

ENSEMBLE BALANÇOIRE LAUREL RETREAT



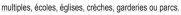
[29' 6-1/4"

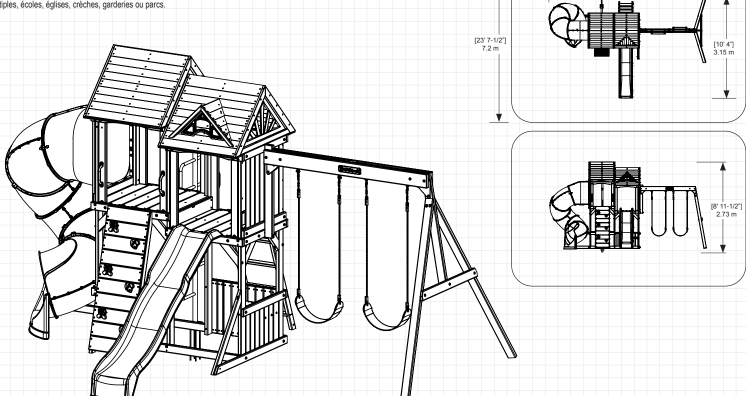
ZONE DE SÉCURITÉ SANS OBSTACLE - zone de 29' 6-1/4" L x 23' 7-1/2" D x 15' 1/4" H (9 x 7.2 x 4.7 m) nécessitant un revêtement protecteur. Voir page 4.

HAUTEUR MAXIMALE DE CHUTE VERTICALE - 5' 11 1/4" (1.81 m).

CAPACITÉ - 10 utilisateurs au maximum, 3 à 10 ans ; limite de poids fixée à 110 lb (50 kg) par enfant.

RÉSERVÉ À UN USAGE DOMESTIQUE. N'est pas destiné aux espaces publics tels que les résidences à logements











NOTICE DE MONTAGE ET D'UTILISATION

POUR LE REMPLACEMENT 24/7 DES PIÈCES EN LIGNE

kidkraft.com

Backyard Kids, LLC DBA KidKraft 317 S. Main St. Ann Arbor, MI 48104

customerservice@kidkraft.com 1.800.933.0771 972.385.0100

9409715F

Rev 08/25/2025

AAVERTISSEMENT

Pour réduire le risque de blessure grave ou de décès, vous devez lire et suivre toutes ces instructions. Conservez et référez-vous à ces instructions fréquemment, et remettez-les à tout futur propriétaire de cette structure

Félicitations pour votre achat d'un produit KidKraft!

Nos produits sont fabriqués avec du bois durable de Cunninghamia Lanceolata de la famille du cyprès.

Le bois de ces arbres est réputé pour sa légèreté et son excellente solidité. La porosité de ce bois permet à l'humidité d'être absorbée et de s'évaporer dans les fibres, résistant ainsi à la pourriture et aux insectes.

Conçus pour un véritable usage ludique, nos produits doivent passer des tests de sécurité poussés.

De plus, notre équipe a développé une série de méthodes propres à nos produits pour un montage plus simple et méthodique. Moins de temps de montage et plus de temps pour s'amuser, c'est notre devise!

Cependant, si vous avez des questions ou des problèmes pendant le montage, n'hésitez pas à nous contacter. Notre Service Après-Vente pourra vous aider s'il manque des pièces ou pour le montage ou la maintenance.



Avertissements et instructions pour jouer en sécurité



LA SUPERVISION CONTINUE D'UN ADULTE EST NÉCESSAIRE La plupart des blessures graves et des morts en lien avec le centre de jeu se sont produites lorsque des enfants étaient sans supervision! Nos produits sont conçus pour répondre aux exigences des standards de sécurité obligatoires et volontaires. Le respect de tous les avertissements et recommandations des présentes instructions réduira le risque de blessures graves ou fatales des enfants qui utilisent le centre de jeu. Revoyez régulièrement les avertissements et les instructions de sécurité avec vos enfants et assurez-vous qu'ils les comprennent et les respectent. N'oubliez pas que la supervision sur place d'un adulte est nécessaire pour les enfants de tous les âges.

AVERTISSEMENT

DANGER DE BLESSURE SÉRIEUSE À LA TÊTE

L'installation sur le ciment, l'asphalte, la terre, le gazon, le tapis ou autres surfaces dures crée un risque de blessure sérieuse ou de mort s'il y a une chute au sol. Installez et entretenez une surface absorbante sous le centre de jeu et autour du centre de jeu tel que recommandé à la page 4 des présentes instructions.

DANGER DE COLLISION

Placez le centre de jeu sur une surface nivelée à au moins 6 pieds de tout obstacle tel qu'un garage, une clôture, un poteau, un arbre, un trottoir, un mur, du bois de paysagement, des roches, une corde à linge ou des câbles électriques. (Voir la section ZONE DE SÉCURITÉ SANS OBSTACLE sur la page couverture)

DANGER D'ÉTOUFFEMENT\POINTES ET BORDS COUPANTS

Assemblage requis par un adulte. Ce produit contient de petites pièces et des pièces pointues coupantes. Éloignez les enfants iusqu'à ce que l'assemblage soit terminé.

ÉTIQUETTE D'AVERTISSEMENT

Les propriétaires sont responsables d'assurer la lisibilité des étiquettes d'avertissement.

DANGER D'ÉTRANGLEMENT

- NE PERMETTEZ JAMAIS aux enfants de jouer avec des cordes. des cordes à linge, des câbles, des chaînes ou des article semblables à des cordes lorsqu'ils utilisent ce centre de jeu ou de fixer ces items au centre de ieu.
- NE PERMETTEZ JAMAIS aux enfants de porter des vêtements amples, des ponchos, des capuchons, des capes, des colliers, des cordes ou des attaches lorsqu'ils utilisent ce centre de jeu.
- NE PERMETTEZ JAMAIS aux enfants de porter des casques de bicyclette ou de sports lorsqu'ils utilisent ce centre de jeu.

Si vous permettez ces items, même des casques avec des courroies sous le menton, le risque de blessure sérieuse ou de mort des enfants en raison d'enchevêtrement et d'étranglement augmente.

DANGER DE BASCULEMENT

Choisissez un emplacement plat et droit. Ceci réduira la probabilité que l'aire de jeu ne bascule ou que les matériaux de remplissage ne s'évacuent en cas de fortes pluies.

NE PERMETTEZ PAS aux enfants d'utiliser le centre de ieu iusqu'à ce que l'assemblage soit terminé et que le centre de jeu soit ancré correctement.

NE jamais ajouter de longueur supplémentaire à une chaîne ou une corde. Les chaînes ou cordes fournies sont de la longueur maximum conçue pour les balançoires

AVERTISSEMENT Instructions pour jouer en sécurité

- ✓ Respecter les limites de capacité de votre centre de jeu. Consultez la page couverture.
- ✓ Habillez les enfants avec des vêtements aiustés et des souliers fermés.
- ✓ Apprenez aux enfants à s'asseoir avec tout leur poids au milieu du siège de balançoire pour éviter des mouvements de balancement erratique ou pour éviter de tomber de la balancoire.
- Vérifiez pour voir si le bois est fendu, brisé ou craqué; Vérifiez aussi s'il y a des pièces de quincaillerie manquantes, 🗶 Ne laissez pas les enfants descendre des appareils qui sont desserrées ou coupantes. Avant de jouer, remplacez, serrez et/ou sablez tel que nécessaire.
- ✓ Assurez-vous que les cordes d'escalade suspendue, les échelles de corde, les chaînes et les câbles sont attachés aux deux extrémités et qu'ils ne peuvent pas faire une boucle et créer un danger d'étranglement.
- ✓ Lors de journées ensoleillées ou chaudes, vérifiez la glissoire et les autres appareils de plastique pour vous assurer qu'ils ne sont pas trop chauds (pour éviter les brûlures). Refroidissez les glissoires et les appareils chauds avec de l'eau et séchez-les avant de les utiliser.
- ✓ Orientez la diapositive de façon qu'elle soit la moins exposée au soleil.

- X Ne permettez pas aux enfants de porter des chaussières dont les orteils ou le talon est exposé tel que des sandales, des flip-flop ou des clog.
- X Ne permettez pas aux enfants de marcher devant, entre, derrière ou près des appareils en mouvement.
- 🗶 Ne laissez pas les enfants torsader les chaînes ou les cordes de balancoire ou de les passer par-dessus la barre de support du haut. Ceci pourrait réduire la solidité de la chaîne ou de la corde et pourrait causer une défaillance prématurée.
- encore en mouvement.
- X Ne laissez pas les enfants monter sur l'équipement mouillé.
- X Ne permettez pas aux enfants de jouer violemment ou d'utiliser l'équipement d'une façon pour lequel il n'est pas conçu. Il peut être dangereux de monter ou de sauter d'un toit, d'une plateforme élevée, d'une balançoire, d'un appareil à grimper, d'une échelle ou d'une glissoire.
- X Ne permettez pas aux enfants de balancer des appareils ou sièges vides.
- X Ne permettez pas aux enfants de glisser la tête la première ou de monter par le bas de la glissoire.



Recouvrement protecteur - Réduire le risque de blessure sérieuse à la tête en raison de chute

Une des choses les plus importantes que vous pouvez faire pour réduire le risque de blessure grave à la tête est d'installer un recouvrement protecteur qui absorbe les chocs sous le centre de jeu et tout autour. Le recouvrement protecteur devrait être appliqué à une profondeur appropriée pour la hauteur de l'équipement selon le standard ASTM F1292. Il y a divers types de surface à choisir. Suivez ces lignes directrices en fonction du produit que vous choisissez :

Matériaux en vrac

- Maintenez une profondeur minimale de 23 cm (9 po) de matériaux en vrac tels que du paillis, des fibres de bois d'ingénierie (EWF) ou caoutchouc déchiqueté/recyclé pour de l'équipement de 2,45 m (8 pi) de haut; et de 23 cm (9 po) de sable ou de gravillon pour l'équipement jusqu'à 1,50 m (5 pi) de haut. Avec le temps, une surface initiale de 31 cm (12 po) se compactera à environ 23 cm (9 po) de profondeur. Le recouvrement se compactera, se déplacera et se tassera et devrait être raclé périodiquement pour maintenant la profondeur minimale de 23 cm (9 po).
- Utilisez un minimum de 16 cm (6 po) de recouvrement protecteur pour l'équipement de 1,22 m (4 pi) ou moins de hauteur. S'il est entretenu correctement, ceci devrait être suffisant. (À une profondeur inférieure à 16 cm (6 po), le matériel protecteur se déplace et se compacte trop facilement.)

Remarque: N'installez pas d'équipement de jeu résidentiel sur du ciment, de l'asphalte ou toute autre surface dure. Une chute sur une surface dure pourrait causer de blessures graves à l'utilisateur. Le gazon et la terre ne sont pas des recouvrements protecteurs puisque l'usure et des facteurs environnementaux peuvent réduire leur efficacité en matière d'absorption de chocs. Le tapis et les petits tapis minces ne sont pas des recouvrements protecteurs adéquats. L'équipement au sol comme un carré de sable, un mur d'activités, une maisonnette ou d'autres équipements qui ne sont pas élevés ne requiert pas de recouvrement protecteur.

- Utilisez le confinement (par exemple, creuser autour du périmètre et/ou entourer le périmètre d'une bordure de paysagement). N'oubliez pas de prendre en considération le drainage de l'eau.
- Périodiquement, raclez, vérifiez et entretenez la profondeur du matériel de recouvrement en vrac. Marquez la profondeur adéquate sur les
 poteaux de support de l'équipement de jeu puisque ceci vous aidera à voir où le matériel s'est tassé et doit être raclé et/ou rempli de nouveau.
 Assurez-vous de racler et de redistribuer également le recouvrement aux endroits très utilisés.
- N'installez pas de matériaux en vrac sur des surfaces dures comme le ciment ou l'asphalte.

Surfaces coulées ou tuiles en caoutchouc préfabriquées

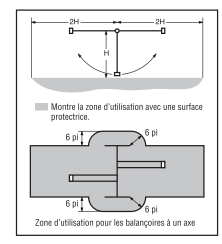
Vous pourriez utiliser un recouvrement autre que du matériel en vrac tel que des tuiles en caoutchouc ou des surfaces coulées.

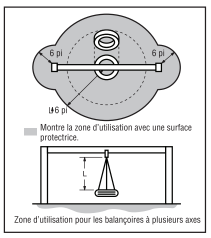
- L'installation de ces surfaces requiert généralement un professionnel et ne sont pas des projets de bricolage.
- Passez en revue les caractéristiques de surface avant d'acheter ce genre de surface. Demandez à l'installateur/fabricant un rapport montrant
 que le produit a été testé pour respecter les standards de sécurité suivant : ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of
 Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment. Ce rapport devrait montrer la hauteur particulière pour laquelle la surface est
 conçue pour protéger contre des blessures sérieuses à la tête. Cette hauteur devrait être la même que la hauteur de chute (distance verticale
 entre la surface de jeu désignée (surface élevée pour se tenir debout, s'asseoir ou grimper) et la surface de protection dessous) de votre
 équipement de jeu ou supérieure à celle-ci.
- Vérifiez régulièrement la surface protectrice contre l'usure.

Emplacement

Il est essentiel de choisir un bon emplacement et d'entretenir la surface protectrice. Consultez le diagramme de la page couverture. Assurez-vous:

- De prolonger la surface d'au moins 1,80 m (6 pi) de l'équipement, dans toutes les directions.
- Pour les balançoires va-et-vient, de prolonger la surface protectrice en avant et en arrière de la balançoire, d'une distance égale au double de la hauteur de la barre horizontale à partir de laquelle la balançoire est suspendue.
- Pour les balançoires à pneus, de prolonger la surface dans un cercle dont le rayon est égal à la hauteur de la chaîne ou de la corde suspendue, plus 1,80 m (6 pi), dans toutes les directions.





Provient du CPSC Outdoor Home Playground Safety Handbook. At http://www.playgroundregs.com/resources/CPSC%20324.pdf



Instructions d'entretien

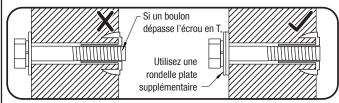
Votre système de jeu **KidKraft** est conçu et construit avec des matériaux de qualité avec la sécurité de votre enfant en tête. Comme pour tous les produits extérieurs utilisés par les enfants, il s'usera et sera affecté par la température. Pour maximiser le plaisir, la sécurité et la longévité de votre centre de jeu, il est important que vous, le propriétaire, l'entreteniez correctement.

Vérifiez ce qui suit au début de chaque saison de jeu :

QUINCAILLERIE:

- ✓ Vérifiez les pièces de métal pour la rouille. Si des pièces sont rouillées, sablez-les et repeinturez-les en utilisant une peinture sans plomb respectant le code 16 CFR 1303.
- ✓ Inspectez et serrez toutes les pièces. Sur les assemblages de bois, NE SERREZ PAS TROP puisque cela écrasera le bois et causera la fente du bois.





SURFACE ABSORBANTE DE CHOCS:

✓ Vérifiez s'il y a des objets étrangers. Raclez et vérifiez la profondeur des matériaux de surface protectrice (matériaux en vrac) pour éviter le compactage et maintenez la profondeur appropriée. Remplacez si nécessaire. (Consultez la section Recouvrement protecteur, page 4)

PIQUETS (ANCRES):

✓ Vérifiez si les pièces sont serrées, endommagées ou détériorées. Le centre de jeu devrait être fixé solidement au sol avant d'être utilisé. Resécurisez les piquets et/ou remplacez-les si nécessaire.

CROCHETS DE BALANÇOIRE:

- Assurez-vous que toutes les pièces de quincaillerie sont bien fixées et serrées. Les clips rapides devraient être complètement fermé et enfilés complètement.
- ✓ Si les crochets grincent, lubrifiez les douilles avec de l'huile ou du WD-40®.

BALANÇOIRES, CORDES ET APPAREILS:

- ✓ Réinstallez-les si vous les aviez enlevés pour la saison froide. Vérifiez toutes les pièces qui bougent, y compris les sièges de balançoires, les cordes, les chaînes et les pièces contre l'usure, la rouille ou toute autre détérioration. Remplacez si nécessaire.
- Assurez-vous que les cordes sont serrées, attachées aux deux extrémités et qu'elles ne peuvent pas faire de boucle et créer un piège.

PIÈCES EN BOIS:

- ✓ Vérifiez toutes les pièces en bois pour toute détérioration, fissuration ou éclatement. Sablez les éclats et remplacez les pièces détériorées. Il est normal qu'il y ait de petites fissures et fentes dans le grain du bois.
- ✓ L'application d'un imperméabilisant ou d'une teinture (à base d'eau) une fois par an est une tâche d'entretien importante afin de prolonger la vie et la performance du produit.

À vérifier deux fois par mois durant la saison de jeu :

PIÈCES DE QUINCAILLERIE:

- ✓ Assurez-vous que les pièces sont assez serrées. Elles doivent être fermement contre le bois, mais elles ne doivent pas l'écraser. NE SERREZ PAS TROP. Ceci causera la fente du bois.
- Vérifiez s'il y a des bords tranchants ou des filets de vis qui dépassent; Ajoutez des rondelles si nécessaire.

SURFACE ABSORBANTE DE CHOCS:

√ Vérifiez s'il y a des objets étrangers. Raclez et vérifiez la profondeur des matériaux de surface protectrice (matériaux en vrac) pour éviter le compactage et maintenez la profondeur appropriée. Remplacez si nécessaire. (Consultez la section Recouvrement protecteur, page 4)

À vérifier une fois par mois durant la saison de jeu :

CROCHETS DE BALANÇOIRE:

- ✓ Vérifiez qu'ils sont sécurisés et orientés correctement. Les crochets devraient faire une rotation librement et perpendiculairement à la poutre de support.
- ✓ Si les crochets grincent, lubrifiez les douilles avec de l'huile ou du WD-40®.

BALANÇOIRES ET APPAREILS:

✓ Vérifiez les sièges des balançoires, toutes les cordes, les chaînes et les accessoires contre l'effilochage, l'usure, la rouille excessive et les dommages. Remplacez-les s'ils sont endommagés structurellement ou s'ils sont détériorés.

À vérifier à la fin de la saison de jeu :

BALANÇOIRES ET APPAREILS:

✓ Pour prolonger leur durée de vie, retirez les balançoires et rangezle à l'intérieur lorsque la température extérieure est inférieure à 32°F/0°C. Sous le point de congélation, les pièces de plastique pourraient devenir fragiles.

SURFACE ABSORBANTE DE CHOCS:

✓ Raclez et vérifiez la profondeur des matériaux de surface protectrice (matériaux en vrac) pour éviter le compactage et maintenez la profondeur appropriée. Remplacez si nécessaire. (Consultez la section Recouvrement protecteur, page 4)

Si vous vous défaites de votre centre de jeu : Veuillez désassembler et vous défaire du centre de jeu afin qu'il ne crée pas de danger excessif lorsque vous vous en débarrasser. Assurez-vous de suivre les ordonnances de déchets de votre région.



À propos de notre bois

KidKraft Premium Play Systems utilise uniquement du bois de qualité, vous assurant un produit des plus sécuritaire pour votre enfant. Bien que nous sélectionnions un bois d'œuvre de qualité supérieure, le bois est un produit naturel susceptible d'altérations atmosphériques qui peuvent modifier l'apparence de votre centre de jeu.

Qu'est-ce qui cause ces altérations atmosphériques? Est-ce que cela affecte la solidité de mon centre de jeu?

L'une des principales raisons expliquant ces altérations atmosphériques est l'eau (l'humidité); la teneur en humidité du bois à la surface est différente de celle à l'intérieur de celui-ci. Quand la temperature change, des variations d'humidité entraînent une tension du bois pouvant occasionner ssurage et gauchissement. Voici certains des changements qui peuvent survenir à la suite de ces altérations. Ces changement n'affectent pas la solidité du bois.

- 1. **Le fissurage** correspond à des fissures superficielles du bois dans le sens des fibres. Les matériaux de 101mm x 101mm (4 po x 4 po) risquent de présenter plus de fissures que les matériaux de 25mm x 101mm (1po x 4 po) puisque la teneur en humidité à l'intérieur du bois et en surface varie plus que dans le bois mince.
- 2. **Le gauchissement** est le résultat d'une déformation (torsion, évasement) du bois souvent lié au mouillage et au séchage rapide du bois.
- 3. L'atténuation de la couleur du bois arrive naturellement quand le bois est exposé au soleil et finit avec le temps par prendre une teinte grise.

Comment réduire ces altérations à mon centre de jeu?

À l'usine, nous avons appliqué sur le bois un imperméabilisant ou une teinture. Ce produit diminue l'absorption de l'eau quant il pleut ou neige, ce qui réduit la tension dans le bois. Le soleil finira par altérer ce produit, l'application d'un imperméabilisant ou d'une teinture une fois par an est une tâche d'entretien importante. (visitez votre fournisseur de peinture/teinture de votre région afin qu'il vous recommande un produit).

La plupart des altérations atmosphériques sont d'ordre naturel et n'affecteront pas les conditions de jeu ni le plaisir de votre enfant. Cependant, si vous pensez qu'une pièce a subi des altérations importantes, appelez notre service à la clientèle pour plus de renseignements.

Remplissez et postez une carte d'inscription pour recevoir des avis importants sur les produits ou pour assurer le service de garantie rapide.



Garantie limitée KidKraft

PIÈCES MANQUANTES OU ENDOMMAGÉES:

KidKraft remplacera toute pièce manquante ou endommagée dans l'emballage d'origine dans un délai de 90 jours à compter de la date d'achat. Voir Fig.1

Fig. 1 Ancienneté du produit (toutes les pièces)
0-90 jours à partir de la date d'achat

Montant payé par le consommateur 0 \$ pour la pièce + livraison gratuite

DÉFAUTS DE MATÉRIAUX ET DE FABRICATION:

KidKraft garantit que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat initiale (une facture datée et/ou l'enregistrement du produit sont nécessaires). Cette garantie d'un (1) an couvre toutes les pièces, y compris le bois, la quincaillerie et tous les accessoires (tels que les balançoires, les manèges et les toboggans). Voir Fig. 2

Fig. 2 Ancienneté du produit (toutes les pièces)
91 jours à 1 an

Montant payé par le consommateur 0 \$ pour la pièce + livraison gratuite

POURRITURE DU BOIS, DÉCOMPOSITION ET DÉGÂTS CAUSÉS PAR LES INSECTES :

Tout le bois est garanti cinq (5) ans contre la pourriture, la décomposition et les dégâts causés par les insectes (une facture datée et/ou l'enregistrement du produit sont nécessaires). Consultez le tableau ci-dessous pour connaître les frais associés au remplacement des pièces en bois dans le cadre de la présente **Garantie limitée**. See Fig. 3

Fig. 3 Ancienneté du produit (pièces en bois)

0 jours à 1 an De 1 à 5 ans Plus de 5 ans Montant payé par le consommateur

0 \$ pour la pièce + livraison gratuite

0 \$ pour la pièce + frais d'expédition et de manutention

100 % pour la pièce (si disponible) + frais d'expédition
et de manutention

Cette garantie s'applique au propriétaire initial et au déclarant et n'est pas transférable. Un entretien régulier est nécessaire pour garantir l'intégrité de ce produit. Le fait que le propriétaire n'entretienne pas le produit conformément aux exigences d'entretien peut annuler cette garantie.

Cette Garantie limitée NE couvre PAS :

- Les coûts d'inspection
- La main-d'œuvre et/ou les coûts de remplacement de tout article défectueux, y compris, mais sans s'y limiter, les coûts des installateurs professionnels
- Les dommages accessoires ou indirects, y compris, mais sans s'y limiter, à la suite d'un déménagement et/ou d'une réinstallation
- Les défauts cosmétiques qui n'affectent pas les performances ou l'intégrité d'une partie ou de l'ensemble du produit
- Le vandalisme, l'utilisation ou l'installation incorrecte ou les catastrophes naturelles, y compris, mais sans s'y limiter, les vents violents, les incendies et les inondations
- Une légère torsion, un gauchissement, un fendillement ou toute autre propriété naturelle du bois qui n'affectent pas sa performance ou son intégrité.
- Tout produit KidKraft acheté, y compris, mais sans s'y limiter, à un détaillant non agréé, une maison de vente aux enchères, les articles d'occasion et de liquidation vendus en l'état.

Les produits KidKraft ont été conçus dans un souci de sécurité et de qualité. Les modifications apportées au produit d'origine peuvent endommager l'intégrité structurelle de l'unité, entraînant une défaillance et des blessures éventuelles. KidKraft ne peut assumer aucune responsabilité pour les produits modifiés. En outre, les modifications annulent toutes les garanties.

Ce produit est garanti pour un **USAGE RÉSIDENTIEL SEULEMENT**. Un produit KidKraft ne doit en aucun cas être utilisé dans des lieux publics tels que les écoles, les églises, les terrains de jeux, les parcs, les garderies à domicile et professionnelles, etc. Une telle utilisation peut entraîner une défaillance du produit et des blessures potentielles. Un usage public annulera cette garantie. KidKraft décline toute autre représentation et garantie de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite.



Clés pour un assemblage réussi

Outils requis

- · Ruban à mesurer
- Niveau à bulle
- Équerre de charpentier
- Marteau à panne fendue
- Perceuse standard ou sans fil
- Maillet en caoutchouc
- Phillips No.1, No.2 Mèche Robertson, Tournevis
- Clé à rochet avec rallonge (douilles de 13mm (1/2 po) et 11mm (7/16 po)
- · Clé anglaise ou clé fermée

- 13mm(1/2 po) et 11mm(7/16 po)
- · Clé à molette
- Forêt de perceuse 3mm (1/8 po) et 5mm (3/16 po)
- Clé hexagonale de 5mm (3/16 po)
- Escabeau 2,4 m (8 pi)
- Lunettes de sécurité
- · Assistance d'un adulte
- Crayon
- Pinces

Clé d'identification des pièces

À chaque page, vous trouverez les pièces et les quantités requises pour faire l'étape illustrée à cette page. Voici un exemple :



Symboles

Tout au long de ces directives, des symboles sont utilisés comme rappels importants pour un bon assemblage en toute sécurité.

Ceci identifie de l'information qui nécessite une attention particulière. Un mauvais assemblage pourrait cause des conditions dangereuses.



Assurez-vous que le centre de jeu ou l'assemblage est au niveau avant de continuer.

Utiliser un niveau

Demander de l'aide



de l'aide

Demander

Lorsque ce graphique est montré, 2 ou 3 personnes sont requises pour exécuter cette étape en toute sécurité. Pour éviter les blessures ou pour éviter d'endommager l'assemblage, assurezvous d'obtenir de l'aide!

Pré-percer avec une mèche 3mm(1/8po)



8 3_{mm} Percez un avant-trou avant de fixer une vis ou un tirefonds afin d'éviter la fente du bois.

> Serrer les boulons



Mesurer la

Assurez-vous que l'assemblage est au niveau avant de serrer les boulons.

Utilisez un ruban à mesurer pour assurer le bon emplacement.



Mettre

Ceci indique qu'il est temps de serrer les boulons, mais ne les serrez pas trop! N'écrasez pas le bois. Ceci pourrait causer des éclats et des dommages structurels



ATTENTION– Danger de protubérance

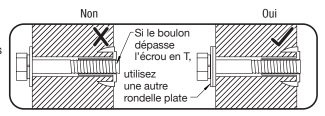
Lorsque l'assemblage est serré, vérifiez si des filets sont exposés. Si des filets dépassent de l'écrou en T, enlevez le boulon et ajoutez des rondelles pour éliminer cette condition. Des rondelles supplémentaires ont été fournies pour cette raison.

Assemblage des pièces de quincaillerie

Les tirefonds nécessitent un perçage d'avanttrous pour éviter de fendre le bois. Une seule rondelle plate est requise. Pour faciliter l'installation, un savon liquide peut être utilisé sous tous les tirefonds.

Pour les boulons, tapez les écrous en T dans le 🗍 trou avec un marteau. Commencez par insérer le boulon hex dans la rondelle de blocage, puis dans la rondelle plate, puis dans le trou. Puisque ces assemblages nécessitent que les pièces soient à l'équerre, ne serrez pas complètement jusqu'à ce qu'il soit indiqué de le faire. Portez une attention particulière au diamètre des boulons; 8mm (5/16 po) est un peu plus gros qu'6.4mm (1/4 po).

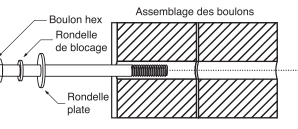
NOTE: les boulons à tête mince avec Lock Tight bleu et les boulons avec contre-écrous n'exigent pas une rondelle de blocage.



Tirefonds accecetatecececececia becacece Rondelle plate

Assemblage des tirefonds

Avant de monter les tirefonds. utilisez les trous prépercés comme guide pour percer des avant-trous d'3.2mm(1/8 po).

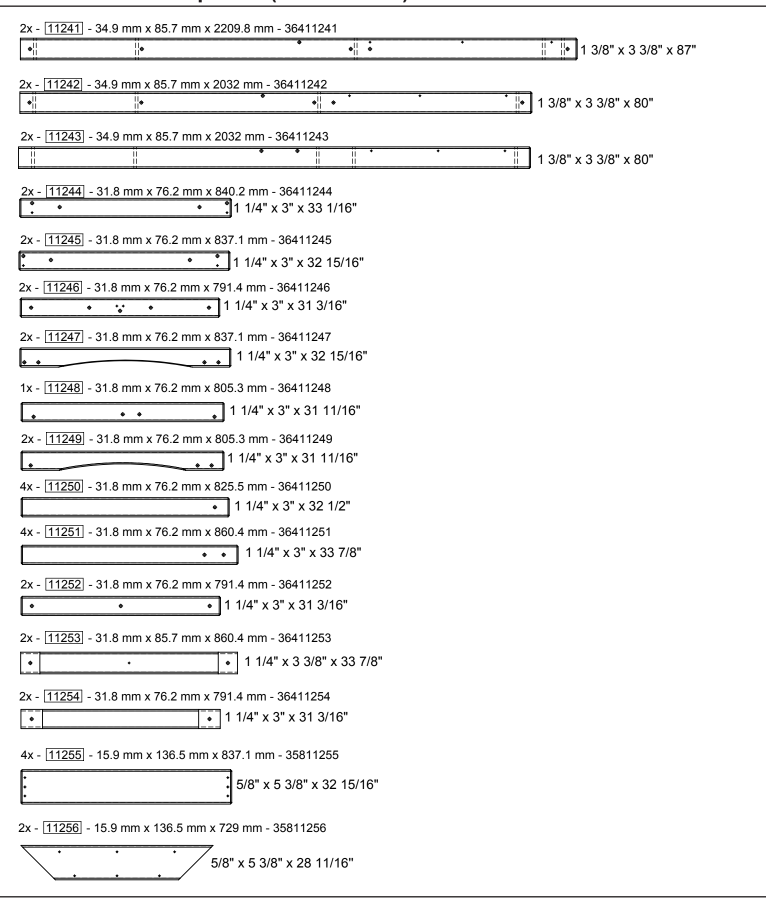




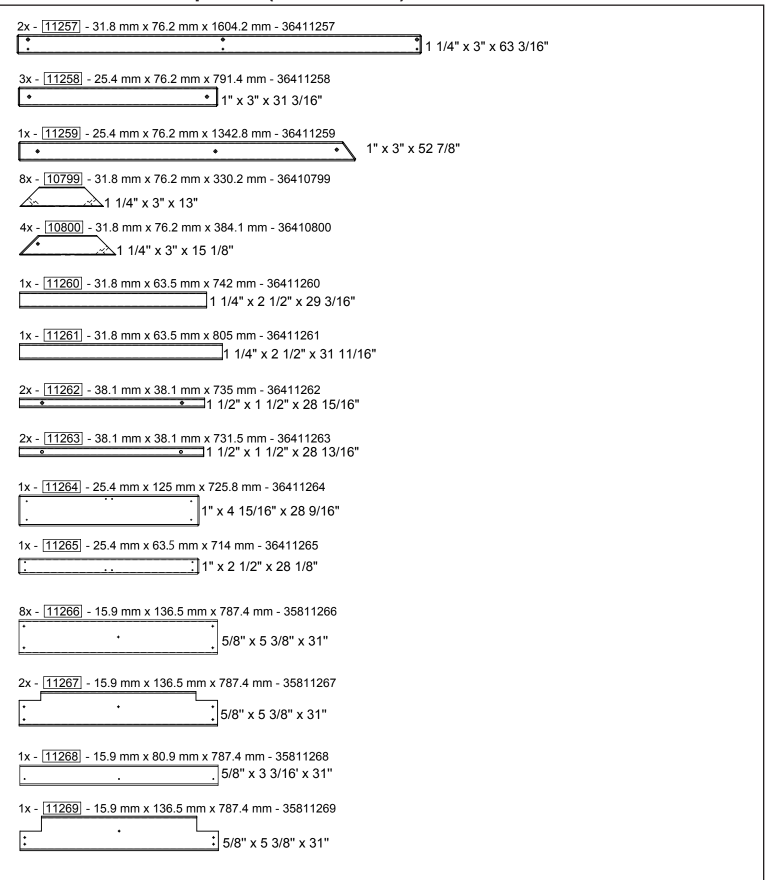
(Utilisez un marteau pour mettre en place) N'écrasez pas le bois!



