.
3. Une fois le boulon à came connecté à l'intérieur du verrou à came, prenez un tournevis cruciforme et serrez le verrou à came en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

Vous êtes maintenant prêt à assembler le produit.

GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 1

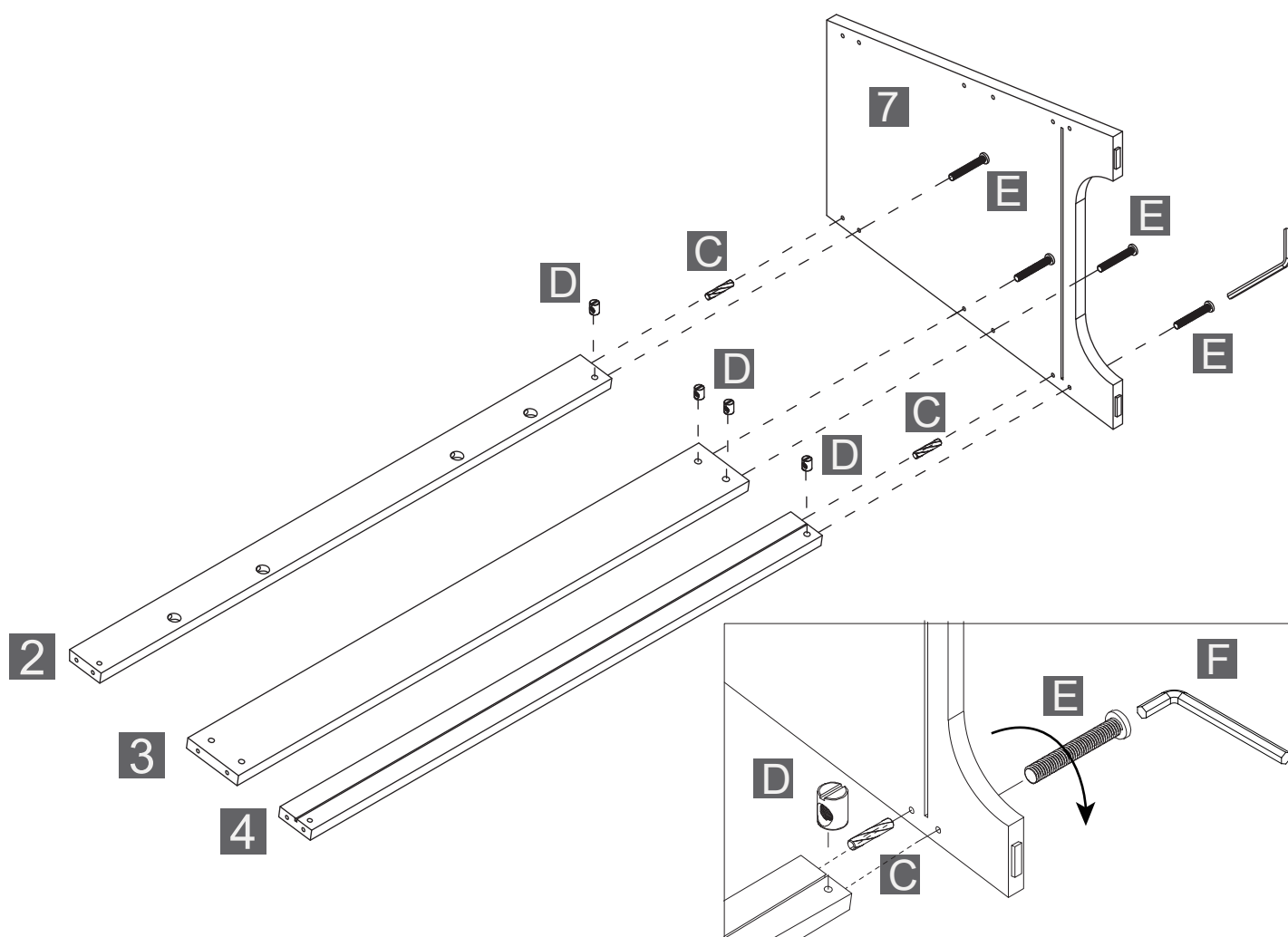
2 x1	3 x1	4 x1	7 x1	C x2	D x4	E x4
						
F x1						
						

Insérez deux goujons de bois **C** dans la barre de support **2**, la barre transversale **3** et la barre transversale **4**

Alignez et insérez les goujons de bois dans les trous du panneau latéral droit **7** comme indiqué.








