

FABRIQUÉ PAR: Backyard Discovery 3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762 800-856-4445

Basepoint Business Centre : Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Téléphone : 0800-118-2476 J.P. Coenstraat 7, The Bridge, La Haye, 2595 WP, Pays-Bas Téléphone : 0800-567-8990

CARIBBEAN

Balançoire Modèle nº 1606029

Le manuel de montage doit être conservé car il contient des informations importantes





AVERTISSEMENT

Assemblage par un adulte nécessaire.

Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois en raison de petites pièces.

RÉSERVÉ UNIQUEMENT À UN USAGE DOMESTIQUE. DESTINÉ À UNE



Veuillez visiter www.backyarddiscovery.com

Pour obtenir le manuel de montage le plus récent, pour enregistrer votre produit ou pour commander des pièces de rechange Para obtener instrucciones en español, visite www.backyarddiscovery.com



ÉTAPE PAR ÉTAPE FACILE INSTRUCTIONS INTERACTIVES EN 3D TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITE



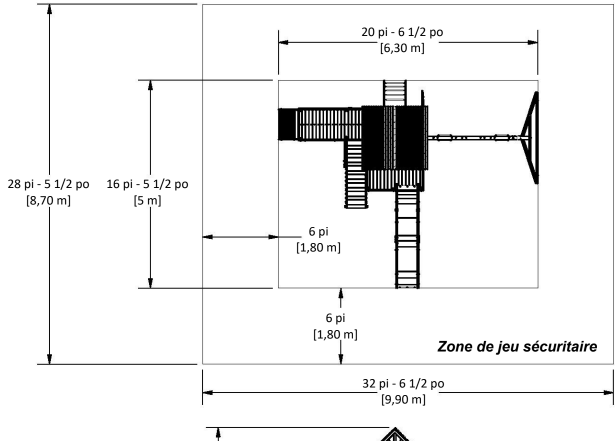




SERVICES D'INSTALLATION DISPONIBLES!* Voir à l'intérieur pour les détails

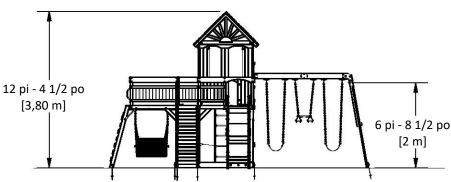
<u>Dimensions de la configuration de base</u>

Placez la balançoire sur un terrain plat, à au moins 2 m [6 pi] de toute structure ou obstruction, telle qu'une clôture, un garage, une maison, des branches en surplomb, des cordes à linge ou des fils électriques.



<u>Informations générales :</u>

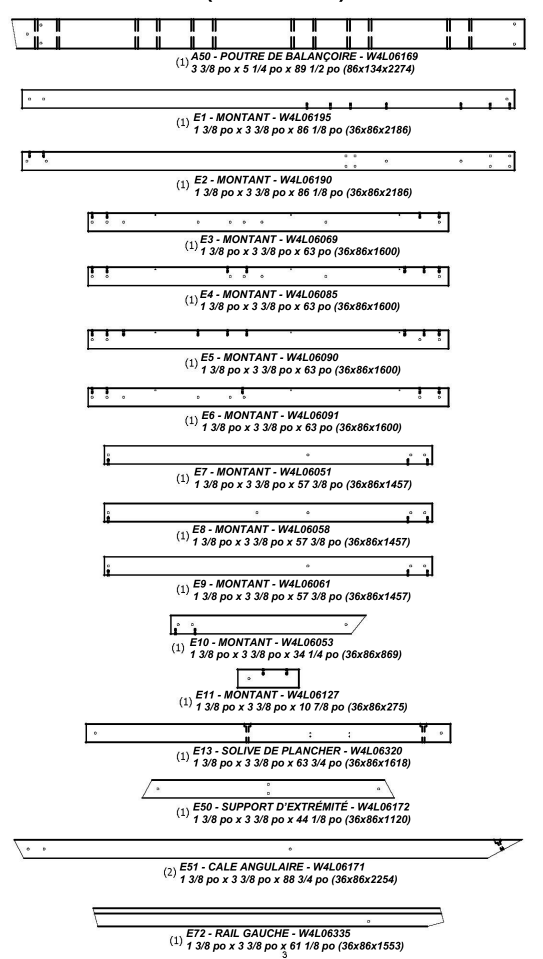
Votre ensemble a été conçu et fabriqué pour des enfants seulement et pour un usage résidentiel seulement. Un maximum de 68 kg (150 lb) par enfant est recommandé pour toutes les activités ludiques conçues pour un usage individuel. Un maximum de 54 kg (120 lb) par enfant est recommandé pour toutes les activités ludiques conçues pour plusieurs enfants. Le nombre maximum d'enfants recommandé pour cette balançoire est de 9.

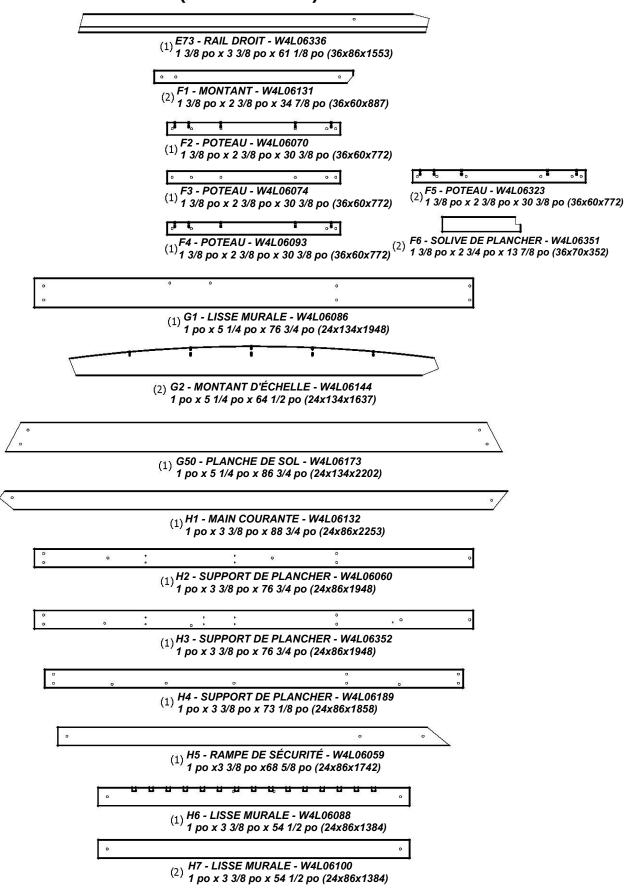


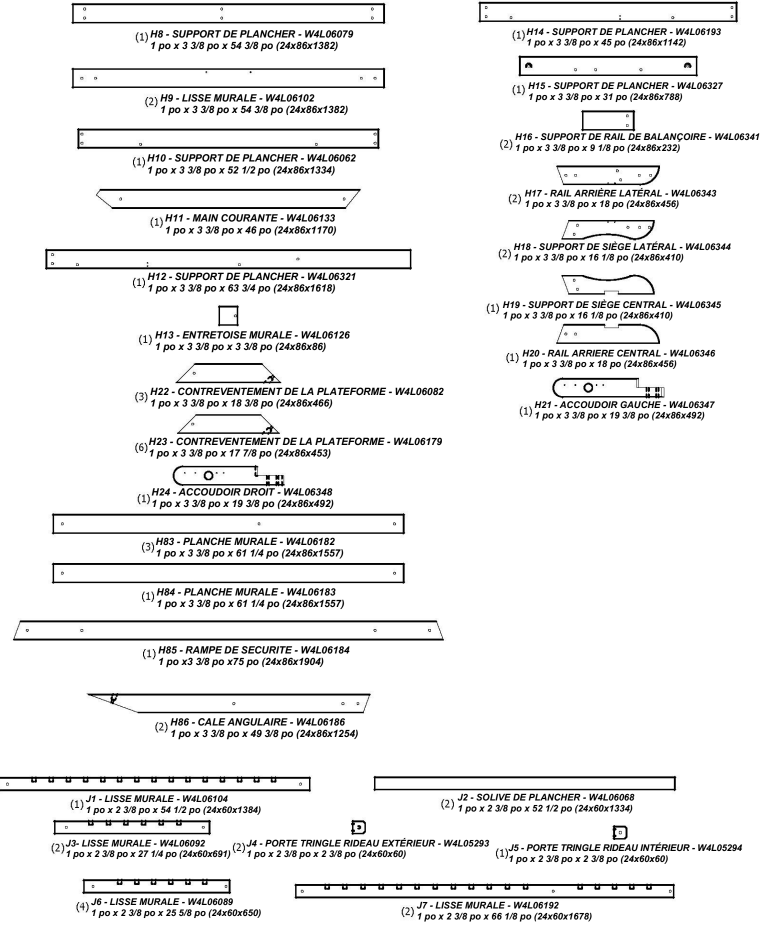
Remarques de montage

Hauteur de jeu sécuritaire : 18 pi - 5 po [5,60 m] Hauteur de chute maximale : 6 pi - 8 1/2 po [2 m]

- 1) Pendant le montage de l'unité, prenez le temps, avant et après chaque phase, de vous assurer que le fort est de niveau. Si le fort n'est pas de niveau, le montage sera difficile et il pourrait en résulter un montage incorrect. Des précautions supplémentaires doivent être prises pour vous assurer que les angles du fort soient bien droits.
- 2) Serrez fermement les boulons, serrez les écrous sur les boulons au ras du tube ou de l'élément.
- 3) Prêtez une attention particulière aux ÉLÉMENTS NÉCESSAIRES À CHAQUE ÉTAPE. Ils peuvent constituer une aide précieuse lors du tri de votre bois et de vos pièces de quincaillerie. Le montage sera facilité si les éléments sont triés par phase.
- 4) eillez à utiliser les bonnes pièces de quincaillerie aux bonnes étapes. L'utilisation de pièces de quincaillerie inadéquates peut entraîner un montage incorrect.
- 5) Chaque fois que vous utilisez un écrou encastré, suivez ces instructions. Placez l'écrou encastré dans le trou pré-percé. Insérez-le à l'aide d'un marteau. Placez le boulon avec les rondelles du côté opposé. Serrez à la main pour vous assurer que le boulon est dans l'écrou encastré. NE SERREZ PAS TROP.
- 6) Lisez attentivement les étapes de chaque phase. Les étapes écrites peuvent contenir des informations importantes non présentées dans les illustrations.

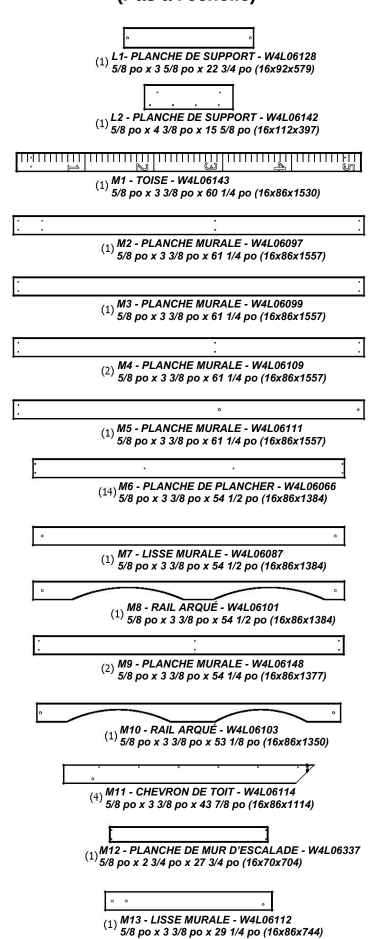






П	f.
(6) J9- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06064	
⁽⁰⁾ 1 po x 2 3/8 po x 3 po (24x60x76)	K13 - LISSE MURALE - W4L06322
[:]	(1) K13 - LISSE MURALE - W4L06322 5/8 po x 5 1/4 po x 45 po (16x134x1142)
J10 - PLANCHE DE SUPPORT - W4L06194 (1) 1 po x 2 3/8 po x 3 po (24x60x76)	•
1 po x 2 3/8 po x 3 po (24x60x76)	•
, 	(1) K14 - LISSE MURALE - W4L06325 5/8 po x 5 1/4 po x 44 5/8 po (16x134x1135)
(2) J11 - LISSE MURALE - W4L06324	5/8 po x 5 1/4 po x 44 5/8 po (16x134x1135)
(2) J11 - LISSE MURALE - W4L06324 1 po x 2 3/8 po x 44 5/8 po (24x60x1135)	0 0
LI12 - SUPPORT DE RAIL DE RAI ANCOIRE - WAI 06342	(1) K15 - RAIL ARQUÉ - W4L06326
(2) J12 - SUPPORT DE RAIL DE BALANÇOIRE - W4L06342 1 po x 2 3/8 po x 9 1/8 po (24x60x232)	⁽¹⁾ 5/8 po x 5 1/4 po x 30 3/8 po (16x134x772)
1	
K1 - PLANCHE DE SOL - WALDEDS	
(1) K1 - PLANCHE DE SOL - W4L06052 5/8 po x 5 1/4 po x 74 1/2 po (16x134x1893)	
a •	
0 0	
(1) K2 - PLANCHE DE SOL - W4L06056	
⁽¹⁾ 5/8 po x 5 1/4 po x 74 1/2 po (16x134x1893)	
0 0 0	
(1) K3 - RAIL ARQUÉ - W4L06191	
¹⁷ 5/8 po x 5 1/4 po x 73 1/8 po (16x134x1858)	
0	
(1) K4 - PLANCHE DE SOL - W4L06049 5/8 po x 5 1/4 po x 54 1/2 po (16x134x1384)	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
(1) K5 - PLANCHE DE SOL - W4L06054	
(1) K5 - PLANCHE DE SOL - W4L00034 5/8 po x 5 1/4 po x 54 1/2 po (16x134x1384)	
0 0	
(1) K6 - RAIL ARQUÉ - W4L06084	
⁽¹⁾ 5/8 po x 5 1/4 po x 54 1/8 po (16x134x1374)	
(1) K7 - RAIL ARQUÉ - W4L06105 5/8 po x 5 1/4 po x 52 1/2 po (16x134x1334)	
0	
(1) K8 - LISSE MURALE - W4L06095	
⁽¹⁾ 5/8 po x 5 1/4 po x 49 1/2 po (16x134x1256)	
	
<u></u>	
(8) K10 - MARCHE D'ESCALIER - W4L06123	
⁽⁸⁾ 5/8 po x 4 5/8 po x 19 po (16x119x483)	
(2) K11 - PLAQUE DEMI-LUNE - W4L06115	
(2) K11 - PLAQUE DEMI-LUNE - W4L06115 5/8 po x 5 1/4 po x 12 5/8 po (16x134x320)	
0 0	•

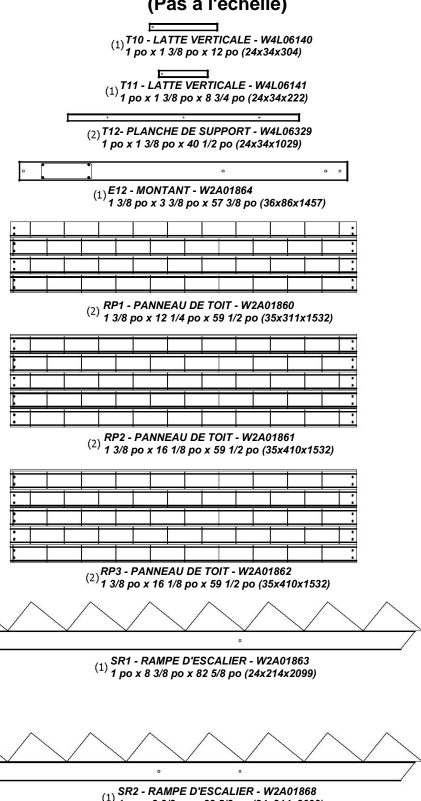
⁽¹⁾ K12 - PLANCHE DE SOL - W4L06185 5/8 po x 5 1/4 po x 89 1/2 po (16x134x2274)



	0 0	
	(1) M14 - LISSE MURALE - W4L06113 5/8 po x 3 3/8 po x 28 5/8 po (16x86x728)	14) M29 - PLANCHE MURALE - W4L06181 (14) 5/8 po x 3 3/8 po x 28 5/8 po (16x86x726)
		, a a
	(17) M15 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06120 5/8 po x 3 3/8 po x 29 1/8 po (16x86x740)	(1) M30 - PLANCHE DE FIXATION - W4L06338 (5/8 po x 3 3/8 po x 29 po (16x86x736)
		0 D D
	(1) M16 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06130 5/8 po x 3 3/8 po x 27 3/4 po (16x86x704)	(1) M70 - SUPPORT DE LIT DE TOBOGGAN - W100935 5/8 po x 3 3/8 po x 19 7/8 po (16x86x505)
		M74 - PLANCHE DE MUR D'ESCALADE - W41 06332
	(1) M17 - LISSE MURALE - W4L06094 5/8 po x 3 3/8 po x 27 1/4 po (16x86x692)	M74 - PLANCHE DE MUR D'ESCALADE - W4L06332 (9) 5/8 po x 3 3/8 po x 27 3/4 po (16x86x704)
		M75 - PLANCHE DE MUR D'ESCALADE - W4L06333
	(2) M18 - PLANCHE MURALE - W4L06108 (2) 5/8 po x 3 3/8 po x 27 po (16x86x686)	(4) 5/8 po x 3 3/8 po x 27 3/4 po (16x86x704)
	(2) 5/8 po x 3 3/8 po x 27 po (16x86x686)	M76 - PLANCHE DE MUR D'ESCALADE - W4L06334 (4) 5/8 po x 3 3/8 po x 27 3/4 po (16x86x704)
	MAD DI ANCHE MUDALE, WALGEOOG	
	(11) M19 - PLANCHE MURALE - W4L06096 5/8 po x 3 3/8 po x 27 po (16x86x686)	(1)M108 - PLANCHE SUPÉRIEURE - W4L06331 (5/8 po x 3 3/8 po x 29 po (16x86x736)
	(1) M20 - PLANCHE DE FIXATION - W4L06146 5/8 po x 3 3/8 po x 21 1/2 po (16x86x547)	
	M21 - PLANCHE DE PLANCHER - WALOGORO	
	(13) 5/8 po x 3 3/8 po x 21 1/4 po (16x86x540)	
	M22 - PLANCHE DE PLANCHER - WAL06081	
	(1) M22 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06081 5/8 po x 3 3/8 po x 21 1/4 po (16x86x540)	
	(24) M23 - MARCHE D'ESCALIER - W4L06122 5/8 po x3 1/4 po x 19 po (16x83x483)	
	M24 - LISSE MURALE - W4L06107	
	(2) 5/8 po x 3 3/8 po x 15 5/8 po (16x86x398)	
	M2E LISSE MUDALE WALOGOOS	
	(1) M25 - LISSE MURALE - W4L06098 5/8 po x 3 3/8 po x 6 3/4 po (16x86x172)	
	/1\ M26 - LISSE MURALE - W4L06110	
-	⁽¹⁾ 5/8 po x 3 3/8 po x 5 3/8 po (16x86x138)	7
L	(2) M27 - PLANCHE D'ANGLE - W4L06147 5/8 po x 3 3/8 po x 50 3/8 po (16x86x1280)	1
•	(2) 5/8 po x 3 3/8 po x 50 3/8 po (16x86x1280)	c
	(1) M28 - PLANCHE MURALE - W4L06180 5/8 po x 3 3/8 po x 61 1/4 po (16x86x1557)	
<u> </u>		
	(2) N1 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06067 5/8 po x 2 3/8 po x 54 1/2 po (16x60x1384)	
	N2 - PLANCHE RAYON DE SOLEIL - W4L06116 (2) 5/8 po x 2 3/8 po x 2/4 3/8 po (16x60x620)	
	675	

<u> </u>	
(2) N3 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06078 5/8 po x 2 3/8 po x 19 3/4 po (16x60x502)	
5/8 po x 2 3/8 po x 19 3/4 po (16x60x502)	
·	
(8) N4 - PLANCHE RAYONS DE SOLEIL - W4L06118 5/8 po x 2 3/8 po x 19 5/8 po (16x60x500)	(1) N5 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06328 5/8 po x 2 3/8 po x 26 1/4 po (16x60x668)
	•
(4) N6 - PLANCHE RAYON DE SOLEIL - W4L06117 5/8 po x 2 3/8 po x 15 7/8 po (16x60x404)	(1) N7 - SUPPORT DE DOSSIER DEBALANÇOIRE - W4L06349 (5/8 po x 2 3/8 po x 26 5/8 po (16x60x676)
O1 - LATTE VERTICALE - W4L06135 5/8 po x 1 3/8 po x 31 1/4 po (16x34x795)	(1) N8 - SUPPORT DE SIÈGE BALANÇOIRE - W4L06350 5/8 po x 2 3/8 po x 24 3/4 po (16x60x628)
· · · · · ·	· • •
02 - PLANCHE DE SIÈGE DE (7) BALANÇOIRE - W4L06339	(7) 03 - PLANCHE DE SIÈGE DE BALANÇOIRE - W4L06340
5/8 po x 1 3/8 po x 26 5/8 po (16x36x676)	(1) 5/8 po x 1 3/8 po x 28 1/2 po (16x36x724)
° °	
Q1- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06129	
(1) 1 po x 4 3/8 po x 22 3/4 po (24x112x579)	
° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	0
(1) SP50 - SUPPORT DE POUTRE DE BALANÇOIRE - V	V4L06170
(1) 3 3/8 po x 3 3/8 po x 49 3/8 po (86x86x1254)	
(1) T1- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06075 (1) 1 po x 1 3/8 po x 50 po (24x34x1270)	-
(±/ 1 po x 1 3/8 po x 50 po (24x34x1270)	
(2) T2- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06065	_
(2) 1 po x 1 3/8 po x 49 5/8 po (24x34x1260)	
T3 - LATTE VERTICALE - W41 06136	
(1) T3 - LATTE VERTICALE - W4L06136 1 po x 1 3/8 po x 27 1/8 po (24x34x688)	
(1) T4- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06077 1 po x 1 3/8 po x 23 7/8 po (24x34x606)	
1 po x 1 3/0 po x 23 1/0 po (24x34x000)	
T5- PLANCHE DE SUPPORT - WAL06076	
(1) T5- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06076 1 po x 1 3/8 po x 21 1/2 po (24x34x546)	
-	
(1)	
(1) ^{T7} - LATTE VERTICALE - W4L06138 (1) 1 po x 1 3/8 po x 18 3/8 po (24x34x468)	
• • •	
(2) T8- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06119 1 po x 1 3/8 po x 16 5/8 po (24x34x423)	
<u> </u>	
(1) T9 - LATTE VERTICALE - W4L06139 1 po x 1 3/8 po x 15 1/4 po (24x34x386)	

Composants en bois (Pas à l'échelle)

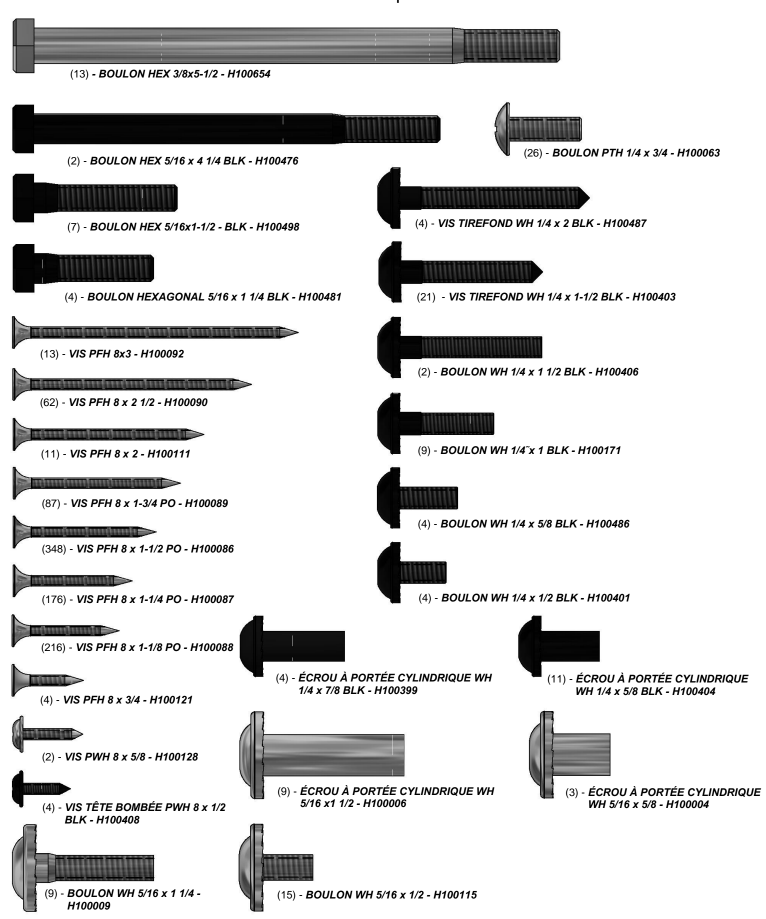


(1) SR2 - RAMPE D'ESCALIER - W2A01868 1 po x 8 3/8 po x 82 5/8 po (24x214x2099)

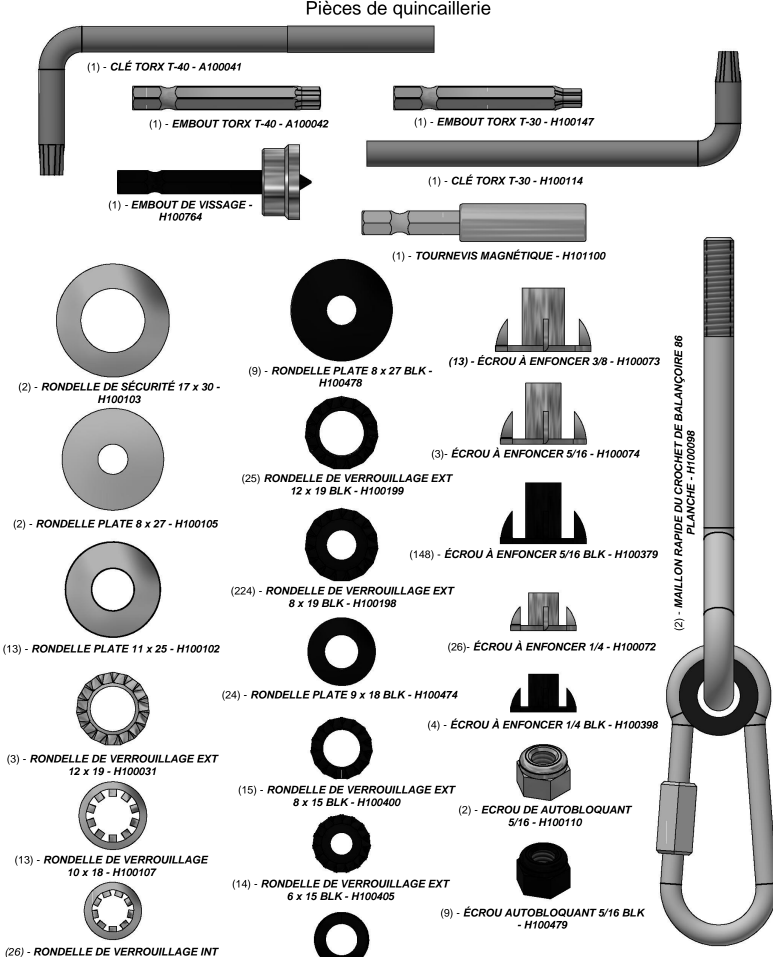
Pièces de quincaillerie



Pièces de quincaillerie

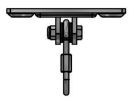


Pièces de quincaillerie



8 x 15 - H100108

Accessoires (PAS À L'ÉCHELLE)





(1) - ÉTIQUETTE DE CONTRÔLE « A » - A100314



(10) - MAILLON RAPIDE - A100069

(6) - CROCHET DE BALANÇOIRE - A4M00505



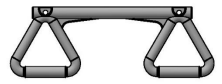
(2) - SIÈGE DE BALANÇOIRE VERT 22 PO (55,8 CM) - A6P00054

(4) - SUPPORT DE TUBE DU TOBOGGAN - A6P00487

(1) - TRINGLE À RIDEAU EN PLASTIQUE - A6P00090



(2) - SUPPORT DE TERRASSE MÉTALLIQUE 380 C/C - A4M00630



(1) - TRAPÈZE JAUNE - A6P00034



(1) - SUPPORT D'EXTENSION DE POUTRE DE BALANÇOIRE -GAUCHE - A4M00617



(1) - SUPPORT D'EXTENSION DE POUTRE DE BALANÇOIRE -DROITE - A4M00618



(5) - BARREAU MÉTALLIQUE 547 - A4M00616



(4) - POIGNÉE EN MÉTAL NOIR 381 c/c - A4M00613



(1) - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DE BYD (GRANDE) 3 À 10 ANS - A100164



(47) - TUBE MÉTALLIQUE - A4M00597



(10) - TARIÈRE - A100178



(6) - SUPPORT EN L 90° - BLK - A4M00555



(2) - SUPPORT EN L BLK - A4M00615 2.5x38x50x55



(2) - SUPPORT EN L 66x66x127 - BLK - A4M00619



(2) - CHAÎNE VERTE 31 PO - A100177

Accessoires (PAS À L'ÉCHELLE)



(1) - HAMAC - A6P00066



(2) - RIDEAU - A6P00089

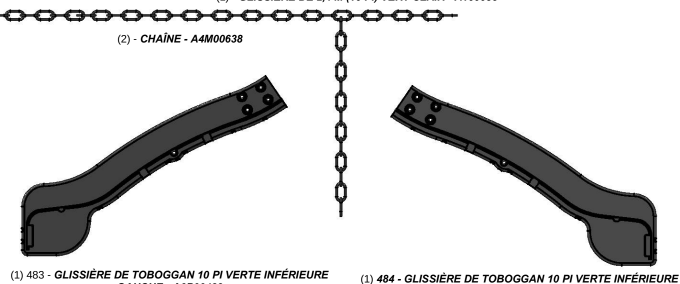


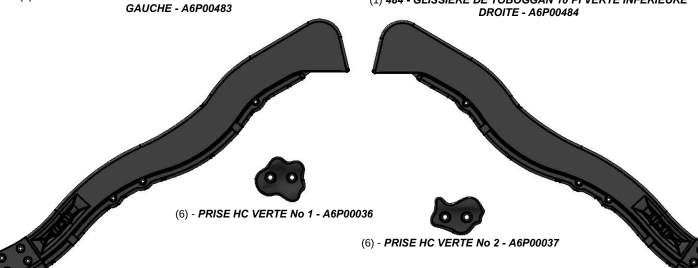
(2) - PATTE SUPPORT DE CHAÎNE BLK -A4M00632

(2) - PLAQUE DE SANGLE D'ATTACHE BLK -A4M00631



(1) - GLISSIÈRE DE 2,4 M (10 PI) VERT CLAIR - A100035





(1) 486 - GLISSIÈRE DE TOBOGGAN 10 PI VERTE (1) 485 - GLISSIÈRE DE TOBOGGAN 10 PI VERTE **SUPÉRIEURE DROITE - A6P00486** SUPÉRIEURE GAUCHE - A6P00485 15

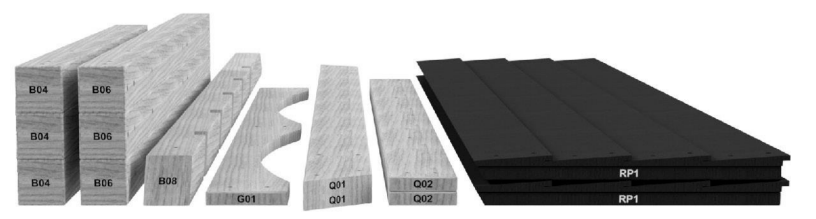
ÉTAPE 1 DE PRÉ-ASSEMBLAGE - TRI DES PIÈCES

Il est essentiel pour faciliter l'assemblage que vous preniez le temps de trier et d'organiser le bois et la quincaillerie.

PIÈCES EN BOIS:

- Organisez les pièces de bois selon le numéro alphanumérique à trois chiffres estampillé sur chaque planche (ex. P01).
- S'il y a plusieurs planches avec le même numéro estampillé, empilez ces pièces ensemble.
- Les tampons se trouvent sur la surface plane ou sur l'extrémité des planches.
- Prévoyez beaucoup d'espace les pièces de bois peuvent prendre beaucoup de place.

