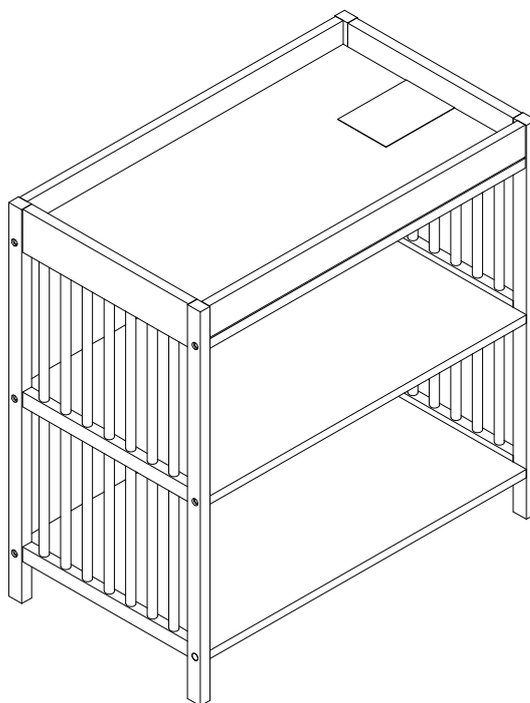


**ASSEMBLY INSTRUCTIONS**  
**for changing table**  
**ESSENTIAL CHANGING TABLE**  
**Model #12467**



# Thank you for your purchase!

Remove all parts and hardware from the box and lay on a carpeted or scratch -free work surface.

Do not dispose of any contents until assembly is completed.

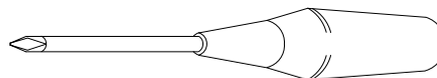
Familiarize yourself with all exhibits and diagrams to facilitate the assembly of your product.

## TOOLS REQUIRED:

ALLEN KEY (included)

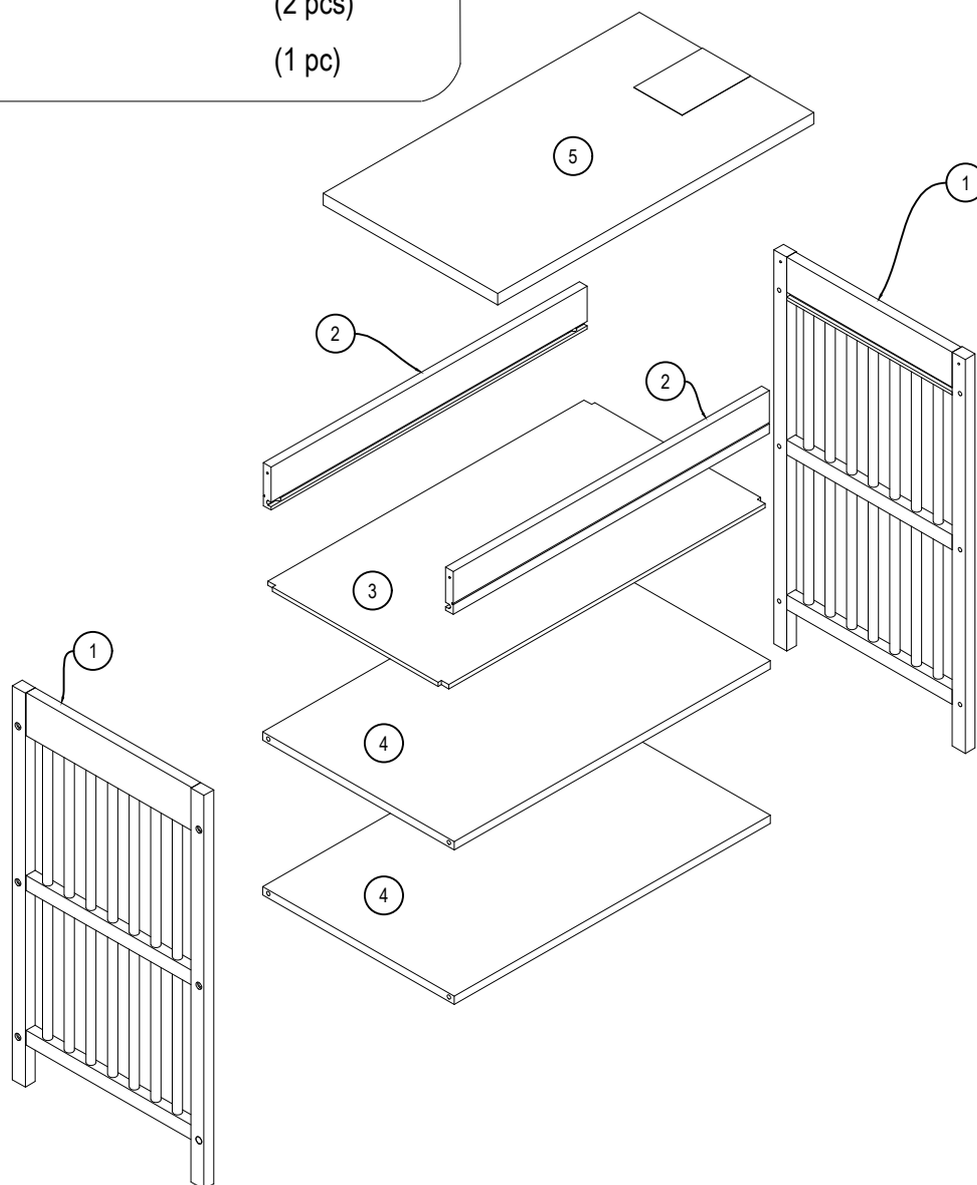


Screwdriver (not included)



### PARTS ENCLOSED IN CARTON

- |                          |         |
|--------------------------|---------|
| 1. End frame             | (2 pcs) |
| 2. Changing surface rail | (2 pcs) |
| 3. Changing surface      | (1 pc)  |
| 4. Shelf                 | (2 pcs) |
| 5. Pad                   | (1 pc)  |

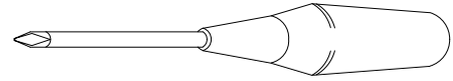


**TOOLS REQUIRED:**

ALLEN KEY (included)

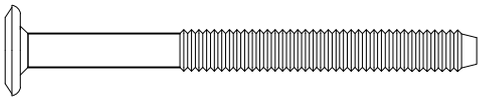


Screwdriver (not included)



**HARDWARE**

(A) Allenbolt 2-3/8" (60 mm) (12 pcs)



