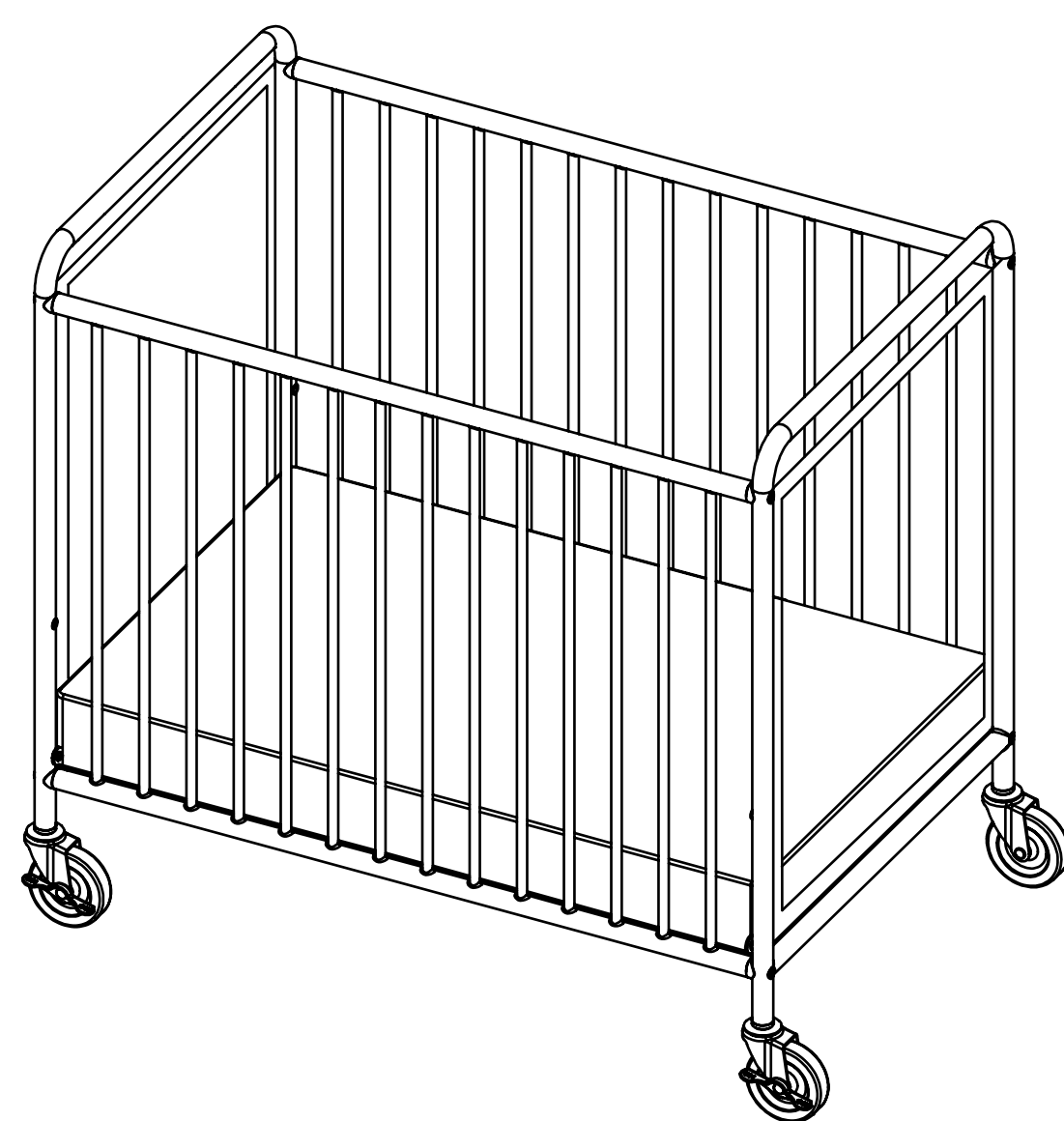
