



Foundations® Worldwide, Inc.
5216 Portside Dr., Medina OH, 44256 USA • PH: 1 330.722.5033 • FAX: 1 330.722.5037
www-foundations.com

Redmond 4-in-1 Convertible Crib

Models Covered: F32801

KEEP INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.

**THIS IS THE ASSEMBLY INSTRUCTIONS FOR CRIBS SOLD IN CANADA
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POUR LES LITS DE BÉBÉ VENDUS AU CANADA**

**FOR CUSTOMER SERVICE CALL
1-877-716-2757
(outside of U.S. 330-722-5033). DO NOT CALL
RETAILER OR RESELLER FOR SERVICE
AS THEY ARE NOT AUTHORIZED TO
RESOLVE ANY SERVICE ISSUES.**

**FOR WARRANTY AND FEDERAL SAFETY STANDARD
COMPLIANCE CERTIFICATES,
PLEASE VISIT OUR WEBSITE AT
www-foundations.com**

ASSEMBLY ASSISTANCE

IMPORTANT: retain for future reference read carefully.

Foundations strives for the highest quality in our products but occasionally a missing part or problem can occur during assembly.

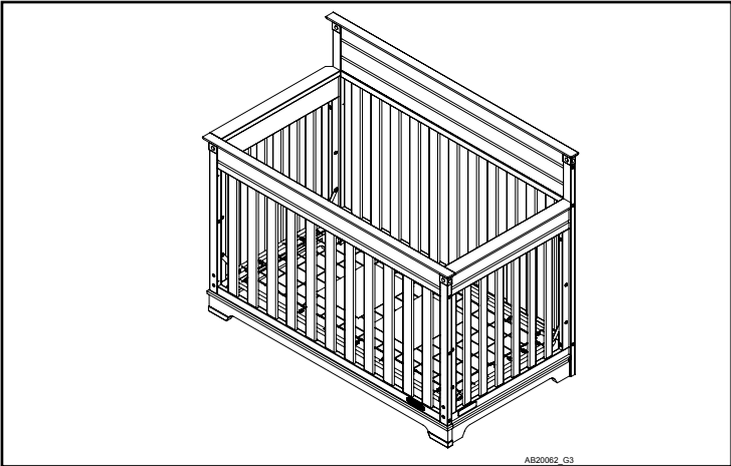
If any parts are missing or broken or you need assistance with assembly, DO NOT return the product to your dealer. Go to our website at www-foundations.com or call Foundations for assistance at 1-877-716-2757 (U.S. Only) or 1-330-722-5033 (Monday through Friday, 9:00 a.m.– 4:00 p.m. Eastern Time). Please have the model number and manufacture date available when you call or write us at:
Foundations, 5216 Portside Dr. Medina OH. 44256

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

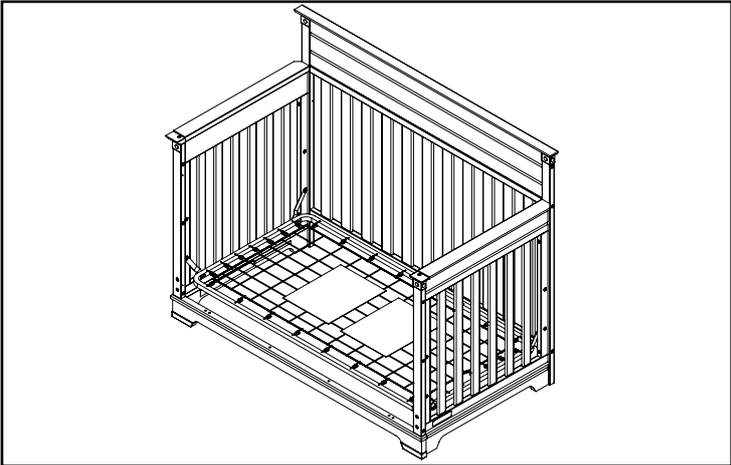
- Adult assembly required.
- Read all instructions BEFORE assembly and USE of product.
- Unpack carton, remove packing materials, including poly bag. Identify and check all parts.

SUGGESTED TOOLS

#2 Medium Straight Screwdriver



Assembled as Crib



Assembled as Toddler Bed

Record the information for your product here:

Model number: _____

Manufacture date: _____

PO number: _____

PARTS LIST

Part Description	Part Number	Quantity
A. Stationary Side Assembly	22301109	1
B. Long Foot Assembly	22301118	1
C. Short Foot Assembly	22301138	1
D. Short Head Assembly	22301129	1
E. Stationary Post Left	22301115	1
F. Stationary Post Right	22301117	1
G. Top Back Rail Assembly	22301139	1
H. Base Front Rail Assembly	22301122	1
I. Foot Post Left	22301126	1
J. Foot Post Right	22301128	1
K. Cleat	22301137	2
L. Guard Rail Extender	22300316	2
M. Post Cap Left	22301143	1
N. Post Cap Right	22301144	1
O. Spring	11200404	1
P. Allen Head Bolt 6mm x 80mm	11200324	16
Q. Allen Head Bolt 6mm x 70mm	11200332	8
R. Allen Head Bolt 6mm x 45mm	11200373	14
S. Allen Head Bolt 6mm x 25mm	11200327	8
T. Allen Head Bolt 6mm x 14mm	11200328	16
U. Connector Nut 6mm	11200331	22
V. Joint Connector Nut 6mm	11200330	18
AA. Dowel Pin 8mm x 40mm	11200348	6
BB. Allen Wrench 4mm	11200070	2

PREPARATION

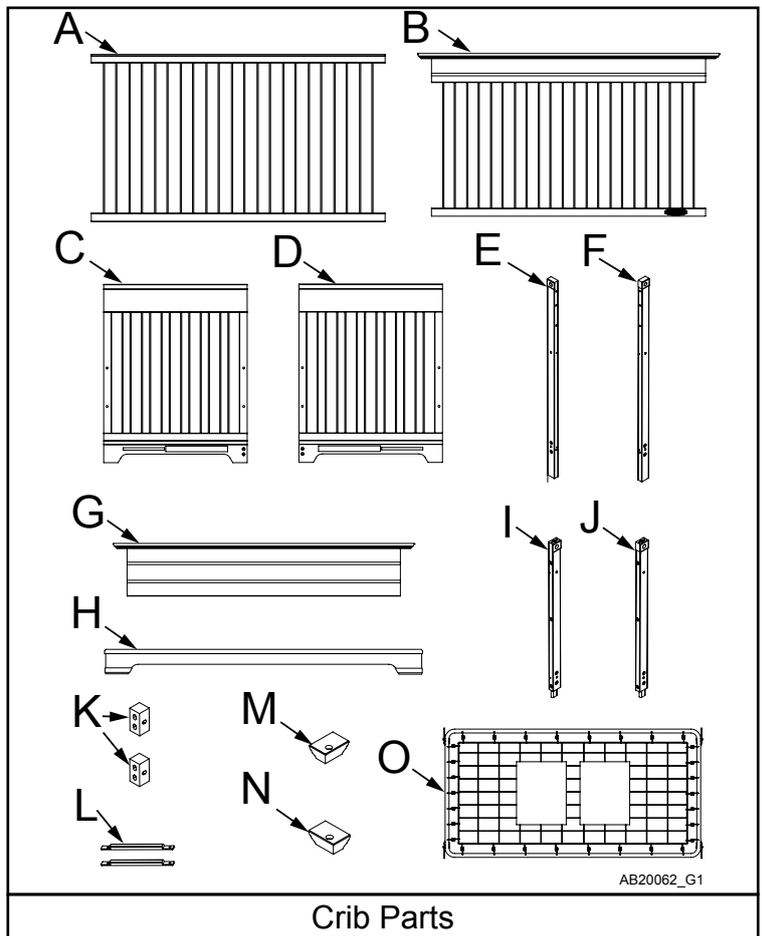
Carefully remove and lay out all hardware and parts. Check quantities and match the parts list. Construct Crib on an even flat floor.

Note: during the assembly process whenever using screws or bolts, Check each with the parts list by letter and size identification. Place each screw or bolt on the diagram of the item which is sketched actual size. Be sure to use the proper size specified in the assembly directions. If any parts are missing or broken or you need assistance with assembly.

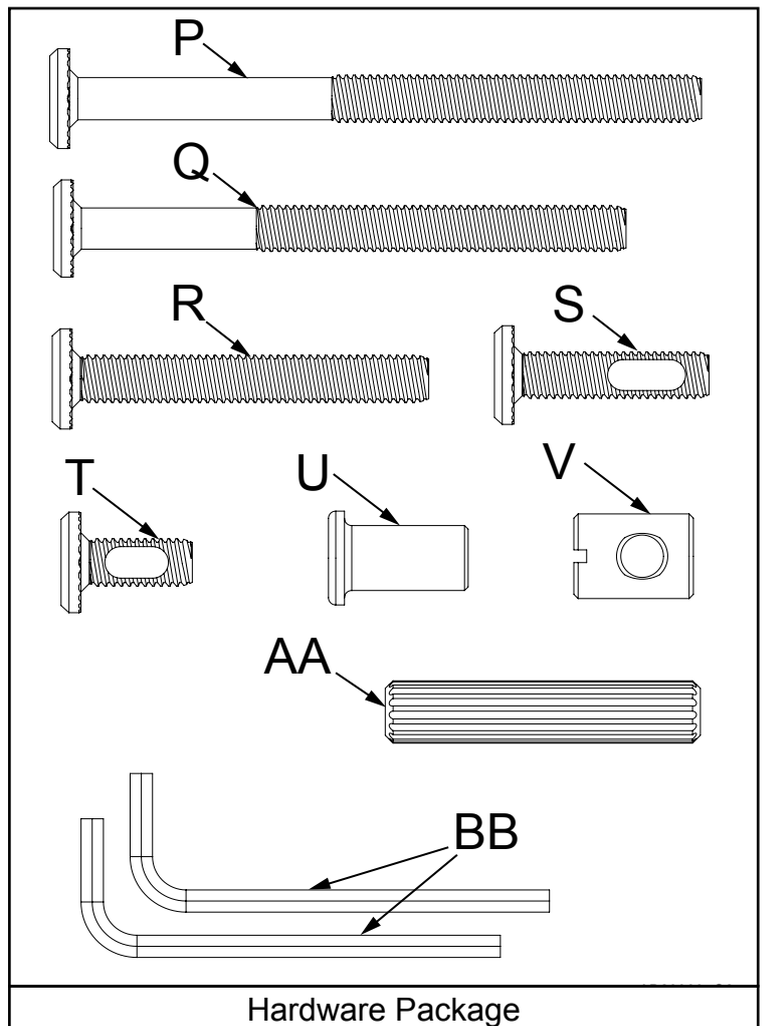
DO NOT return your product to the dealer. Please identify the crib by the model number identification stamped on the inside face of the Short Head Assembly or Short Foot Assembly when you call or write to Foundations. Make note of all identification numbers and include this information with your request.