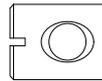
(B) Spring washer (12 pcs)



(C) Metal pin Ø4x30mm (4 pcs)



(D) Barrel nut (12 pcs)



(E) Allen key (1 pc) (length may vary)



Do not fully tighten all bolts until all parts are in place.  
 (please add an extra 1/2 revolution to the bolts when using spring washer after tightening)

## STEP 1 "ASSEMBLY OF CHANGING TABLE"

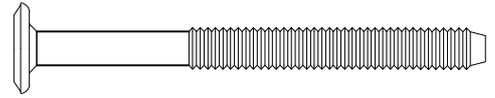
### THIS STEP REQUIRES :

- 1. End frame (1 pc)
- 2. Changing surface rail (2 pcs)
- 4. Shelf (2 pcs)

(E) Allen key (1 pc)



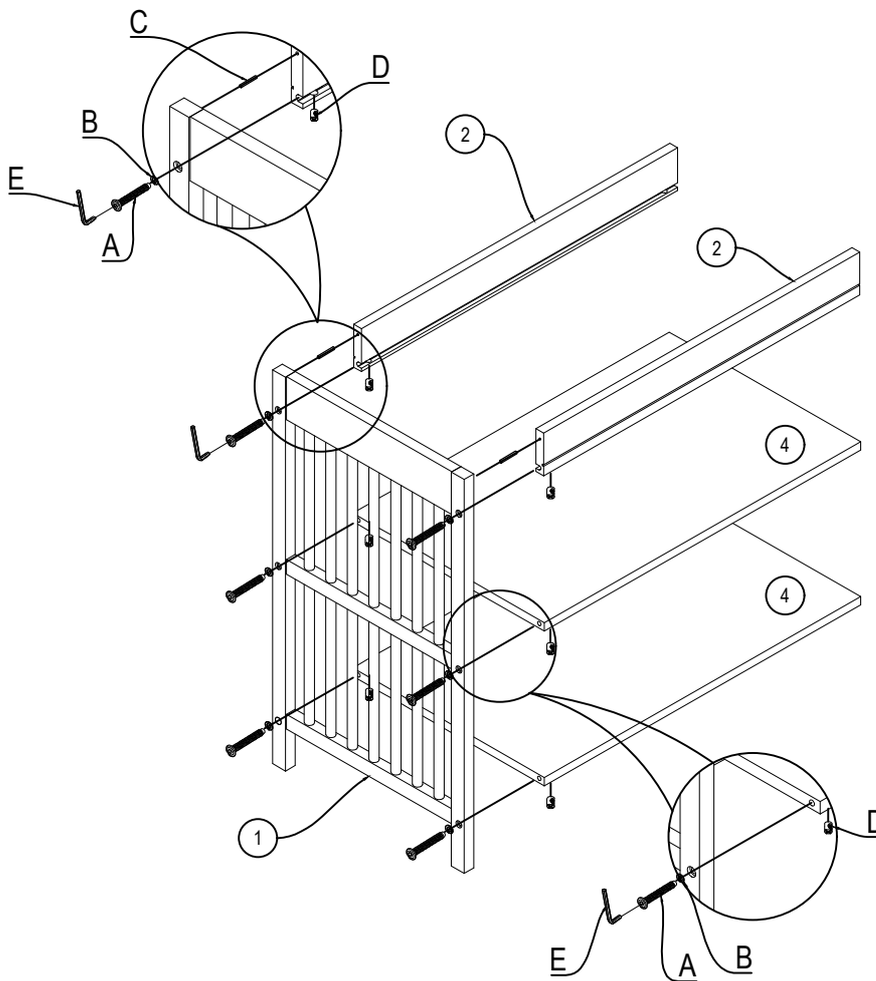
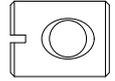
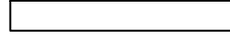
(A) Allenbolt 2-3/8" (60 mm) (6 pcs)



(B) Spring washer (6 pcs)

(C) Metal pin Ø4x30mm (2 pcs)

(D) Barrel nut (6 pcs)



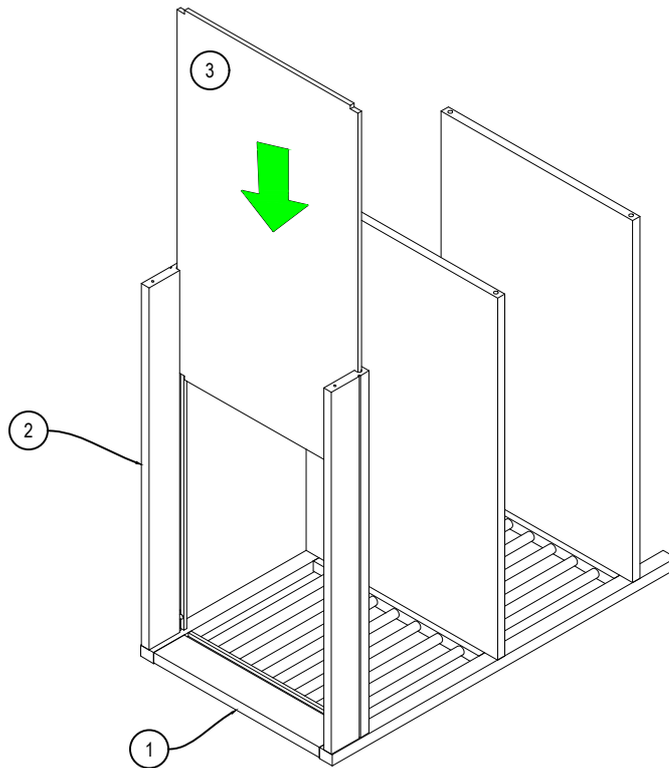
### **STEP 1 :**

- Assembly the Changing surface rail (2) to the hole on top of End frame (1) by Allen bolt (A), Spring washer (B), Metal pin (C) and Barrel Nut (D). Tighten all bolts by Allen Key (E).
- Assembly the Shelf (4) to the hole on End frame (1) by Allen bolt (A), Spring washer (B) and Barrel Nut (D). Tighten all bolts by Allen Key (E).

## STEP 2 "ASSEMBLY OF CHANGING TABLE"

THIS STEP REQUIRES :

3. Changing surface (1 pc)



### **STEP 2 :**

- Lay End frame (1) on its side and loosely insert Changing surface (3) as shown. Slide Changing surface (3) into changing surface rail (2) grooves as shown.