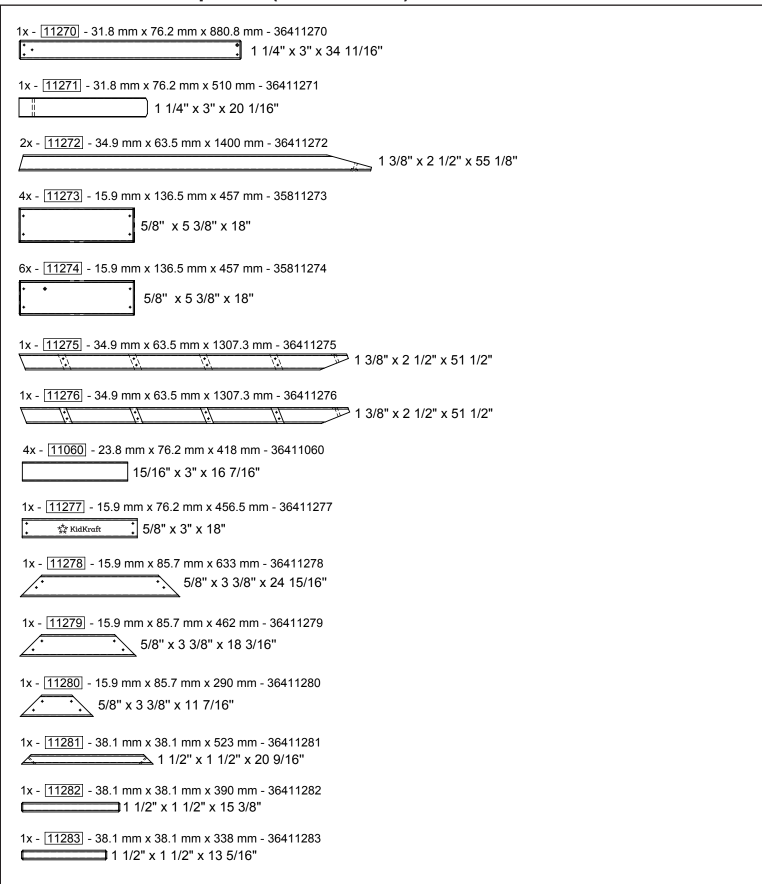
kidkraft.com



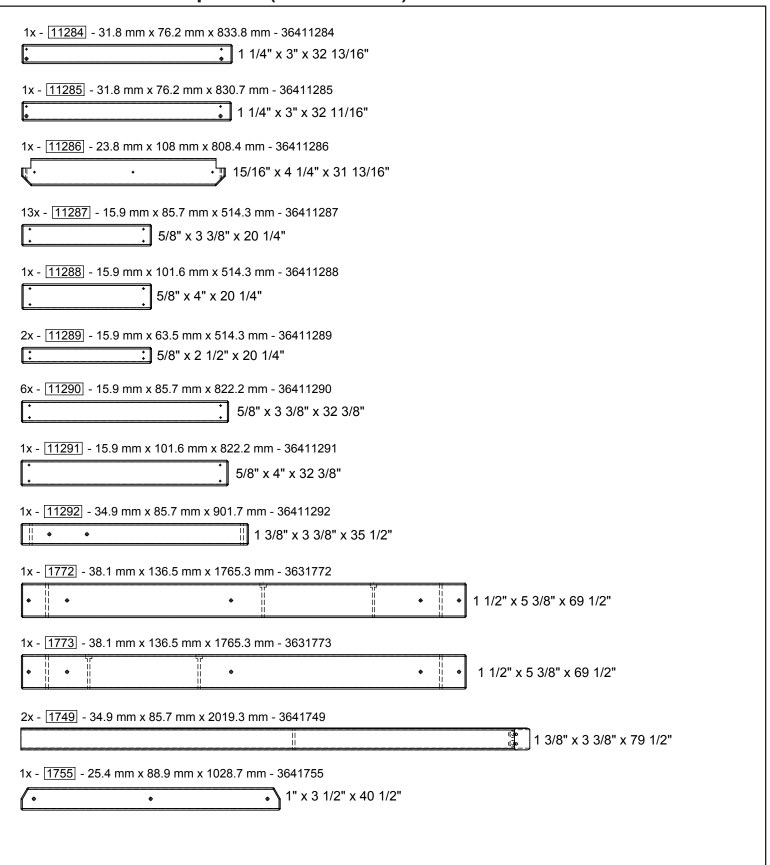




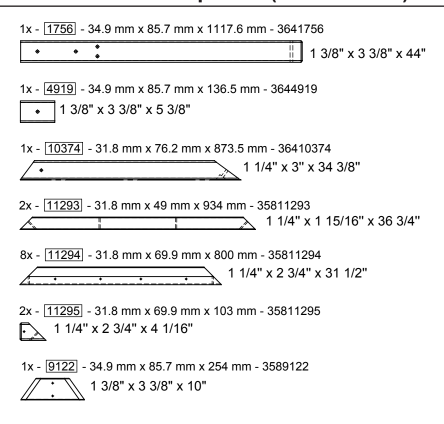


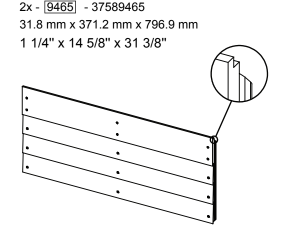




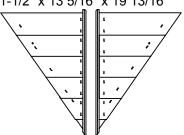




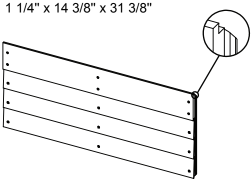




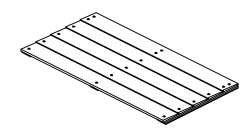
1x - 531 532 - 37588068 38.1 mm x 338.6 mm x 503 mm 1-1/2" x 13 5/16" x 19 13/16"



2x - 9480 - 37589480 31.8 mm x 364.8 mm x 796.9 mm 1 1/4" x 14 3/8" x 31 3/8"



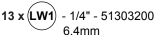
4x - 9466 - 37589466 28.6 mm x 422 mm x 796.9 mm 1 1/8" x 16 5/8" x 31 3/8"





kidkraft.com

Identification du matériel (taille réelle)





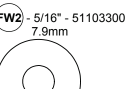
34 x (**FW1**) - 1/4" - 51103200

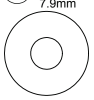
6.4mm

8 x (FW6) - #12 - 9299500



126 x (FW2) **78** x (**LW2**) - 5/16" - 51303300 7.9mm 7.9mm





13 x (FW0) - 3/16" - 51103100 4.8mm



7 x TN1 - 1/4" - 54503200 6.4mm





6 x BN1 - 1/4" - 54803200 6.4mm

56 x TN2 - 5/16" - 54503300 7.9mm



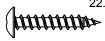
66 x (LN1) - 1/4" - 54303200 6.4mm



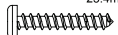
35 x (**LN2**) - 5/16" - 54303300 7.9mm



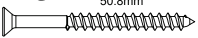
86 x (\$0) - #8 x 7/8" - 52933505 22.2mm



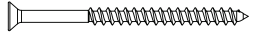
6 x (\$10) - #8x 1" - 52433510 25.4mm



- #8 x 2" - 52043520 39 x (S11) 50.8mm



40 x (**S3**) - #8 x 2-1/2" - 52043522 63.5mm



6 x (**S13**) - #6 x 5/8" - 52413908 15.9mm



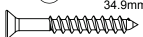
4 x (S18) - #6 x 1" - 52013910 25.4mm



44 x (**S4**) - #8 x 3" - 52043530



196 x (S20) - #8 x 1-3/8" - 52043516 34.9mm



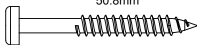
15 x (**S6**) - #12 x 1" - 52433610 25.4mm



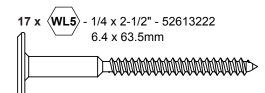
5 x (**S37**) - #7 x 5/8" - 52433009 15.9mm



70 x (**S7**) - #12 x 2" - 52433620



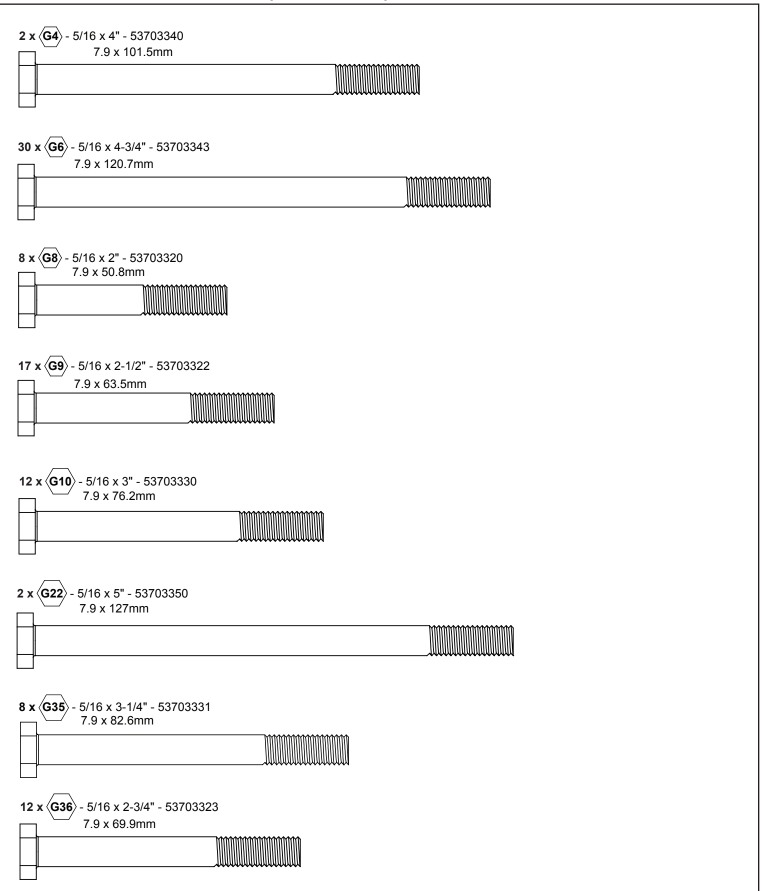
8 x (WL3) - 1/4 x 1-3/8" - 52613216 6.4 x 34.9mm





kidkraft.com

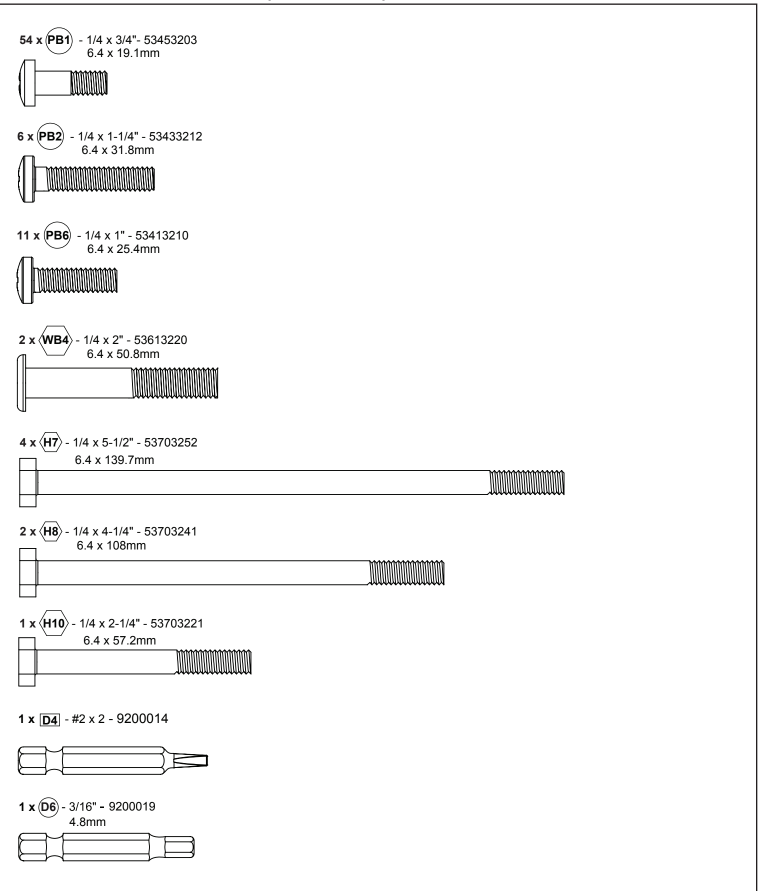
Identification du matériel (taille réelle)



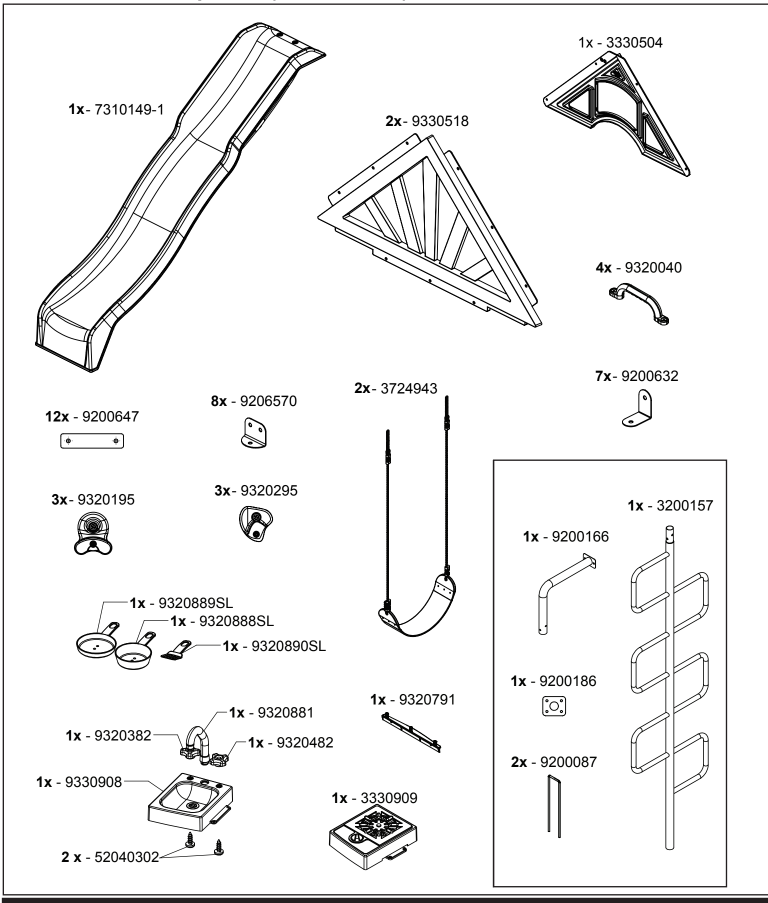


kidkraft.com

Identification du matériel (taille réelle)

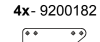








kidkraft.com



7x - 9290318 O.....





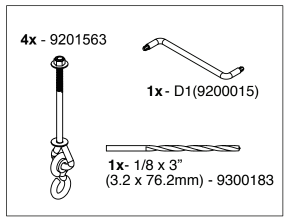
1x - 9320374



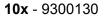
1x - 3320353



Inclus dans le kit de visserie

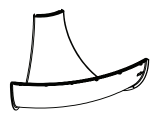


1x-(9200156)





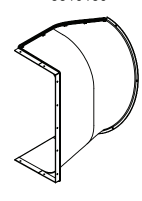
9x - 3310121



1x - 3310131



1x - 3310130



2x-(9200157)



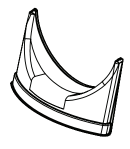
31x-(54902200)



1x - 3310124



1x - 3310132







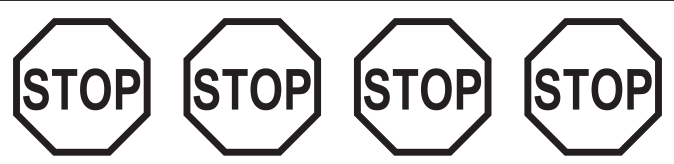


1x-(53452209)



kidkraft.com

Inventaire des pièces : lisez ces instructions avant de commencer l'assemblage



L'inventaire doit être réalisé avant de commencer le montage. KidKraft ne prendra pas en charge les trajets supplémentaires dus à des pièces manquantes ou endommagées.

- **A.** C'est le moment de faire l'inventaire de l'ensemble de votre visserie, votre bois et vos accessoires, en vous reportant aux fiches d'identification des pièces. Ceci va vous aider lors de l'assemblage.
 - Le numéro d'identification de chaque pièce en bois est inscrit sur les extrémités des planches. Organisez les pièces en bois par étape, selon le système d'identification ci-dessous.



B. Lisez attentivement le manuel d'assemblage, en accordant une attention particulière aux avertissements ANSI, aux remarques et aux consignes de sécurité/d'entretien des pages 1 - 8.

En cas de pièces manquantes ou endommagées, veuillez contacter le Service Client de KidKraft avant de vous rendre chez le revendeur.

Commandez des pièces de rechange 24 h/24, 7 j/7

Vous pouvez commander des pièces de rechange pour ce produit 24 heures/24, 7 jours/7 :

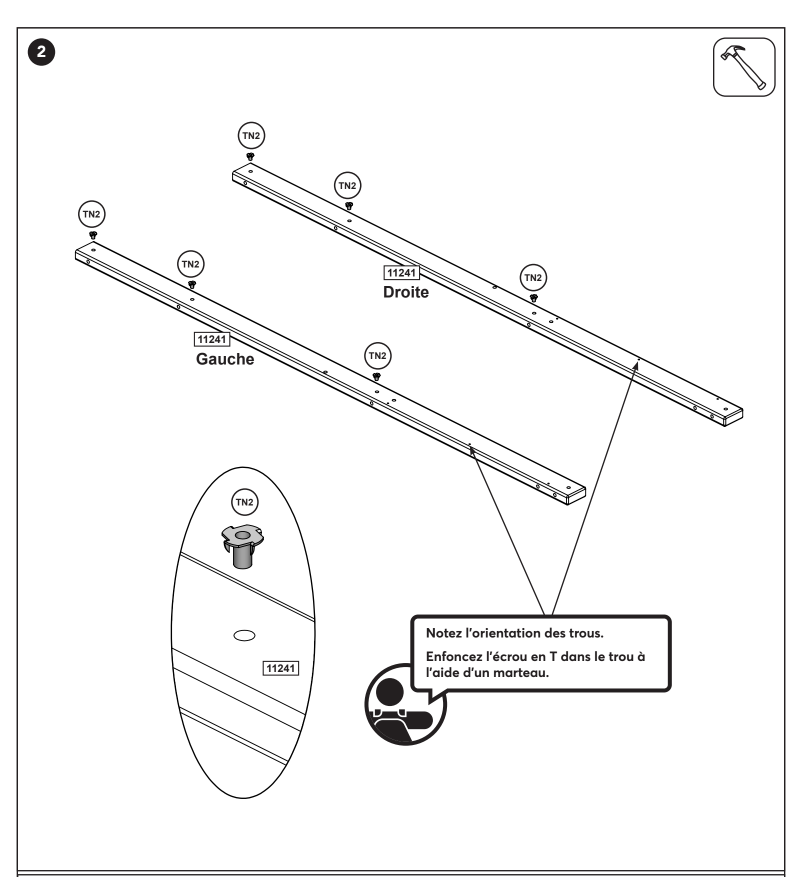
Commander des pièces pour les Structures d'escalade et les Maisonnettes https://parts.kidkraft.com/partsorderemail

Si vous avez des questions concernant l'assemblage ou les produits, veuillez vous reporter à la page de couverture pour obtenir les informations de contact de notre Service Client OU vous pouvez utiliser ce code QR avec votre smartphone pour découvrir les question les plus posées et les informations de contact.



Centre d'aide KidKraft https://kidkraft.zendesk.com/hc/en-us/





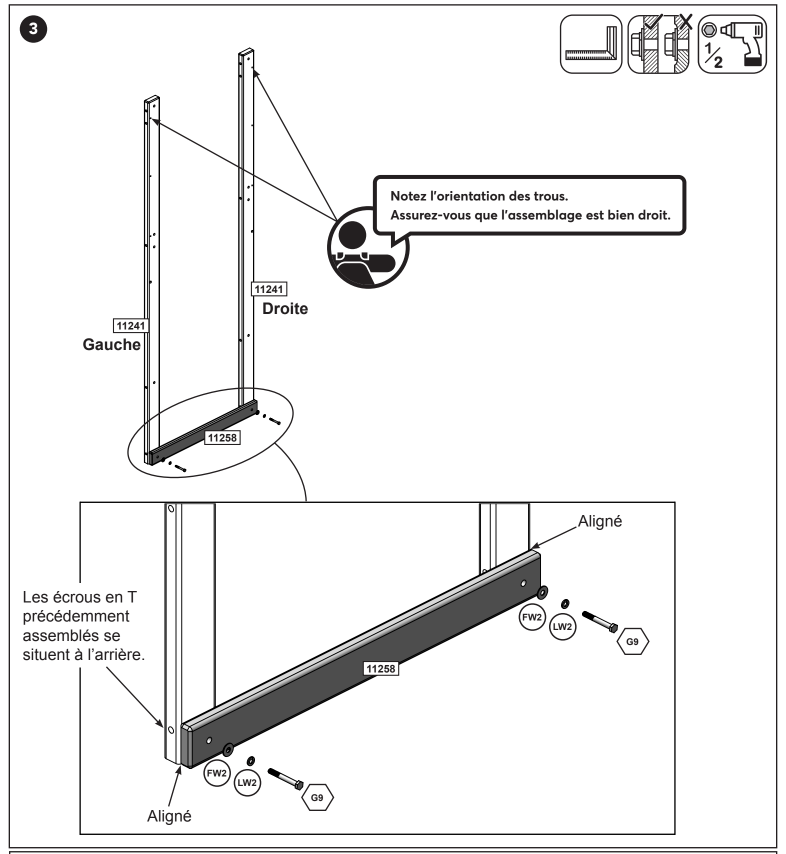
2 x 11241 34.9 mm x 85.7 mm x 2209.8 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 87")

Quincaillerie

6 x (TN2)



kidkraft.com



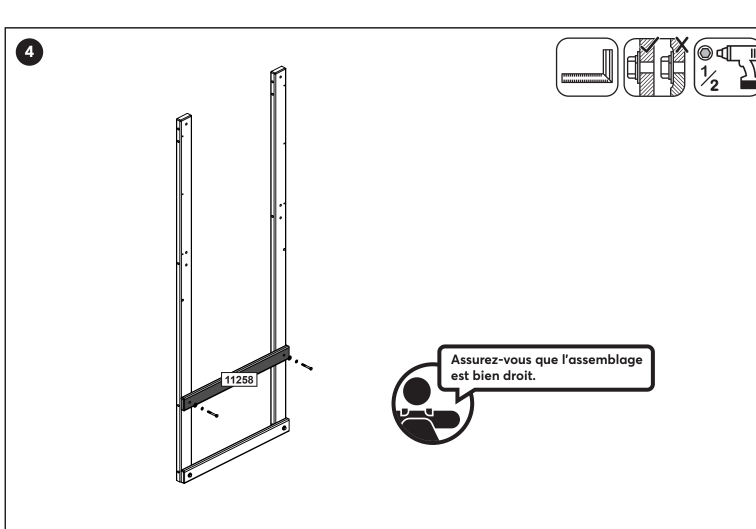
1 x 11258 25.4 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1" x 3" x 31 3/16")

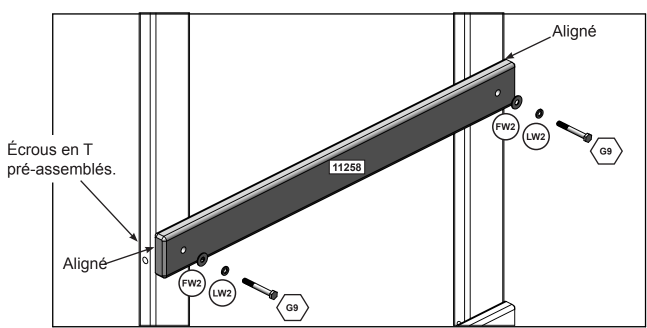
Quincaillerie

2 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2)



kidkraft.com





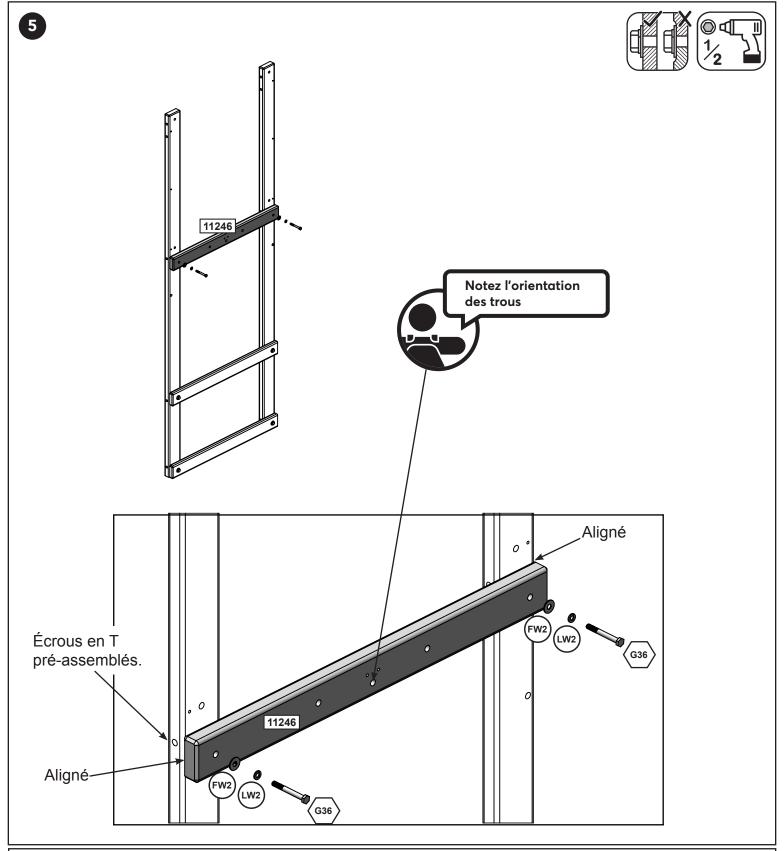
1 x 11258 25.4 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1" x 3" x 31 3/16")

Quincaillerie

2 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2)



kidkraft.com



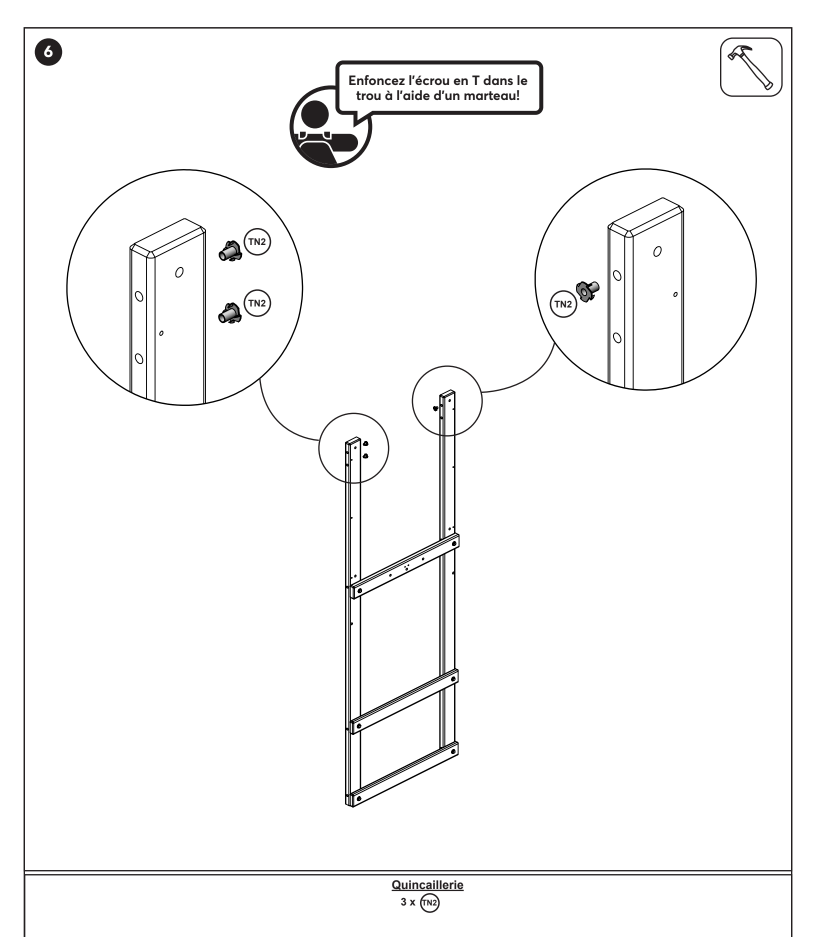
1 x 11246 31.8 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1 1/4" x 3" x 31 3/16")

Quincaillerie

2 x (G36) 7.9 x 69.9 mm (5/16 x 2-3/4") (LW2, FW2)

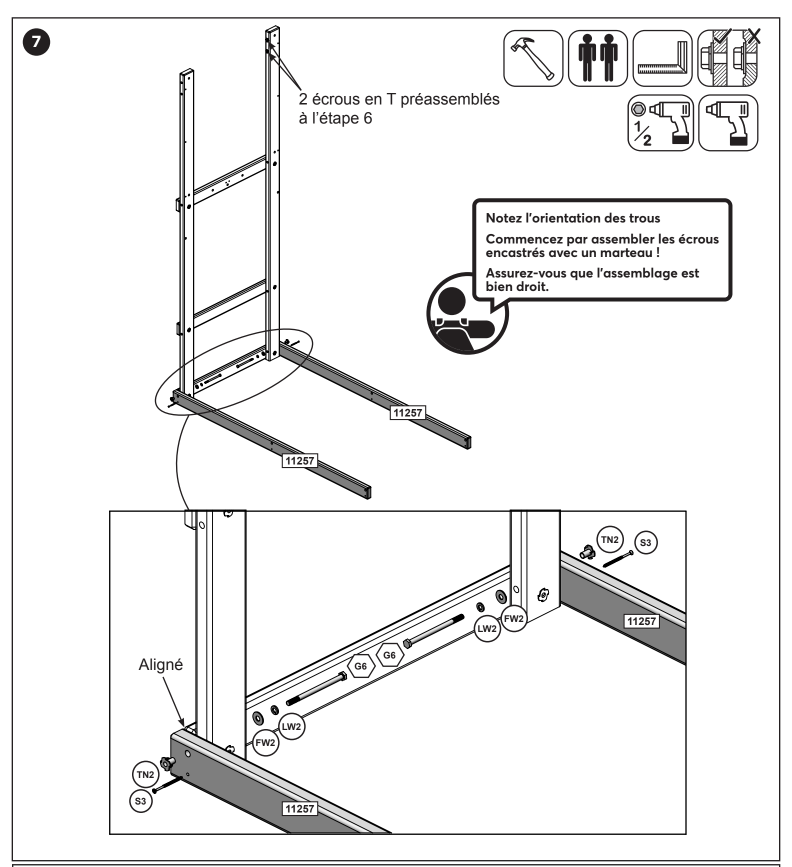


kidkraft.com





kidkraft.com



2 x 11257 31.8 mm x 76.2 mm x 1604.2 mm (1 1/4" x 3" x 63 3/16")

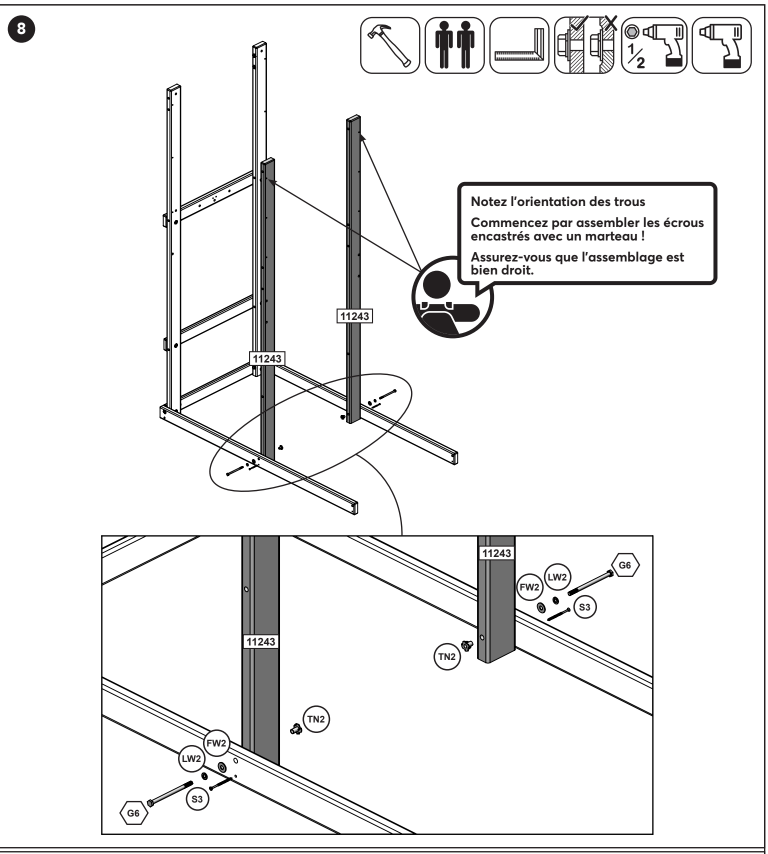
Quincaillerie

2 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

2 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



2 x 11243 34.9 mm x 85.7 mm x 2032 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 80")

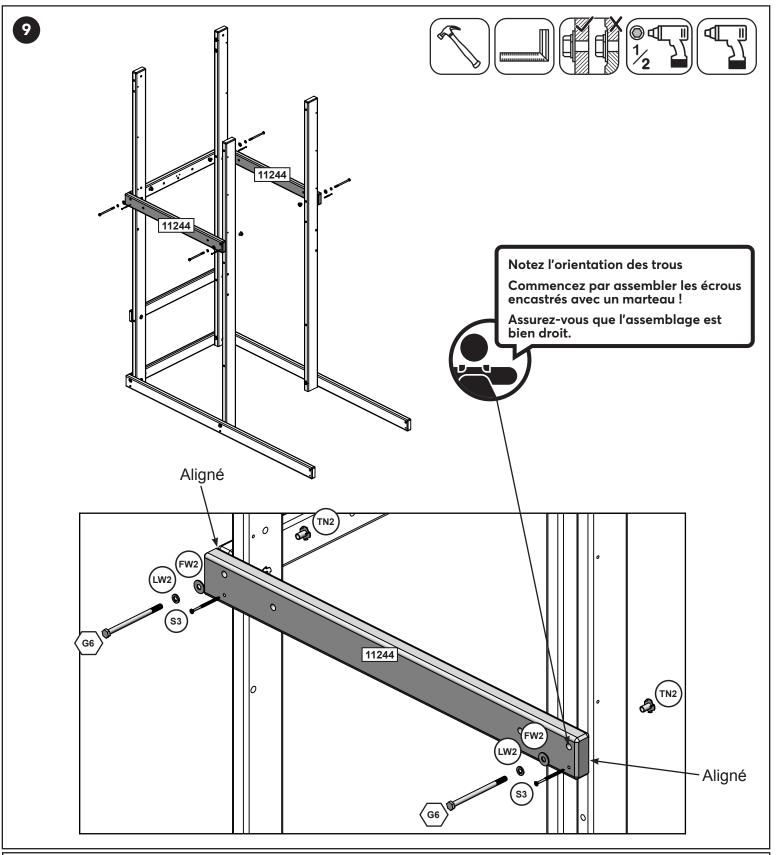
Quincaillerie

2 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

2 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



2 x 11244 31.8 mm x 76.2 mm x 840.2 mm (1 1/4" x 3" x 33 1/16")