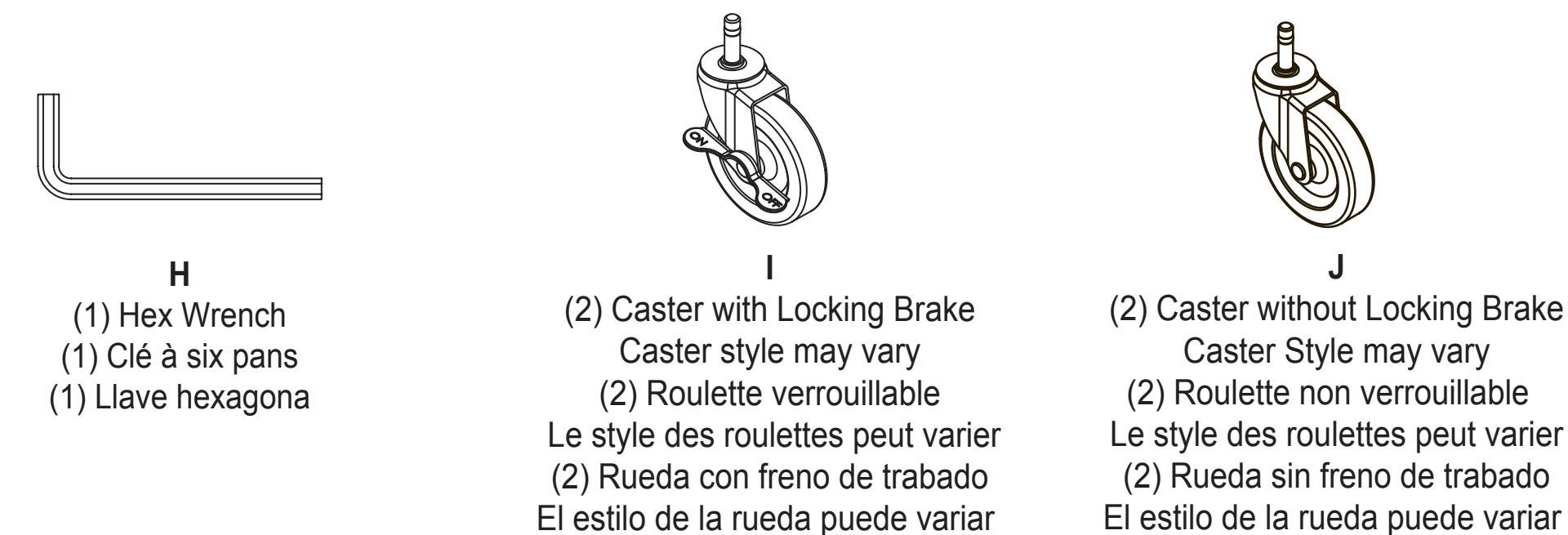
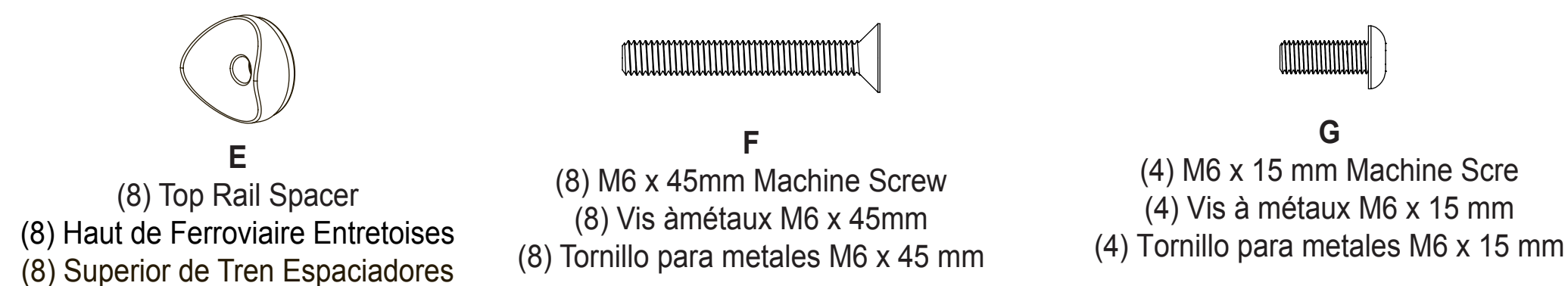