## STEP 3 "ASSEMBLY OF CHANGING TABLE"

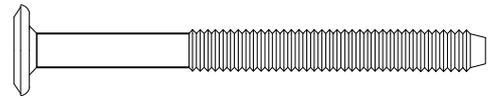
### THIS STEP REQUIRES :

- 1. End frame (1 pc)
- 5. Pad (1 pc)

(E) Allen key (1 pc)



(A) Allenbolt 2-3/8" (60 mm) (6 pcs)



(B) Spring washer (6 pcs)

(C) Metal pin Ø4x30mm (2 pcs)

(D) Barrel nut (6 pcs)

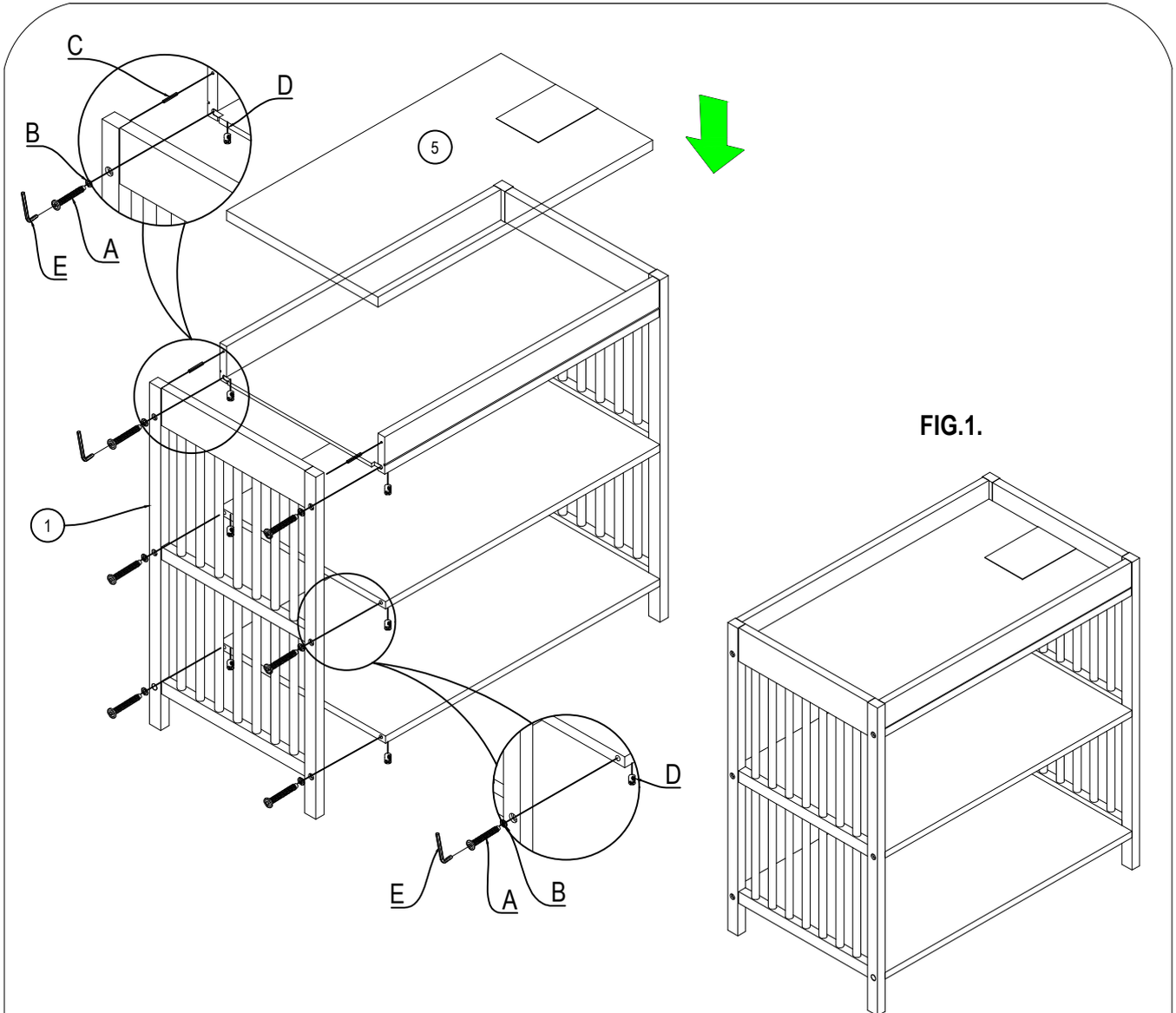
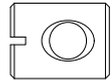
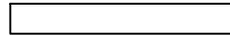


FIG.1.

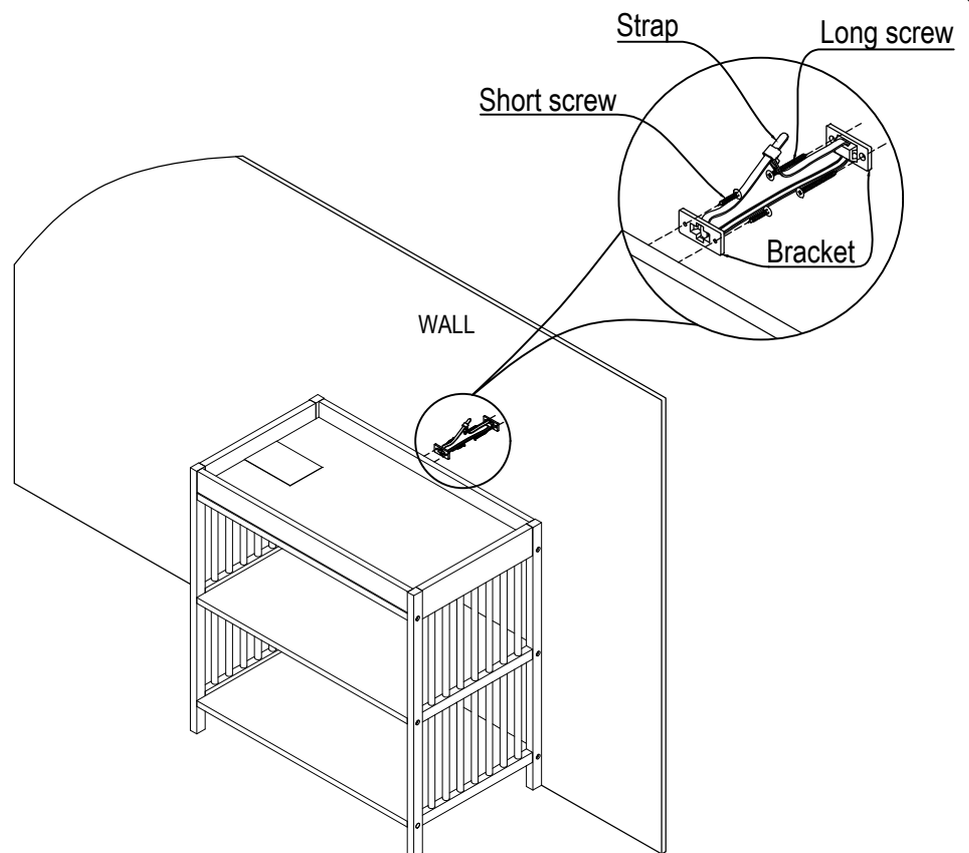
### STEP 3 :