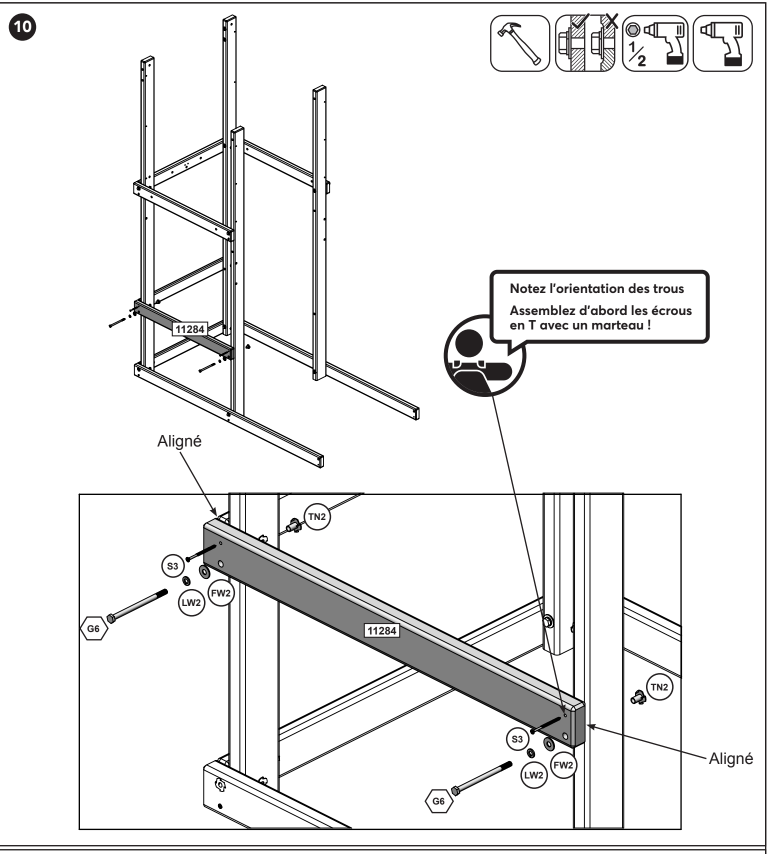
Quincaillerie

4 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

4 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



1 x 11284 31.8 mm x 76.2 mm x 833.8 mm (1 1/4" x 3" x 32 13/16")

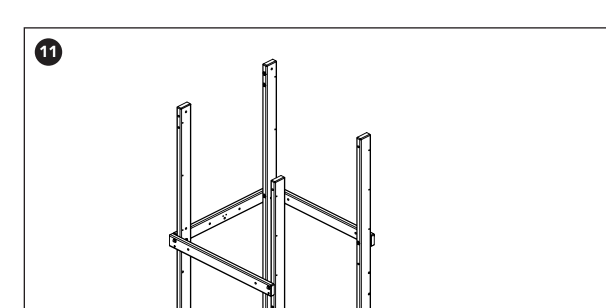
Quincaillerie

2 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

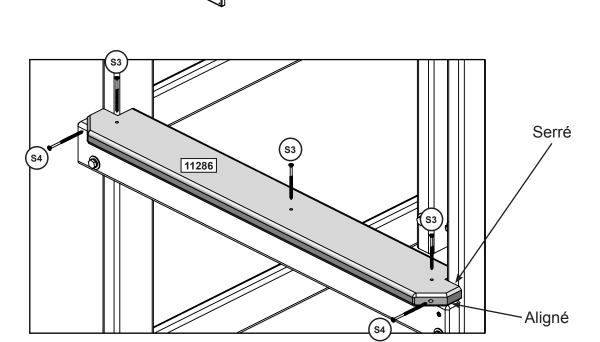
2 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com







1 x 11286 23.8 mm x 108 mm x 808.4 mm (15/16" x 4 1/4" x 31 13/16")

11286

Quincaillerie

3 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")

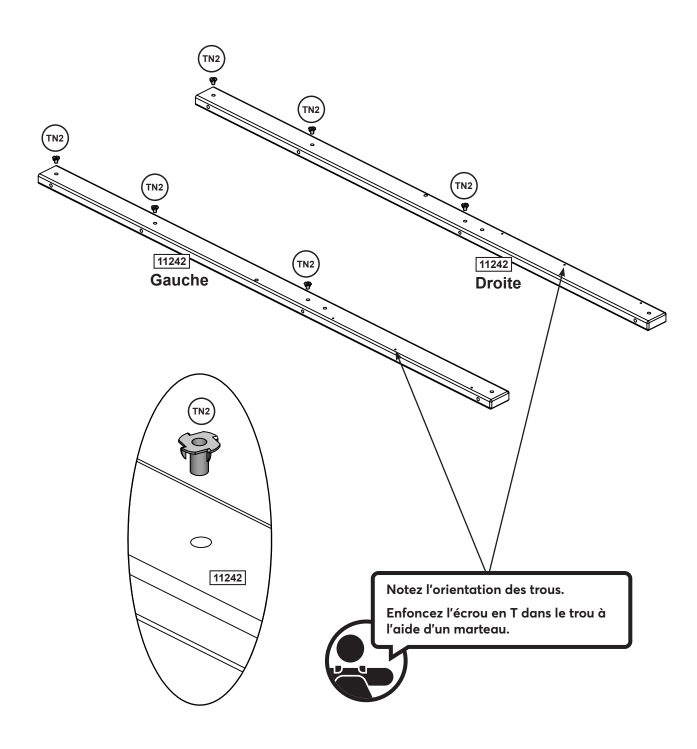
2 x (s4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com







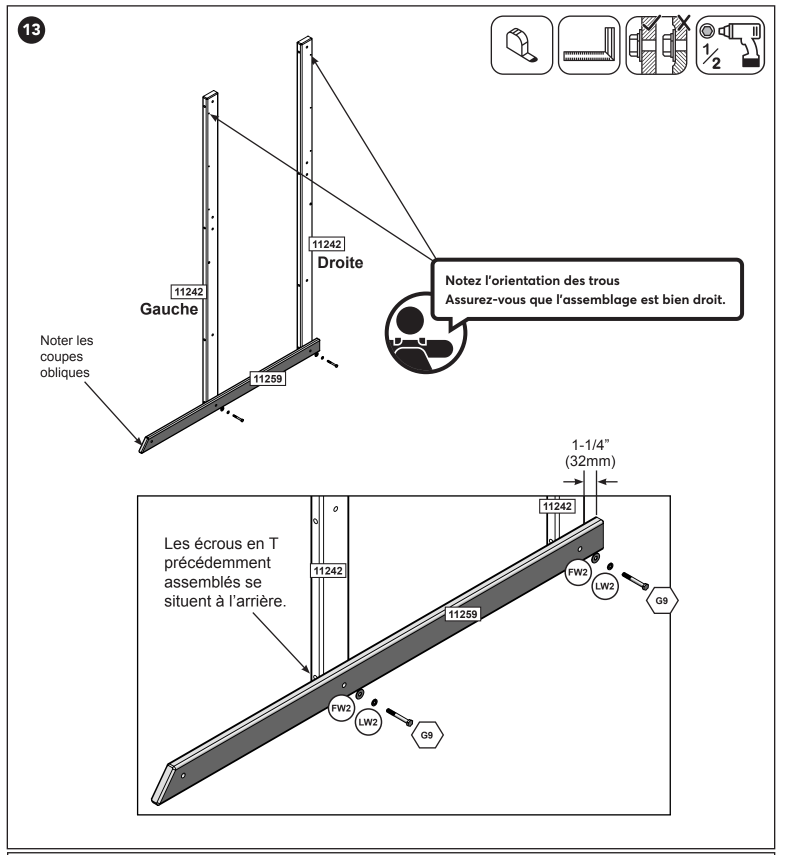
2 x 11242 34.9 mm x 85.7 mm x 2032 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 80")

Quincaillerie

6 x (TN2)



kidkraft.com



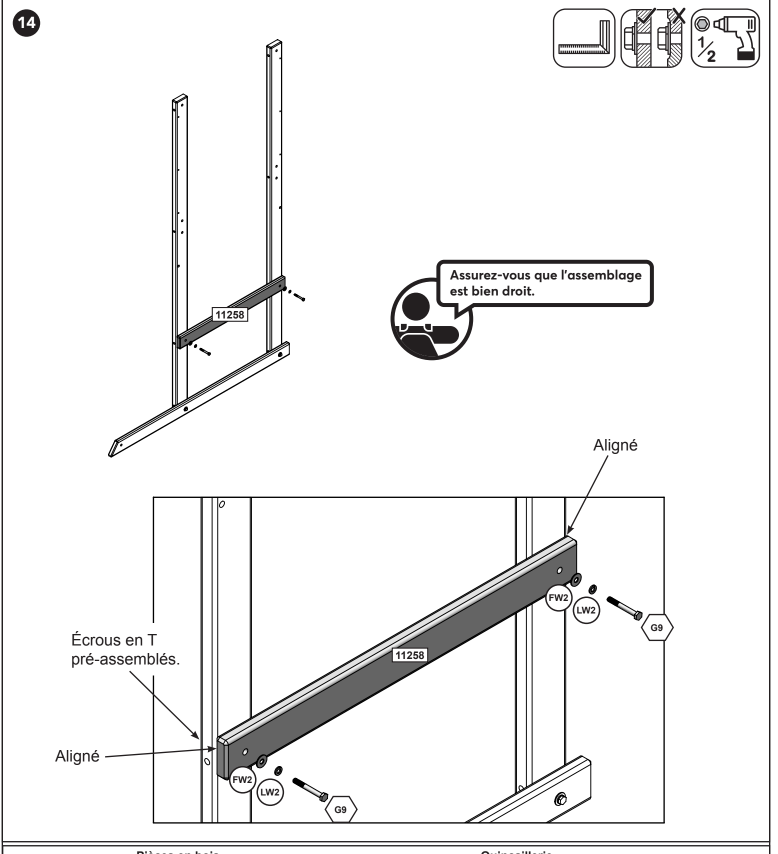
1 x 11259 25.4 mm x 76.2 mm x 1342.8 mm (1" x 3" x 52 7/8")

 \neg

2 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2)



kidkraft.com



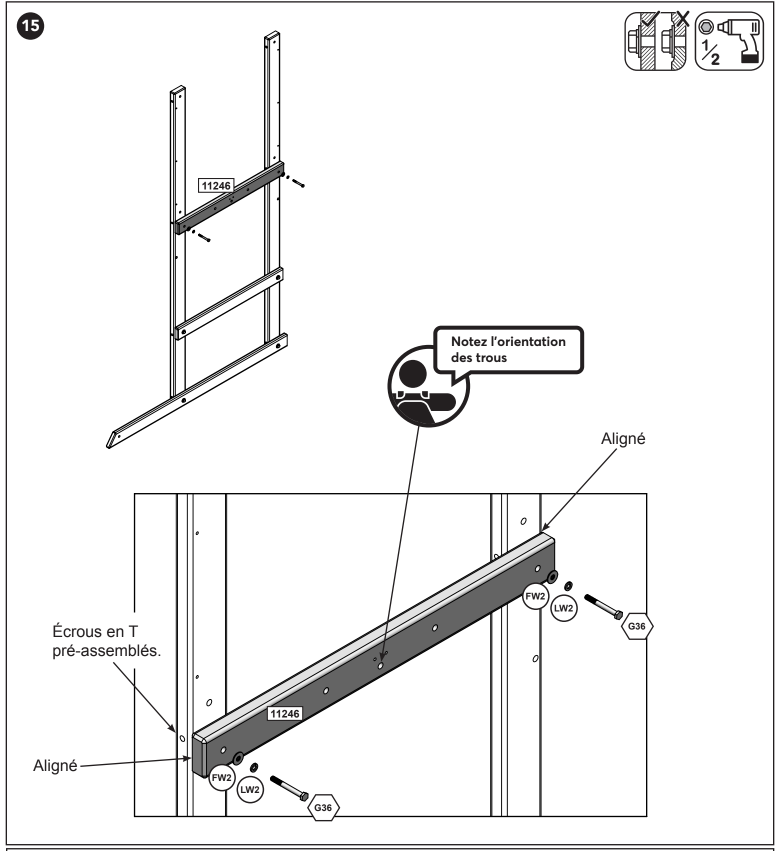
1 x 11258 25.4 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1" x 3" x 31 3/16")

Quincaillerie

2 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2)



kidkraft.com



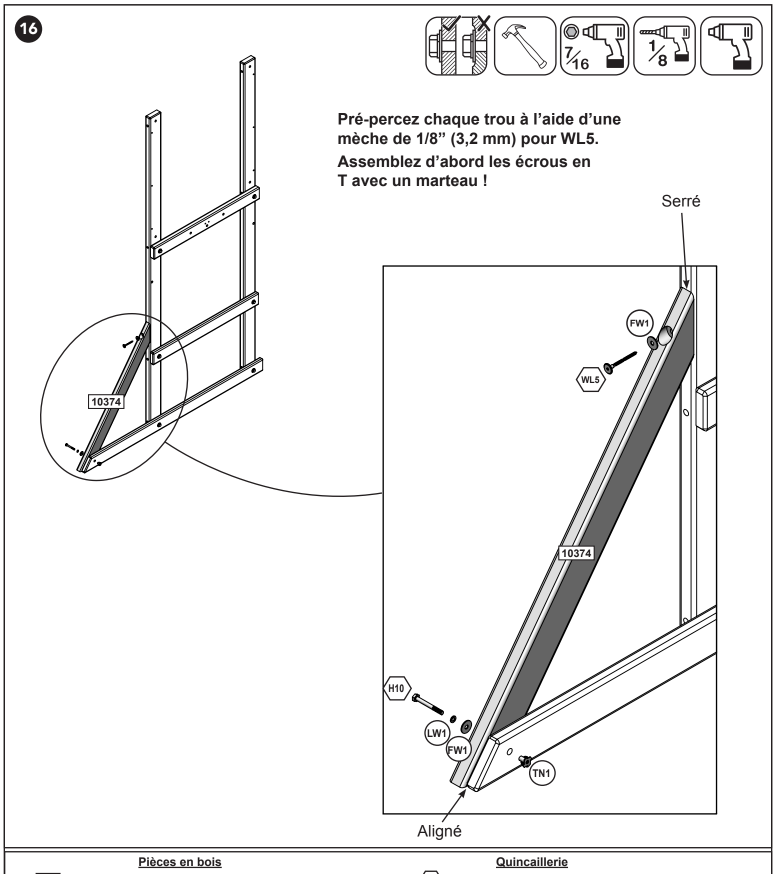
1 x 11246 31.8 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1 1/4" x 3" x 31 3/16")

Quincaillerie

2 x (G36) 7.9 x 69.9 mm (5/16 x 2-3/4") (LW2, FW2)



kidkraft.com



1 x 10374 31.8 mm x 76.2 mm x 873.5 mm (1 1/4" x 3" x 34 3/8")

- 1 x (WL5) 6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)
- 1 x (H₁₀) 6.4mm x 57.2mm (1/4 x 2-1/4")(FW1, LW1, TN1)

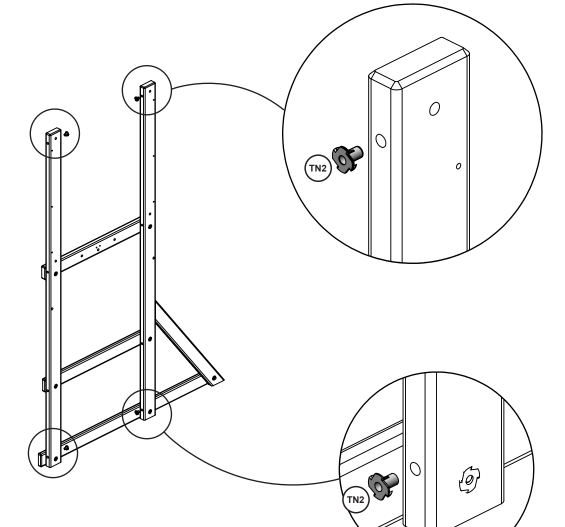


kidkraft.com







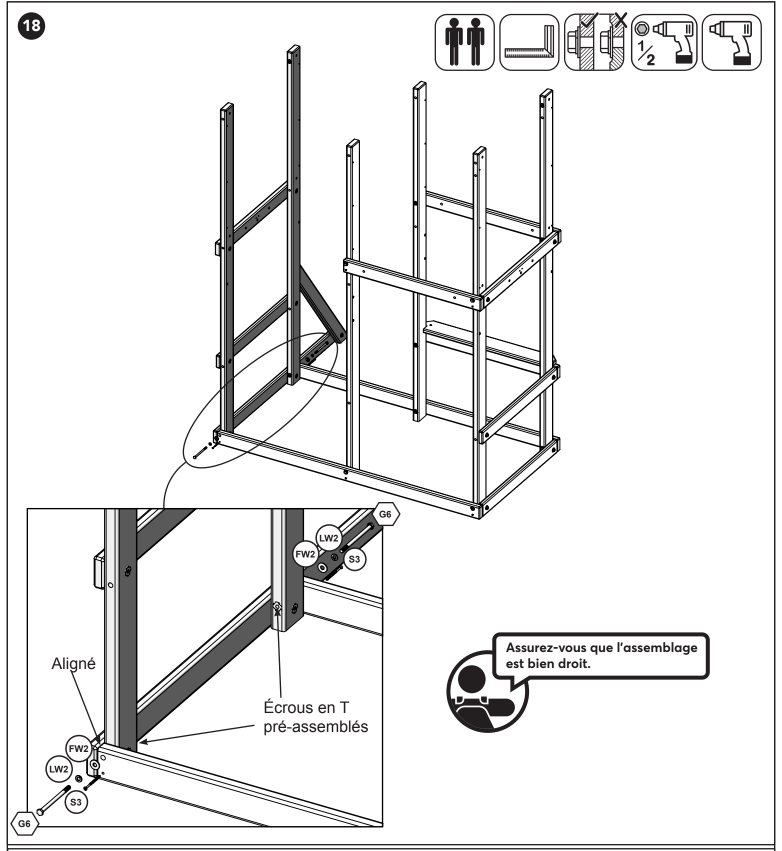


Quincaillerie

4 x (TN2)



kidkraft.com

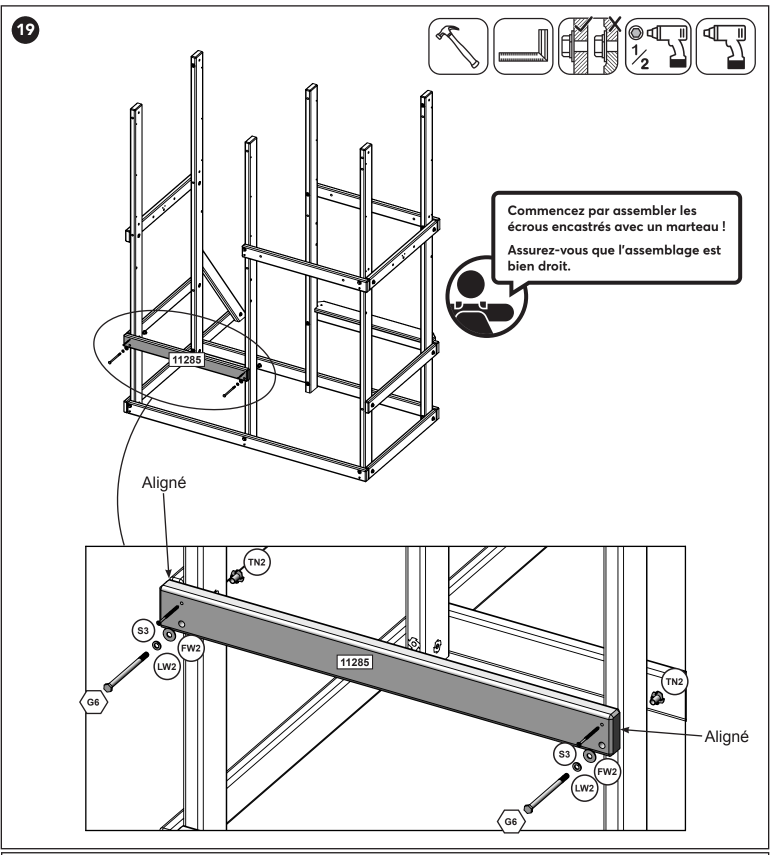


Quincaillerie

- 2 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2)
- 2 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



1 x 11285 31.8 mm x 76.2 mm x 830.7 mm (1 1/4" x 3" x 32 11/16")

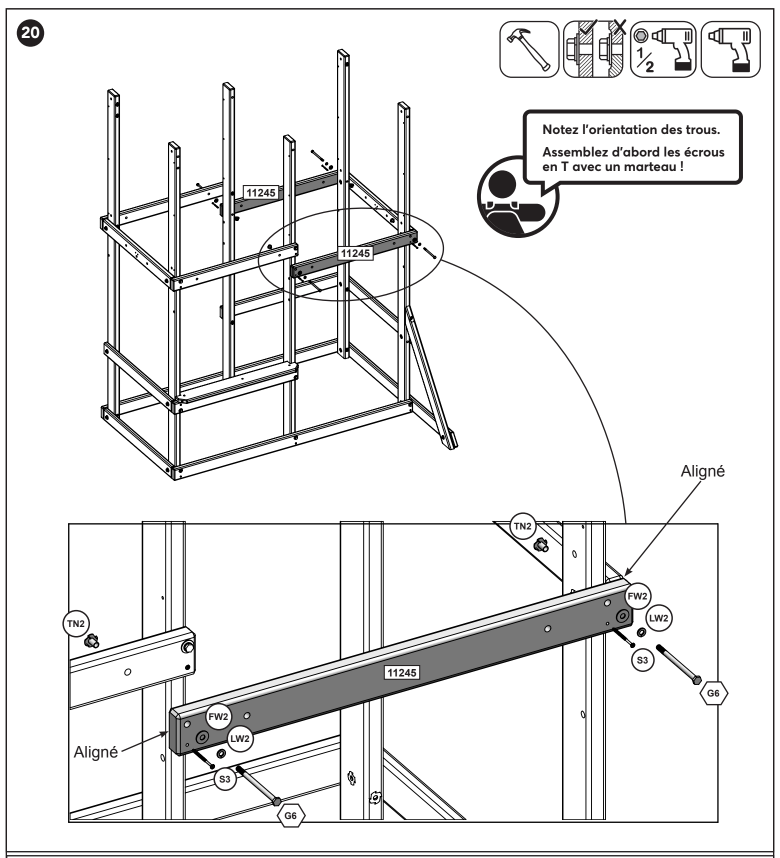
Quincaillerie

2 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

2 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



2 x 11245 31.8 mm x 76.2 mm x 837.1 mm (1 1/4" x 3" x 32 15/16")

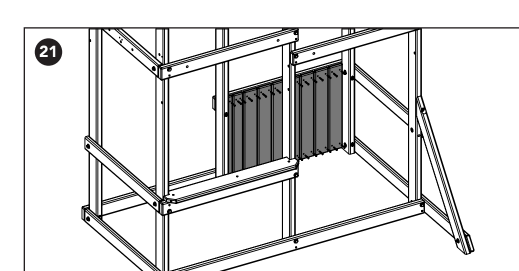
Quincaillerie

4 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

4 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com

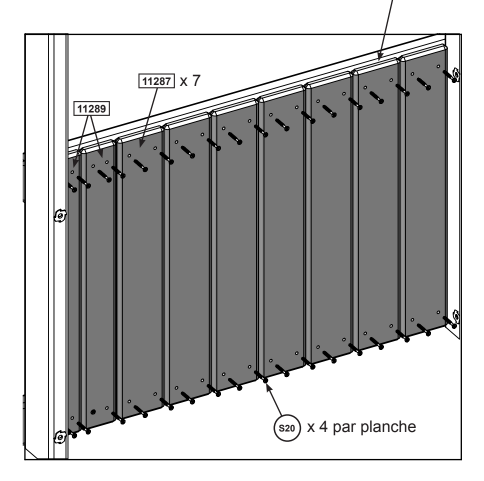




Espacez les planches de façon uniforme.

Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Aligné



Pièces en bois

7 x 11287 15.9 mm x 85.7 mm x 514.3 mm (5/8" x 3 3/8" x 20 1/4")

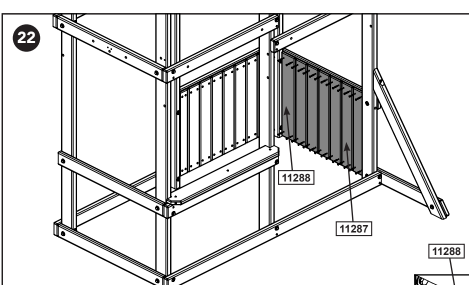
2 x 11289 15.9 mm x 63.5 mm x 514.3 mm (5/8" x 2 1/2" x 20 1/4")

Quincaillerie

36 x (\$20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



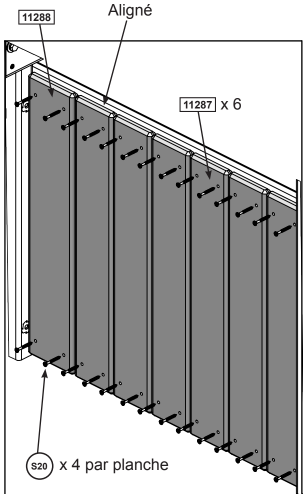
kidkraft.com





Espacez les planches de façon uniforme.

Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

6 x 11287 15.9 mm x 85.7 mm x 514.3 mm (5/8" x 3 3/8" x 20 1/4")

1 x 11288 15.9 mm x 101.6 mm x 514.3 mm (5/8" x 4" x 20 1/4")

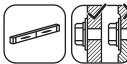
Quincaillerie

28 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



kidkraft.com

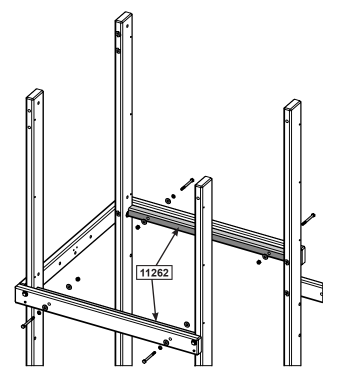




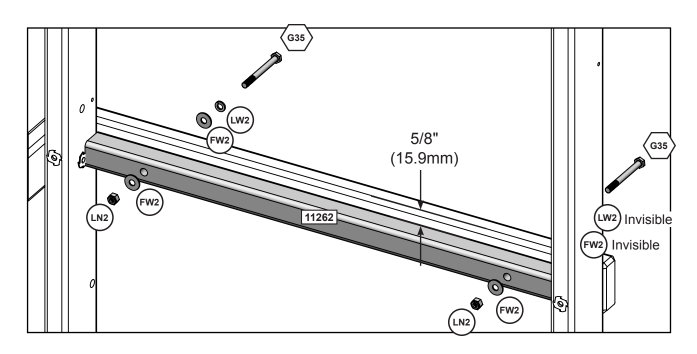








Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

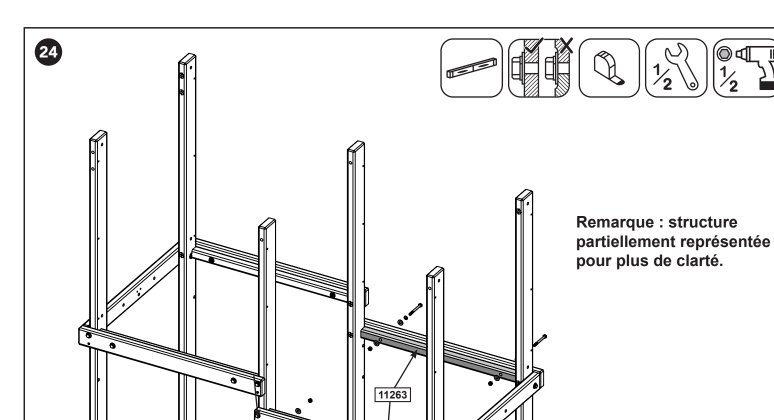
2 x 11262 38.1 mm x 38.1 mm x 735 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 28 15/16")

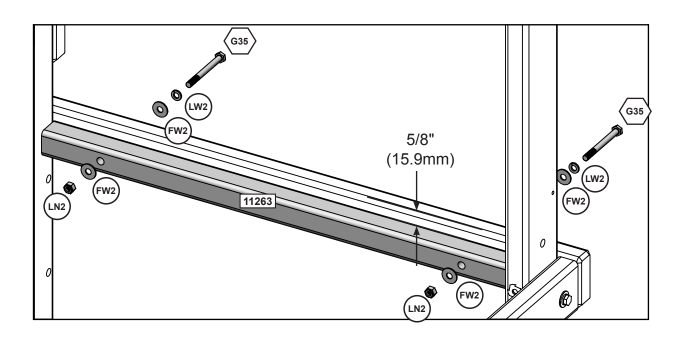
Quincaillerie

4 x (G35) 7.9 x 82.6 mm (5/16 x 3-1/4") (LW2, FW2 x 2, LN2)



kidkraft.com





2 x 11263 38.1 mm x 38.1 mm x 731.5 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 28 13/16")

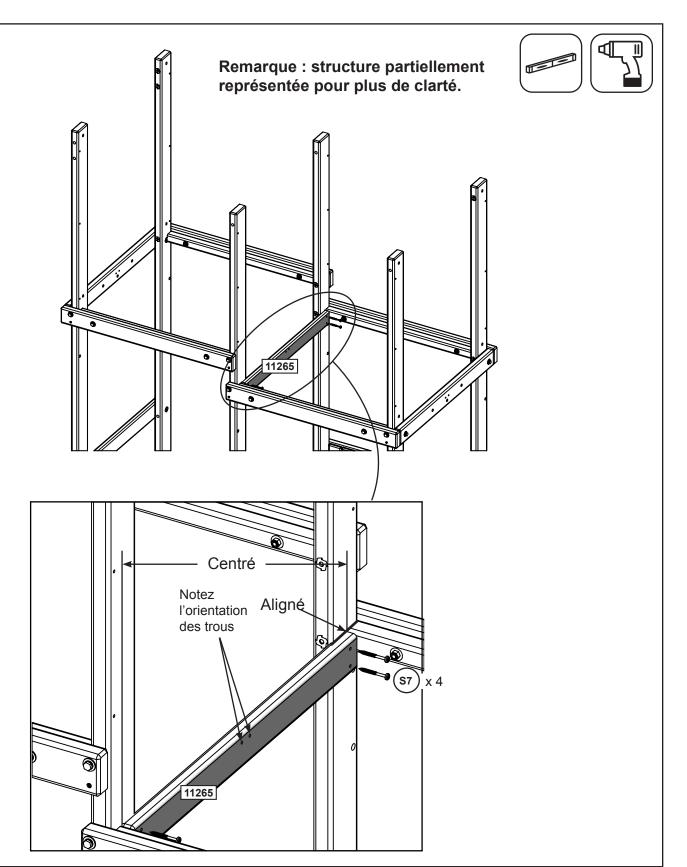
Quincaillerie

4 x (G35) 7.9 x 82.6 mm (5/16 x 3-1/4") (LW2, FW2 x 2, LN2)



kidkraft.com





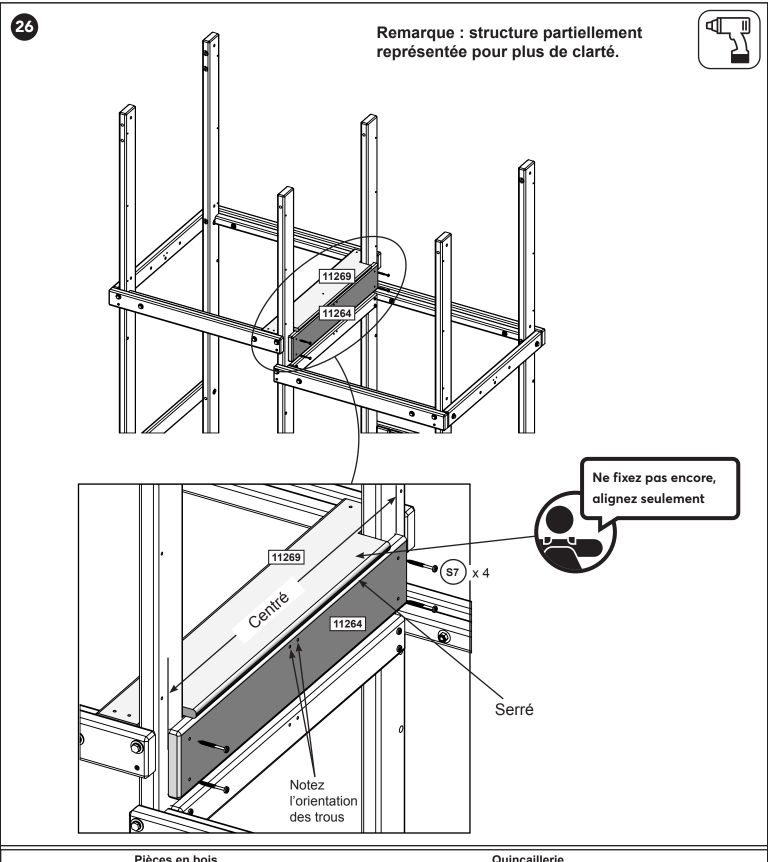
1 x 11265 25.4 mm x 63.5 mm x 714 mm (1" x 2 1/2" x 28 1/8")

Quincaillerie

4 x (\$7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")



kidkraft.com





1 x 11264 25.4 mm x 125 mm x 725.8 mm (1" x 4 15/16" x 28 9/16")

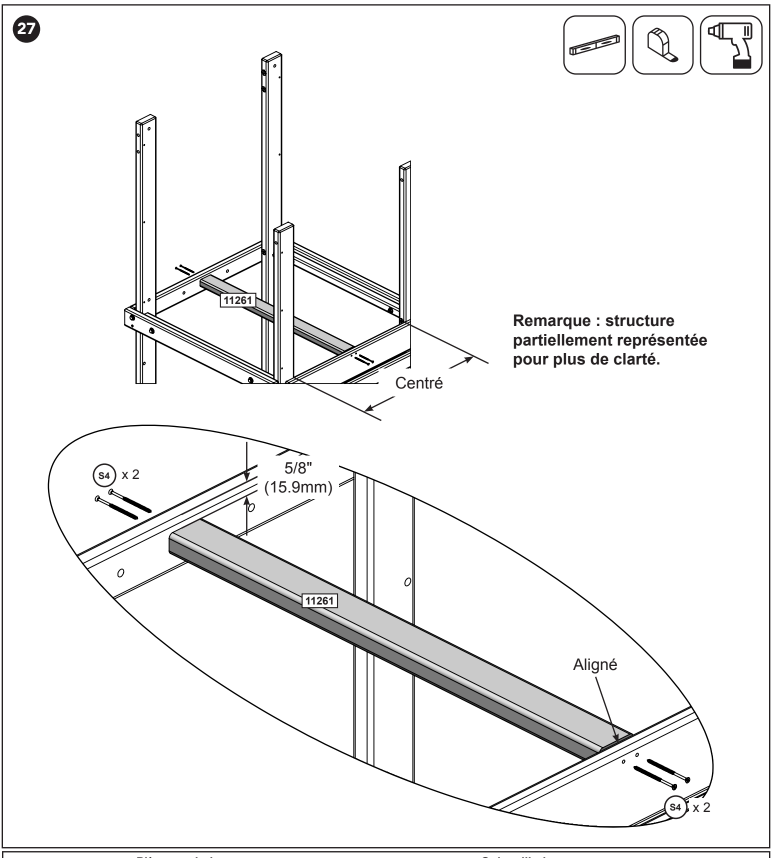
1 x 11269 15.9 mm x 136.5 mm x 787.4 mm (5/8" x 5 3/8" x 31")

