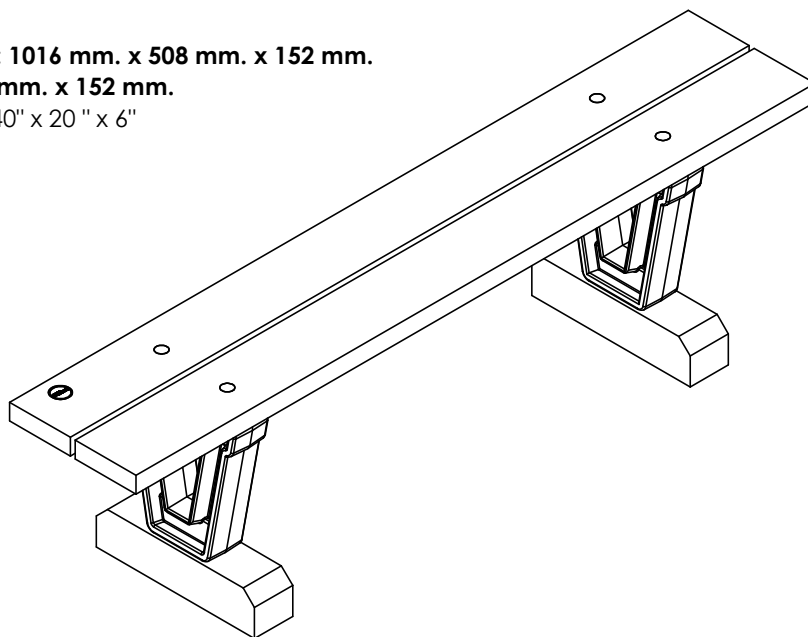


**Dalles de béton proposées: 1016 mm. x 508 mm. x 152 mm.**

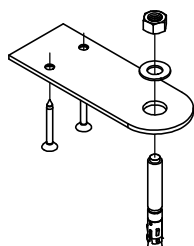
**ou 2 dalles: 305 mm. x 508 mm. x 152 mm.**

Suggested concrete slab: 40" x 20" x 6"

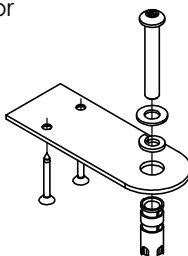
or 2 slabs: 12" x 20" x 6"



**Ancrage / Anchor**  
(Option)

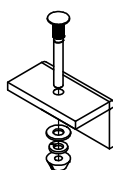


**Ancrage std en inox.**  
SS standard anchor.  
(Option #OANS-0PB04)



**Ancrage antivol en inox.**  
SS antitheft anchor.  
(Option #OANS-1PB04)

**Ancrage duckbill et tige d'installation.**  
Duckbill anchor and installation tool.  
(Option #909802 + tige #909801)



**Butée anti-skating**  
(Option #BUT-2X/QUIN)

**Poids: 29 kg.**  
Weight: 64 lb.



1350, chemin Quatre-Saisons, Notre-Dame-du-Bon-Conseil (Québec) Canada J0C 1A0  
Téléphone : 819 336-2440 | Télécopie : 819 336-2442 | www.produitsreplast.com

<b>Nom du Produit;</b> <b>BANC DROIT 60" / 60" STRAIGHT BENCH</b>			
Numéros;		Série;	
<b>18P-5</b>		<b>PARC</b>	
Date de création;	Révision;	Auteur;	
01/01/2017	06/02/2017	MARC L.	1/2

No. ARTICLE	NUMÉROS	QTÉ	DESCRIPTION FICHE TECHNIQUE (FRANÇAIS / ANGLAIS)
1	V04-14-2TR	2	Lisse / Base
2	CBA-C	2	Patte de banc / Bench leg
3	60-2TRMED	1	Planche de plastique recyclé avec médaillon / Recycled plastic slat with medallion: 2" x 6"
4	60-2TR + 1236	1	Planche de plastique recyclé/Recycled plastic slat: 2" x 6" + Renfort / Reinforcement: 3/16" x 2" x 58"
5	123609	1	Plaque centrale de siège / Center seat plate
6	VIS#10-PAN-PC-1-SS	2	Vis tête ronde, en acier inoxydable / Stainless steel round head screw: #10-1
7	RON-PL-3/8-7/8-SS	8	Rondelle plate en caier inoxydable / Stainless steel flat washer: 3/8-7/8
8	ECROU-HEX-3/8-16-SS	8	Écrou hexagonal en acier inoxydable / Stainless steel hexagonal nut: 3/8-16
9	72_-4	4	Bouchon / Cap: Dia. 1"

**Étape / Step : 1**

**-Placez les deux lisses (1) sur une surface plane les logements des rondelles (7) et des écrous (8) face au sol. Forcer les pattes (2) en position sur les lisses et renverser les deux ensembles sur le sol.**

-Place two bases (1) on an even surface, large holes for nuts (8) and washers (7) facing floor. Install legs (2) into corresponding holes.