REMARQUE: LES CARTONS NE SONT PAS ORGANISÉS PAR NUMÉRO DE PLANCHE.

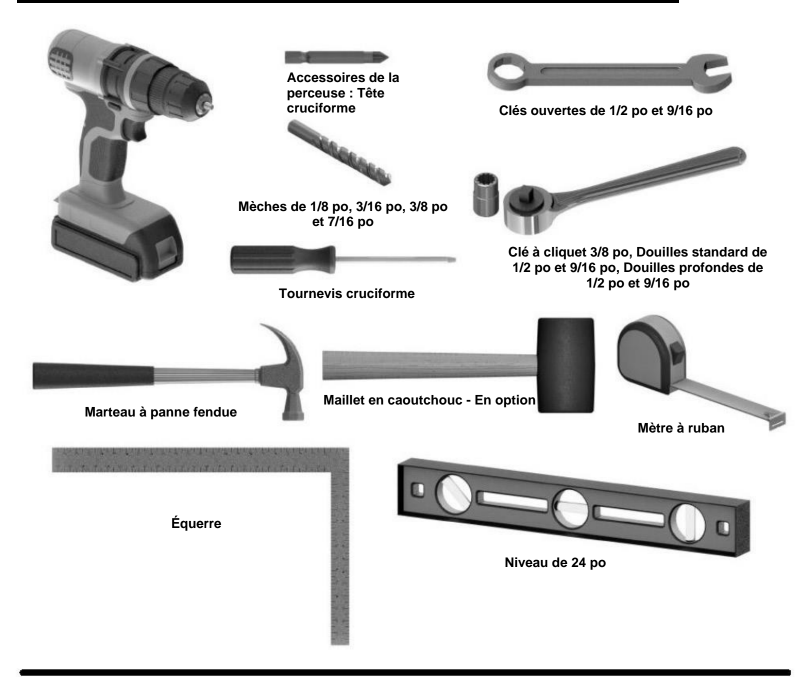


<u>PIÈCES DE QUINCAILLERIE :</u>

- Nous vous recommandons d'avoir une table séparée pour organiser les pièces de quincaillerie.
- Les sacs de pièces de quincaillerie comportent un numéro de pièce alphanumérique à sept chiffres.
- Vous pouvez organiser vos pièces de quincaillerie par numéro de pièce ou les grouper par type de pièce (c.-à-d. boulons, écrous, etc.).
- Lors de l'assemblage, il vous suffit de référencer les quatre derniers chiffres du numéro.



ÉTAPE 2 DE PRÉ-ASSEMBLAGE - OUTILS NÉCESSAIRES

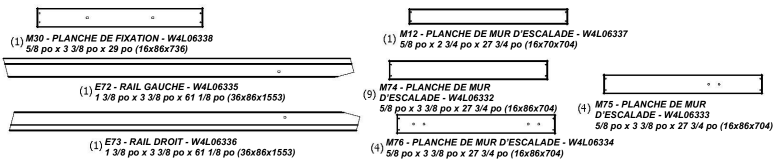


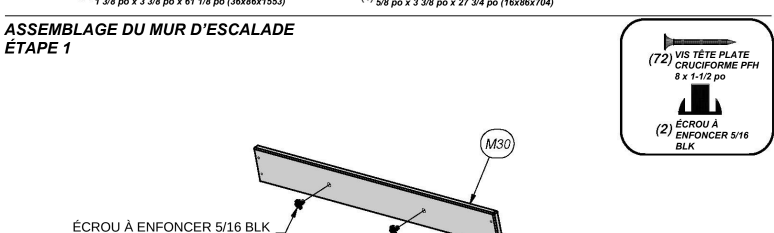
ÉTAPE 3 DE PRÉ-ASSEMBLAGE - CHOISISSEZ VOTRE MÉTHODE D'ASSEMBLAGE

Plusieurs types d'instructions de montage vous sont proposés.

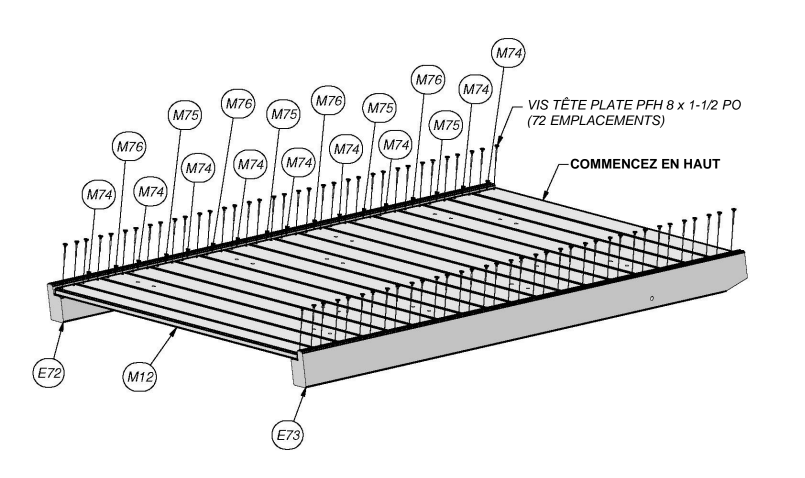
- 1. Manuel d'assemblage imprimé inclus avec votre produit
- 2. Application BILT Instructions interactives en 3D
- 3. Combinaison du manuel imprimé et de l'application BILT (Remarque : Les numéros d'étape peuvent différer entre les deux méthodes)

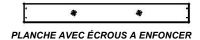






(2 EMPLACEMENTS)

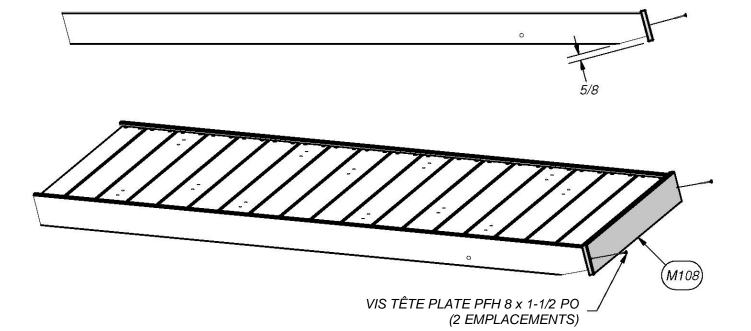


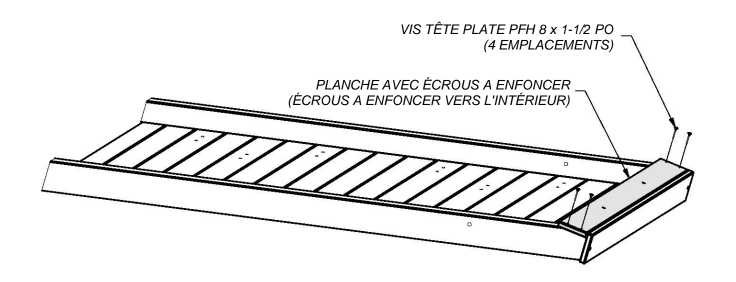


(1) M108 - PLANCHE SUPÉRIEURE - W4L06331 5/8 po x 3 3/8 po x 29 po (16x86x736)





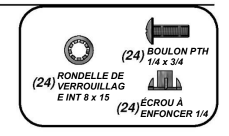


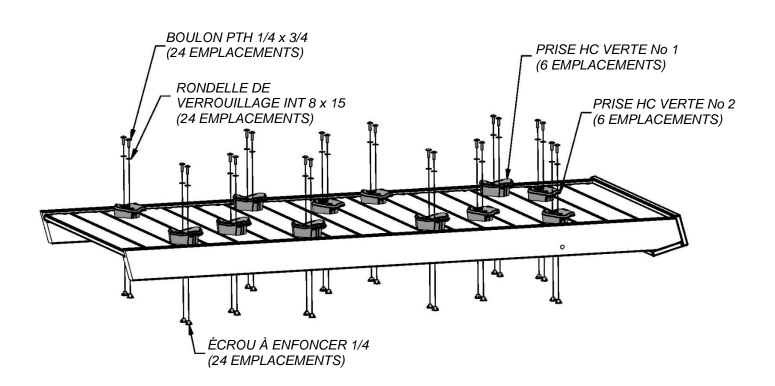


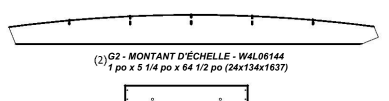




ASSEMBLAGE DU MUR D'ESCALADE ÉTAPE 3

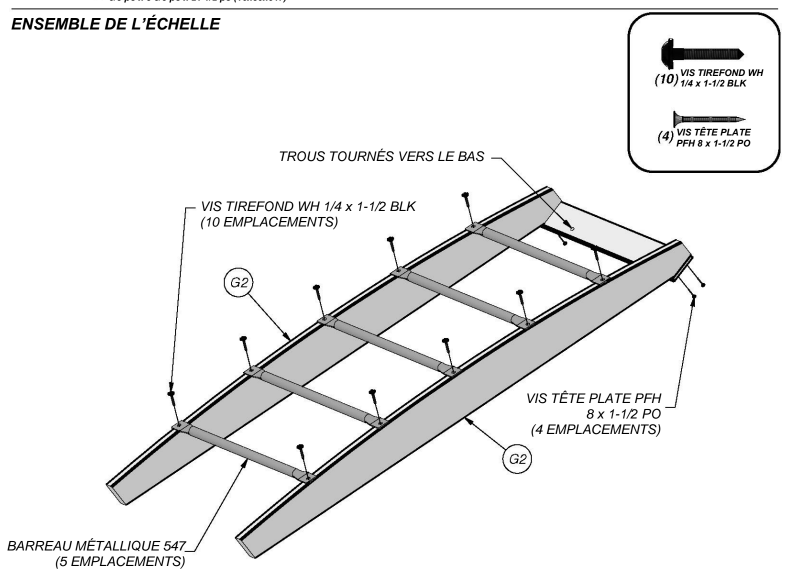


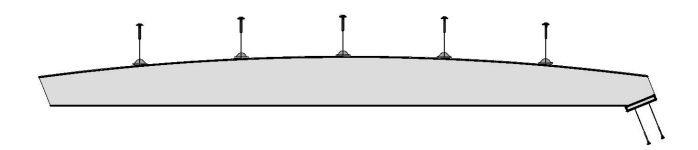




(5) - BARREAU MÉTALLIQUE 547 - A4M00616

(1) M20 - PLANCHE DE FIXATION - W4L06146 5/8 po x 3 3/8 po x 21 1/2 po (16x86x547)

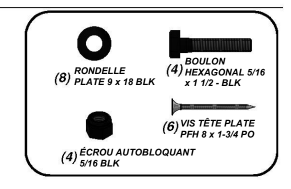


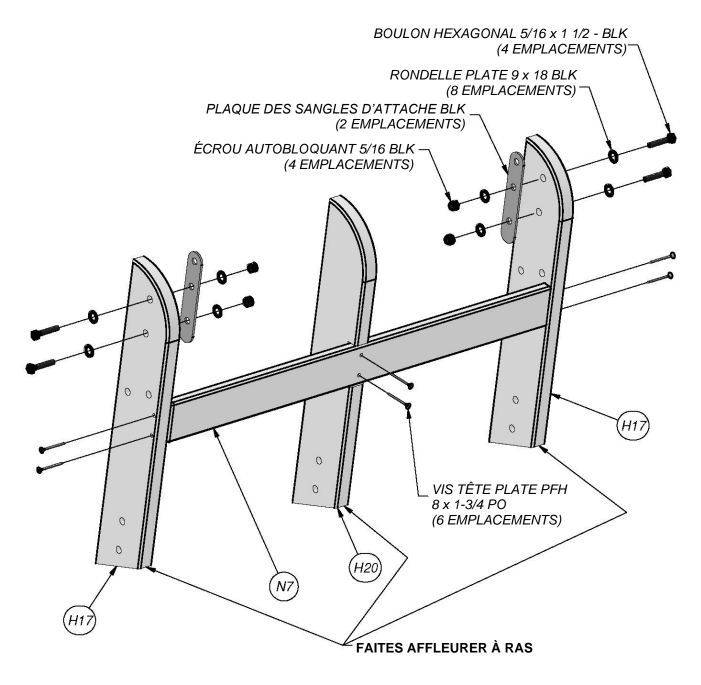




(1) N7 - SUPPORT DE DOSSIER DE BALANÇOIRE - W4L06349 (2) - PLAQUE DE SANGLE BLK - A4M00631

(1) H20 - RAIL ARRIERE CENTRAL - W4L06346 1 po x 3 3/8 po x 18 po (24x86x456)

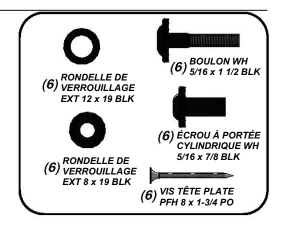


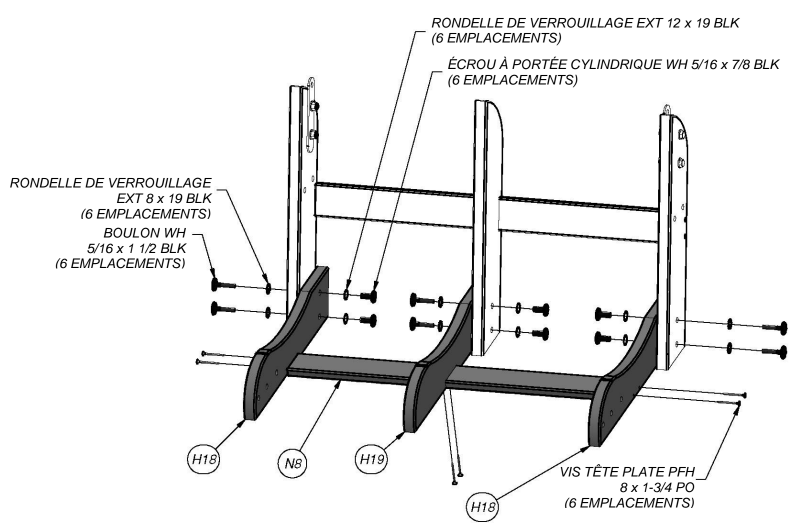


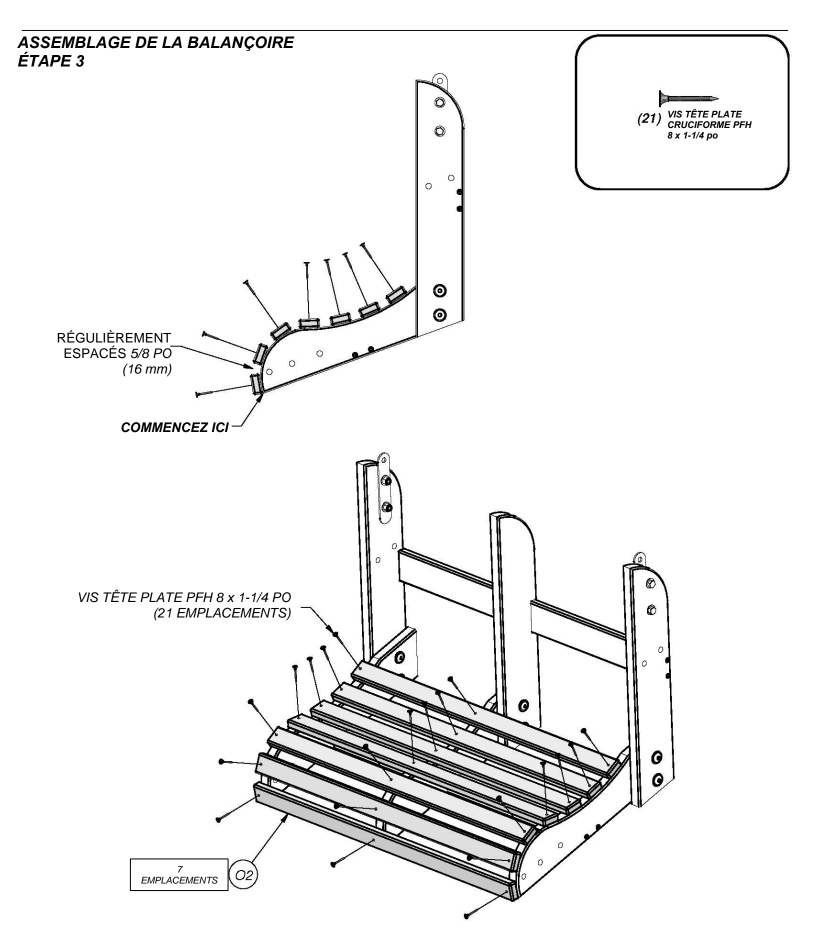


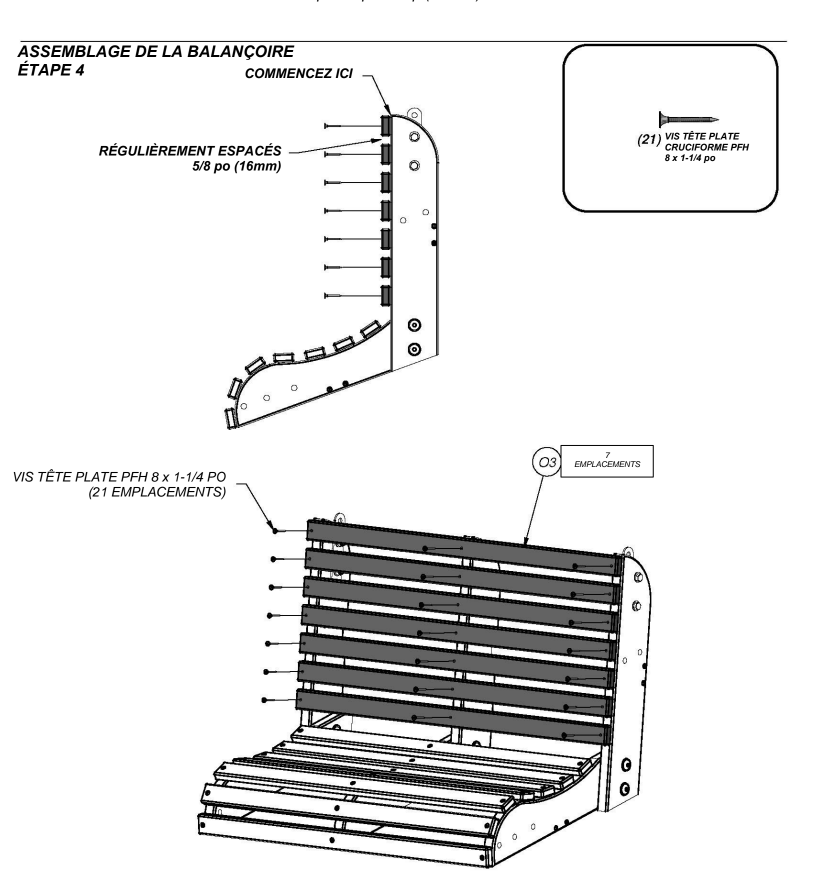
(1) N8 - SUPPORT DE SIÈGE BALANÇOIRE - W4L06350 5/8 po x 2 3/8 po x 24 3/4 po (16x60x628)

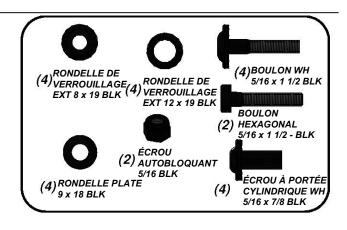
(1) H19 - SUPPORT DE SIÈGE CENTRAL - W4L06345 1 po x 3 3/8 po x 16 1/8 po (24x86x410)

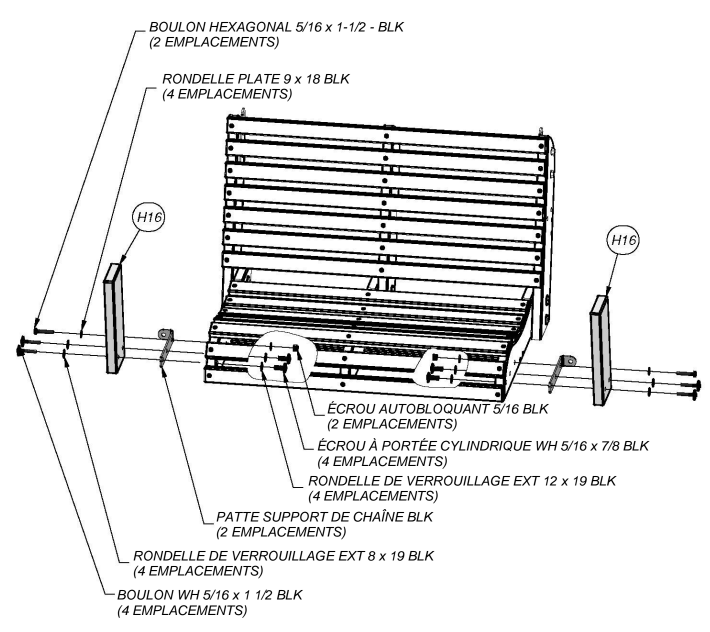




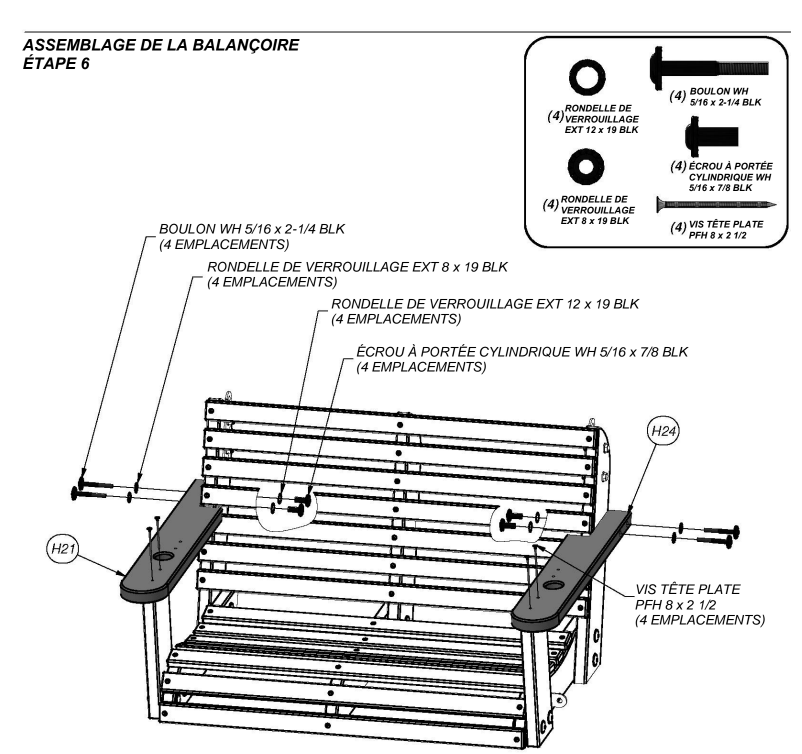


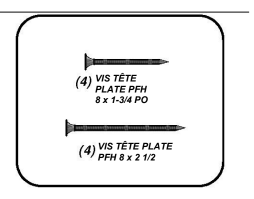


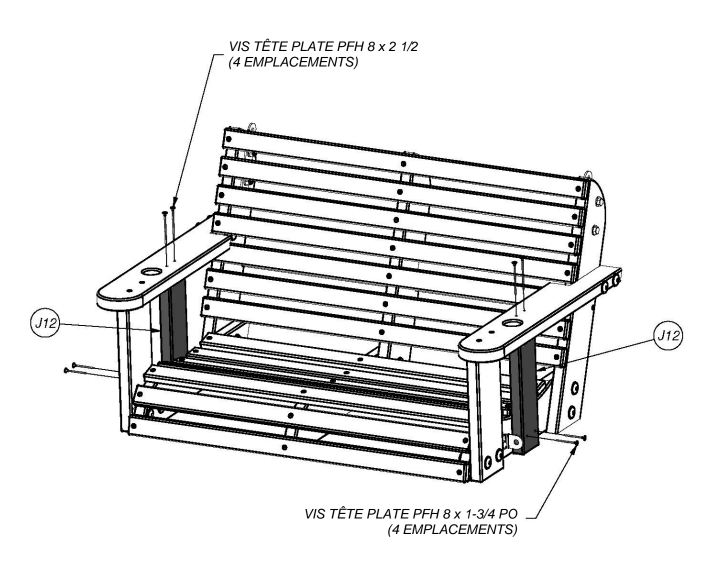


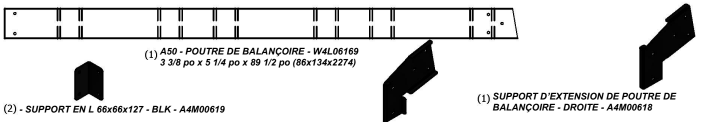


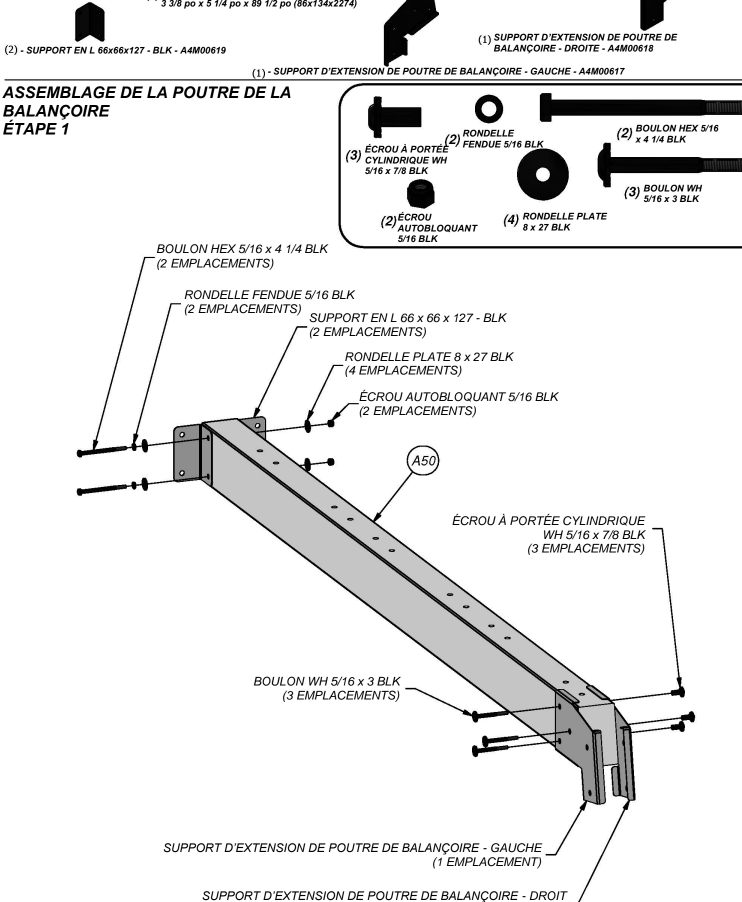








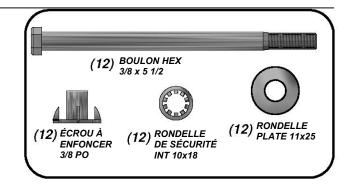


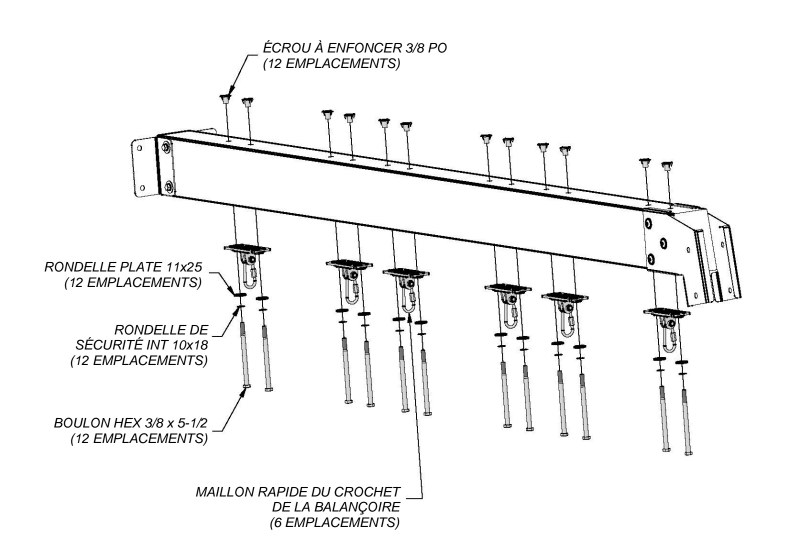


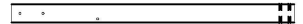
(1 EMPLACEMENT)



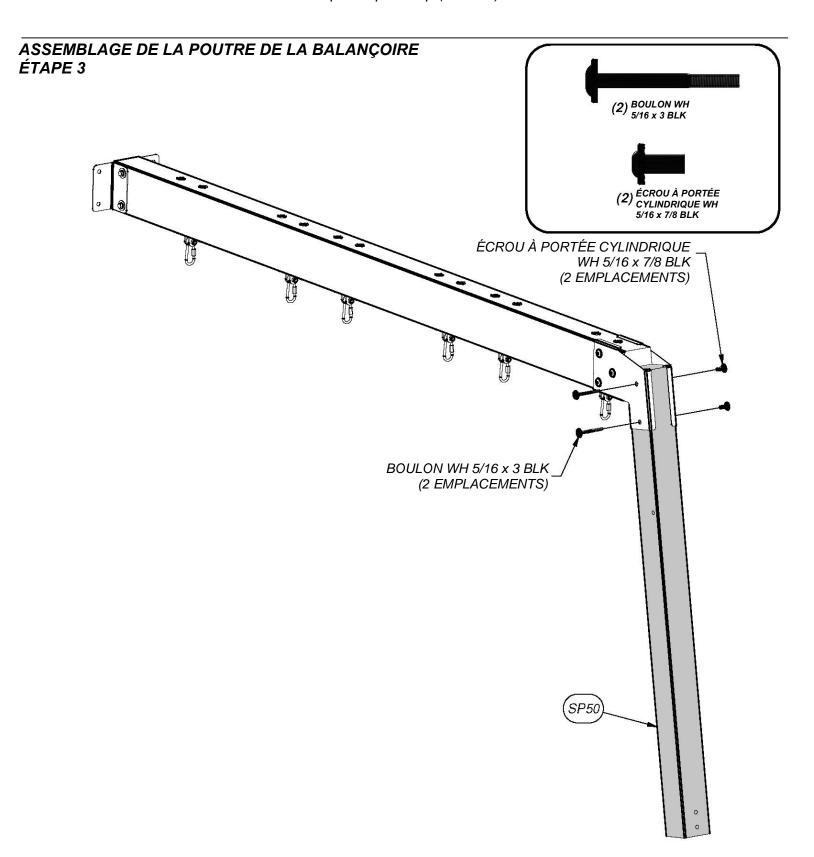
ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE LA BALANÇOIRE ÉTAPE 2