Quincaillerie

4 x (\$7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")



kidkraft.com





1 x 11261 31.8 mm x 63.5 mm x 805 mm (1 1/4" x 2 1/2" x 31 11/16")

Quincaillerie

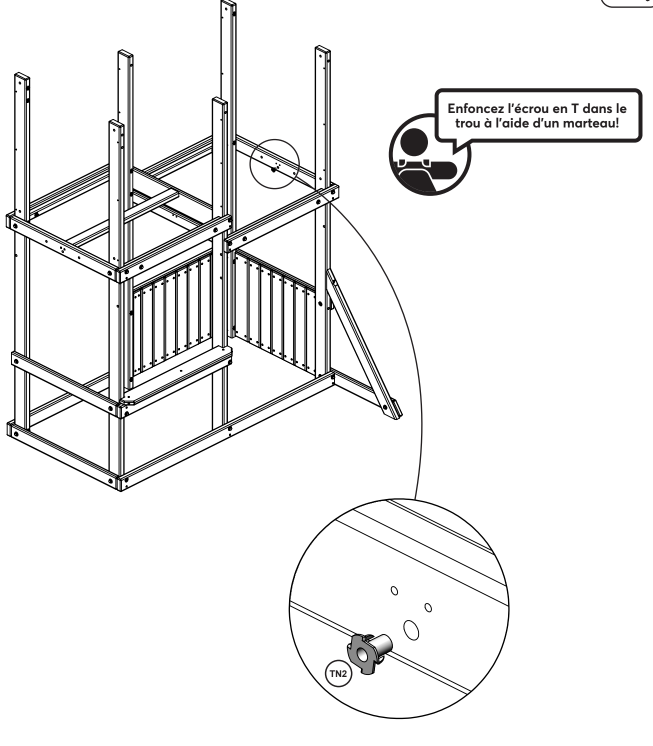
4 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com





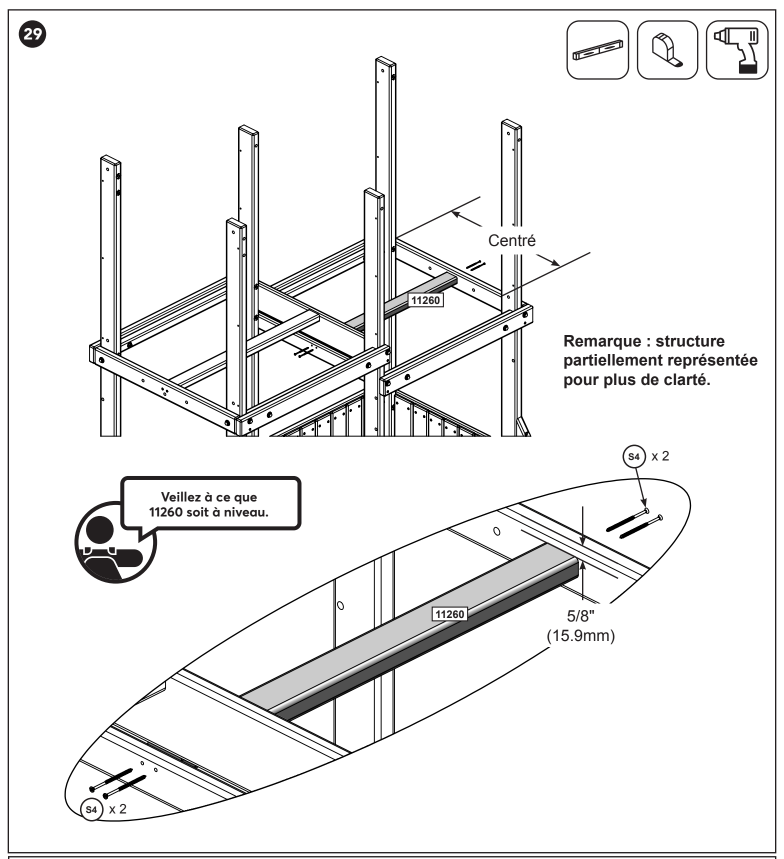


Quincaillerie

1 x (TN2)



kidkraft.com



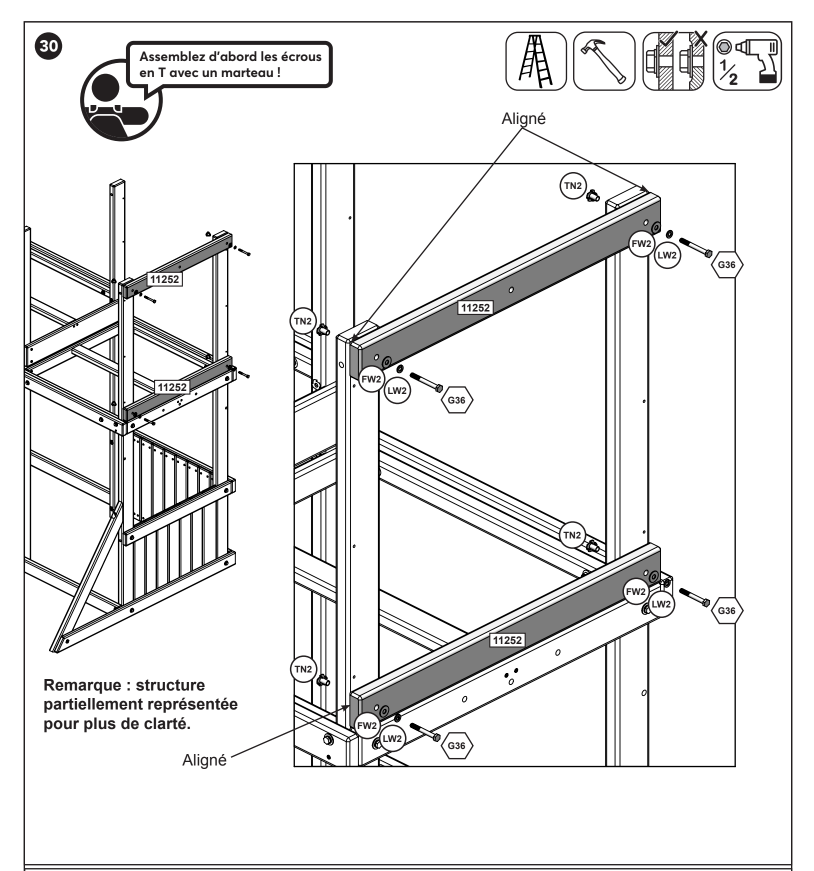
1 x 11260 31.8 mm x 63.5 mm x 742 mm (1 1/4" x 2 1/2" x 29 3/16")

Quincaillerie

4 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com



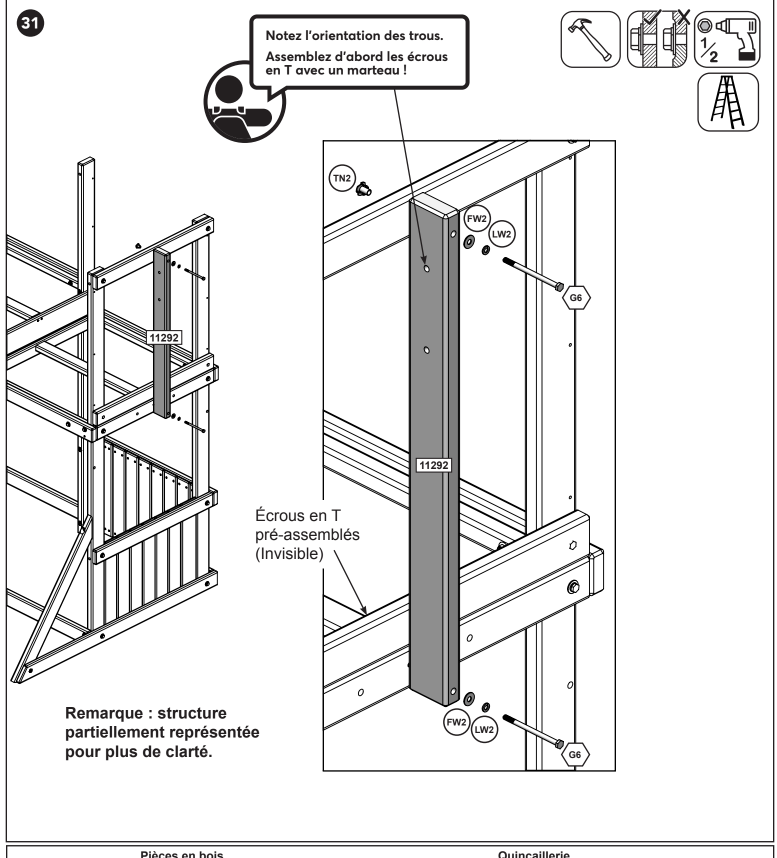
2 x 11252 31.8 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1 1/4" x 3" x 31 3/16")

Quincaillerie

4 x (G36) 7.9 x 69.9 mm (5/16 x 2-3/4") (LW2, FW2, TN2)



kidkraft.com



1 x 11292 34.9 mm x 85.7 mm x 901.7 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 35 1/2")

Quincaillerie

1 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2, TN2)

1 x $\langle G6 \rangle$ 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2)

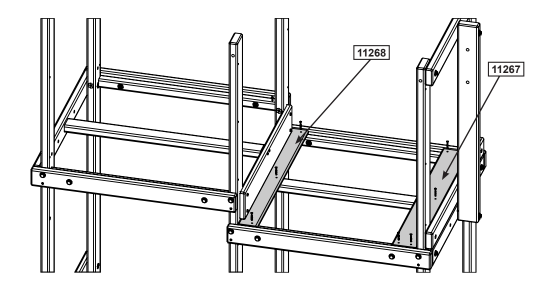


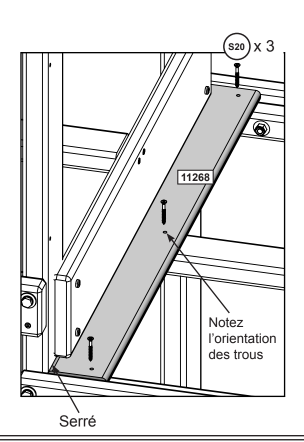
kidkraft.com

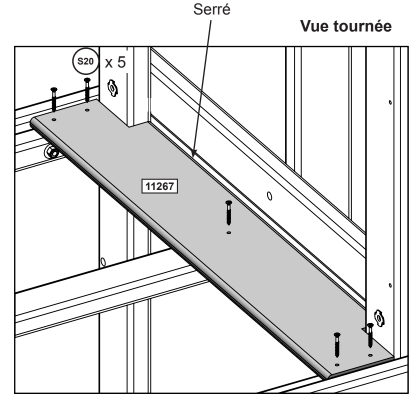


Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.









Pièces en bois

1 x 11267 15.9 mm x 136.5 mm x 787.4 mm (5/8" x 5 3/8" x 31")

1 x 11268 15.9 mm x 80.9 mm x 787.4 mm (5/8" x 3 3/16' x 31")

<u>Quincaillerie</u>

8 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



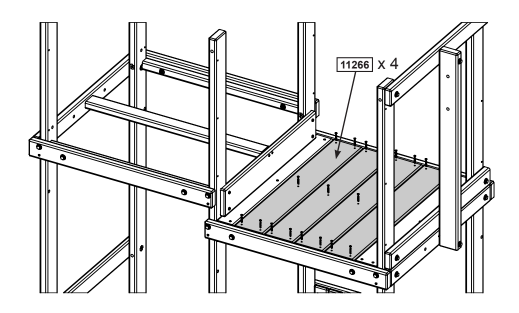
kidkraft.com

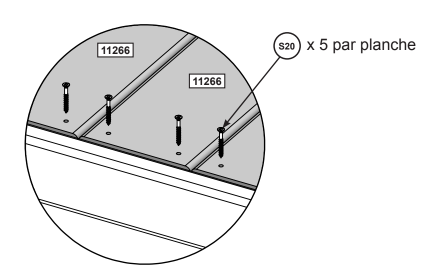


Espacez les planches de façon uniforme.



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.





Pièces en bois

4 x 11266 15.9 mm x 136.5 mm x 787.4 mm (5/8" x 5 3/8" x 31")

Quincaillerie

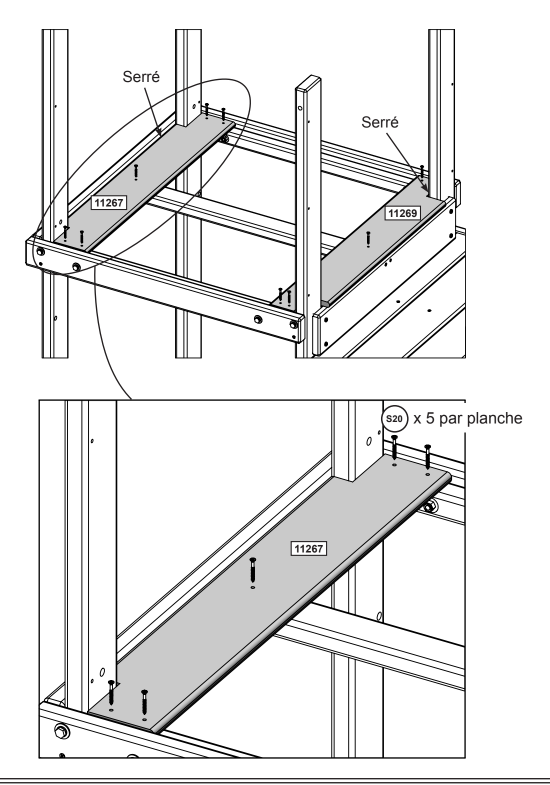
20 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")





Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.





Pièces en bois

1 x 11267 15.9 mm x 136.5 mm x 787.4 mm (5/8" x 5 3/8" x 31")

<u>Quincaillerie</u>

10 x (\$20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



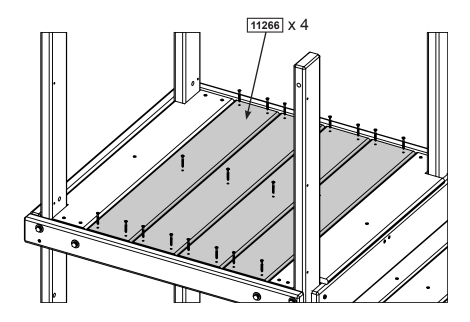
kidkraft.com 1.800.93

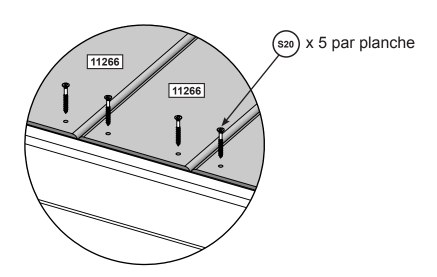


Espacez les planches de façon uniforme.



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.





Pièces en bois

4 x 11266 15.9 mm x 136.5 mm x 787.4 mm (5/8" x 5 3/8" x 31")

Quincaillerie

20 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



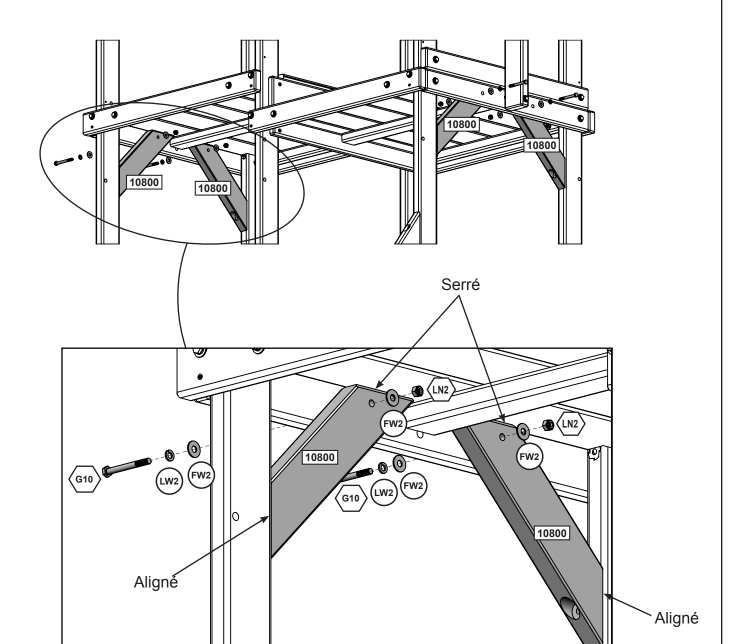


Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.









Pièces en bois

4 x 10800 31.8 mm x 76.2 mm x 384.1 mm (1 1/4" x 3" x 15 1/8")

Quincaillerie

Vue de dessous

4 x (G10) 7.9 x 76.2 mm (5/16 x 3") (FW2 x 2, LW2, LN2)



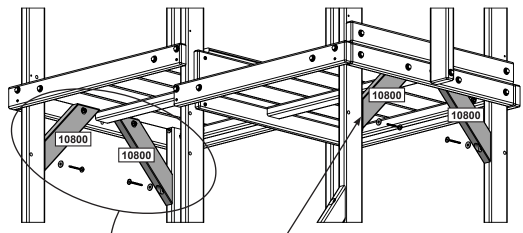
kidkraft.com



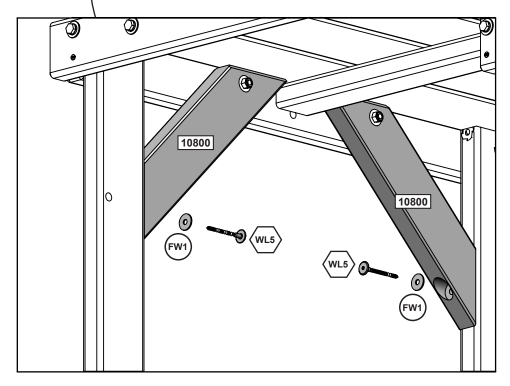
Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.







Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm) pour WL5.



Vue de dessous

Quincaillerie

4 x (WL5) 6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)



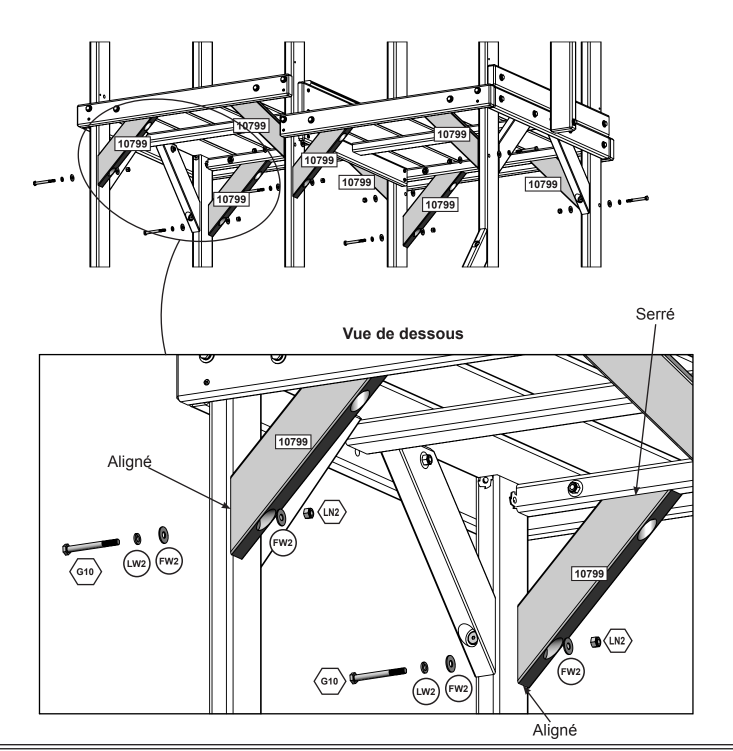


Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.









Pièces en bois

8 x 10799 31.8 mm x 76.2 mm x 330.2 mm (1 1/4" x 3" x 13")

Quincaillerie

8 x (G10) 7.9 x 76.2 mm (5/16 x 3") (FW2 x 2, LW2, LN2)



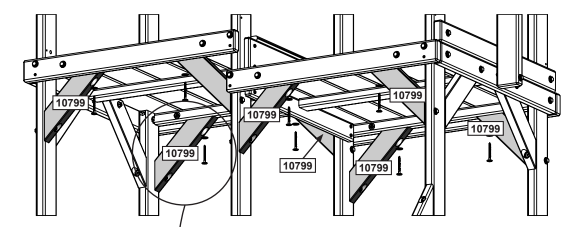
kidkraft.com



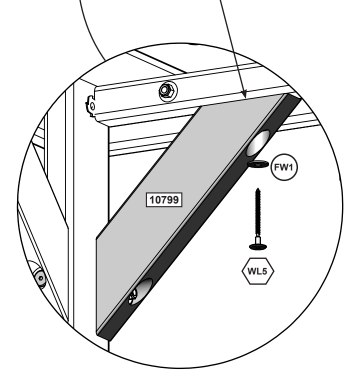
Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.







Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm) pour WL5.



Vue de dessous

Quincaillerie



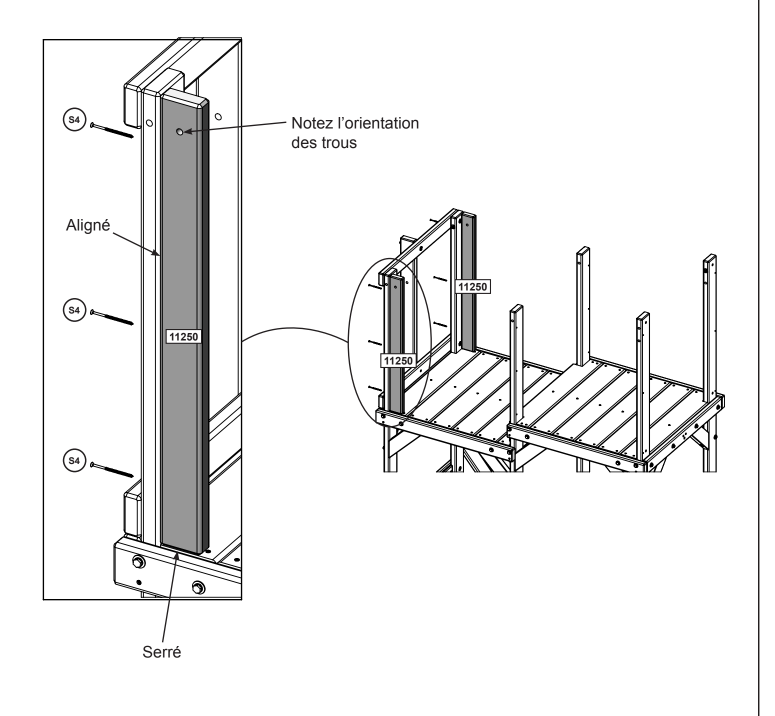
8x (WL5) 6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)











2 x 11250 31.8 mm x 76.2 mm x 825.5 mm (1 1/4" x 3" x 32 1/2")

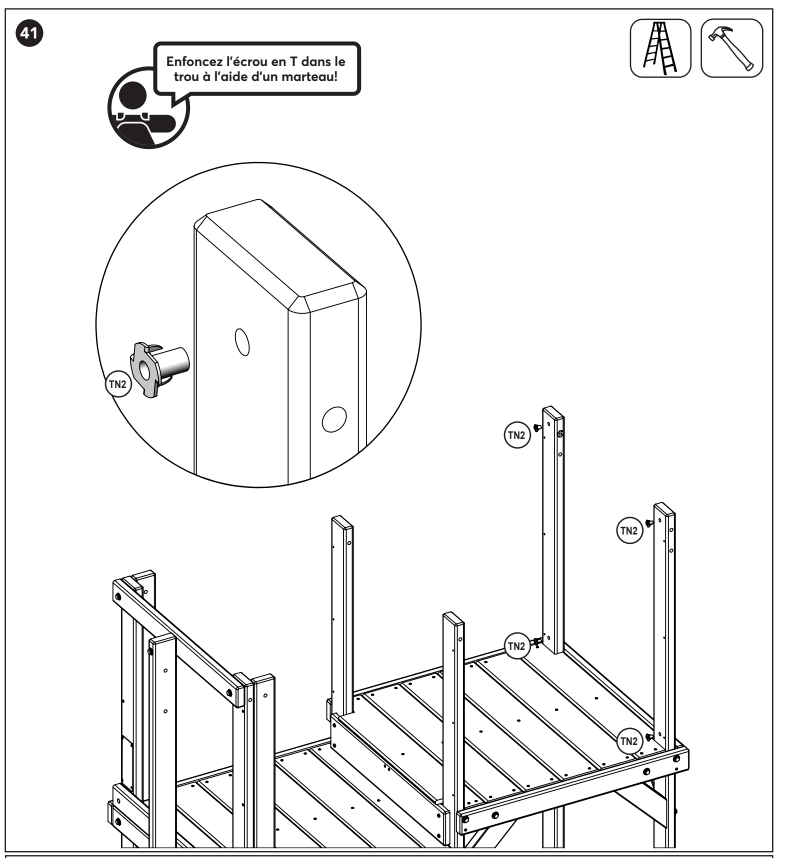
Quincaillerie



6 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com



Quincaillerie

4 x (TN2)

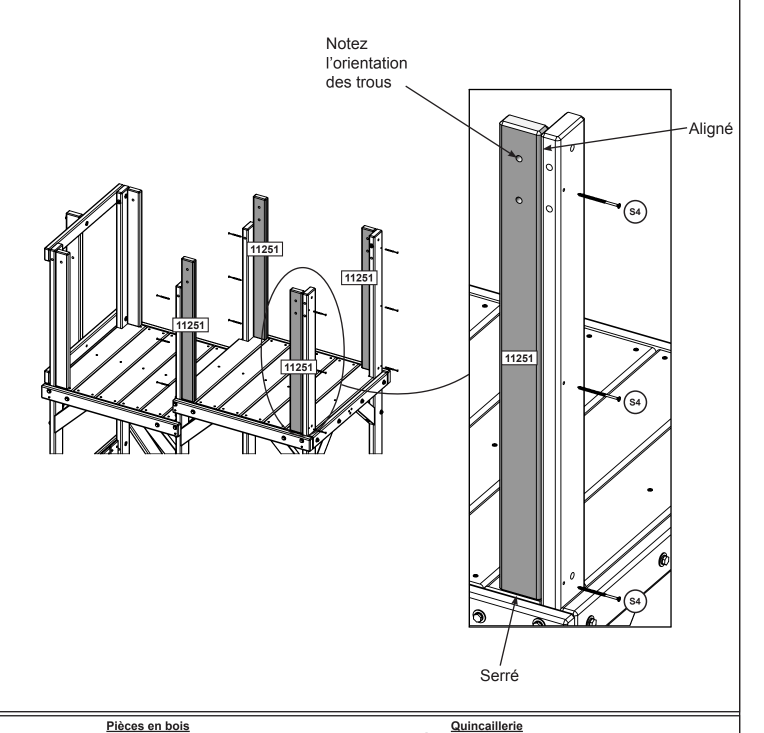


kidkraft.com











4 x 11251 31.8 mm x 76.2 mm x 860.4 mm (1 1/4" x 3" x 33 7/8")

kidkraft.com

12 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



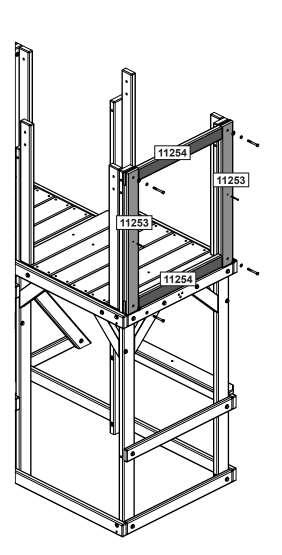












Aligné Écrous en T Aligné pré-assemblés 11253 11253

Pièces en bois

Aligné

2 x 11253 31.8 mm x 85.7 mm x 860.4 mm (1 1/4" x 3 3/8" x 33 7/8")

2 x 11254 31.8 mm x 76.2 mm x 791.4 mm (1 1/4" x 3" x 31 3/16")

Quincaillerie



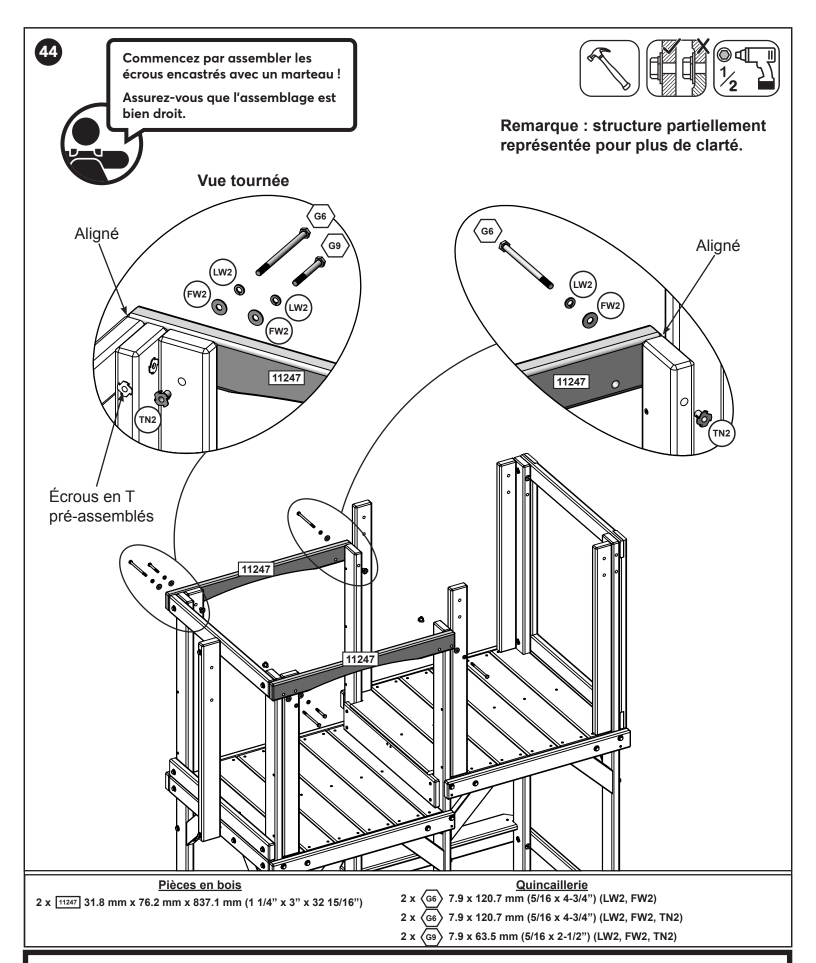
2 x (S11) #8 x 50.8mm (#8 x 2")



Remarque : structure partiellement représentée

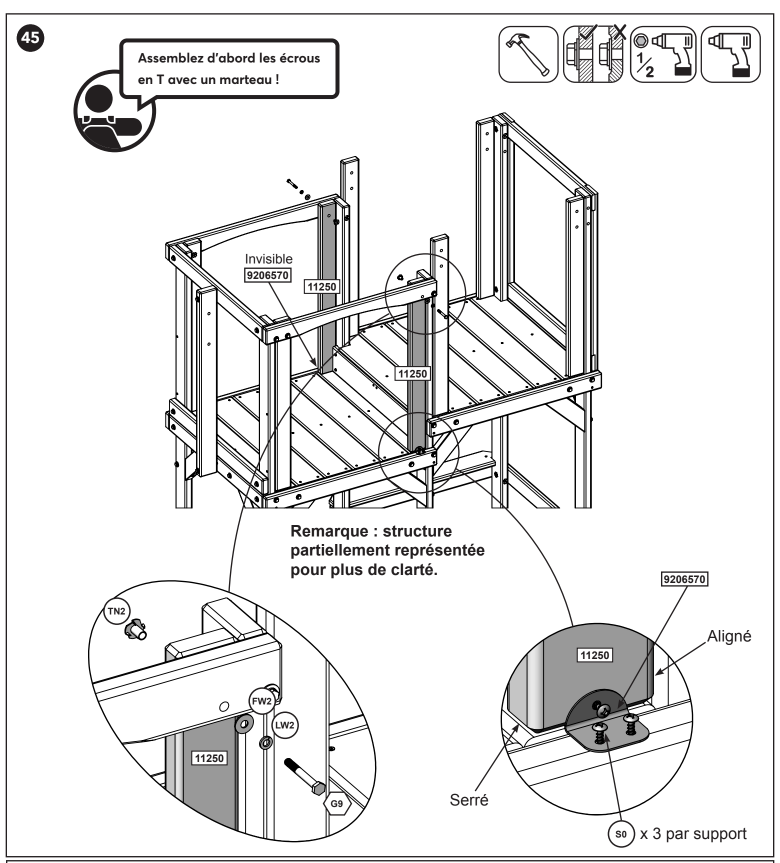
pour plus de clarté.

kidkraft.com





kidkraft.com



2 x 11250 31.8 mm x 76.2 mm x 825.5 mm (1 1/4" x 3" x 32 1/2")

Quincaillerie

6 x (so) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

Autres pièces

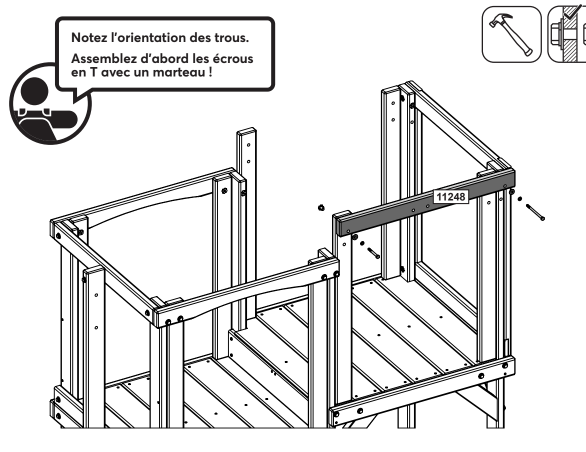
2 x 9206570

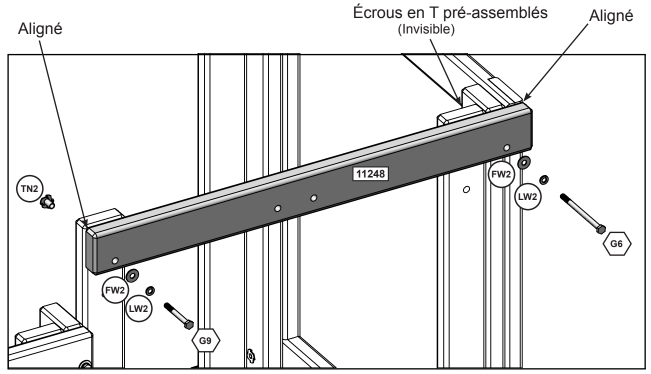
2 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2, TN2)



kidkraft.com







1 x 11248 31.8 mm x 76.2 mm x 805.3 mm (1 1/4" x 3" x 31 11/16")