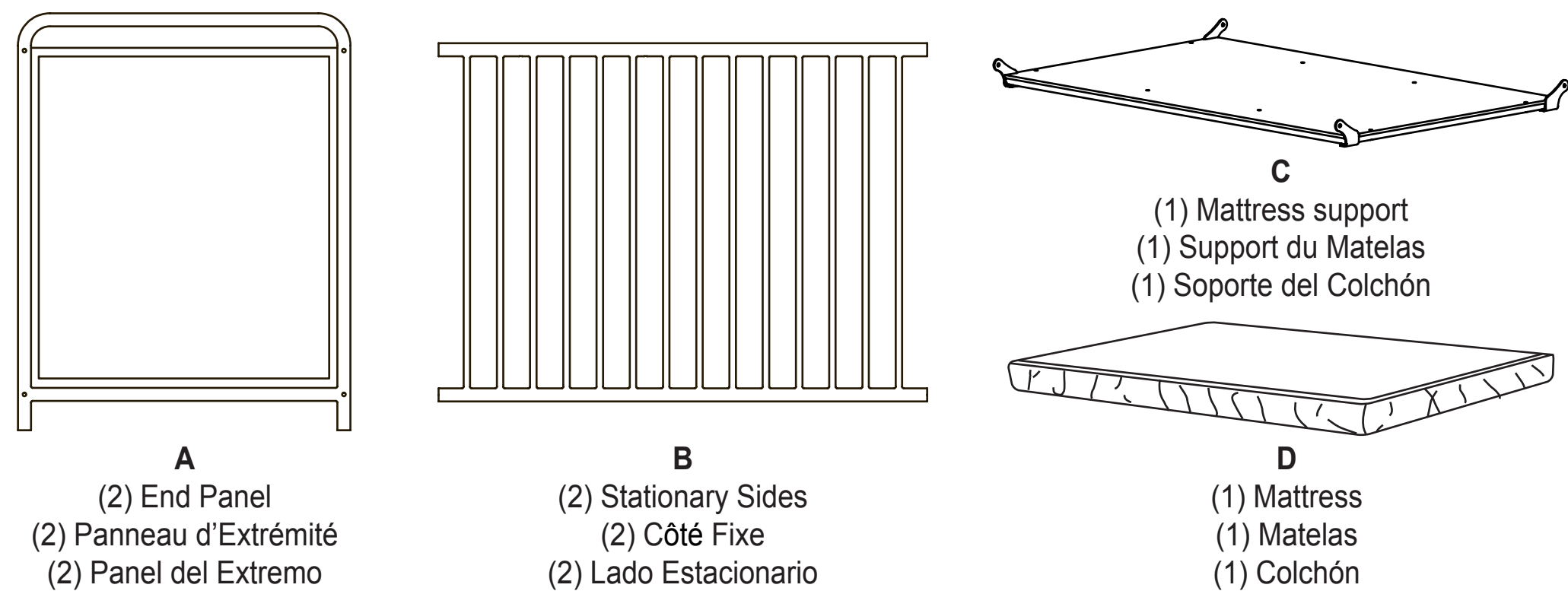