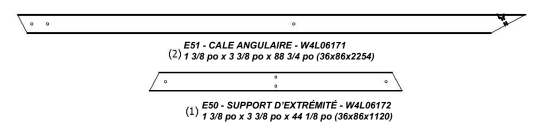


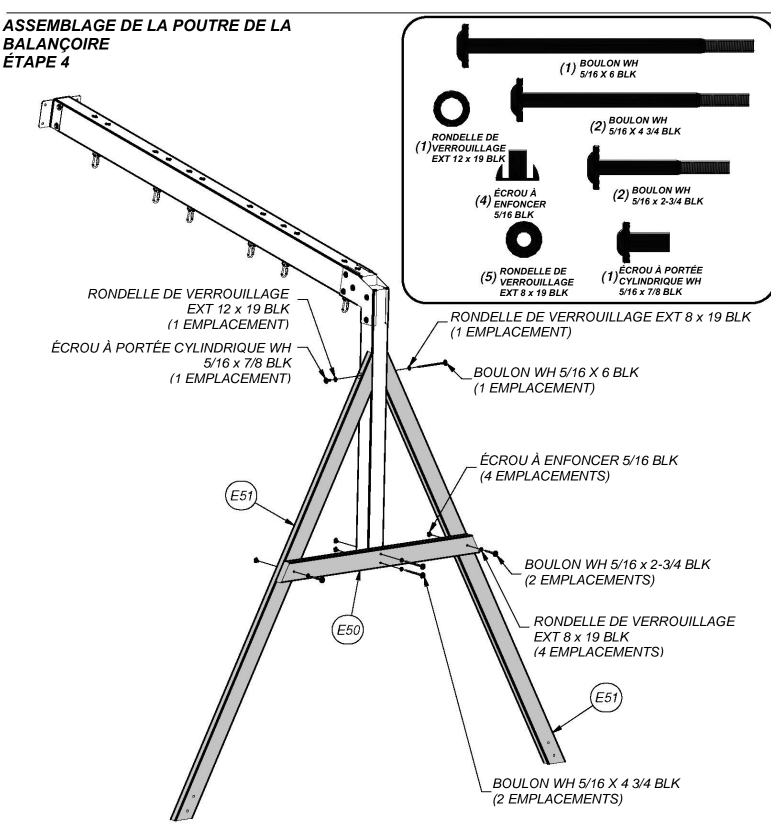


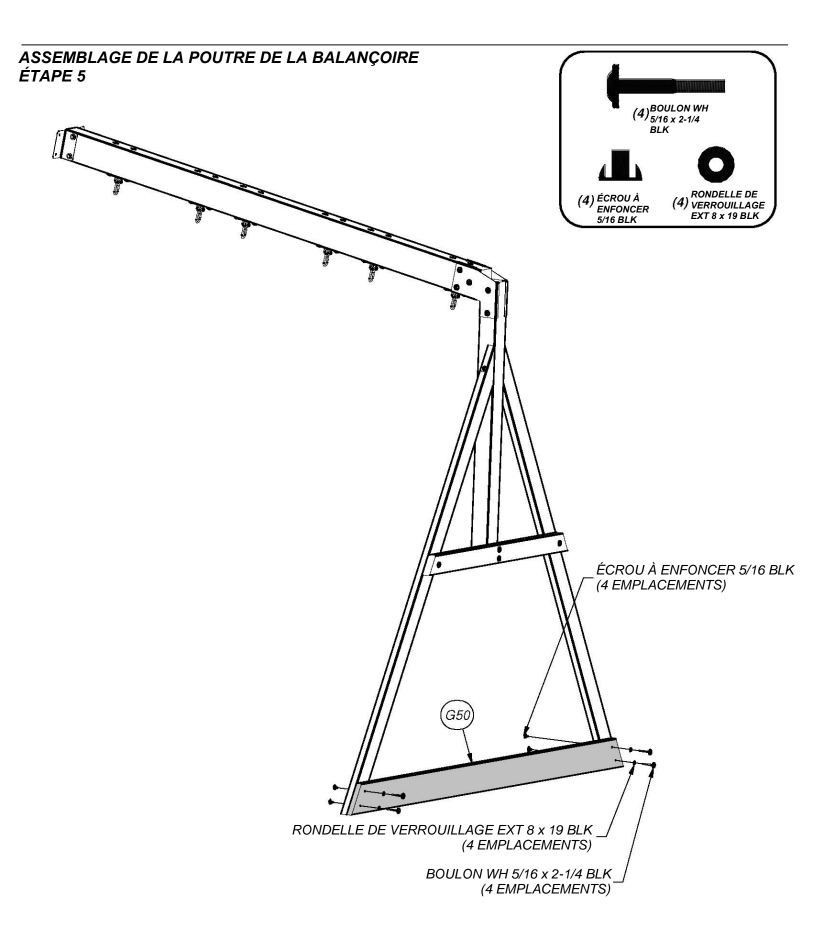


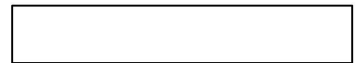
 $(1) \begin{array}{l} {\it SP50 - SUPPORT\ DE\ POUTRE\ DE\ BALANÇOIRE\ -\ W4L06170} \\ {\it 3\ 3/8\ po\ x\ 3\ 3/8\ po\ x\ 49\ 3/8\ po\ (86x86x1254)} \end{array}$



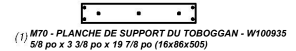








(1) GLISSIÈRE DE 2,4 M (10 PI) VERT CLAIR - A100035

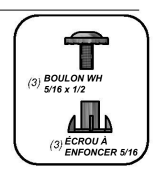


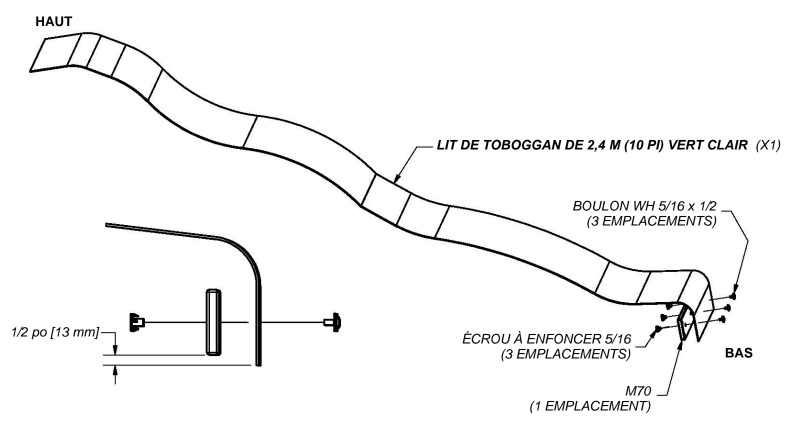
ÉTAPE 1

ASSEMBLAGE DU TOBOGGAN 10 PIEDS

REMARQUE:

PRENEZ NOTE DE LA FINITION DE LA SURFACE DU LIT DU TOBOGGAN, LE CÔTÉ MAT DOIT ÊTRE ORIENTÉ VERS LE SOL. PLACEZ LE SUPPORT DU TOBOGGAN CENTRÉ SUR LE BAS (CÔTÉ MAT) ET À 1/2 PO DU BORD. UTILISEZ LA PLANCHE M70 COMME GABARIT POUR PERCER LES TROUS INFÉRIEURS DANS LE LIT DU TOBOGGAN. UTILISEZ UNE MÈCHE DE 5/16 PO.

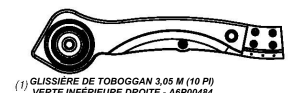




CONSEIL : PRÉ-PLIER LES EXTRÉMITÉS FACILITERA LE MONTAGE. PLACER LE LIT DU TOBOGGAN AU SOLEIL FACILITE LE PLIAGE.













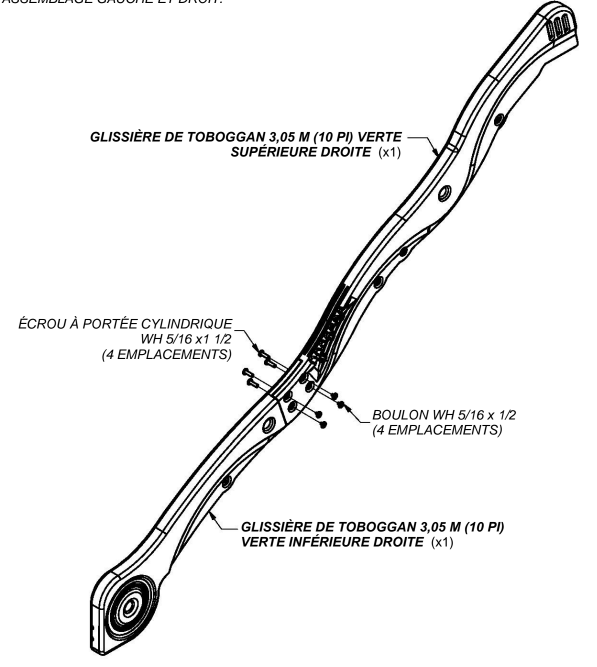
GLISSIÈRE DE TOBOGGAN 3,05 M (10 PI) **VERTE INFÉRIEURE GAUCHÉ - A6P00483**

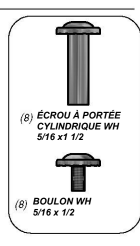
VERTE INFÉRIEURE DROITÉ - A6P00484

ÉTAPE 2

ASSEMBLAGE DU TOBOGGAN 10 PIEDS

REMARQUE: RÉPÉTEZ DE L'AUTRE CÔTÉ, EN FAISANT UN ASSEMBLAGE GAUCHE ET DROIT.





ÉTAPE 3

ASSEMBLAGE DU TOBOGGAN 10 PIEDS

REMARQUE:

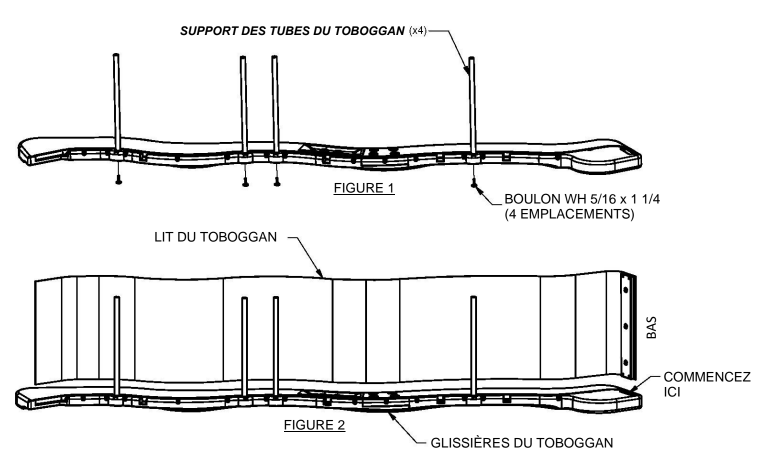
INSÉREZ LES (4) TUBES DE SUPPORT DU TOBOGGAN DANS LEURS EMPLACEMENTS DE RÉFÉRENCE RESPECTIFS (FIGURE 1).

PLACEZ (1) ASSEMBLAGE DE LA GLISSIÈRE DE TOBOGGAN SUR UNE SURFACE PLANE ET COMMENCEZ À INSÉRER LE LIT DU TOBOGGAN AU BAS DE LA GLISSIÈRE DU TOBOGGAN (FIGURE 2). DEMANDEZ À UN ASSISTANT DE PLIER LE LIT DU TOBOGGAN VERS LE HAUT DU TOBOGGAN ET INSÉREZ LE LIT DANS LA CAVITÉ DU TOBOGGAN. ASSUREZ-VOUS QUE LE LIT DU TOBOGGAN EST INSÉRÉ À MOINS DE 1/8 po (3 mm) DU FOND DE LA RAINURE.

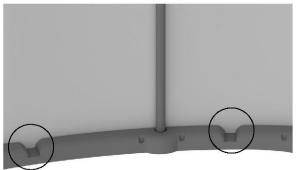


CONSEIL:

IL EST RECOMMANDÉ DE VOUS FAIRE ASSISTER PAR UNE AUTRE PERSONNE POUR LES ÉTAPES SUIVANTES.







FENÊTRES D'OBSERVATION

ASSUREZ-VOUS QUE LE LIT DU TOBOGGAN EST COMPLÈTEMENT INSÉRÉ

ÉTAPE 4 ASSEMBLAGE DU TOBOGGAN 10 PIEDS

REMARQUE:

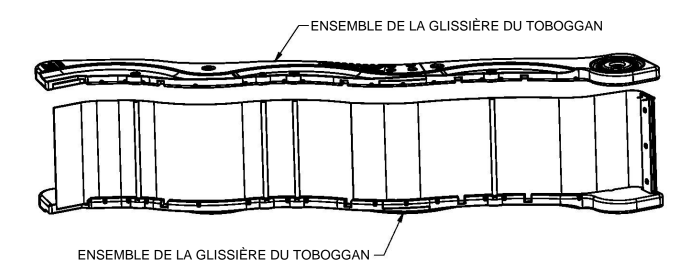
PLACEZ LE DEUXIÈME ENSEMBLE DE GLISSIÈRE DE TOBOGGAN SUR LE DESSUS DU LIT DU TOBOGGAN ET DES TUBES DE SUPPORT DU TOBOGGAN. INSÉREZ LE LIT DU TOBOGGAN ET LES TUBES DE SUPPORT DE TOBOGGAN DANS LA CAVITÉ DU TOBOGGAN.

ASSUREZ-VOUS QUE LE LIT DU TOBOGGAN EST INSÉRÉ À MOINS DE 1/8 po (3 mm) DU FOND DE LA RAINURE.



NE PAS INSÉRER CORRECTEMENT LE LIT DU TOBOGGAN PEUT ENTRAÎNER UNE BLESSURE OU UNE AMPUTATION. LES BORDS EXPOSÉS DU TOBOGGAN PEUVENT ÊTRE COUPANTS ET CONSTITUER UN RISQUE DE LACÉRATION SI LE TOBOGGAN N'EST PAS ASSEMBLÉ CORRECTEMENT.







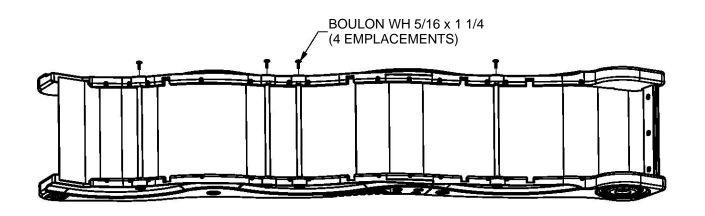
CONSEIL: UTILISEZ UN MAILLET EN CAOUTCHOUC POUR INSTALLER COMPLÈTEMENT LE LIT DU TOBOGGAN DANS LA CAVITÉ DU TOBOGGAN.

REMARQUE:

UTILISEZ DES BOULONS DE 1 1/4 PO POUR FIXER CHAQUE CÔTÉ DES TUBES DE SUPPORT DU TOBOGGAN.



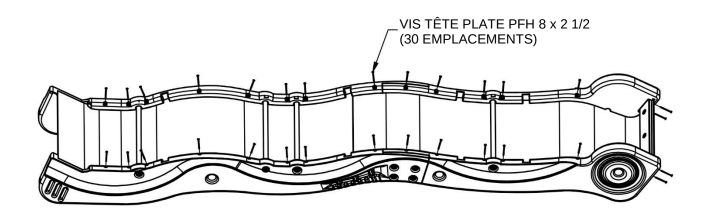
CONSEIL:
DEMANDER L'AIDE D'UNE AUTRE PERSONNE POUR TENIR
L'ASSEMBLAGE DU TOBOGGAN PENDANT QUE VOUS LE
FIXEZ FACILITERA L'ASSEMBLAGE.



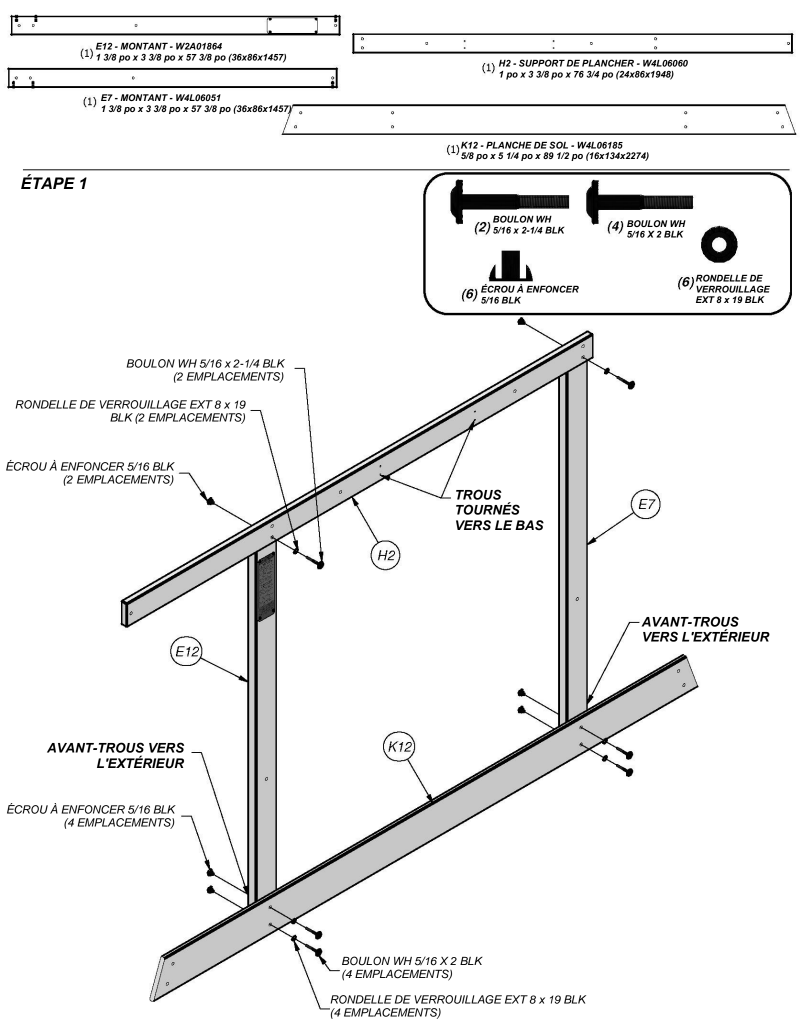
REMARQUE:

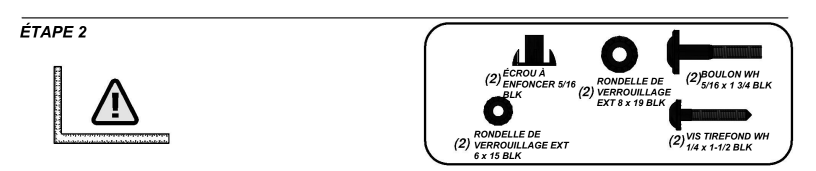
À L'AIDE D'UN FORET DE 1/8 PO, PERCEZ DES AVANT-TROUS DANS CHAQUE ENCOCHE LE LONG DE CHAQUE LISSE LATÉRALE. IL DEVRAIT Y AVOIR 15 ENCOCHES SUR CHAQUE GLISSIÈRE. ASSUREZ-VOUS DE PERCER À TRAVERS LA GLISSIÈRE DU TOBOGGAN ET À TRAVERS LE LIT DU TOBOGGAN. PUIS FIXEZ AVEC LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE FOURNIES.

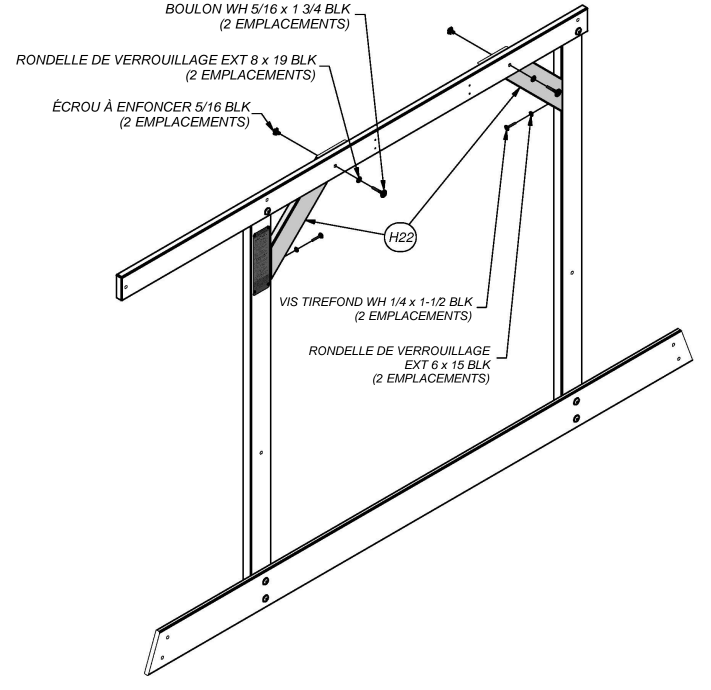






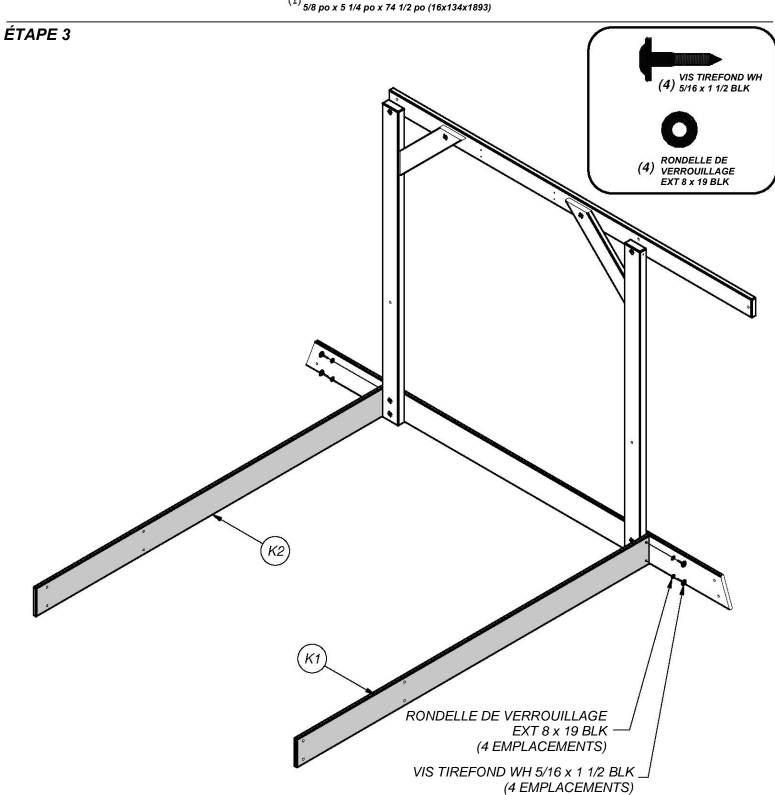


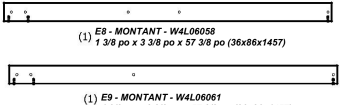




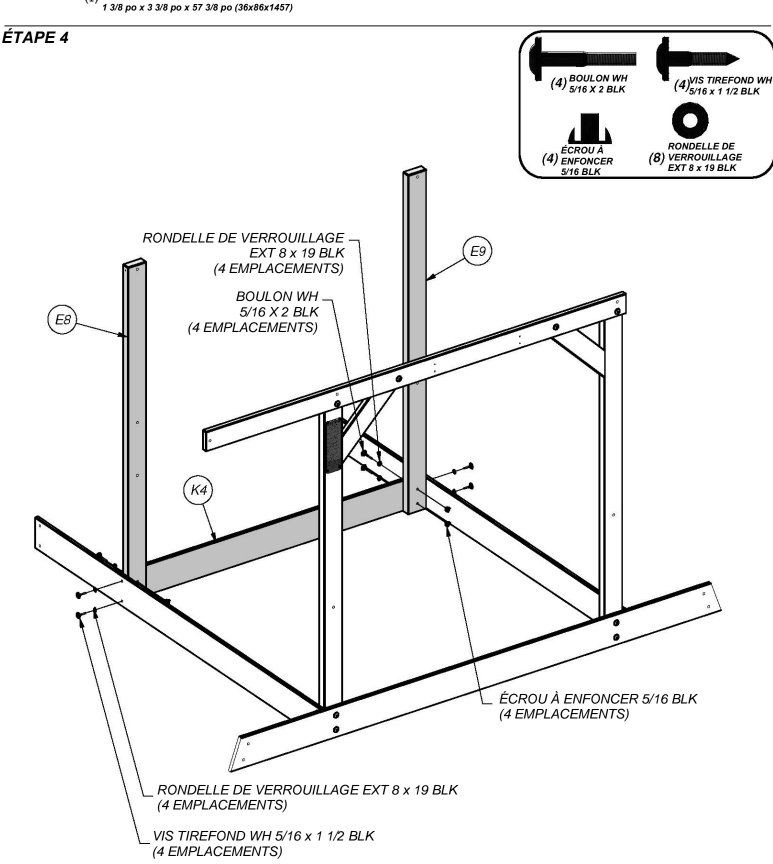
1	0	D	D
I	0	0	o
10.5		(1) K1 - PLANCHE DE SOL - W4L06052 5/8 po x 5 1/4 po x 74 1/2 po (16x134x1893)	
Γ	6	0	٥
L	•	0	0

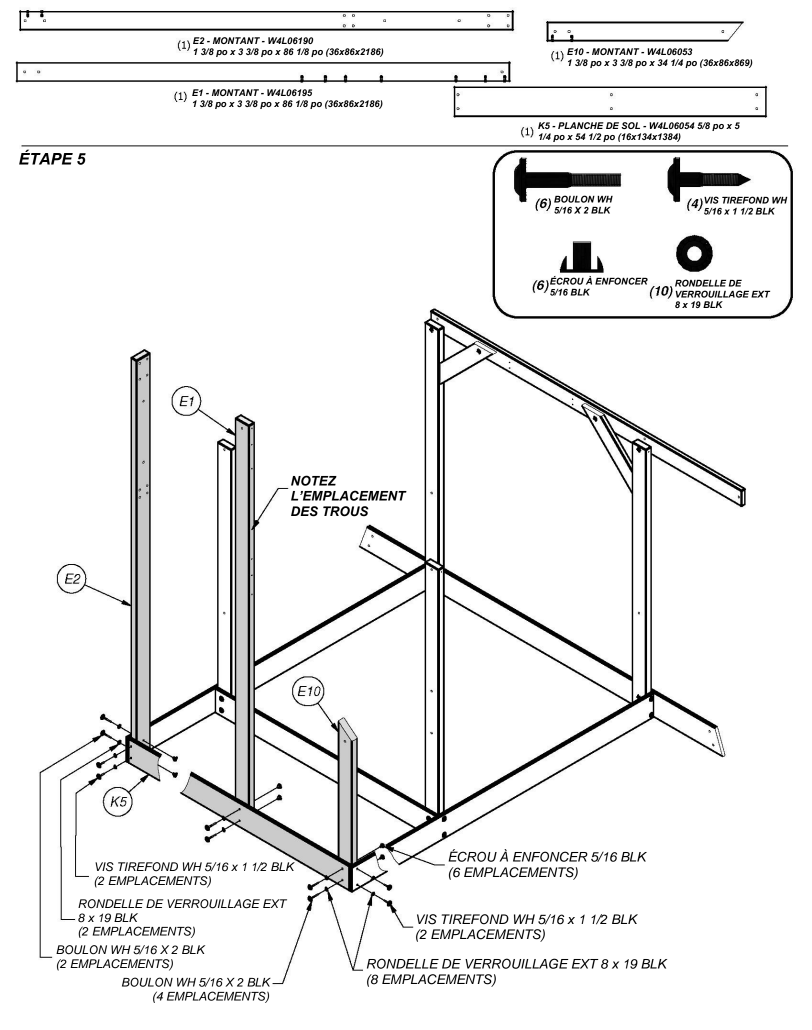
(1) K2 - PLANCHE DE SOL - W4L06056 5/8 po x 5 1/4 po x 74 1/2 po (16x134x1893)



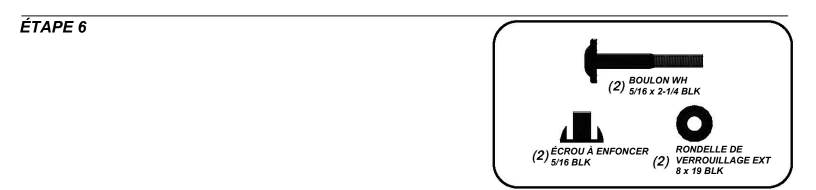


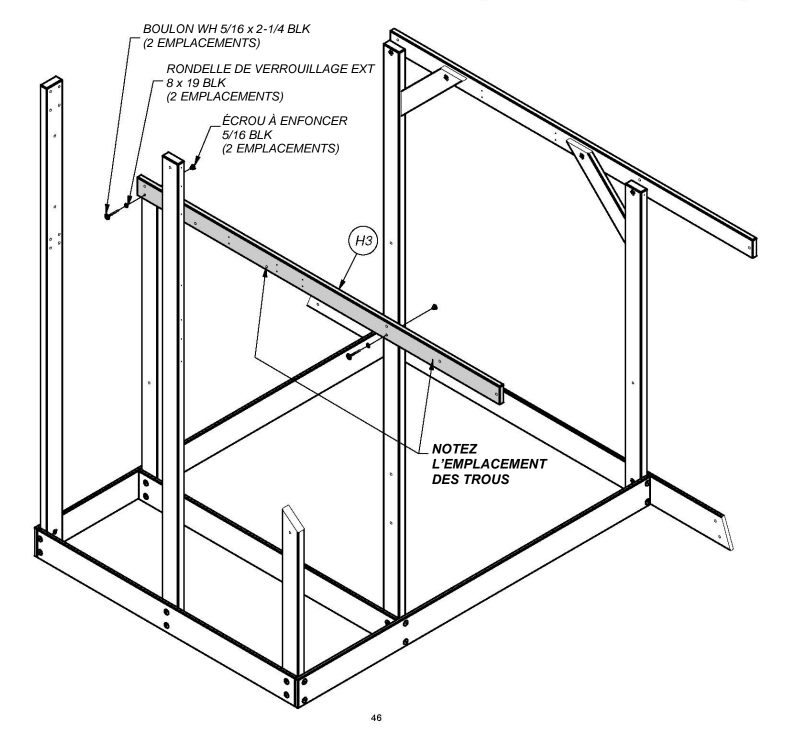
(1) K4 - PLANCHE DE SOL - W4L06049 5/8 po x 5 1/4 po x 54 1/2 po (16x134x1384)

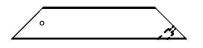




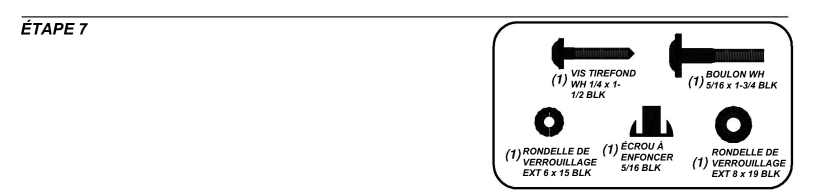
(1) H3 - SUPPORT DE PLANCHER - W4L06352 1 po x 3 3/8 po x 76 3/4 po (24x86x1948)

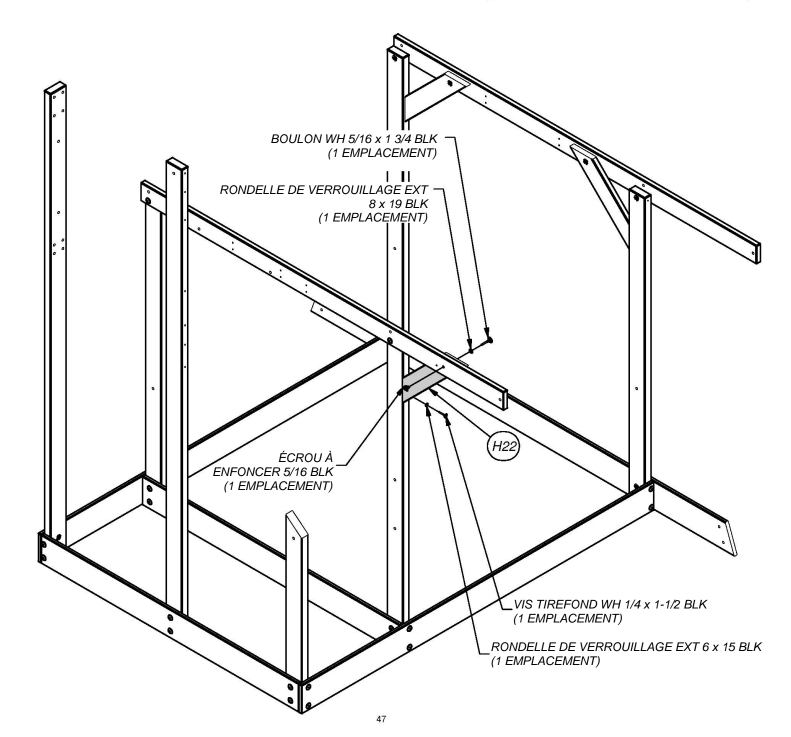


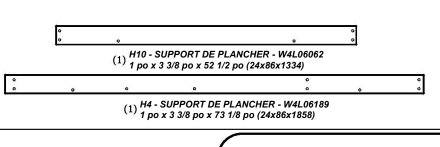




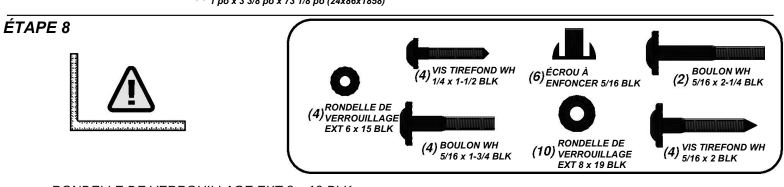
(1) H22 - CONTREVENTEMENT DE LA PLATEFORME - W4L06082 1 po x 3 3/8 po x 18 3/8 po (24x86x466)