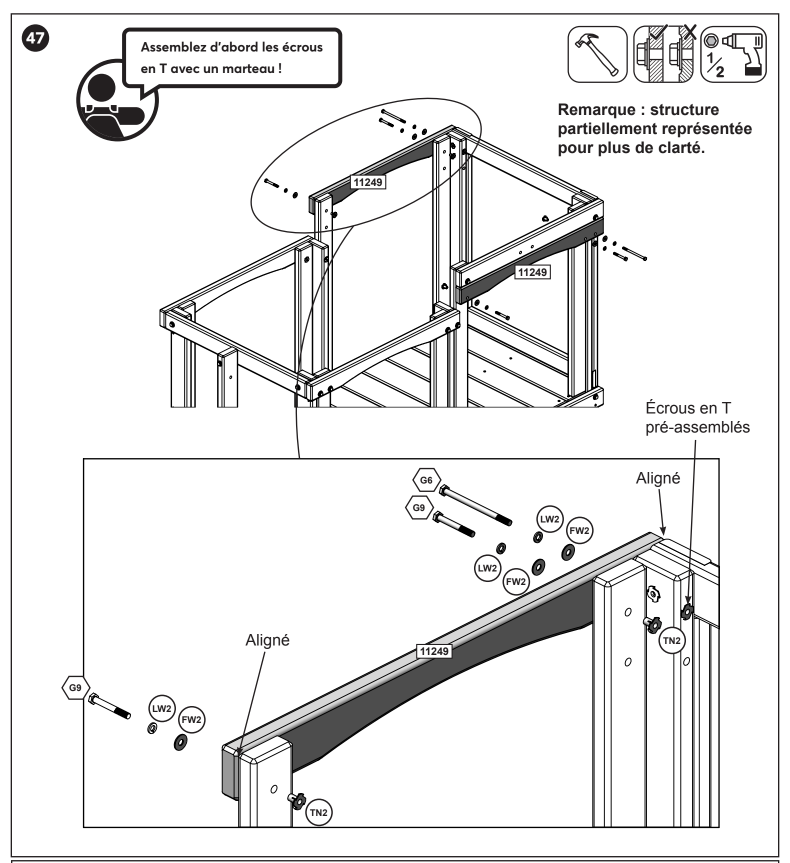
Quincaillerie

1 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2)

1 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2, TN2)



kidkraft.com



2 x 11249 31.8 mm x 76.2 mm x 805.3 mm (1 1/4" x 3" x 31 11/16")

Quincaillerie

2 x G6 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (LW2, FW2)

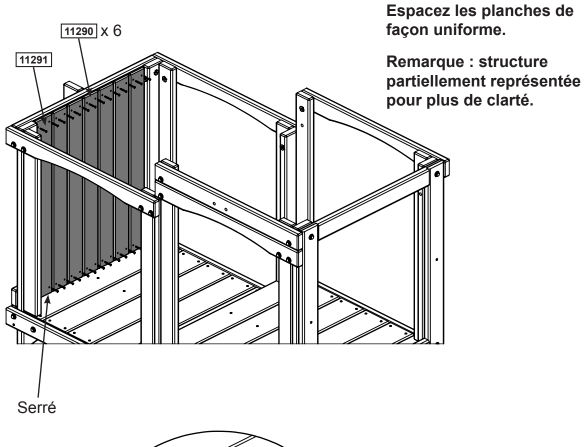
4 x (G9) 7.9 x 63.5 mm (5/16 x 2-1/2") (LW2, FW2, TN2)

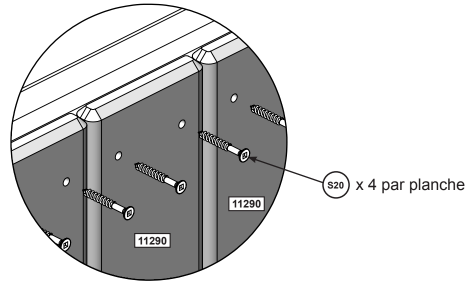


kidkraft.com









6 x 11290 15.9 mm x 85.7 mm x 822.2 mm (5/8" x 3 3/8" x 32 3/8")

1 x 11291 15.9 mm x 101.6 mm x 822.2 mm (5/8" x 4" x 32 3/8")

Quincaillerie

28 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



kidkraft.com



Assemblage de boulons hexagonaux

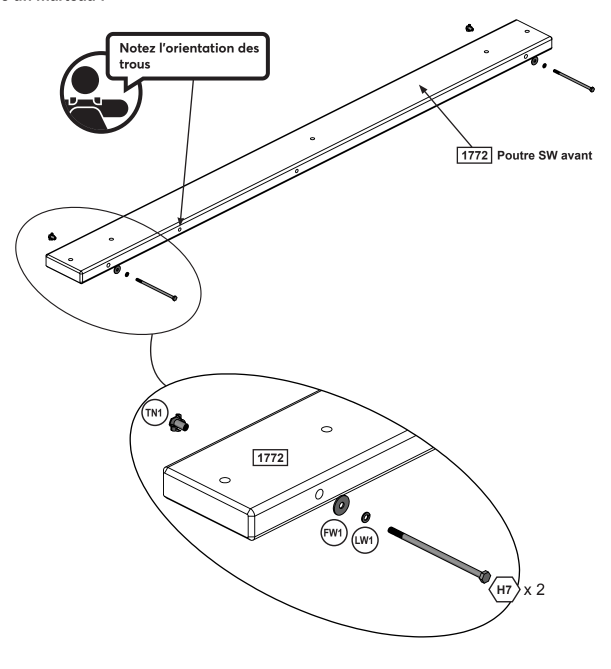








Assemblez d'abord les écrous en T avec un marteau!



Pièces en bois

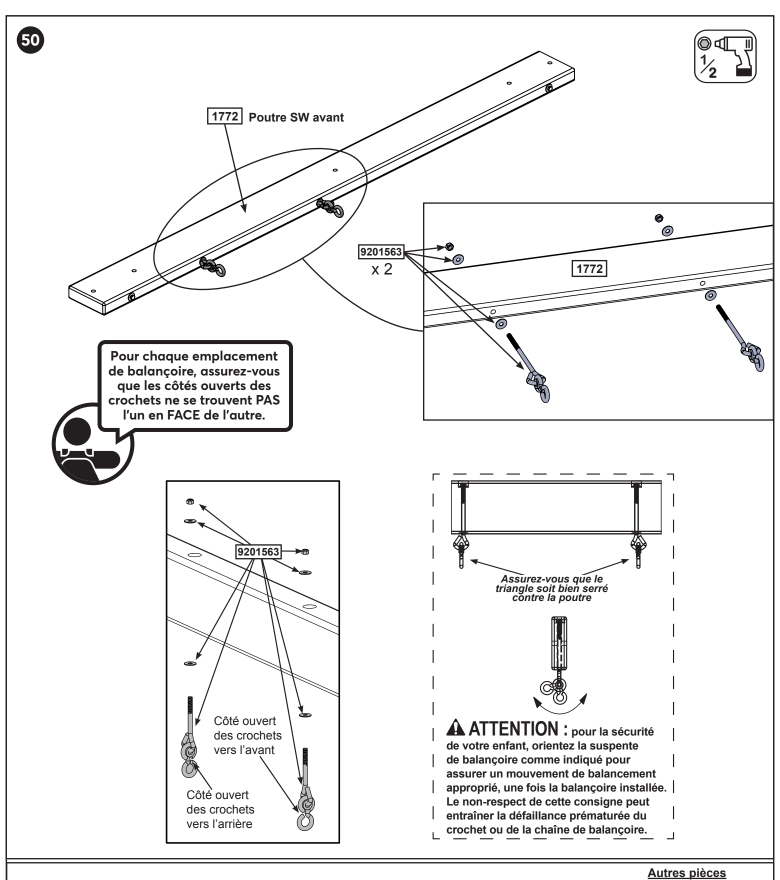
1 x 1772 38.1 mm x 136.5 mm x 1765.3 mm (1 1/2" x 5 3/8" x 69 1/2")

Quincaillerie

2 x $\langle H7 \rangle$ 6.4 x 140 mm (1/4 x 5-1/2") (FW1, LW1, TN1)



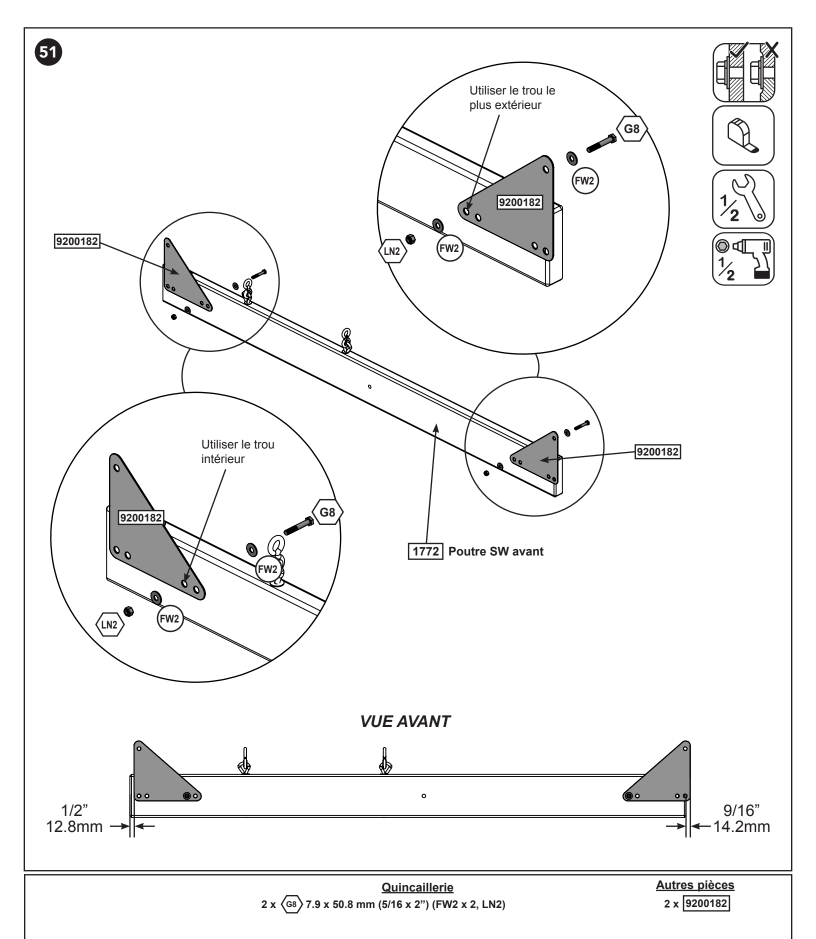
kidkraft.com



Autres pièces 2 x 9201563



kidkraft.com



KidKraft*

kidkraft.com

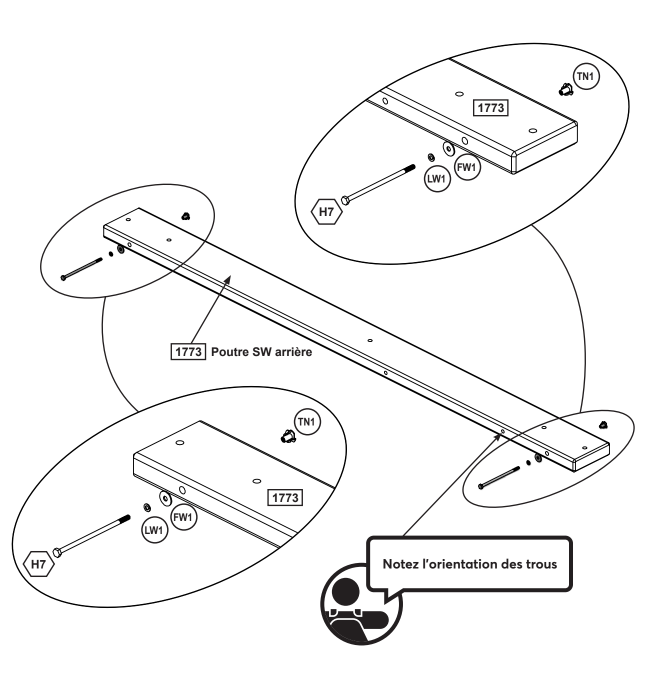


Assemblez d'abord les écrous en T avec un marteau!









Pièces en bois

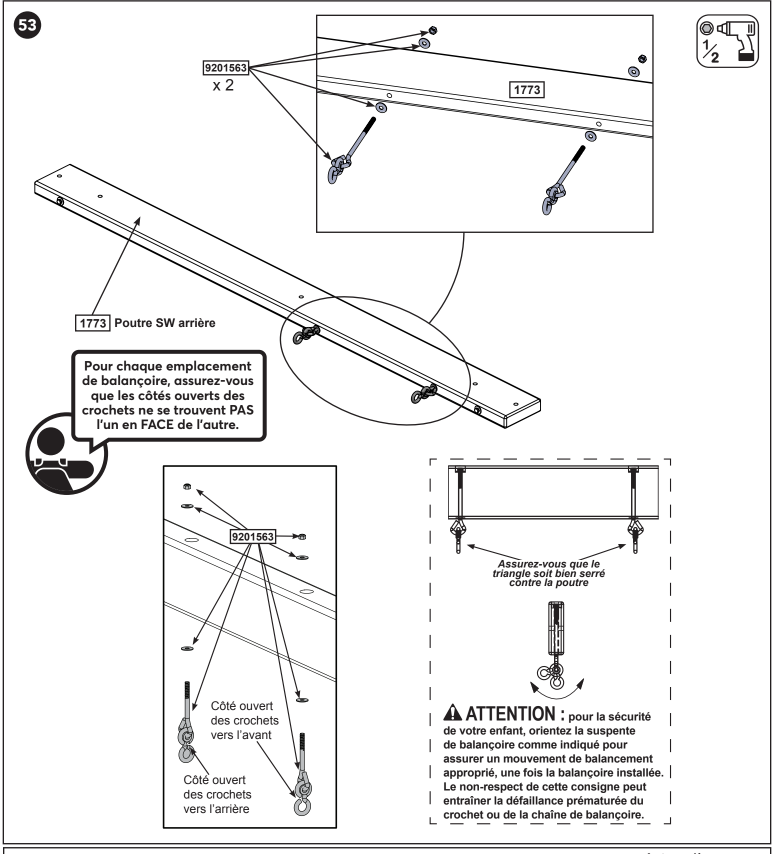
1 x 1773 38.1 mm x 136.5 mm x 1765.3 mm (1 1/2" x 5 3/8" x 69 1/2")

Quincaillerie

2 x (H7) 6.4 x 140 mm (1/4 x 5-1/2") (FW1, LW1, TN1)



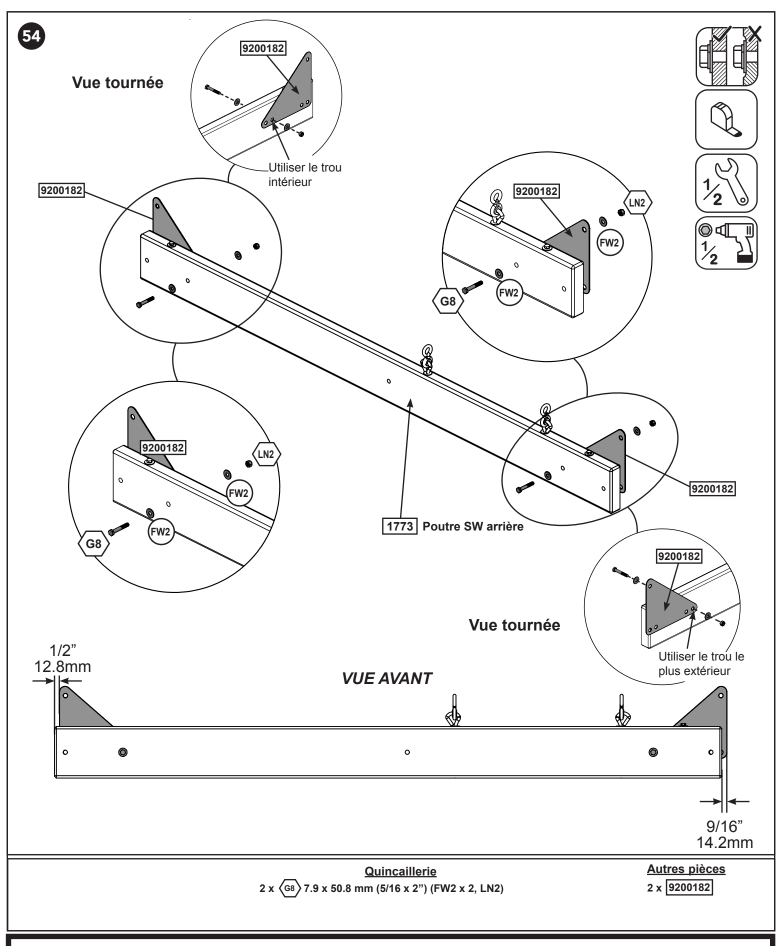
kidkraft.com



Autres pièces 2 x 9201563



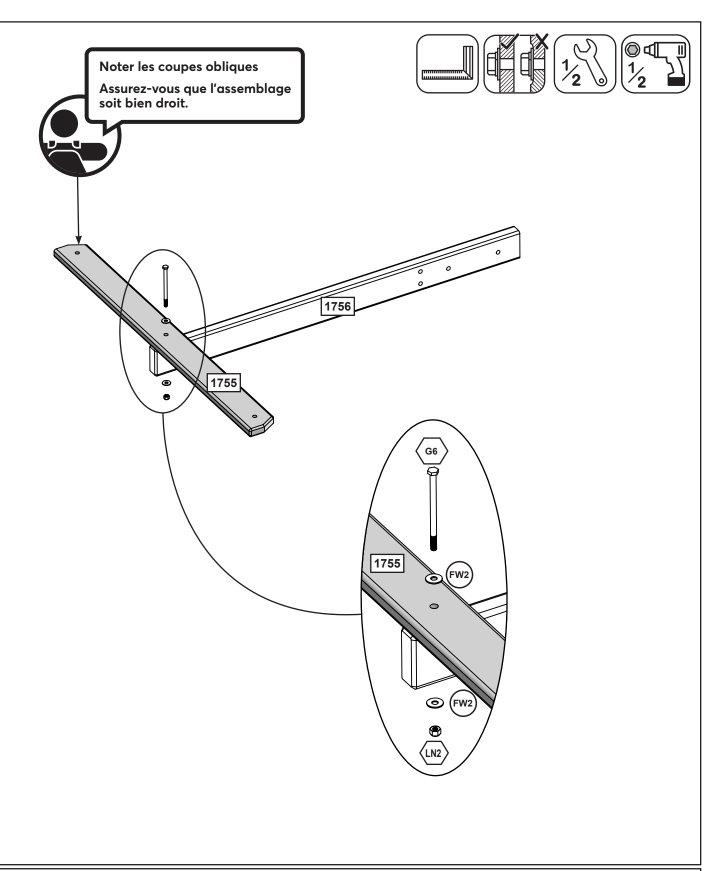
kidkraft.com





kidkraft.com



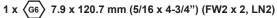


Pièces en bois

1 x 1755 25.4 mm x 88.9 mm x 1028.7 mm (1" x 3 1/2" x 40 1/2")

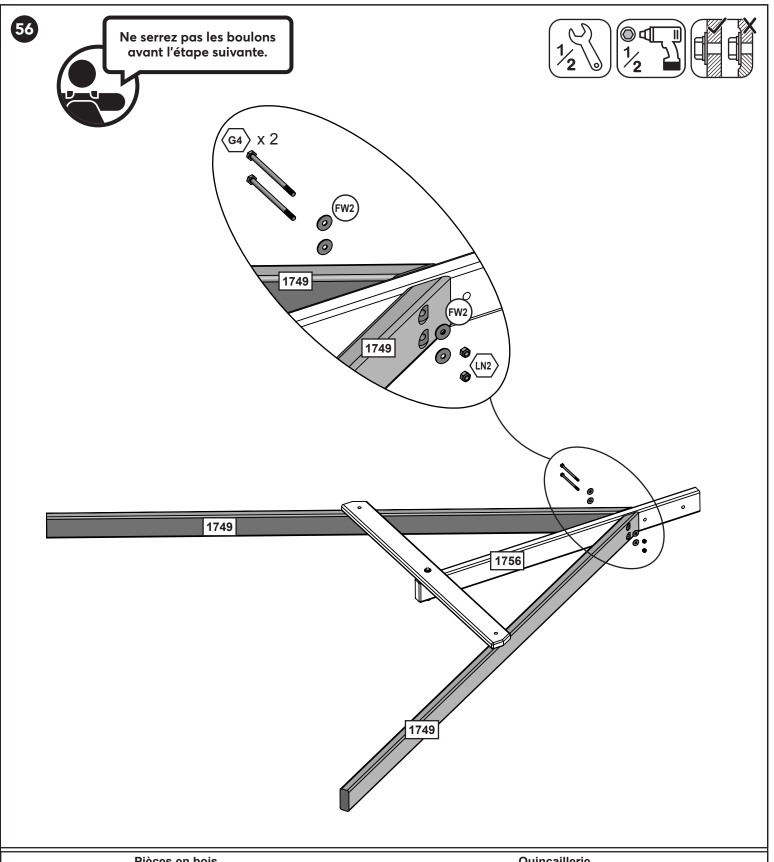
1 x 1756 34.9 mm x 85.7 mm x 1117.6 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 44")

Quincaillerie





kidkraft.com



Pièces en bois

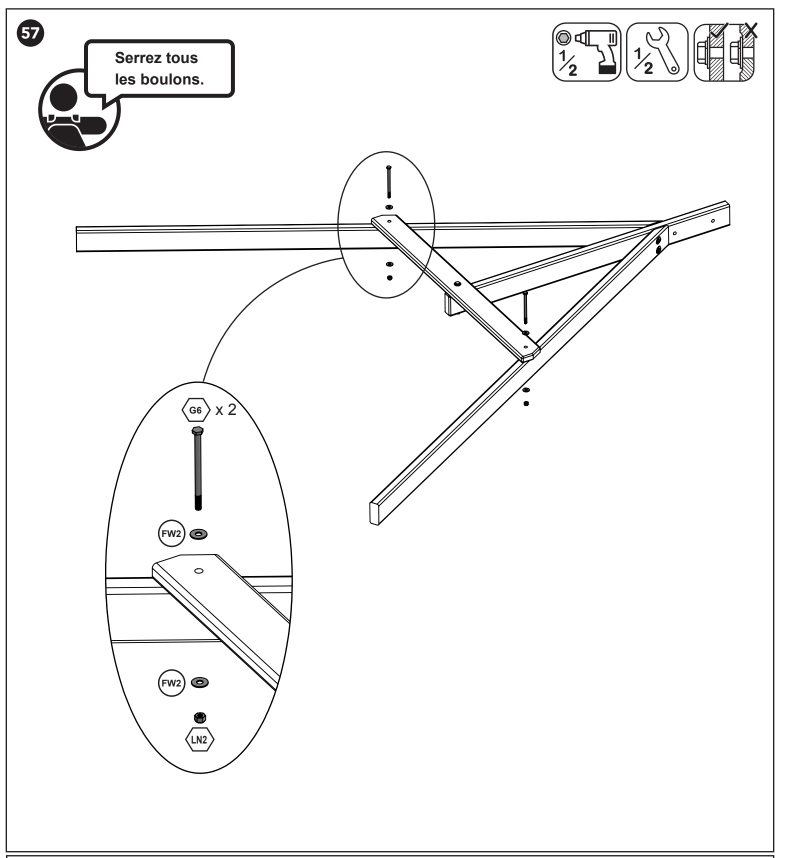
2 x 1749 34.9 mm x 85.7 mm x 2019.3 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 79 1/2")

Quincaillerie

2 x $\langle G4 \rangle$ 7.9 x 101.6 mm (5/16 x 4") (FW2 x 2, LN2)



kidkraft.com



2 x (G6) 7.9 x 120.7 mm (5/16 x 4-3/4") (FW2 x 2, LN2)



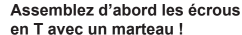
kidkraft.com

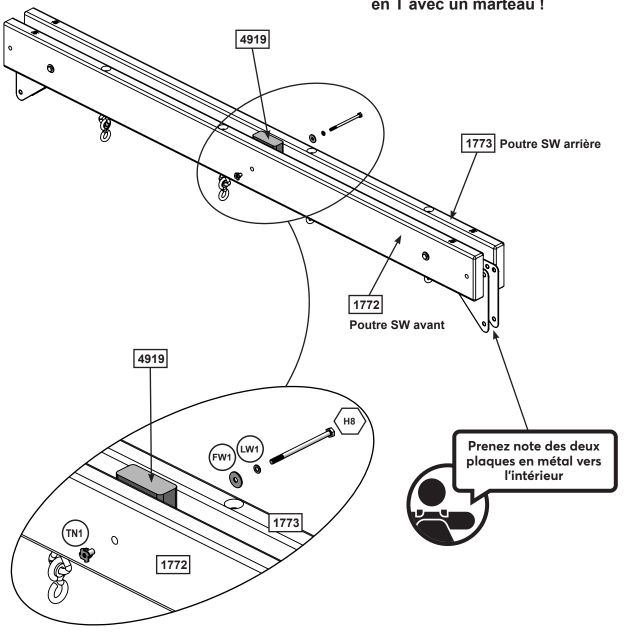












Pièces en bois

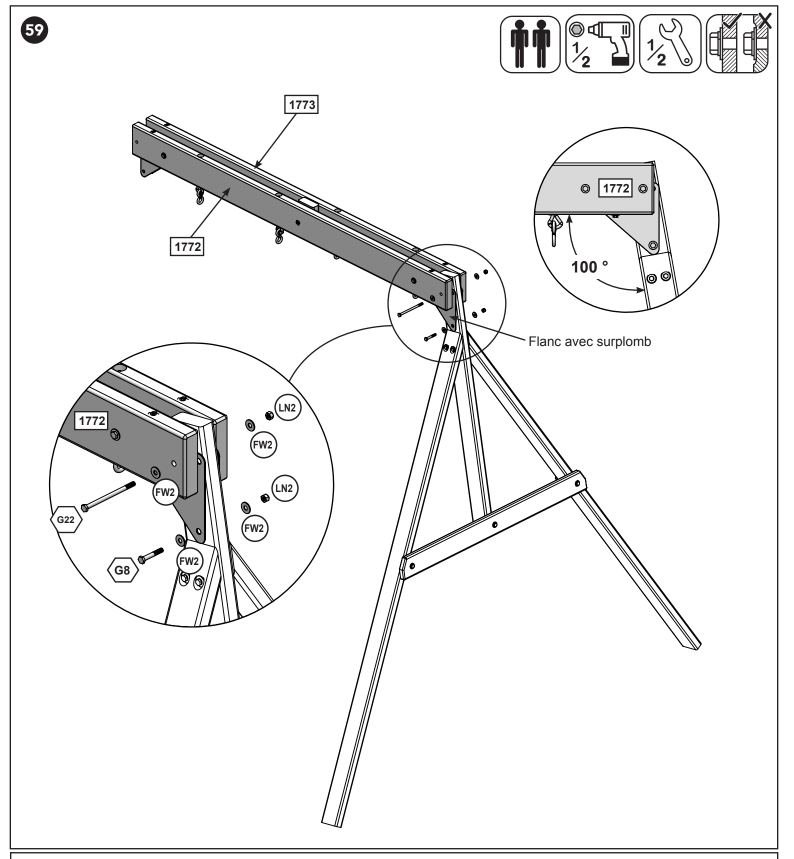
1 x 4919 34.9 mm x 85.7 mm x 136.5 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 5 3/8")

Quincaillerie

1 x (H8) 6.4 x 108 mm (1/4 x 4-1/4") (LW1, FW1, TN1)



kidkraft.com

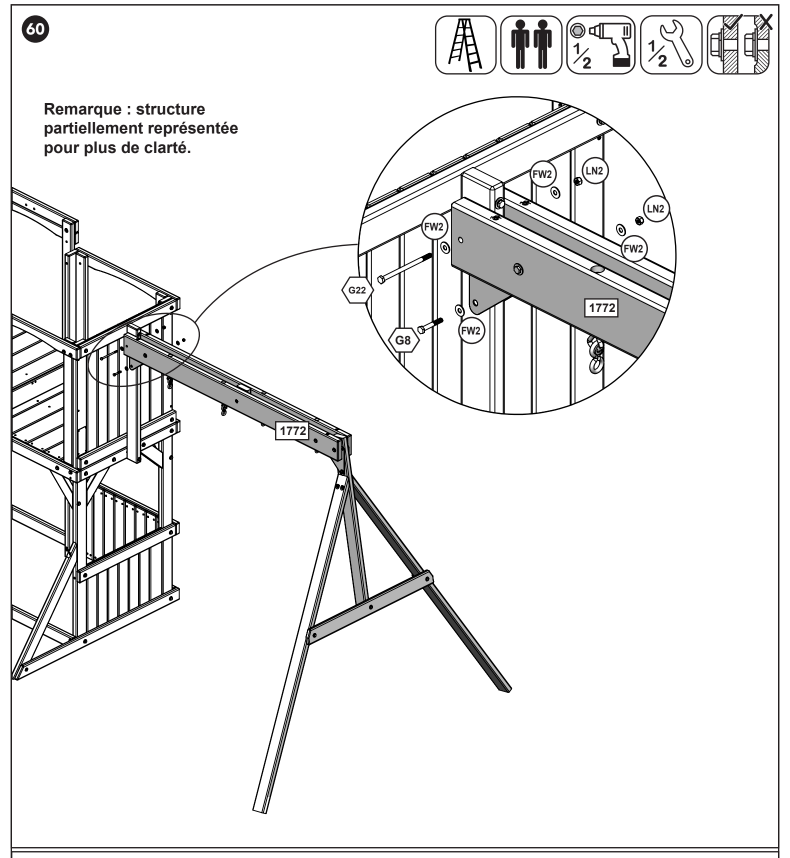


1 x (G8) 7.9 x 50.8 mm (5/16 x 2") (FW2 x 2, LN2)

1 x G22 7.9 x 127 mm (5/16 x 5") (FW2 x 2, LN2)



kidkraft.com

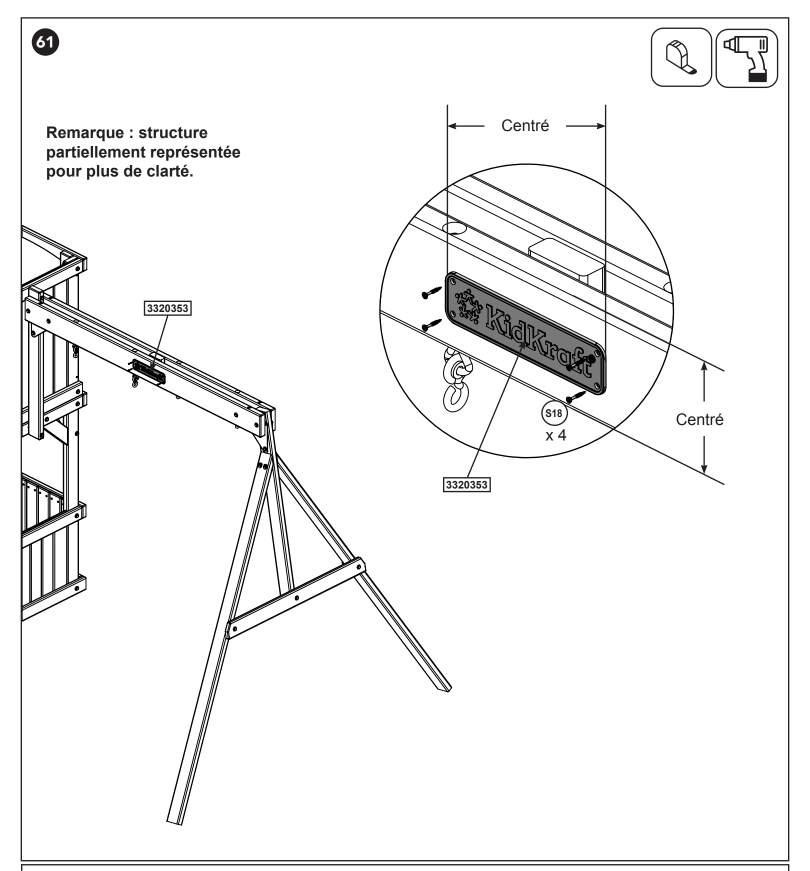


1 x $\langle G8 \rangle$ 7.9 x 50.8 mm (5/16 x 2") (FW2 x 2, LN2)

1 x (G22) 7.9 x 127 mm (5/16 x 5") (FW2 x 2, LN2)



kidkraft.com



4 x (S18) #6 x 25.4 mm (#6 x 1")

Autres pièces

1 x 3320353



kidkraft.com



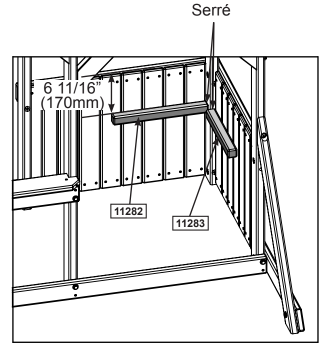
Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.

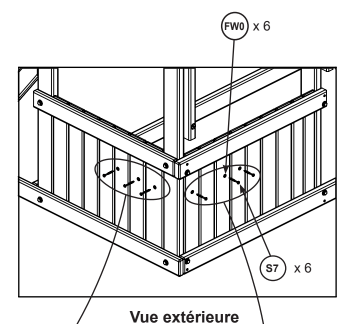
Pré-percer les trous à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm).



