

F29410

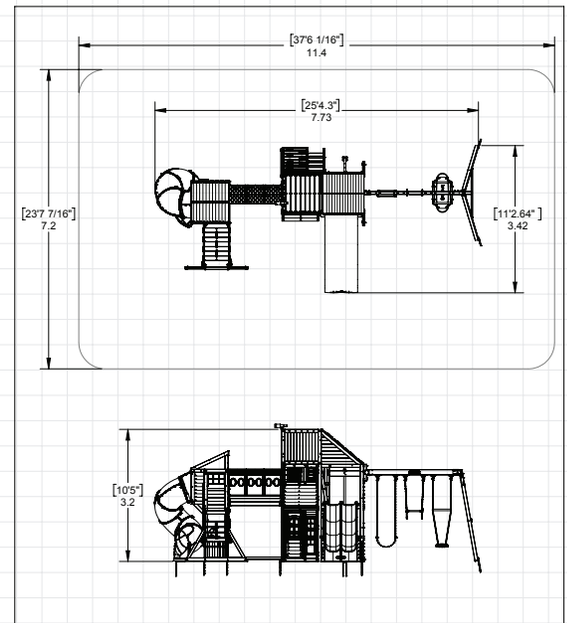
AIRE DE JEUX BALANÇOIRE ODYSSÉE EN EXTÉRIEUR

BILT.® Des instructions interactives 3D simples, étape par étape, pour ce produit sont disponibles dans BILT®. Télécharger maintenant.



HAUTEUR MAXIMALE DE CHUTE VERTICALE - 9'10" (3m).
CAPACITÉ - 16 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 multiples, écoles, églises, crèches, garderies ou parcs.

Option 1 - Configuration de poutre de balançoire fixée



ZONE DE SÉCURITÉ SANS OBSTACLE - zone de 37'-6 1/16" x 23'-7 7/16" x 16'-4 7/8" (11.4 m x 7.2 m x 5 m) nécessitant un revêtement protecteur. Voir page 5.

NOTICE DE MONTAGE ET D'UTILISATION

POUR LE REMPLACEMENT 24/7 DES PIÈCES EN LIGNE

parts.kidkraft.com

KidKraft, Inc.
4630 Olin Road
Dallas, Texas 75244
USA

customerservice@kidkraft.com

1.800.933.0771
972.385.0100

parts.kidkraft.eu

KidKraft Netherlands BV
Olympisch Stadion 8
1076 DE Amsterdam
Pays-Bas

europcustomerservice@kidkraft.com

+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

9409410F Rev 11/21/2022



⚠️ AVERTISSEMENT

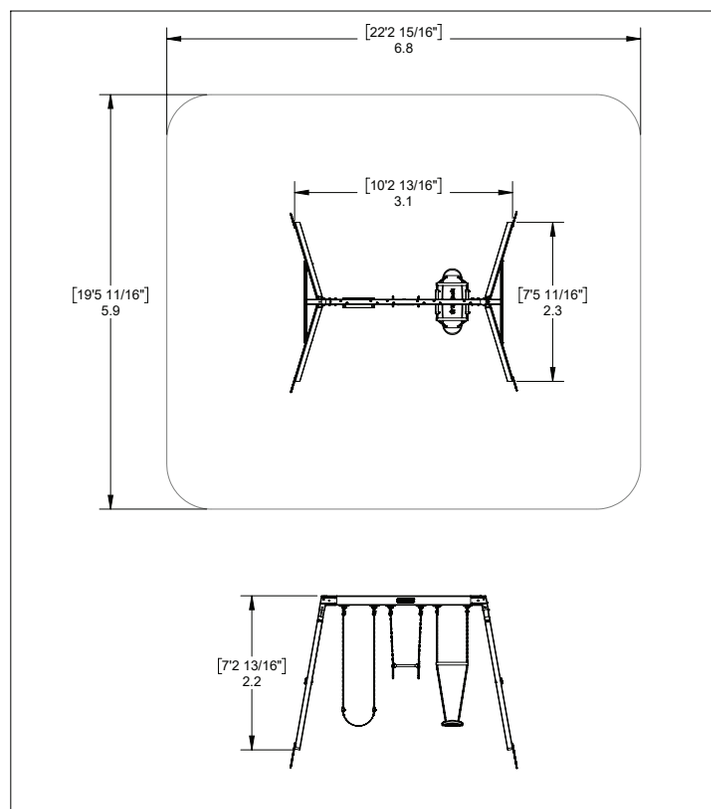
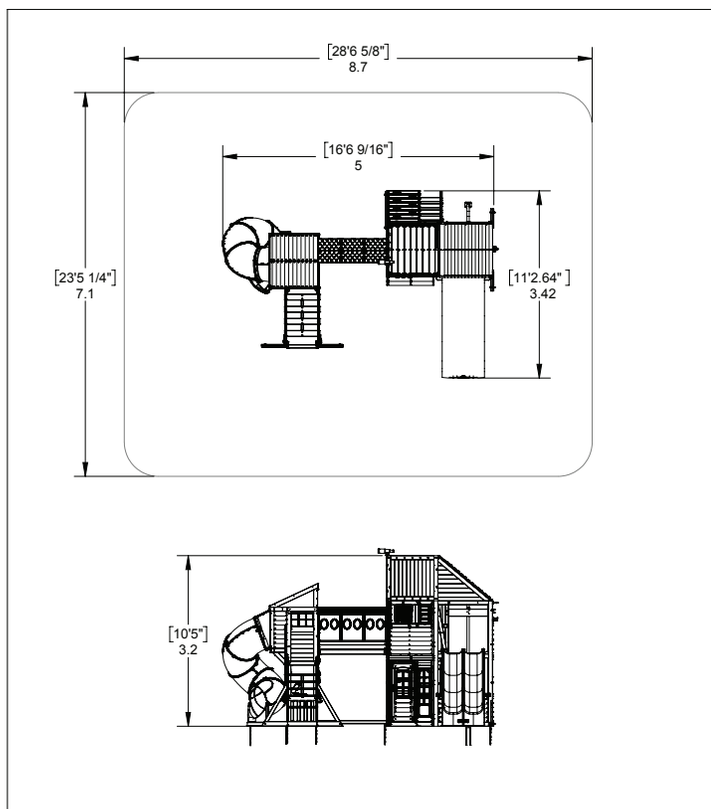
Pour réduire le risque de blessure grave ou de décès, vous devez lire et suivre toutes ces instructions. Conservez et référez-vous à ces instructions fréquemment, et remettez-les à tout futur propriétaire de cette structure

Option 2 - Configuration de poutre de balançoire séparée



ZONE DE SÉCURITÉ SANS OBSTACLE - zone de 28'-6 5/8" x 23'-5 1/4" x 16'-4 7/8"
(8.7 m x 7.1 m x 5 m) nécessitant un revêtement protecteur. Voir page 5.

ZONE DE SÉCURITÉ SANS OBSTACLE - zone de 22'-2 15/16" x 19'-5 11/16" x 13'-1 7/16"
(6.8 m x 5.9 m x 4 m) nécessitant un revêtement protecteur. Voir page 5.



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 3 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 jusqu'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 articles semblables à des cordes lorsqu'ils utilisent ce centre de jeu ou de fixer ces items au centre de jeu.
- 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 jeu jusqu'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 ajustés 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 balançoire.
- ✓ Vérifiez pour voir si le bois est fendu, brisé ou craqué; Vérifiez aussi s'il y a des pièces de quincaillerie manquantes, 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.
- ✗ Ne permettez pas aux enfants de porter des chaussures dont les orteils ou le talon est exposé tel que des sandales, des flip-flop ou des clog.
- ✗ 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 balançoire 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.
- ✗ Ne laissez pas les enfants descendre des appareils qui sont encore en mouvement.
- ✗ Ne laissez pas les enfants monter sur l'équipement mouillé.
- ✗ 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.
- ✗ Ne permettez pas aux enfants de balancer des appareils ou sièges vides.
- ✗ Ne permettez pas aux enfants de glisser la tête la première ou de monter par le bas de la glissoire.



KidKraft
MADE FOR MAKE BELIEVE™

parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

! 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 maintenir 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 paysage). 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 raclez 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

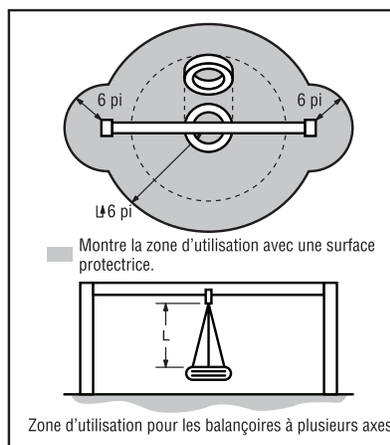
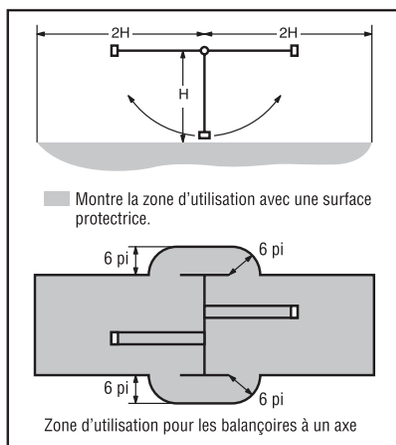
Vous pourriez utiliser un recouvrement autre que du matériel en vrac tel que des tuiles en caoutchouc ou des surfaces coulées.

- 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>

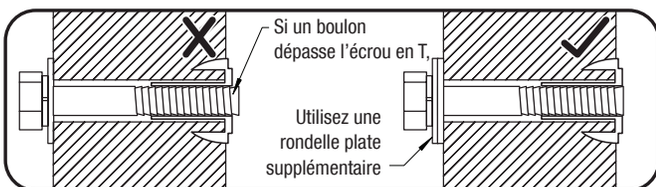
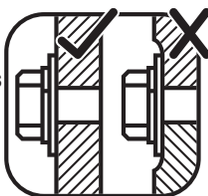
Instructions d'entretien

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'entretenez 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.
- ✓ 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 3)

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 fermés 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 3)

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 rangez-les 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 3)

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 débarrassez. 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 température 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 changements 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 (1 po 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 quand 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	<u>Ancienneté du produit (toutes les pièces)</u> 0-90 jours à partir de la date d'achat	<u>Montant payé par le consommateur</u> 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	<u>Ancienneté du produit (toutes les pièces)</u> 91 jours à 1 an	<u>Montant payé par le consommateur</u> 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	<u>Ancienneté du produit (pièces en bois)</u> 0 jours à 1 an De 1 à 5 ans Plus de 5 ans	<u>Montant payé par le consommateur</u> 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.

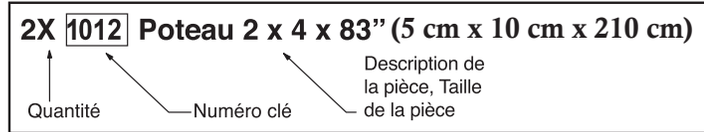
Clés pour un assemblage réussi

Outils requis

<ul style="list-style-type: none"> • Ruban à mesurer • Niveau à bulle • Équerre de charpentier • Marteau à panne fendue • Perceuse standard ou sans fil 	<ul style="list-style-type: none"> • Phillips No.1, No.3 Mèche Robertson • Clé à rochet avec rallonge (douilles de 13mm (1/2 po) et 14mm (9/16 po)) • Clé anglaise ou clé fermée 	<ul style="list-style-type: none"> • 13mm(1/2 po) et 14mm(9/16 po) • Clé à molette • Forêt de perceuse 3mm (1/8 po) et 5mm (3/16 po) • Clé hexagonale de 5mm (3/16 po) 	<ul style="list-style-type: none"> • Escabeau 2,4 m (8 pi) • Lunettes de sécurité • Assistance d'un adulte • Crayon • Pincettes
--	---	--	--

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 :



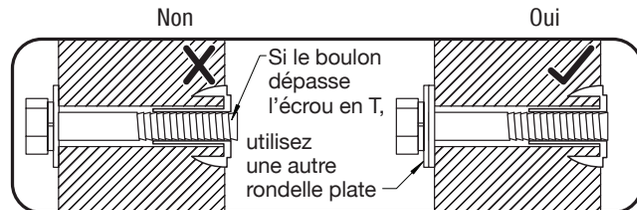
Symboles

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

<p>Ceci identifie de l'information qui nécessite une attention particulière. Un mauvais assemblage pourrait causer des conditions dangereuses.</p>	<p>Assurez-vous que le centre de jeu ou l'assemblage est au niveau avant de continuer.</p> <p>Utiliser un niveau</p>
<p>Demander de l'aide</p> <p>Demander de l'aide</p> <p>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, assurez-vous d'obtenir de l'aide!</p>	<p>Pré-percer avec une mèche 3mm(1/8po) et 5mm(3/16po)</p> <p>3mm 5mm</p> <p>Percez un avant-trou avant de fixer une vis ou un tirefonds afin d'éviter la fente du bois.</p>
<p>Mesurer la distance</p> <p>Assurez-vous que l'assemblage est au niveau avant de serrer les boulons.</p> <p>Mettez l'assemblage à l'équerre</p> <p>Utilisez un ruban à mesurer pour assurer le bon emplacement.</p>	<p>Serrer les boulons</p> <p>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</p>

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.

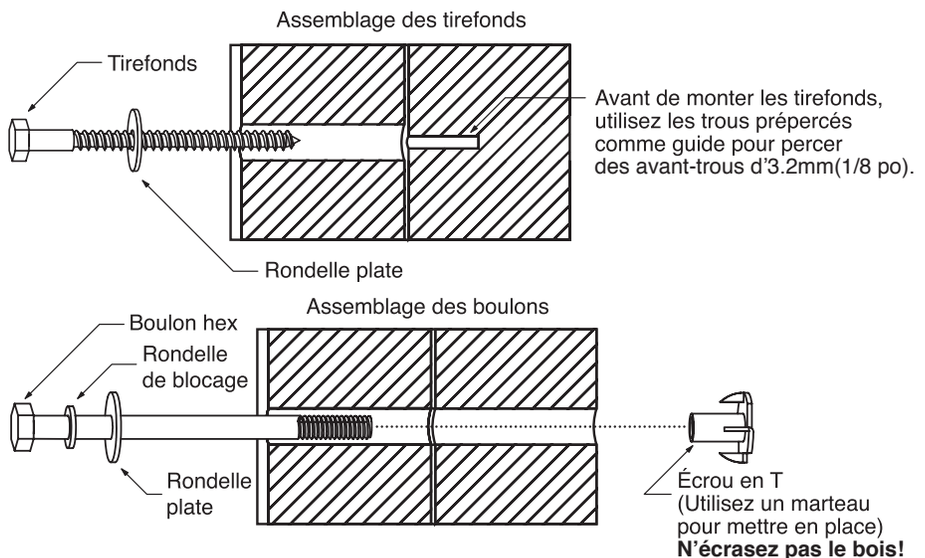


Assemblage des pièces de quincaillerie

Les tirefonds nécessitent un perçage d'avant-trous 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.