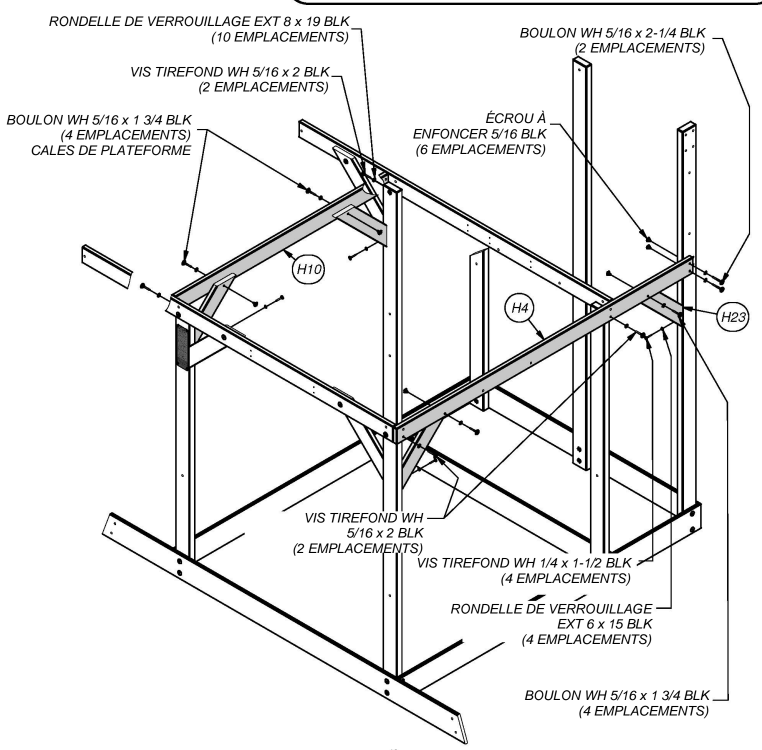




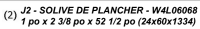


(4) H23 - CONTREVENTEMENT DE LA PLATEFORME - W4L06179 1 po x 3 3/8 po x 17 7/8 po (24x86x453)

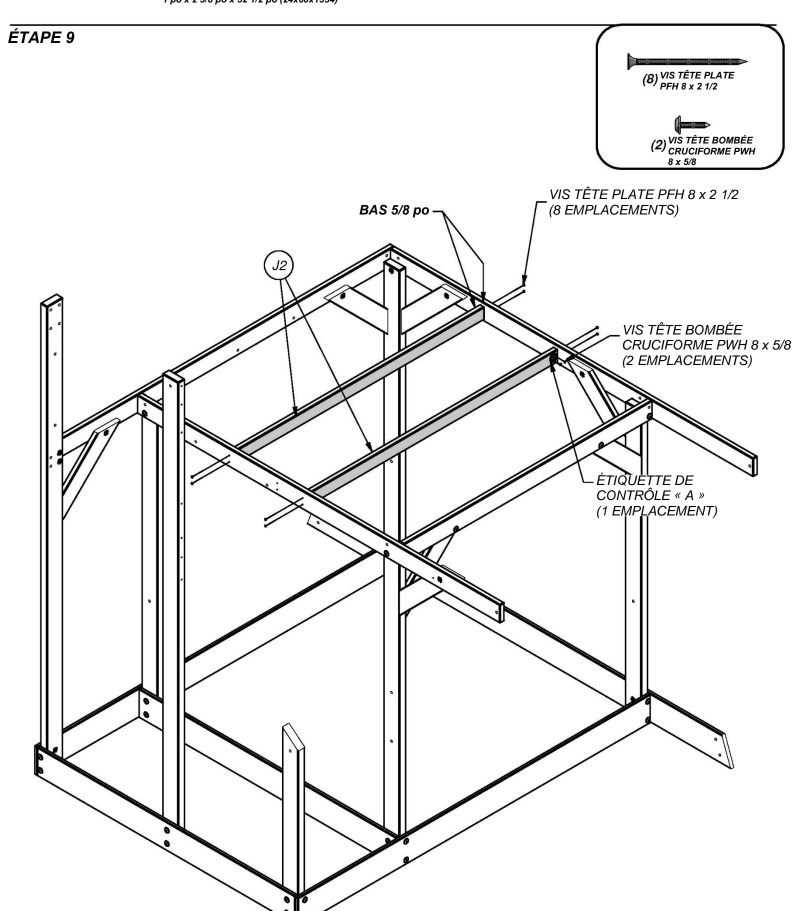


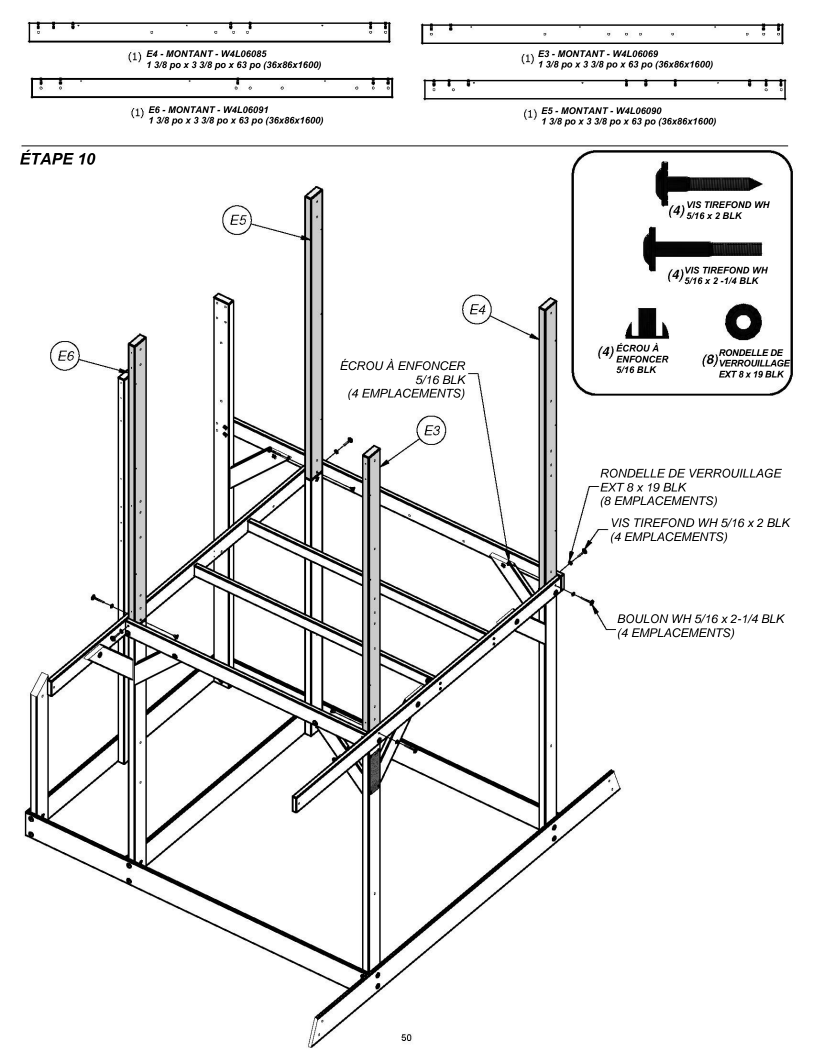




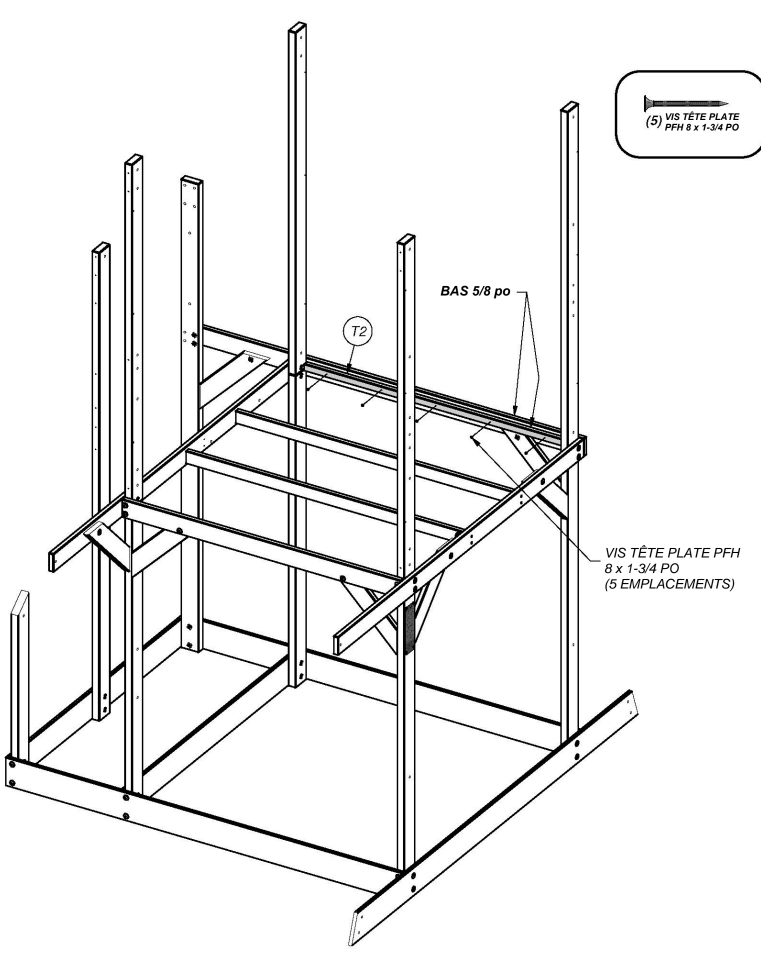






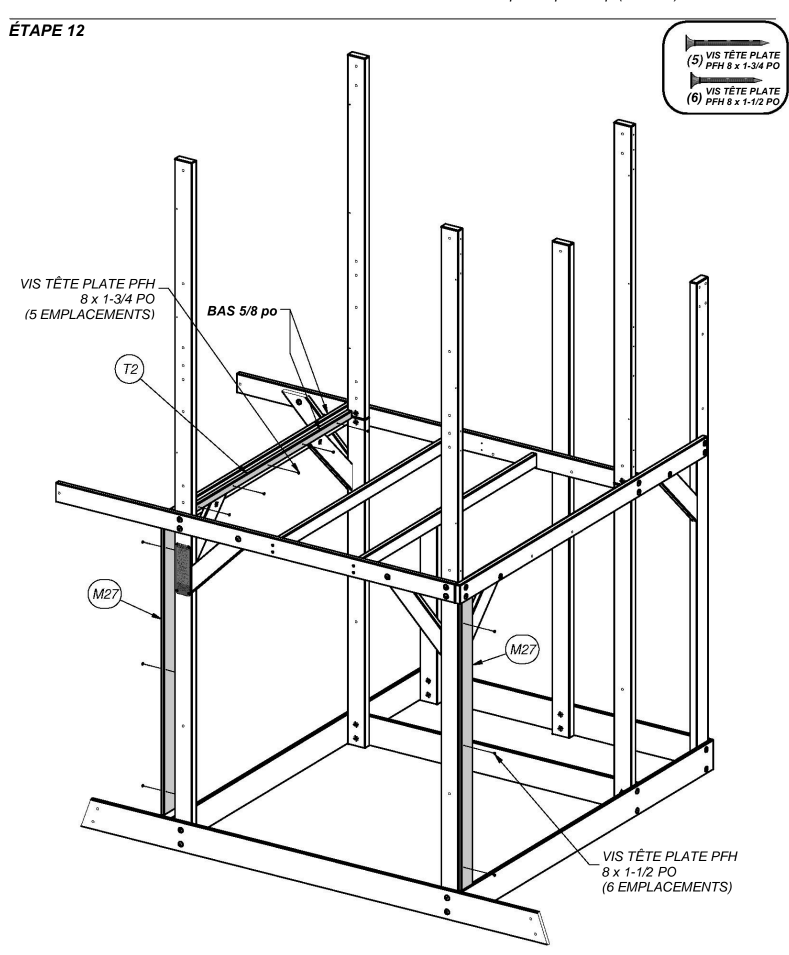


ÉTAPE 11

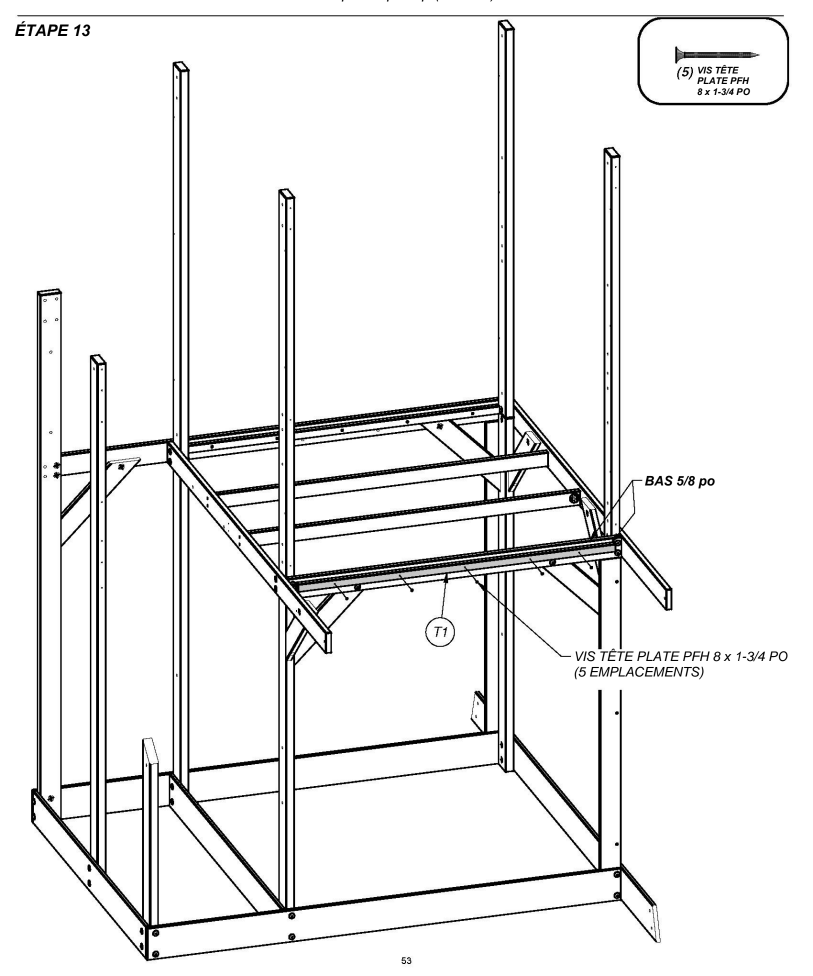


(1) T2- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06065 1 po x 1 3/8 po x 49 5/8 po (24x34x1260)

(2) M27 - PLANCHE D'ANGLE - W4L06147 5/8 po x 3 3/8 po x 50 3/8 po (16x86x1280)

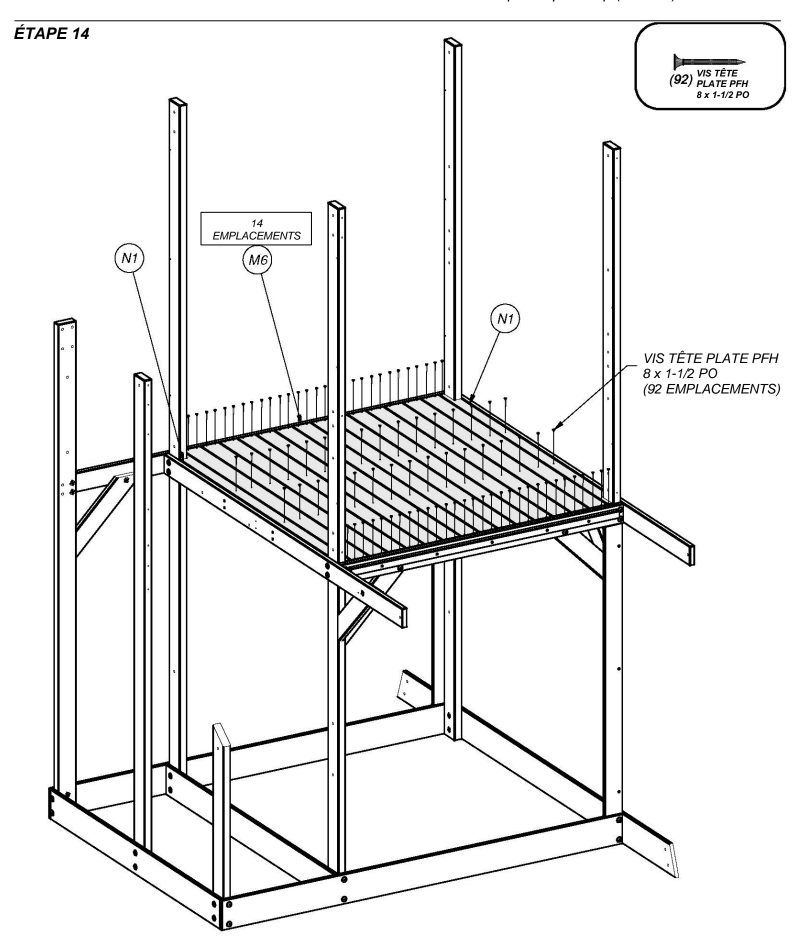


(1) T1- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06075 1 po x 1 3/8 po x 50 po (24x34x1270)



(2) N1 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06067 5/8 po x 2 3/8 po x 54 1/2 po (16x60x1384)

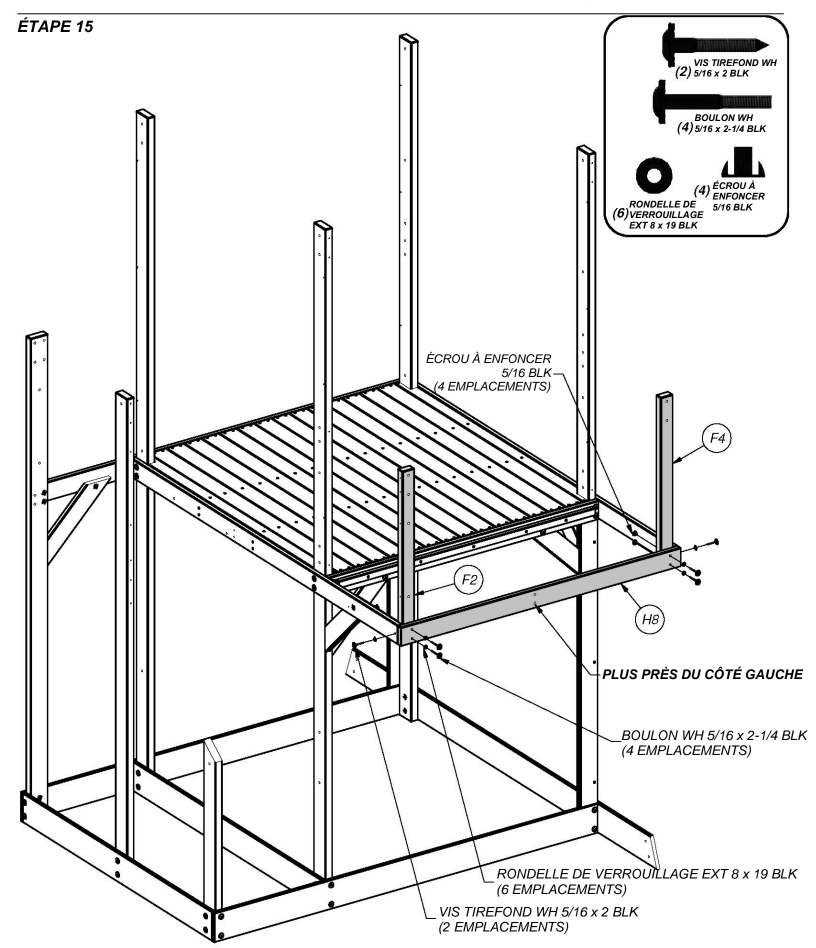
(14) M6 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06066 5/8 po x 3 3/8 po x 54 1/2 po (16x86x1384)



(1) F2 - POTFAU - W41 06093

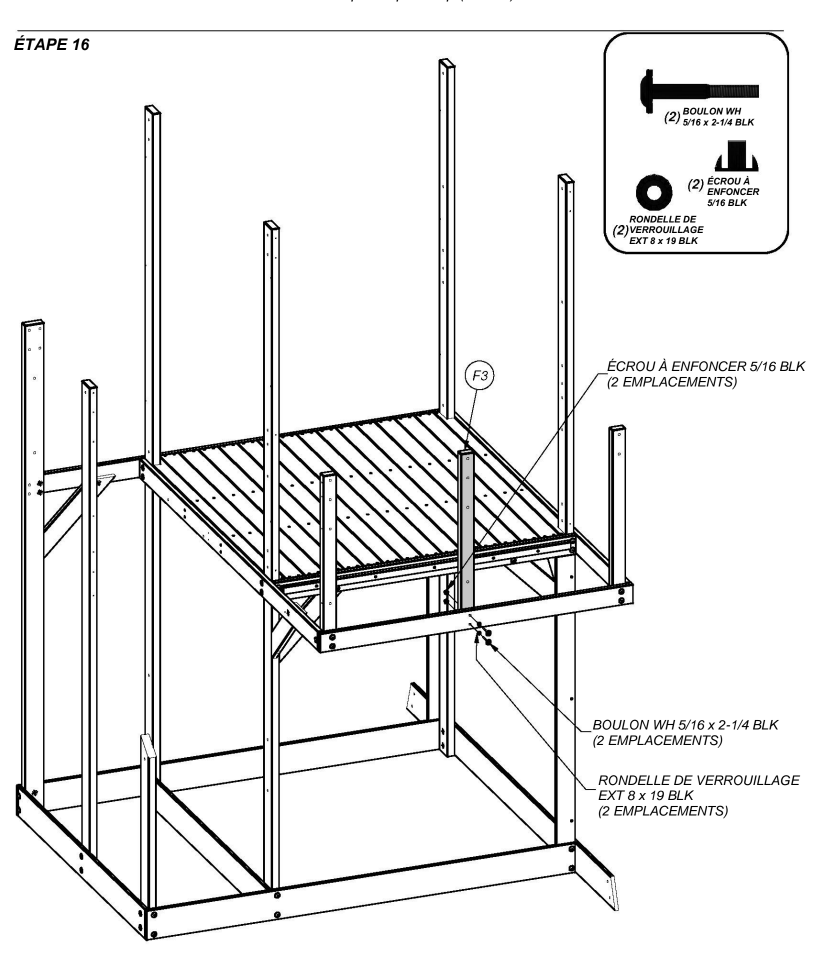
(1) F4 - POTEAU - W4L06093 1 3/8 po x 2 3/8 po x 30 3/8 po (36x60x772) (1) F2 - POTEAU - W4L06070 1 3/8 po x 2 3/8 po x 30 3/8 po (36x60x772)

(1) H8 - SUPPORT DE PLANCHER - W4L06079 1 po x 3 3/8 po x 54 3/8 po (24x86x1382)

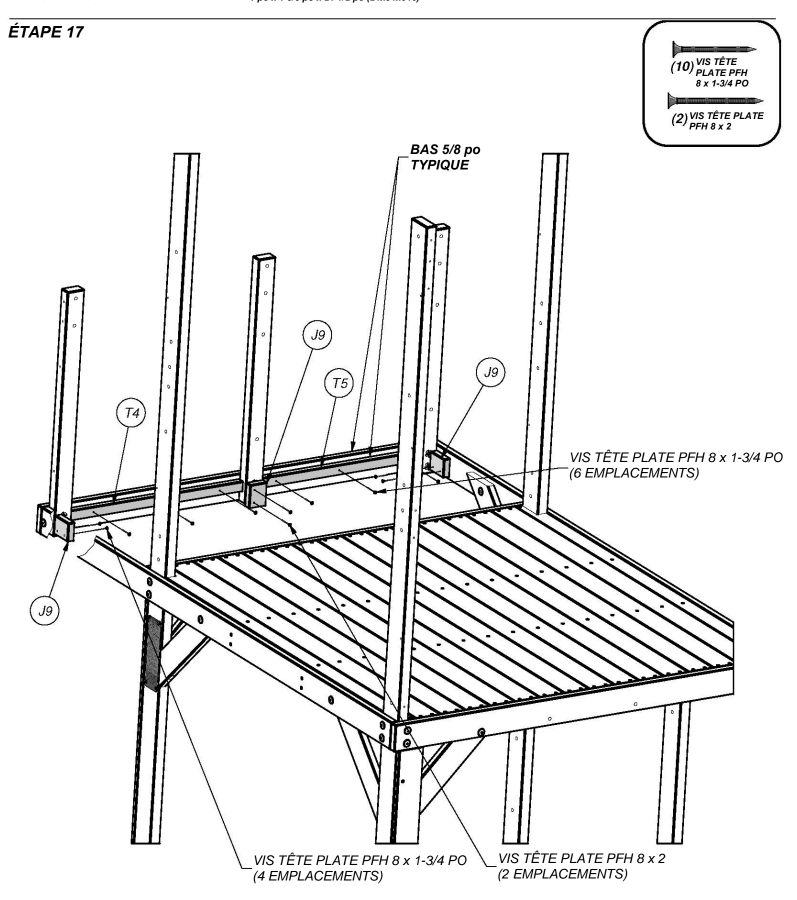


D 0 0 0

(1) F3 - POTEAU - W4L06074 1 3/8 po x 2 3/8 po x 30 3/8 po (36x60x772)



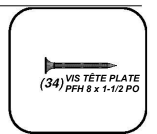
(1) T5- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06076 1 po x 1 3/8 po x 21 1/2 po (24x34x546) (3) J9- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06064 1 po x 2 3/8 po x 3 po (24x60x76)

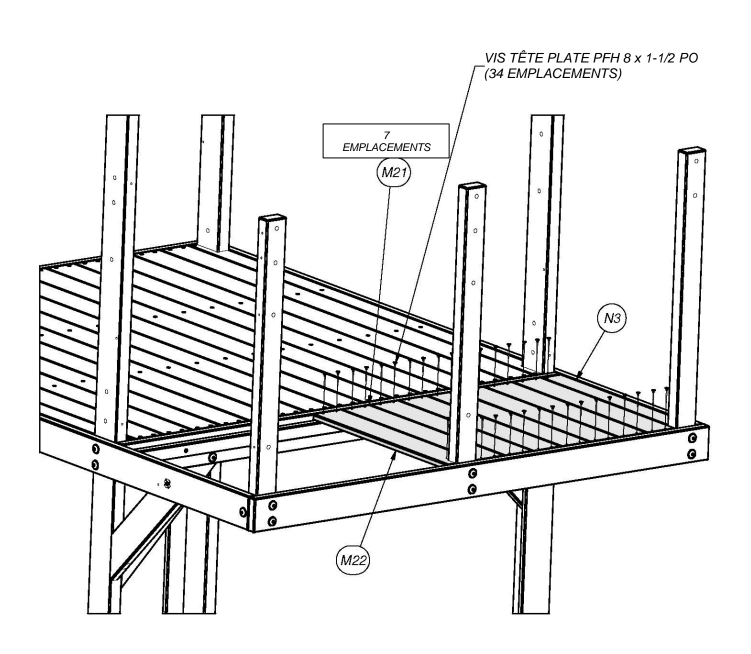


(1) N3 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06078 5/8 po x 2 3/8 po x 19 3/4 po (16x60x502)

(1) M22 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06081 5/8 po x 3 3/8 po x 21 1/4 po (16x86x540)

ÉTAPE 18

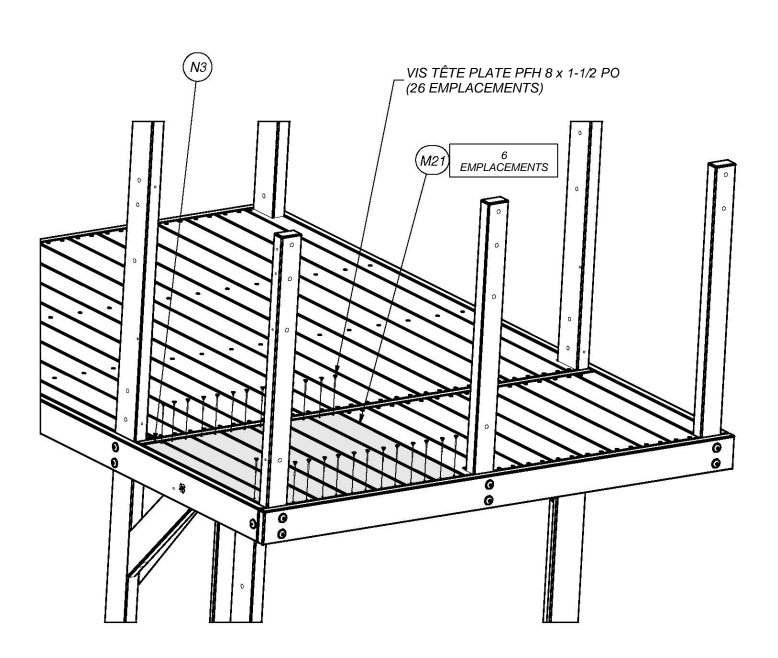




(1) N3 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06078 5/8 po x 2 3/8 po x 19 3/4 po (16x60x502)