The Allen Head Bolts (S) and (T) have a friction enhancing patch on the thread which may cause resistance during tightening

DO NOT Substitute Parts!



Crib Parts



Hardware Package

STEP 1

Construct Short Foot and Head assembly:

Short Head Assembly:

Insert Allen Head Bolts (S) and (T) and Connector Nuts (U) into holes in Foot Post Left (I) and Stationary Post Left (E) as shown to fill in unused Holes. Tighten Bolts with Allen Wrench (BB).

Align Stationary Post Left (E) with Short Head Assembly (D). Insert Allen Bolts (R) and Snug Bolts with Allen Wrench.

Align Foot Post Left (I) with Short Head Assembly (D). Insert Allen Bolts (R) and Snug Bolts with Allen Wrench.

Align Cleat (K) with 2 holes in the lower front of Short Head Assembly (D). Insert Allen Bolts (R) and Snug Bolts.

Tighten all Nuts and Bolts securely.

See figure 1.

Repeat the above procedure with Short Foot Assembly (C) Stationary Post Right (F) and Foot Post Right (J).

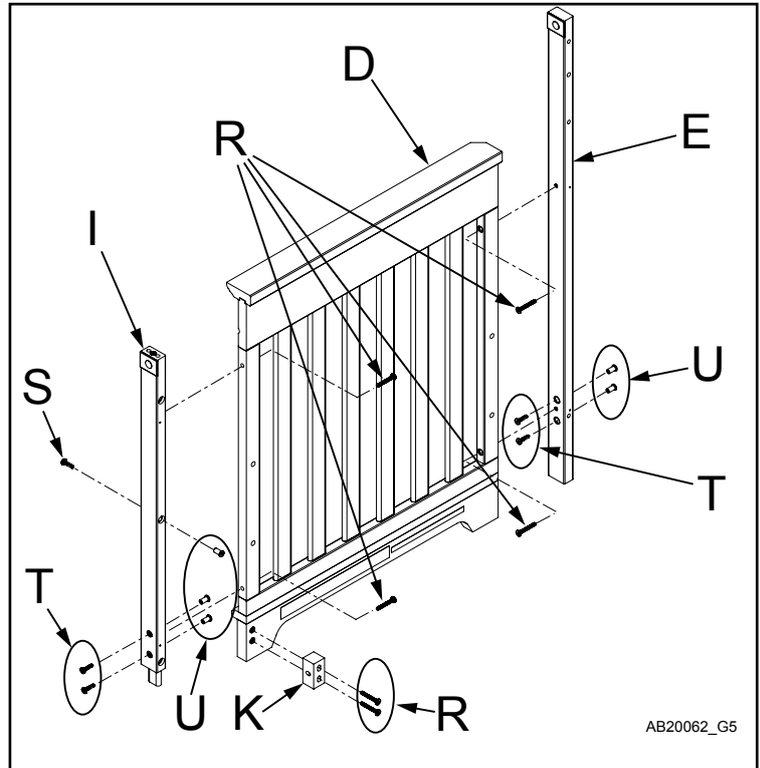


Figure 1

AB20062_G5

STEP 2

Stationary Side Assembly to Short Head Assembly:

Place Joint Connector Nuts (V) into holes in the bottom of top rail Stationary Side Assembly (A) and bottom of bottom rail of Stationary Side Assembly (A). Align Stationary Post Left (E) with Stationary Side Assembly (A). Insert Allen Head Bolts (P) into lower 2 holes of Stationary Post Left (E) and Rotate Joint Connectors Nuts to align threads with bolts and snug with Allen wrench.

Insert Dowel Pin (AA) into center hole of the Top Back Rail Assembly (G). Place Joint Connector Nut (V) into hole in the back of Back Rail Assembly (G). Place groove in bottom of Back Rail Assembly (G) over tenon in top of Stationary Side Assembly (A). Insert Allen Head Bolt (P) into Stationary Post Left (E) and Rotate Joint Connectors Nut to align threads with bolts and snug with Allen wrench.

Tighten all Nuts and Bolts securely.

See figure 2.

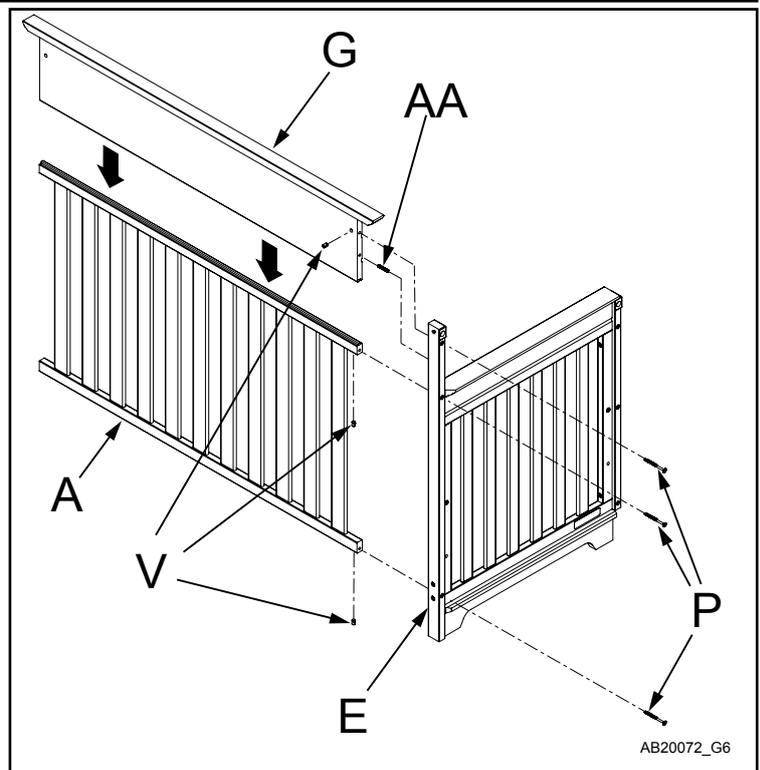


Figure 2

AB20072_G6

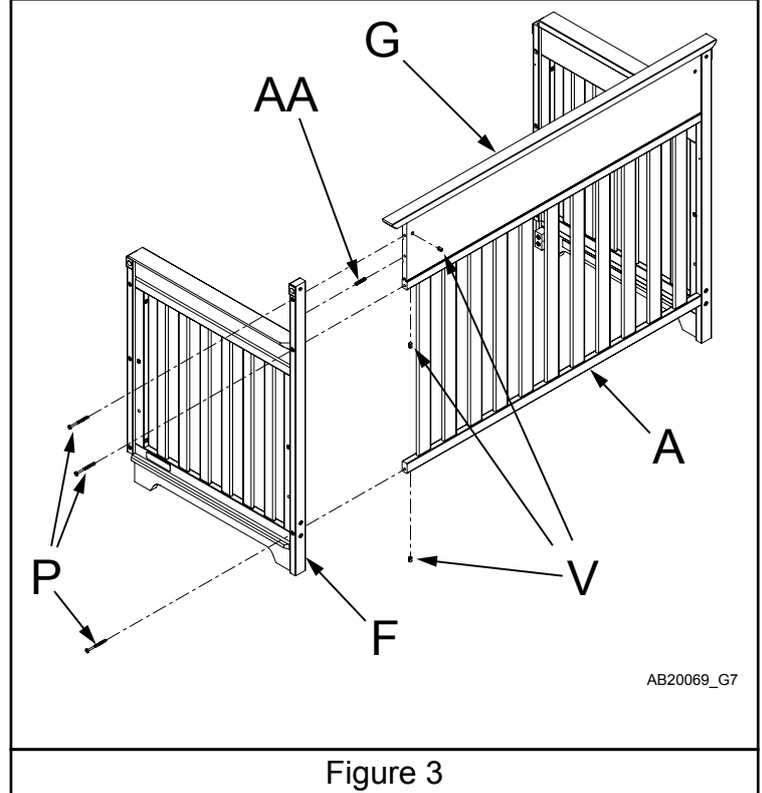
STEP 3

Stationary Side Assembly to Short Foot Assembly:

Insert Dowel Pin (AA) into center hole of the top rail of Top Back Rail Assembly (G). Place Joint Connector Nuts (V) into holes in the back of Top Back Rail Assembly (G) and bottom of top and bottom rail of Stationary Side Assembly (A). Align Stationary Post Right (F) with Stationary Side Assembly (A). Insert Allen Head Bolts (P) into Stationary Post Right (F) and Rotate Joint Connector Nuts to align threads with bolts and snug with Allen wrench .

Tighten all Nuts and Bolts securely.

See figure 3.



STEP 4

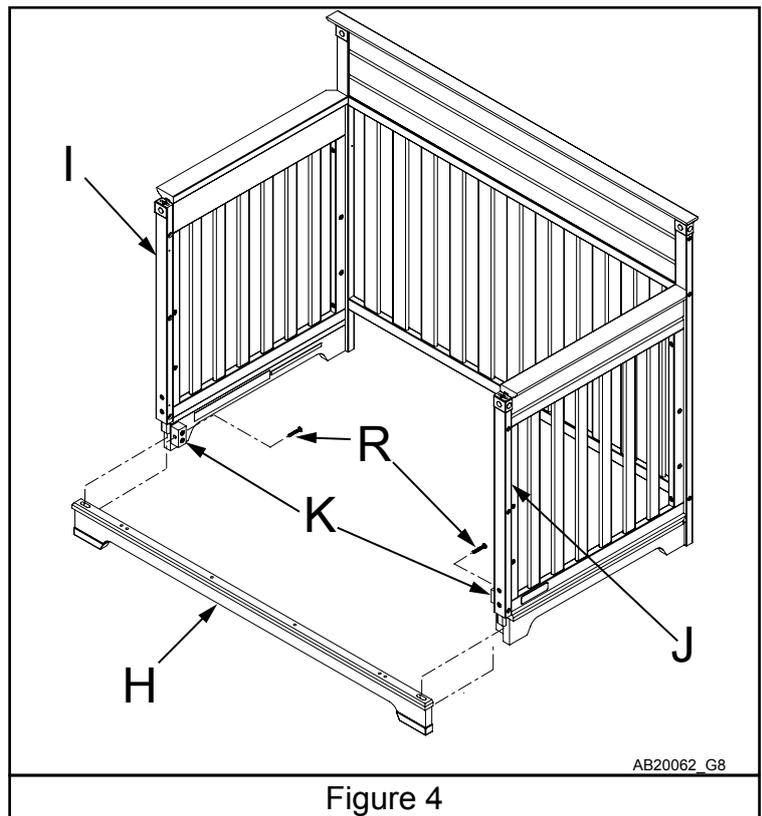
Assemble Base Front Rail Assembly to crib.

Assemble Decorative Base Cap Left (Y) and Decorative Base Cap Right (Z) to Base Front Rail Assembly (H) with Pan Head Screw (W). Small peg on back of each Decorative Base Cap fits into blank hole in front of Base Front Rail Assembly (H).