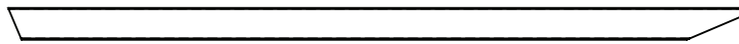
Identification des pièces (taille réduite)

2x - [9538] - 38.1 x 38.1 x 1902 mm - 3819538



1 1/2 po x 1 1/2 po x 74 7/8 po

1x - [9058] - 34.9 x 63.5 x 1468.8 mm - 3589058



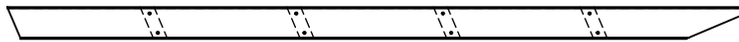
1 3/8 po x 2 1/2 po x 57 53/64 po

1x - [9054] - 34.9 x 63.5 x 1468.8 mm - 3589054



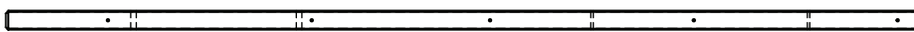
1 3/8 po x 2 1/2 po x 57 53/64 po

1x - [9055] - 34.9 x 63.5 x 1468.8 mm - 3589055



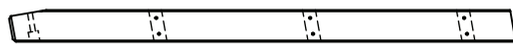
1 3/8 po x 2 1/2 po x 57 53/64 po

2x - [9553] - 38.1 x 38.1 x 1828.8 mm - 3819553



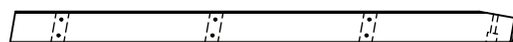
1 1/2 po x 1 1/2 po x 72 po

1x - [9569] - 34.9 x 63.5 x 1011 mm - 3589569



1 3/8 po x 2 1/2 po x 39 13/16 po

1x - [9570] - 34.9 x 63.5 x 1011 mm - 3589570



1 3/8 po x 2 1/2 po x 39 13/16 po

1x - [2611] - 23.8 x 108 x 1006.5mm - 3582611



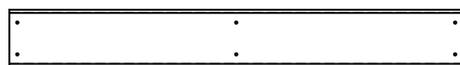
15/16 po x 4 1/4 po x 39 5/8 po

2x - [9540] - 15.9 x 82.6 x 904.9 mm - 3589540



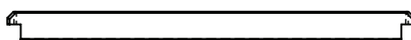
5/8 po x 3 1/4 po x 35 5/8 po

22x - [9051] - 15.9 x 114.3 x 904.9 mm - 3589051



5/8 po x 4 1/2 po x 35 5/8 po

1x - [9541] - 23.8 x 57.2 x 838.2mm - 3589541



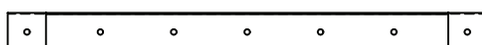
15/16 po x 2 1/4 po x 32 po

1x - [9542] - 31.8 x 76.2 x 1906 mm - 3819542



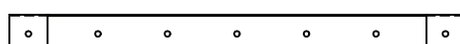
1 1/4 po x 3 po x 75 1/16 po

4x - [9555] - 31.8 x 76.2 x 954.3 mm - 3819555



1 1/4 po x 3 po x 37 9/16 po

2x - [9558] - 31.8 x 76.2 x 908 mm - 3819558



1 1/4 po x 3 po x 35 3/4 po

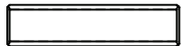
Identification des pièces (taille réduite)

15x - [9566] - 15.9 x 76.2 x 838.2 mm - 3819566



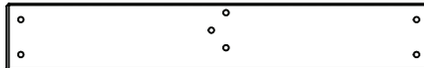
5/8 po x 3 po x 33 po

3x - [9571] - 23.8 x 82.6 x 343 mm - 3589571



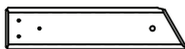
15/16 po x 3 1/4 po x 13 1/2 po

1x - [10663] - 31.8 x 133.4 x 846.3 mm - 38110663



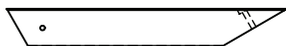
1 1/4 po x 5 1/4 po x 33 5/16 po

2x - [2606] - 23.8 x 82.6 x 362 mm - 3812606



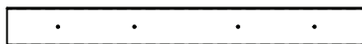
15/16 po x 3 1/4 po x 14 1/4 po

2x - [2607] - 31.8 x 76.2 x 558.8mm - 3812607



1-1/4 x 3 x 22 po

2x - [9537] - 31.8 x 76.2 x 714.8 mm - 3819537



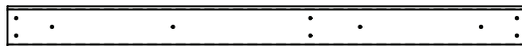
1 1/4 po x 3 po x 28 1/8 po

1x - [9539] - 31.8 x 31.8 x 1006.5 mm - 3819539



1 1/4 po x 1 1/4 po x 39 5/8 po

1x - [9543] - 15.9 x 82.6 x 1033.5 mm - 3589543



5/8 po x 3 1/4 po x 40 11/16 po

1x - [9544] - 15.9 x 82.6 x 449.3 mm - 3589544



5/8 po x 3 1/4 po x 17 11/16 po

4x - [9545] - 23.8 x 82.6 x 411.2 mm - 3589545



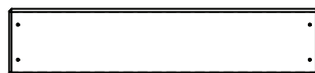
15/16 po x 3 1/4 po x 16 3/16 po

1x - [9546] - 15.9 x 101.6 x 617 mm - 3589546



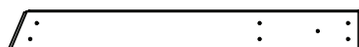
5/8 po x 4 po x 24 5/16 po

7x - [9547] - 15.9 x 133.4 x 617 mm - 3589547



5/8 po x 5 1/4 po x 24 5/16 po

1x - [9548] - 23.8 x 82.6 x 704.9 mm - 3589548



15/16 po x 3 1/4 po x 27 3/4 po

2x - [9556] - 31.8 x 76.2 x 838.2 mm - 3819556



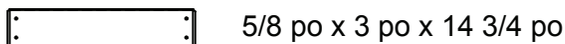
1 1/4 po x 3 po x 33 po

Identification des pièces (taille réduite)

4x - [9557] - 31.8 x 76.2 x 838.2 mm - 3819557



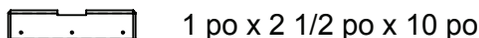
1x - [9572] - 15.9 x 76.2 x 374.6 mm - 3589572



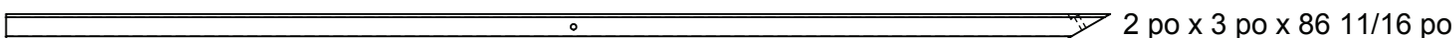
1x - [9579] - 15.9 x 50.8 x 557.1 mm - 3589579



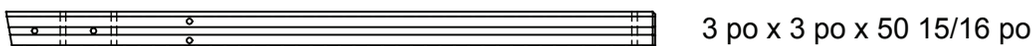
1x - [2715] - 25.4 x 63.5 x 254 mm - 3812715



4x - [2613] - 50.8 x 76.2 x 2201.9 mm - 3812613



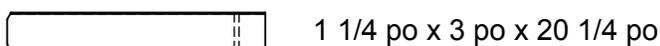
1x - [2615] - 76.2 x 76.2 x 1294.3 mm - 3812615



2x - [2616] - 23.8 x 82.6 x 1181.1 mm - 3812616



1x - [8965] - 31.8 x 76.2 x 514.4 mm - 3818965



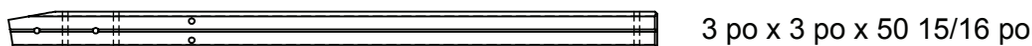
2x - [6040] - 31.8 x 82.6 x 367 mm - 3816040



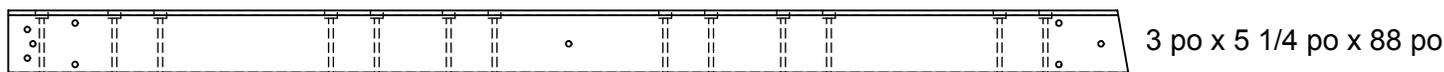
1x - [9352] - 76.2 x 76.2 x 406.4mm - 3819352



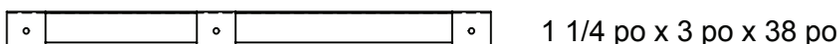
1x - [10586] - 76.2 x 76.2 x 1294.3 mm - 38110586



1x - [10587] - 76.2 x 133.4 x 2235.2mm - 38110587



1x - [10222] - 31.8 x 76.2 x 965.1 mm - 38110222

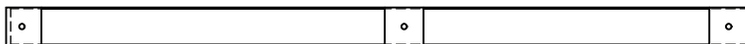


1x - [10224] - 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm - 38110224



Identification des pièces (taille réduite)

2x - [10225] - 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm - 38110225



1 1/4 po x 3 po x 58 1/4 po

1x - [10226] - 31.8 x 76.2 x 457.1 mm - 38110226



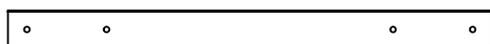
1 1/4 po x 3 po x 18 po

1x - [10227] - 31.8 x 50.8 x 300.7 mm - 38110227



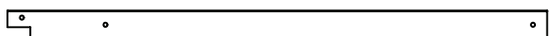
1 1/4 po x 2 po x 11 13/16 po

2x - [10228] - 31.8 x 76.2 x 965.1 mm - 38110228



1 1/4 po x 3 po x 38 po

2x - [10229] - 31.8 x 76.2 x 1435.1 mm - 38110229



1 1/4 po x 3 po x 56 1/2 po

1x - [10230] - 31.8 x 76.2 x 901.5 mm - 38110230



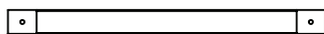
1 1/4 po x 3 po x 35 1/2 po

2x - [10231] - 31.8 x 76.2 x 901.5 mm - 38110231



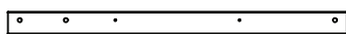
1 1/4 po x 3 po x 35 1/2 po

3x - [10232] - 31.8 x 63.5 x 843.4 mm - 38110232



1 1/4 po x 2 1/2 po x 33 3/16 po

1x - [10233] - 31.8 x 60.3 x 901.5 mm - 38110233



1 1/4 po x 2 3/8 po x 35 1/2 po

2x - [10234] - 38.1 x 38.1 x 959 mm - 38110234



1 1/2 po x 1 1/2 po x 37 3/4 po

2x - [10235] - 15.9 x 76.2 x 479.2 mm - 35810235



5/8 po x 3 po x 18 7/8 po

7x - [10236] - 15.9 x 114.3 x 479.2 mm - 35810236



5/8 po x 4 1/2 po x 18 7/8 po

1x - [10237] - 15.9 x 82.6 x 345.2 mm - 35810237



5/8 po x 3 1/4 po x 13 9/16 po

8x - [10238] - 15.9 x 101.6 x 345.2 mm - 35810238



5/8 po x 4 po x 13 9/16 po

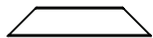
2x - [10239] - 15.9 x 72.6 x 961.1 mm - 38110239



5/8 po x 2 7/8 po x 37 13/16 po

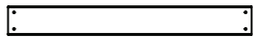
Identification des pièces (taille réduite)

4x - [10240] - 31.8 x 76.2 x 381 mm - 38110240



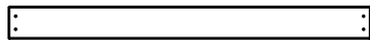
1 1/4 po x 3 po x 15 po

2x - [10241] - 15.9 x 76.2 x 647.7 mm - 38110241



5/8 po x 3 po x 25 1/2 po

3x - [10256] - 23.8 x 85.7 x 963.2 mm - 35810256



15/16 po x 3 3/8 po x 37 15/16 po

2x - [10257] - 38.1 x 38.1 x 257.1 mm - 35810257



1 1/2 po x 1 1/2 po x 10 1/8 po

1x - [10258] - 31.8 x 76.2 x 991.4 mm - 38110258



1 1/4 po x 3 po x 39 1/16 po

1x - [10259] - 31.8 x 76.2 x 991.4 mm - 38110259



1 1/4 po x 3 po x 39 1/16 po

2x - [10262] - 31.8 x 76.2 x 355 mm - 38110262



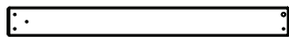
1 1/4 po x 3 po x 14 po

2x - [10263] - 31.8 x 76.2 x 312 mm - 38110263



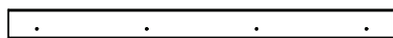
1 1/4 po x 3 po x 12 5/6 po

1x - [10271] - 31.8 x 76.2 x 997 mm - 38110271



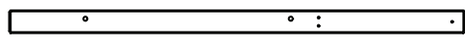
1 1/4 po x 3 po x 29 1/2 po

1x - [10588] - 15.9 x 76.2 x 1028.7 mm - 38110588



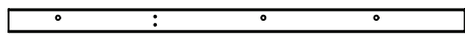
5/8 po x 3 po x 40 1/2 po

1x - [10639] - 25.4 x 60.3 x 1213 mm - 38110639



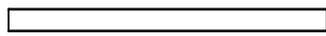
1 po x 2 3/8 po x 47 3/4 po

1x - [10640] - 25.4 x 60.3 x 1213 mm - 38110640



1 po x 2 3/8 po x 47 3/4 po

1x - [10641] - 25.4 x 60.3 x 846.2 mm - 38110641



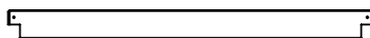
1 po x 2 3/8 po x 33 5/16 po

1x - [10642] - 15.9 x 65.5 x 904.9 mm - 35810642



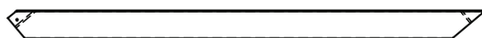
5/8 po x 2 9/16 po x 35 5/8 po

1x - [10643] - 31.8 x 76.2 x 971.6 mm - 38110643



1 1/4 po x 3 po x 38 1/4 po

2x - [10644] - 31.8 x 76.2 x 1270 mm - 38110644



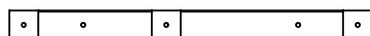
1 1/4 po x 3 po x 50 po

Identification des pièces (taille réduite)

1x - [10645] - 15.9 x 88.9 x 878 mm - 35810645

 5/8 po x 3 1/2 po x 34 9/16 po

1x - [10646] - 31.8 x 76.2 x 965.1 mm - 38110646

 1 1/4 po x 3 po x 38 po

1x - [10647] - 31.8 x 76.2 x 1028.7 mm - 38110647

 1 1/4 po x 3 po x 40 1/2 po

2x - [10648] - 31.8 x 76.2 x 1107.6 mm - 38110648

 1 1/4 po x 3 po x 43 5/8 po

2x - [10649] - 31.8 x 76.2 x 1583.5 mm - 38110649

 1 1/4 po x 3 po x 62 5/16 po

2x - [10650] - 31.8 x 63.5 x 832.9 mm - 38110650

 1 1/4 po x 2 1/2 po x 32 13/16 po

1x - [10651] - 25.4 x 88.9 x 1752.2 mm - 38110651

 1 po x 3 1/2 po x 69 po

3x - [10652] - 63.5 x 31.8 x 575.6 mm - 35810652

 2 1/2 po x 1 1/4 po x 22 21/32 po

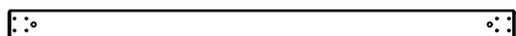
5x - [10653] - 23.8 x 114.3 x 658.2 mm - 35810653

 15/16 po x 4 1/2 po x 25 15/16 po

1x - [10654] - 63.5 x 82.6 x 1263.7 mm - 38110654

 2 1/2 po x 3 1/4 po x 49 3/4 po

6x - [10655] - 31.8 x 76.2 x 1346.2 mm - 38110655

 1 1/4 po x 3 po x 53 po

11x - [10656] - 15.9 x 114.3 x 428.6 mm - 35810656

 5/8 po x 4 1/2 po x 16 7/8 po

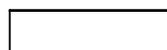
1x - [10657] - 15.9 x 76.2 x 428.6 mm - 35810657

 5/8 po x 3 po x 16 7/8 po

2x - [10658] - 31.8 x 139.6 x 428.6 mm - 38110658

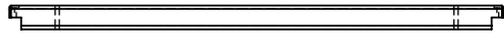
 1 1/4 po x 5 1/2 po x 16 7/8 po

1x - [10659] - 31.8 x 133.4 x 428.6 mm - 38110659

 1 1/4 po x 5 1/4 po x 16 7/8 po

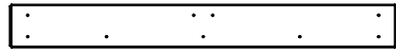
Identification des pièces (taille réduite)

1x - [10660] - 76.2 x 63.5 x 1314.5 mm - 30210660



3 po x 2 1/2 po x 51 3/4 po

1x - [10661] - 15.9 x 114.3 x 1028.7 mm - 38110661



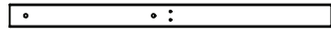
5/8 po x 4 1/2 po x 40 1/2 po

3x - [9998] - 31.8 x 63.5 x 127 mm - 3589998



1 1/4 po x 2 1/2 po x 5 po

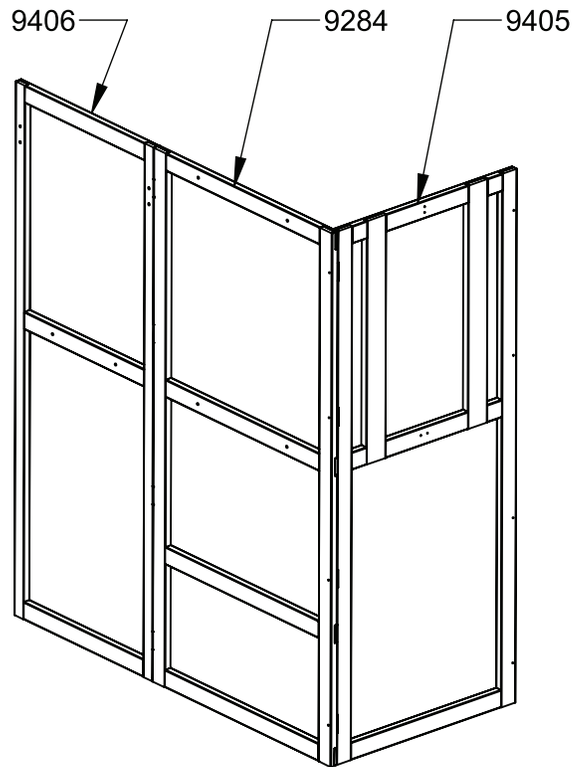
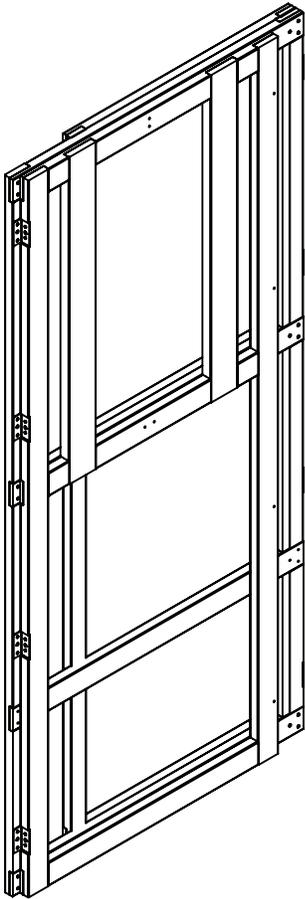
1x - [10664] - 25.4 x 60.3 x 855.3 mm - 38110664