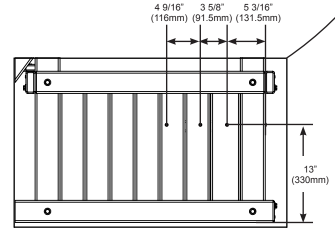


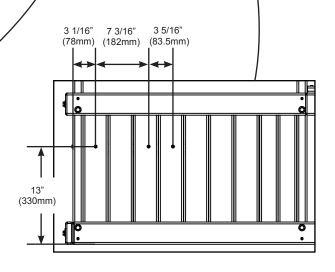






Vue intérieure





Pièces en bois

1 x 11282 38.1 mm x 38.1 mm x 390 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 15 3/8")

1 x 11283 38.1 mm x 38.1 mm x 338 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 13 5/16")

Quincaillerie

6 x (S7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2") (FW0)

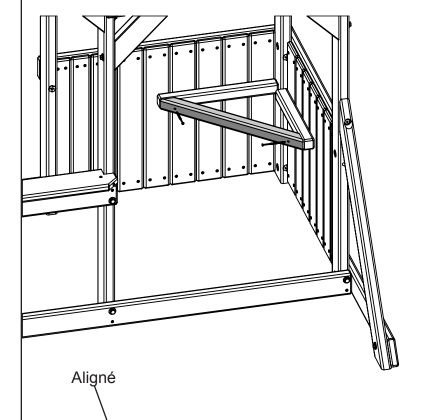


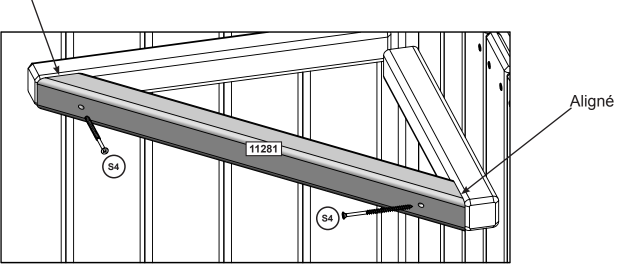
kidkraft.com



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.







Pièces en bois

1 x 11281 38.1 mm x 38.1 mm x 523 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 20 9/16")

Quincaillerie

2 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")

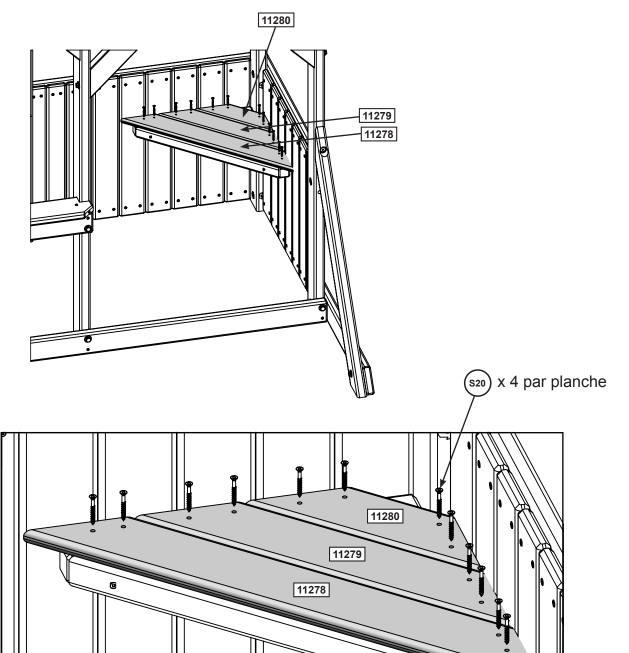


kidkraft.com



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.





Pièces en bois

- 1 x 11278 15.9 mm x 85.7 mm x 633 mm (5/8" x 3 3/8" x 24 15/16")
- 1 x 11279 15.9 mm x 85.7 mm x 462 mm (5/8" x 3 3/8" x 18 3/16")
- 1 x 11280 15.9 mm x 85.7 mm x 290 mm (5/8" x 3 3/8" x 11 7/16")

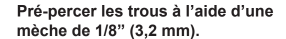
<u>Quincaillerie</u>

12 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



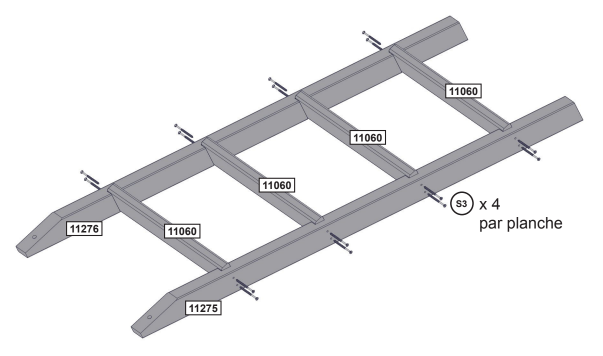
kidkraft.com



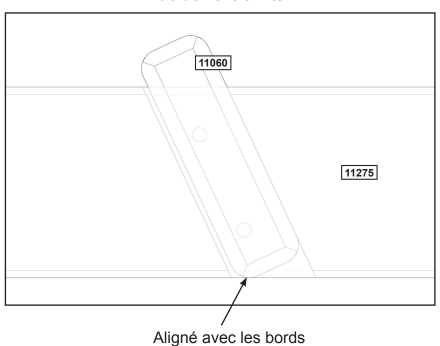








Vue de l'extrémité



1 x 11275 34.9 mm x 63.5 mm x 1307.3 mm (1 3/8" x 2 1/2" x 51 1/2")

1 x 11276 34.9 mm x 63.5 mm x 1307.3 mm (1 3/8" x 2 1/2" x 51 1/2")

4 x 11060 23.8 mm x 76.2 mm x 418 mm (15/16" x 3" x 16 7/16")

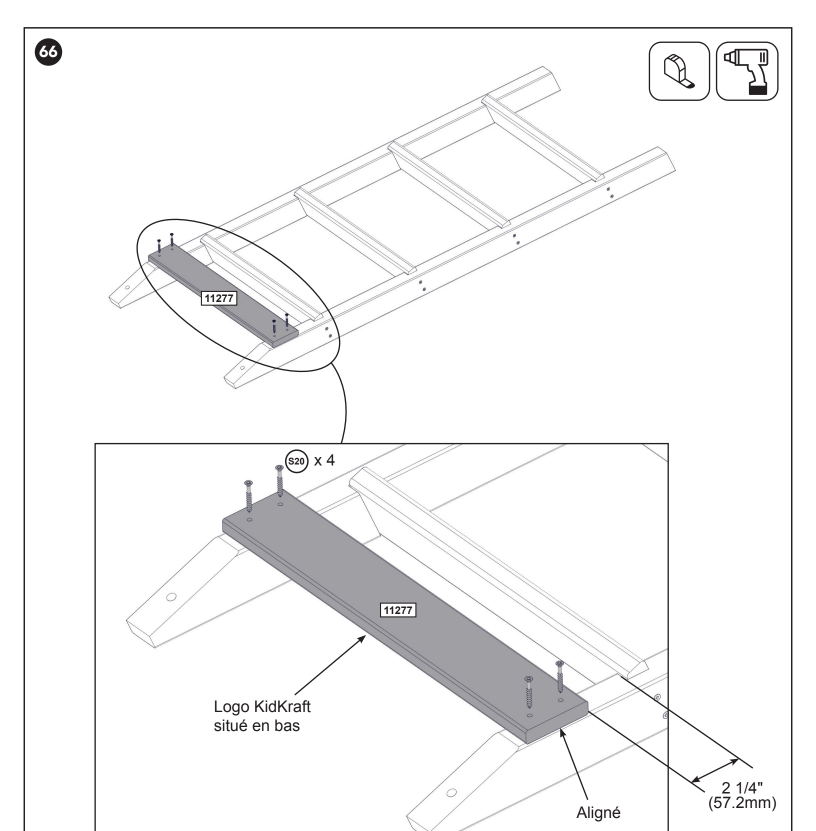
Pièces en bois

Quincaillerie

16 x (S3) #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



Pièces en bois

1 x 11277 15.9 mm x 76.2 mm x 456.5 mm (5/8" x 3" x 18")

<u>Quincaillerie</u>

4 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



kidkraft.com



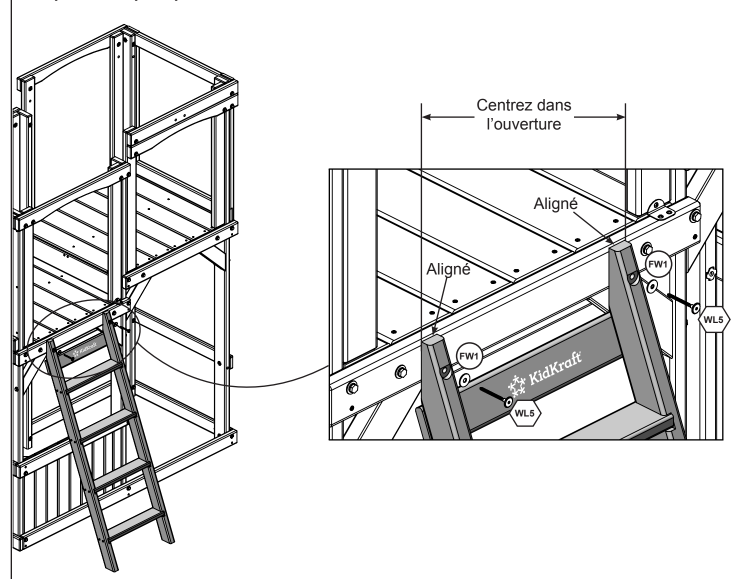






Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm) pour WL5.

Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Quincaillerie

2 x (WL5) 6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)

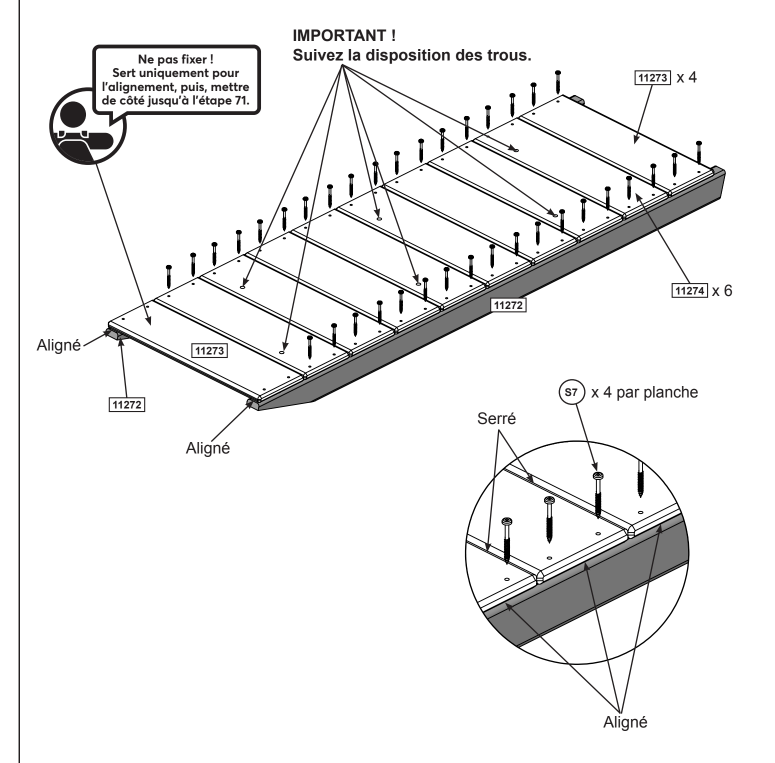




Pré-percez les trous S7 à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm).







Pièces en bois

2 x 11272 34.9 mm x 63.5 mm x 1400 mm (1 3/8" x 2 1/2" x 55 1/8")

4 x 11273 15.9 mm x 136.5 mm x 457 mm (5/8" x 5 3/8" x 18")

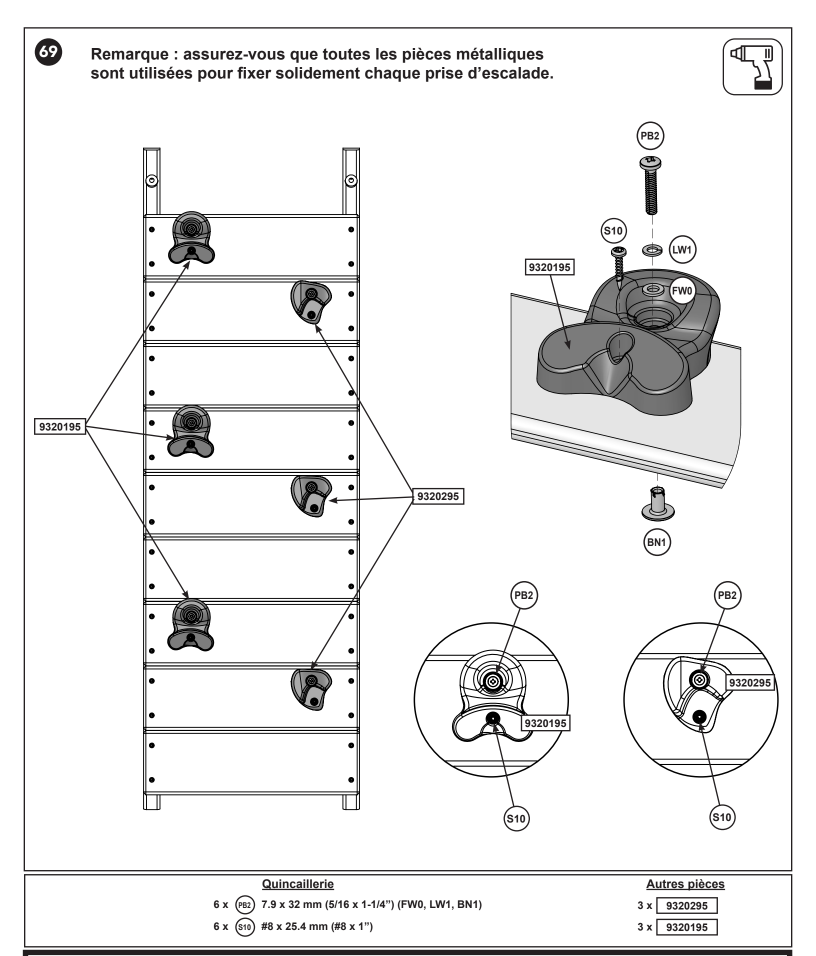
6 x 11274 15.9 mm x 136.5 mm x 457 mm (5/8" x 5 3/8" x 18")

Quincaillerie

36x (S7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")



kidkraft.com





kidkraft.com

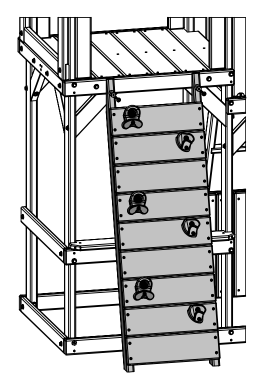


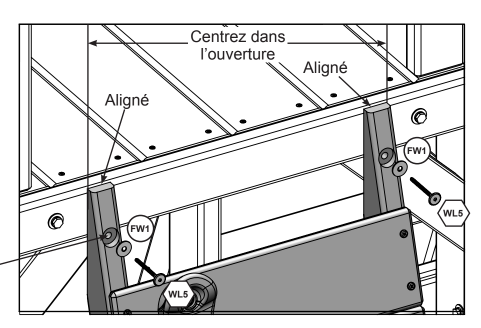
Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.











Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm) pour WL5.

Quincaillerie

2 x (WL5) 6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)

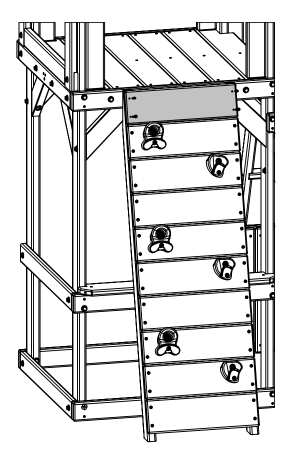


kidkraft.com



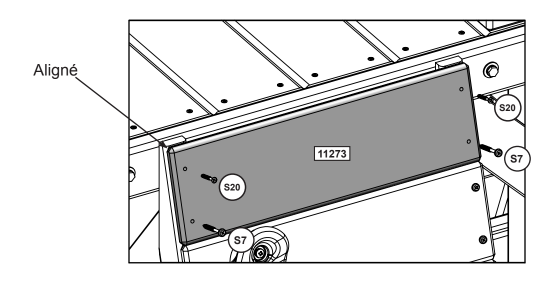






Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Pré-percez les trous S7 à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm).



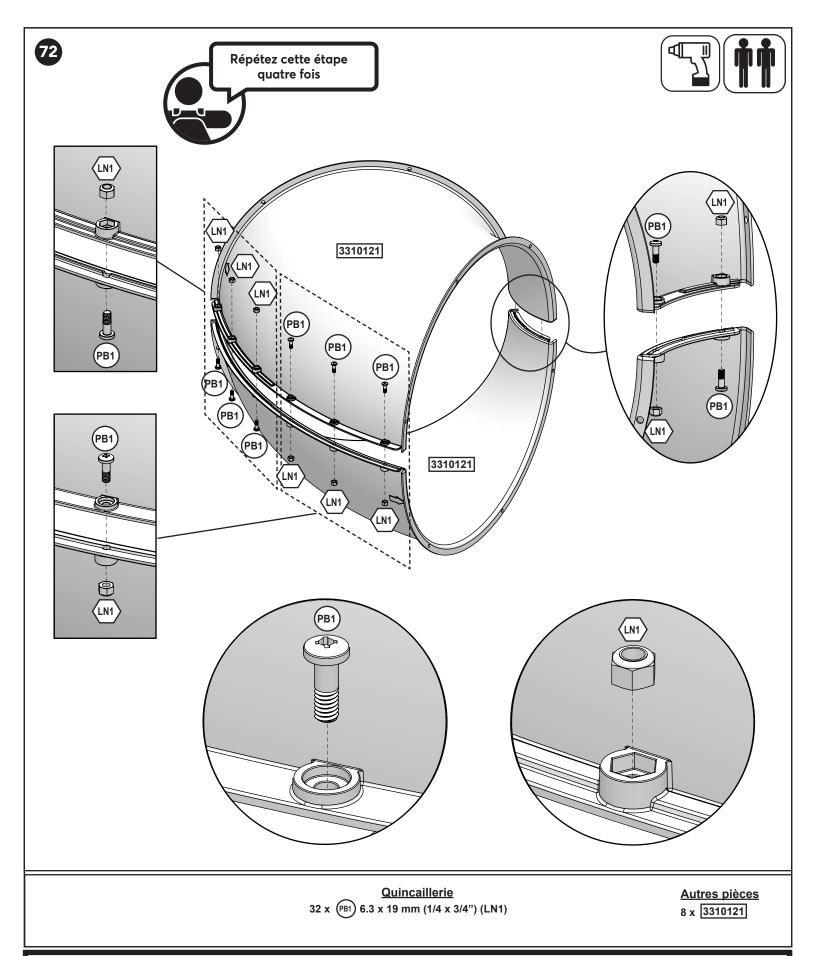
Quincaillerie

2 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")

2 x (S7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")

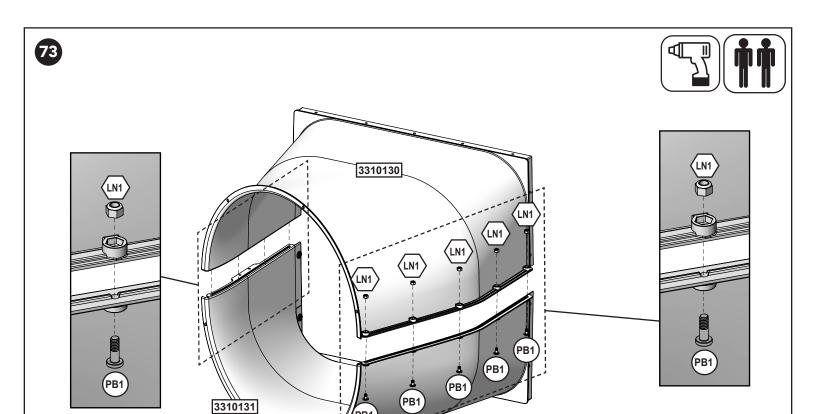


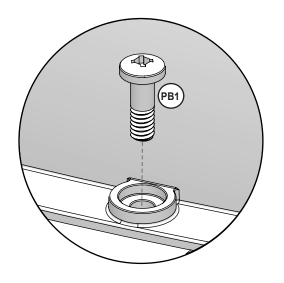
kidkraft.com

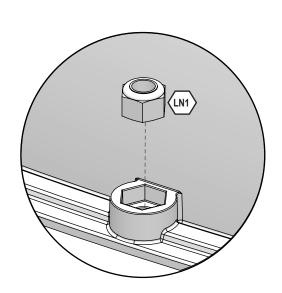


KidKraft MADE FOR MAKE BELIEVE

kidkraft.com







9 x (PB1) 6.3 x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

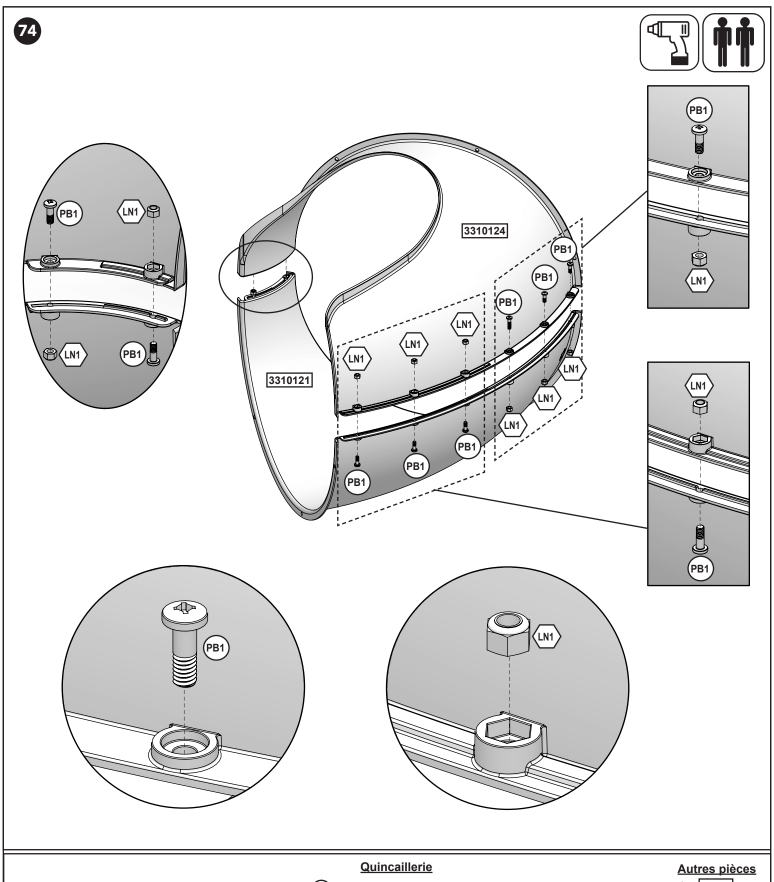
Autres pièces

1 x 3310130

1 x 3310131



kidkraft.com



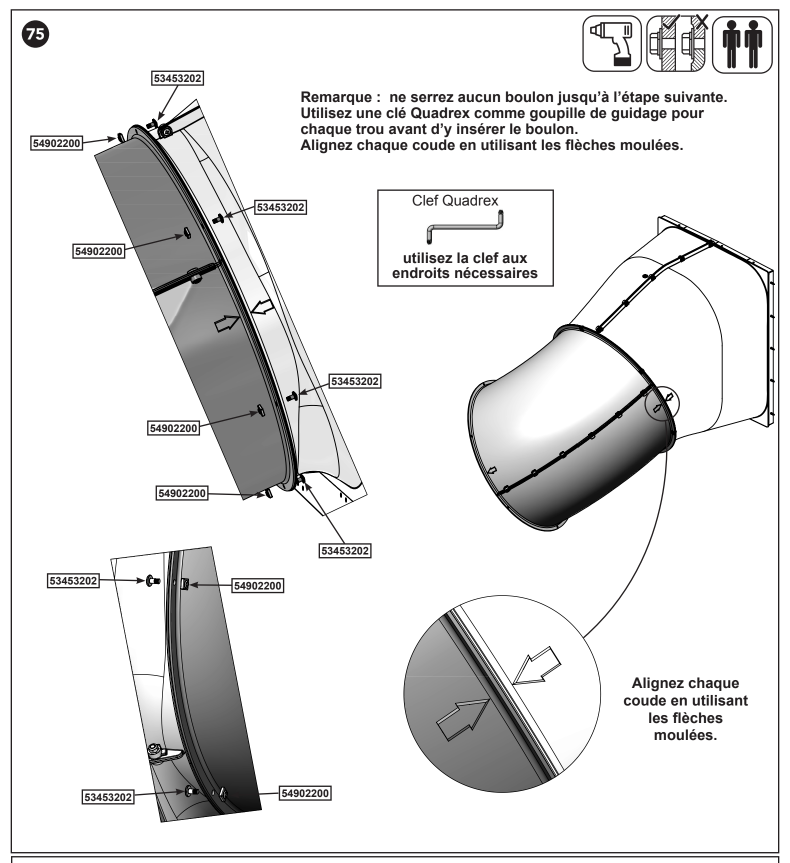
8 x (PB1) 6.3 x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

1 x 3310124

1 x 3310121



kidkraft.com



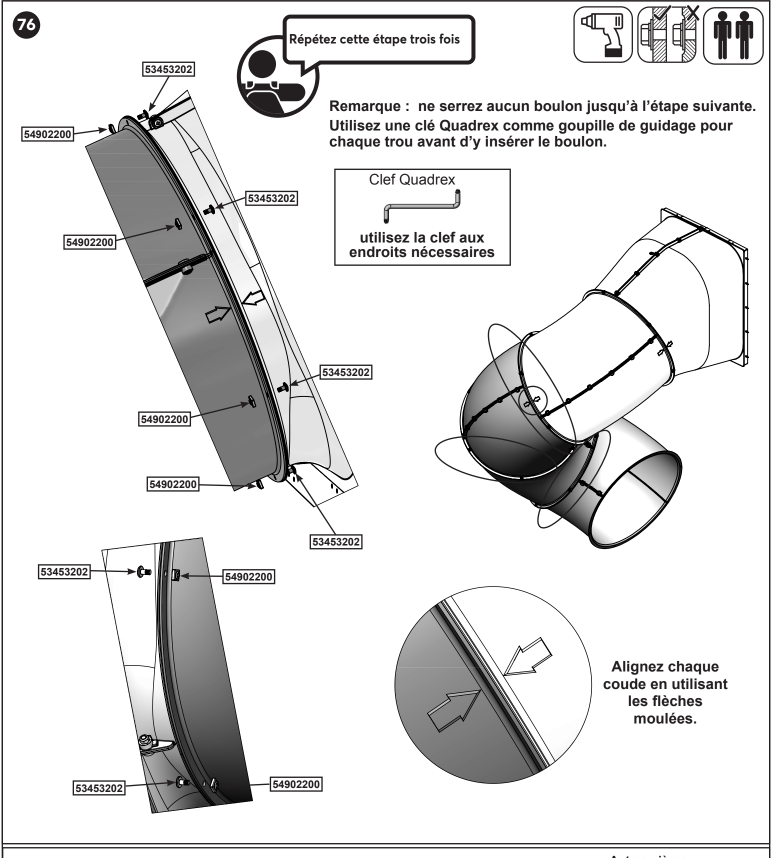
Autres pièces

6 x 54902200

6 x 53453202 1/4" x 12.7mm



kidkraft.com



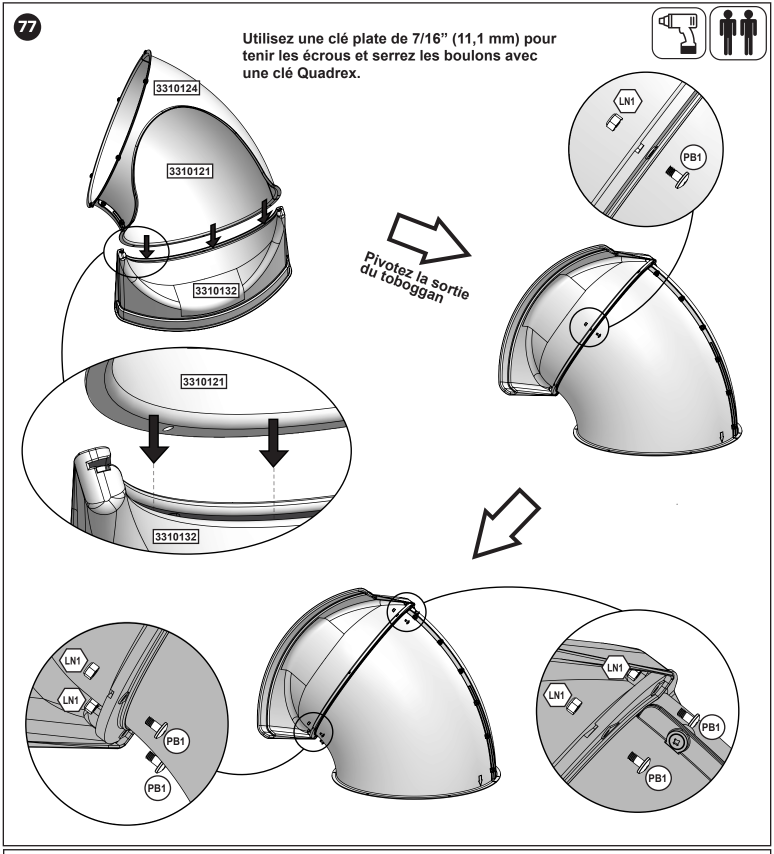
Autres pièces

18 x 54902200

18 x 53453202 1/4" x 12.7mm



kidkraft.com



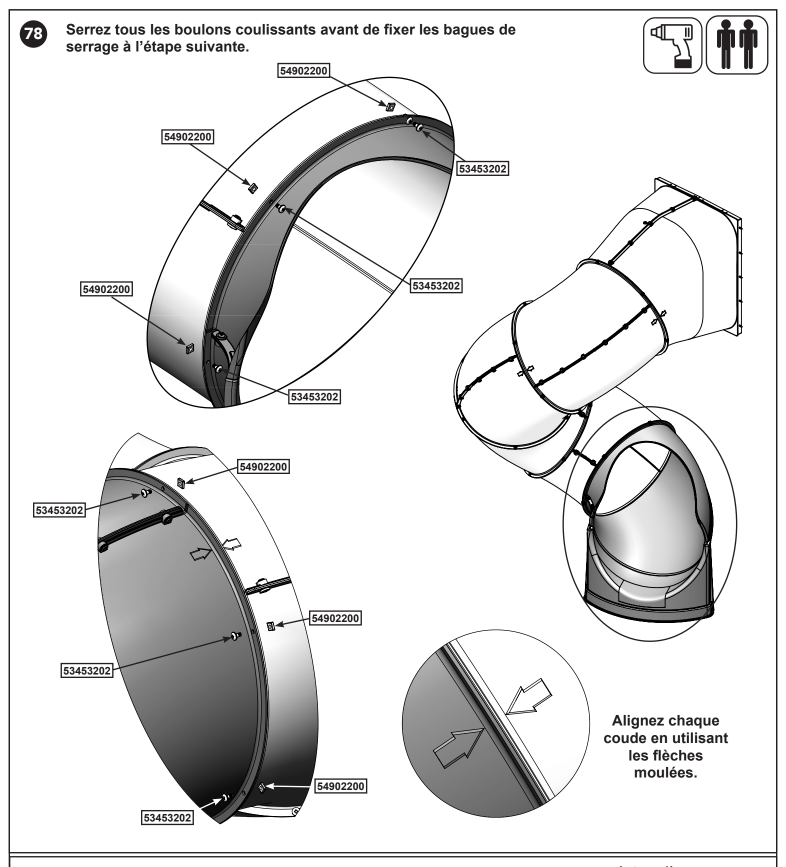
5 x (PB1) 6.4 x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

Autres pièces

1 x 3310132



kidkraft.com



Autres pièces

6 x 54902200

6 x 53453202 1/4" x 12.7mm



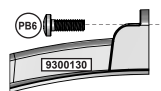
kidkraft.com

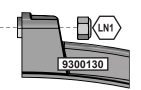


Attention. Ne serrez pas les bagues de serrage avec trop de force.

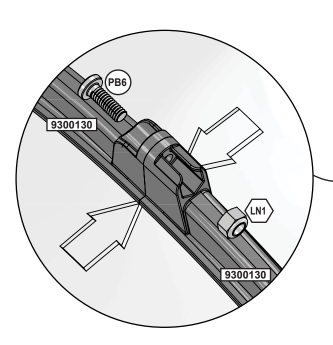


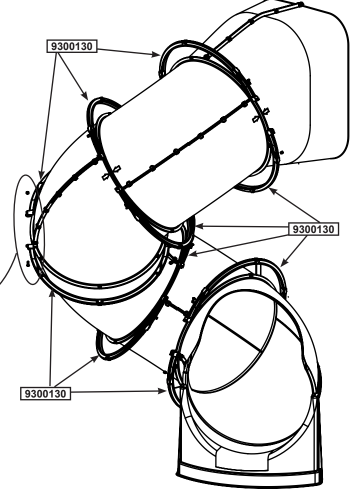


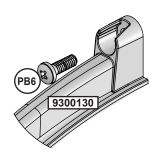


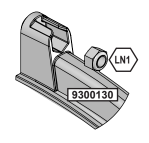


Après avoir posé les anneaux de serrage au niveau des coudes, fixez-les bout à bout à l'aide de deux boulons à tête bombée et de leurs écrous de blocage









Remarque : pour faciliter l'assemblage, le jeu inférieur d'anneaux de serrage peut être tourné de 90 degrés pour installer les boulons.