Assemble slots on top of Base Front Rail Assembly (H) over tenon on bottom of Foot Posts (I) and (J). Insert Allen Head Bolt (R) through Cleat (K) and into Base Front Rail Assembly (H).

Tighten all Nuts and Bolts securely.

See figure 4.



STEP 5

Add Mattress Spring to crib.

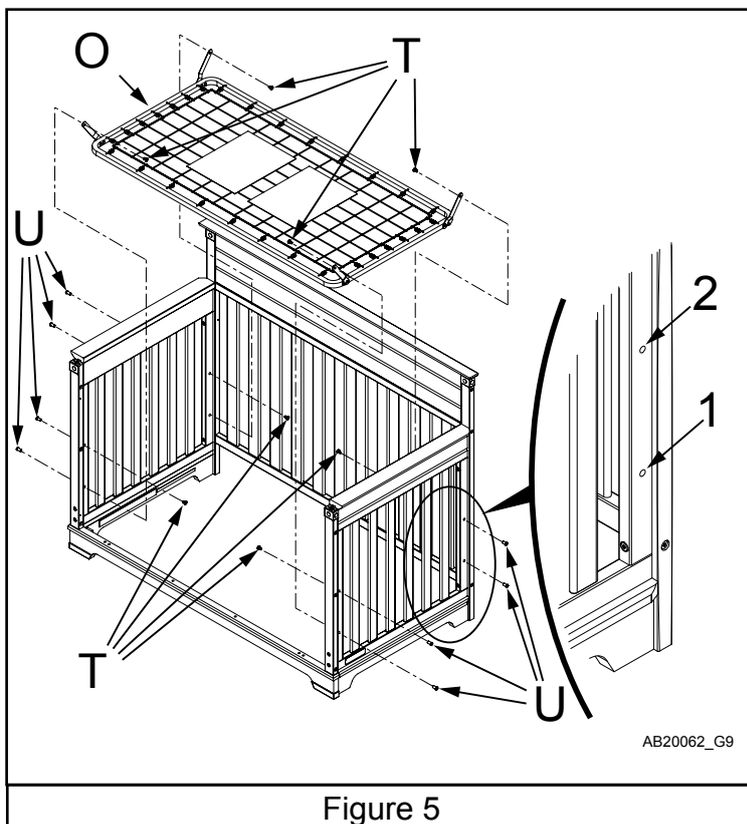
There are 2 positions for the Spring (O) shown as (1) and (2). The position must be the same as for all the brackets attached to the crib.

Note: Pouches containing warnings and instructions face up on top surface of Spring.

Position tabs on Spring at approximately a 45 degree angle. The Spring (O) is lowered into the crib. Take care not to scratch the wood with the metal Spring. Align the Spring Brackets with the holes in the crib at the desired height. Insert Allen Bolt (T) into hole in spring brackets from inside of crib then through correct height hole in the crib together with Connector Nut (U). Insert Connector Nuts (U) and Allen Head bolts (T) into unused Holes.

Tighten all bolts securely with Allen Wrenches.

To Adjust height of Spring (O) remove Nuts and Bolts. Then relocate Spring (O) to new height adjustment level and install Nuts and Bolts as described in previous paragraph.



See figure 5.

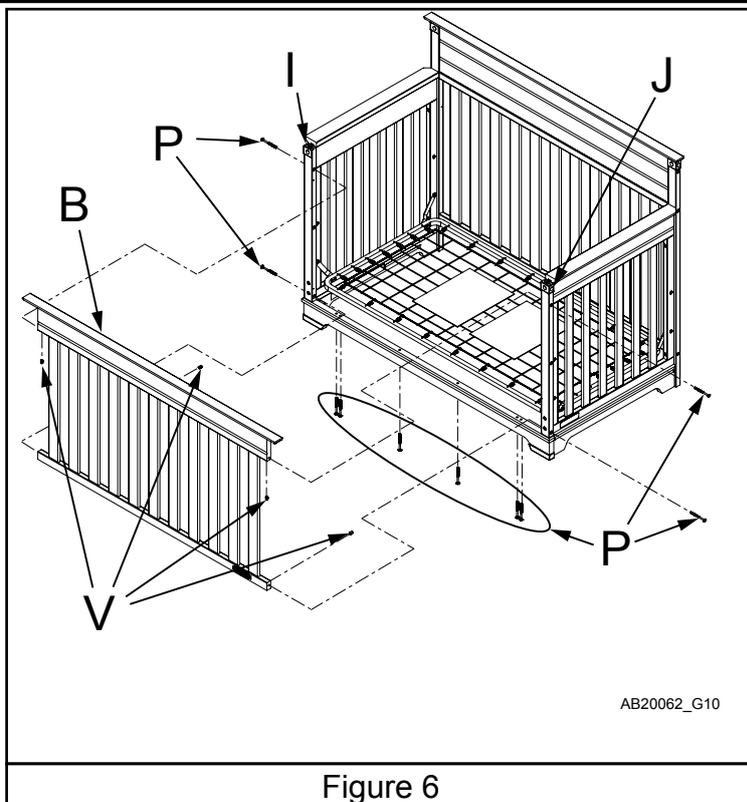
STEP 6

Construct Long Foot Assembly to crib:

Align Long Foot Assembly (B) between Foot Posts (I) and (J). Insert Joint Connector Nuts (V) into Long Foot Assembly rails. Insert Allen Bolts (P) through Foot Posts. Rotate Joint Connector Nuts to align threads with Bolts and snug with Allen wrench. Insert additional Allen Bolts (P) into Bottom of Base Front Rail Assembly (H) and into Long Foot Assembly (B).

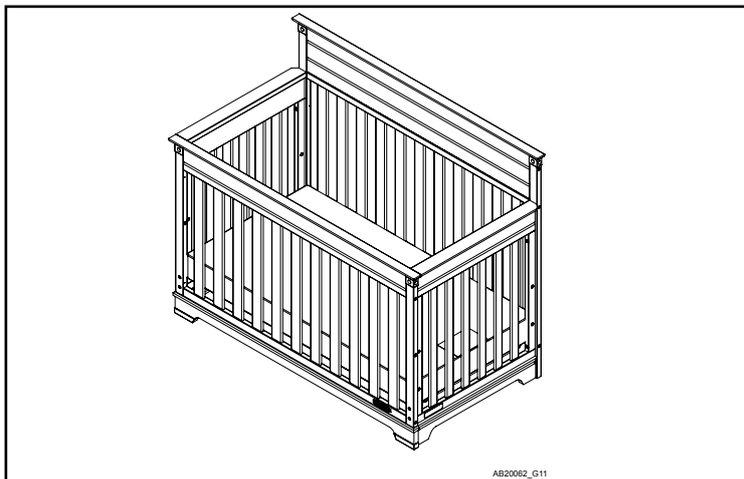
Tighten all Nuts and Bolts securely.

See figure 6



Finishing Touches

Place a purchased full sized mattress on the spring. After completing the crib assembly, and after making yourself aware of **WARNINGS, CAUTIONS, CLEANING, STORAGE, USE** and **MAINTENANCE** of crib on pages 8 and 9, store the assembly directions in the pouch which was pre-attached to the spring. For future referral to assembly directions you will only need to remove them from the pouch. We caution you not to store excess hardware in pouch as this would be a danger to child if retrieved by him/her.



Toddler Bed

Toddler bed conversion:

Follow assembly instructions up to and including installation of Base Front Rail Assembly (H) shown in Step 4.

Spring (O) should be assembled and installed in the lowest position as shown in Step 5.

If the Long Foot Assembly (B) is in place it must be removed. Save the hardware and Assembly for future possible use.

Holes remaining from the Removal of the Long Foot Assembly (B) must be filled with Connector Nuts (U) and Allen Bolts (S) to prevent finger entrapment.

Insert Dowel Pins (AA) into top of Foot Posts (I) and (J). Align Post Cap Left (M) onto Foot Post Left (I) and press onto Dowel Pins. Insert Allen Head Bolt (S) through Post cap into Foot post and tighten.

Repeat above procedure with Post Cap Right (N) onto Foot Post (J).

See figure 7.

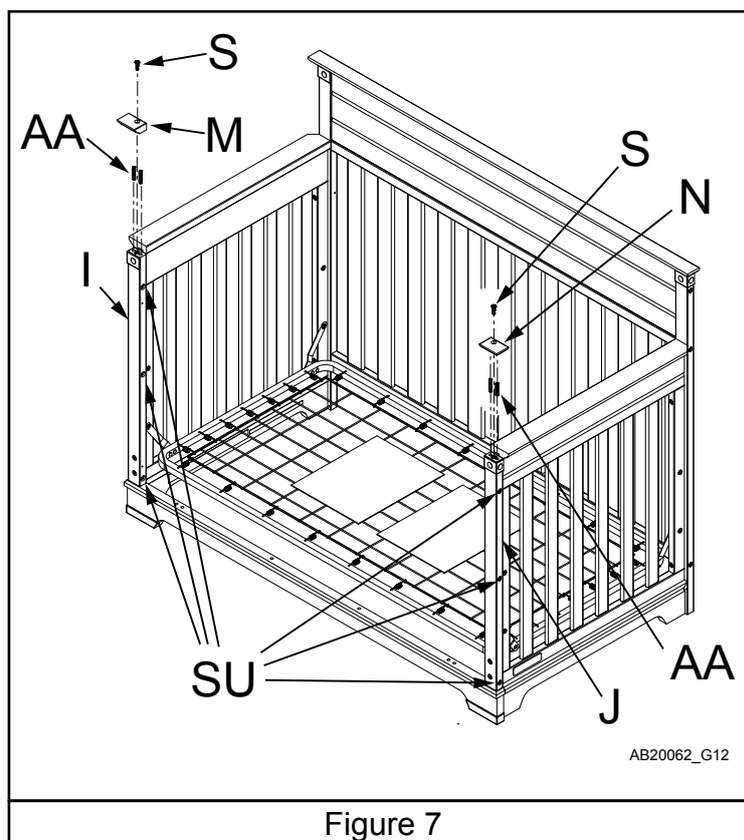


Figure 7

WARNINGS (For Toddler Bed)

 **WARNING: INFANTS HAVE DIED IN TODDLER BEDS FROM ENTRAPMENT.** Openings in and between bed parts can entrap head and neck of a small child. **NEVER** use bed with children younger than 15 months. **ALWAYS** follow assembly instructions.

 **WARNING: STRANGULATION HAZARD: NEVER** place bed near windows where cords from blinds or drapes may strangle a child. **NEVER** suspend strings over bed. **NEVER** place items with a string, cord or ribbon, such as hood strings or pacifier cords, around a child's neck. These items may catch on bed parts.

 **CAUTION: ENTRAPMENT HAZARD:** To avoid dangerous gaps, any mattress used in this bed shall be a full-sized crib mattress at least 51 5/8 in. (1310 mm) in length, 27 1/4 in. (690 mm) in width, and 4 in. (100 mm) in thickness.