1 po x 2 3/8 po x 33 11/16 po

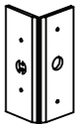
Identification des pièces (taille réduite)

1x - **9404** - Assemblage du Panneau arrière - 3 3/4 po x 43 po x 92 po
95.4 x 1092.2 x 2336.8 mm



Si vous avez besoin de commander des pièces, veuillez utiliser le numéro de référence ci-dessous

- 1x - **9284** - Mur arrière - 37819284
- 1x - **9405** - Extrémité de panneau - 37819405
- 1x - **9406** - Mur arrière étroit - 37819406
- 8x - Charnière de mur - 9325984
- 32x - Vis à tête évasée #8 x 18 - 52933505



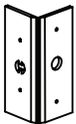
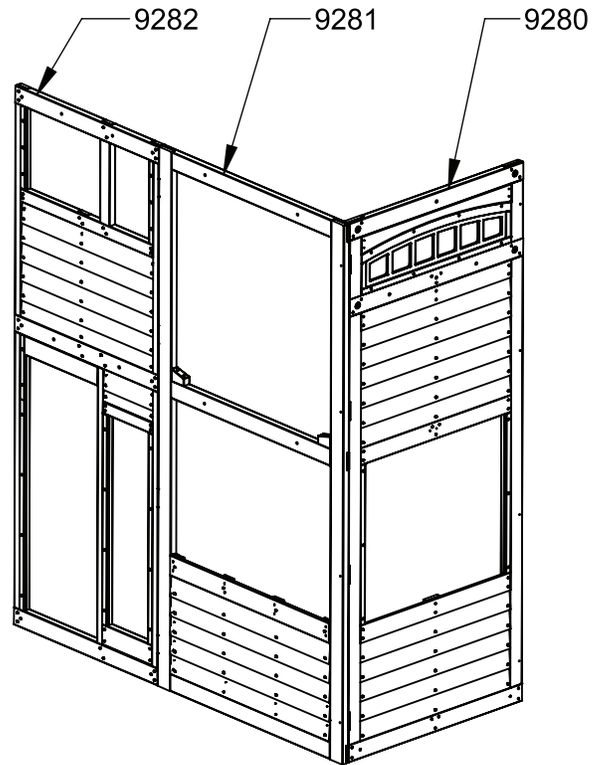
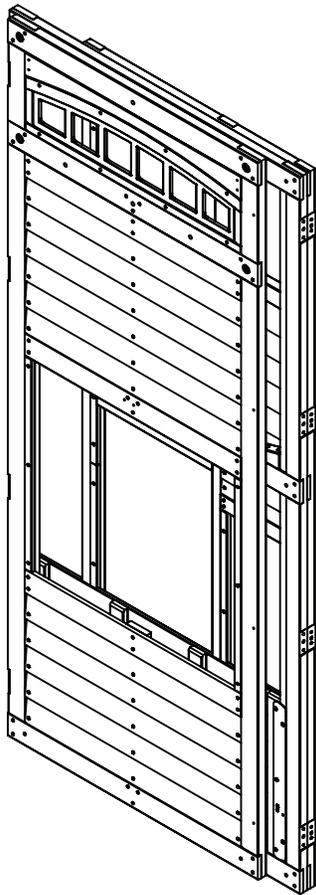
9325984



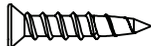
52933505

Identification des pièces (taille réduite)

1x - **9286** - Assemblage du panneau avant - 3 3/4 po x 43 po x 92 po
95.4 x 1092.2 x 2336.8 mm



9325984



52933505

Si vous avez besoin de commander des pièces,
veuillez utiliser le numéro de référence ci-dessous

1x - **9280** - Panneau du mur côté balançoire - 37819280

1x - **9281** - Mur avant du panneau - 37819281

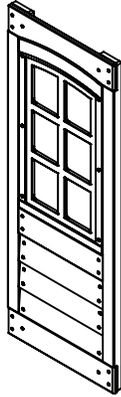
1x - **9282** - Mur de la porte - 37819282

8x - Charnière de mur - 9325984

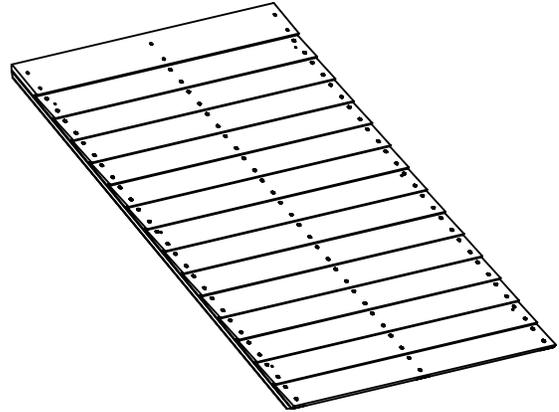
32x - Vis à tête évasée #8 x 18 - 52933505

Part Identification (Reduced Size)

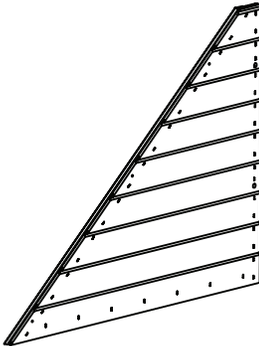
1x - **2837** - 1 1/4 po x 15 3/4 po x 42 1/8 po - 37582837
31.8 x 400 x 1070 mm



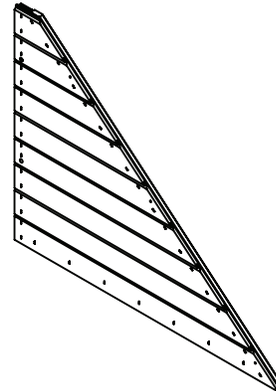
1x - **9407** - 1 1/8 po x 40 1/4 po x 50 9/16 po - 37589407
28.6 x 1022.4 x 1284.3 mm



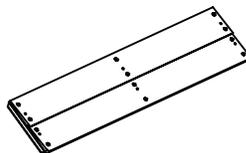
1x - **9408** - 1 po x 39 po x 30 po - 37819408
25.4 x 990.6 x 762 mm



1x - **9409** - 1 po x 39 po x 30 po - 37819409
25.4 x 990.6 x 762 mm

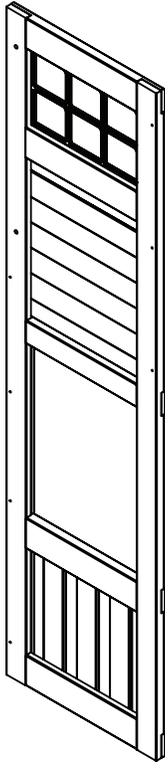


1x - **9410** - 1 po x 6 13/16 po x 34 9/16 po - 37589410
25.4 x 172.4 x 878 mm

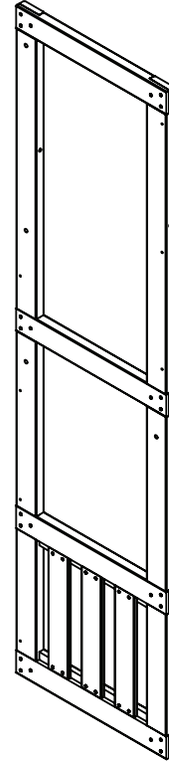


Part Identification (Reduced Size)

1x - [9411] - 1 1/4 po x 22 11/16 po x 87 5/16 po - 37819411
31.8 x 576.3 x 2217.7 mm



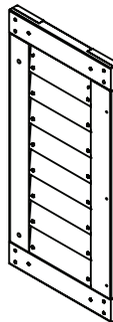
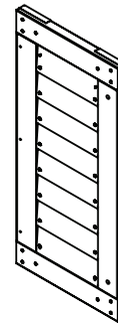
1x - [9412] - 1 1/4 po x 22 11/16 po x 87 5/16 po - 37819412
31.8 x 576.3 x 2217.7 mm



2x - [9374] - 1 1/8 po x 38 9/16 po x 19 3/8 po - 37589374
28.6 x 979.5 x 492.1 mm



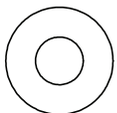
1x - [9371] - 1 1/4 po x 15 5/16 po x 33 3/16 po - 37819371
31.8 x 389.6 x 843.4 mm



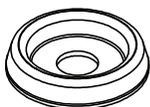
1x - [9370] - 1 1/4 po x 15 5/16 po x 33 3/16 po - 37819370
31.8 x 389.6 x 843.4 mm

Identification du matériel (taille réelle)

14 x (FW0) - 3/16 po - 51103100
4.8mm



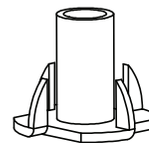
8 x (FW6) - #12 - 9299500



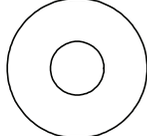
73 x (LN1) - 1/4 po - 54303200
6.4mm



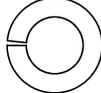
46 x (TN1) - 1/4 po - 54503200
6.4mm



65 x (FW1) - 1/4 po - 51103200
6.4mm



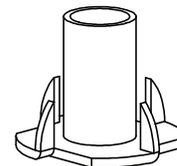
83 x (LW2) - 5/16 po - (51303300)
7.9mm



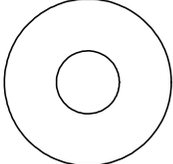
33 x (LN2) - 5/16 po - 54303300
7.9mm



96 x (TN2) - 5/16 po - 54503300
7.9mm



145 x (FW2) - 5/16 po - 51103300
7.9mm



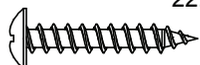
60 x (LW1) - 1/4 po - (51303200)
6.4mm



17 x (LN4) - #12 - 54303600



106 x (S0) - #8 x 7/8 po - 52933505
22.2mm



12 x (S2) - #8 x 1-1/2 po - 52043512
38.1mm



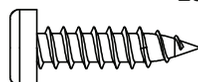
90 x (S3) - #8 x 2-1/2 po - 52043522
63.5mm



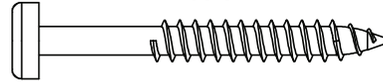
46 x (S4) - #8 x 3 po - 52043530
76.2mm



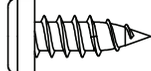
13 x (S6) - #12 x 1 po - 52433610
25.4mm



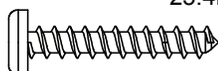
71 x (S7) - #12 x 2 po - 52433620
50.8mm



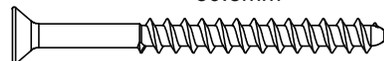
48 x (S8) - #12 x 3/4 po - 52433603
19mm



34 x (S10) - #8 x 1 po - 52433510
25.4mm



54 x (S11) - #8 x 2 po - 52043520
50.8mm



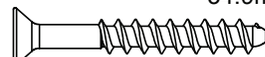
12 x (S15) - #8 x 1-3/4 po - 52043513
44.5mm



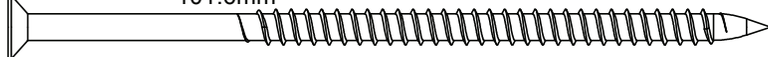
4 x (S18) - #6 x 1 po - 52013910
25.4mm



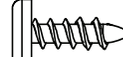
325 x (S20) - #8 x 1-3/8 po - 52043516
34.9mm



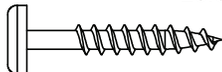
6 x (S24) - #10 x 4 po - 52043940
101.6mm



33 x (S37) - #7 x 5/8 po - 52433009
15.9mm



4 x (S38) - #7 x 1-1/8 po - 52433014
28.6mm



17 x (MB1) - #12 x 1/2 po - 53433602
12.7mm

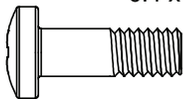


2 x (S5) - #8 x 1/2 po - 52433502
12.7mm

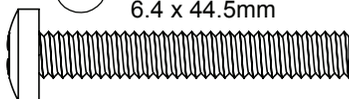


Identification du matériel (taille réelle)

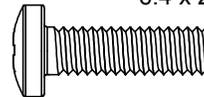
49 x (PB1) - 1/4 x 3/4 po - 53453203
6.4 x 19.1mm



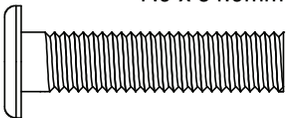
14 x (PB3) - 1/4 x 1-3/4 po - 53433213
6.4 x 44.5mm



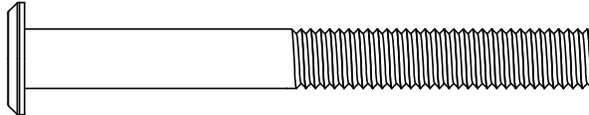
11 x (PB6) - 1/4 x 1 po - 53413210
6.4 x 25.4mm



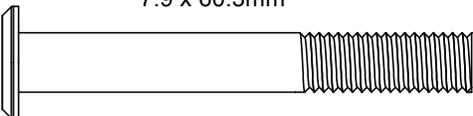
33 x (WB2) - 5/16 x 1-3/8 po - 53613316
7.9 x 34.9mm



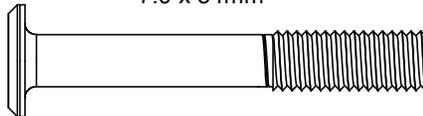
5 x (WB7) - 5/16 x 3 po - (53613330)
7.9 x 76.2mm



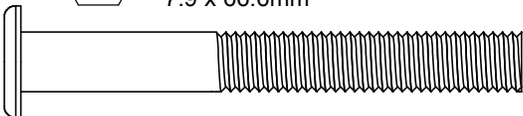
22 x (WB8) - 5/16 x 2-3/8 po - 53613326
7.9 x 60.3mm



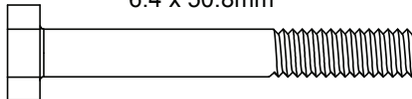
2 x (WB9) - 5/16 x 2-1/8 po - 53613324
7.9 x 54mm



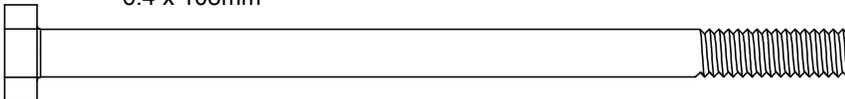
16 x (WB10) - 5/16 x 2-5/8 po - 53613329
7.9 x 66.6mm



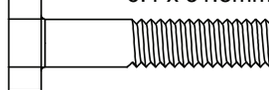
30 x (H2) - 1/4 x 2 po - 53703220
6.4 x 50.8mm



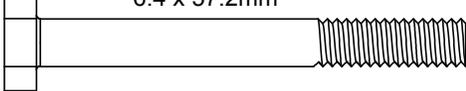
1 x (H8) - 1/4 x 4-1/4 po - 53703241
6.4 x 108mm



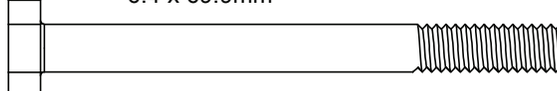
3 x (H9) - 1/4 x 1-1/4 po - 53703211
6.4 x 31.8mm



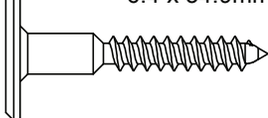
6 x (H10) - 1/4 x 2-1/4 po - 53703221
6.4 x 57.2mm



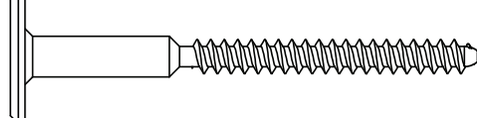
6 x (H11) - 1/4 x 2-3/4 po - 53703223
6.4 x 69.9mm



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

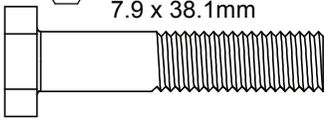


46 x (WL5) - 1/4 x 2-1/2 po - 52613222
6.4 x 63.5mm

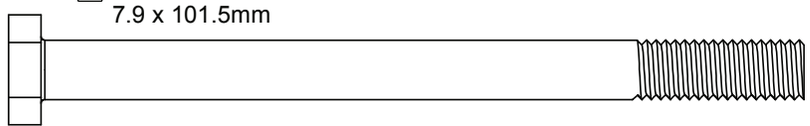


Identification du matériel (taille réelle)