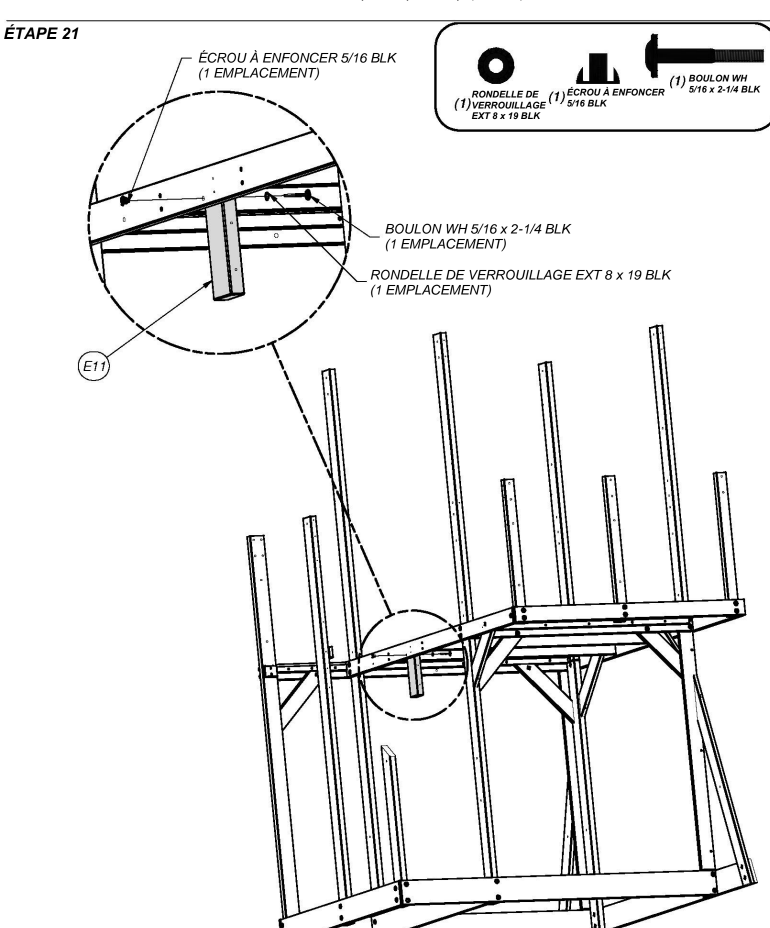
ÉTAPE 19

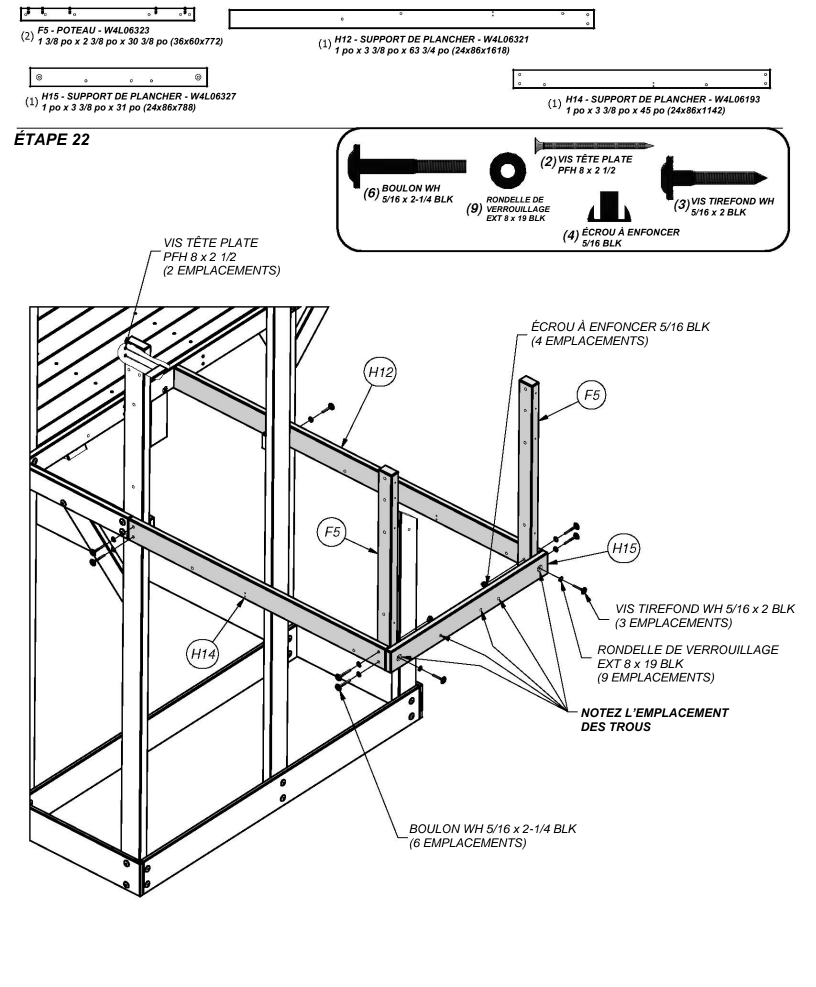




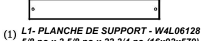
(1) J10 - PLANCHE DE SUPPORT - W4L06194 1 po x 2 3/8 po x 3 po (24x60x76) (2) H86 - CALE ANGULAIRE - W4L06186 1 po x 3 3/8 po x 49 3/8 po (24x86x1254) (1) T8- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06119 1 po x 1 3/8 po x 16 5/8 po (24x34x423) (1) J9- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06064 1 po x 2 3/8 po x 3 po (24x60x76) **ÉTAPE 20** ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK (2 EMPLACEMENTS) (4) VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-3/4 PO (3 EMPLACEMENTS) (3) VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH 8 x 1-3/4 po VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 2 (4 EMPLACEMENTS) BAS 5/8 po J10 TYPIQUE (4) BOULON WH 5/16 x 1 1/2 BLK VIS TIREFOND (2) WH 1/4 x 2 BLK (2) RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 6 x 15 BLK 27 5/8 RONDELLE DE (4) VERROUILLAGE EXT 8 x 19 BLK (6) ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 6 x 15 BLK (2 EMPLACEMENTS) VIS TIREFOND WH 1/4 x 2 BLK H86 (2 EMPLACEMENTS) **EMPLACEMENTS** ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK (4 EMPLACEMENTS) BOULON WH 5/16 x 1 1/2 BLK (4 EMPLACEMENTS) RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 x 19 BLK (4 EMPLACEMENTS)

60





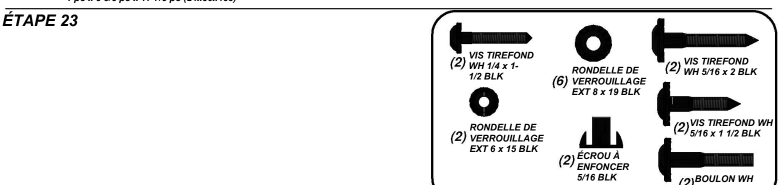


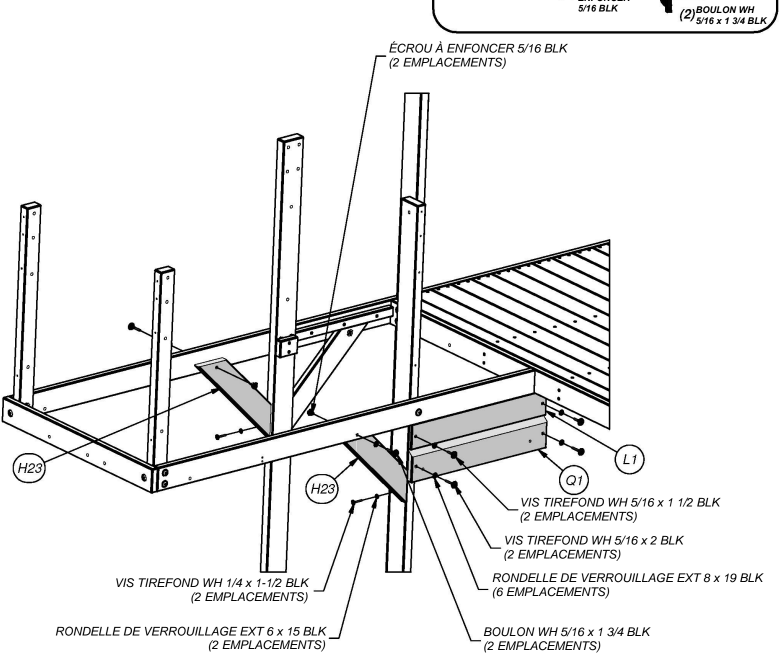


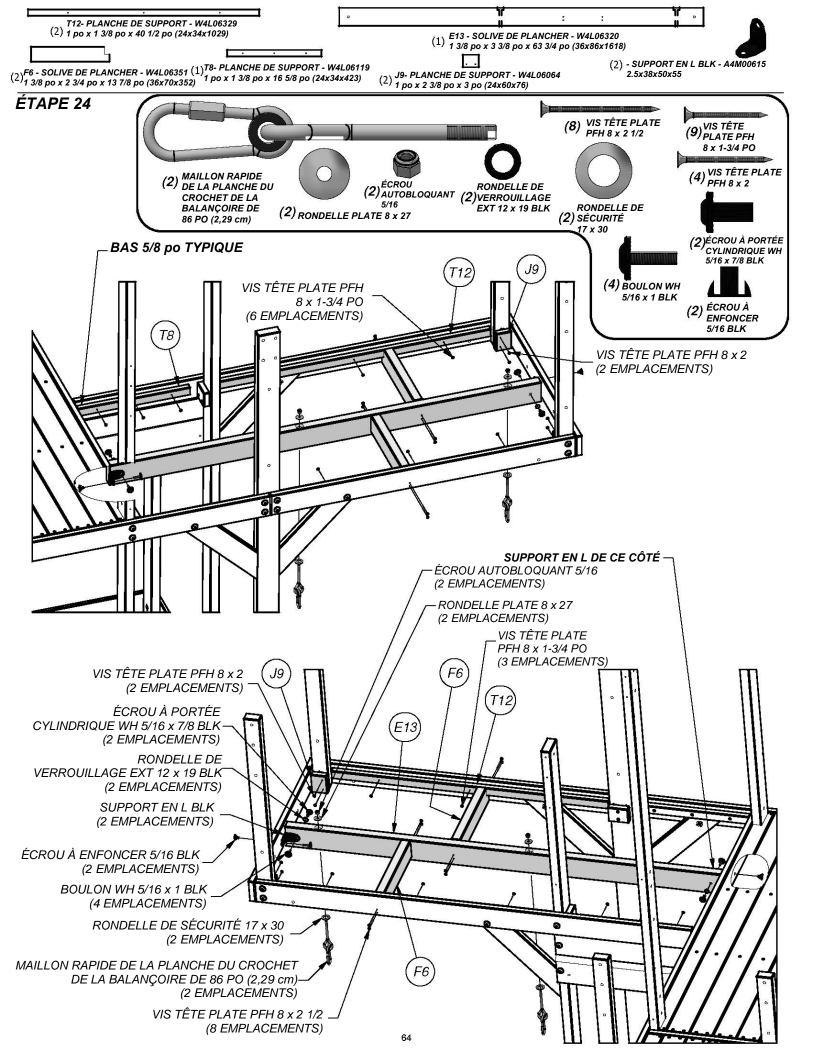
5/8 po x 3 5/8 po x 22 3/4 po (16x92x579)



(1) Q1- PLANCHE DE SUPPORT - W4L06129 1 po x 4 3/8 po x 22 3/4 po (24x112x579)







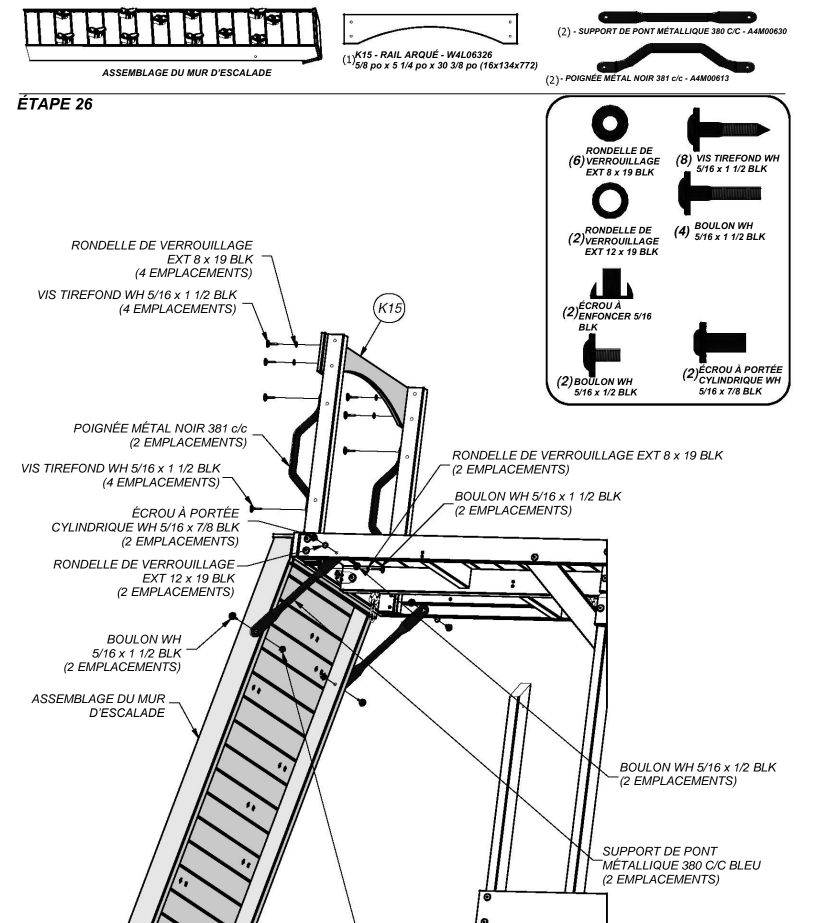
· :

(17) M15 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06120 5/8 po x 3 3/8 po x 29 1/8 po (16x86x740) (1) M16 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06130 5/8 po x 3 3/8 po x 27 3/4 po (16x86x704)

(1) N5 - PLANCHE DE PLANCHER - W4L06328 5/8 po x 2 3/8 po x 26 1/4 po (16x60x668)

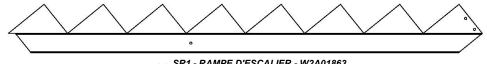
ÉTAPE 25 (92) VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/2 PO M16 17 EMPLACEMENTS VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/2 PO M15 (92 EMPLACEMENTS)

65



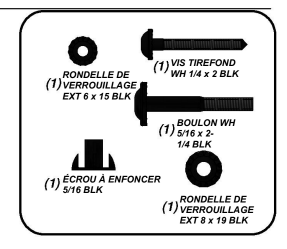
ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK

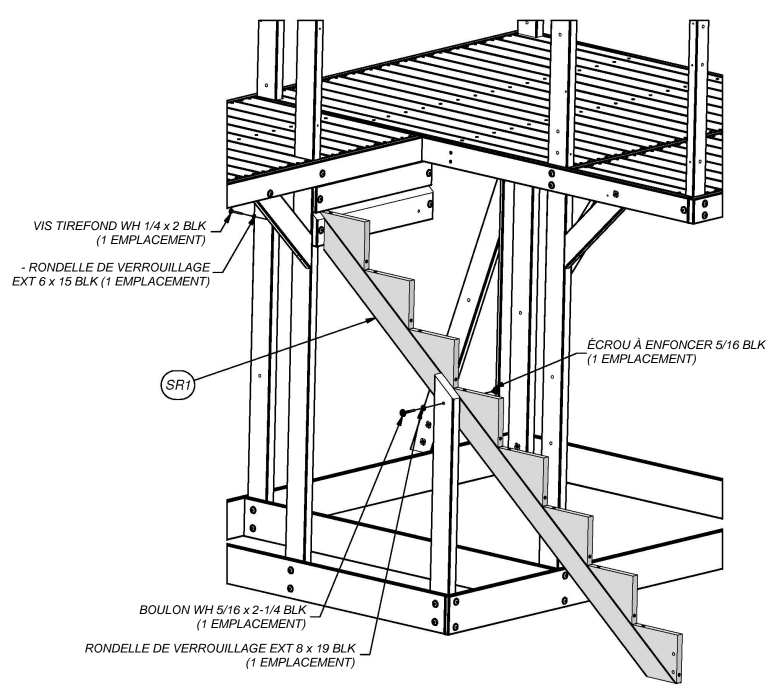
(2 EMPLACEMENTS)

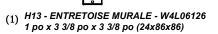


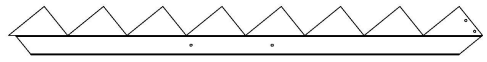
(1) SR1 - RAMPE D'ESCALIER - W2A01863 1 po x 8 3/8 po x 82 5/8 po (24x214x2099)



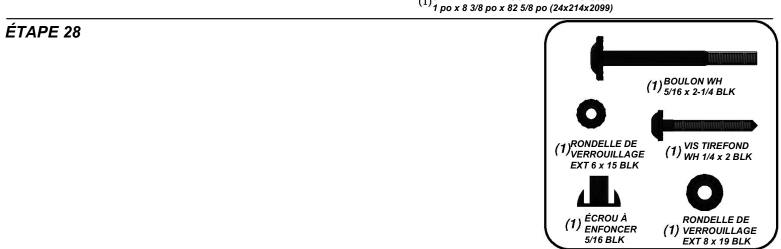


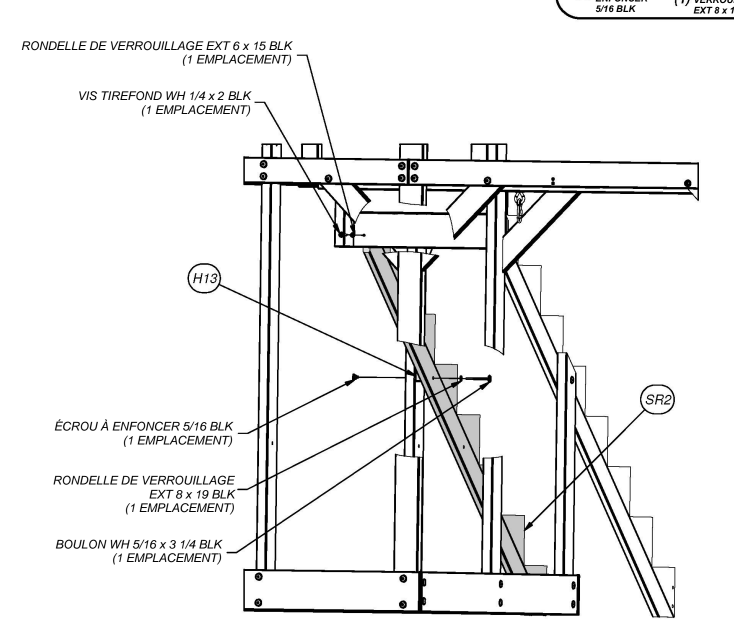




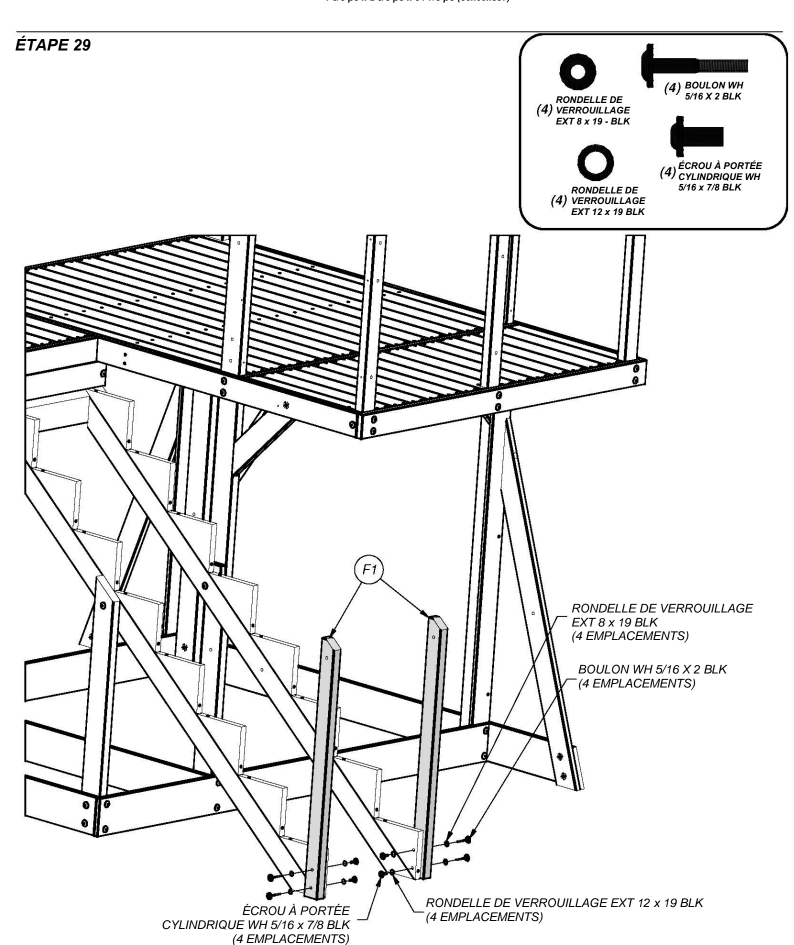


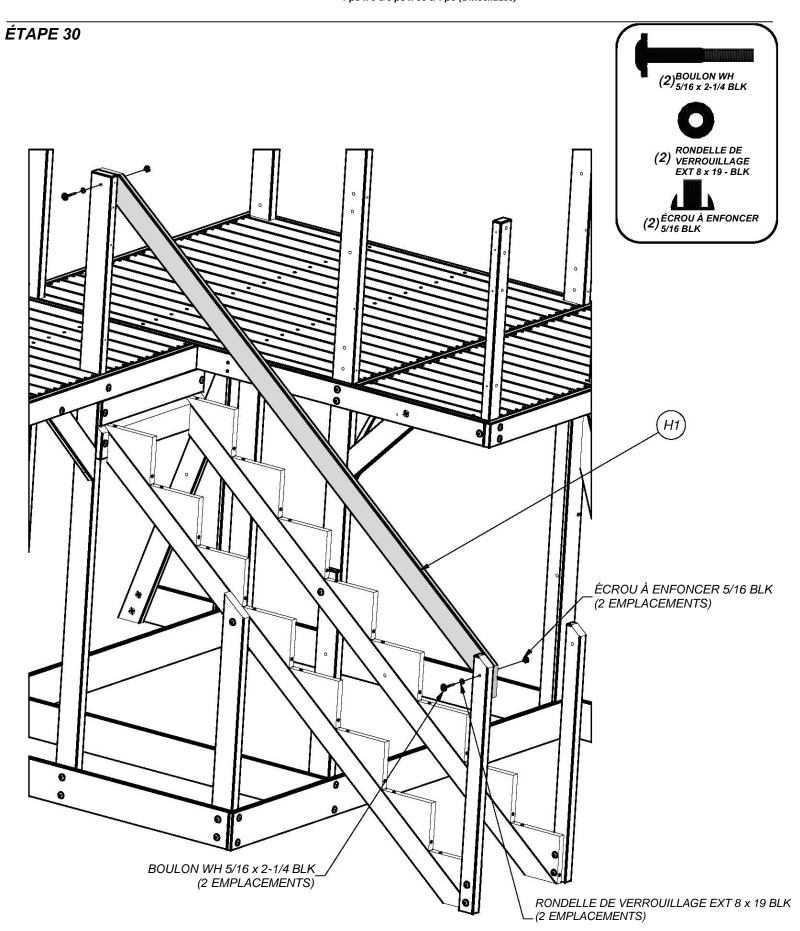
(1) SR2 - RAMPE D'ESCALIER - W2A01868 1 po x 8 3/8 po x 82 5/8 po (24x214x2099)

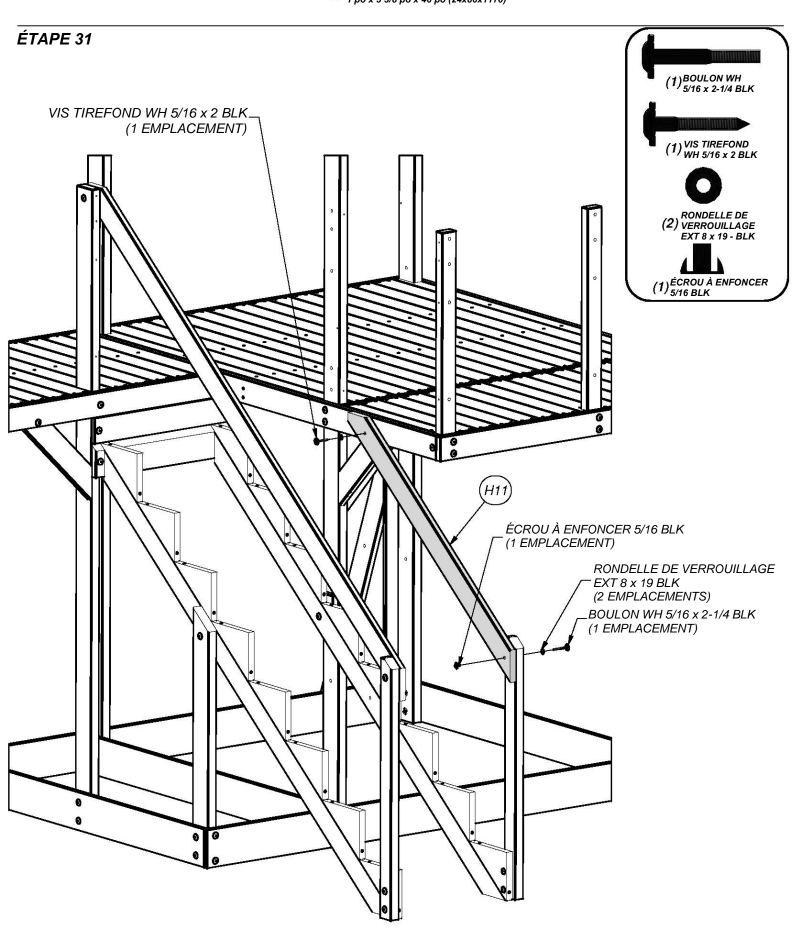




(2) F1 - MONTANT - W4L06131 1 3/8 po x 2 3/8 po x 34 7/8 po (36x60x887)

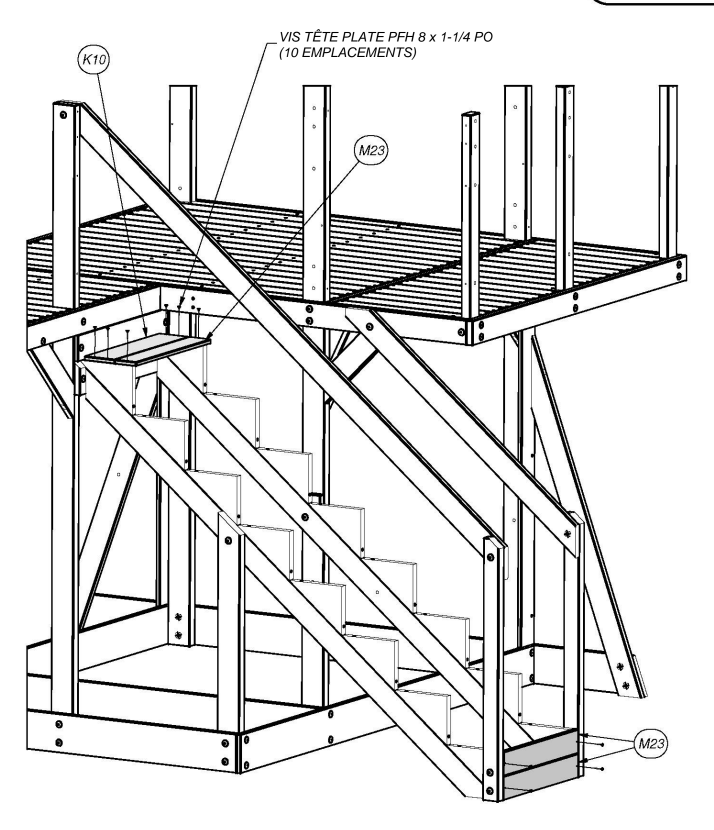






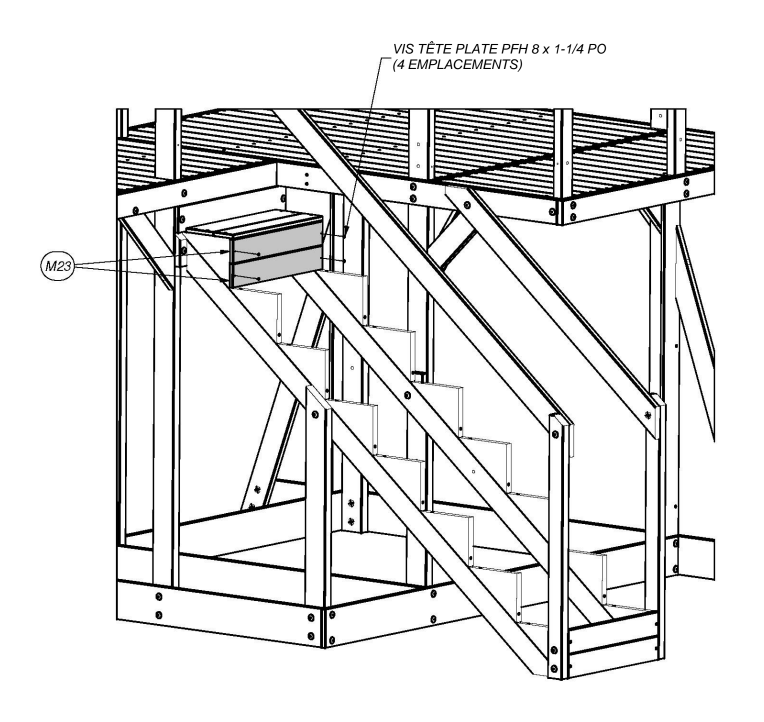
ÉTAPE 32



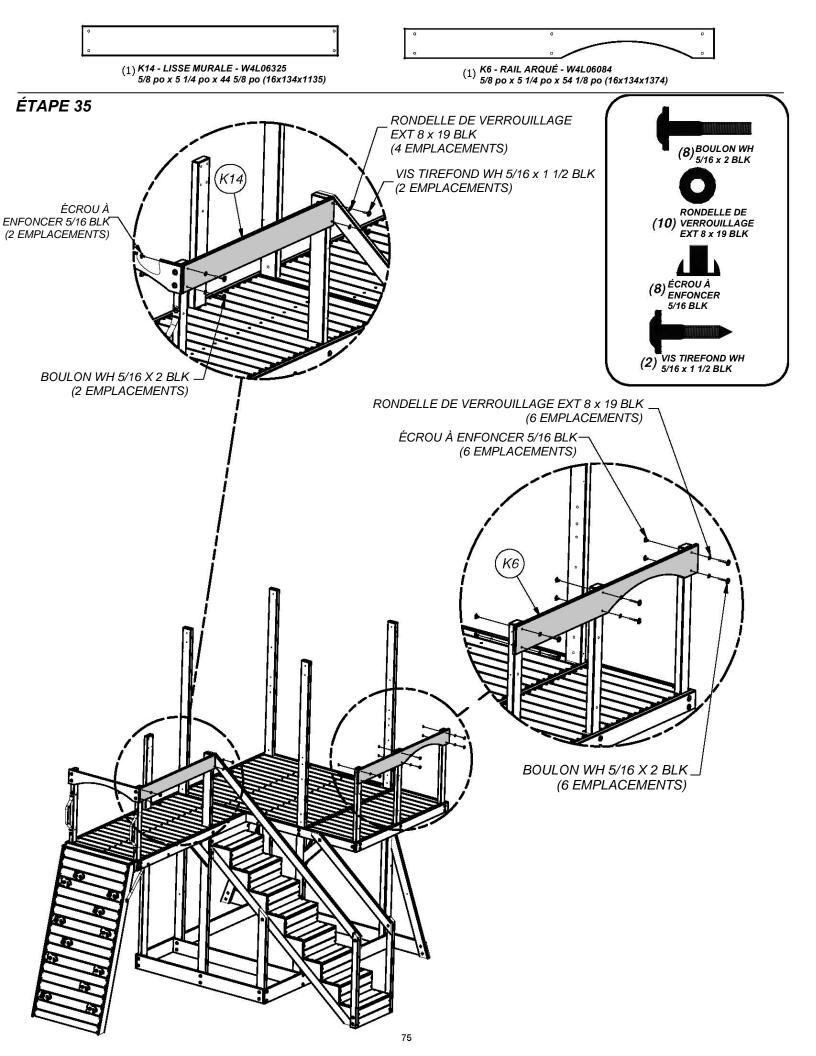






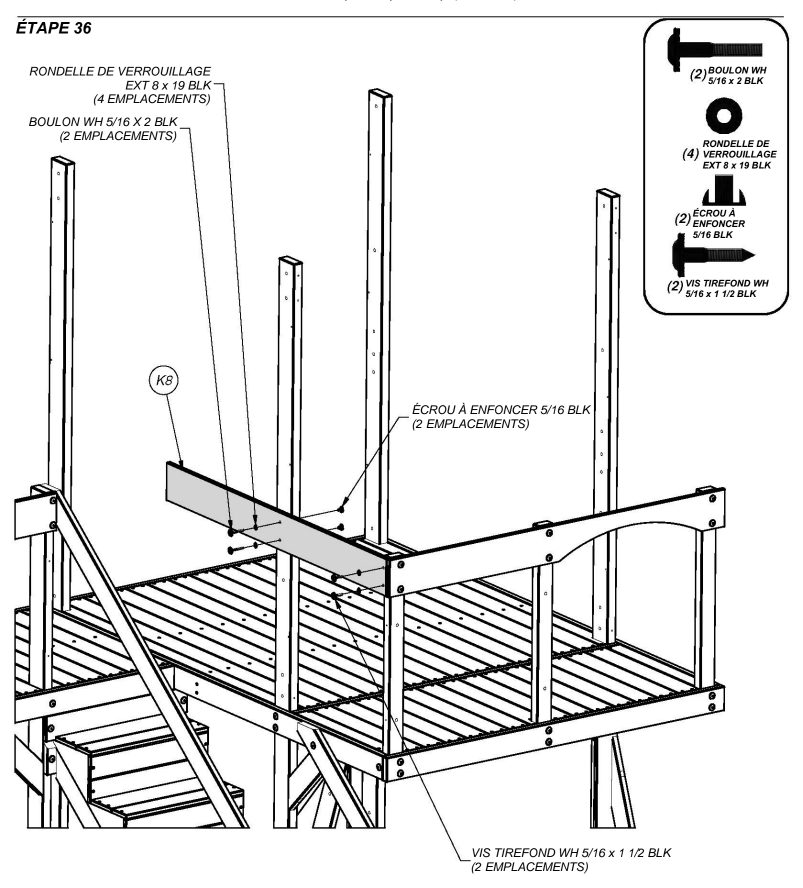


ÉTAPE 34 (66) VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/4 PO 19 EMPLACEMENTS M23 *EMPLACEMENTS* 0 VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/4 PO (66 EMPLACEMENTS)