- Assembly the Changing surface rail (2) to the hole on top of End frame (1) by Allen bolt (A), Spring washer (B), Metal pin (C) and Barrel Nut (D). Tighten all bolts by Allen Key (E).
- Assembly the Shelf (4) to the hole on End frame (1) by Allen bolt (A), Spring washer (B) and Barrel Nut (D). Tighten all bolts by Allen Key (E).
- Place Pad (5) on top of changing surface. Complete as shown in FIG.1. Thank you.

## FURNITURE TIPOVER RESTRAINT

### **WARNING**

Use of tip-over restraints may only reduce, but not eliminate, the risk of tip-over. Do not attempt to screw into the wallboard only. You must screw into a wood wall stud or other wood structure such as securely attached baseboard. If your wall is not wood stud construction, see your local hardware store or home center for a wall anchor system that will hold a pull force of 50 LBS in your wall type. If you are unsure of how to locate the wood stud, or of what type of wall you have, contact a professional contractor.



**CAUTION:** Tipping furniture may injure young children. Use of this tipping restraint hardware is highly recommended. When properly installed this hardware could provide protection against the unexpected tipping of furniture due to improper use.

- Attach one of the mounting brackets securely to the back top edge of the furniture using the short screw.
- Find the stud in the wall and mark the location on the wall for mounting the second bracket using long screw approximately 2" below the bracket mounted to the edge of the furniture.
- Place the furniture so the bracket on the back edge is in line with the bracket on the wall.
- Lace an end of the nylon restraint strap down through each bracket. Bring both ends together and slide the beaded end of the strap through the key hole shaped slot in the other end tightly. Pull down on the beaded end until it snaps locks into the keyhole.
- Check to make sure the strap is securely laced and locked to the brackets.

 **CAUTION:** ANY PAD USED IN THIS CHANGING STATION MUST BE AT LEAST 16.14 INCHES BY 31.89 INCHES (41 CM X 81 CM) WITH A THICKNESS NOT EXCEEDING 1 INCH (2.54 CM).

 **WARNING**  
**FOR CHANGING STATION USE**

- READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE ASSEMBLING THIS CHANGING STATION.
- DO NOT USING THIS CHANGING STATION IF YOU CANNOT EXACTLY FOLLOW THE INSTRUCTIONS THAT COME WITH IT.

**KEEP INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.**

- FAILURE TO FOLLOW THESE WARNINGS AND THE ASSEMBLY INSTRUCTIONS COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH.
- **DO NOT** USE THIS CHANGING STATION AS A CHANGING AREA IF THE RAILS ARE LOOSE, BROKEN OR MISSING.
- **DO NOT** USE THE CHANGING STATION IF IT IS DAMAGED OR BROKEN.
- **DO NOT** ALLOW THE CHILD OR CHILDREN TO CLIMB ON THIS CHANGING STATION.
- 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.
- THIS PRODUCT IS NOT INTENDED TO BE USED AS A CHANGING STATION WITHOUT THE CHANGING PAD. USE OF THE PRODUCT WITHOUT THE CHANGING PAD MAY RESULT IN DEATH OR SERIOUS INJURY TO YOUR CHILD FROM FALLING.
- **CAUTION:** THE PAD INTENDED FOR USE ON THE CHANGING TOPPER SHALL HAVE MINIMUM DIMENSIONS OF 16.14 INCHES BY 31.89 INCHES (41 CM X 81 CM) WITH A THICKNESS NOT EXCEEDING 1 INCH (2.54 CM).
- THE MAXIMUM WEIGHT SHALL NOT BE GREATER THAN 30 LB (13.6 KG).
- PLEASE CLEAN THE CHANGING TOPPER WITH A DRY CLOTH AND USE MILD WOOD POLISH IF REQUIRED.

---

**FALL HAZARD:** CHILDREN HAVE SUFFERED SERIOUS INJURIES AFTER FALLING FROM CHANGING TABLE. FALLS CAN HAPPEN QUICKLY

- **STAY** IN ARM'S REACH OF YOUR CHILD.
- **ALWAYS** SECURE THIS PAD TO THE SUPPORT SURFACE BY (MANUFACTURER'S INSTRUCTIONS FOR SECURING THE CHANGING PAD). SEE INSTRUCTIONS.

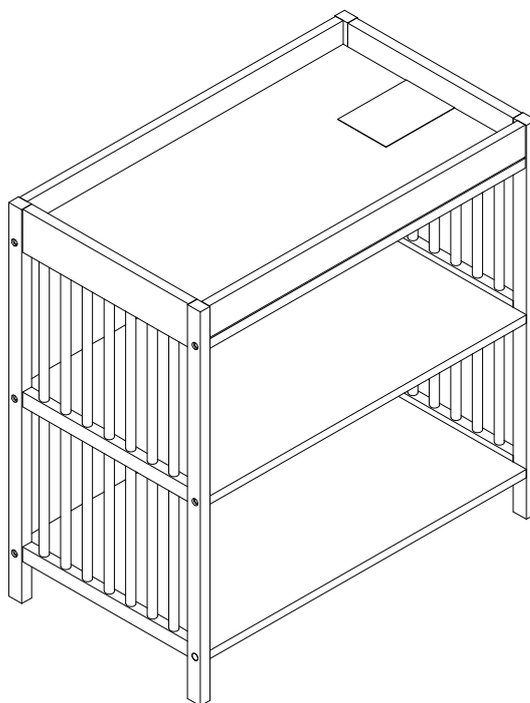
**SUFFOCATION HAZARD:** BABIES HAVE SUFFOCATED WHILE SLEEPING ON CHANGING PADS. CHANGING PADS ARE NOT DESIGNED FOR SAFE SLEEPING.