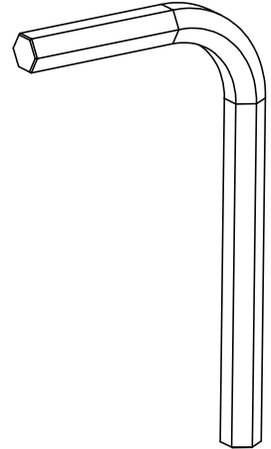
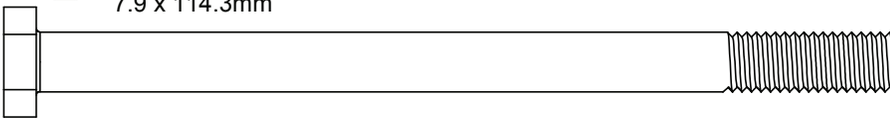
4 x **G1** - 5/16 x 1-1/2 p0 - 53703312
7.9 x 38.1mm



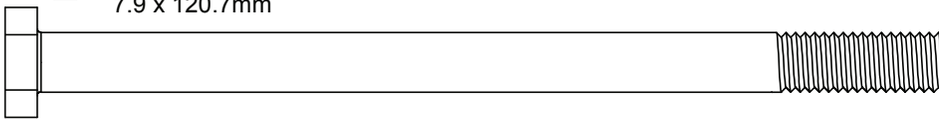
8 x **G4** - 5/16 x 4 p0 - 53703340
7.9 x 101.5mm



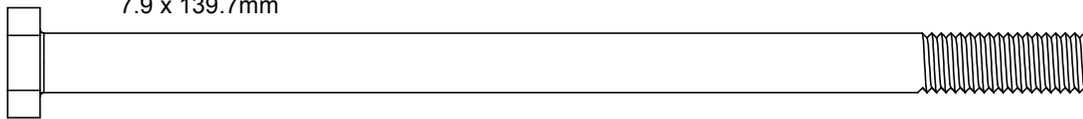
9 x **G5** - 5/16 x 4-1/2 p0 - 53703342
7.9 x 114.3mm



1 x **G6** - 5/16 x 4-3/4 p0 - 53703343
7.9 x 120.7mm



16 x **G7** - 5/16 x 5-1/2 p0 - 53703352
7.9 x 139.7mm

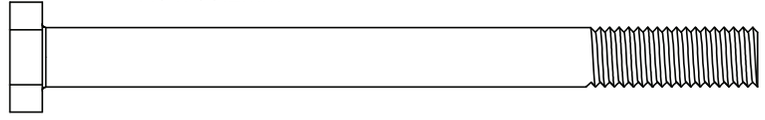


1 x **D5** - 3/16 p0 - 9200022

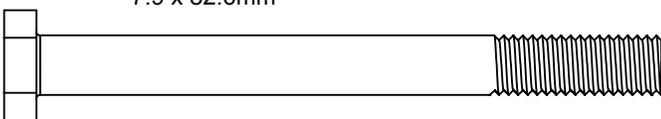
4 x **G9** - 5/16 x 2-1/2 p0 - 53703322
7.9 x 63.5mm



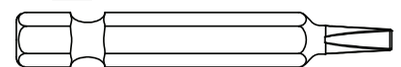
10 x **G21** - 5/16 x 3-3/4 p0 - 53703333
7.9 x 95.2mm



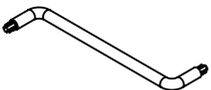
1 x **G35** - 5/16 x 3-1/4 p0 - 53703331
7.9 x 82.6mm



1 x **D4** - #2 x 2 - 9200014



Part Identification (Reduced Size)



1x - D1 (9200015)



1x - 1/8 p0 x 3 p0
(3.2 x 76.2mm)
(9300183)

Identification des pièces (taille réduite)

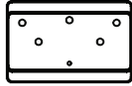
1x - 3320353



1x - 9320374



7x - 9330026



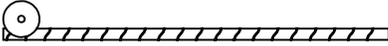
2x - 9320082RD

1x - 9320082YL

2x - 9320082BL

2x - 9320082LG

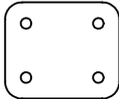
13x - 9290318



4x - 9201950



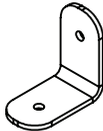
2x - 9200149



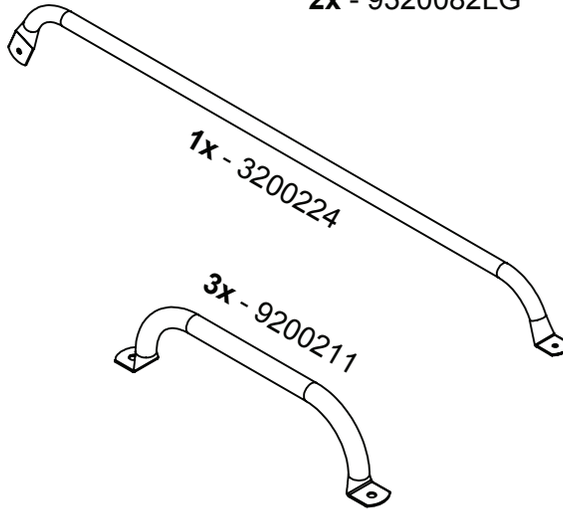
4x - 9200025



1x - 9200151



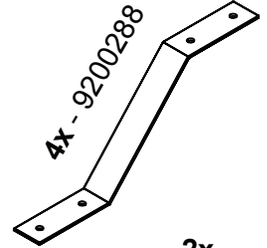
4x - 9200020



1x - 3200224

3x - 9200211

10x - 9509410



4x - 9200288

2x - 9200660

2x - 9200632



6x - 9201530



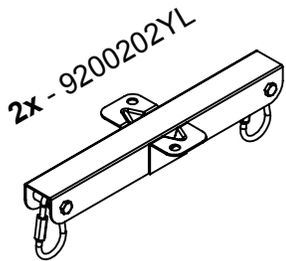
16x - 9200633



8x - 9200675

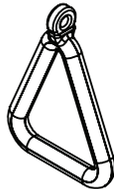


2x - 9206570

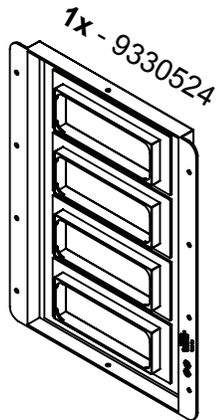
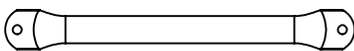


2x - 9200202YL

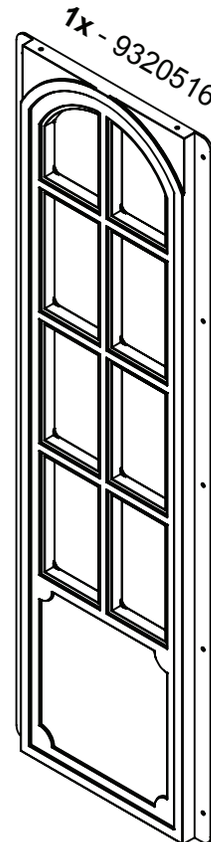
2x - 9200133



1x - 9200131

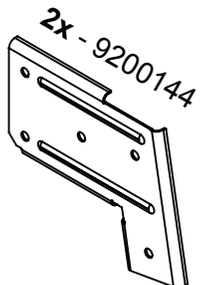
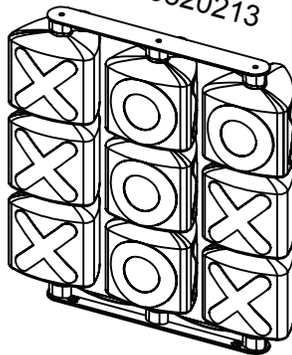


1x - 9330524

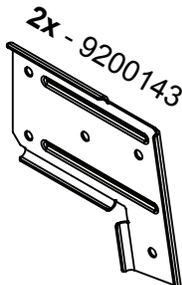


1x - 9320516

1x - 3320213

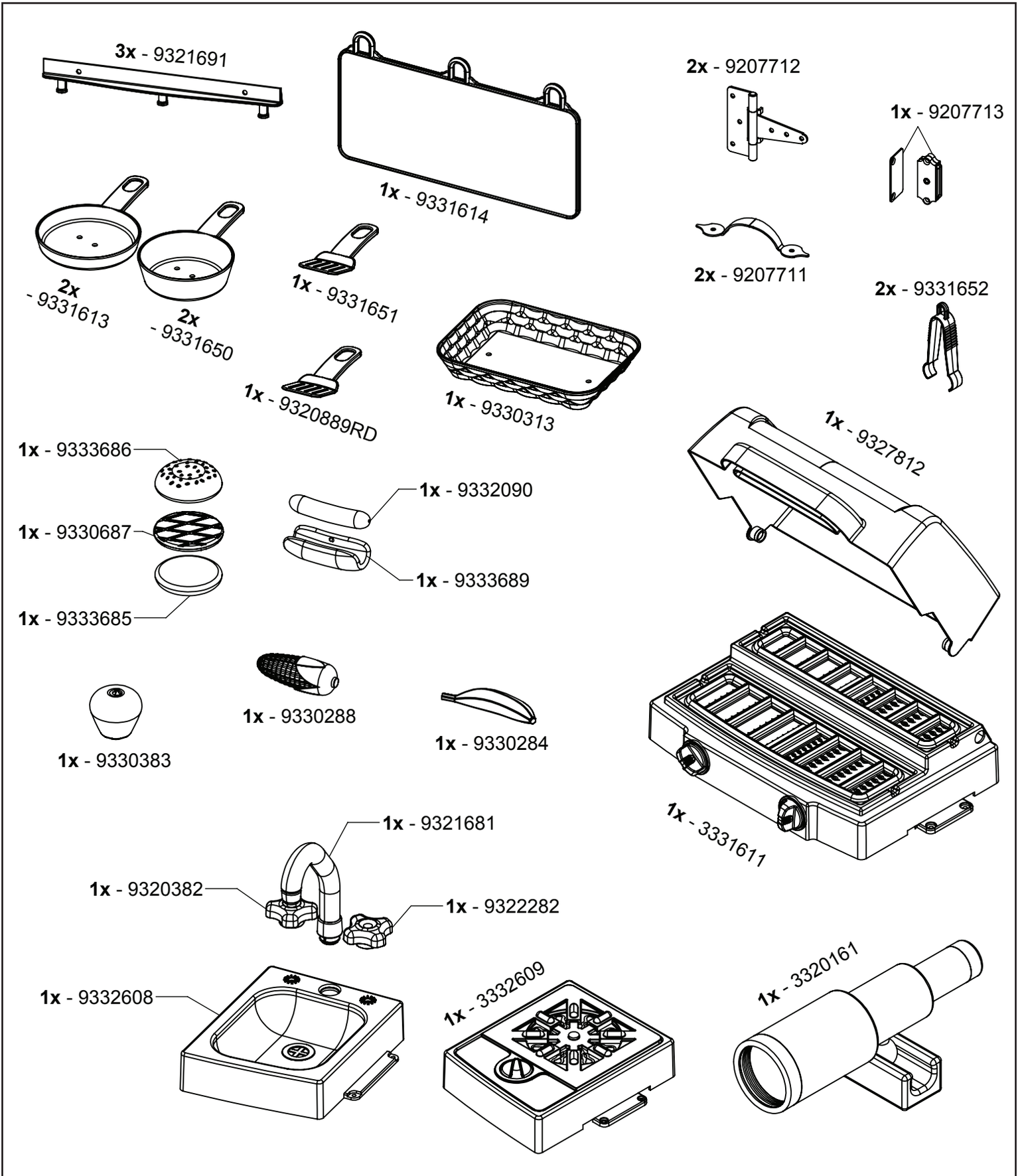


2x - 9200144



2x - 9200143

Identification des pièces (taille réduite)

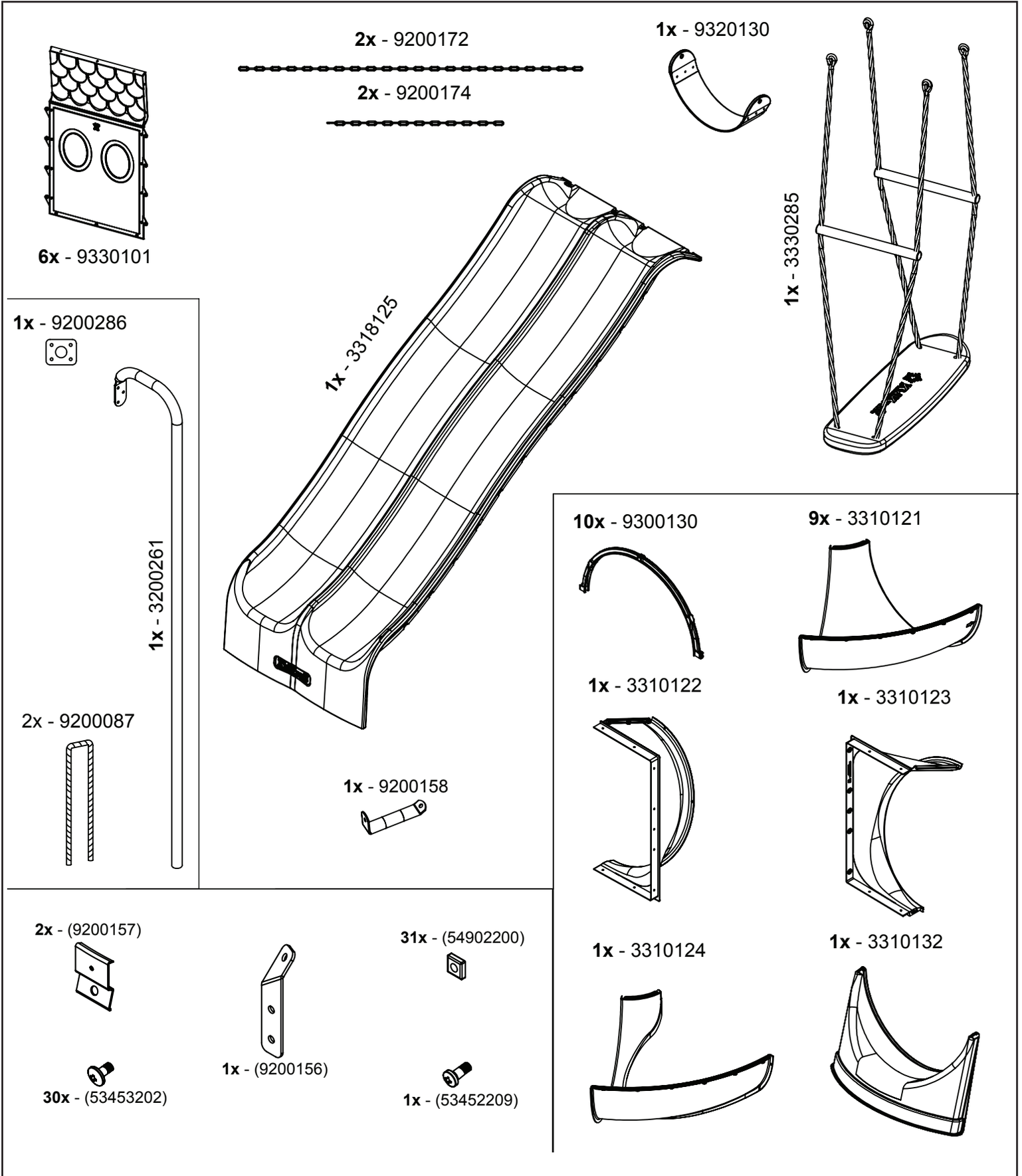


europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

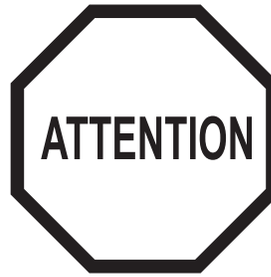
parts.kidkraft.eu



Identification des pièces (taille réduite)

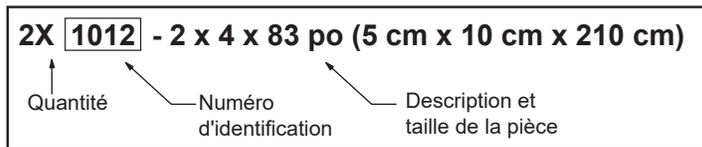


1 Inventaire des pièces : lisez ces avant de commencer le montage



A. C'est le moment de faire l'inventaire de toute votre quincaillerie, votre bois et vos accessoires, en vous référant aux fiches d'identification des pièces. Ceci va vous aider lors du montage.