FOR CUSTOMER SERVICE 1-877-716-2757 (outside of U.S. 330-722-5033).
DO NOT CALL RETAILER OR RESELLER FOR SERVICE AS THEY ARE NOT AUTHORIZED TO RESOLVE ANY SERVICE ISSUES.
FOR FEDERAL SAFETY STANDARD COMPLIANCE CERTIFICATES AND PRODUCT WARRANTY INFORMATION, PLEASE VISIT OUR WEBSITE AT wwwFOUNDATIONS.com

POUR LE SERVICE A LA CLIENTELE, APPELEZ LE 1-877-716-2757 (à l'extérieur des E-U, composez le 330-722-5033). N'APPELEZ PAS LE VENDEUR OU LE
DISTRIBUTEUR POUR LE SERVICE A LA CLIENTELE. CAR ILS NE SONT PAS AUTORISÉS A RESOUDRE CE GENRE DE PROBLEMES
POUR OBTENIR DES CERTIFICATS DE CONFORMITE AUX NORMES DE SECURITE FEDERALES, VEUILLEZ VISITER NOTRE SITE WEB AU wwwFOUNDATIONS.com

PARA EL SERVICIO AL CLIENTE, LLAME AL 1-877-716-2757 (fuera de los EE.UU. 330-722-5033).
NO LLAME A LA TIENDA O AL REVENDEDOR PARA OBTENER SERVICIO PORQUE QUE NO ESTAN AUTORIZADOS PARA RESOLVER ASUNTOS RELACIONADOS CON EL SERVICIO.
PARA CERTIFICADOS DE CUMPLIMIENTO CON LAS NORMAS FEDERALES DE SEGURIDAD, VISITE NUESTRO SITIO WEB EN wwwFOUNDATIONS.com



SI681B

Assembly Assistance

- 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. Call Foundations® for assistance at: 1-877-716-2757 (U.S. Only) or 1-330-722-5033 (Monday through Friday, 9:00a.m. – 4:00 p.m. Eastern Time). Please have the crib model number and manufacture date, located on mattress support, available when you call or write us at: Foundations®, 7001 Wooster Pike, Medina, OH 44256.
- Adult assembly required.
- Read all instructions before ASSEMBLY and USE of Crib.
- Unpack carton, remove packing materials, including polybag. Identify and check all parts.

Assembly Instructions

1. Insert Rail Spacers (E) into the Top Rails and Bottoms Rails of both Stationary Sides (B) (FIG A). Ensure Spacers are aligned correctly. See FIG B for alignment.
2. While holding End Panel (A) with only four screw holes facing outside of crib, align End Panel (A) holes with ends of Stationary Side (B). Insert two M6 x 45mm Machine Screws (F) through holes in End Panel (A) and Rail Spacers (E). Do not fully tighten screws (F) (FIG C).
3. Repeat Step 2 to secure opposite Stationary Side to same End Panel (FIG D).
4. Turn crib up on assembled End Panel (FIG E).
5. Place End Panel (A) with only four holes facing outside of crib over Stationary Sides (B) and insert four M6 x 45 mm Machine Screws (F) through holes in End Panel (A) and Rail Spacers (E). Do not fully tighten screws (F) (FIG E).
6. Turn crib upright.
7. Determine which mattress height will be used in the crib.
Note:
If child is 5 months of age or can pull themselves up on their hands and knees, or if child is able to sit upright or pull themselves into a seated position, use mattress support at lowest position (Toddler Position 2).
8. From inside crib, align hole in Mattress Support Bracket with hole in End Panel and insert one M6 x 20 mm Machine Screw (G) through hole in Mattress Support Bracket with hole in End Panel (FIG F). Do not tighten screw.
9. Repeat step 8 until all four Mattress Support Brackets are secured to both End Panels.
10. Securely tighten ALL screws in End Panels and Mattress Support Brackets.
11. Insert Mattress (D) in crib.

Reverse above steps to disassemble crib.

Store crib in a cool, dry place.

Guide d'Assemblage

- Foundations® met tout en oeuvre pour fabriquer des produits de la plus haute qualité. Malgré tous nos efforts, il arrive parfois qu'une pièce manque ou qu'une difficulté se présente pendant l'assemblage.
- En cas de pièce manquante ou cassée, ou si vous avez besoin d'aide pour assembler le produit, veuillez NE PAS retourner le produit à votre détaillant; demandez de l'aide à Foundations® en composant le (877) 716-2757 (USA) ou le (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 lit (inscrits sur le matelas) lorsque vous nous appelez ou nous écrivez au : Foundations®, 7001 Wooster Pike, Medina, OH 44256, USA.
- L'assemblage doit être effectué par un adulte.
- Veuillez lire toutes les instructions AVANT de commencer l'assemblage et l'UTILISATION de cette lit.
- Déballez le produit et enlevez le matériel d'emballage, y compris le sac en polyéthylène.