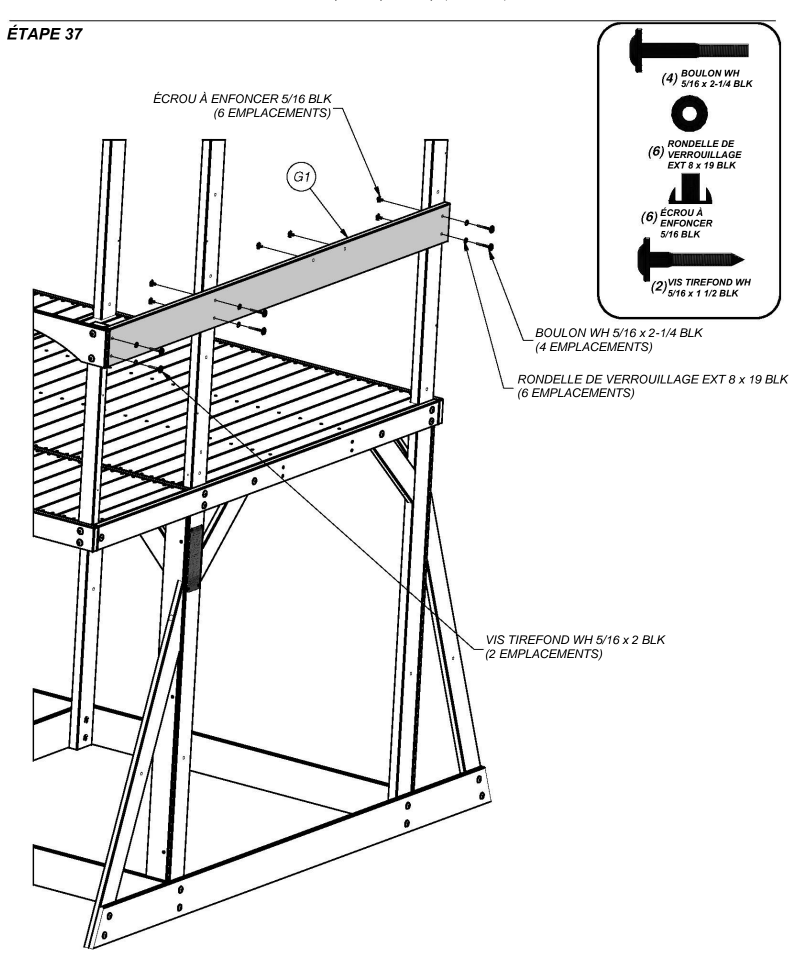


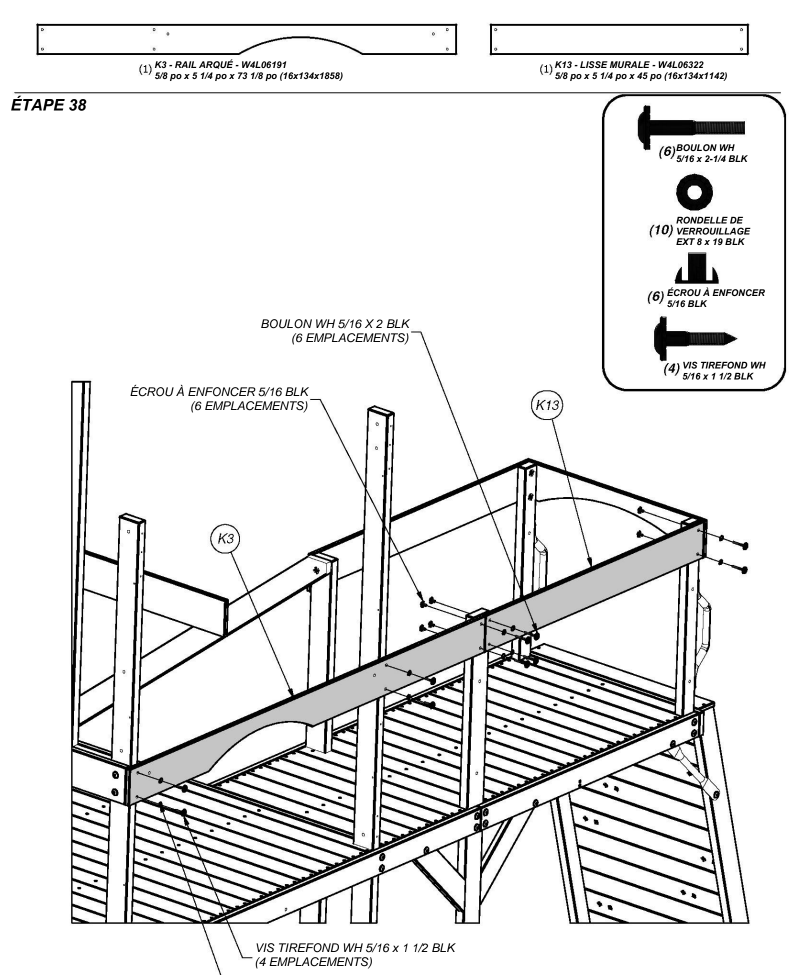
o o

(1) K8 - LISSE MURALE - W4L06095 5/8 po x 5 1/4 po x 49 1/2 po (16x134x1256)



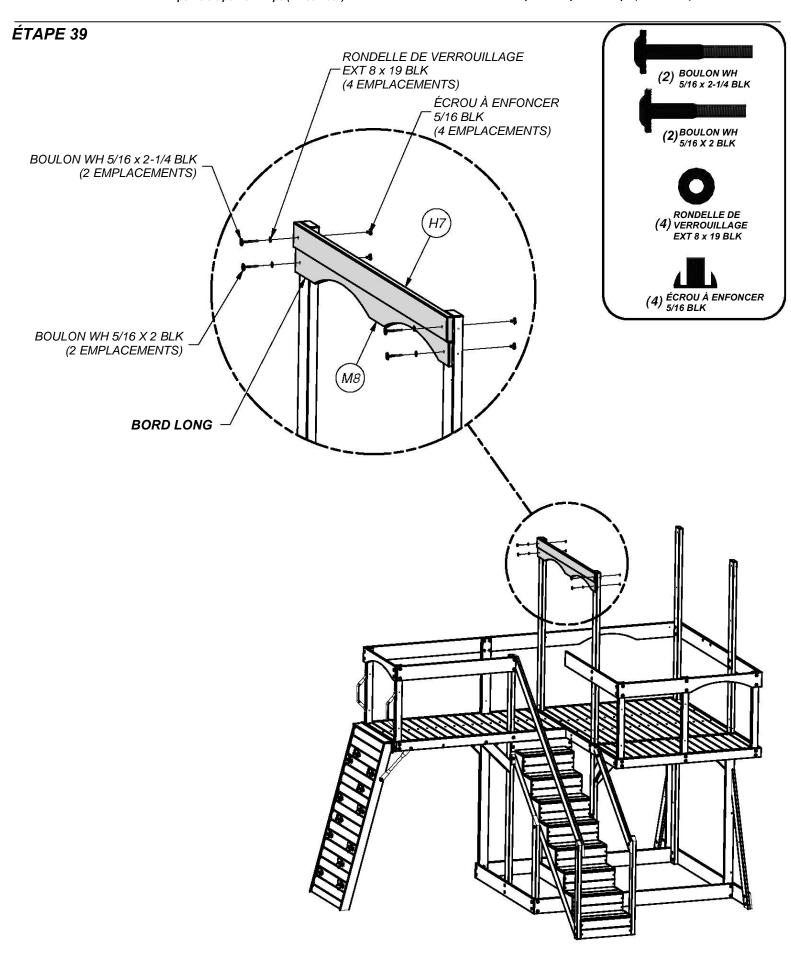
(1) G1 - LISSE MURALE - W4L06086 1 po x 5 1/4 po x 76 3/4 po (24x134x1948)



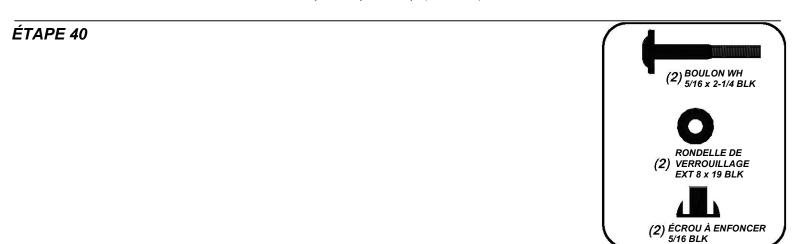


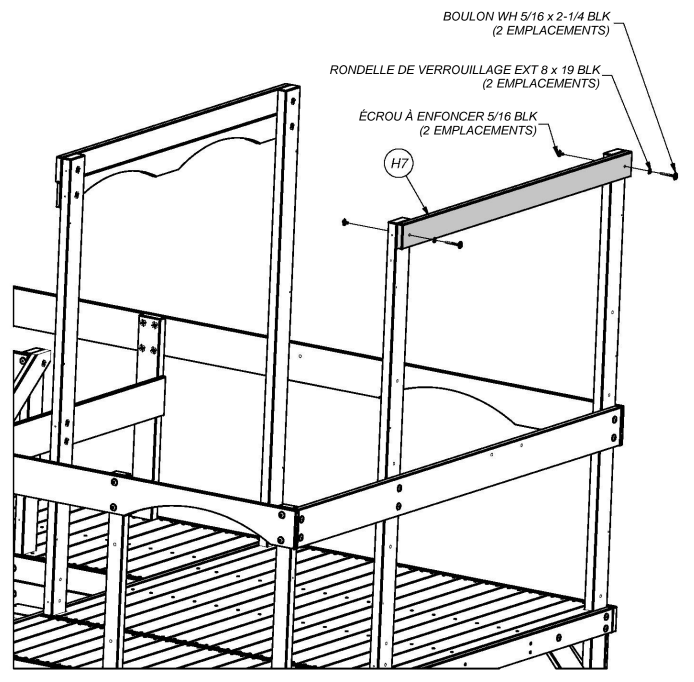
RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 x 19 BLK (10 EMPLACEMENTS) (1) H7 - LISSE MURALE - W4L06100 1 po x 3 3/8 po x 54 1/2 po (24x86x1384)

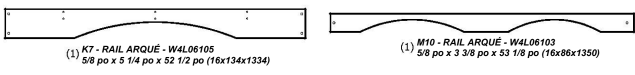
(1) M8 - RAIL ARQUÉ - W4L06101 5/8 po x 3 3/8 po x 54 1/2 po (16x86x1384)

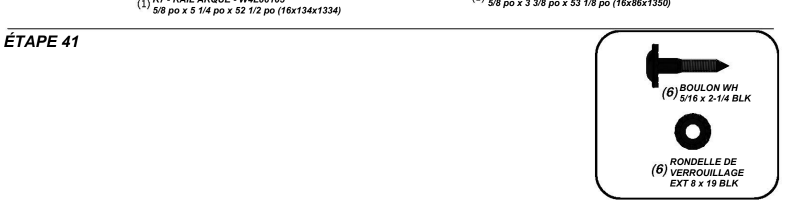


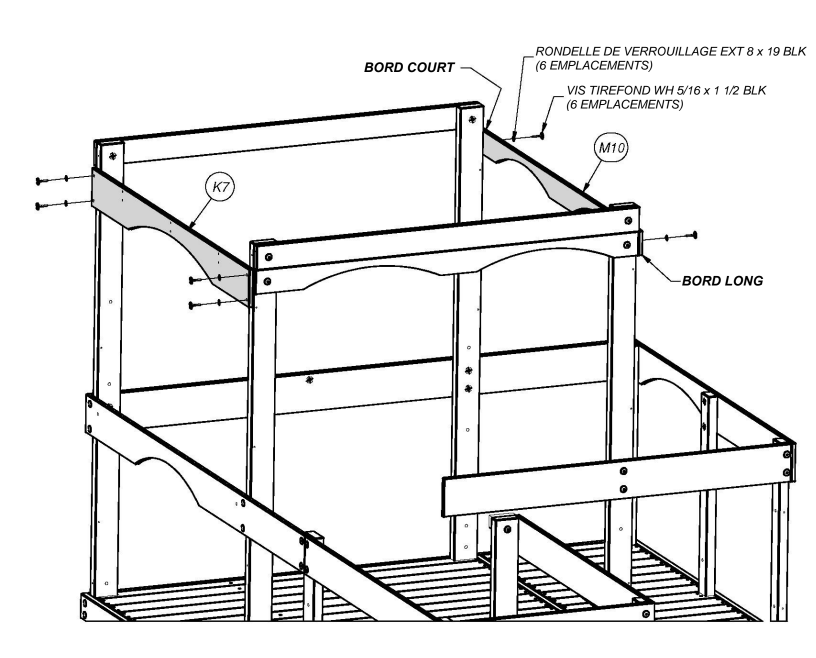
(1) H7 - LISSE MURALE - W4L06100 1 po x 3 3/8 po x 54 1/2 po (24x86x1384)





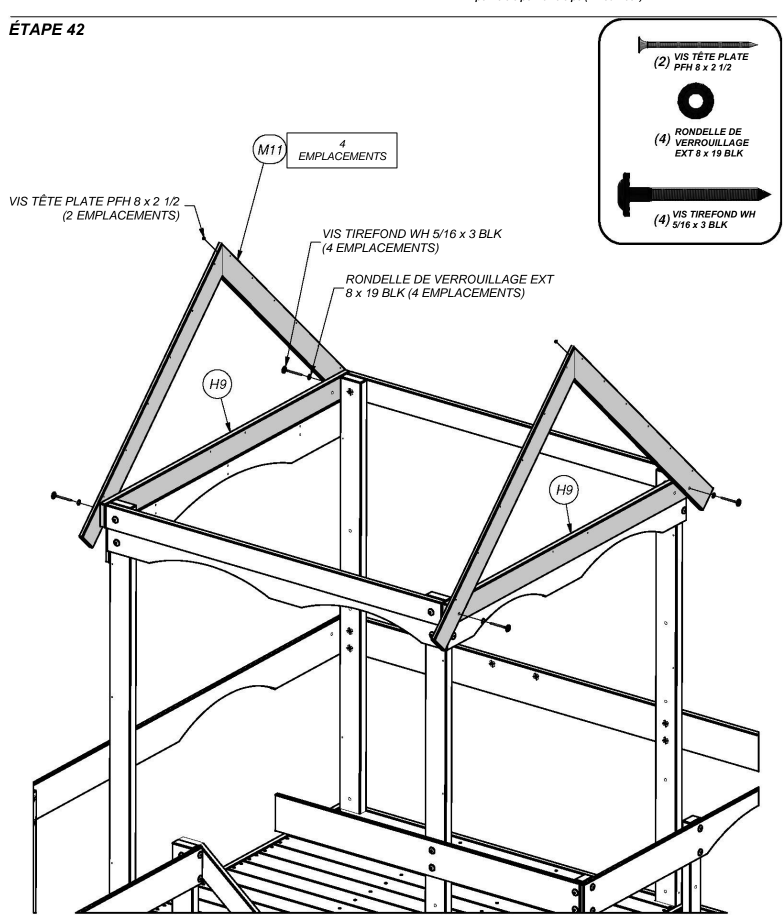


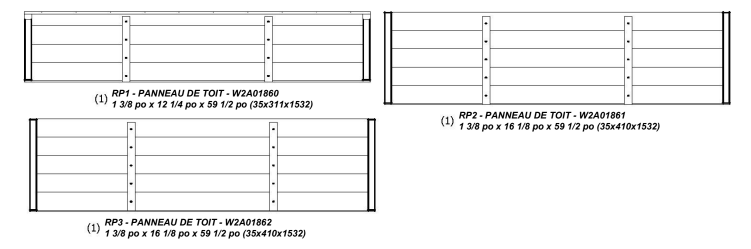




(4) M11 - CHEVRON DE TOIT - W4L06114 5/8 po x 3 3/8 po x 43 7/8 po (16x86x1114)

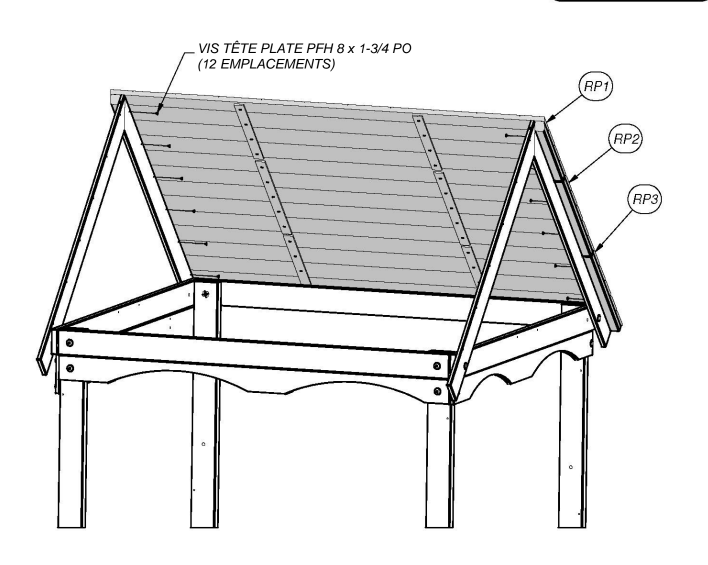
(2) H9 - LISSE MURALE - W4L06102 1 po x 3 3/8 po x 54 3/8 po (24x86x1382)

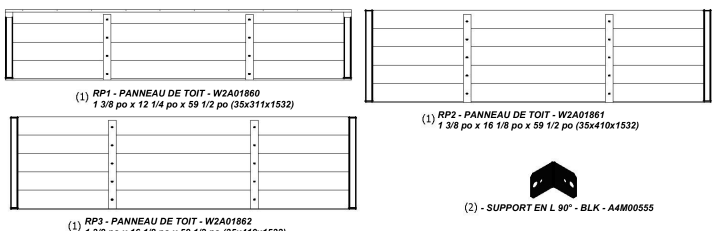


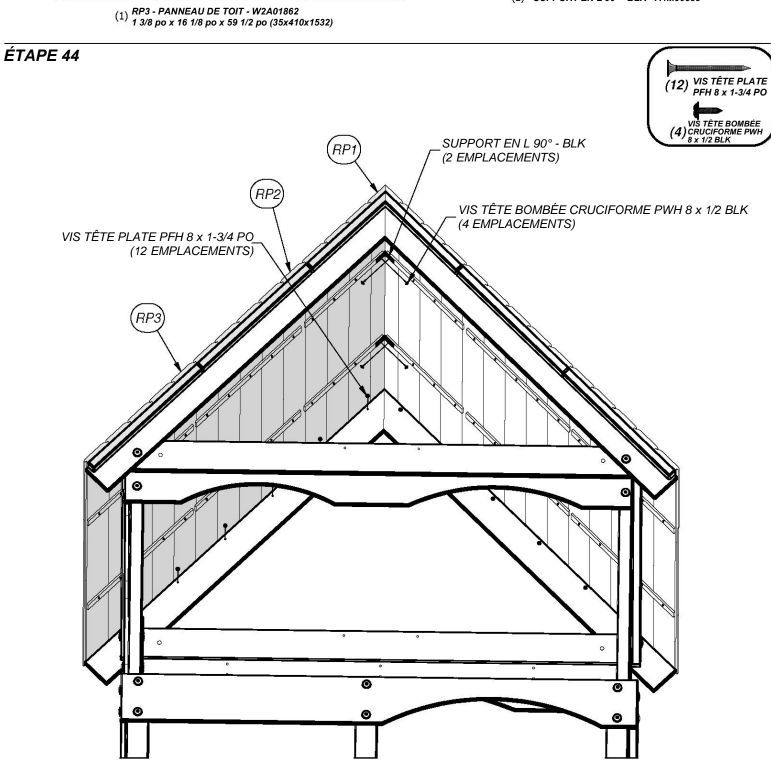


ÉTAPE 43









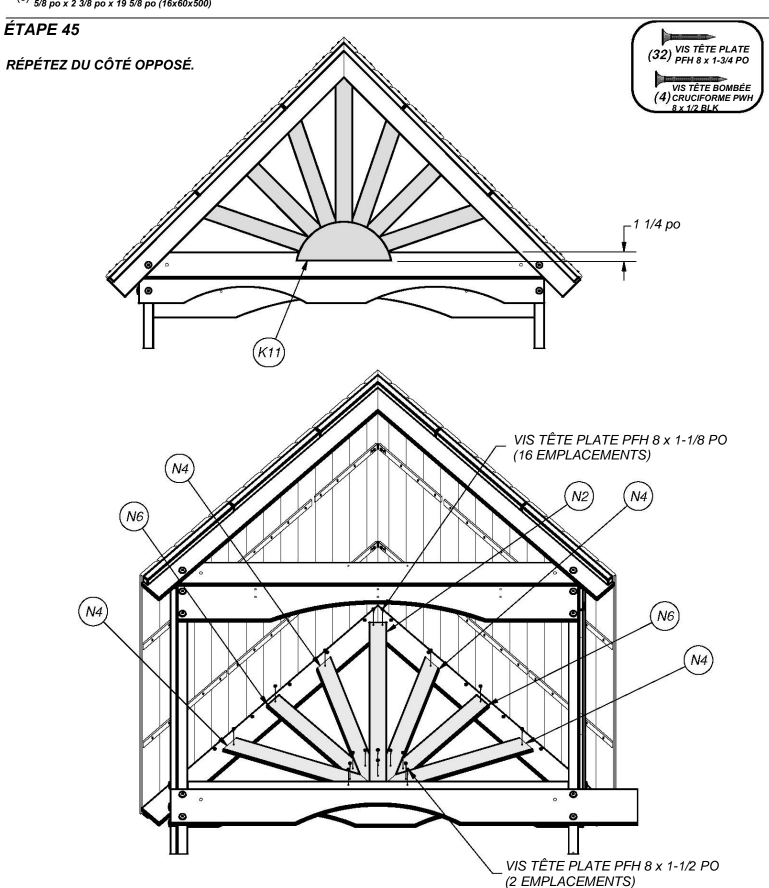
(2) K11 - PLAQUE DEMI-LUNE - W4L06115 5/8 po x 5 1/4 po x 12 5/8 po (16x134x320)

(4) N6 - PLANCHE RAYON DE SOLEIL - W4L06117 5/8 po x 2 3/8 po x 15 7/8 po (16x60x404)

(2) N2 - PLANCHE RAYON DE SOLEIL - W4L06116 5/8 po x 2 3/8 po x 24 3/8 po (16x60x620)

NA DI ANCHE DAVONS DE SOI E

(8) N4 - PLANCHE RAYONS DE SOLEIL - W4L06118 5/8 po x 2 3/8 po x 19 5/8 po (16x60x500)

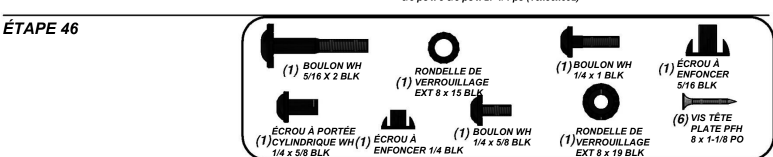


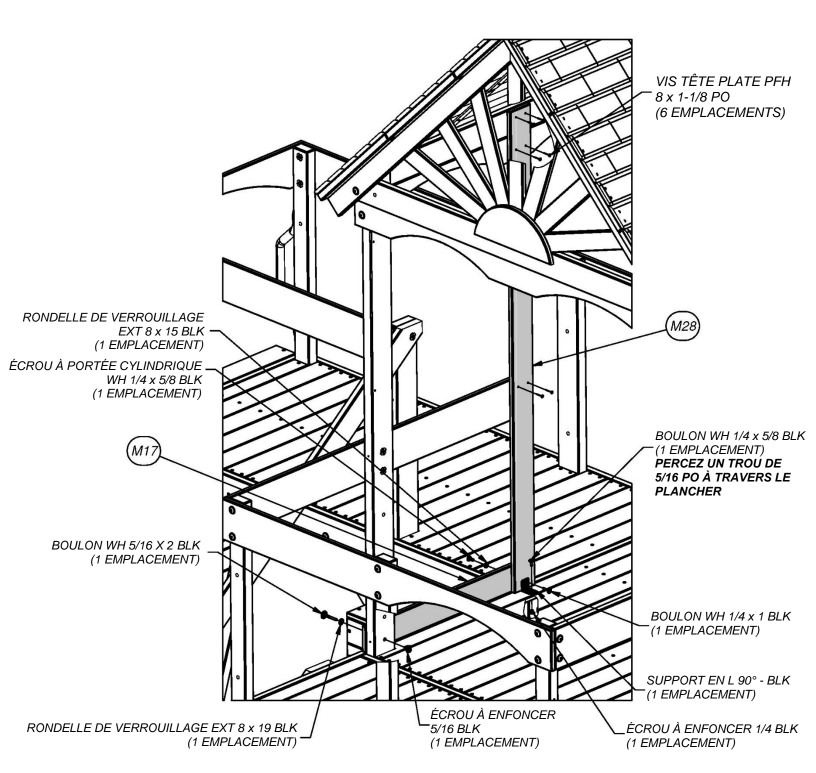
(1) M28 - PLANCHE MURALE - W4L06180 5/8 po x 3 3/8 po x 61 1/4 po (16x86x1557)

. .

(1) - SUPPORT EN L 90° - BLK - A4M00555

(1) M17 - LISSE MURALE - W4L06094 5/8 po x 3 3/8 po x 27 1/4 po (16x86x692)

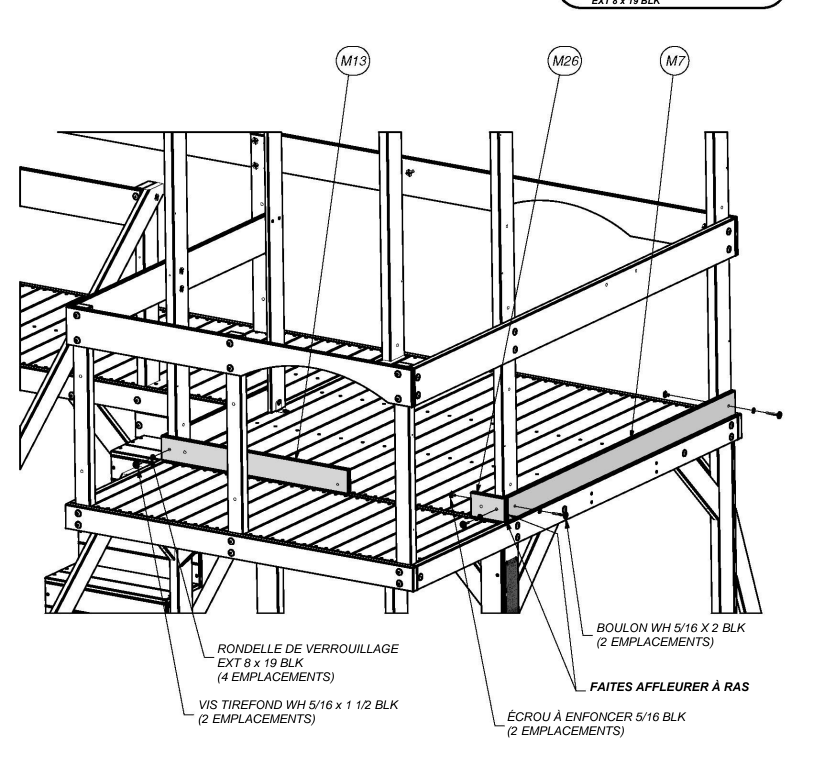


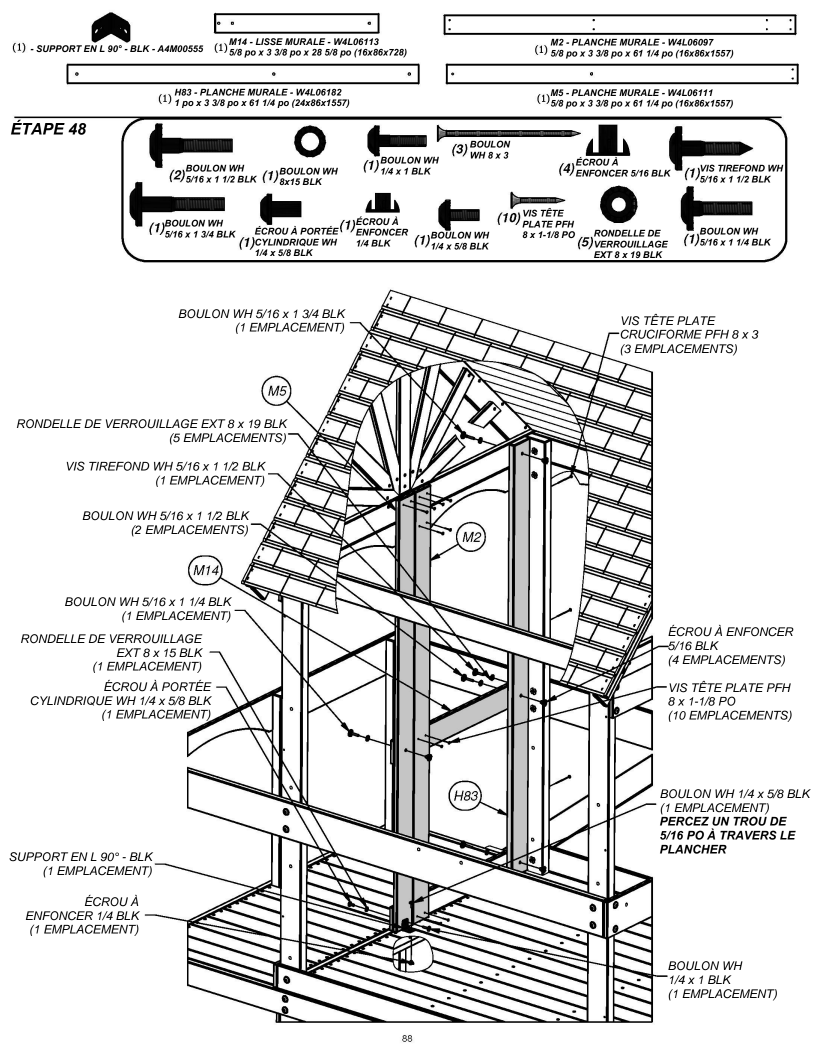


(1) M13 - LISSE MURALE - W4L06112 5/8 po x 3 3/8 po x 29 1/4 po (16x86x744) (1) M26 - LISSE MURALE - W4L06110 5/8 po x 3 3/8 po x 5 3/8 po (16x86x138)

(1) M7 - LISSE MURALE - W4L06087 5/8 po x 3 3/8 po x 54 1/2 po (16x86x1384)

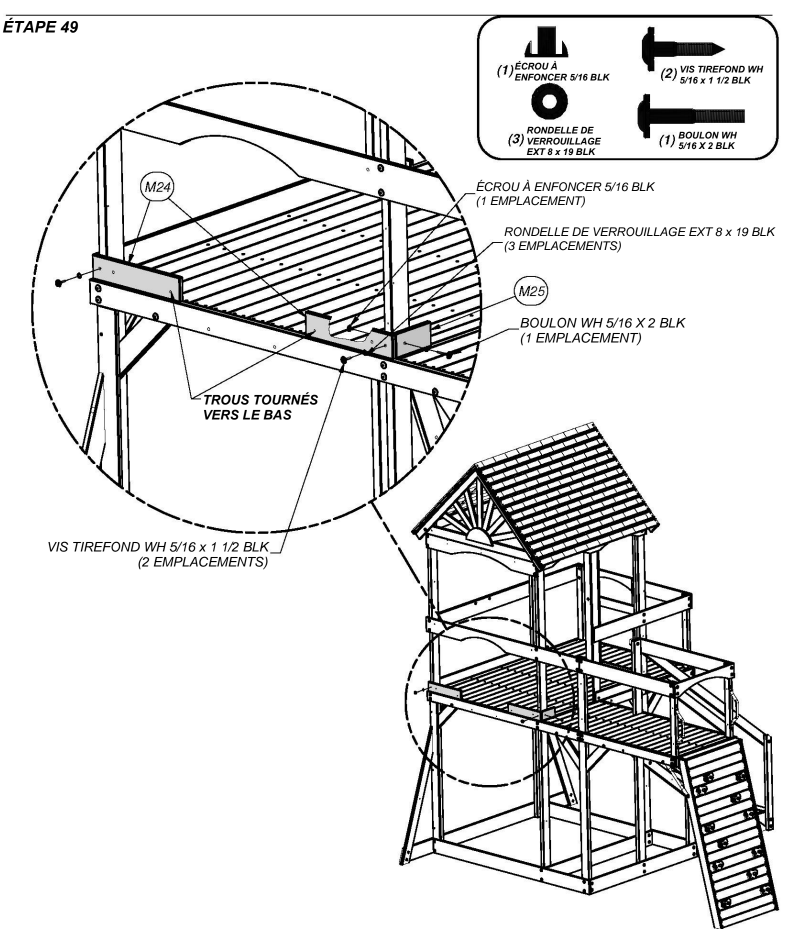
ÉTAPE 47 (2) ÉCROU À ENFONCER 5/16 (2) BOULON WH 5/16 X 2 BLK BLK (2)VIS TIREFOND WH 5/16 x 1 1/2 BLK RONDELLE DE (4) VERROUILLAGE EXT 8 x 19 BLK





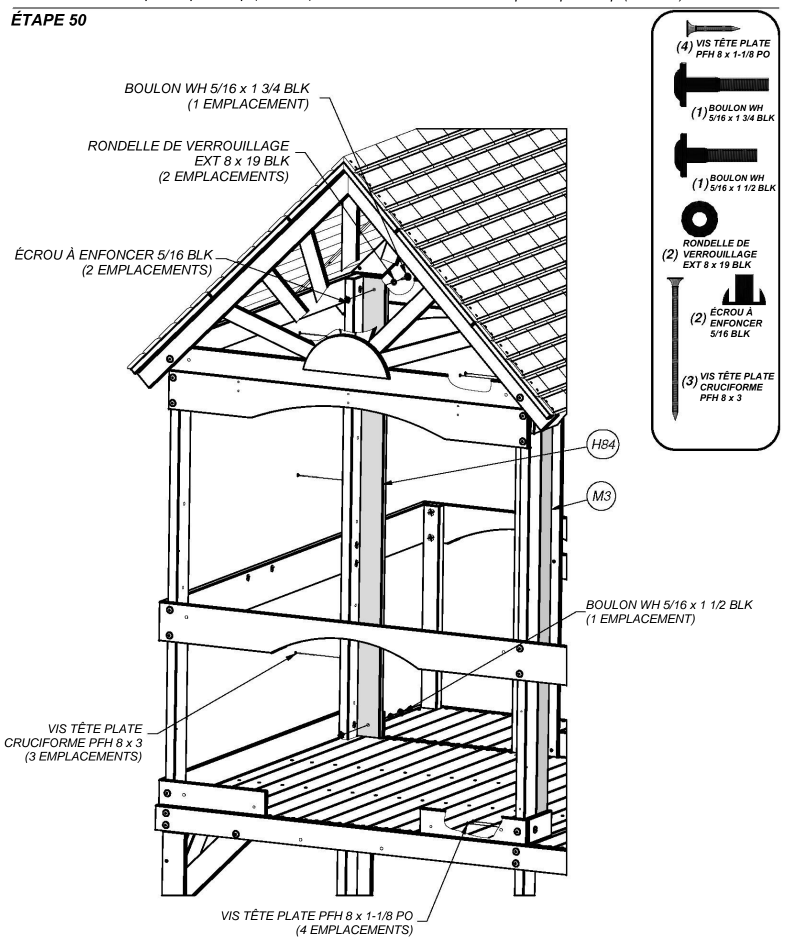


(2) M24 - LISSE MURALE - W4L06107 5/8 po x 3 3/8 po x 15 5/8 po (16x86x398) (1) M25 - LISSE MURALE - W4L06098 5/8 po x 3 3/8 po x 6 3/4 po (16x86x172)



o .