- 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.



- Veuillez vous référer à la page 9 pour un assemblage du matériel réussi.
- Chaque étape indique de quels boulons et/ou vis vous aurez besoin pour le montage, ainsi que les rondelles plates, les rondelles de blocage, les écrous en T ou les écrous de blocage nécessaires.

B. Si des pièces sont manquantes ou endommagées ou que vous avez besoin d'aide pour le montage, veuillez contacter directement le service clients. Appelez-nous avant de retourner au magasin.

1.800.933.0771 or 972.385.0100
customerservice@kidkraft.com
canadacustomerservice@kidkraft.com
Pour le remplacement des pièces en ligne:
<https://parts.kidkraft.com/>

+31 20 305 8620
europecustomerservice@KidKraft.com
Pour le remplacement des pièces en ligne:
<https://parts.kidkraft.eu/>

C. Lisez l'intégralité du manuel de montage, en accordant une attention particulière aux avertissements ANSI, aux remarques et aux consignes de sécurité/d'entretien des pages 1 à 9.

D. Avant de jeter vos cartons, remplissez le formulaire ci-dessous.

- Le numéro de lot se trouve sur le bas de chaque carton. Le numéro de référence se trouve sur la plaque d'identification KidKraft (9320374).
- Veuillez conserver ces informations à titre de référence. Vous aurez besoin de ces informations si vous contactez le service clients.

NUMÉRO DE MODÈLE : F29410

NUMÉRO DE LOT : _____ (Boîte 1)

NUMÉRO DE LOT : _____ (Boîte 4)

NUMÉRO DE LOT : _____ (Boîte 2)

NUMÉRO DE LOT : _____ (Boîte 5)

NUMÉRO DE LOT : _____ (Boîte 3)

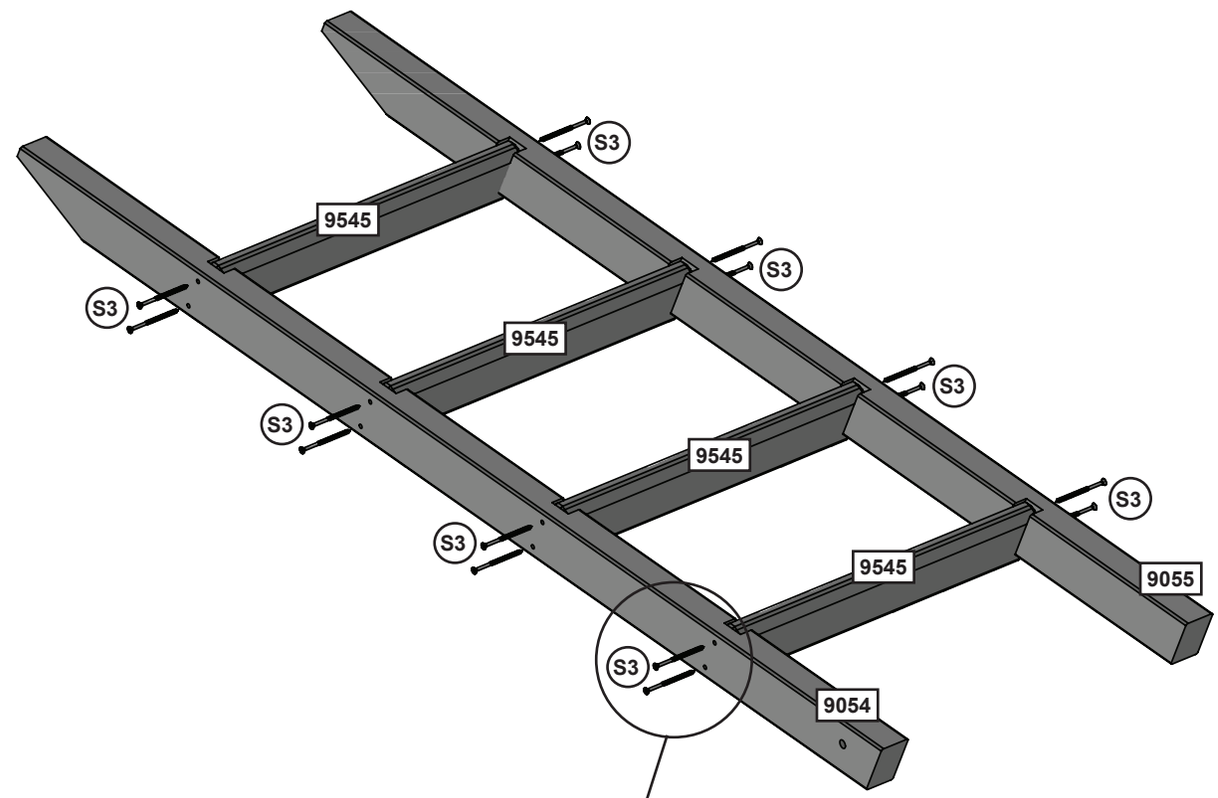
NUMÉRO DE LOT : _____ (Boîte 6)

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE (sur la plaque d'identification) : _____

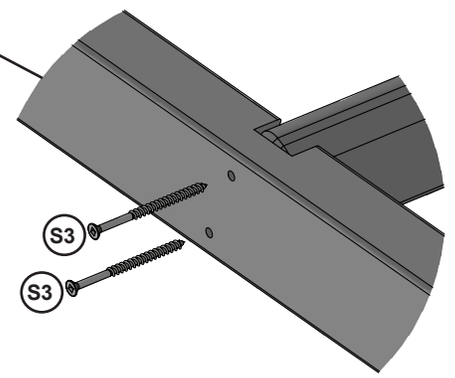
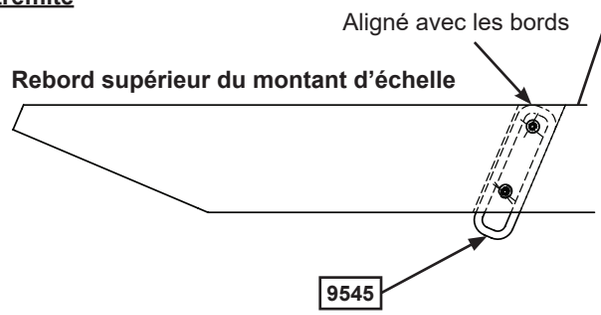


2

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



Vue de l'extrémité



Pièces en bois

- 1 x 9054 34.9 x 63.5 x 1468.8 mm (1 3/8 x 2 1/2 x 57 53/64 po)
- 1 x 9055 34.9 x 63.5 x 1468.8 mm (1 3/8 x 2 1/2 x 57 53/64 po)
- 4 x 9545 23.8 x 82.6 x 411.2 mm (15/16 x 3 1/4 x 16 3/16 po)

Quincaillerie

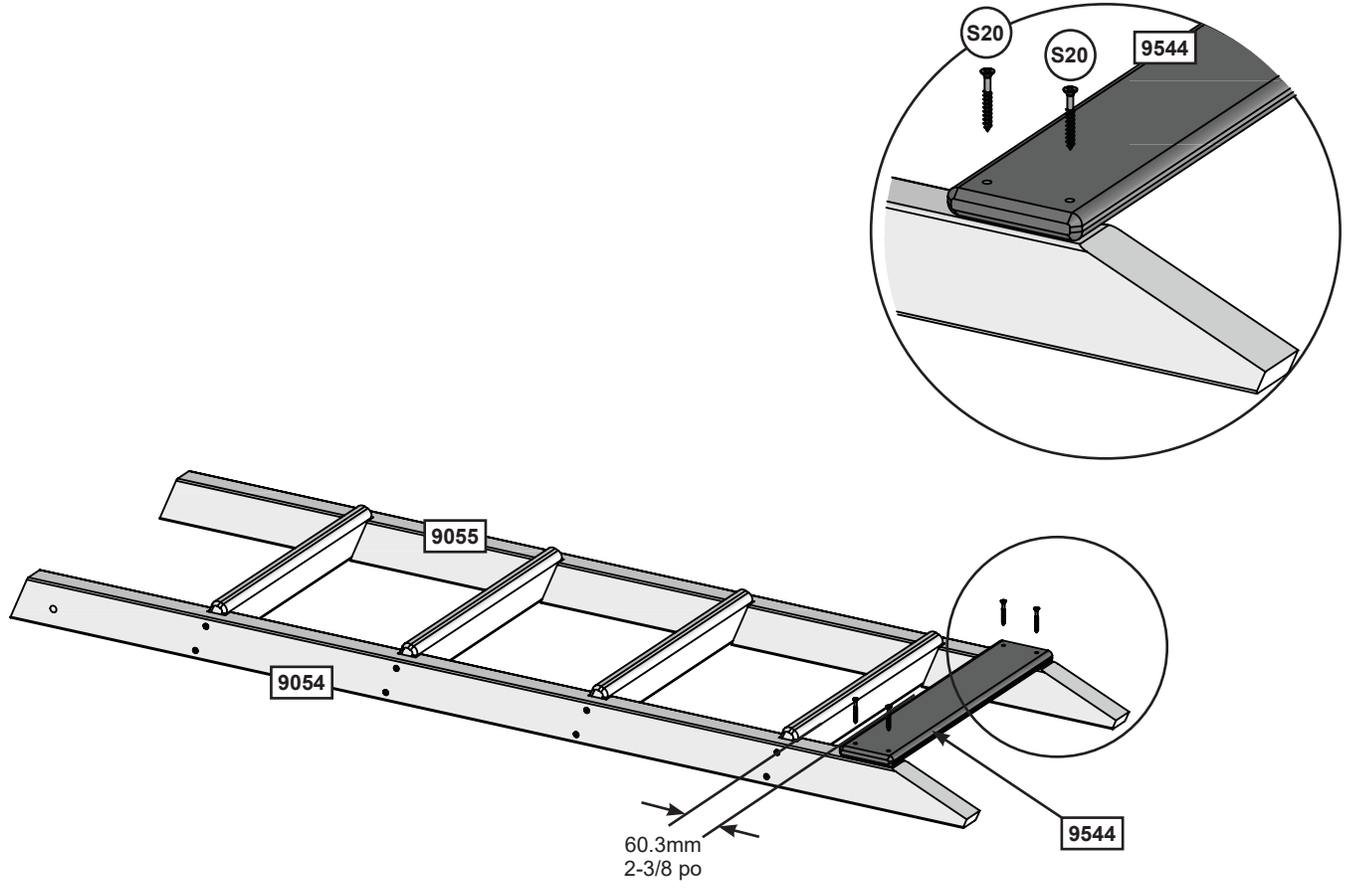
- 16 x S3 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

3



Pièces en bois

1 x 9544 15.9 x 82.6 x 449.3 mm (5/8 x 3 1/4 x 17 11/16 po)

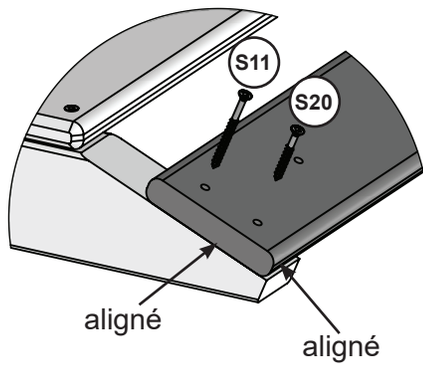
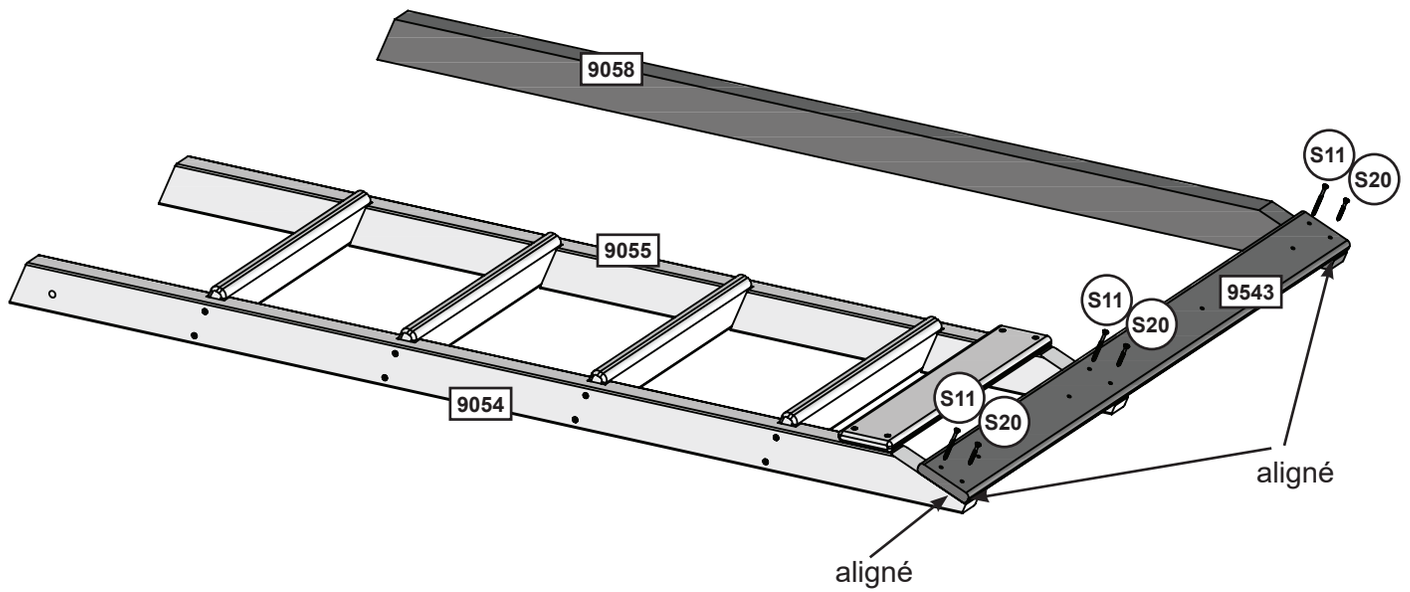
Quincaillerie

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

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Pièces en bois

- 1 x 9058 34.9 x 63.5 x 1468.8 mm (1 3/8 x 2 1/2 x 57 53/64 po)
- 1 x 9543 15.9 x 82.6 x 1033.5 mm (5/8 x 3 1/4 x 40 11/16 po)

Quincaillerie

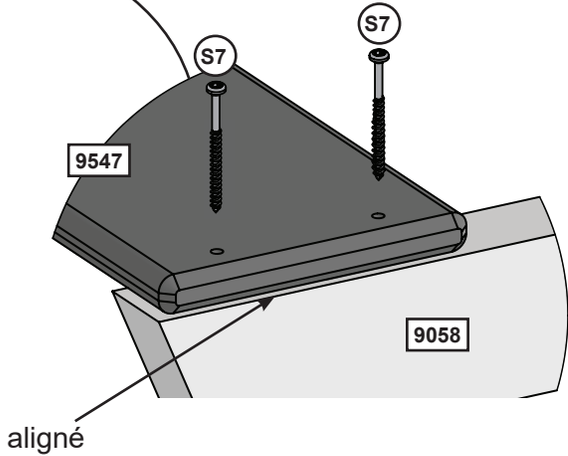
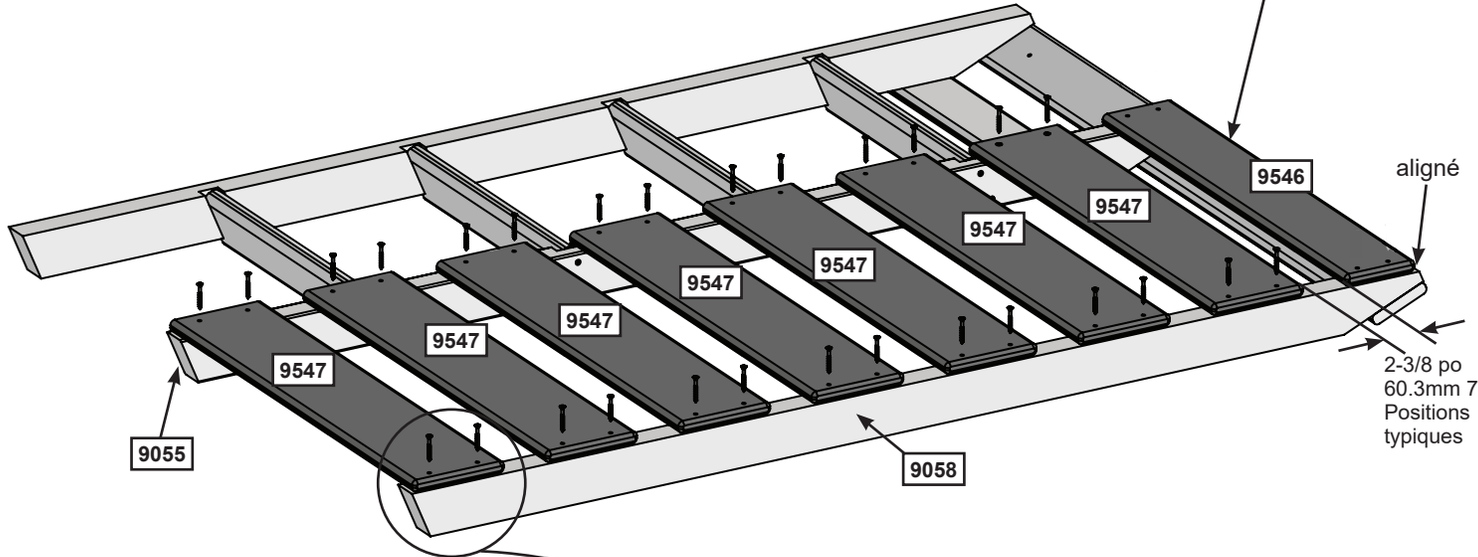
- 3 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)
- 3 x S20 #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8 po)

5



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

Ne pas fixer ! Utilisez pour aligner seulement, puis mettez de côté jusqu'à l'étape 18.