- **NEVER** ALLOW BABY TO SLEEP ON CHANGING PAD.

# INSTRUCTIONS DE MONTAGE

## TABLE À LANGER ESSENTIAL

Modèle n° 12467



# Merci pour votre achat !

Retirez toutes les pièces et le matériel de la boîte et posez-les sur une surface de travail recouverte de moquette.

Ne jetez aucun contenu avant la fin du montage.

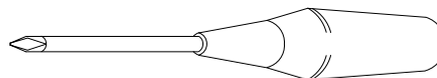
Familiarisez-vous avec toutes les pièces et les schémas pour faciliter le montage de votre produit.

## OUTILS NÉCESSAIRES:

CLÉ ALLEN (inclus)

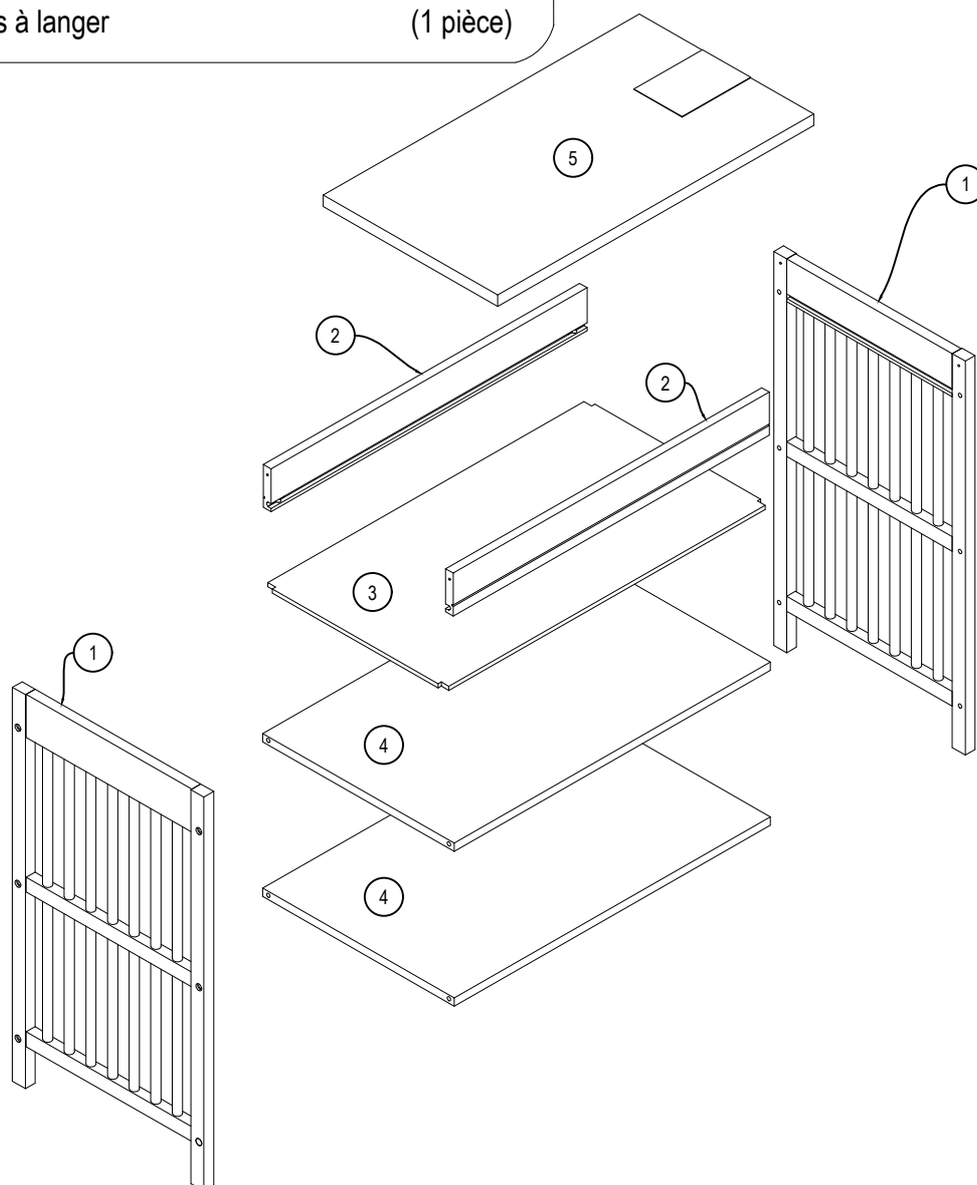


TOURNEVIS (non inclus)



### PIÈCES INCLUSES DANS LE CARTON

- |  |            |
|--|------------|
| 1. Cadre d'extrémité                           | (2 pièces) |
| 2. Barrière de la surface de la table à langer | (2 pièces) |
| 3. Surface de la table à langer                | (1 pièce)  |
| 4. Étagère de la table à langer                | (2 pièces) |
| 5. Matelas à langer                            | (1 pièce)  |

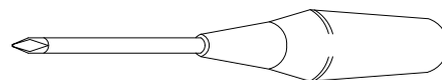


## OUTILS NÉCESSAIRES:

CLÉ ALLEN (inclus)

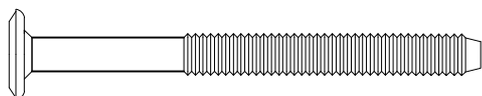


TOURNEVIS (non inclus)



### ÉLÉMENTS

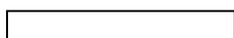
(A) Boulon Allen 2-3/8" (60 mm) (12 pièces)



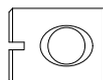
(B) Rondelle à ressort (12 pièces)



(C) Chevilles de metal Ø4x30mm (4 pièces)



(D) Écrou de canon (12 pièces)



(E) Clé Allen (1 pièce) (la longueur peut varier)



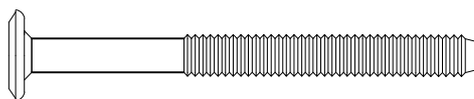
Ne serrez pas complètement tous les boulons avant que toutes les pièces ne soient en place.  
(veuillez ajouter un 1/2 tour supplémentaire aux boulons lors de l'utilisation de rondelle à ressort après le serrage)

## ÉTAPE 1 "ASSEMBLAGE DE TABLE À LANGER"

### CETTE ÉTAPE EXIGE :

1. Cadre d'extrémité (1 pièce)
2. Barrière de la surface de la table à langer (2 pièces)
4. Étagère de la table à langer (2 pièces)