Insérez quatre écrous à barillet **D** dans les trous de la barre de soutien **2**, la barre transversale supérieure **3** et la barre transversale inférieure **4**.

Fixez la barre de soutien **2**, la barre transversale supérieure **3** et la barre transversale inférieure **4** au panneau latéral de droite **7** au moyen de quatre boulons **E**, puis serrez à l'aide d'une clé hexagonale **F**.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 2

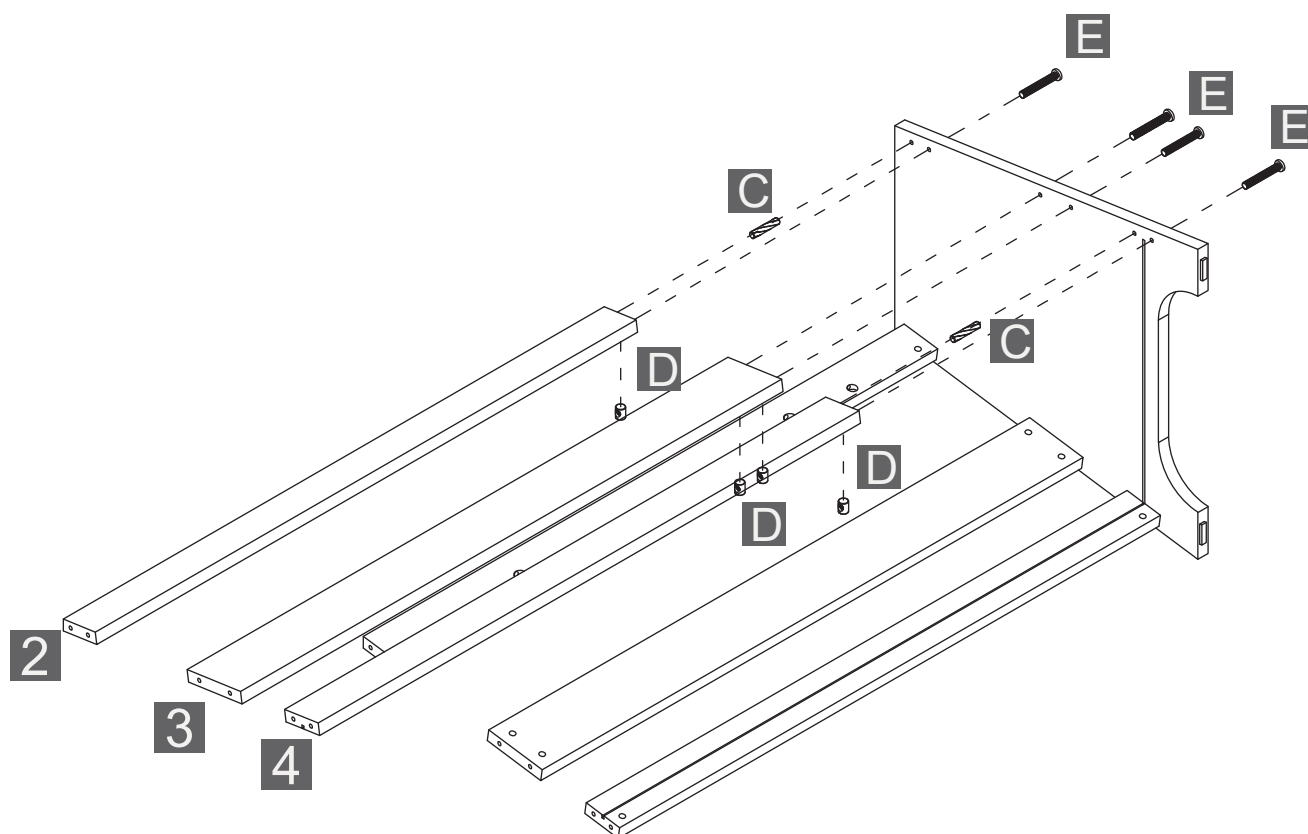
2 x1	3 x1	4 x1	C x2	D x4	E x4	F x1
						

Insérez deux goujons de bois **C** dans la barre de support **2**, la barre transversale **3** et la barre transversale **4**

Alignez et insérez les goujons de bois dans les trous du panneau latéral droit **7** comme indiqué.

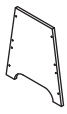
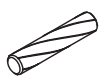



Insérez quatre écrous à barillet **D** dans les trous de la barre de soutien **2**, la barre transversale supérieure **3** et la barre transversale inférieure **4**.

Fixez la barre de soutien **2**, la barre transversale supérieure **3** et la barre transversale inférieure **4** au panneau latéral de droite **7** au moyen de quatre boulons **E**, puis serrez à l'aide d'une clé hexagonale **F**.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 3