METTEZ L'ASSEMBLAGE DE L'ECHELLE DU MUR D'ESCALADE DE CÔTÉ JUSQU'À L'ÉTAPE 16.

Pièces en bois

- 7 x 9547 15.9 x 133.4 x 617 mm (5/8 x 5 1/4 x 24 5/16 po)
- 1 x 9546 15.9 x 101.6 x 617 mm (5/8 x 4 x 24 5/16 po)

Quincaillerie

- 28 x S7 #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

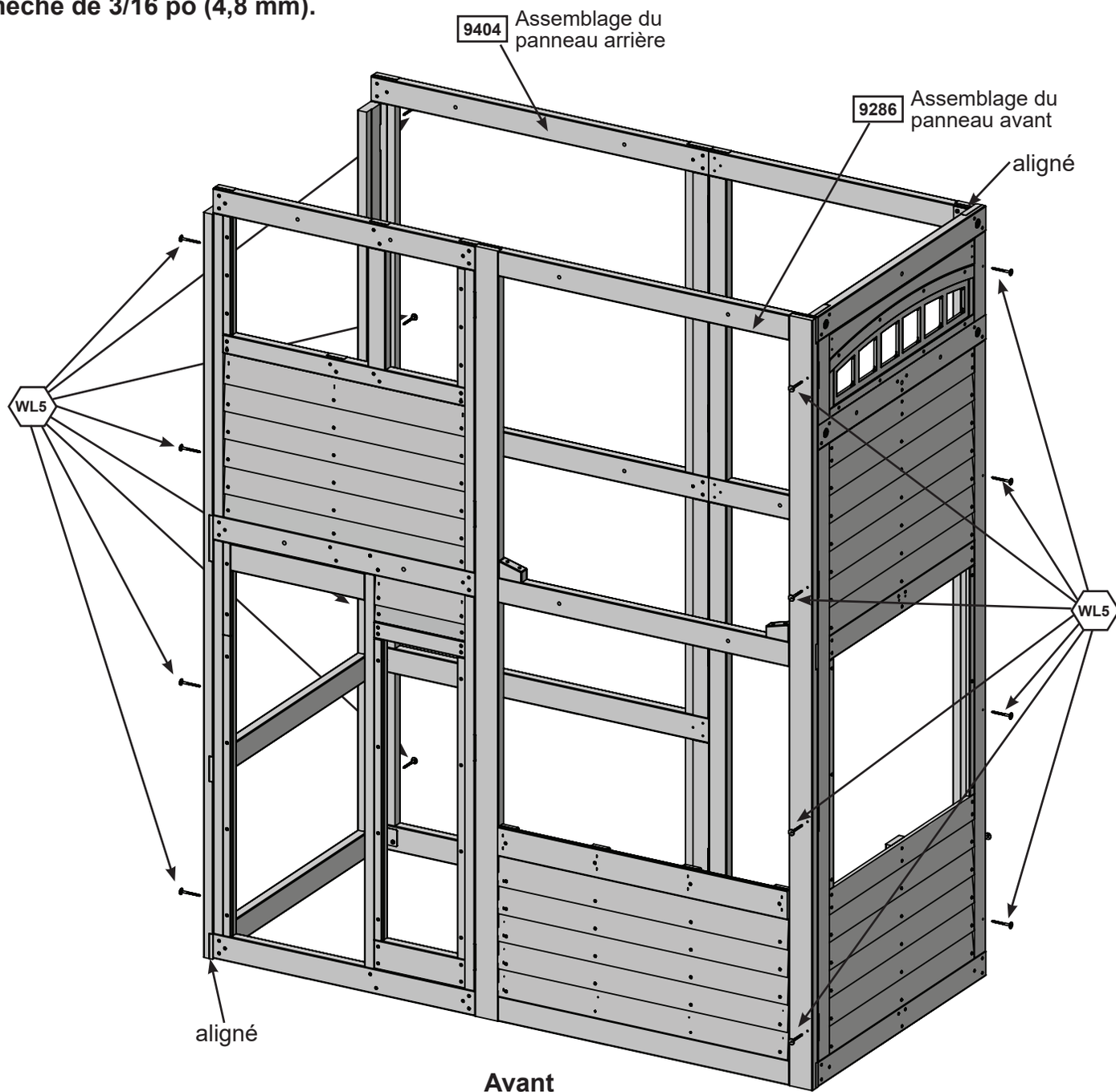
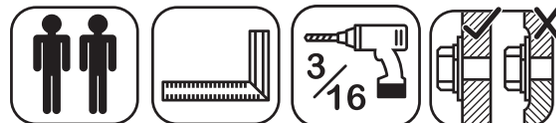
parts.kidkraft.eu



6 Fort du toboggan droit

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



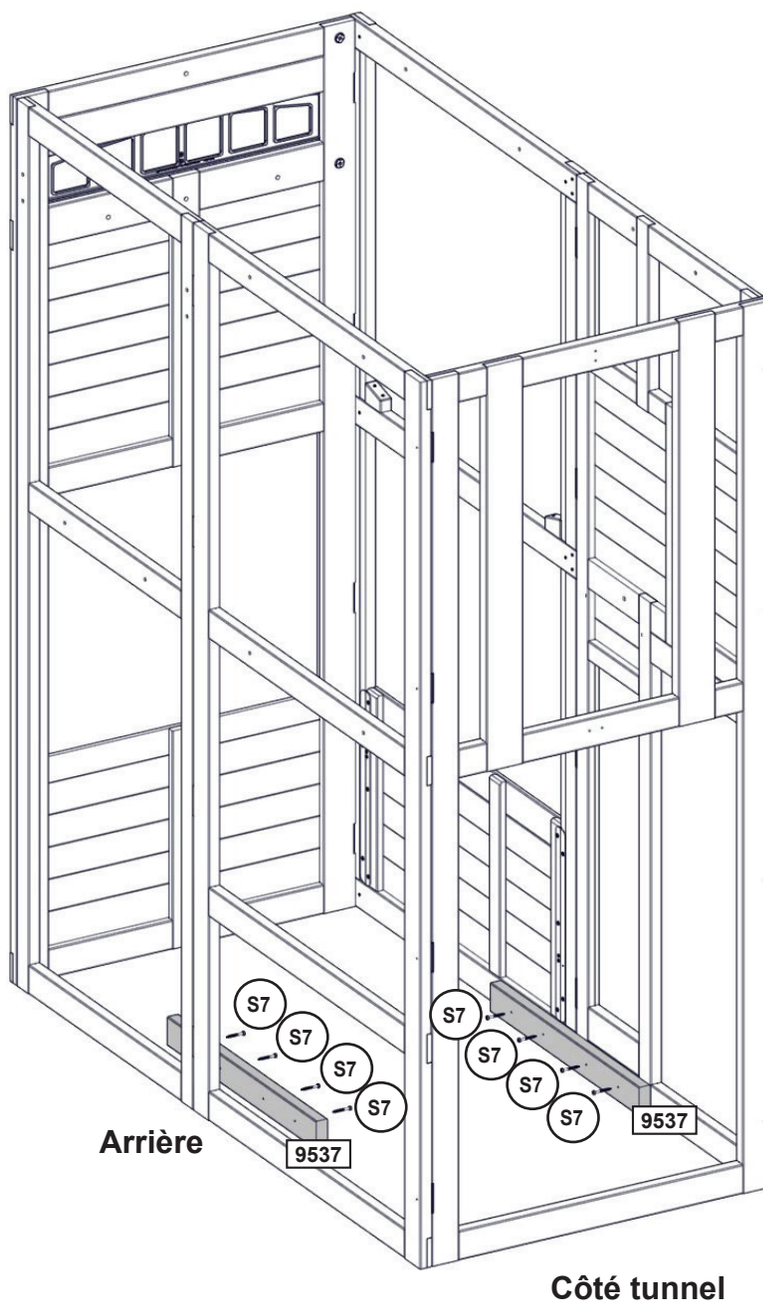
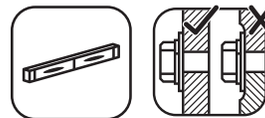
Pièces en bois

- 1 x 9404 95.4 x 1092.2 x 2336.8 mm (3 3/4 x 43 x 92 po)
- 1 x 9286 95.4 x 1092.2 x 2336.8 mm (3 3/4 x 43 x 92 po)

Quincaillerie

- 16 x WL5 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2 po)

7



Pièces en bois

2 x 9537 31.8 x 76.2 x 714.8 mm (1 1/4 x 3 x 28 1/8 po)

Quincaillerie

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

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

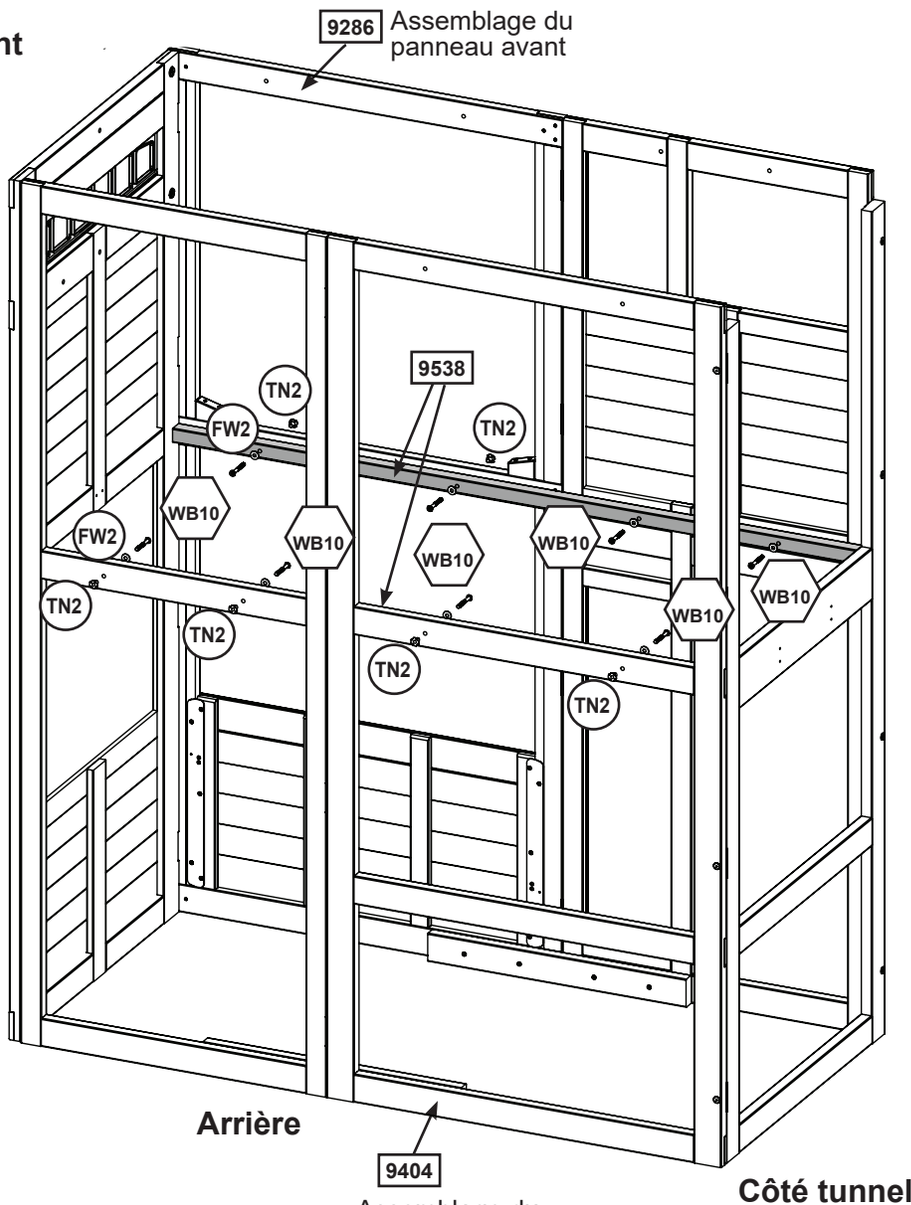


8

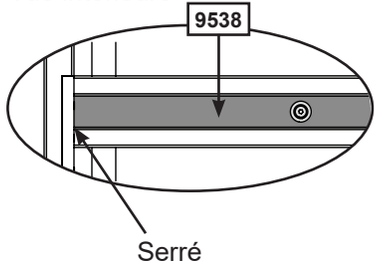
Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Vue intérieure

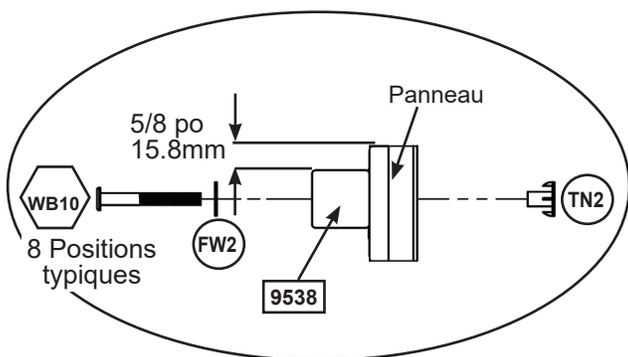


Arrière

9404

Assemblage du panneau arrière

Côté tunnel



Pièces en bois

2 x 9538 38.1 x 38.1 x 1902 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 74 7/8 po)

Quincaillerie

8 x WB10 7.9mm x 66.6 mm (5/16 x 2-5/8 po)(FW2, TN2)