(A) Boulon Allen 2-3/8" (60 mm) (6 pièces)

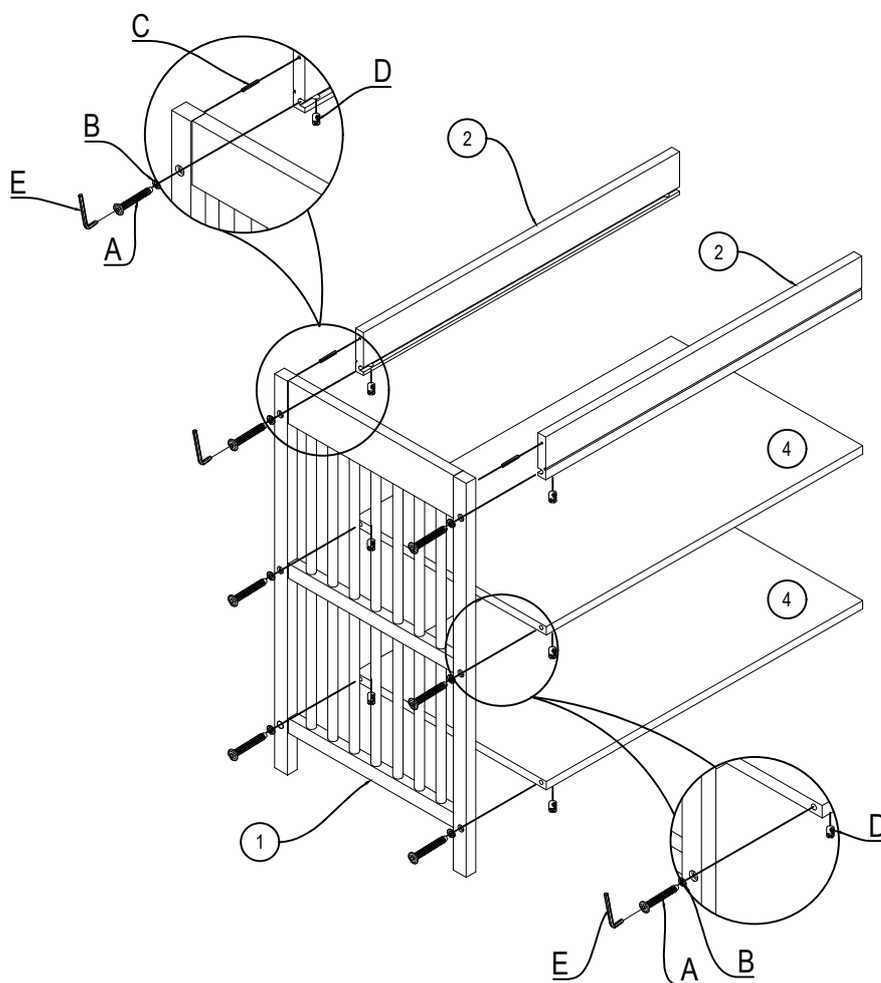


(B) Rondelle à ressort (6 pièces)

(C) Chevilles de metal Ø4x30mm (2 pièces)

(D) Écrou de canon (6 pièces)

(E) Clé Allen (1 pièce)



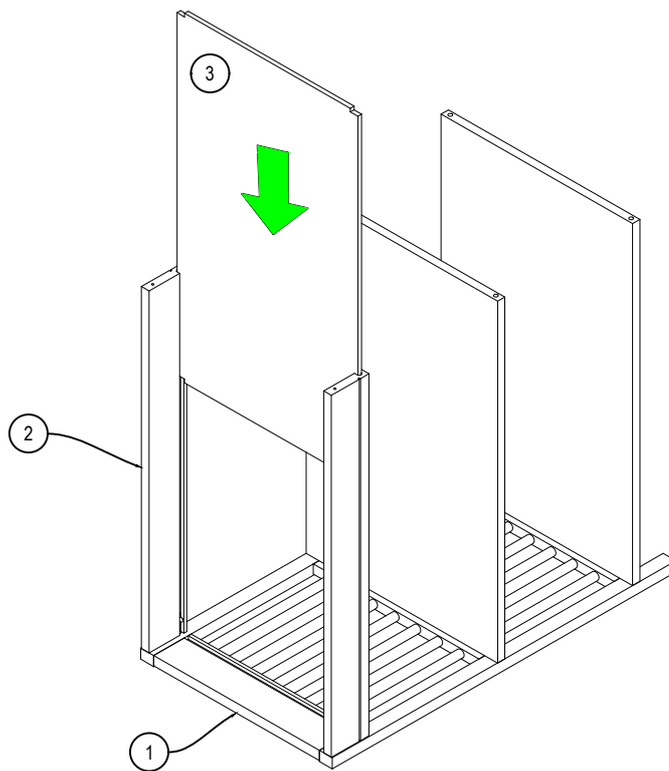
### ÉTAPE 1 :

- Assemblage du barrière de la surface de la table à langer (2) au trou au-dessus du cadre d'extrémité (1) par boulon Allen (A), rondelle à ressort (B), chevilles de metal (C) et écrou de canon (D). Serrez tous les boulons par Clé Allen (E).
- Assemblage du étagère de la table à langer (4) au trou sur le cadre d'extrémité (1) par boulon Allen (A), rondelle à ressort (B) et écrou de canon (D). Serrez tous les boulons par Clé Allen (E).

## ÉTAPE 2 "ASSEMBLAGE DE TABLE À LANGER"

### CETTE ÉTAPE EXIGE :

3. Surface de la table à langer (1 pièce)



### ÉTAPE 2 :

- Posez le cadre d'extrémité (1) sur son côté et insérez surface de la table à langer (3) comme illustré. Glissez surface de la table à langer (3) dans les rainures des barrière de la surface de la table à langer (2) comme illustré.