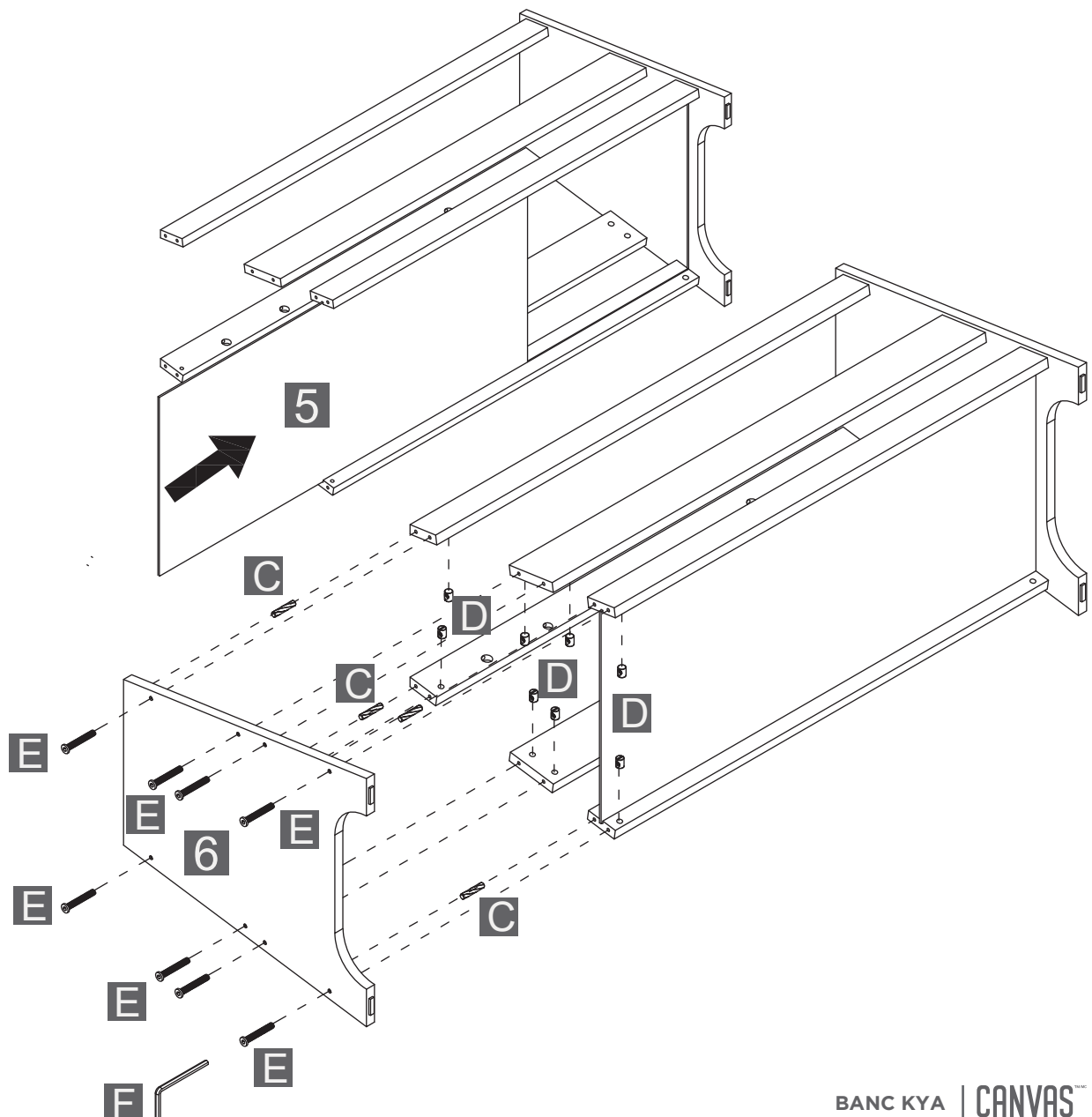
6 x1	C x4	D x8	E x8	F x1
				

Insérez une tablette **5** dans la rainure entre deux barres transversales inférieures **4**. Insérez quatre goujons de bois **C** dans la barre de soutien **2**, la barre transversale supérieure **3** et la barre transversale inférieure **4**.

Alignez et insérez les goujons de bois dans les trous du panneau latéral de gauche **6** comme indiqué.

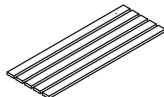



Insérer huit écrous à barillet **D** dans les trous de la barre de soutien **2**, la barre transversale supérieure **3** et la barre transversale inférieure **4**.

Fixez les barres de soutien **2**, les barres transversales supérieures **3** et les barres transversales inférieures **4** au panneau latéral de gauche **6** au moyen de huit boulons **E**, puis serrez à l'aide d'une clé hexagonale **F**.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 4