- The users maximum weight shall not be greater than 50 lbs. (22.7 kg).
- Mattress **MUST** be moved into lowest position for proper positioning.
- This crib contains all components necessary to convert to a toddler bed. However, a guardrail may be available for purchase to provide additional security. Contact Foundations® for assistance. Refer to maintenance section for contact information.

Guard Rail Option and Installation

For added security, a guard rail can be purchased for this crib. Contact Foundations or your dealer.

Follow the directions supplied with the purchased Guard Rail.

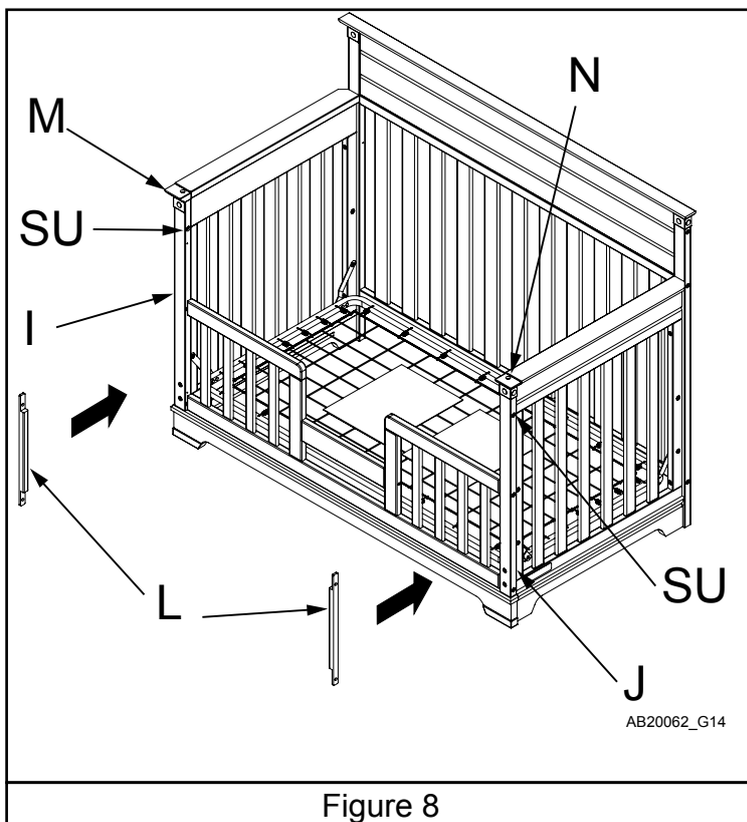
Note: 4 of the Allen Head Bolts (P) and (2) Guard Rail extenders (L) will be needed to attach the Guard Rail.

Guard Rail extenders (L) must be installed between Guard Rail and Foot Posts (I) and (J) for this crib. If the Long Foot Assembly (B) is in place it must be removed. Save the hardware and assemblies for future possible use.

Holes remaining from the Removal of the Long Foot Assembly and Stretcher must be filled with Connector Nuts (U) and Allen Bolts (S) after Guard Rail is installed to prevent finger entrapment.

Note: Keep All parts and these instructions for Further use and reference. General guard rail instructions will be included in the guard rail kit.

Post Caps (M) and (N) must be installed using the Toddler Bed conversion instruction.



See figure 8.

CAUTION

- **UPON COMPLETION OF ASSEMBLY BE SURE ALL SCREWS, BOLTS AND FASTENING DEVICES HAVE BEEN TIGHTENED SECURELY. A FREQUENT CHECK SHOULD BE MADE OF ALL SCREWS, BOLTS AND FASTENING DEVICES AND TIGHTEN IF NEEDED.**

Maintenance Cleaning and Storage

MAINTENANCE:

Upon completion of the assembly, check to make sure all screws, bolts and connectors are tightened and secure.

Periodically check crib for damaged hardware, loose joints, missing parts or sharp edges before and after assembly and frequently during use.

DO NOT use crib if any parts are missing or broken.

If any parts are missing, broken or you need Assistance DO NOT return crib to your dealer.

Call Foundations at 330.722.5033 and include model identification numbers recorded on page 1.

DO NOT substitute parts.

CLEANING:

Mix a mild solution of gentle dishwashing soap and water, apply to surface using a clean cloth lightly dampened in the solution. Rinse well with clear water using a soft clean cloth, then dry all surfaces with a soft dry cloth.

DO NOT use abrasive cleaners or any cleaners with harsh chemicals that would contact a child's skin, scouring pads, steel wool or coarse rags. This crib should be treated the same as any fine furniture.

STORAGE:

When storing crib use Caution as extreme temperature or humidity changes could be harmful.

Use caution when a vaporizer is in use. Always aim vapor stream away from crib as well as away from any wood furniture item.

After completing the assembly the user is advised to read and be aware of

ALL WARNINGS, CAUTIONS, CLEANING, STORAGE USE AND MAINTENANCE notices in these directions and printed on the storage pouch on the crib spring. A printed pouch is attached to the crib spring for the permanent storage of the assembly directions. Please place the complete set of assembly directions into the pouch for future referral. We caution the user to not place excess hardware in the pouches as it could present danger to the child if retrieved.

Full Size Bed Configuration

Full Size Bed conversion:

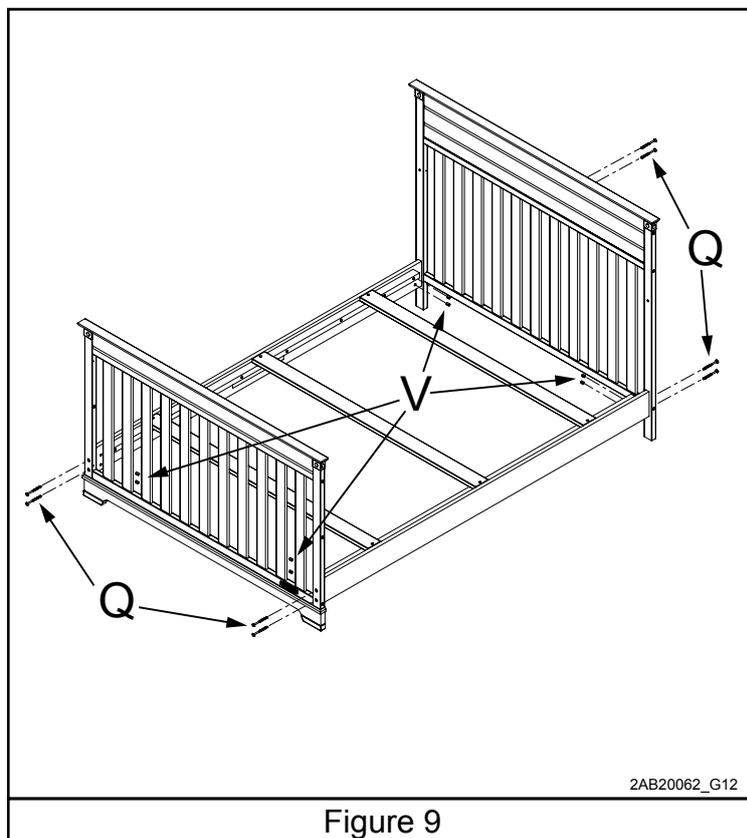
The crib can be converted to a full size bed with the purchase of a bed rail and slat kit from Foundations®.

Use Allen Bolts (Q) from existing hardware and re-use the Joint Connectors (V).

Remove and save the Short Foot Assembly (C) and Short Head Assembly (D) for future use.

For further Full size bed configuration refer to instructions with the bed rails and slats.

See figure 9.



WARNING

- **DO NOT** use this crib if you cannot exactly follow the accompanying instructions.
- **DO NOT** use this crib for a child who can climb out of it or who is taller than 90 cm.
- **DO NOT** place in or near this crib any cord, strap or similar item that could become wrapped around a child's neck.
- **DO NOT** place this crib near a window or a patio door where a child could reach the cord of a blind or curtain and be strangled.
- Ensure that the sides of the crib are properly latched or locked in the appropriate position when a child is left unattended in it.
- Check this crib regularly before using it and do not use it if any parts are loose or missing or if there are any signs of damage. Do Not substitute parts. Contact the manufacturer if replacement parts or additional instructions are needed.
- Use a crib mattress that is no thicker than 15 cm thick and is of such a size that, when it is pushed firmly against any side of the crib, it does not leave a gap of more than 3 cm between the mattress and any part of the sides of the crib.
- Children can suffocate on soft bedding. Do Not place pillows, comforters or soft mattresses in this crib.



5216 Portside Dr.
Medina Ohio 44256 USA
Telephone: 330.722.5033
Fax: 330.722.5037
www.child-craft.com
www.foundations.com

**Meets CPSC
Safety Requirements**

Foundations Worldwide, Inc.
 5216 Portside Dr., Medina, OH 44256 É-U • Téléphone: 1 330.722.5033 • Télécopieur: 1 330.722.5037
 www.foundations.com

Redmond 4-en-1 Lit de Bébé Transformable

Modèles couverts : F32801

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS À TITRE DE RÉFÉRENCE.

THIS IS THE ASSEMBLY INSTRUCTIONS FOR CRIBS SOLD IN CANADA
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POUR LES LITS DE BÉBÉ VENDUS AU CANADA

POUR LE SERVICE À LA CLIENTÈLE, APPELEZ LE 1-877-716-2757

(à l'extérieur des É-U, appelez le 1-330-722-5033).
**N'APPELEZ PAS LE VENDEUR OU LE DISTRIBUTEUR
 POUR LE SERVICE À LA CLIENTÈLE, CAR ILS NE SONT
 PAS AUTORISÉS À RÉSOUDRE CE
 GENRE DE PROBLÈMES.**

**GARANTIE ET FÉDÉRAL DE SÉCURITÉ STANDARD
 CERTIFICAT DE CONFORMITÉ Le,
 S'IL VOUS PLAÎT VISITEZ NOTRE SITE INTERNET
 www.foundations.com**

GUIDE D'ASSEMBLAGE

**IMPORTANT: conserver pour consultation
 future - lire attentivement.**

Foundations met tout en œuvre pour fabriquer des produits de la plus haute qualité. Néanmoins, malgré tous nos efforts, il arrive parfois qu'une pièce manque ou qu'une difficulté se présente pendant l'assemblage. Si une pièce est manquante ou brisée, ou si vous avez besoin d'aide pour assembler le produit, NE retournez PAS le produit au détaillant. Visitez notre site Web au www.foundations.com ou demandez de l'aide à Foundations en composant le 1-877-716-2757 (É.-U. seulement) ou le 1-330-722-5033 (du lundi au vendredi, de 9 h 00 à 16 h 00, heure de l'Est). Assurez-vous de disposer du numéro de modèle et de la date de fabrication du produit lorsque vous nous appelez ou nous écrivez au :

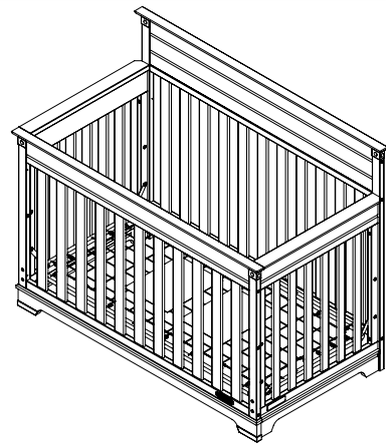
Foundations, 5216 Portside Dr. Medina, OH. 44256

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

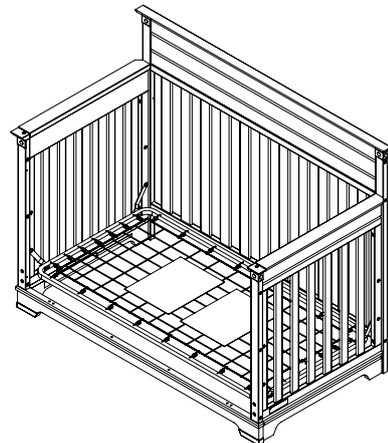
- L'assemblage doit être effectué par un adulte.
- Veuillez lire toutes les instructions AVANT de commencer l'assemblage et l'utilisation du produit.
- Déballez le produit et enlevez les matériaux d'emballage, y compris le sac en polyéthylène. Identifiez et vérifiez toutes les pièces.