## ÉTAPE 3 "ASSEMBLAGE DE TABLE À LANGER"

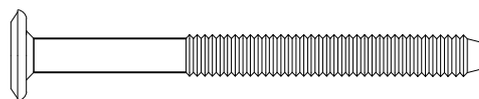
### CETTE ÉTAPE EXIGE :

1. Cadre d'extrémité (1 pièce)  
5. Matelas à langer (1 pièce)

(E) Clé Allen (1 pièce)



(A) Boulon Allen 2-3/8" (60 mm) (6 pièces)



(B) Rondelle à ressort (6 pièces)



(C) Chevilles de metal Ø4x30mm (2 pièces)



(D) Écrou de canon (6 pièces)

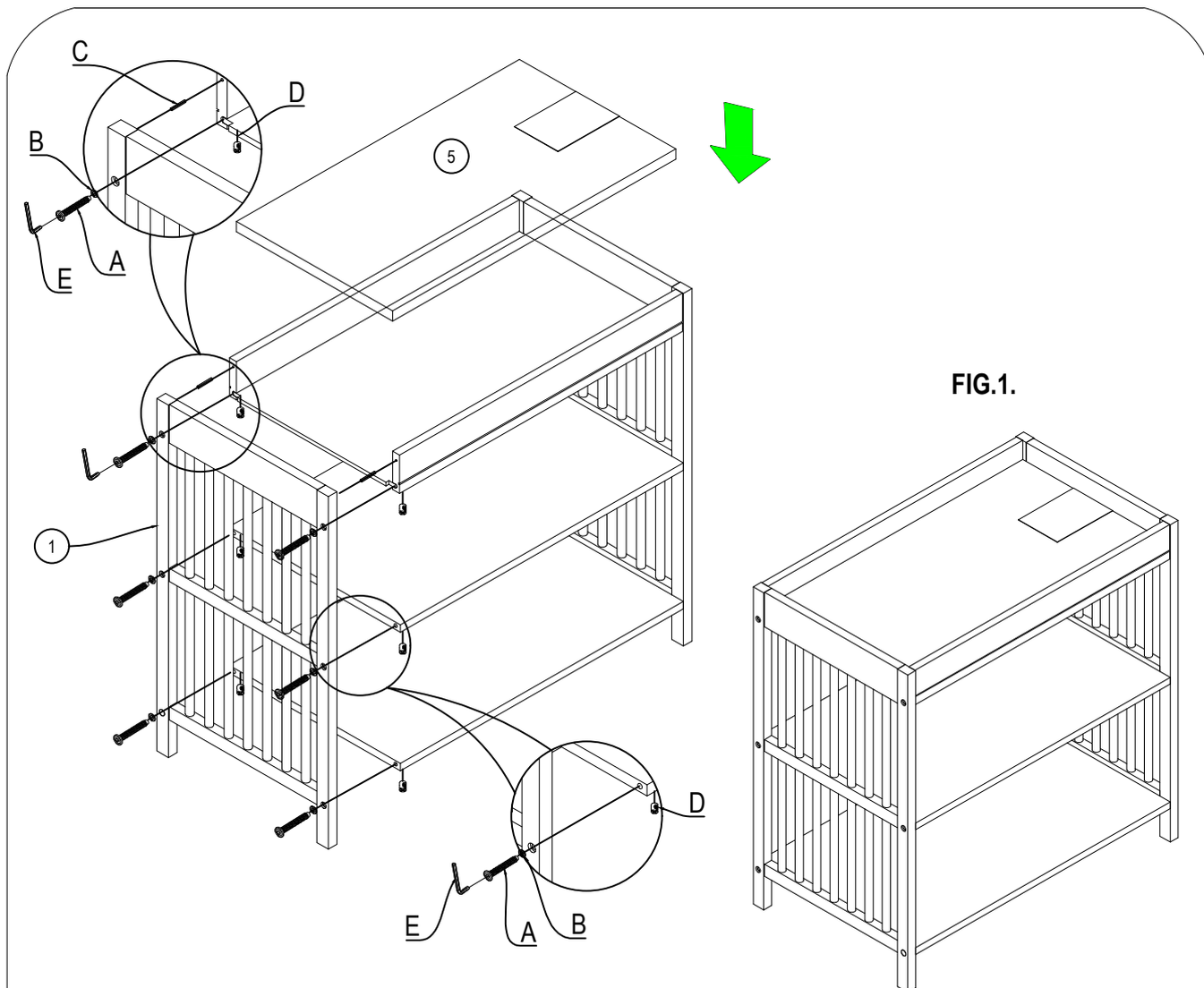


FIG.1.

### ÉTAPE 3 :

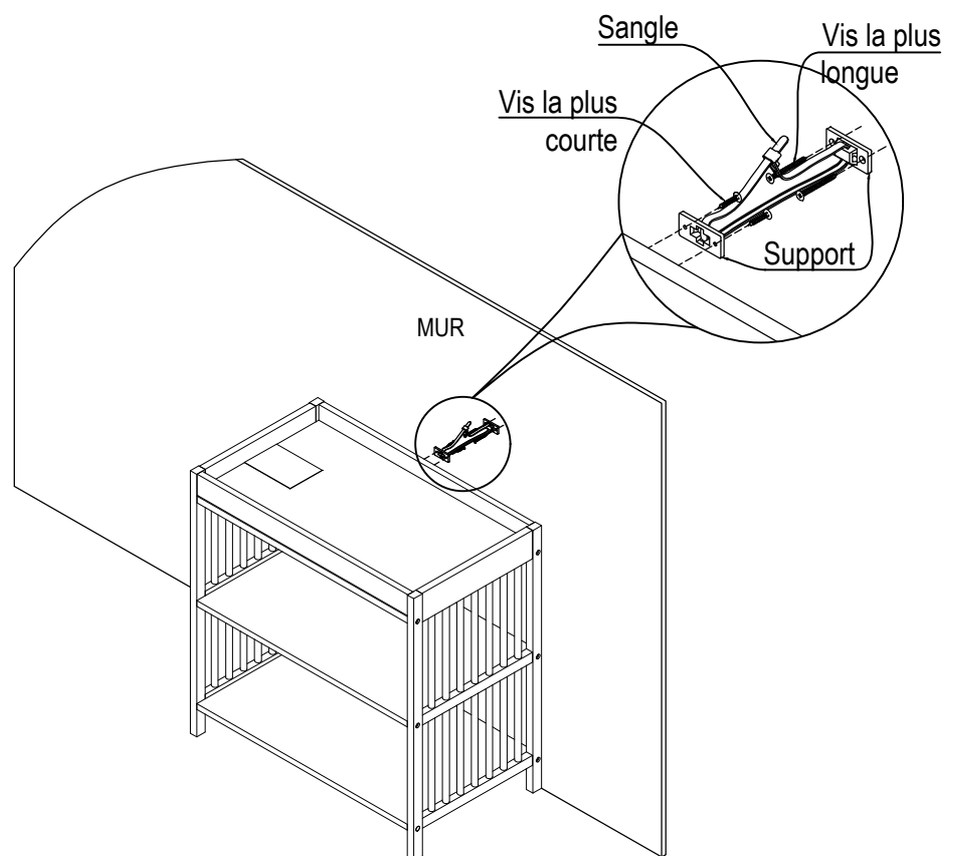
- Assemblage du barrière de la surface de la table à langer (2) au trou au-dessus du cadre d'extrémité (1) par boulon Allen (A), rondelle à ressort (B), chevilles de métal (C) et écrou de canon (D). Serrez tous les boulons par Clé Allen (E).
- Assemblage de étagère de la table à langer (4) au trou sur le cadre d'extrémité (1) par boulon Allen (A), rondelle à ressort (B) et écrou de canon (D). Serrez tous les boulons par Clé Allen (E).
- Placez Matelas à langer (5) au-dessus de la surface de la table à langer. Complet comme le montre la FIG 1. Merci.