1 x1	A x8	B x8	G x16
			

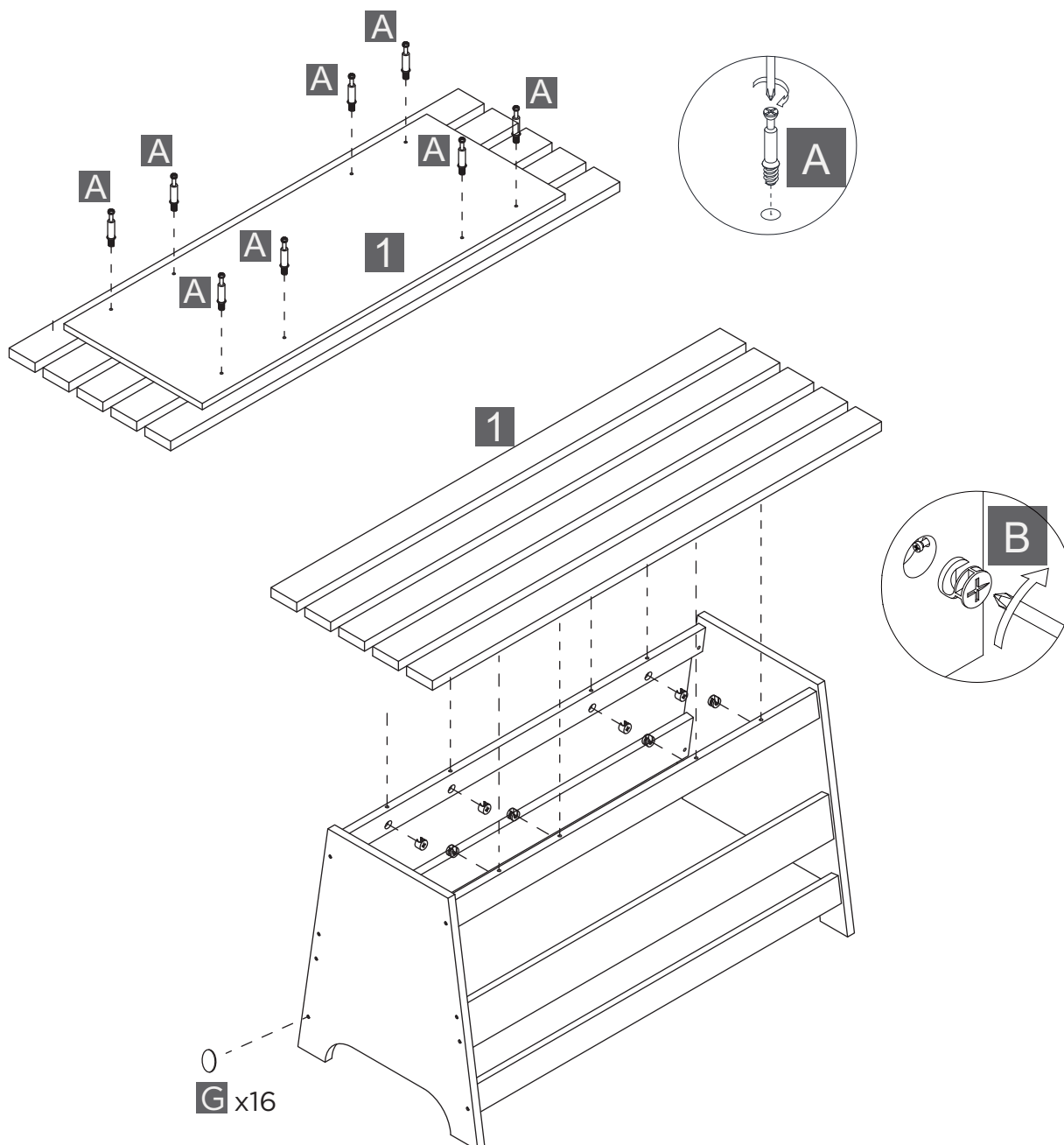
Insérez huit boulons à came **A** au dos du panneau supérieur **1**.

Retournez le panneau supérieur **1**, insérez les boulons à came dans la partie supérieure de la barre de soutien **2**.