OUTILS SUGGÉRÉS

Tournevis à lame plate moyen n° 2



Assemblé en lit de bébé



Assemblé en lit d'enfant.

Inscrivez les renseignements de votre produit ici :

Numéro de modèle : _____

Date de fabrication : _____

No de commande : _____

LISTE DES PIÈCES

Description des pièces	Numéro de pièce	Quantité
A. Stationnaire Assemblée Side	22301109	1
B. Assemblée à long pied	22301118	1
C. Assemblée pied court	22301138	1
D. Assemblée courte tête	22301129	1
E. Stationnaire poteau gauche	22301115	1
F. Stationnaire Poster Droite	22301117	1
G. Haut Retour d'assemblage de wagons	22301139	1
H. Assemblage de wagons de base avant	22301122	1
I. Fièvre poteau gauche	22301126	1
J. Pied poteau droit	22301128	1
K. Taquet	22301137	2
L. Barrière Extender	22300316	2
M. Poster Cap Gauche	22301143	1
N. Capuchon de poteau droit	22301144	1
O. Printemps	11200404	1
P. Allen Boulon à tête 6mm x 80mm	11200324	16
Q. Allen Boulon à tête 6mm x 70mm	11200332	8
R. Allen Boulon à tête 6mm x 45mm	11200373	14
S. Allen Boulon à tête 6mm x 25mm	11200327	8
T. Allen Boulon à tête 6mm x 14mm	11200328	16
U. Connecteur écrou 6mm	11200331	22
V. Mixte écrou connecteur 6mm	11200330	18
AA. Goupille 8mm x 40mm	11200348	6
BB. Clé Allen 4mm	11200070	2

PRÉPARATION

Retirez soigneusement et disposer tout le matériel et les pièces. Vérifiez la quantité et correspondre à la liste de pièces. Construire Lit bébé sur un sol même plat.

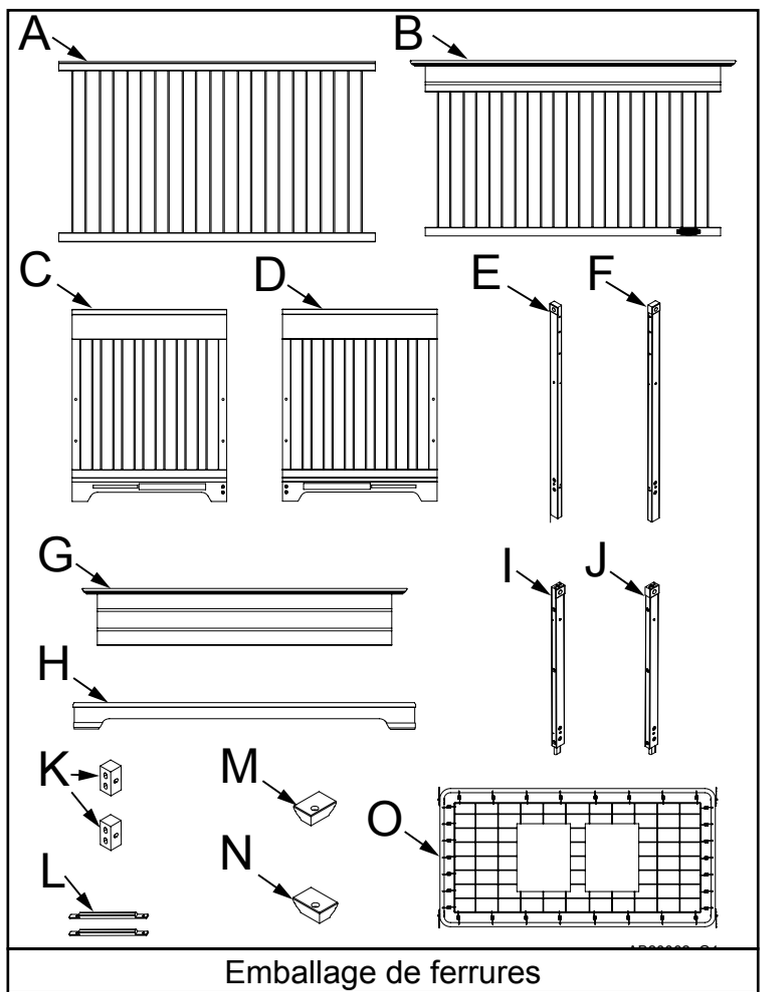
Remarque: pendant le processus d'assemblage lorsque utilisant des vis ou des boulons, Check chacun avec la liste des pièces par lettre et l'identification de la taille.

Placez chaque vis ou un boulon sur le schéma de l'élément qui est esquissé taille réelle. Assurez-vous d'utiliser la bonne taille spécifiée dans les directions de montage. Si des pièces sont manquantes ou brisées ou vous avez besoin d'aide pour l'assemblage.

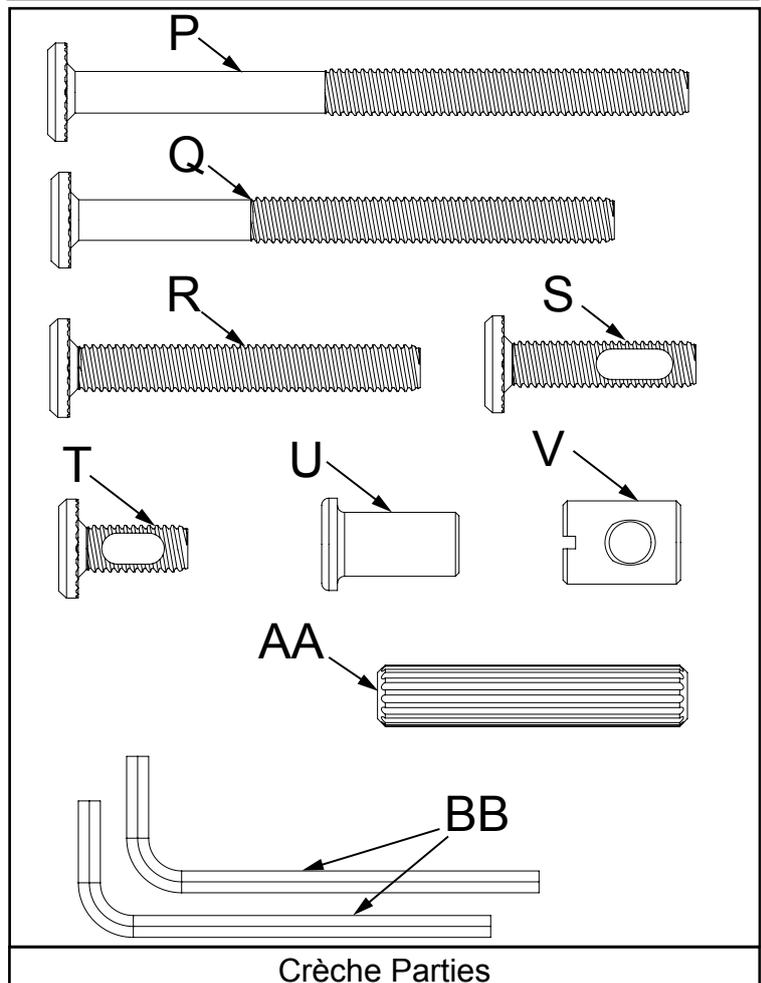
NE PAS retourner votre produit au distributeur. S'il vous plaît identifier la crèche par le numéro de modèle identification gravé sur la face interne de l'Assemblée Chef court ou Assemblée Pied court lorsque vous appelez ou écrivez à Fondations. Prenez note de tous les numéros d'identification et inclure cette information avec votre demande.

Le chef de boulons Allen (S) et (T) ont un patch améliorant la friction sur le fil qui peut entraîner une résistance lors du serrage

Ne pas remplacer les pièces!



Emballage de ferrures



Crèche Parties

ÉTAPE 1

Construire ensemble pied court et la tête:

Court Assemblée chef:

Insérez Allen boulons à tête (S) et (T) et noix de connecteur (U) dans les trous du pied poteau gauche (I) et

Papeterie poteau gauche (E) comme indiqué pour remplir les trous non utilisés. Serrer les boulons avec la clé Allen (BB).

Alignez Papeterie poteau gauche (E) avec le chef court Assemblée (D). Insérez boulons Allen (R) et Snug boulons avec la clé Allen.

Alignez pied poteau gauche (I) avec l'ensemble de tête courte (D). Insérez boulons Allen (R) et Snug boulons avec la clé Allen.

Alignez Taquet (K) avec 2 trous dans la partie inférieure avant de l'Assemblée Chef courts (D). Insérez boulons Allen (R) et Snug boulons.

Serrer tous les écrous et boulons en toute sécurité.

Voir la figure 1.