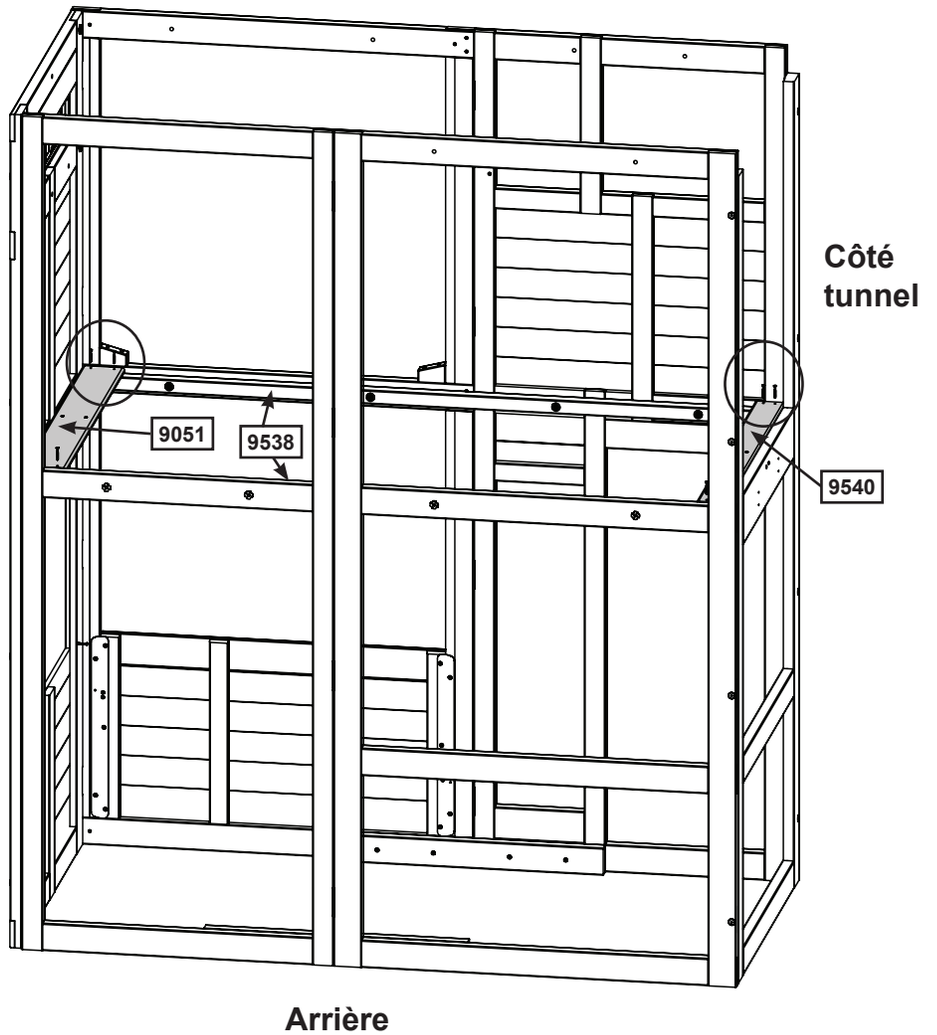
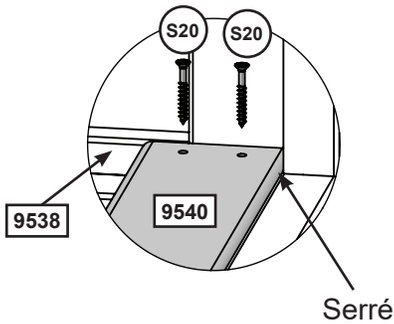
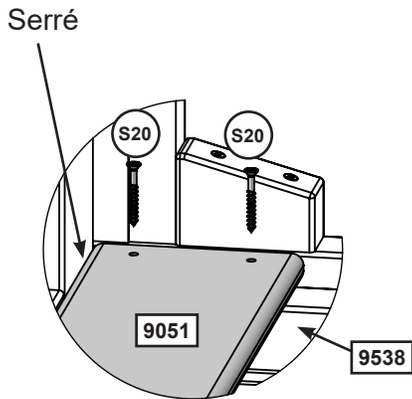


parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

- 1 x 9540 15.9 x 82.6 x 904.9 mm (5/8 x 3 1/4 x 35 5/8 po)
- 1 x 9051 15.9 x 114.3 x 904.9 mm (5/8 x 4 1/2 x 35 5/8 po)

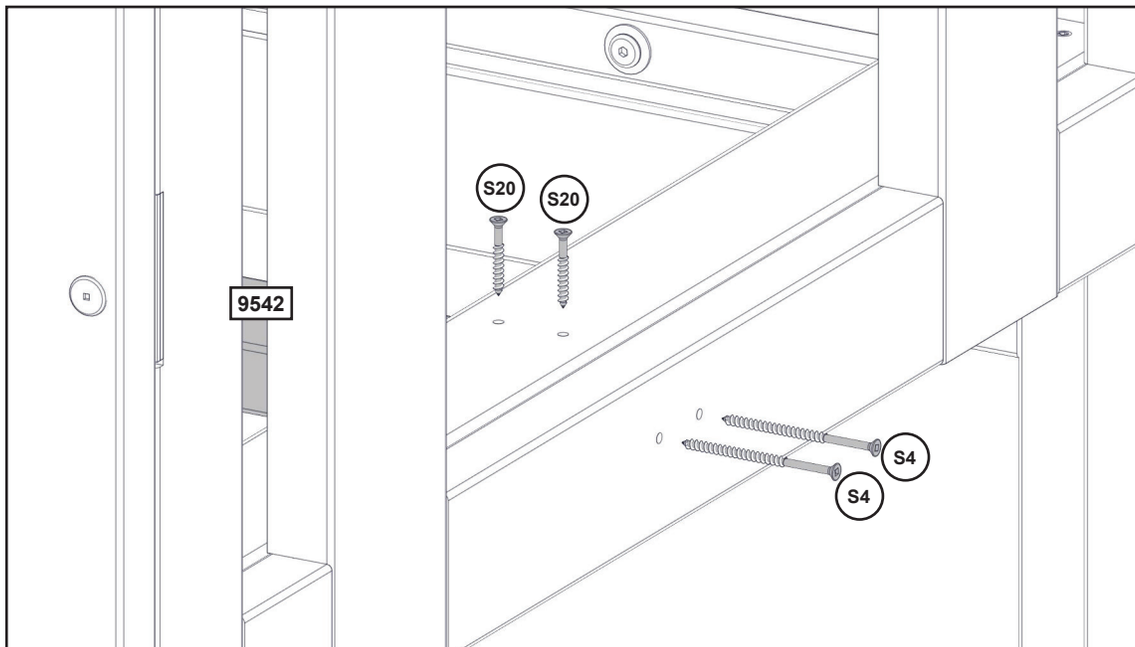
Quincaillerie

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



10

Remarque : (9542) serré contre le dessous des planches de plancher (9051) et (9540)



Pièces en bois

1 x 9542 31.8 x 76.2 x 1906 mm (1 1/4 x 3 x 75 1/16 po)

Quincaillerie

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

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

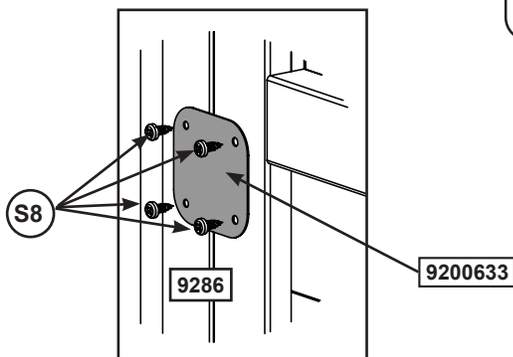


parts.kidkraft.com

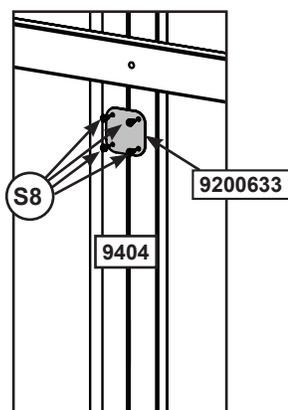
customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



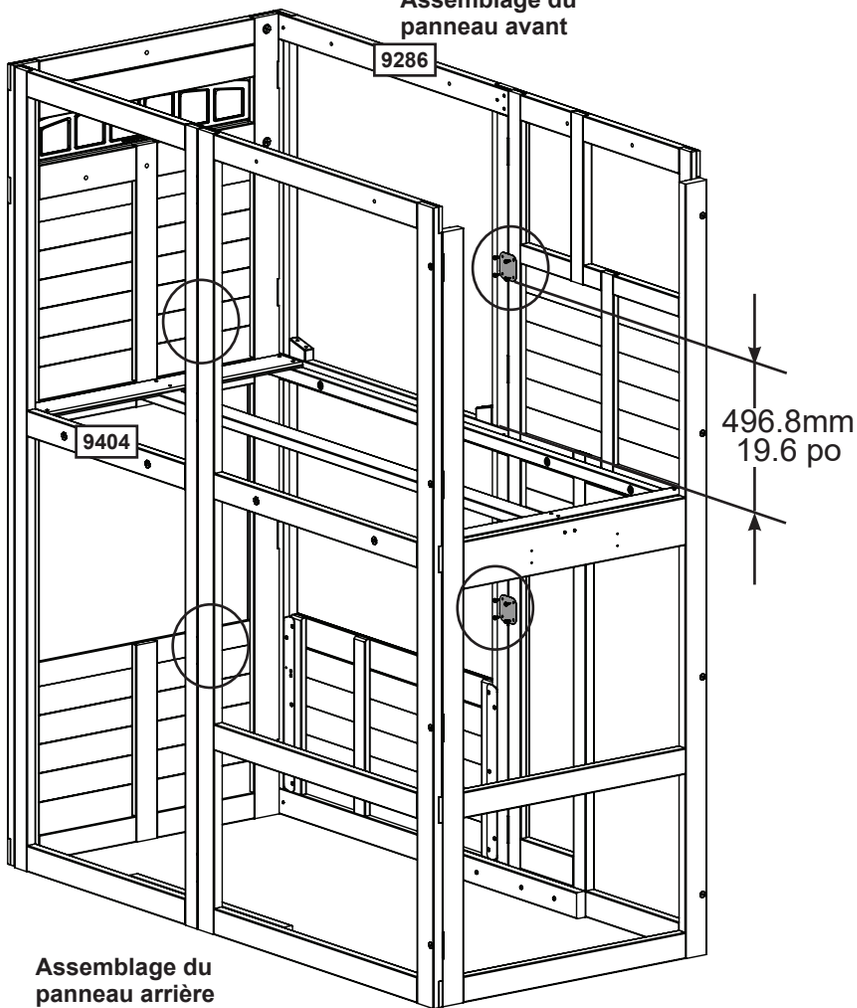
Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Vue intérieure



Assemblage du panneau avant



Quincaillerie

16 x **S8** #12 x 19mm (#12 x 3/4 po)

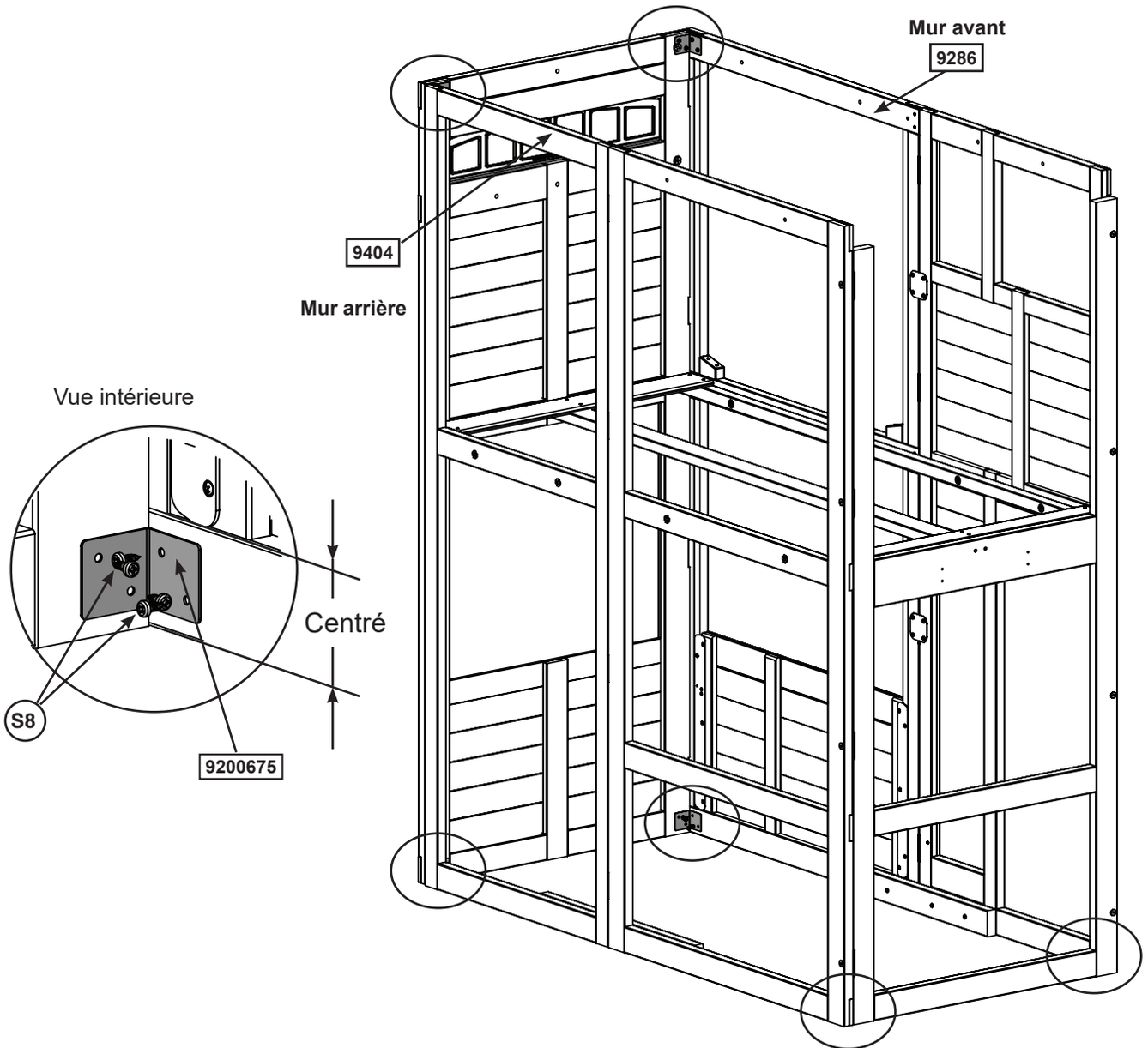
Autres pièces

4 x **9200633**





Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Quincaillerie

24 x (S8) #12 x 19mm (#12 x 3/4 po)

Autres pièces

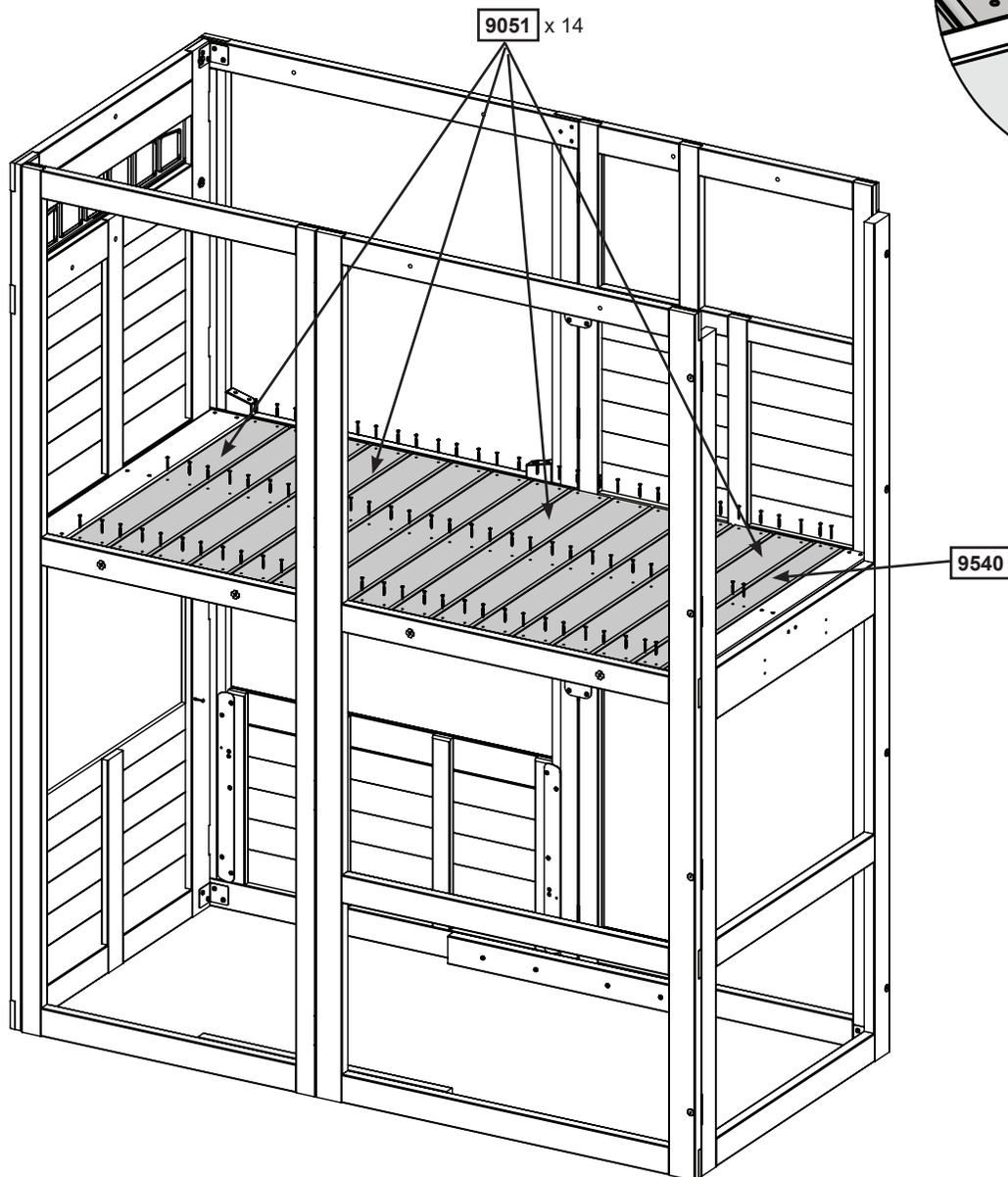
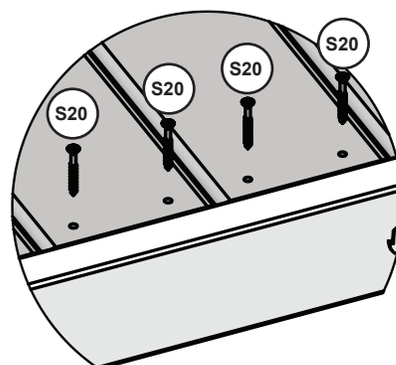
6 x 9200675