(1) H84 - PLANCHE MURALE - W4L06183 1 po x 3 3/8 po x 61 1/4 po (24x86x1557) (1) M3 - PLANCHE MURALE - W4L06099 5/8 po x 3 3/8 po x 61 1/4 po (16x86x1557)



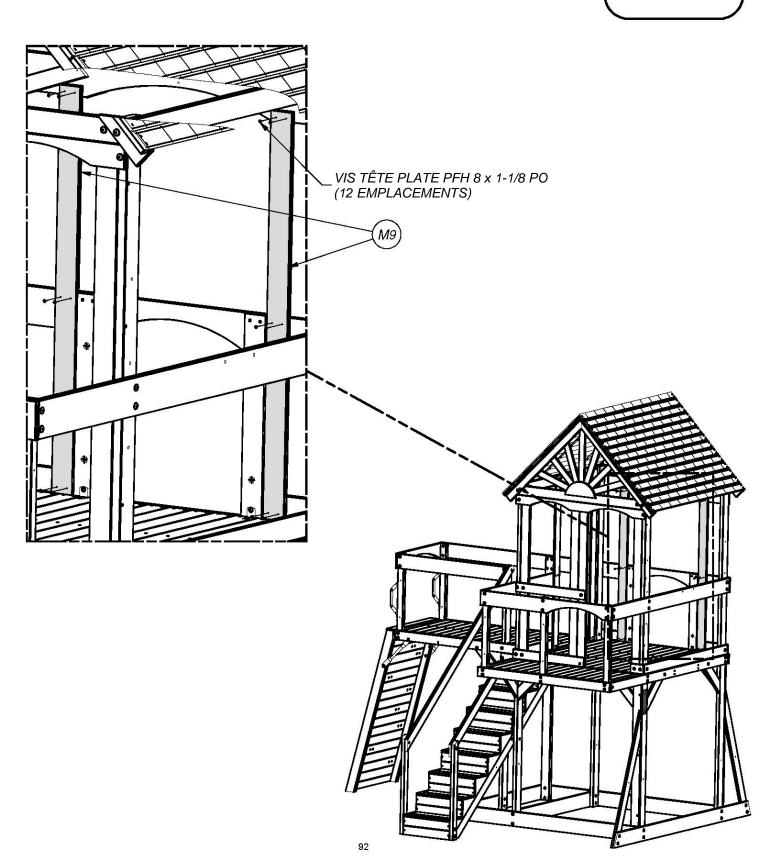
(2) M18 - PLANCHE MURALE - W4L06108 (2) - SUPPORT EN L 90° - BLK - A4M00555 5/8 po x 3 3/8 po x 27 po (16x86x686) (2) - POIGNÉE MÉTAL NOIR 381 c/c - A4M00613 **ÉTAPE 51** VIS TÊTE ÉCROU À PORTÉE 4) PLATE PFH (2) CYLINDRIQUE WH RONDELLE DE ÉCROU À 8 x 1-1/8 PO 1/4 x 5/8 BLK VERROUILLAGE (4) **ENFONCER EXT 8 x 15 BLK** 5/16 BLK BOULON WH (2) ÉCROU À ENFONCER 1/4 x 1 BLK (4) BOULON WH 5/16 x 1/2 BLK (2) BOULON WH VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/8 PO 1/4 BLK 1/4 x 5/8 BLK (4 EMPLACEMENTS) M18 BOULON WH 5/16 x 1/2 BLK M18 (4 EMPLACEMENTS) ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK (4 EMPLACEMENTS) POIGNÉE MÉTAL NOIR 381 c/c (2 EMPLACEMENTS) ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 1/4 x 5/8 BLK (2 EMPLACEMENTS) **BOULON WH** 1/4 x 1 BLK (2 EMPLACEMENTS) SUPPORT EN L 90° - BLK (2 EMPLACEMENTS) BOULON WH 1/4 x 5/8 BLK (2 EMPLACEMENTS) PERCEZ UN TROU DE 5/16 PO À TRAVERS LE PLANCHER ÉCROU À ENFONCER 1/4 BLK (2 EMPLACEMENTS) RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 x 15 BLK (2 EMPLACEMENTS)

91

(2) M9 - PLANCHE MURALE - W4L06148 5/8 po x 3 3/8 po x 54 1/4 po (16x86x1377)

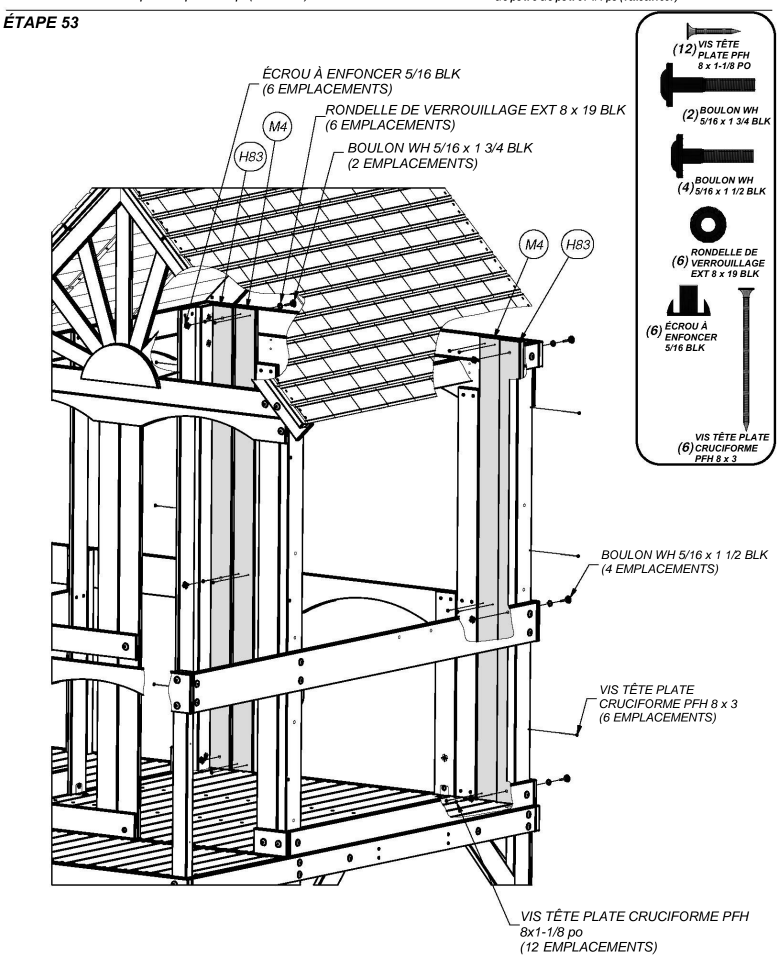


(12) VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/8 PO



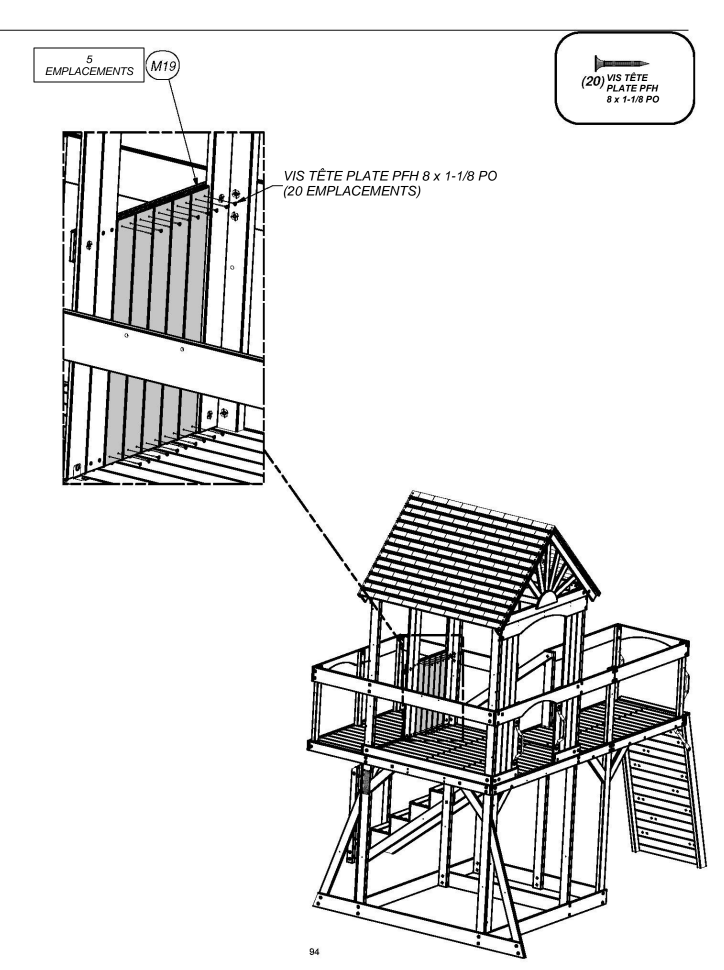
(2) H83 - PLANCHE MURALE - W4L06182 1 po x 3 3/8 po x 61 1/4 po (24x86x1557)

(2) M4 - PLANCHE MURALE - W4L06109 5/8 po x 3 3/8 po x 61 1/4 po (16x86x1557)

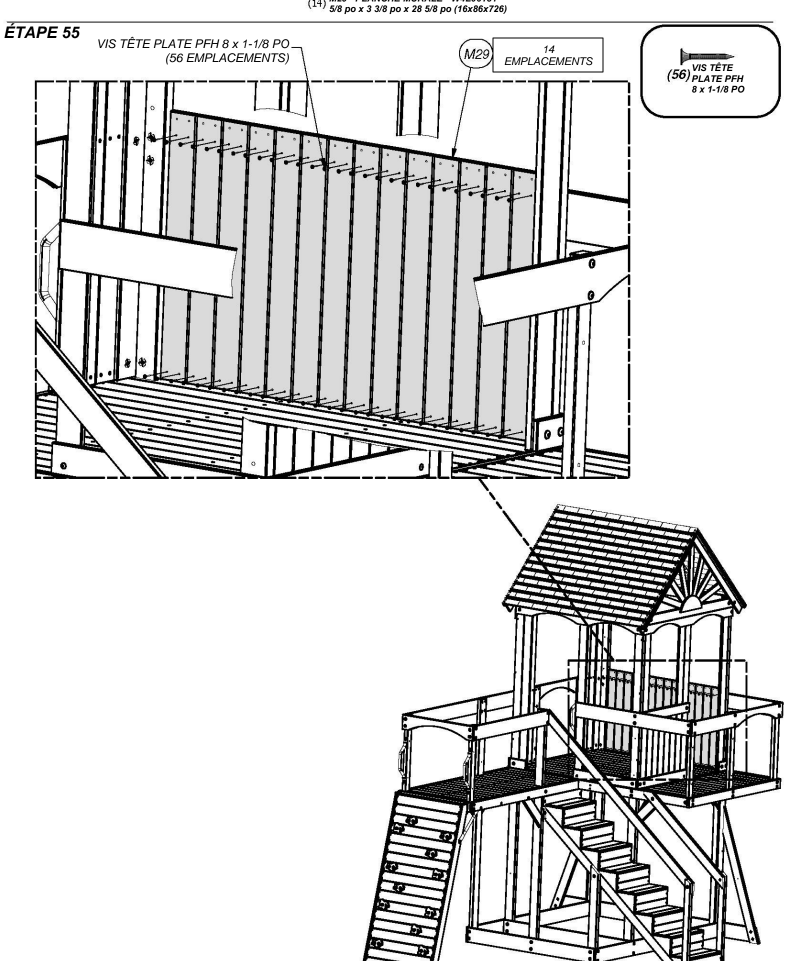


(5) M19 - PLANCHE MURALE - W4L06096 5/8 po x 3 3/8 po x 27 po (16x86x686)



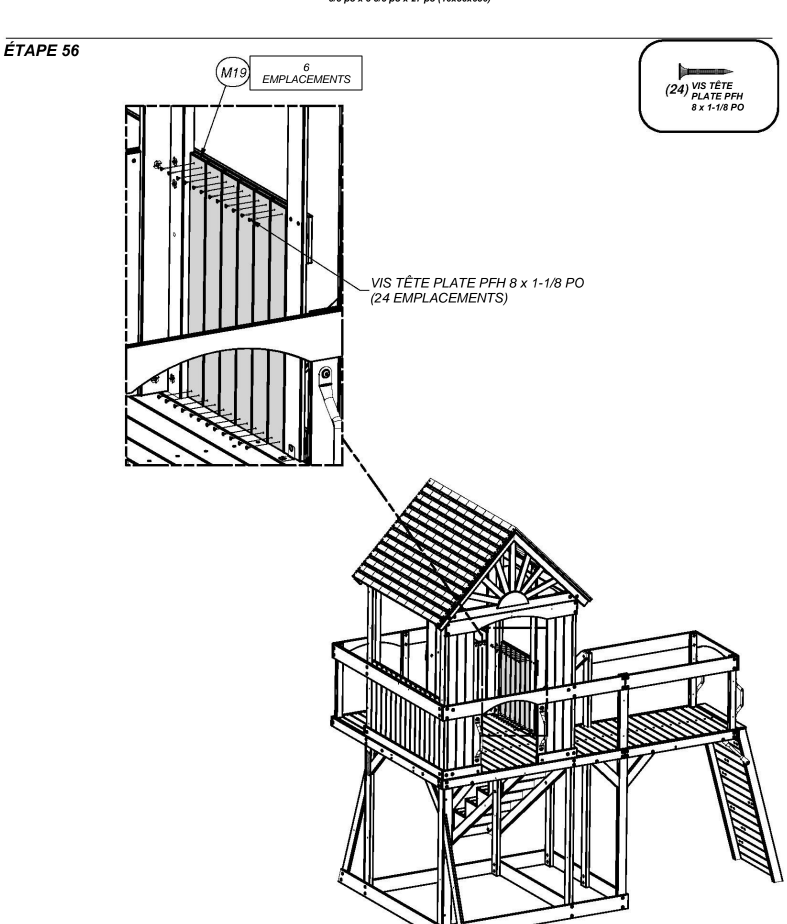


(14) M29 - PLANCHE MURALE - W4L06181 5/8 po x 3 3/8 po x 28 5/8 po (16x86x726)



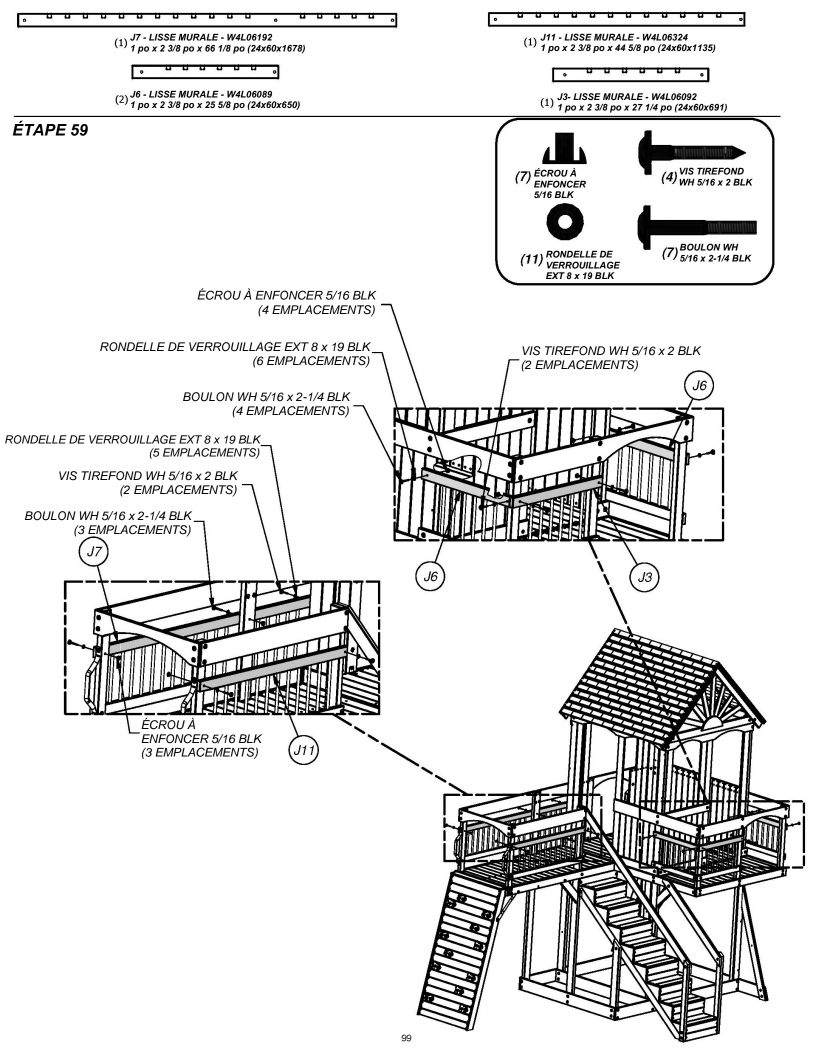
: :

(6)M19 - PLANCHE MURALE - W4L06096 5/8 po x 3 3/8 po x 27 po (16x86x686)

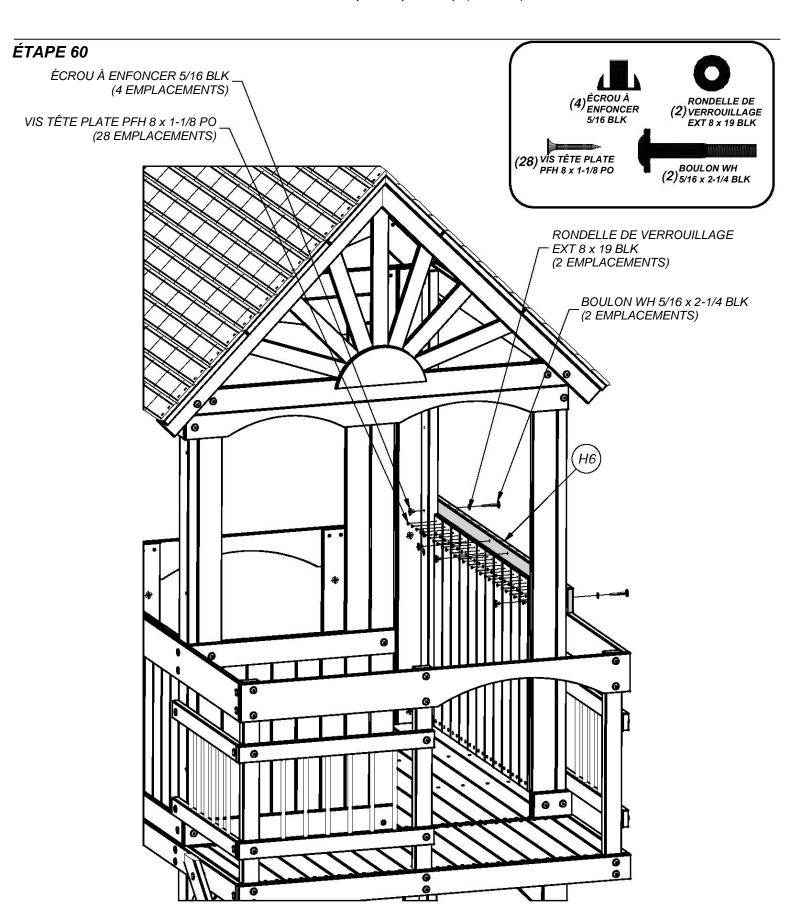


J3- LISSE MURALE - W4L06092 J7 - LISSE MURALE - W4L06192 (1) 1 po x 2 3/8 po x 27 1/4 po (24x60x691) (1) 1 po x 2 3/8 po x 66 1/8 po (24x60x1678) u u u u u u u u (2) J6 - LISSE MURALE - W4L06089 1 po x 2 3/8 po x 25 5/8 po (24x60x650) (1) J11 - LISSE MURALE - W4L06324 1 po x 2 3/8 po x 44 5/8 po (24x60x1135) **ÉTAPE 57** (7) BOULON WH 5/16 x 2-1/4 BLK (11) RONDELLE DE VERROUILLAGE **EXT 8 x 19 BLK** (4) VIS TIREFOND WH 5/16 x 2 BLK (7) ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK VIS TIREFOND WH 5/16 x 2 BLK (2 EMPLACEMENTS) BOULON WH 5/16 x 2-1/4 BLK (4 EMPLACEMENTS) RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 x 19 BLK (6 EMPLACEMENTS) ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK J6 (4 EMPLACEMENTS) BOULON WH 5/16 x 2-1/4 BLK *J6* (3 EMPLACEMENTS) RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 x 19 BLK (5 EMPLACEMENTS) VIS TIREFOND WH 5/16 x 2 BLK (2 EMPLACEMENTS) ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK (3 EMPLACEMENTS) 97

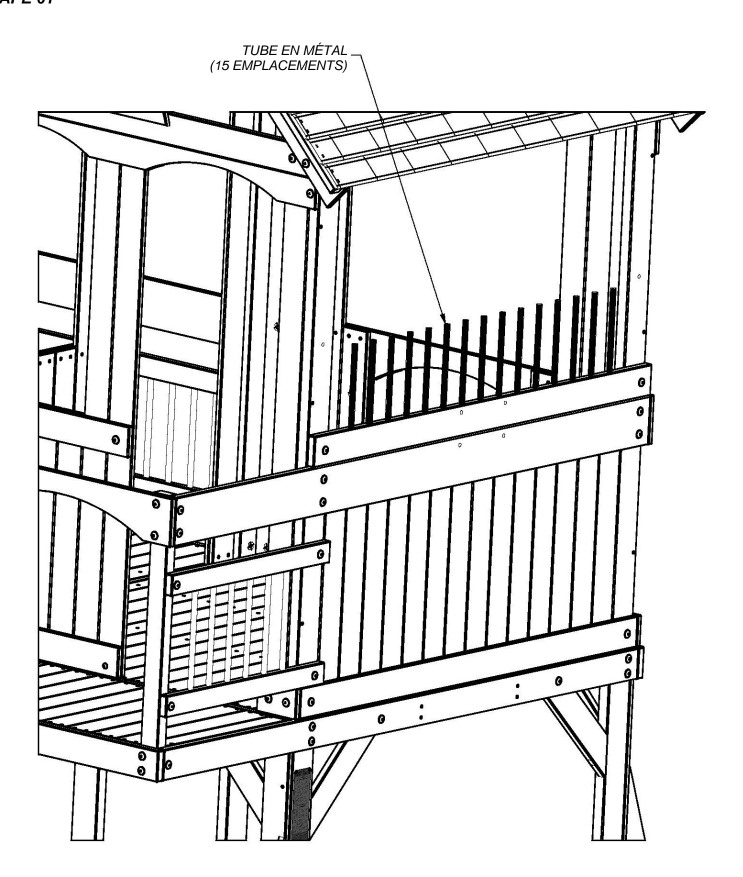




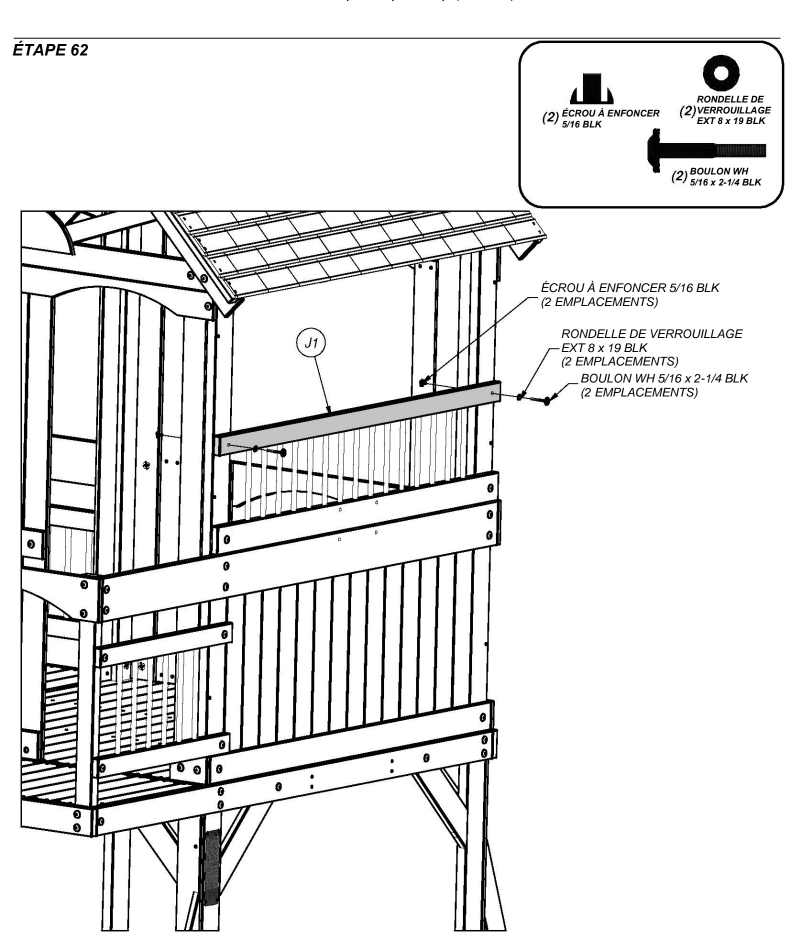
(1) H6 - LISSE MURALE - W4L06088 1 po x 3 3/8 po x 54 1/2 po (24x86x1384)



ÉTAPE 61

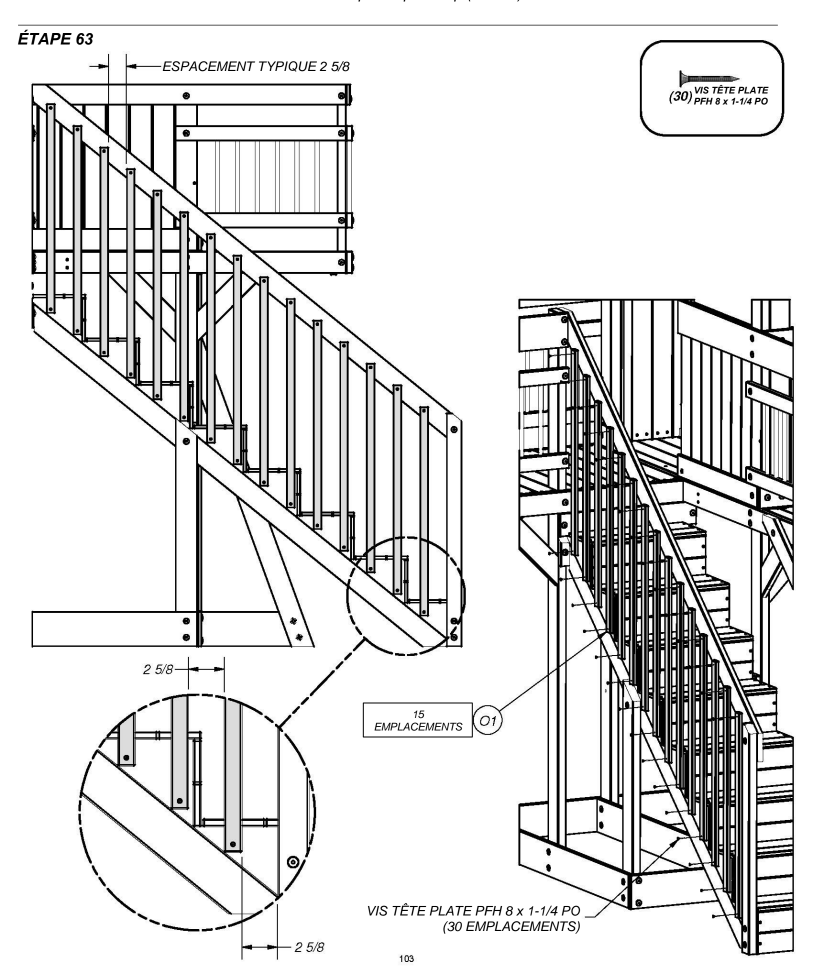


(1) J1 - LISSE MURALE - W4L06104 1 po x 2 3/8 po x 54 1/2 po (24x60x1384)

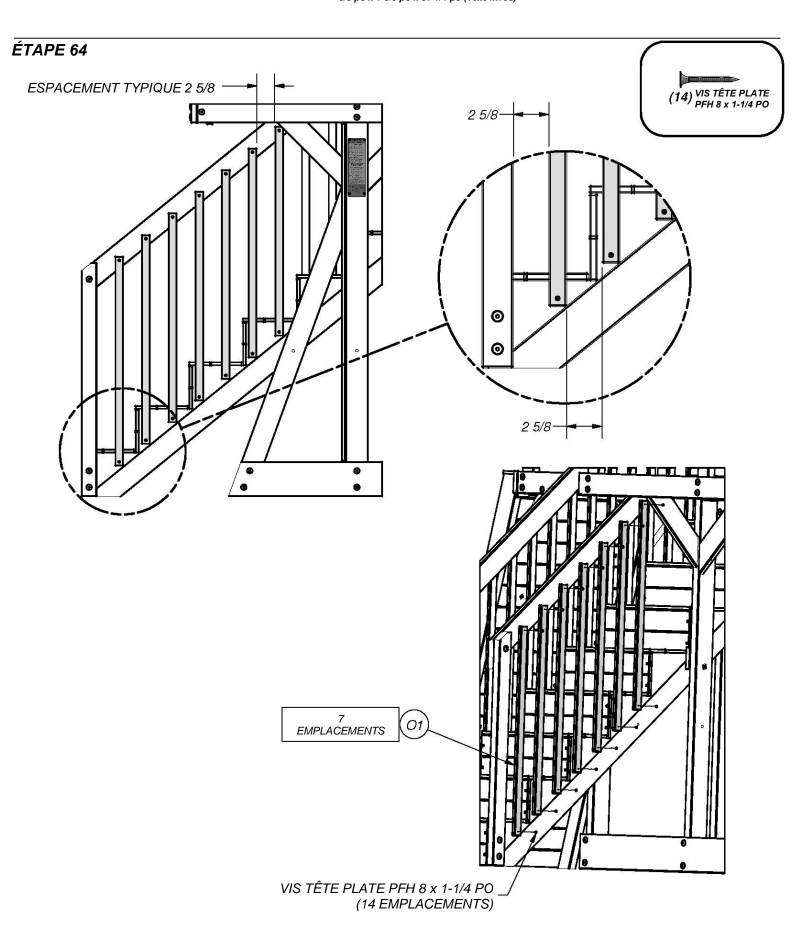


•

(15) O1 - LATTE VERTICALE - W4L06135 5/8 po x 1 3/8 po x 31 1/4 po (16x34x795)