## DISPOSITIF ANTIBASCULEMENT

### **AVERTISSEMENT**

L'utilisation de dispositif anti-renversement peut uniquement réduire les risques de renversement, mais ne les élimine pas totalement.

Ne tentez pas de le visser dans le panneau de revêtement uniquement. Vous devez visser dans un poteau mural en bois ou toute autre structure en bois telle qu'une plinthe solidement fixée. Si votre mur n'est pas construit de montants de bois, voyez votre quincaillerie locale ou centre de rénovation pour une ancre de mur pouvant supporter 50 livres dans votre type de mur. Si vous êtes incertain par rapport à comment localiser le montant ou à quel type de mur vous avez, contactez un entrepreneur professionnel.



**MISE EN GARDE:** Les jeunes enfants peuvent être blessés par des meubles qui basculent. Il est vivement recommandé d'utiliser ce dispositif antibasculement. Correctement installé, ce dispositif offrira une protection contre le basculement inattendu du meuble provoqué dans les situations d'utilisation inadéquate.

- Sécurisez l'un des supports de montage sur la partie arrière du meuble, sur le bard supérieur. Utilisez la vis la plus courte.
- Trouvez l'emplacement du montant sur le mur et marquez l'emplacement pour le deuxième support de fixation sur le mur en utilisant une vis la plus longue, à une distance d'environ 2" au bas du support de fixation (monté au bout du meuble).
- Placez le meuble de sorte que le support de montage à l'arrière du meuble est dans le prolongement du support de montage sur la paroi.
- Passez l'extrémité de la courroie de rétention en nylon dans chaque attache. En prenant l'extrémité emboutie de la courroie, passez-la dans la fente en forme de serrure de l'autre bout en créant un nœud. Tirez sur l'extrémité emboutie jusqu'à ce que le mécanisme est verrouillé dans la fente en forme de serrure.
- Assurez-vous que la sangle est bien fixée et verrouillée aux supports de montage.

 **MISE EN GARDE** : TOUT MATELAS UTILISÉ AVEC CETTE TABLE À LANGER DOIT FAIRE AU MOINS 41 CM X 81 CM (16,14 PO PAR 31,89 PO), ET SON ÉPAISSEUR NE DOIT PAS DÉPASSER 2,54 CM (1 PO).

 **AVERTISSEMENT**  
**CONCERNANT L'UTILISATION DE LA TABLE À LANGER**

- LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'ASSEMBLER CETTE TABLE.
- NE PAS UTILISER CET TABLE À LANGER À MOINS D'ÊTRE EN MESURE DE SUIVRE PRÉCISÉMENT LES INSTRUCTIONS QUI L'ACCOMPAGNENT.

**CONSERVER LES INSTRUCTIONS POUR POUVOIR LES CONSULTER ULTÉRIEUREMENT.**

- LE NON-RESPECT DE CES AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POURRAIT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES OU MORTELLES.
- **NE PAS** UTILISER CETTE TABLE À LANGER SI LES RAILS SONT LÂCHES, BRISÉS OU MANQUANTS.
- **NE PAS** UTILISER LA TABLE À LANGER SI CELLE-CI EST ENDOMMAGÉE OU CASSÉE.
- **NE PAS** AUTORISER L'ENFANT OU LES ENFANTS À MONTER SUR CETTE TABLE À LANGER.
- À LA FIN DE L'ASSEMBLAGE, S'ASSURER QUE TOUTES LES VIS ET TOUS LES BOULONS ET ÉLÉMENTS DE FIXATIONS ONT ÉTÉ SERRÉS DE MANIÈRE SÉCURITAIRE. LES VIS, BOULONS ET ÉLÉMENTS DE FIXATION DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS FRÉQUEMMENT ET RESSERRÉS AU BESOIN.
- CE PRODUIT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ COMME TABLE À LANGER SANS LE MATELAS À LANGER. L'UTILISATION DU PRODUIT SANS LE MATELAS À LANGER PEUT ENTRAÎNER DES CHUTES ET DES BLESSURES GRAVES OU MORTELLES POUR VOTRE ENFANT.
- **MISE EN GARDE** : LE MATELAS DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ SUR LA TABLE À LANGER DOIT AVOIR DES DIMENSIONS MINIMALES DE 41 CM X 81 CM (16,14 PO PAR 31,89 PO) ET SON ÉPAISSEUR NE DOIT PAS EXCÉDER 2,54 CM (1 PO).
- LE POIDS MAXIMAL NE DOIT PAS ÊTRE SUPÉRIEUR À 13,6 KG (30 LB).
- NETTOYER LA PARTIE SUPÉRIEURE DE LA TABLE AVEC UN CHIFFON SEC ET UTILISER UN VERNIS À BOIS DOUX SI NÉCESSAIRE.

---

**RISQUE DE CHUTE** : DES ENFANTS ONT SUBI DE GRAVES BLESSURES APRÈS ÊTRE TOMBÉS DE LA TABLE À LANGER. LES CHUTES PEUVENT ARRIVER RAPIDEMENT.

- GARDER L'ENFANT À PORTÉE DE MAIN.
- SÉCURISEZ TOUJOURS CE MATELAS À LA SURFACE DE SUPPORT (INSTRUCTIONS DU FABRICANT POUR SÉCURISER LE MATELAS À LANGER). VOIR LES INSTRUCTIONS.

**RISQUE DE SUFFOCATION**: LES ENFANTS ONT SUFFOQUÉ EN DORMANT SUR DES MATELAS À LANGER. LES MATELAS À LANGER NE SONT PAS CONÇUS POUR UN SOMMEIL EN TOUTE SÉCURITÉ.

- NE JAMAIS PERMETTRE AUX ENFANTS DORMIR SUR UN MATELAS À LANGER.