Instructions d'Assemblage

1. Insérez les barres d'espacement (E) dans les traverses supérieures et les traverses inférieures des deux côtés fixes (B) (Figure A). Assurez-vous que les barres d'espacement sont correctement alignées. Voir la figure B pour l'alignement.
 2. Tout en tenant le panneau d'extrémité (A) avec seulement les quatre trous de vis placés vers l'extérieur du lit, alignez les trous du panneau d'extrémité (A) avec les extrémités du côté fixe (B). Insérez deux vis à métaux M6 x 45 mm (F) dans les trous du panneau d'extrémité (A) et les barres d'espacement (E). Ne serrez pas complètement les vis (F) pour l'instant (Figure C).
 3. Répétez l'étape 2 pour fixer l'autre côté fixe au même panneau d'extrémité (A) et les barres d'espacement (E). Ne serrez pas complètement les vis (F) pour l'instant (Figure C).
 4. Tournez le lit afin qu'il repose sur le panneau d'extrémité (FIG D).
 5. Placez le panneau d'extrémité (A), avec seulement les quatre trous de vis placés vers l'extérieur du lit, par-dessus les côtés fixes (B) et insérez quatre vis à métaux M6 x 45 mm (F) dans les trous du panneau d'extrémité (A) et les barres d'espacement (E). Ne serrez pas complètement les vis (F) pour l'instant (Figure E).
 6. Mettez le lit debout.
 7. Déterminez la hauteur de matelas souhaitée pour le lit d'enfant.
Note:
Si l'enfant est âgé de 5 mois ou s'il peut se tenir à quatre pattes, ou si l'enfant peut se tenir assis ou s'asseoir seul, placez le support de matelas à la position inférieure (Position 2 pour Jeune Enfant).
 8. À partir de l'intérieur du lit, alignez le trou de la ferrure du support de matelas avec le trou du panneau d'extrémité et insérez une vis à métaux M6 x 20 mm (H) à travers le trou de la ferrure du support de matelas et à travers le trou du panneau d'extrémité (FIG F). Ne serrez pas la vis pour l'instant.
 9. Répétez l'étape 8 jusqu'à ce que les quatre ferrures du support de matelas soient fixées aux deux panneaux d'extrémité.
 10. Serrez fermement toutes les vis des panneaux d'extrémité et des ferrures du support de matelas.
 11. Placez le matelas (D) dans le lit.
- Reprenez ces étapes dans l'ordre inverse pour démonter le lit.
- Entreposez le lit dans un endroit frais et sec.

Ayuda para el Ensamblaje

- Foundations® se esfuerza por lograr la más alta calidad en sus productos, pero en algunas ocasiones puede haber una pieza faltante o un problema durante el ensamblaje.
- Si falta alguna pieza o si está rota, o si necesita ayuda con el ensamblaje, NO devuelva el producto al vendedor. Si necesita ayuda, llame a Foundations® al 877-716-2757 (USA Solamente) o al 330-722-5033 (de lunes a viernes, de 9:00 de la mañana a 4:00 de la tarde, hora del Este de los Estados Unidos). Por favor, tenga a su disposición el número de modelo y la fecha de fabricación de la cuna, ubicados en el soporte del colchón, cuando llame o nos escriba a: Foundations®, 7001 Wooster Pike, Medina, OH 44256.
- Se requiere que el ensamblaje sea realizado por un adulto.
- Lea todas las instrucciones antes de ENSAMBLAR y USAR la cuna.
- Desempaque la caja de cartón y retire los materiales de empaque, incluida la bolsa de polietileno. Identifique y revise todas las piezas.

Instrucciones para Ensamblaje

1. Introduzca los espaciadores de las barandas (E) en las barandas superiores y las barandas inferiores de ambos lados estacionarios (B) (FIG. A). Asegúrese de que los espaciadores estén bien alineados. Vea la FIG. B para la alineación.
 2. Mientras sujeta el panel de extremo (A) con solamente cuatro orificios para los tornillos orientados hacia el exterior de la cuna, alinee los orificios del panel de extremo (A) con los extremos del lado estacionario (B). Inserte dos tornillos para metales M6 de 45 mm (F) a través de los orificios del panel de extremo (A) y los espaciadores de las barandas (E). No apriete los tornillos (F) completamente (FIG. C).
 3. Repita el Paso 2 para enganchar el lado estacionario opuesto al mismo panel de extremo.
 4. Voltee la cuna hacia arriba para colocarla sobre el panel de extremo ensamblado (FIG D).
 5. Coloque el panel de extremo (A) con solamente cuatro orificios orientados hacia el exterior de la cuna sobre los lados estacionarios (B) e introduzca cuatro tornillos para metales M6 de 45 mm (F) a través de los orificios en el panel de extremo (A) y los espaciadores de las barandas (E). No apriete los tornillos (F) completamente (FIG. E).
 6. Voltee la cuna para colocarla de pie.
 7. Determine cuál altura del colchón será usada en la cuna.
Nota:
Si el niño tiene 5 meses de edad o puede levantarse apoyándose en las manos y las rodillas, o si el niño es capaz de sentarse erguido o colocarse en posición sentada, use el soporte para el colchón en la posición más baja (Posición 2 para Niño Pequeño).
 8. Desde el interior de la cuna, alinee el orificio de la ménsula del soporte para el colchón con el orificio del panel de extremo e introduzca un tornillo para metales M6 x 20 mm (H) a través del orificio en la ménsula del soporte para el colchón con el orificio en el panel de extremo (FIG F). No apriete el tornillo.
 9. Repita el paso 8 hasta que las cuatro ménsulas del soporte para el colchón estén sujetadas a ambos paneles de extremo.
 10. Apriete bien todos los tornillos de los paneles de extremo y las ménsulas del soporte para el colchón.
 11. Inserte el colchón (D) en la cuna.
- Repita estos pasos en el orden inverso para desensamblar la cuna.
- Guarde la cuna en un lugar fresco y seco.