**Étape / Step : 2**

**-Enfiler les rondelles plates (7) sur les tiges et engager les écrous hexagonaux (8), serrer à l'aide d'une clé à rochet (douille hex. 9/16).**

**Remarque importante: les écrous doivent être serrés modérément, (15 lb-ft. maximum)**

-Install washers (7) into countersunk holes. Attach and tight the hexagonal nuts (8) using ratchet and 9/16 socket. Note: tight the nuts moderately. Do not over tighten (15 lb. ft maximum).

**Étape / Step : 3**

**-Placer les planches du siège (3 et 4) sur les pattes de bancs (2). Enfiler les rondelles (7) sur les tiges filetées et engager l'écrou (8). Serrer-les tels que spécifié précédemment.**

-Affix seat slats (3 and 4) to legs (2). Install washers (7) into countersunk holes. Attach and tight the hexagonal nuts (8) using a ratchet and 9/16 socket.

**Étape / Step : 4**

**-Engager manuellement les bouchons (9) dans chacun des trous. Pour enfoncer les bouchons à la bonne hauteur, placer une planchette de bois sur le bouchon et raper celle-ci à l'aide d'un marteau.**

-Insert caps (9) into each hole. To avoid oversinking the caps, place a small piece of wood on top of cap and hit wooden piece with hammer.

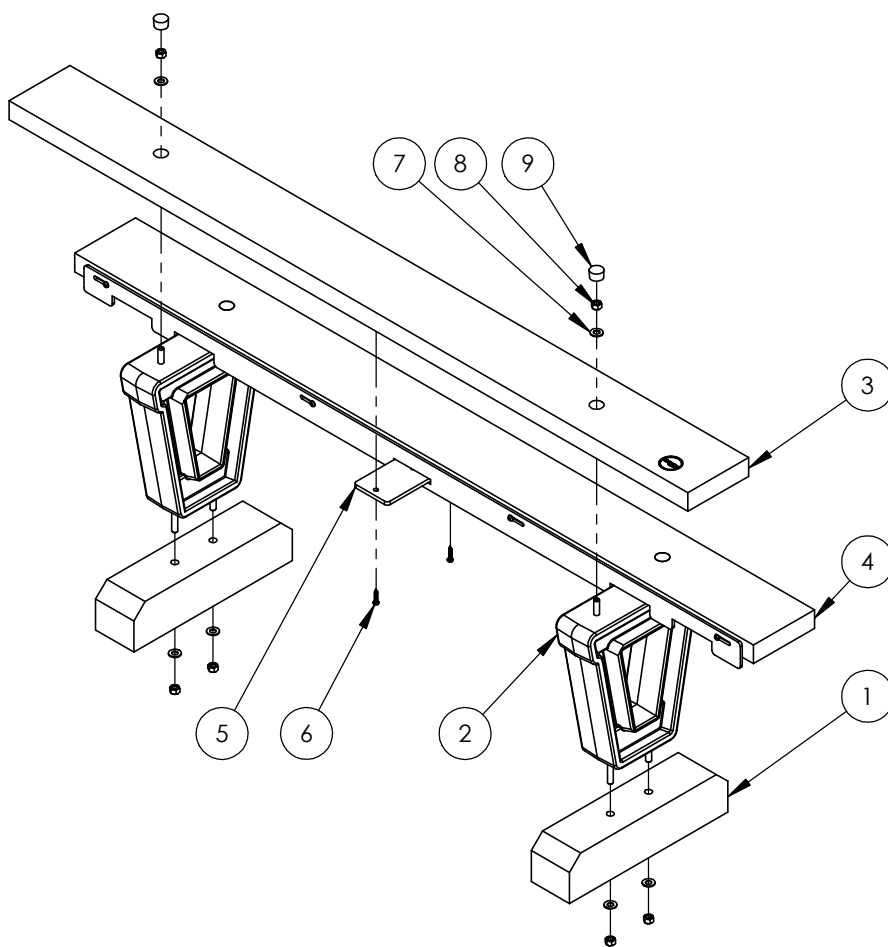
**Étape / Step : 5**

**-Enfiler la plaque (5) dans le trou au milieu du fer plat situé au centre du siège (4) et vissez-la sur les lattes à l'aide des vis (6).**

**Note: Perçer à l'aide d'une mèche 1/8, 5/8 de profond.**

-Install flat bar (5) into flat bar hole in the middle of the seat plate (4) with screw (6).

Note: Drill 1/8, 5/8 deep.



1350, chemin Quatre-Saisons, Notre-Dame-du-Bon-Conseil (Québec) Canada J0C 1A0  
Téléphone : 819 336-2440 | Télécopie : 819 336-2442 | www.produitsreplast.com

Nom du Produit; <b>BANC DROIT 60" / 60" STRAIGHT BENCH</b>			
Numéros; <b>18P-5</b>		Série; <b>PARC</b>	
Date de création; 01/01/2017	Révision; 06/02/2017	Auteur; MARC L.	2/2