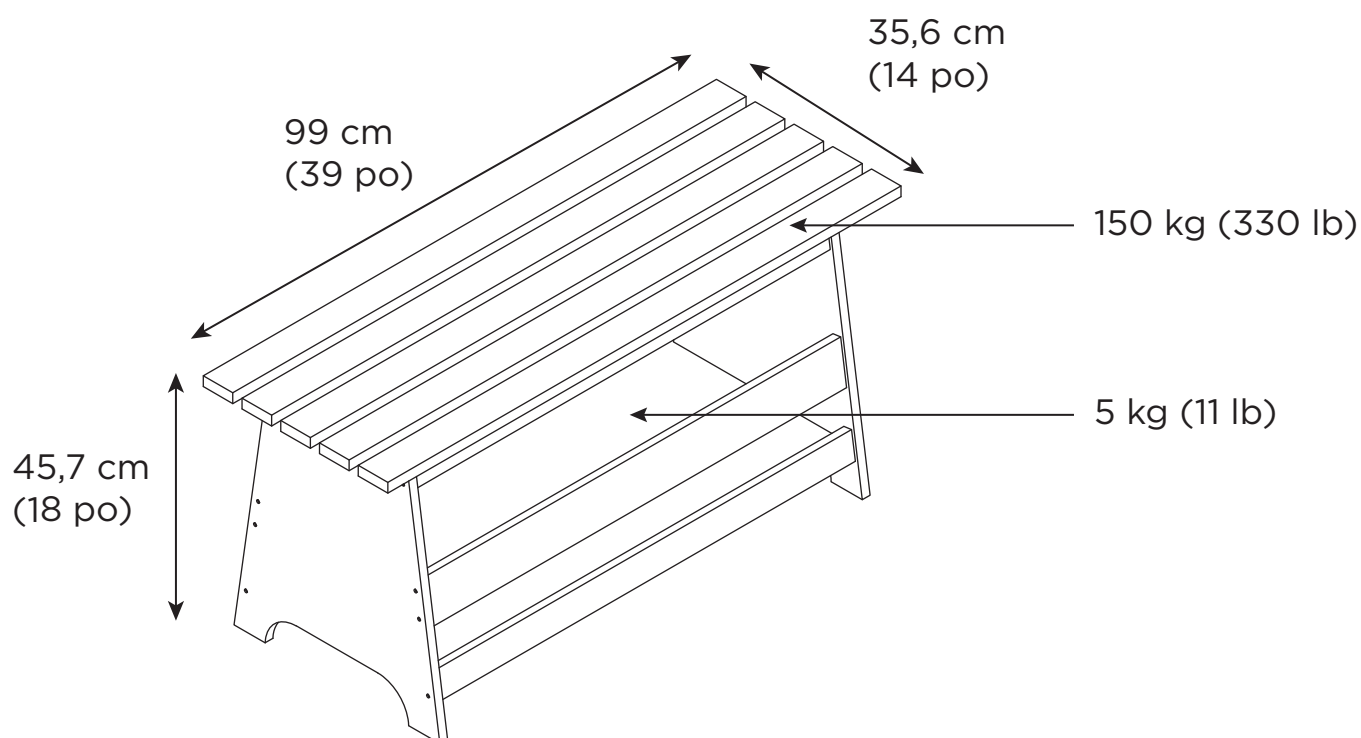
Insérez huit comes **B** sur le côté de la barre de soutien **2**.

Serrez toutes les comes.

Couvrez tous les trous de quincaillerie visibles au moyen de douze cache-vis de papier adhésif **G**.



FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS (l. x P. x H.)

99 x 35,6 x 45,7 cm

39 x 14 x 18 po

POIDS DE L'ARTICLE ASSEMBLÉ

13,6 kg

30 lb

CAPACITÉ DE POIDS MAXIMALE (Banc)

150 kg

330 lb

CAPACITÉ DE POIDS MAXIMALE (Tablette)

5 kg

11 lb

RÉSOUTRE LES PROBLÈMES DE L'ASSEMBLAGE



**AVANT DE RETOURNER
VOTRE ARTICLE**

**VOUS RENCONTREZ DES PROBLÈMES?
LAISSEZ-NOUS VOUS AIDER!**

**NUMÉRO SANS FRAIS :
1 888 670-6684**

Si vous avez des questions concernant votre produit ou avez besoin d'une assistance au titre de la garantie, veuillez appeler notre service d'assistance à la clientèle



**APPELEZ-NOUS,
NOUS POUVONS VOUS AIDER**

PRENDRE SOIN DE VOTRE ARTICLE

1

Capacité de poids :

- Ne dépassez pas la capacité maximale de 5 kg (11 lb) de la tablette.
- Ne dépassez pas la capacité maximale de 150 kg (330 lb) du banc.

2

Le basculement des meubles peut être dangereux. Pour réduire vos risques :

- Ne vous tenez pas debout, ne vous asseyez pas ou ne grimpez pas sur ce meuble.
- Placez le meuble sur une surface plane.
- Serrez régulièrement toute la boulonnerie pour vous assurer que le meuble est sécurisé et stable.

3

Essuyez cet article avec un chiffon humide.

4

Évitez toute exposition directe au soleil.

RENSEIGNEMENTS SUR LA GARANTIE



GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN*

Cet article CANVAS^{MC} comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux lorsqu'il est retourné par l'acheteur original, accompagné de la preuve d'achat, au cours de la période de garantie convenue. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

MODÈLE N° 168-0216-0

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVAS^{MC}

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE