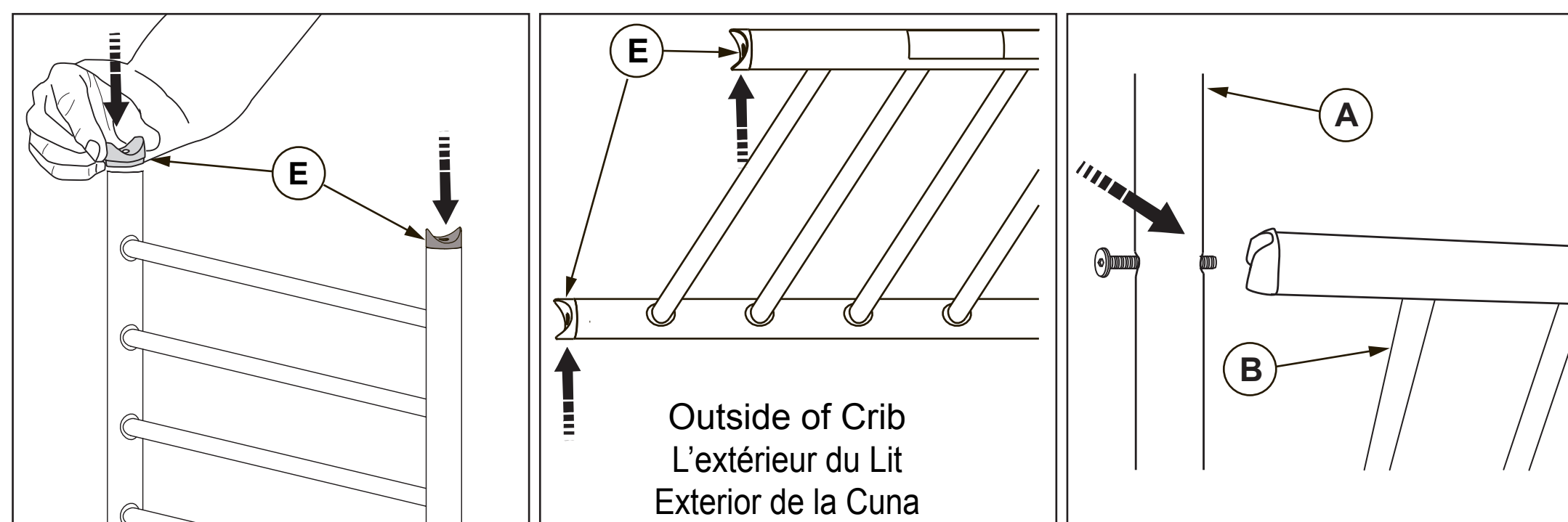


FIG A

FIG B

FIG C

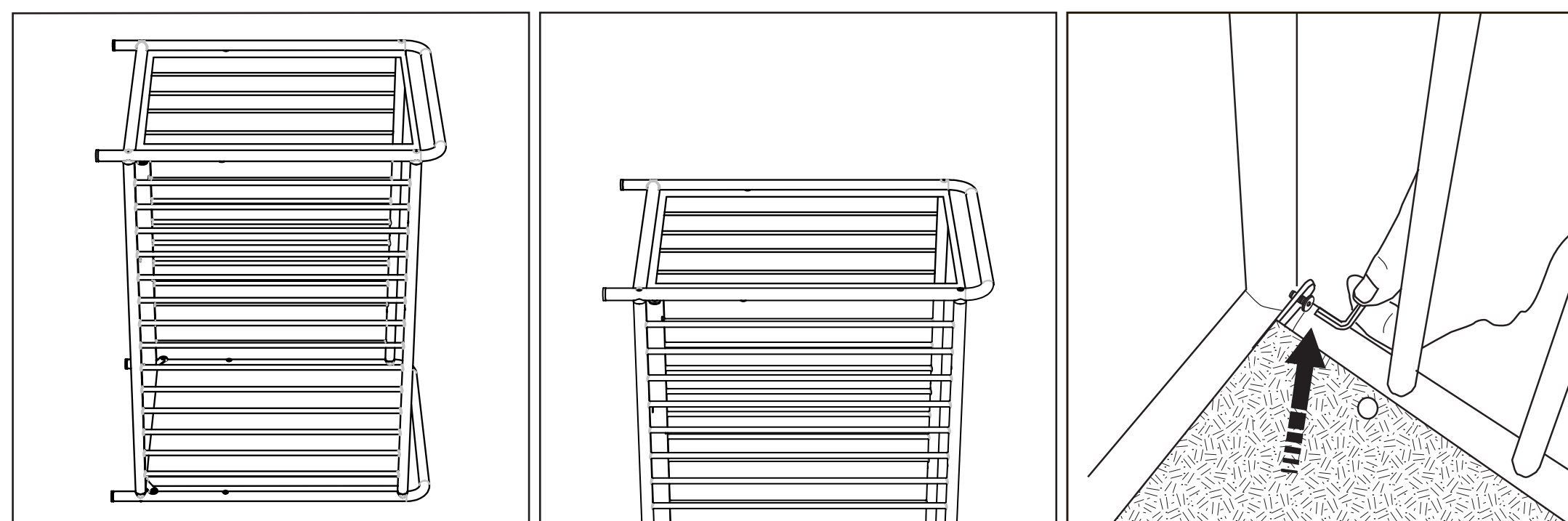


FIG D

FIG E

FIG F

| Caster Assembly |
|--|
| NOTE: Place crib on a smooth or padded surface to prevent damage to painted surfaces. |
| 1. Lay crib on its side. |
| 2. Insert 2 Locking Casters into top two corner tubes (FIG G). |
| 3. Repeat Step 1 for the Nonlocking Casters inserting them into holes in lower two corner tubes. |
| 4. Lift crib and stand up on casters. |
| Assembly is now complete. |

NOTE: Caster style may vary from diagram. However, attachment method is identical.

| Assemblage des roulettes |
|--|
| REMARQUE : Placez le lit sur une surface lisse ou capitonnée afin d'éviter d'endommager les surfaces peintes. |
| 1. Placez le lit de bébé sur le côté. |
| 2. Insérez 2 Roulettes à Blocage dans les deux tubes de coin supérieurs (FIG G). |
| 3. Répétez l'étape 1 pour Roulettes Non Blocables, en les insérant dans les deux tubes de coin inférieurs. |
| 4. Soulevez le lit et mettez-le debout sur ses roulettes. |
| L'assemblage est maintenant terminé. |

REMARQUE: Modèle peut varier de Roulette diagramme. Cependant, la méthode de fixation est identique.

| Ensamblaje de Las Ruedas |
|---|
| NOTA: Coloque la cuna sobre una superficie lisa o acolchada para evitar dañar las superficies pintadas. |
| 1. Coloque la cuna sobre un lado. |
| 2. Inserte 2 Ruedas Inmovilizadoras en los dos tubos superiores de esquina (Fig. G). |
| 3. Repita el Paso 1 para las Ruedas libres insertándolas en los orificios de los dos tubos inferiores de esquina. |
| 4. Levante la cuna y colóquela de pie sobre las ruedas. |
| El ensamblaje está terminado. |

NOTA: El estilo de ruedas puede variar de un diagrama. Sin embargo, el método de fijación es idéntico.

