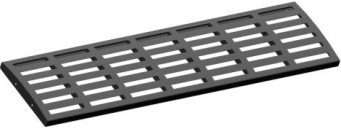








# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

## 4FT BUDDY BENCH

VERIFY ALL COMPONENTS ARE INCLUDED IN PACKAGING

ITEM #	DESCRIPTION	QTY	IMAGE
1	SEAT SECTION	1.00	
2	BACK SECTION	1.00	
3	END FRAME	2.00	
4	5/16-18 X 2.00 TRUSS HEAD PHILLIPS MACHINE SCREW	8.00	
5	5/16-18 HEX LOCKING NUT	8.00	
6	PHILLIPS DRIVER BIT (#4 Drive)	1.00	
7	3/8-16 X 2-1/4 CONCRETE ANCHOR	4.00	

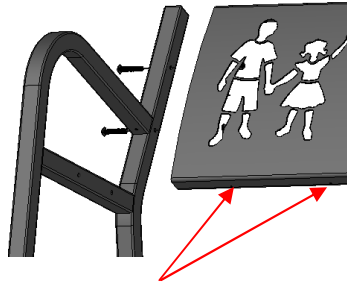
### **WARNING**

ALL SURFACE MOUNTED PRODUCTS ARE RECOMMENDED TO BE LAGGED INTO A SOLID SURFACE USING CONCRETE ANCHORS. THE CLOSEST EQUIVALENT ANCHOR SIZE RELATIVE TO THE FOOT PLATES HOLE DIAMETER MUST BE USED, AND ANCHORS MUST BE USED IN EACH AVAILABLE HOLE. PARIS EQUIPMENT MANUFACTURING LIMITED ASSUMES NO RESPONSIBILITY FOR ANY INJURY AND/OR DAMAGE TO PERSONS OR PROPERTY DUE TO IMPROPER INSTALLATION.

## Assembly Notes

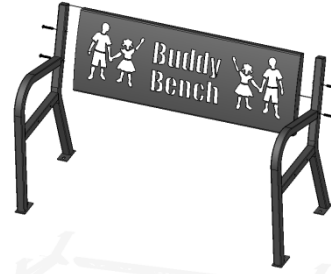
- Portions of this assembly may be easier with two people.
- Plastic bag's surrounding the individual components within the packaging can be dangerous. Keep the bags away from small children to avoid the danger of suffocation.
- Loosely assemble all parts per the step by step procedure shown below prior to tightening each connection.
- Do not over tighten hardware.

### Step 1:



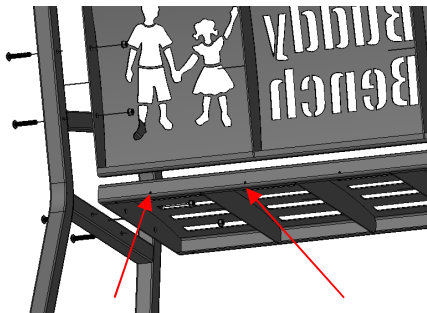
Note the water drain hole location on each seat section. For the backrest, the holes should be facing the ground when fastened to the bench ends.

### Step 2:



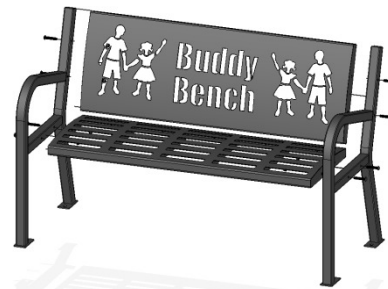
Using the supplied hardware (Items 4 & 5) and the supplied Phillips driver bit (Item 6), loosely assemble the back rest (Item 2) to the (2x) Bench End Frames (Item 3). **Note:** This may be easier with two people.

### Step 3:



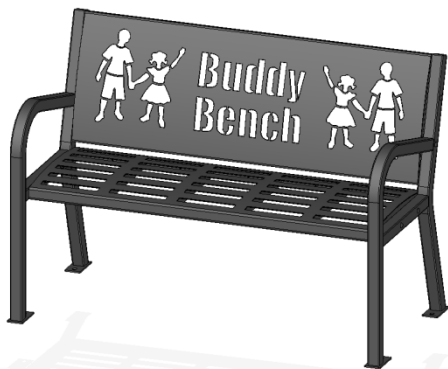
Note the water drain hole location on each seat section. For the Seat section, the holes should be facing the back of the bench when fastened to the bench ends.

### Step 4:



Using the supplied hardware (Items 4 & 5) and the supplied Phillips driver bit (Item 6), loosely assemble the Seat section (Item 1) to the (2x) Bench End Frames (Item 3). **Note:** This may be easier with two people.

### Step 5:

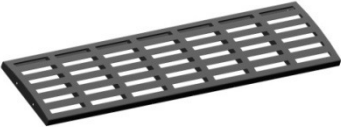








Verify all hardware is tightened (do not over tighten). Place the bench where you would like to permanently install, and mark the solid surface below the bench through the holes in the four feet. Using concrete anchors on a solid surface, drill a 3/8" diameter pilot hole 1-3/4" deep into the solid surface, and secure the bench to the ground using the supplied 3/8" hardware.

# INSTRUCTIONS DE MONTAGE

## BANC DE L'AMITIE DE 4 PI

VÉRIFIEZ QUE TOUS LES ARTICLES SONT INCLUS DANS LA BOÎTE

ARTICLE	DESCRIPTION	QTÉ	IMAGE
1	SIÈGE	1	
2	DOSSIER	2	
3	CADRE LATÉRAL	2	
4	5/16-18 X 2,00 VIS CRUCIFORME À TÊTE BOMBÉE	8	
5	5/16-18 CONTRE-ÉCROU HEXAGONAL	8	
6	EMBOUT DE TOURNEVIS CRUCIFORME (n° 4)	1	
7	3/8-16 X 2-1/4 BOULON D'ANCRAGE POUR BÉTON	4	

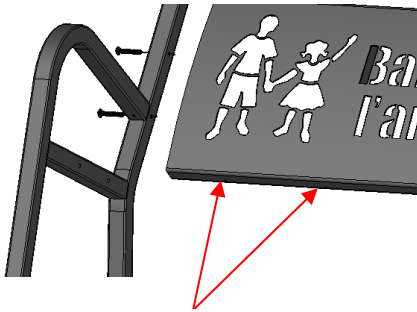
### **AVERTISSEMENT**

IL EST RECOMMANDÉ DE FIXER TOUS LES PRODUITS MONTÉS EN SURFACE SUR UN PLAN SOLIDE À L'AIDE D'ANCRAGES POUR BÉTON. IL FAUT UTILISER UN BOULON D'ANCRAGE D'UNE GROSSEUR ÉQUIVALENTE À LA PLUS PROCHE AU DIAMÈTRE DU TROU DE CHAQUE PLAQUE DE FIXATION. PARIS EQUIPEMENT MANUFACTURING LIMITED N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR LES PRÉJUDICES OU DOMMAGES CORPORELS OU MATÉRIELS CAUSÉS PAR UN MAUVAIS MONTAGE.

## Remarques sur le montage

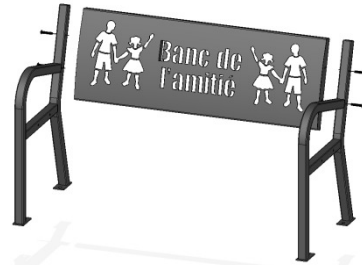
- Certaines étapes du montage peuvent être réalisées plus facilement à deux.
- Les sacs en plastique enveloppant les articles individuels de la boîte peuvent poser des risques. Gardez-les hors de la portée des enfants pour éviter tout risque d'étouffement.
- Montez toutes les pièces sans les serrer en suivant chaque étape ci-dessous, avant de serrer définitivement chaque vis.
- Ne serrez pas trop vis et boulons.

### Étape 1 :



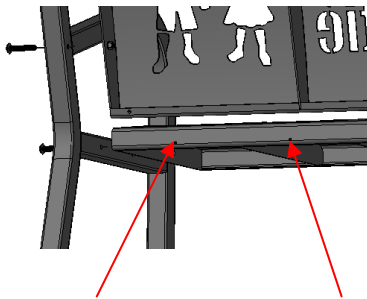
Notez l'emplacement des trous d'évacuation d'eau sur chaque partie du banc. Pour le dossier, les trous doivent être orientés vers le bas lorsque l'on fixe le dossier aux cadres latéraux.

### Étape 2 :



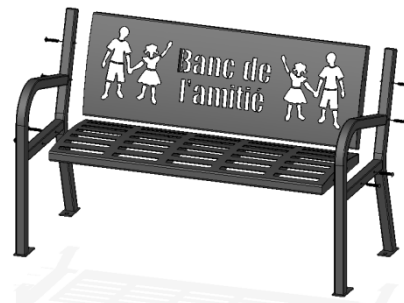
À l'aide du matériel (articles 4 et 5) et de l'embout cruciforme fournis (article 6), montez le dossier (article 2) sans trop serrer aux (2x) cadres latéraux (article 3). **Remarque :** ceci se fait plus facilement à deux.

### Étape 3 :



Notez l'emplacement des trous d'évacuation d'eau sur chaque partie du banc. Pour le siège, lorsqu'il est fixé aux cadres latéraux, les trous doivent être orientés vers l'arrière.

### Étape 4 :



À l'aide du matériel (articles 4 et 5) et de l'embout cruciforme fournis (article 6), montez le siège (article 1) sans trop serrer aux (2x) cadres latéraux (article 3). **Remarque :** ceci se fait plus facilement à deux.

### Étape 5 :



Serrez toutes les vis sans les forcer beaucoup. Placez le banc à l'endroit où vous souhaitez le poser de façon permanente, et marquez les trous des quatre pattes sur la surface solide en dessous du banc. Percez des trous d'un diamètre de 3/8 po et d'une profondeur de 1-3/4 po pour fixer le banc au sol à l'aide des boulons d'ancrage pour béton de 3/8 po fournis.