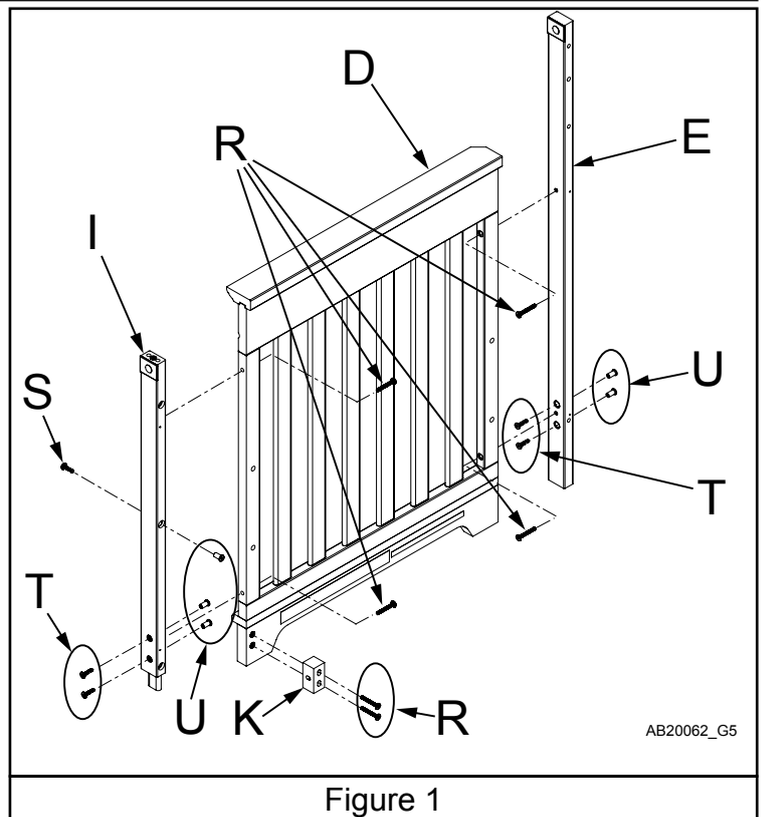


Figure 1

Répétez la procédure ci-dessus avec le pied court Assemblée (C) fixe poteau droit (F) et le pied poteau droit (J).

ÉTAPE 2

Construire pied court et l'assemblage de tête:

Court Assemblée Chef:

Insérez Allen Boulons à tête (S) et (T) et noix de connecteur (U) dans les trous des pieds poteau gauche (I) et Stationnaire poteau gauche (E) comme indiqué pour remplir les trous non utilisés. Serrer les boulons avec la clé Allen (BB).

Assembler Poteau décoratif Cap (X) à l'avant du pied poteau gauche (I) et l'arrêt poteau gauche (E) avec vis à tête cylindrique (W). Petite cheville sur le dos de chaque Poteau décoratif Cap s'insère dans le trou blanc en face de messages.

Alignez stationnaire poteau gauche (E) avec le chef court Assemblée (D). Insérez boulons Allen (R) et Snug boulons avec la clé Allen.

Alignez pied poteau gauche (I) avec l'Assemblée Chef courts (D). Insérez boulons Allen (R) et Snug boulons avec la clé Allen. Alignez Taquet (K) avec 2 trous dans la partie inférieure avant de l'Assemblée à tête courte (D). Insérez boulons Allen (R) et Snug boulons. Serrer tous les écrous et boulons.

Voir la figure 1.

Répétez la procédure ci-dessus avec le pied court Assemblée (C) stationnaire poteau droit (F) et le pied droit Poste (J)

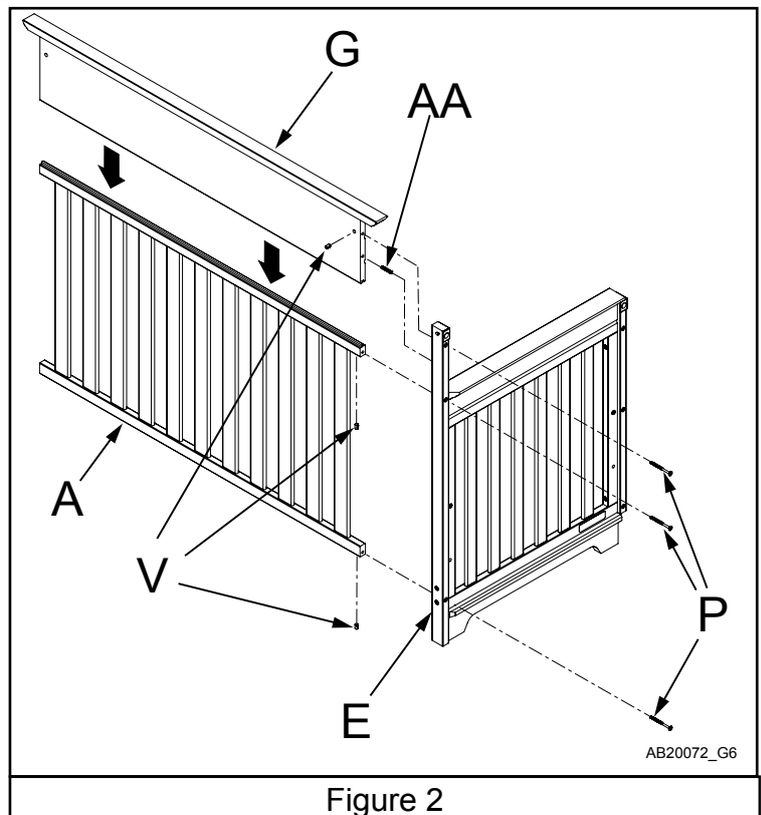


Figure 2

ÉTAPE 3

Stationnaire Assemblée Side à l'Assemblée pied court:

Insérez Goujon (AA) dans le trou central de la traverse supérieure de la page Haut Assemblée ferroviaires (G). Placez commune Noix connecteur (V) dans les trous à l'arrière de la page Haut Assemblée ferroviaires (G) et le bas du haut et rail inférieur de l'Assemblée côté fixe (A). Alignez stationnaire poteau droit (F) avec côté fixe Assemblée (A). Insérez Allen boulons à tête (P) dans Stationnaire poteau droit (F) et Rotation commune Connecteurs noix pour aligner les discussions avec des boulons et serré avec une clé Allen.

Serrer tous les écrous et boulons.

Voir la figure 3.

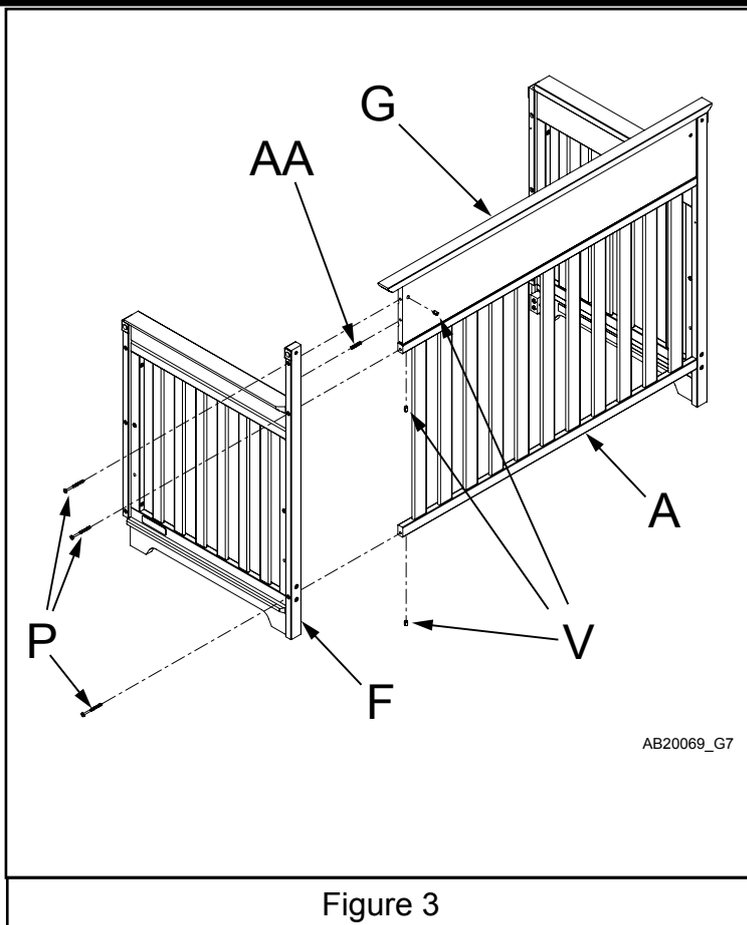


Figure 3

ÉTAPE 4

Assembler assemblage de wagons de base avant de crèche.

Assembler fentes sur le dessus de la base d'assemblage de wagons avant (H) sur tenon sur fond de messages pied (I) et (J). Insérez Allen Boulon à Tête (R) à travers Taquet (K) et dans la base d'assemblage de wagons avant (H).

Serrer tous les écrous et boulons.

Voir la figure 4.

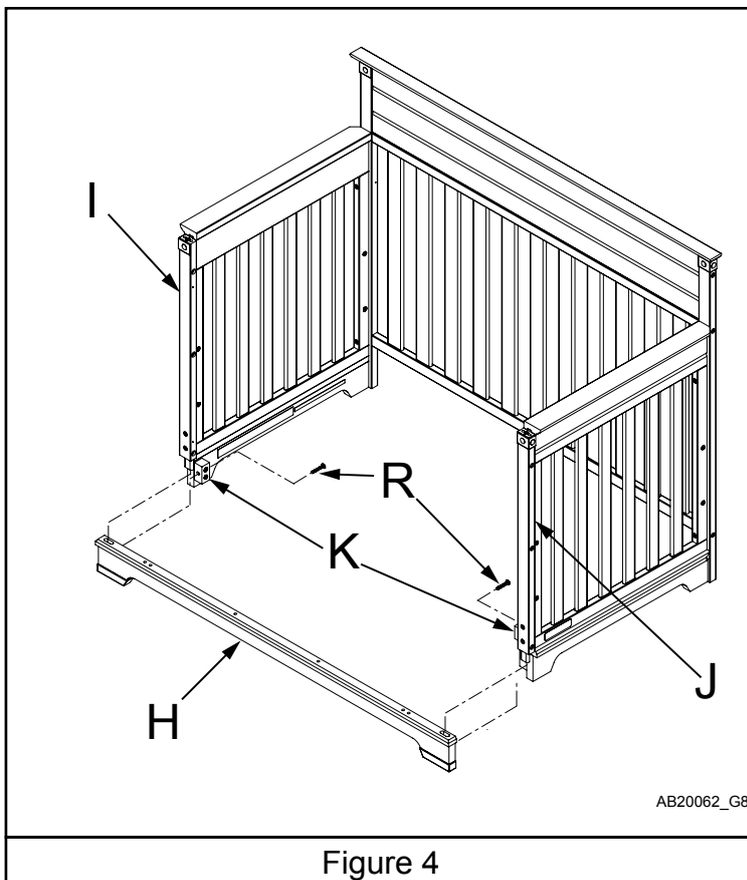


Figure 4

ÉTAPE 5

Ajouter Matelas Spring au lit de bébé.

Il ya deux positions pour le printemps (O) représentés en (1) et (2). La position doit être la même que pour tous les supports fixés au berceau.

Remarque: Les pochettes contenant les avertissements et les instructions face visible sur la surface supérieure du printemps. Onglets de position sur Spring à environ 45 degré d'angle. Le printemps (O) est descendu dans la crèche. Prenez soin de ne pas rayer le bois avec le Printemps de métal. Alignez les supports de ressort avec les trous dans la crèche à la hauteur désirée. insérer Allen Bolt (T) dans le trou supports de ressort à l'intérieur de la crèche, puis à travers le trou de la bonne hauteur dans le lit avec connecteur noix (U). insérer Noix connecteur (U) et Allen Head vis (T) dans les trous inutilisés.