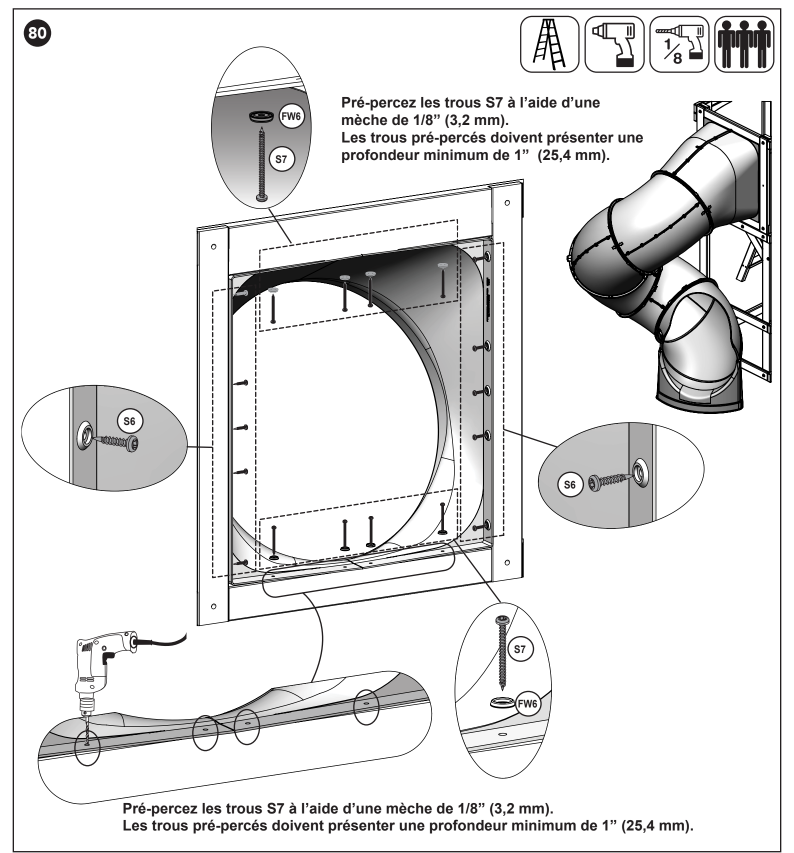
Quincaillerie

10 x (PB6) 6.4 x 25.4 mm (1/4 x 1") (LN1)

<u>Autres pièces</u> 10 x 9300130



kidkraft.com



10 x (S6) #12 x 25.4mm (#12 x 1")

8 x (S7) #12 x 50.8mm (#12 x 2")

8 x (FW6) #12

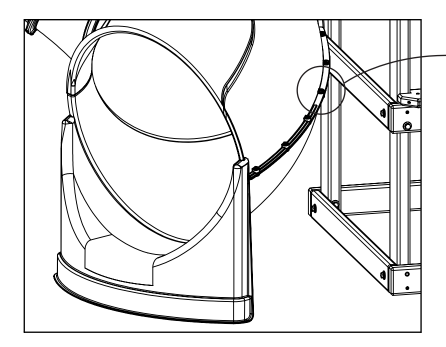


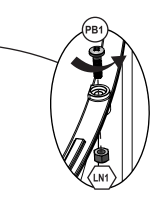
kidkraft.com





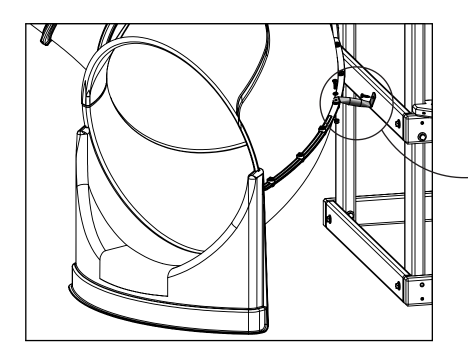


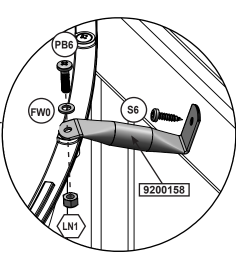




Retirez le PB1 (boulon cylindrique 1/4 x 3/4po). Le boulon (PB1) ne sera plus utile, contrairement au contre-écrou (LN1) qu'il faut conserver







Installez le PB6 (boulon cylindrique 1/4 x 1") avec la rondelle plate (FW0)

Quincaillerie

1 x (PB6) 6.4 x 25.4 mm (1/4 x 1") (FW0)

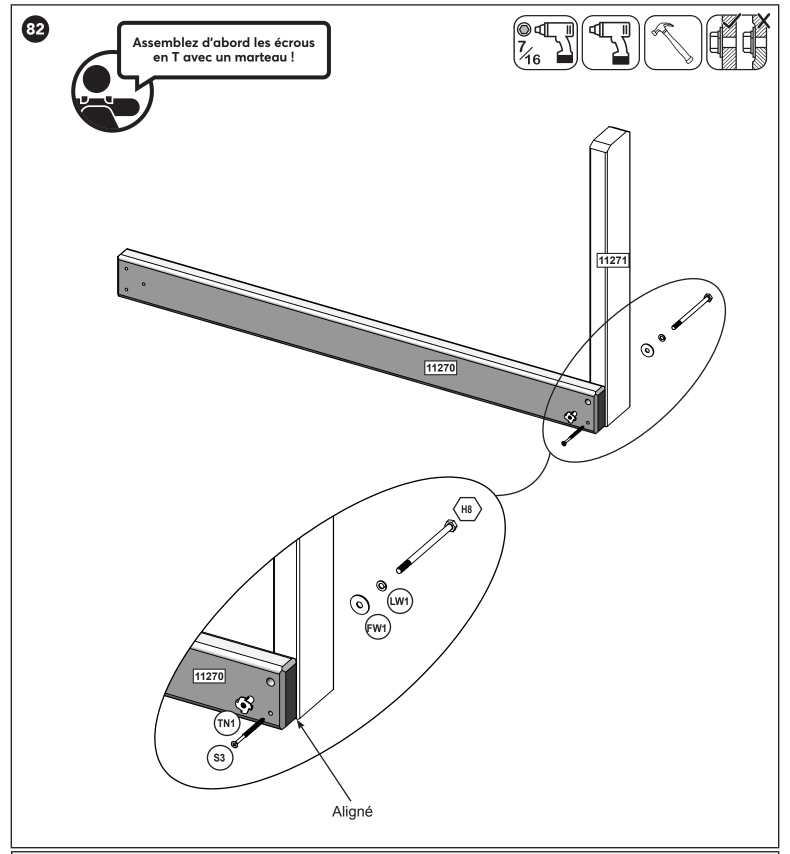
1 x (S6) #12 x 25.4mm (#12 x 1")

Autres pièces

1 x 9200158



kidkraft.com



Pièces en bois

1 x 11270 31.8 mm x 76.2 mm x 880.8 mm (1 1/4" x 3" x 34 11/16")

1 x 11271 31.8 mm x 76.2 mm x 510 mm (1 1/4" x 3" x 20 1/16")

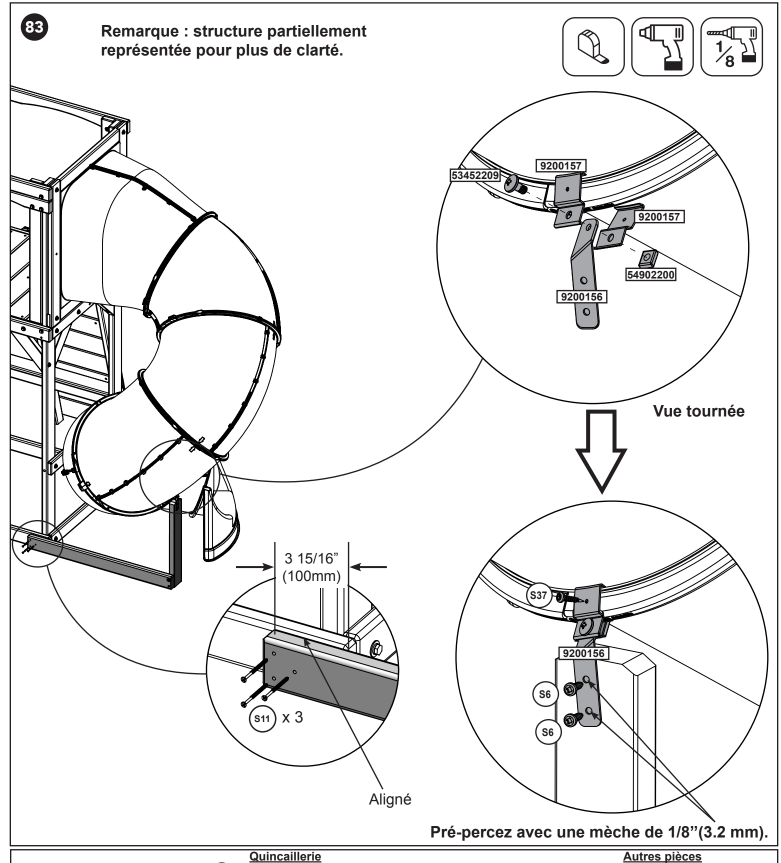
Quincaillerie

1 x (S3) #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")

1 x (H8) 6.4 x 108mm (1/4 x 4-1/4")(FW1, LW1, TN1)



kidkraft.com





1 x (S37) #7 x 15.87mm (#7 x 5/8")

2 x (S6) #12 x 25.4mm (#12 x 1")

3 x (S₁₁) #8 x 50.8mm (#8 x 2")

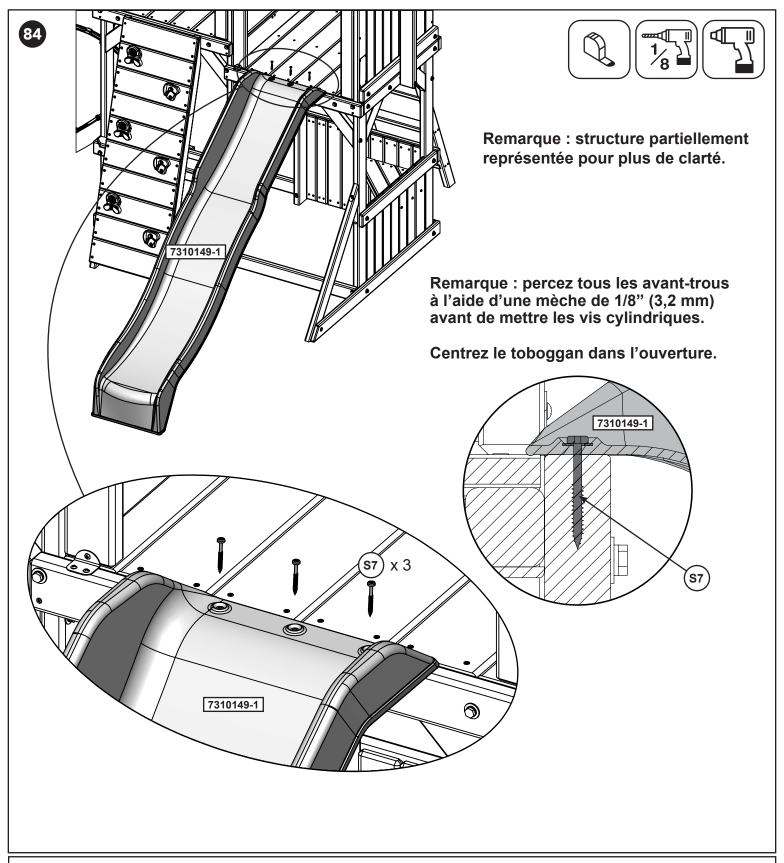
1 x 54902200 2 x 9200157

1 x 9200156

1 x 53452209 1/4 x 14.5mm



kidkraft.com

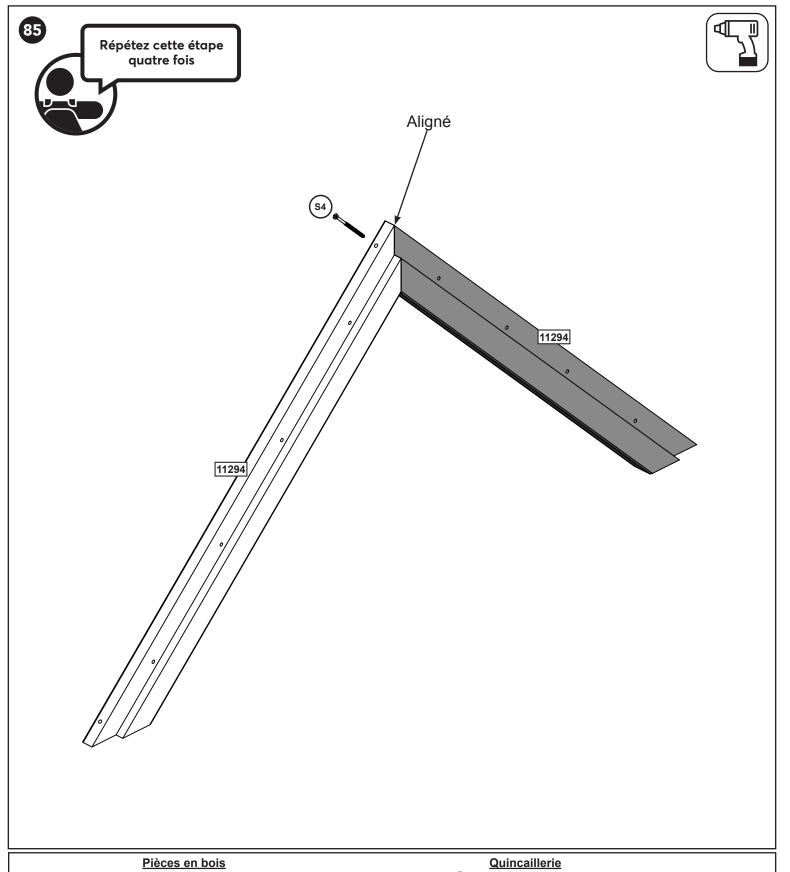


3 x (S7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")

Autres pièces 1 x 7310149-1



kidkraft.com

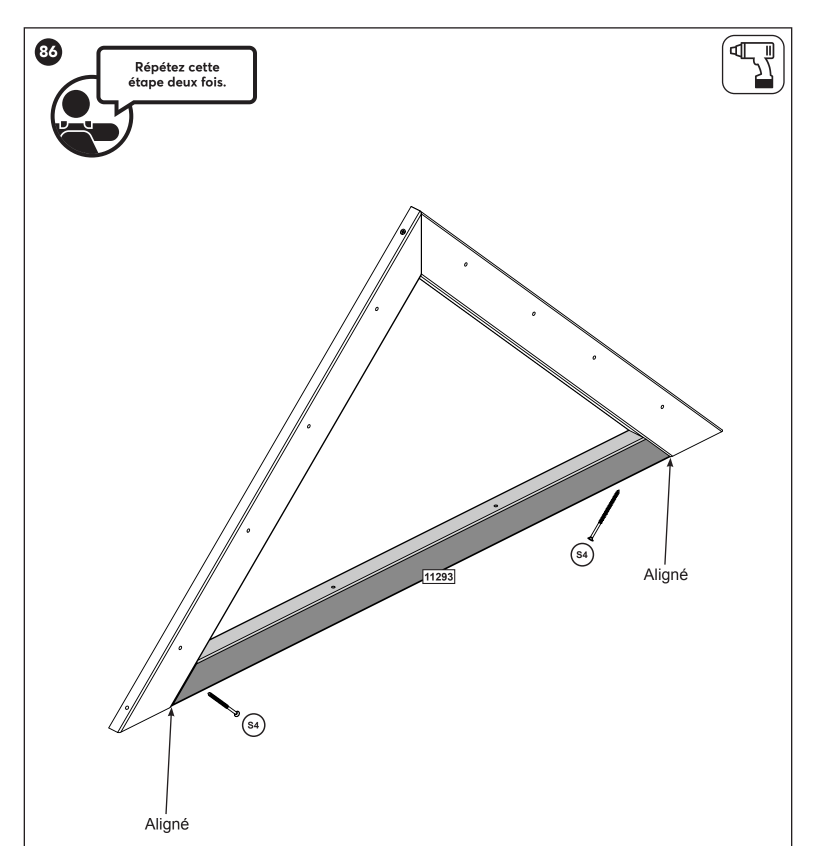


8 x 11294 31.8 mm x 69.9 mm x 800 mm (1 1/4" x 2 3/4" x 31 1/2")

4 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com



Pièces en bois

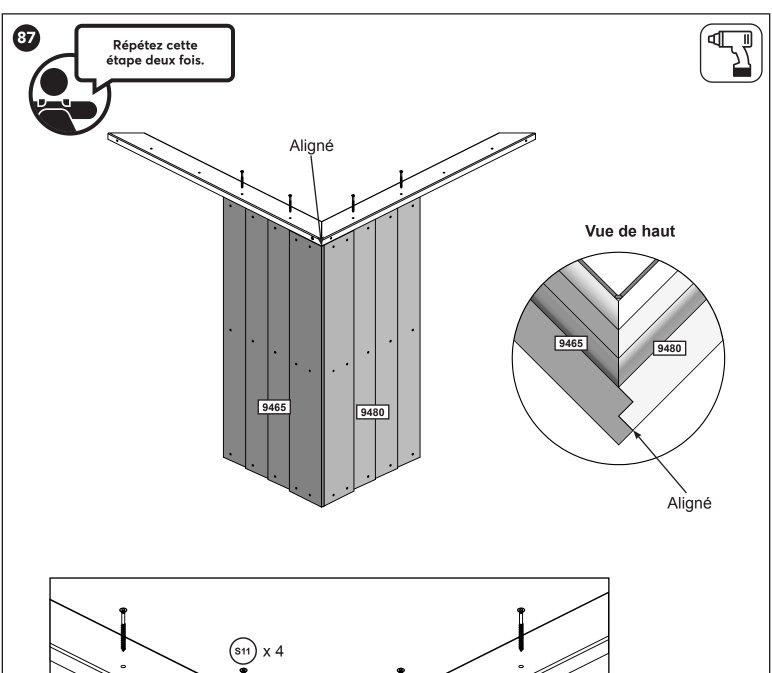
2 x 11293 31.8 mm x 49 mm x 934 mm (1 1/4" x 1 15/16" x 36 3/4")

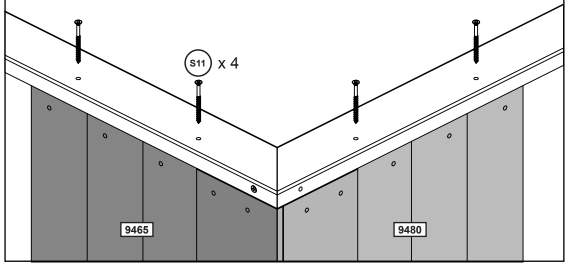
Quincaillerie

4 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com





Pièces en bois

2 x 9465 31.8 mm x 371.2 mm x 796.9 mm (1 1/4" x 14 5/8" x 31 3/8")

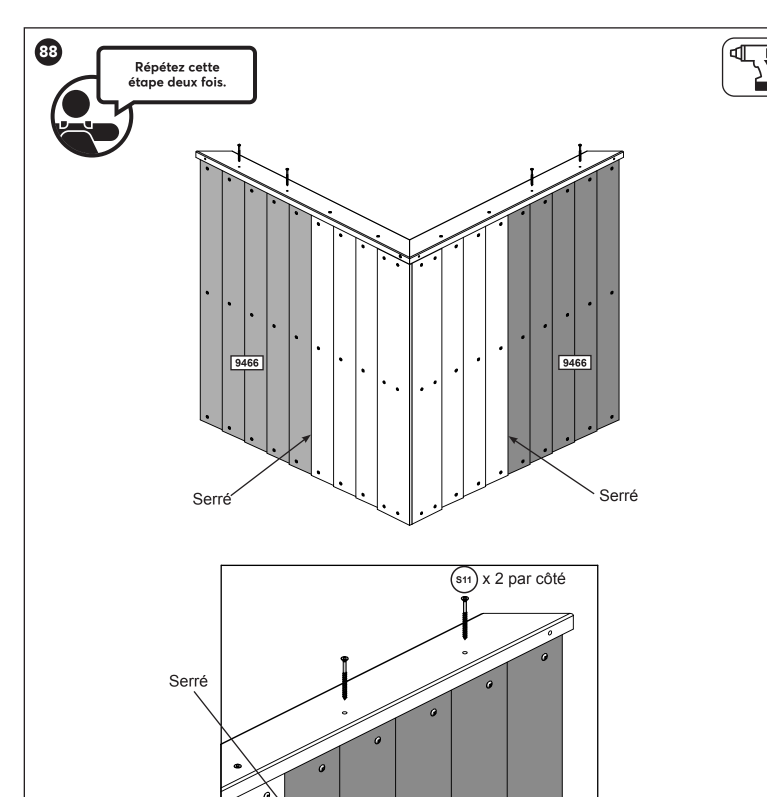
2 x 9480 31.8 mm x 364.8 mm x 796.9 mm (1 1/4" x 14 3/8" x 31 3/8")

Quincaillerie

8 x (S11) #8 x 50.8 mm (#8 x 2")



kidkraft.com





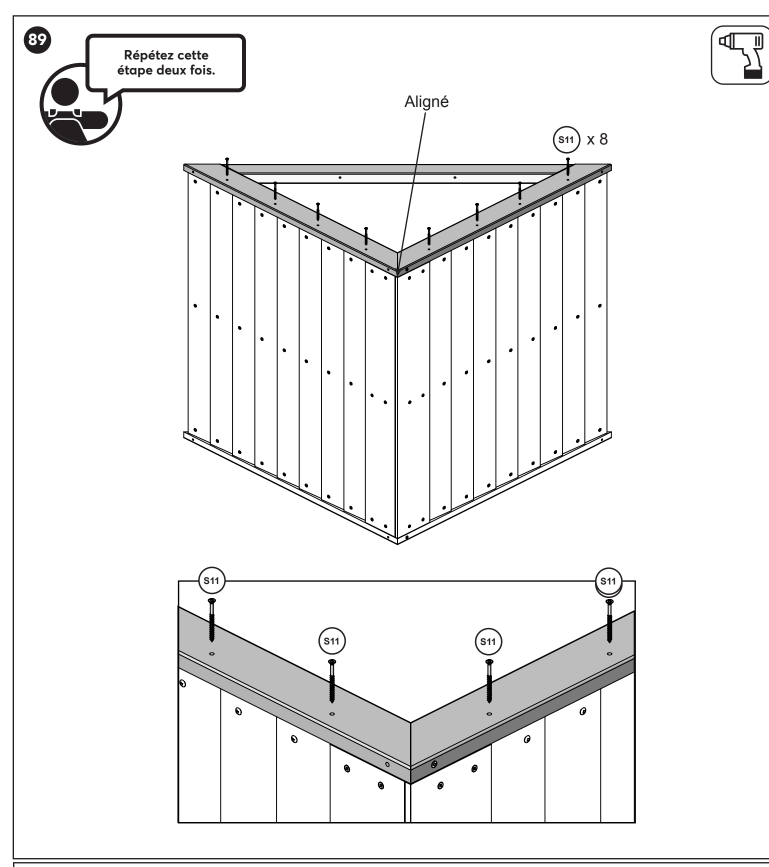
4 x 9466 28.6 mm x 422 mm x 796.9 mm (1 1/8" x 16 5/8" x 31 3/8")

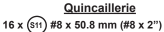
Quincaillerie

8 x (S11) #8 x 50.8mm (#8 x 2")



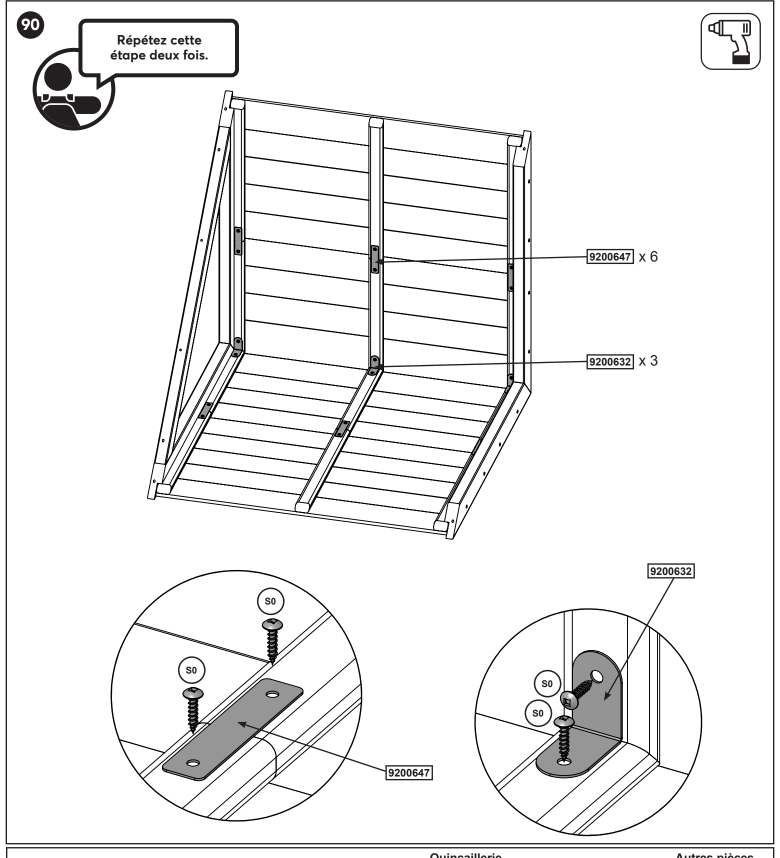
kidkraft.com







kidkraft.com



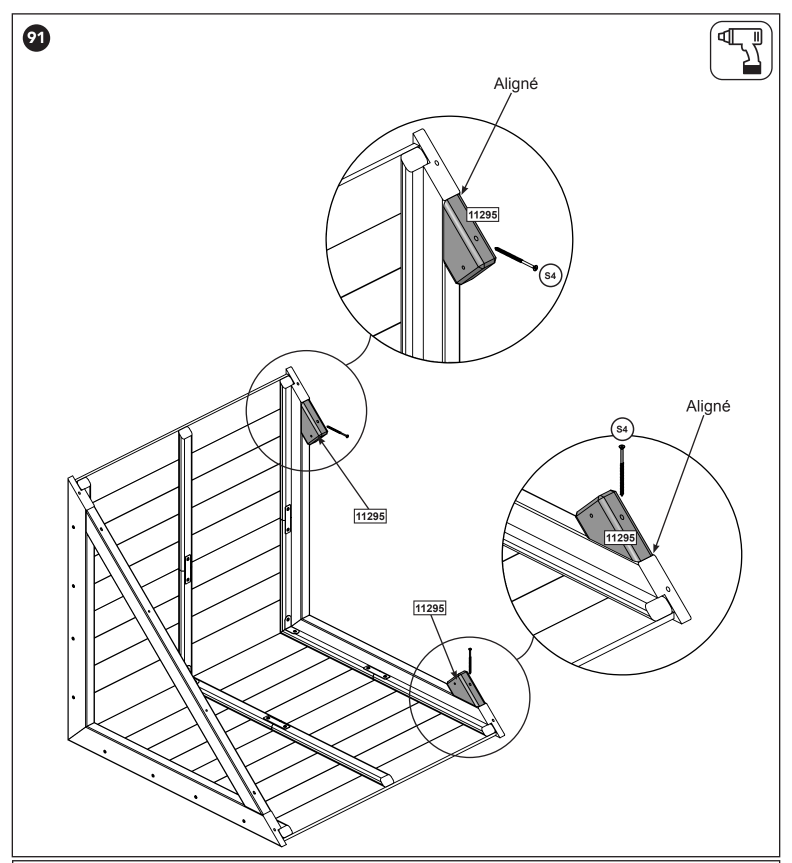
Quincaillerie 36 x (S0) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") Autres pièces

6 x 9200632

12 x 9200647



kidkraft.com



2 x 11295 31.8 mm x 69.9 mm x 103 mm (1 1/4" x 2 3/4" x 4 1/16")

Quincaillerie

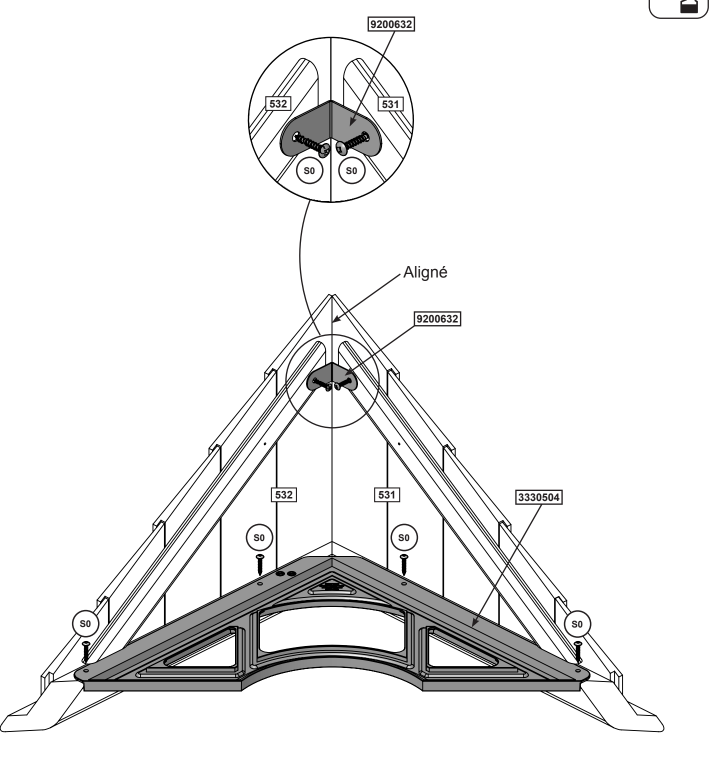
2 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com







1 x 531 38.1 mm x 338.6 mm x 503 mm (1-1/2" x 13 5/16" x 19 13/16")

1 x 532 38.1 mm x 338.6 mm x 503 mm (1-1/2" x 13 5/16" x 19 13/16")

Quincaillerie

6 x (S0) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

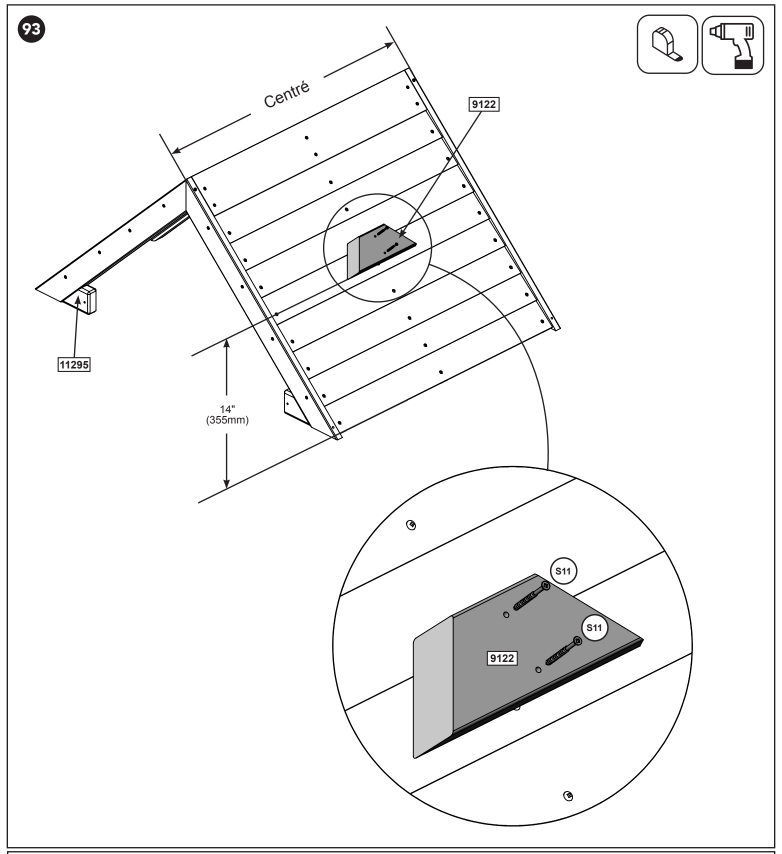
Autres pièces

1 x 3330504

1 x 9200632



kidkraft.com



1 x 9122 34.9 mm x 85.7 mm x 254 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 10")

Quincaillerie

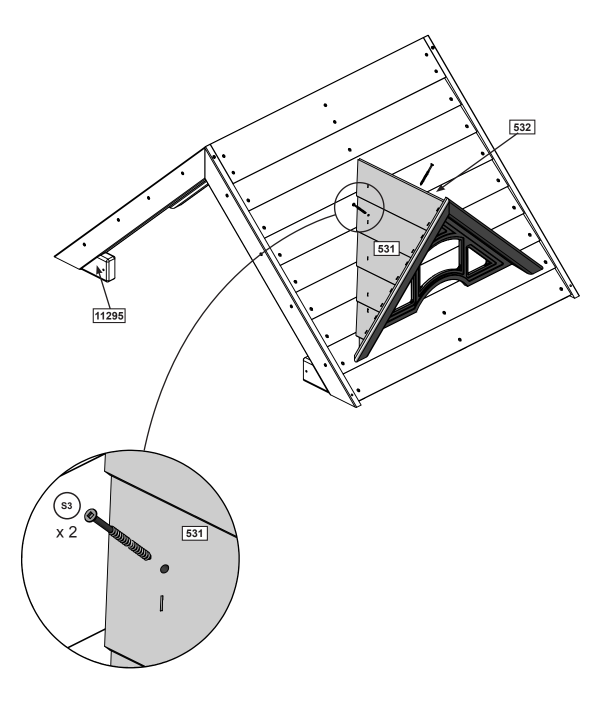
2 x (S11) #8 x 50.8 mm (#8 x 2")



kidkraft.com





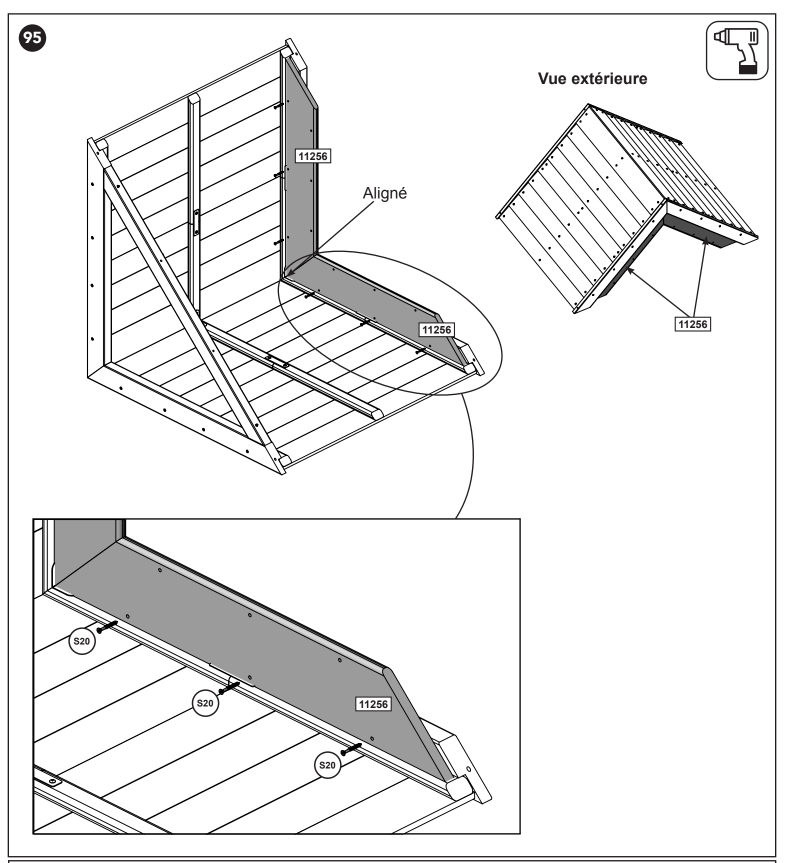


Quincaillerie

2 x (S3) #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



kidkraft.com



2 x 11256 15.9 mm x 136.5 mm x 729 mm (5/8" x 5 3/8" x 28 11/16")