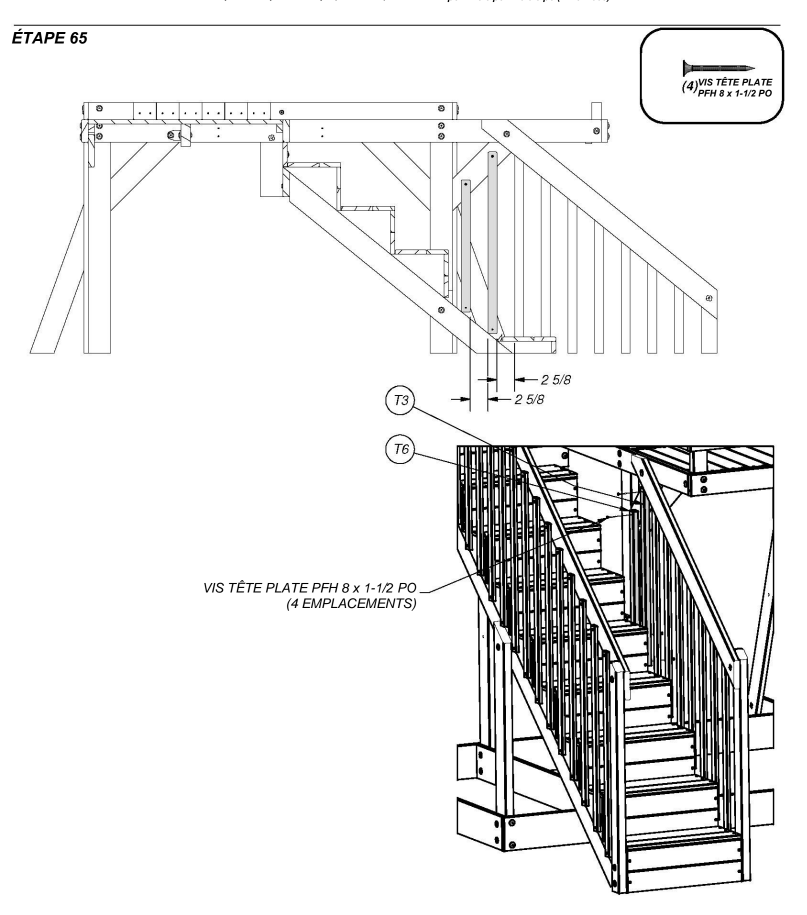


(7) O1 - LATTE VERTICALE - W4L06135 5/8 po x 1 3/8 po x 31 1/4 po (16x34x795)



(1) T3 - LATTE VERTICALE - W4L06136 1 po x 1 3/8 po x 27 1/8 po (24x34x688)

(1) T6 - LATTE VERTICALE - W4L06137 1 po x 1 3/8 po x 19 5/8 po (24x34x500)

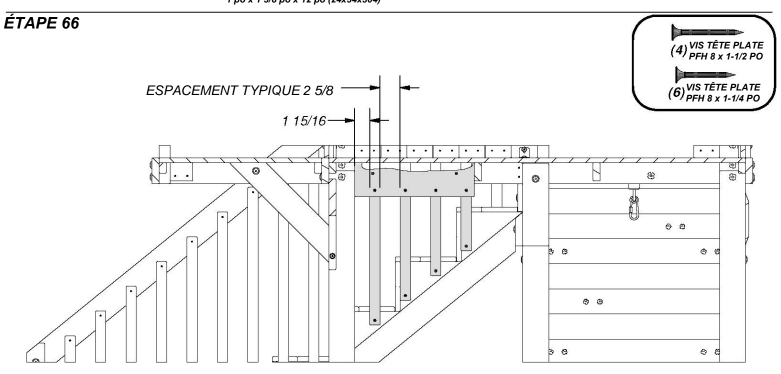


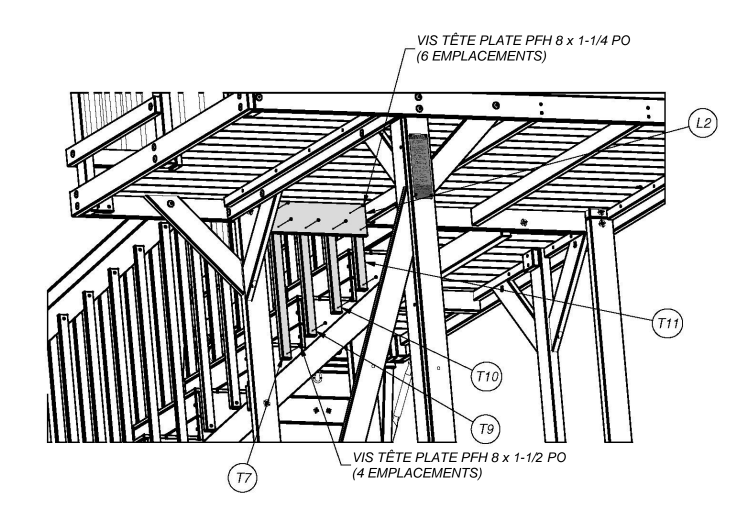
(1) T7 - LATTE VERTICALE - W4L06138 1 po x 1 3/8 po x 18 3/8 po (24x34x468) $\substack{(1) \ 79 - LATTE \ VERTICALE - W4L06139 \\ 1 \ po \ x \ 1 \ 3/8 \ po \ x \ 15 \ 1/4 \ po \ (24x34x386)} \\ \substack{(1) \ 1 \ po \ x \ 1 \ 3/8 \ po \ x \ 8 \ 3/4 \ po \ (24x34x222)}$

. . . .

(1) L2 - PLANCHE DE SUPPORT - W4L06142 5/8 po x 4 3/8 po x 15 5/8 po (16x112x397)

(1) T10 - LATTE VERTICALE - W4L06140 1 po x 1 3/8 po x 12 po (24x34x304)

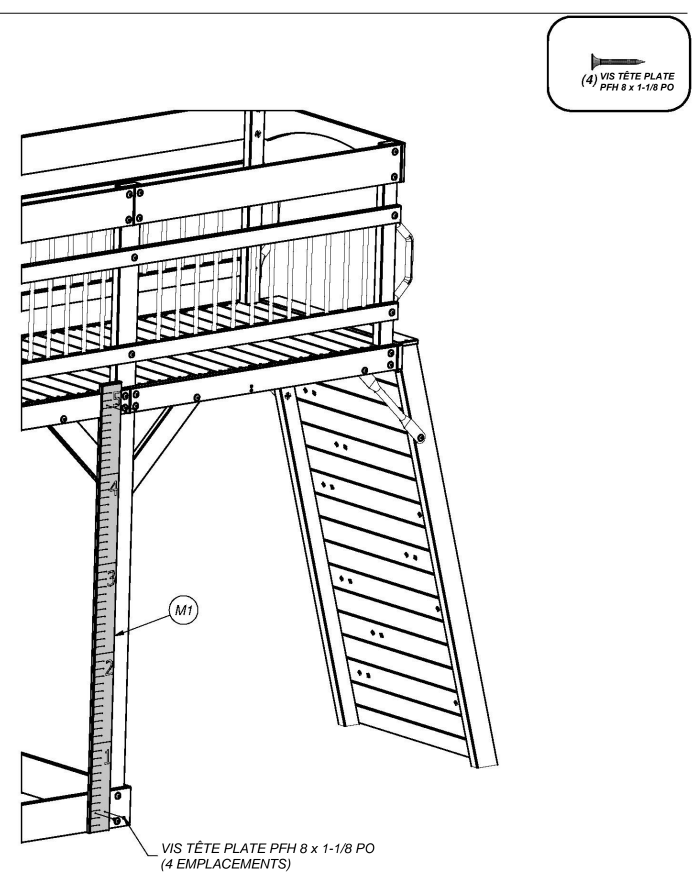


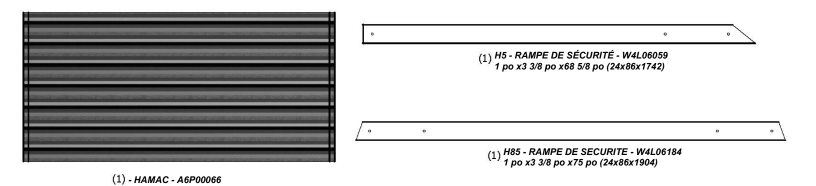




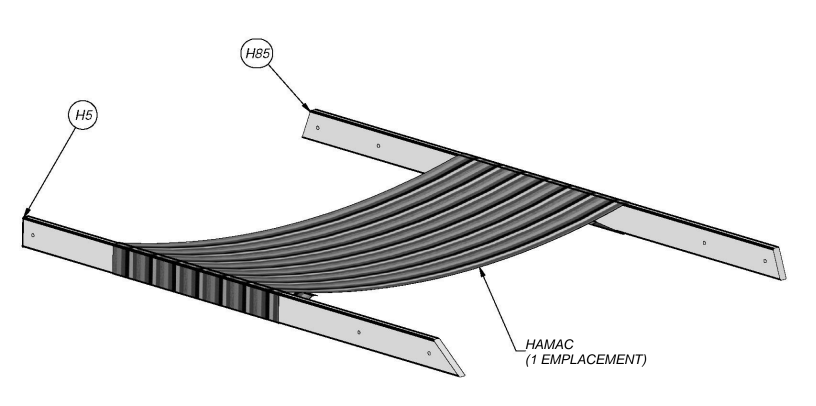
(1) M1 - TOISE - W4L06143 5/8 po x 3 3/8 po x 60 1/4 po (16x86x1530)





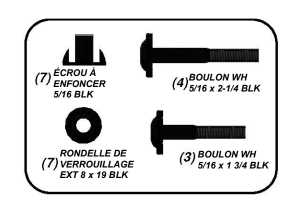


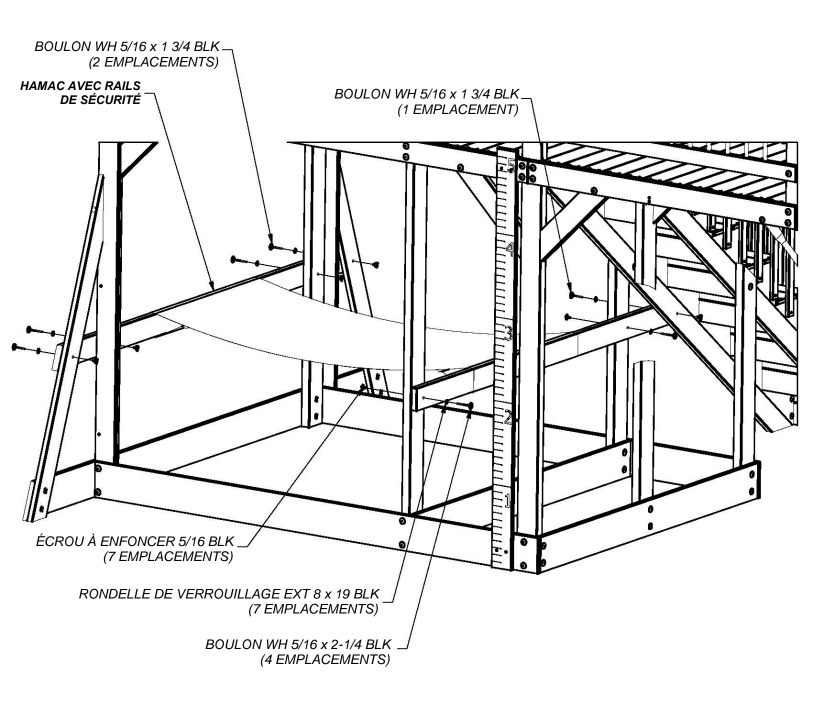
ÉTAPE 68



ÉTAPE 69

REMARQUE:
BACKYARD DISCOVERY RECOMMANDE DE NE PAS
DÉPASSER 68 KILOS (150 LIVRES) SUR LE HAMAC.





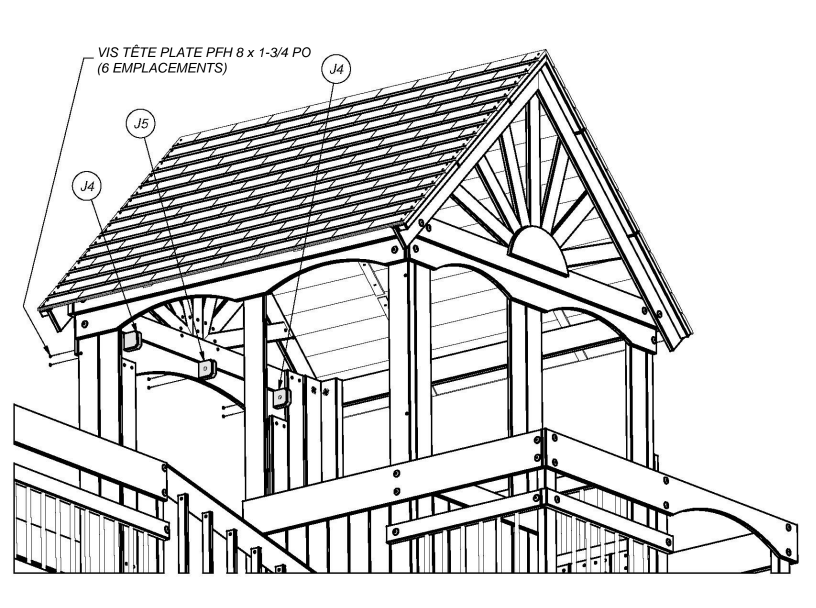


(2) J4 - PORTE TRINGLE RIDEAU EXTÉRIEUR - W4L05293 1 po x 2 3/8 po x 2 3/8 po (24x60x60)



(1) J5 - PORTE TRINGLE RIDEAU INTÉRIEUR - W4L05294 1 po x 2 3/8 po x 2 3/8 po (24x60x60)

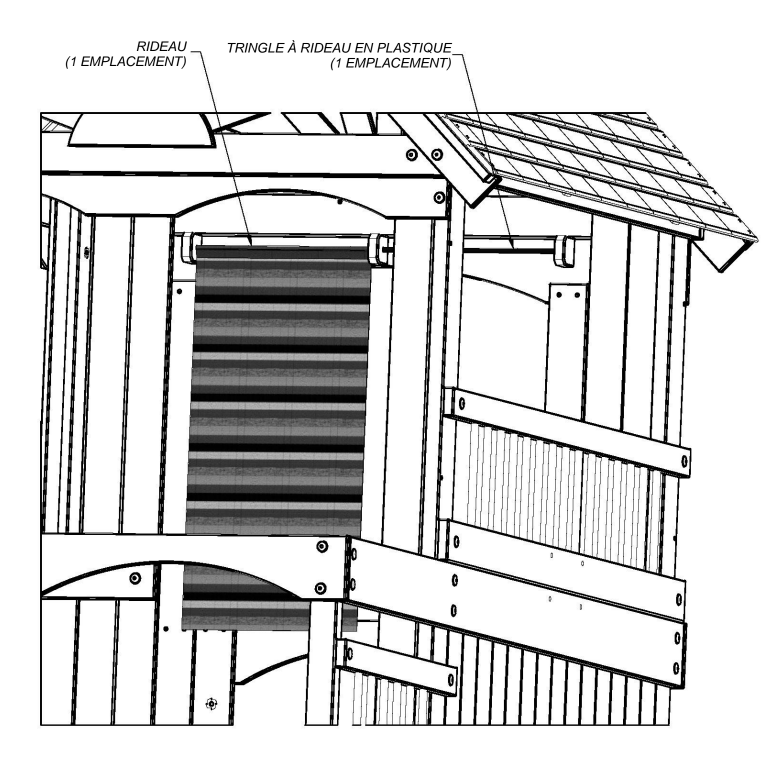


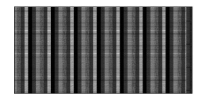




(1) - RIDEAU - A6P00089

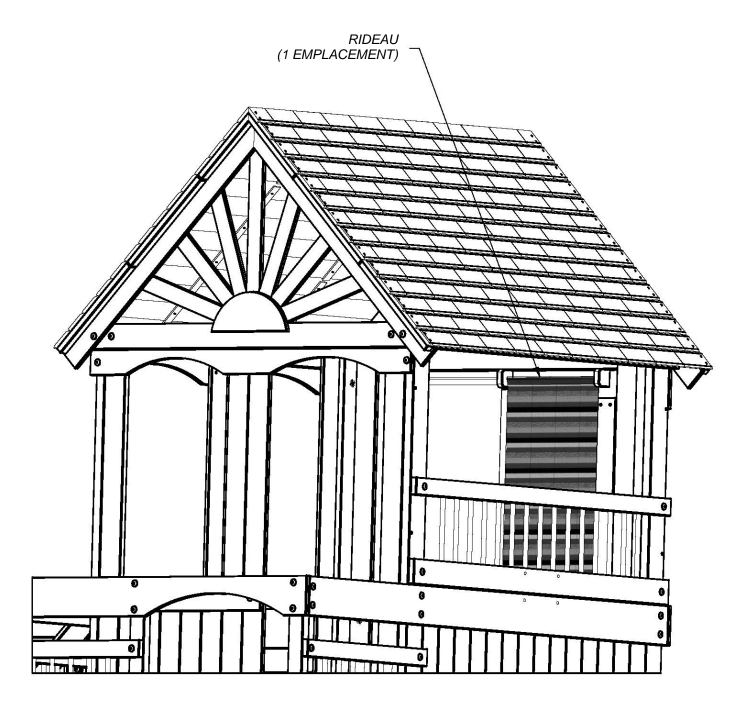
ÉTAPE 71

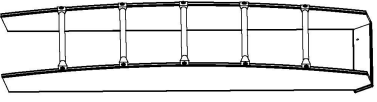


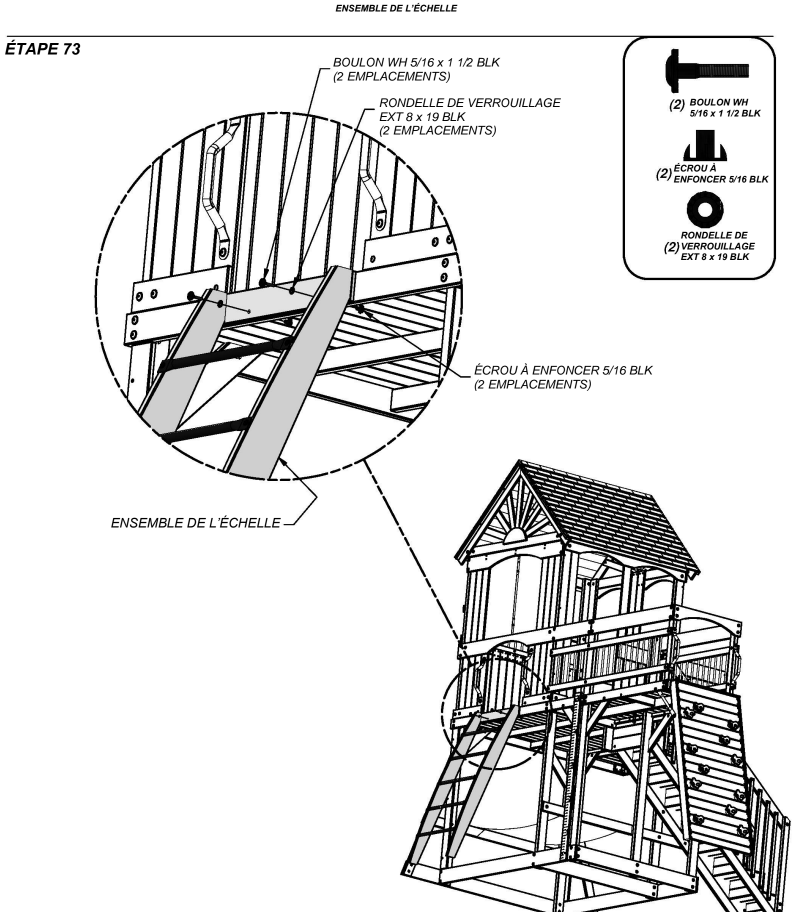


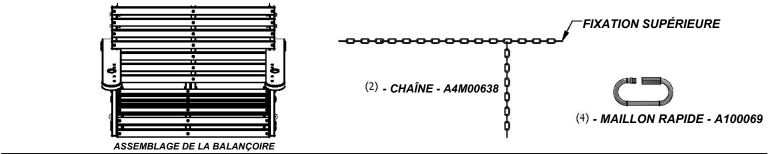
(1) - RIDEAU - A6P00089

ÉTAPE 72

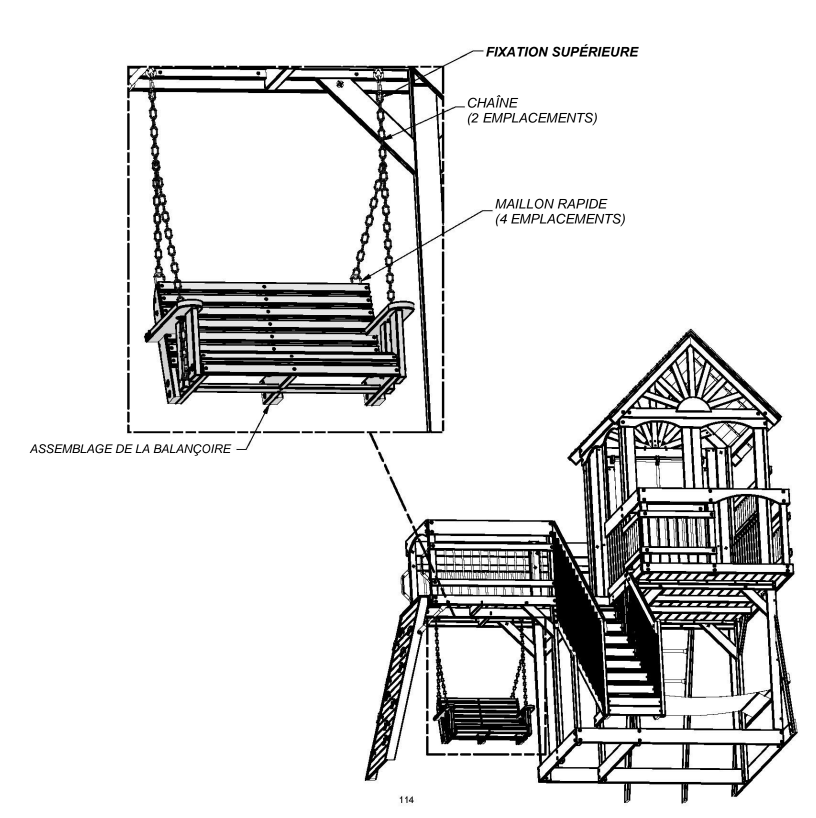




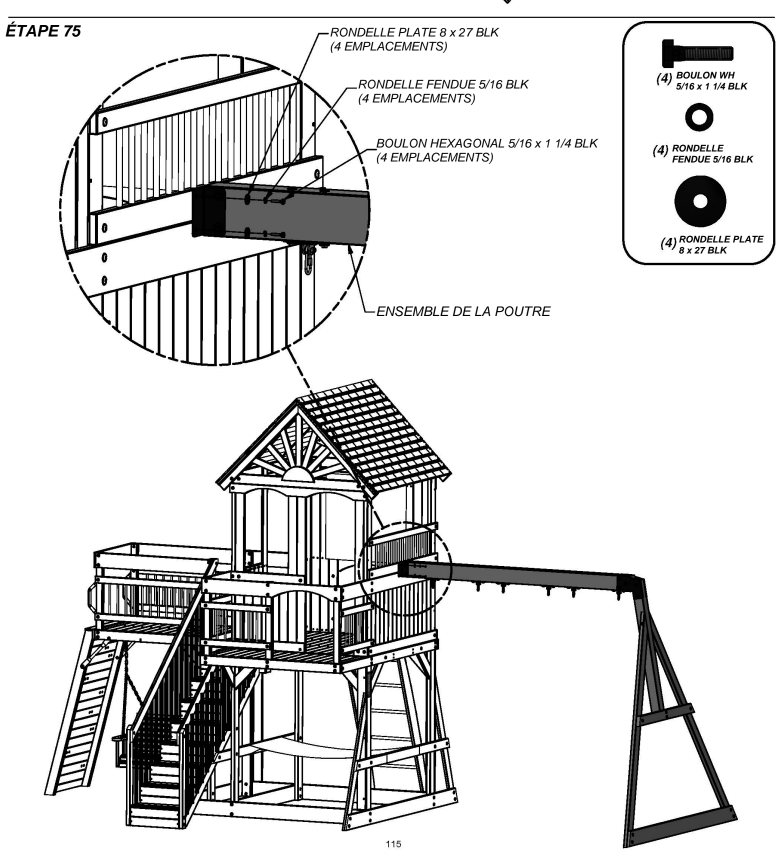




ÉTAPE 74









(2) - SIÈGE DE BALANÇOIRE VERT 22 PO (55,8 CM) - A6P00054

(6) - MAILLON RAPIDE - A100069

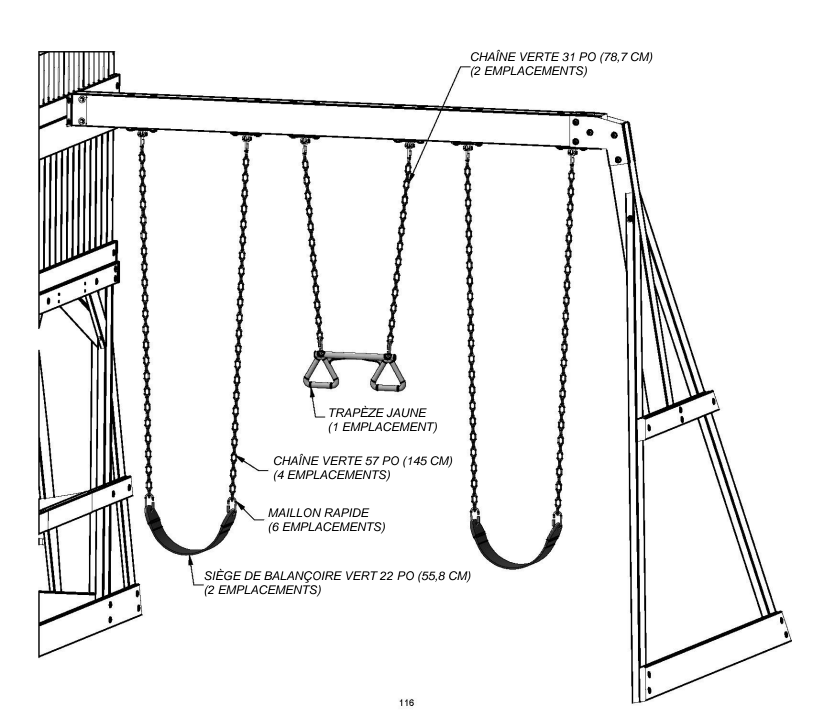


(4)) EF - CHAÎNE VERTE 57 PO - A100047

0000000000

(2)- CHAÎNE VERTE 31 PO (78,7 CM) - A100177

ÉTAPE 76



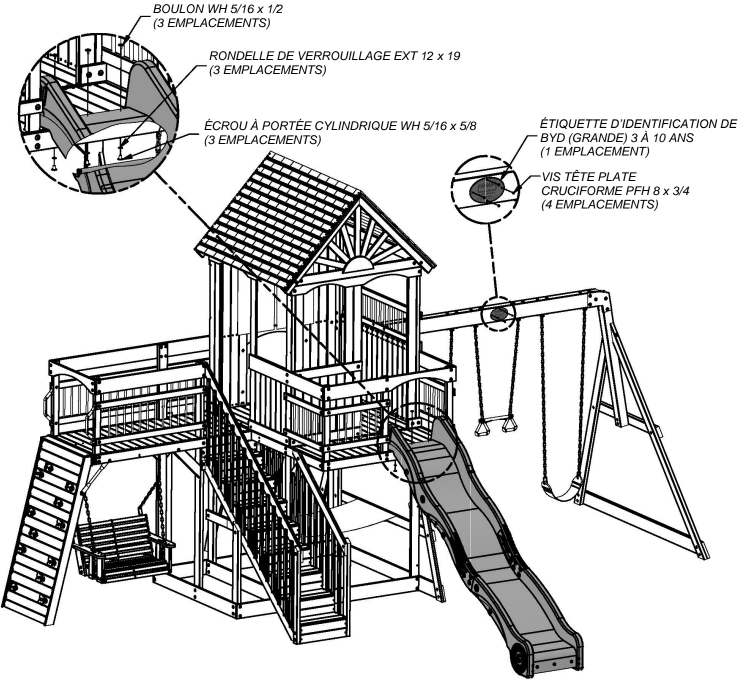




(1) - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DE BYD (GRANDE) 3 À 10 ANS - A100164



5 3/8

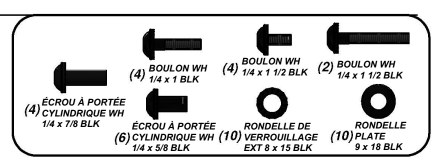


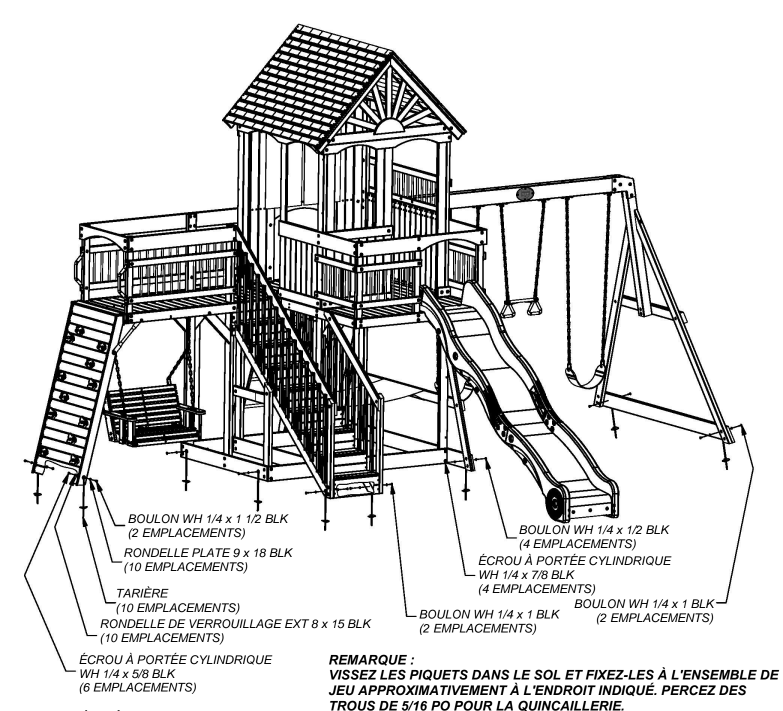


ÉTAPE 78

REMARQUE:

NE PAS UTILISER DES PIQUETS DE SOL PEUT ANNULER LA GARANTIE ET CAUSER DES BLESSURES!





DERNIÈRE ÉTAPE

VÉRIFIEZ LE SERRAGE DE CHAQUE BOULON, DE CHAQUE VIS ET DE CHAQUE ÉCROU. ASSUREZ-VOUS QUE CHAQUE PLANCHE EST BIEN FIXÉE ET QUE LE CENTRE DE JEU EST DE NIVEAU.