Serrer tous les boulons avec clés Allen.

Pour régler la hauteur du printemps (O) Retirer les écrous et boulons. Puis déménager printemps (O) à la nouvelle hauteur niveau de réglage et installer les boulons et écrous décrit au paragraphe précédent.

Voir figure 5.

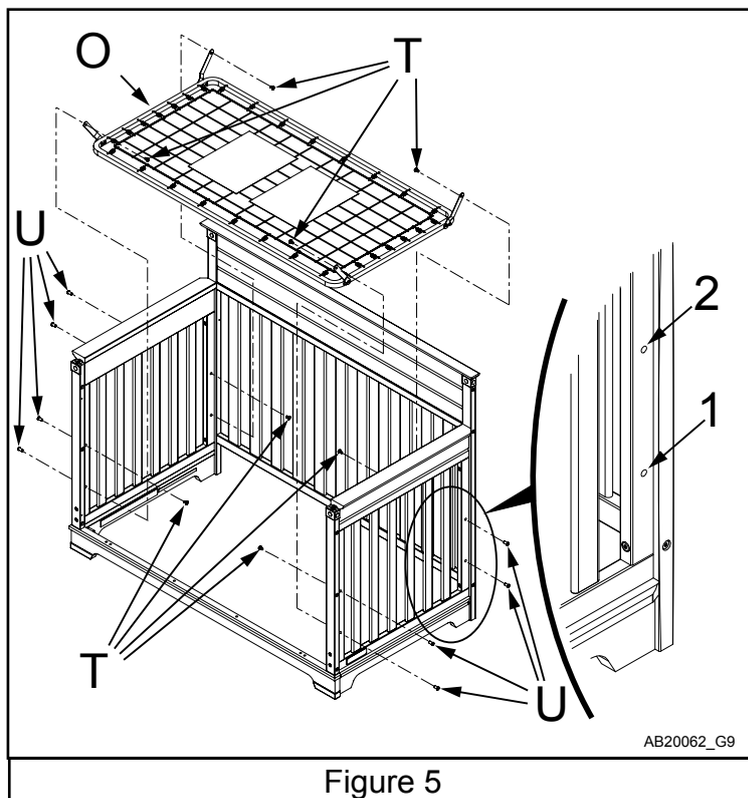


Figure 5

ÉTAPE 6

Construire Assemblée longue Pied de lit:

Alignez Assemblée pieds de long (B) entre les postes de pied (I) et (J). Noix communes de connecteur à insérer (V) dans des rails de montage à long pied. Insérez boulons Allen (P) par le biais de messages pied. Rotation conjointes noix Connecteurs pour aligner les discussions avec les boulons et serré avec une clé Allen. Insérez supplémentaires boulons Allen (P) en bas de la base d'assemblage de wagons avant (H) et en pied long Assemblée (B).

Serrer tous les écrous et boulons.

Voir la figure 6

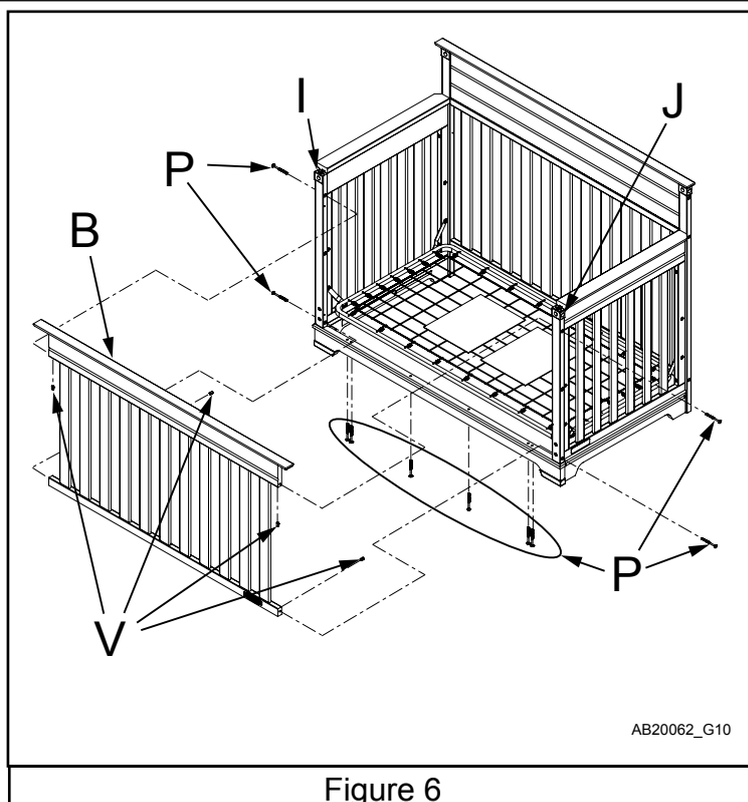


Figure 6

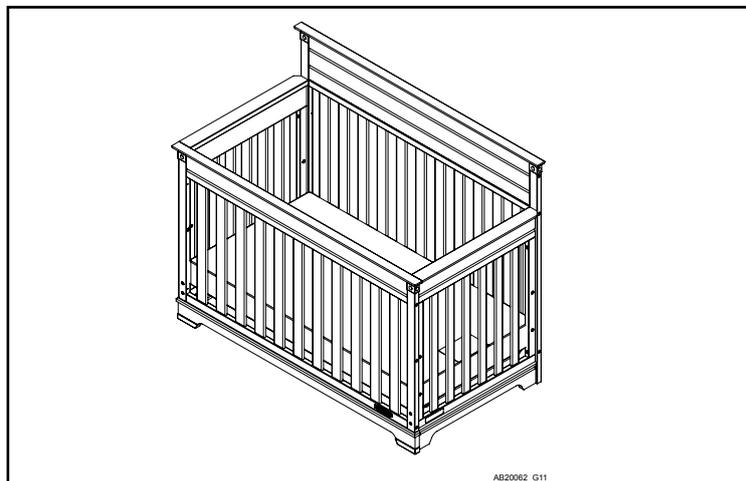
Touches Finales

Placez un matelas pleine grandeur acheté sur le ressort.

Après avoir terminé l'assemblage de crèche, et après

faire vous-même conscient de avertissements, Nettoyage, rangement, utilisation et entretien de crèche aux pages 17,18 et 19, de stocker l'ensemble

directions dans la poche qui a été pré-attaché au printemps. Pour référence future directions de montage vous aurez seulement besoin de les retirer de la poche. Nous vous avertissons de ne pas stocker le matériel en excès dans la poche ce qui serait un danger pour l'enfant si récupéré par lui / elle.



Configuration lit d'enfant

Conversion de lit enfant:

Suivez les instructions de montage jusqu'à et y compris l'installation de la base d'assemblage de wagons avant (H) indiqué à l'étape 4.

Printemps (O) doit être assemblé et installé dans la position la plus basse, comme indiqué à l'étape 5.

Si l'Assemblée pieds de long (B) est en place, il doit être retiré. Enregistrez le matériel et l'Assemblée pour une utilisation future possible.

Trous restants de la suppression de l'Assemblée pieds de long (B) doivent être remplis avec des noix de connecteur (U) et boulons Allen (S) pour empêcher coincer les doigts.

Insérez Goujons (AA) dans le haut du pied messages (I) et (J). Alignez Capuchon de poteau gauche (M) sur pied poteau gauche (I) et appuyez sur Goupilles. Insérez Allen Boulon à Tête (S) à travers la PAC après en poste des pieds et serrer.

Répétez la procédure avec Postes Cap droite (N) sur Post pied (J).

Voir figure 7.

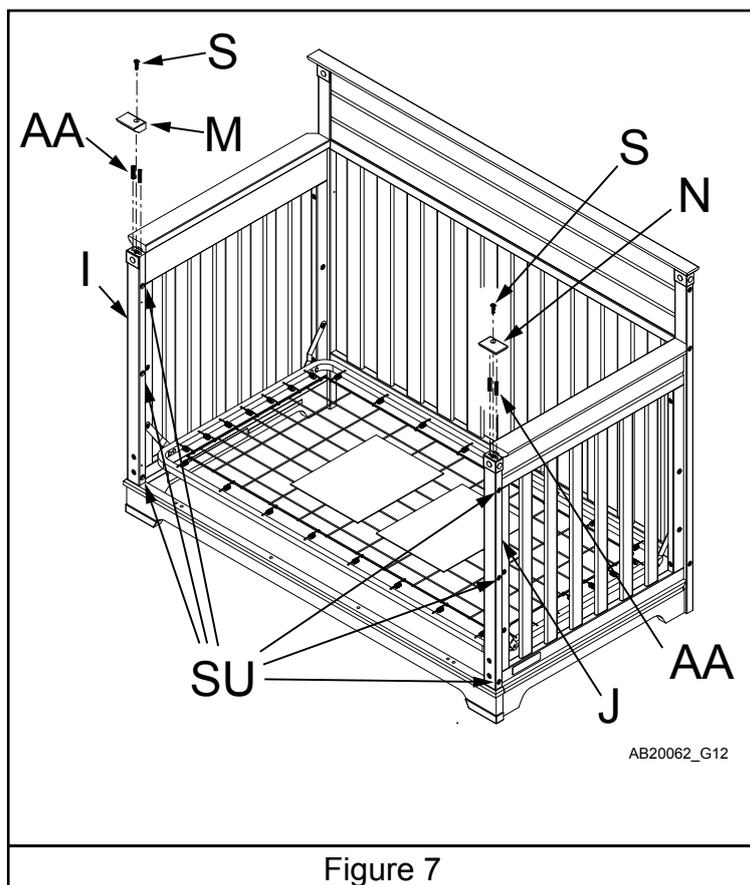


Figure 7



AVERTISSEMENTS (pour lit d'enfant)



AVERTISSEMENT: DES ENFANTS SONT MORTS SUFFOQUÉS DANS DES LITS D'ENFANTS. Les ouvertures et les espaces entre les parties du lit pourraient permettre à un jeune enfant de se coincer la tête ou le cou. Ne placez **JAMAIS** un enfant de moins de 15 mois dans ce lit. Suivez **TOUJOURS** les instructions d'assemblage.



AVERTISSEMENT: DANGER DE STRANGULATION: Ne placez **JAMAIS** le lit près d'une fenêtre où les cordons d'un store ou des rideaux pourraient étrangler l'enfant. Ne suspendez **JAMAIS** de cordes au-dessus du lit. Ne placez **JAMAIS** d'articles pourvus de cordons, de cordes ou de ruban, comme une corde de capuchon ou un porte-suce, autour du cou de l'enfant. Ces articles pourraient se coincer dans les pièces du lit.