Quincaillerie

6 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



kidkraft.com

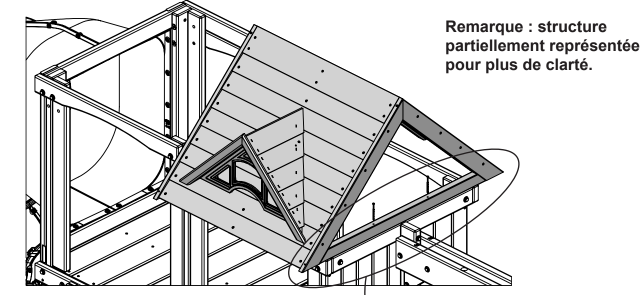


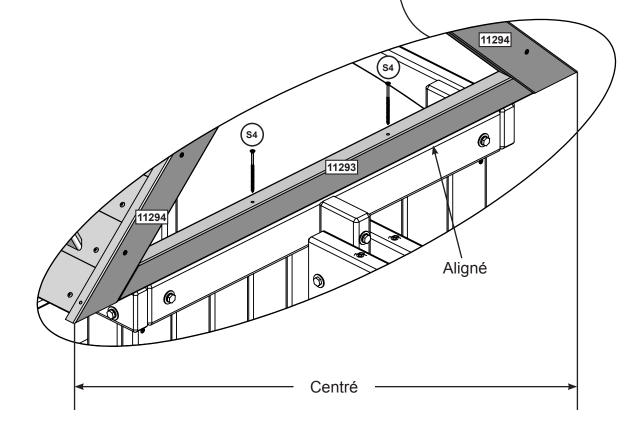












Quincaillerie

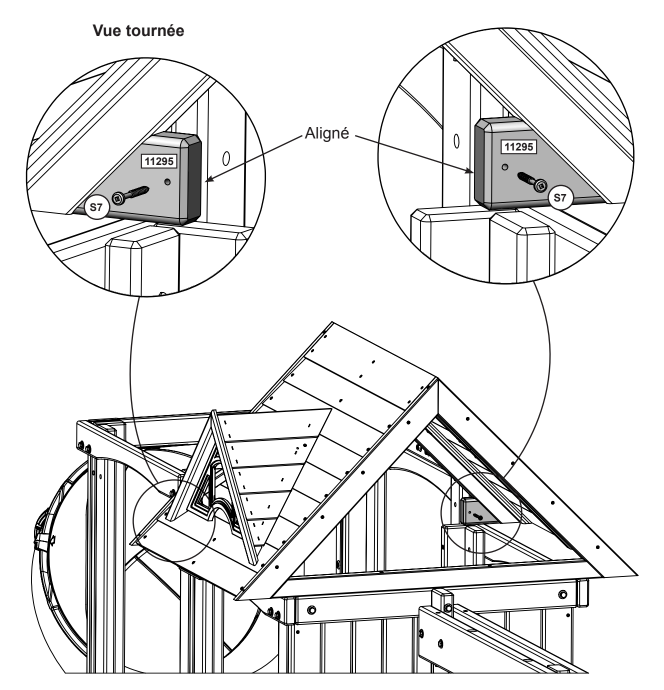
2 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")



kidkraft.com







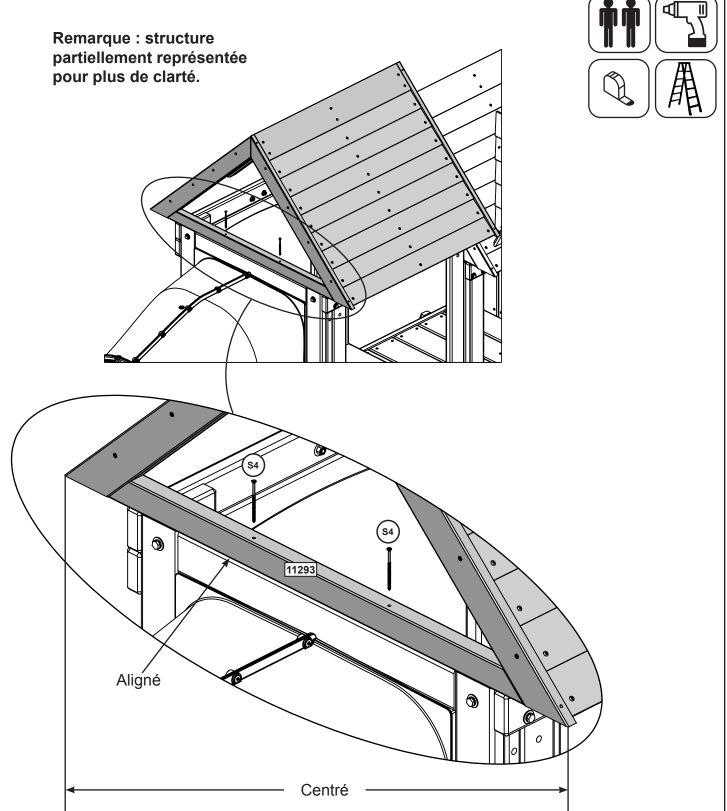
Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Quincaillerie

2 x (\$7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")









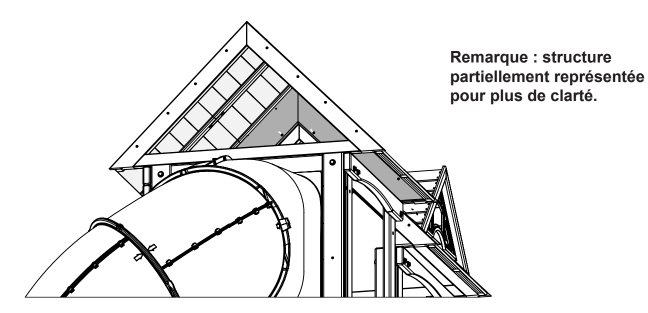
2 x (S4) #8 x 76.2 mm (#8 x 3")

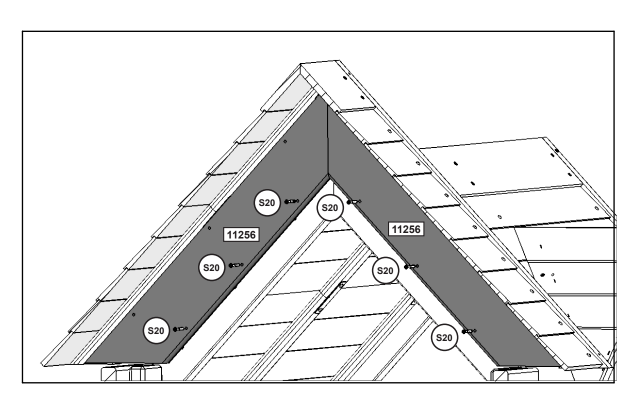


 ${\bf kidkraft.com}$









Vue intérieure

Quincaillerie

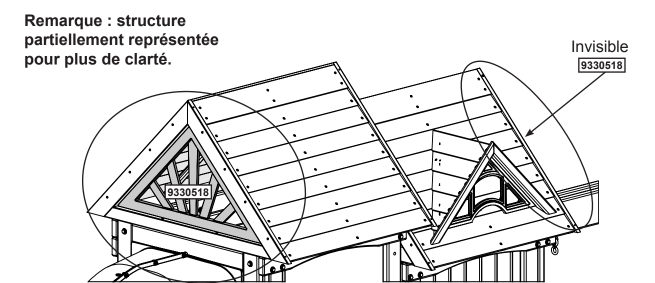
6 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")

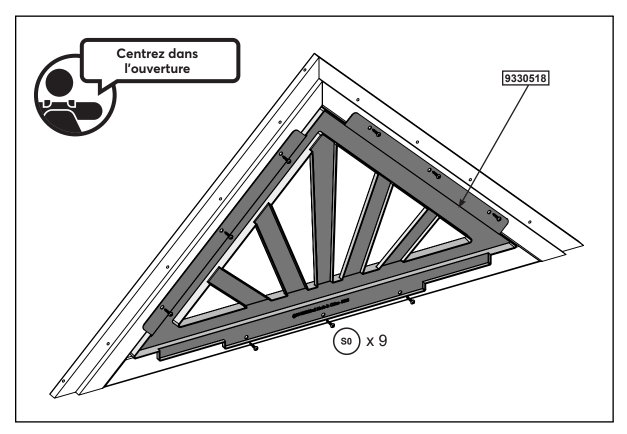


kidkraft.com









Vue intérieure

Quincaillerie

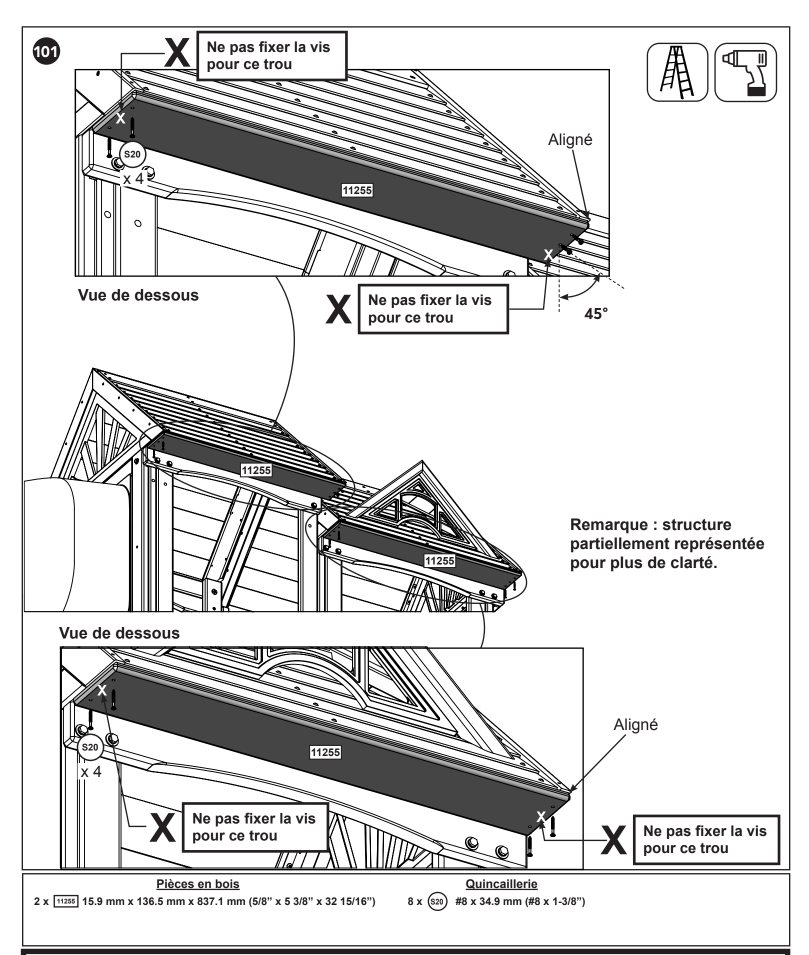
18 x (S0) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

Autres pièces

2 x 9330518



kidkraft.com



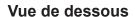
* KidKraft

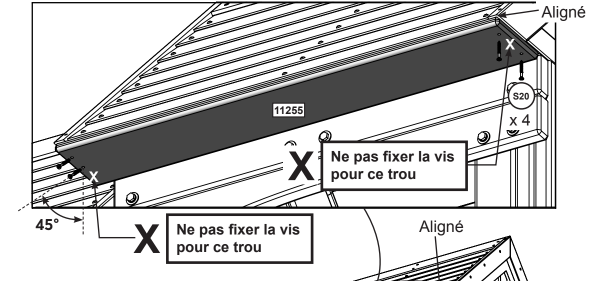
kidkraft.com



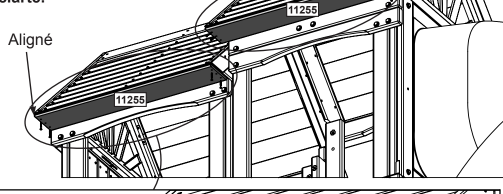








Remarque: structure partiellement représentée pour plus de clarté.



11255 Ne pas fixer la vis

Ne pas fixer la vis pour ce trou

Pièces en bois

2 x 11255 15.9 mm x 136.5 mm x 837.1 mm (5/8" x 5 3/8" x 32 15/16")

Quincaillerie

pour ce trou

8 x (S20) #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



Vue de dessous

kidkraft.com



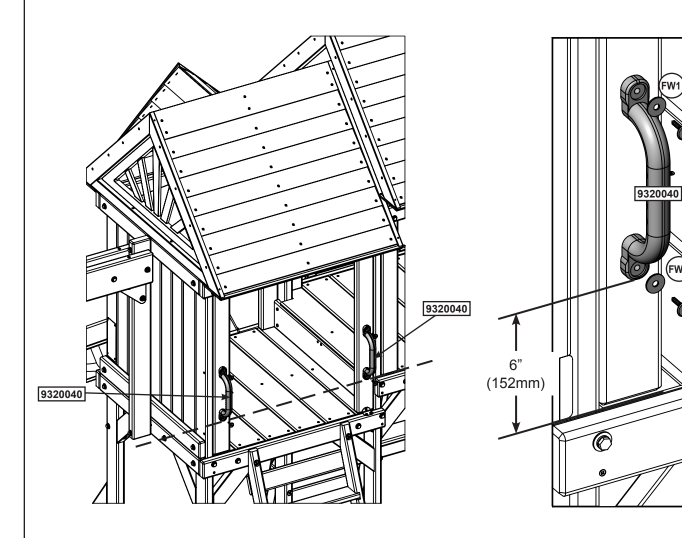
Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm) pour WL3.







Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Quincaillerie

4 x (WL3) 6.4 x 34.9 mm (1/4 x 1-3/8") (FW1)

Autres pièces

2 x 9320040



kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com 1.800.933.0771 972.385.0100



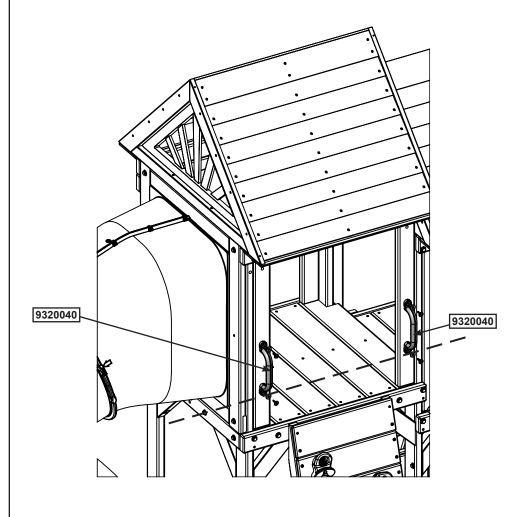
Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8" (3,2 mm) pour WL3.

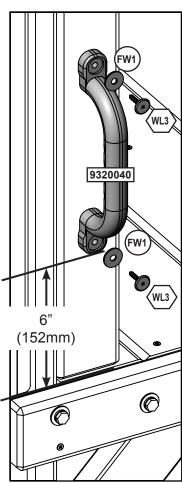






Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.





Quincaillerie

4 x (WL3) 6.4 x 34.9 mm (1/4 x 1-3/8") (FW1)

<u>Autres pièces</u>

2 x 9320040



kidkraft.com

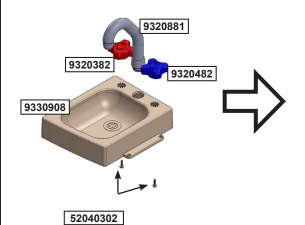




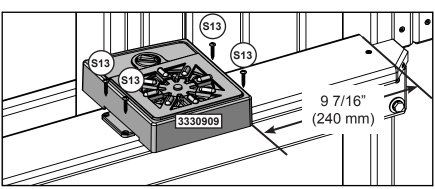




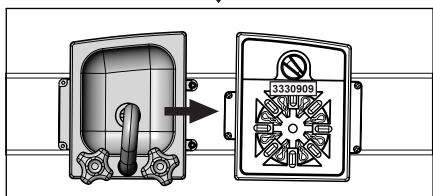
Important: Utilisez un tournevis manuel et ne serrez PAS TROP.



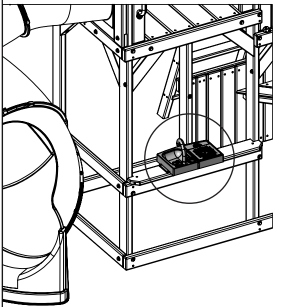
Matériel inclus



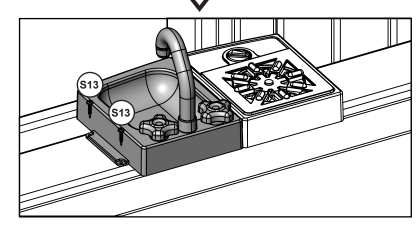




Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Positionnez [9330908] bien serré à gauche de [3330909].



Quincaillerie

6 x (S13) #6 x 15.9 mm (#7 x 5/8")

Autres pièces

1 x 3330909 2 x 52040302 1 x 9320881 1 x 9320382

1 x 9330908 1 x 9320482



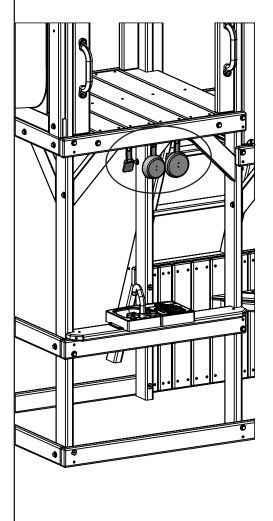
kidkraft.com

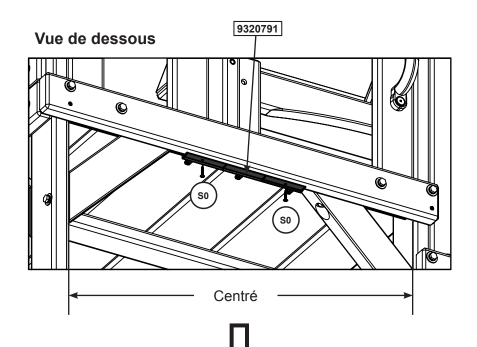


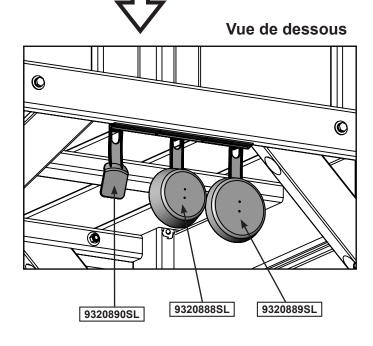




Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.







Quincaillerie

2 x (so) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

Autres pièces

1 x 9320888SL

1 x 9320791

1 x 9320889SL

1 x 9320890SL

KidKraft MADE FOR MAKE BELIEVE

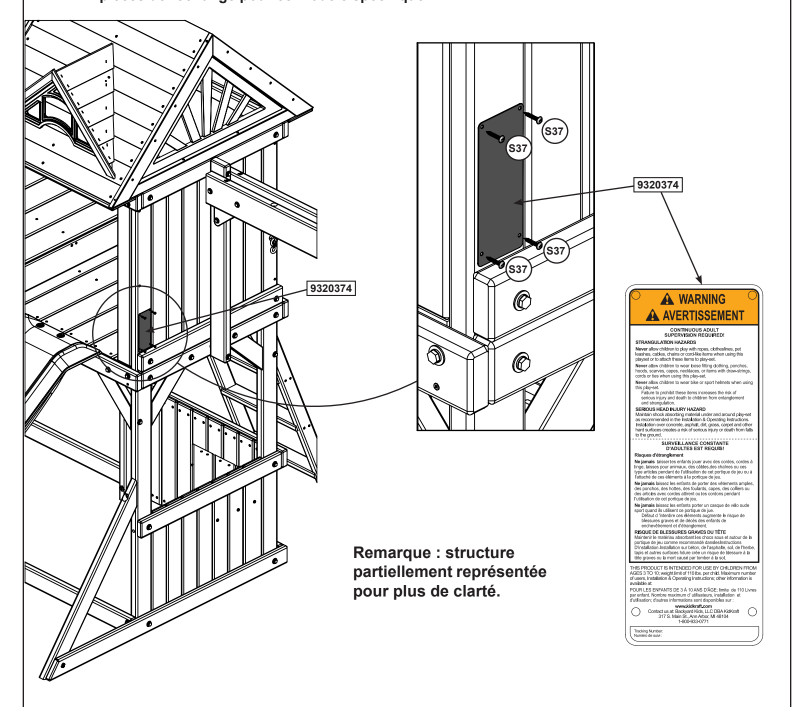
kidkraft.com



PLACEZ CET AVERTISSEMENT ET CETTE PLAQUE D'IDENTIFICATION ICI SUR VOTRE AIRE DE JEUX!



Il s'agit d'avertissements concernant la sécurité et les contacts importants. Un Numéro de suivi est fourni pour vous permettre d'obtenir des informations essentielles ou de commander des pièces de rechange pour ce modèle spécifique.



Quincaillerie

4 x (S37) #7 x 15.9 mm (#7 x 5/8")

<u>Autres pièces</u>

1 x 9320374



kidkraft.com







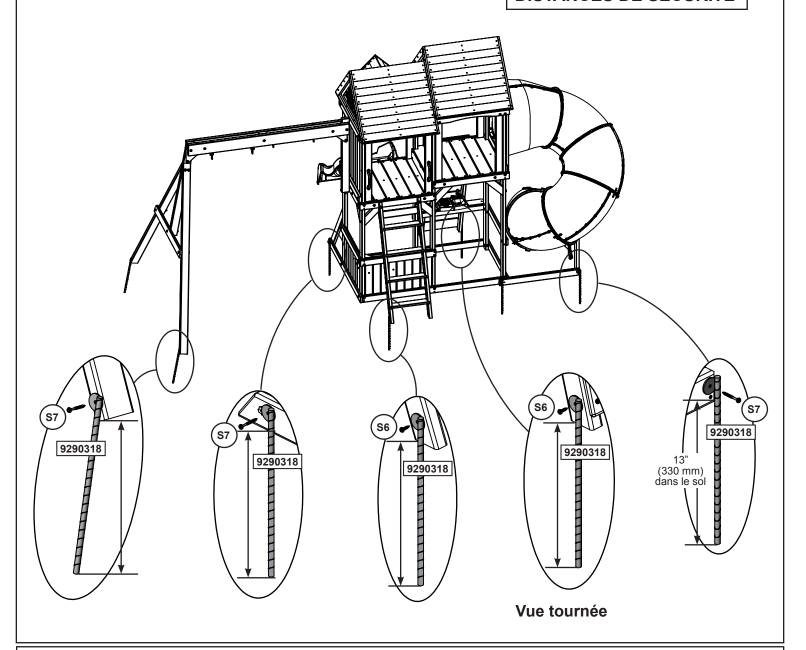


DÉPLACEZ LE FORT VERS SON EMPLACEMENT FINAL AVANT D'INSTALLER LES PIQUETS



Attention! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés de 13" (330 mm) dans le sol. Creuser ou enfoncer des piquets peut être dangereux si vous ne vérifiez pas d'abord le câblage souterrain, les lignes ou les conduites de gaz.

CONSULTEZ LA PAGE DE COUVERTURE POUR LES DISTANCES DE SÉCURITÉ



Quincaillerie

2 x (S6) #12 x 25.4 mm (#12 x 1")

5 x (S7) #12 x 50.8 mm (#12 x 2")

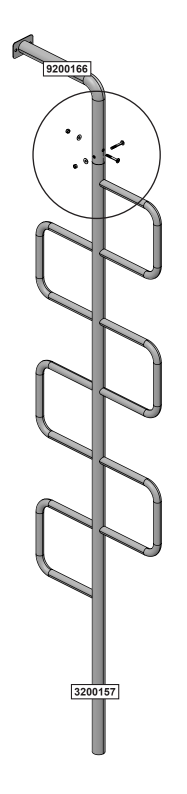
<u>Autres pièces</u>

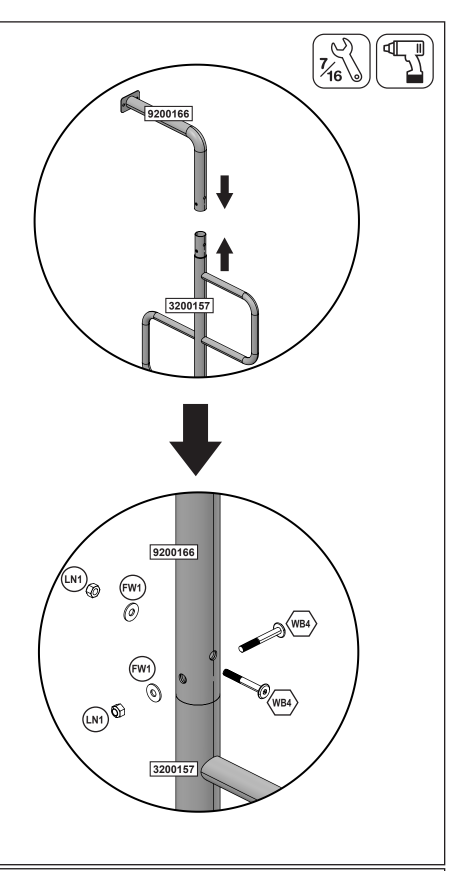
7 x 9290318



kidkraft.com







Quincaillerie

2 x (WB4) 6.4 mm x 50.8 mm (1/4 x 2")(FW1 ,LN1)

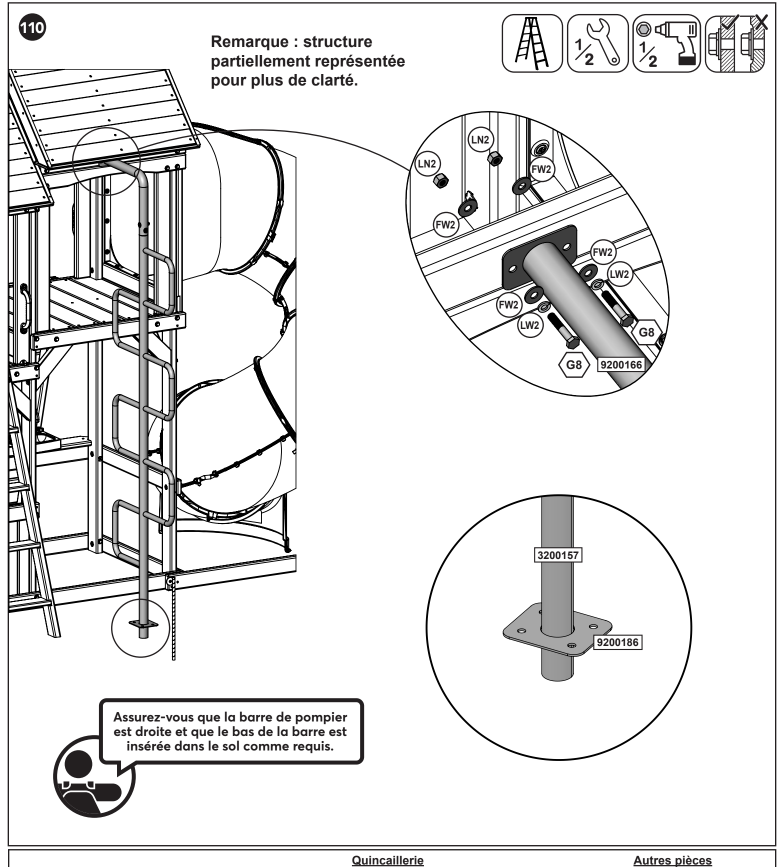
Autres pièces

1 x 9200166

1 x 3200157



kidkraft.com



2 x (G8) 7.9 x 50.8 mm (5/16 x 2") (LW2, FW2 x 2, LN2)

1 x 9200186



kidkraft.com

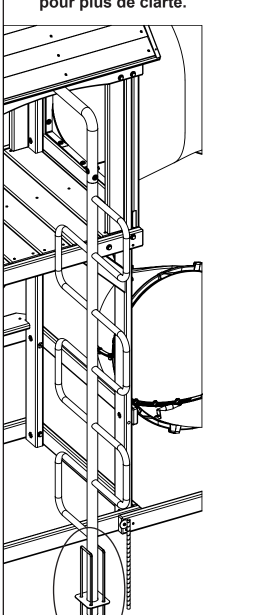




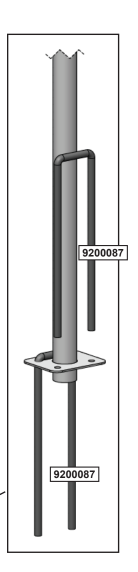
Attention! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13" (330 mm) dans le sol. Creuser ou enfoncer des piquets peut être dangereux si vous ne vérifiez pas d'abord le câblage souterrain, les lignes ou les conduites de gaz.



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Frappez les piquets d'ancrage en U au marteau à travers les trous jusqu'à ce qu'ils soient ancrés au maximum dans le sol.



Autres pièces

2 x 9200087

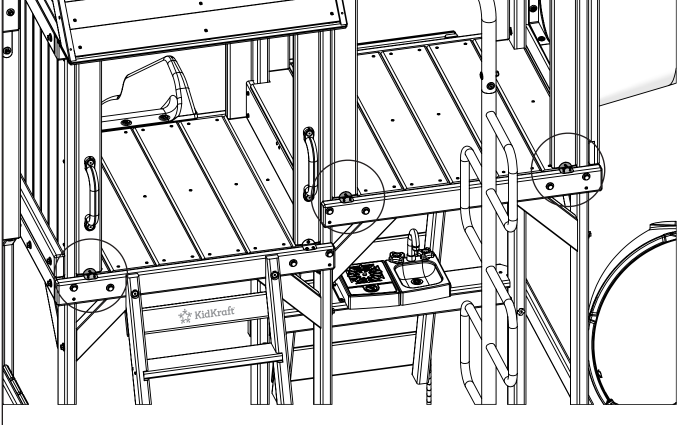


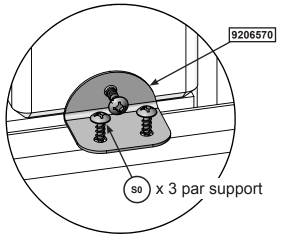
kidkraft.com



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.







Quincaillerie

9 x (S0) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

Autres pièces

3 x 9206570

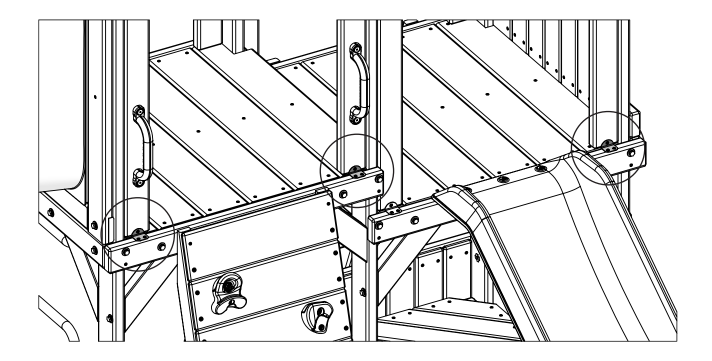


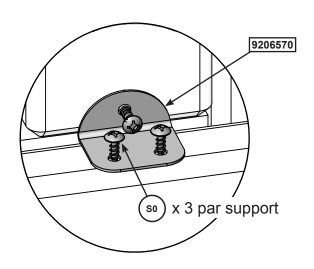
kidkraft.com



Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.







Quincaillerie

9 x (so) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

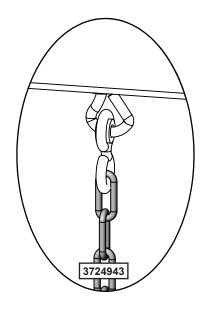
Autres pièces

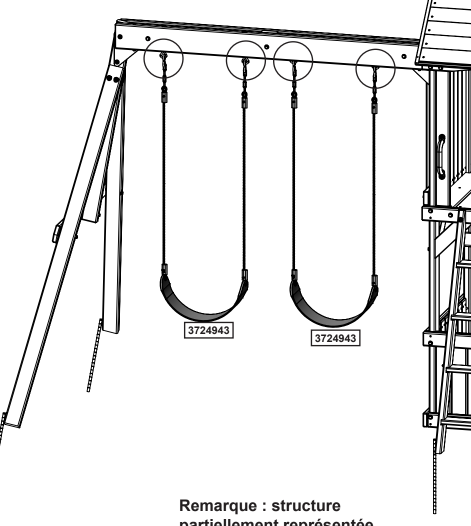
3 x 9206570



kidkraft.com







Remarque : structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Autres pièces

2 x 3724943



kidkraft.com

REMARQUES				



REMARQUES				



REMARQUES				



3 FAÇONS SIMPLES D'ENREGISTRER VOTRE PRODUIT 24 H/24, 7 J/7

- 1) Scannez ce code QR avec votre smartphone pour compléter l'enregistrement de votre produit directement sur votre téléphone :
- 2) Complétez l'enregistrement en ligne sur : https://www.kidkraft.com/us_en/warranty/
- 3) Envoyez ce formulaire rempli à : Backyard Kids, LLC DBA KidKraft 317 S. Main St. Ann Arbor, MI 48104 Assurez-vous d'inclure une copie de votre preuve d'achat



	Fic	KIDKRAFI he d'enregistrem		
Prénom	110	Initiales Non		
Rue				N° Appartement
Ville			État/l	Province Code postal
Pays			N	uméro de téléphone
Adresse e-mail				
Numéro du modèle	Nom du modèle		Γε	exemple de numéro et nom du modèle
				F24145 ENSEMBLE DE JEU AINSLEY
Acheté auprès de			Date d'a	chat A Warning A Wa
				The state of the s
Numéro de série (s	ur la plaque signalétique)			JJ / MM / AA
				A MANNUM AND
Boîte n° :	1 sur		4 sur	Boîte n° (ex : B29410 1 sur 6)
Boîte n° :	2 sur	Boîte n°:	5 sur	1 OF 6 ITEM # ARTICLE N' ARTICLE
Boîte n° :	3 sur	Boîte n° :	6 sur	

Pour obtenir des informations sur la commande des pièces de rechange ou découvrir les questions les plus souvent posées : Centre d'aide : https://kidkraft.zendesk.com/hc/en-us/