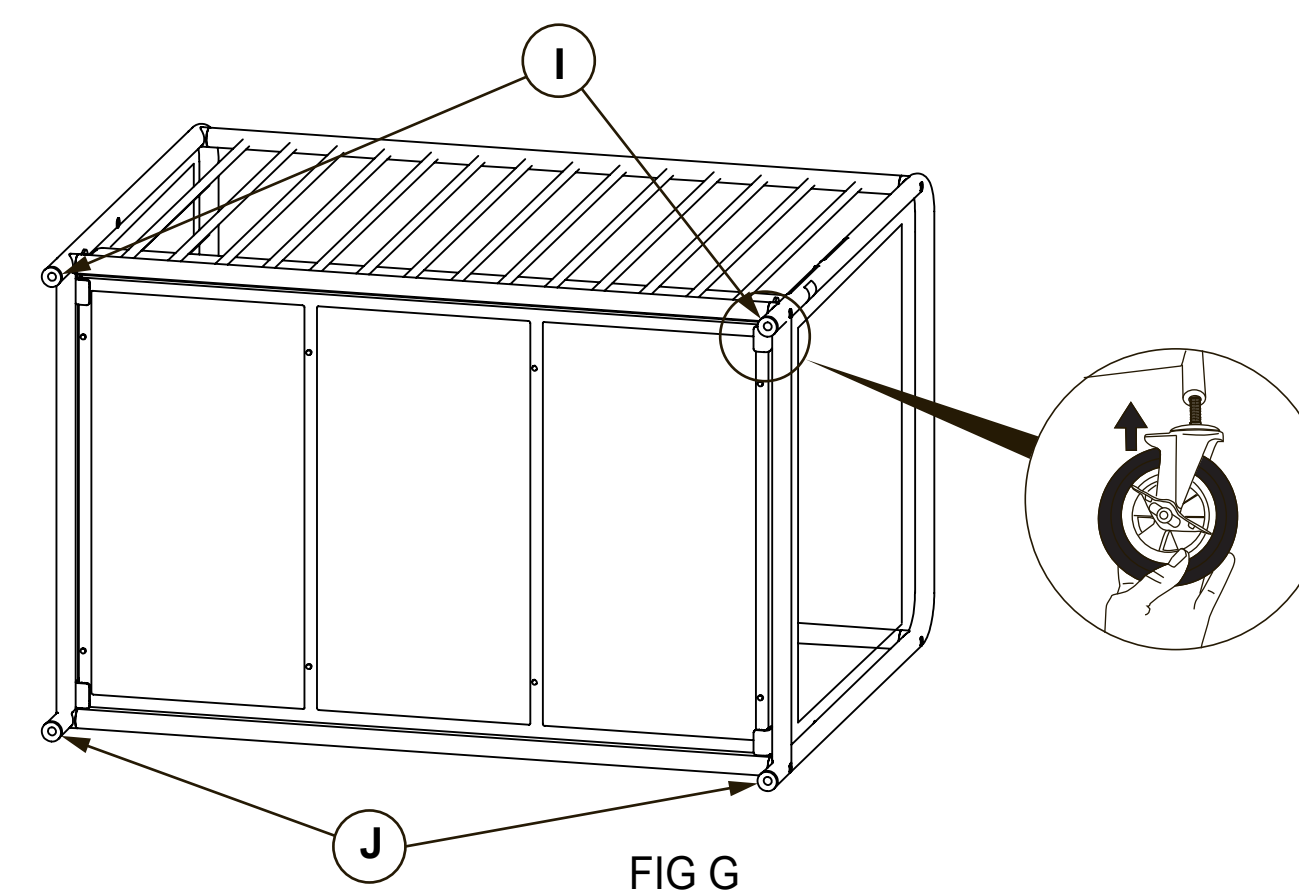


FIG G

| | |
|---|--|
| Part No.: SI681B (EN/FR/SP) | Size: 951mm x 590mm |
| Part Name: Chelsea ClearView Compact Crib Assembly for Bottom of Mattress Board | Background Color: None |
| Original Issue Date: 1/3/2012 | Print Color: Black |
| Revision Date: 03/12/2012 | Fonts: (Headings) Arial Bold 5mm (Text) Arial Regular 3.5mm |
| Revision Level: B Rev Added warranty label. Deleted spacer F and added casters. | This is a Screen Print Layout. Black is the only color to be printed. Notes: - Informational Text and Rectangles (Shown in Pink) are not to be printed |