MISE EN GARDE: DANGER DE COINCEMENT DE LA TÊTE: Pour éviter qu'il ne se crée des espaces dangereux, tout matelas utilisé dans ce lit doit être un matelas pleine grandeur pour lit d'enfant mesurant au moins 131 cm (51 5/8 po) de longueur, 69 cm (27 1/4 po) de largeur et 10 cm (4 po) d'épaisseur.

- Le poids maximal recommandé de l'utilisateur de ce lit est de 22,7 kg (50 lb).
- Le matelas **DOIT** être placé à la position la plus basse pour assurer un positionnement approprié.
- Ce lit de bébé comprend tous les composants nécessaires pour être converti en lit d'enfant. Cependant, il est possible d'acheter une barre de sécurité pour plus de sécurité. Contactez Foundations® pour obtenir de l'aide. Consultez la section «Entretien» pour connaître les informations de contact.

Option Barrière et installation

Pour plus de sécurité, un garde-corps peut être acheté pour cette crèche. Contactez Fondations ou votre revendeur. Suivez les instructions fournies avec la Barrière achetée.

Note: 4 de la tête des boulons Allen (p) et (2) d'allongement de la Garde rails (L) seront nécessaires pour joindre la Garde Rail.

Diluants Garde rails (L) doivent être installés entre Barrière et messages pieds (I) et (J) pour cette crèche. Si l'Assemblée pieds de long (B) est en place, il doit être éliminée. Enregistrez le matériel et assemblés pour une utilisation future possible. Trous restants de la suppression de l'Assemblée pieds de long et civière doivent être remplis Noix connecteur (U) et boulons Allen (s) après Barrière est installé pour empêcher coincer les doigts.

Remarque: Conservez toutes les pièces et les instructions pour une utilisation ultérieure et de référence. Instructions générales de rail de garde seront inclus dans le kit de glissière de sécurité. Message Caps (M) et (N) doivent être installés à l'aide de la conversion de lit instruction enfant.

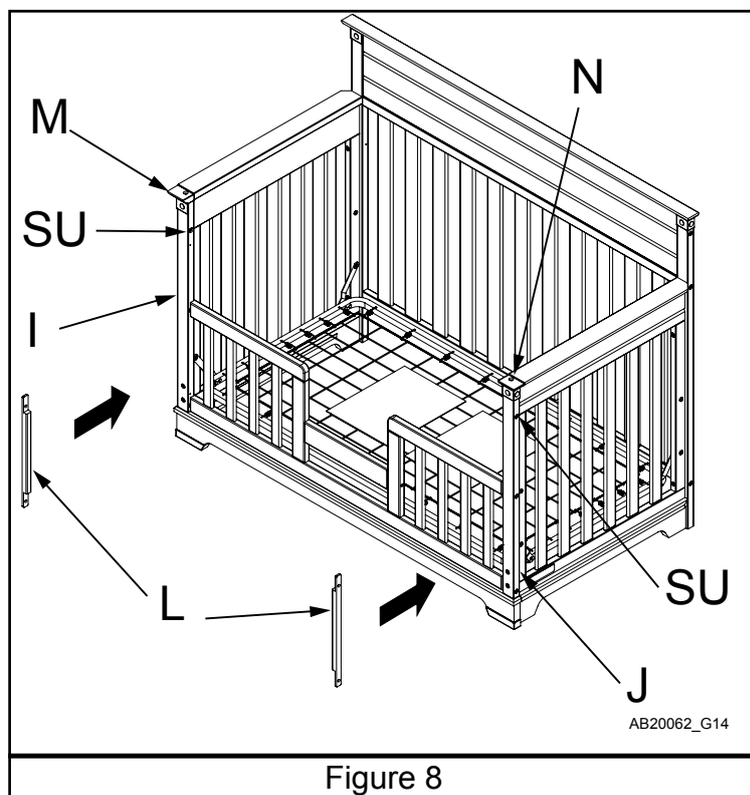


Figure 8

Voir la figure 8.

MISE EN GARDE

- **À la fin de ASSEMBLÉE vous que toutes les vis, boulons et DISPOSITIFS DE FIXATION ONT ÉTÉ serré. UN CONTROLE FREQUENT DEVRAIT ETRE DE TOUS vis, boulons et des dispositifs de fixation et SERRER SI NÉCESSAIRE.**

Entretien, nettoyage et entreposage

ENTRETIEN :

Lorsque le lit est complètement assemblé, vérifiez que tous les boulons, vis et raccords sont fermement serrés. Vérifiez régulièrement si le lit comporte des ferrures endommagées, des joints desserrés, des pièces manquantes ou des rebords acérés avant et après l'assemblage et fréquemment lorsque le lit est utilisé. N'utilisez PAS le lit si des pièces sont manquantes ou endommagées. Si une pièce est manquante ou brisée, ou si vous avez besoin d'aide, NE retournez PAS le lit à votre détaillant;

Appelez Fondations au 1-330-722-5033 et indiquez les numéros d'identification du modèle indiqués à la page 9.

NE substituez PAS de pièces.

NETTOYAGE :

Essuyez le meuble avec un chiffon doux, humecté d'une solution d'eau et de détergent à vaisselle doux. Rincez à fond avec un chiffon doux imbibé d'eau claire et essuyez bien toutes les surfaces avec un chiffon doux et sec.

N'utilisez PAS de tampons à récurer, de laine d'acier ou de chiffons rêches ou encore de nettoyeurs abrasifs ou contenant des produits chimiques forts qui pourraient entrer en contact avec la peau de l'enfant. Ce lit doit être entretenu comme tout autre meuble de bonne qualité.

ENTREPOSAGE :

Faites preuve de prudence lors de l'entreposage du lit, car les changements extrêmes de température ou d'humidité peuvent abîmer ce meuble.

Lors de l'utilisation d'un vaporisateur, faites preuve de prudence et dirigez toujours le jet de vapeur loin du lit et de tout autre meuble en bois.

Lorsque l'assemblage est terminé, nous vous conseillons de lire et de porter attention à tous les AVERTISSEMENTS, MISES EN GARDE et avis de NETTOYAGE, d'ENTREPOSAGE, d'UTILISATION et d'ENTRETIEN contenus dans les instructions et imprimés sur la pochette fixée au cadre à ressorts. Une pochette imprimée est fixée au cadre à ressorts afin d'y ranger les instructions d'assemblage. Placez ensuite les instructions d'assemblage dans la pochette pour consultation future. Nous recommandons à l'utilisateur de ne pas placer de ferrures dans les pochettes, car elles pourraient présenter un risque pour l'enfant s'il les retirait.

Full Size Configuration de lit

Taille conversion complète de lit:

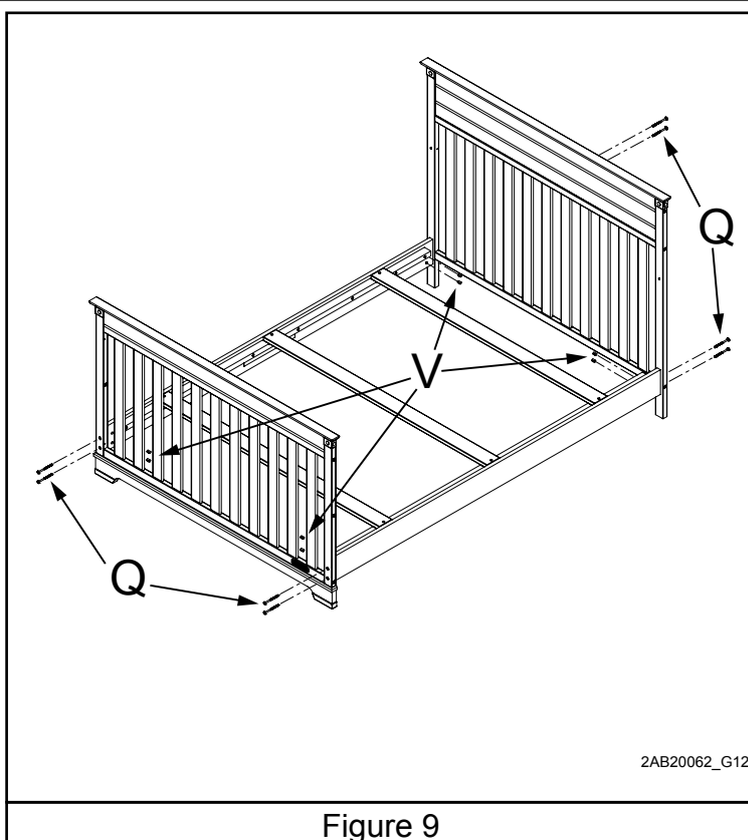
La crèche peut être converti en un lit de taille avec l'achat d'un kit de rail de lit et lattes de Fondations.

Utilisez boulons Allen (Q) de matériel existant et réutiliser les connecteurs de jonction (V).

Retirer et mettre de l'Assemblée pied court (C) et de l'Assemblée Chef courts (D) pour une utilisation future.

Pour de plus amples configuration de lit complet reportez-vous à instructions avec les rails de lit et lattes.

Voir la figure 9.



MISE EN GARDE

- **Ne pas utiliser le lit à moins d'être en mesure de suivre précisément les instructions qui l'accompagnent.**
- **Ne pas utiliser le lit si l'enfant est capable d'en sortir ou mesure plus de 90 cm.**
- **Ne pas mettre dans le lit ou à proximité de celui-ci des cordes, courroies ou objets semblables qui risqueraient de s'enrouler autour du cou de l'enfant.**
- **Ne pas placer le lit près d'une fenêtre ou d'une porte-fenêtre où l'enfant pourrait se saisir des cordes d'un store ou d'un rideau et s'étrangler.**
- **S'assurer que les côtés du lit, dans le cas où l'enfant y est laissé sans surveillance, sont bien enclenchés ou verrouillés à la position appropriée.**
- **Vérifier régulièrement le lit préalablement à son utilisation et ne pas l'utiliser en cas de détection d'une pièce desserrée, de pièce manquante ou de tout signe de dommages. Ne pas substituer une pièce à une autre. Communiquer avec le fabricant pour obtenir, au besoin, une pièce de rechange ou des instructions supplémentaires.**
- **Utiliser un matelas pour lit d'enfant dont l'épaisseur est d'au plus 15 cm et dont la superficie permet d'empêcher, lorsqu'il est poussé fermement contre un côté quelconque du lit, qu'un espace de plus de 3 cm soit créé entre le matelas et une partie quelconque de tout côté.**
- **L'enfant peut s'étouffer en présence d'articles de literie mous. Ne pas mettre dans le lit d'oreiller, d'édredon ou de matelas mou.**



5216 Portside Dr.
Medina Ohio 44256 USA
Telephone: 330.722.5033
Fax: 330.722.5037
www.child-craft.com
wwwFOUNDATIONS.COM

**Meets CPSC
Safety Requirements**

IMPORTED BY:
Foundations Worldwide Inc.
35 Ironside Crescent, Unit b
Scarborough, Ontario, Canada M1X 1G5
330.722.5033