13

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Espacez uniformément les planches



Pièces en bois

14 x **9051** 15.9 x 114.3 x 904.9 mm (1 x 4 1/2 x 35 5/8 po)

1 x **9540** 15.9 x 82.6 x 904.9 mm (1 x 3 1/4 x 35 5/8 po)

Quincaillerie

90 x **S20** #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8 po)

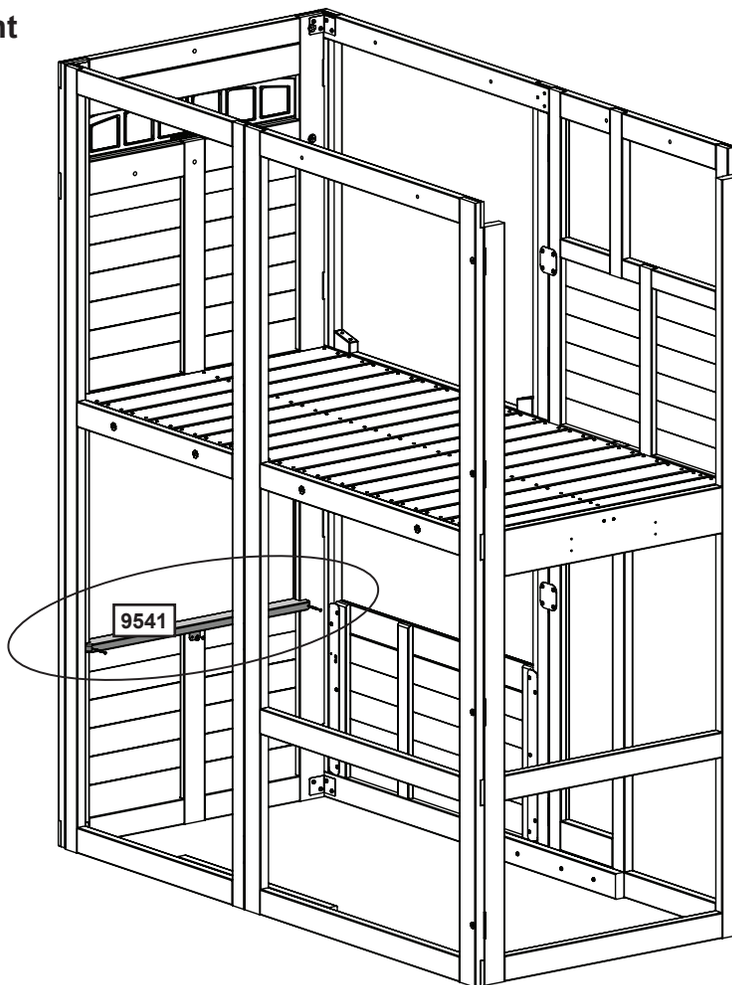
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

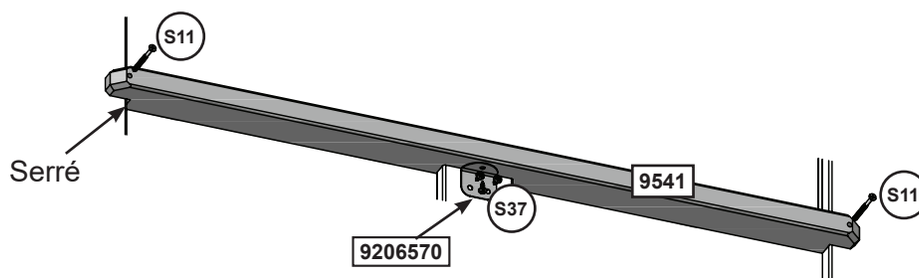




Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Vue intérieure



Pièces en bois

1 x 9541 23.8 x 57.2 x 813 mm (15/16 x 2 1/4 x 32 po)

Quincaillerie

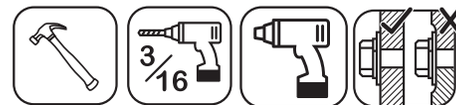
2 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

3 x S37 #7 x 15.9mm (#7 x 5/8 po)

Autres pièces

1 x 9206570

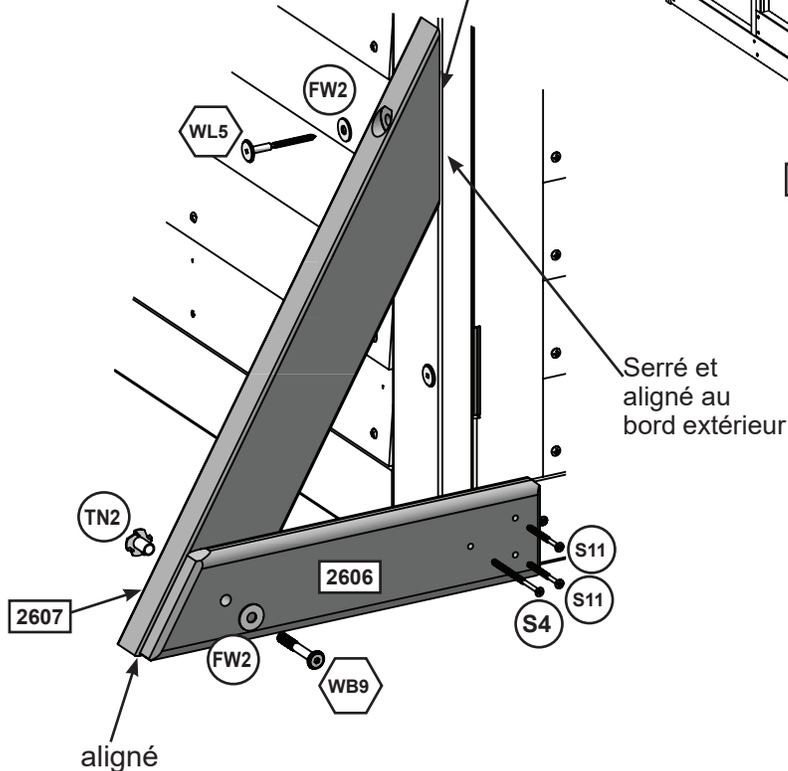
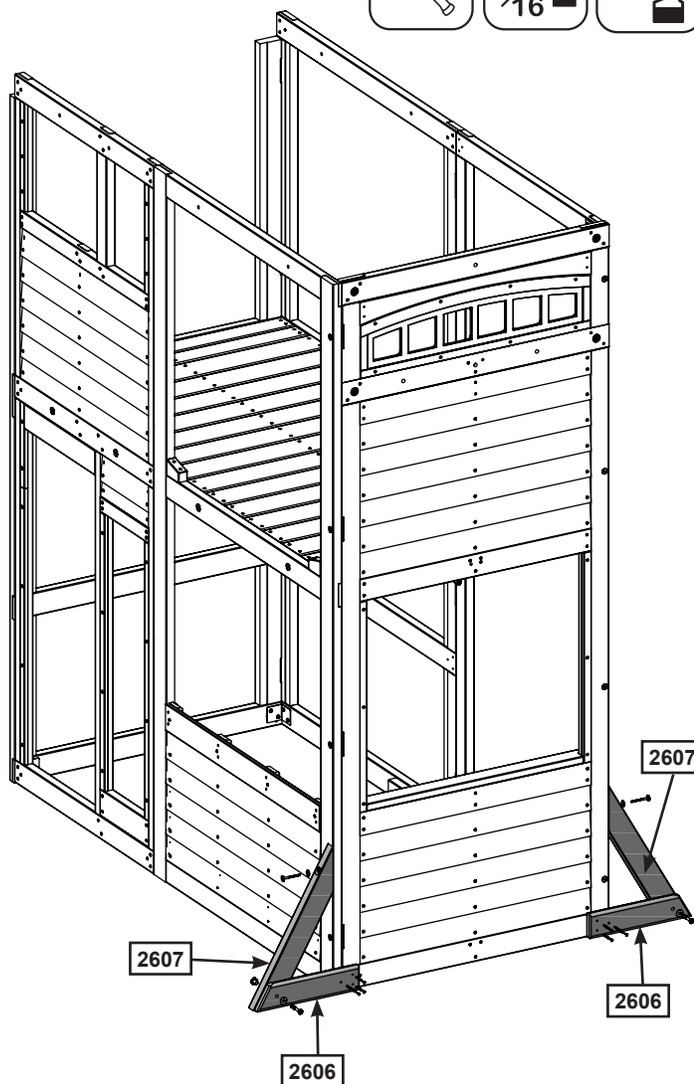
15



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Pièces en bois

- 2 x 2606 23.8 x 82.6 x 362 mm (15/16 x 3 1/4 x 14 1/4 po)
- 2 x 2607 31.8 x 76.2 x 558.8 mm (1 1/4 x 3 x 22 po)

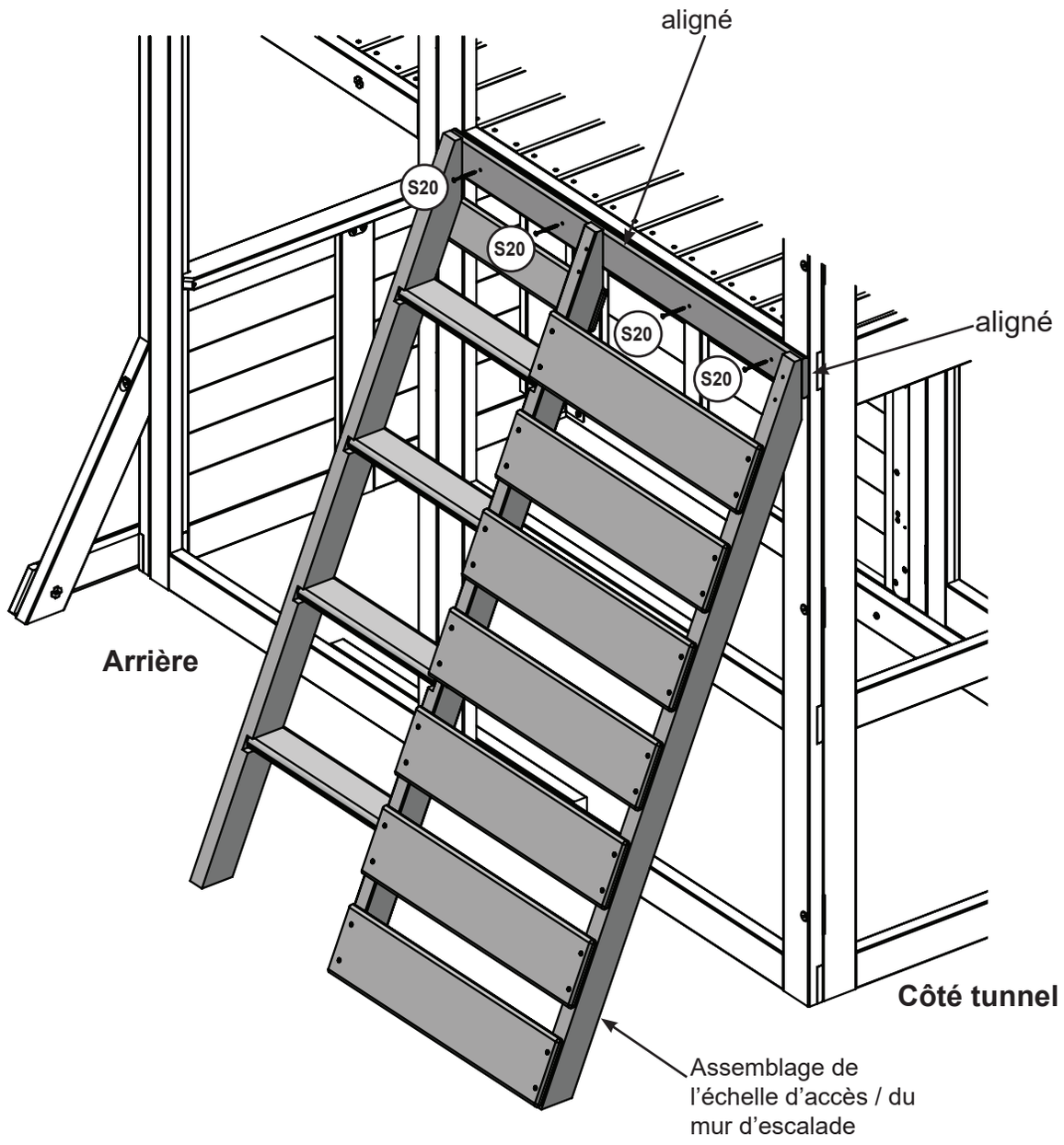
Quincaillerie

- 2 x WB9 7.9mm x 54 mm (5/16 x 2-1/8 po)(FW2, TN2)
- 2 x WL5 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2 po)(FW2)
- 2 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)
- 4 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





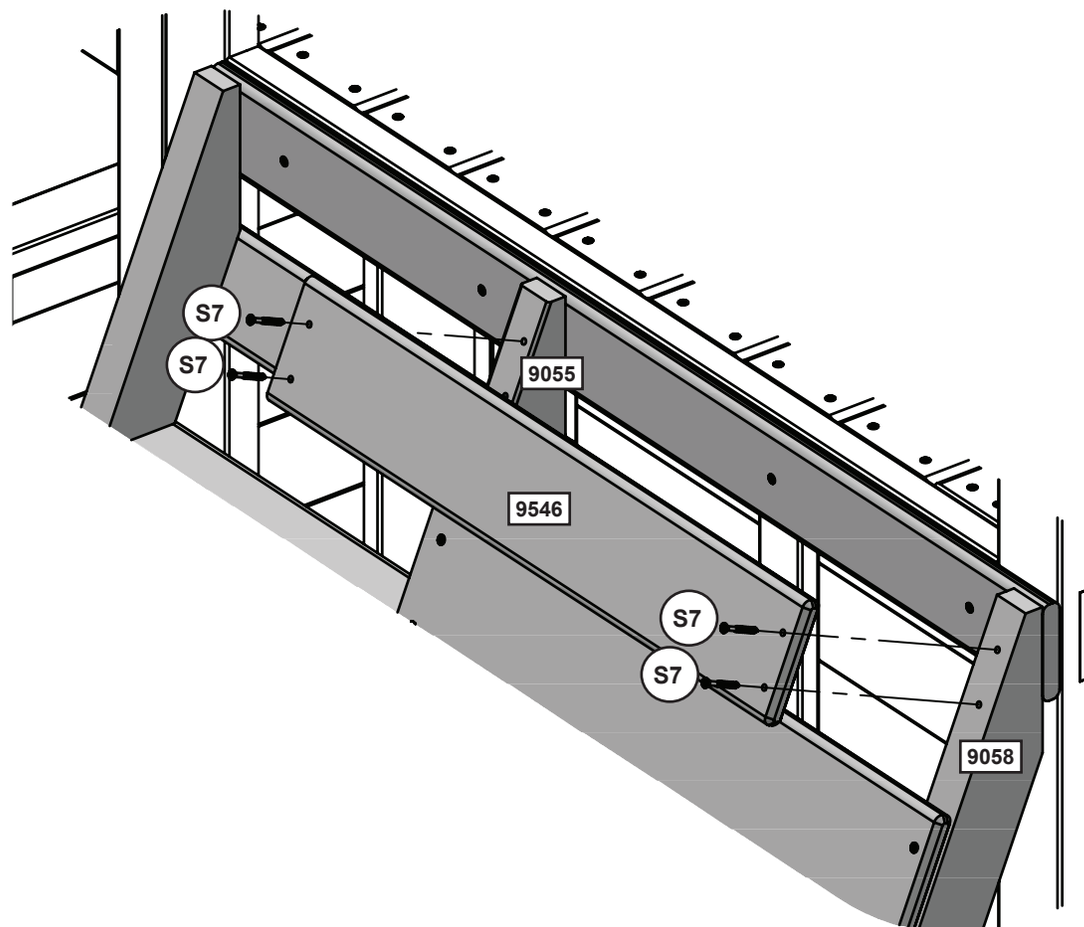
Quincaillerie

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

17



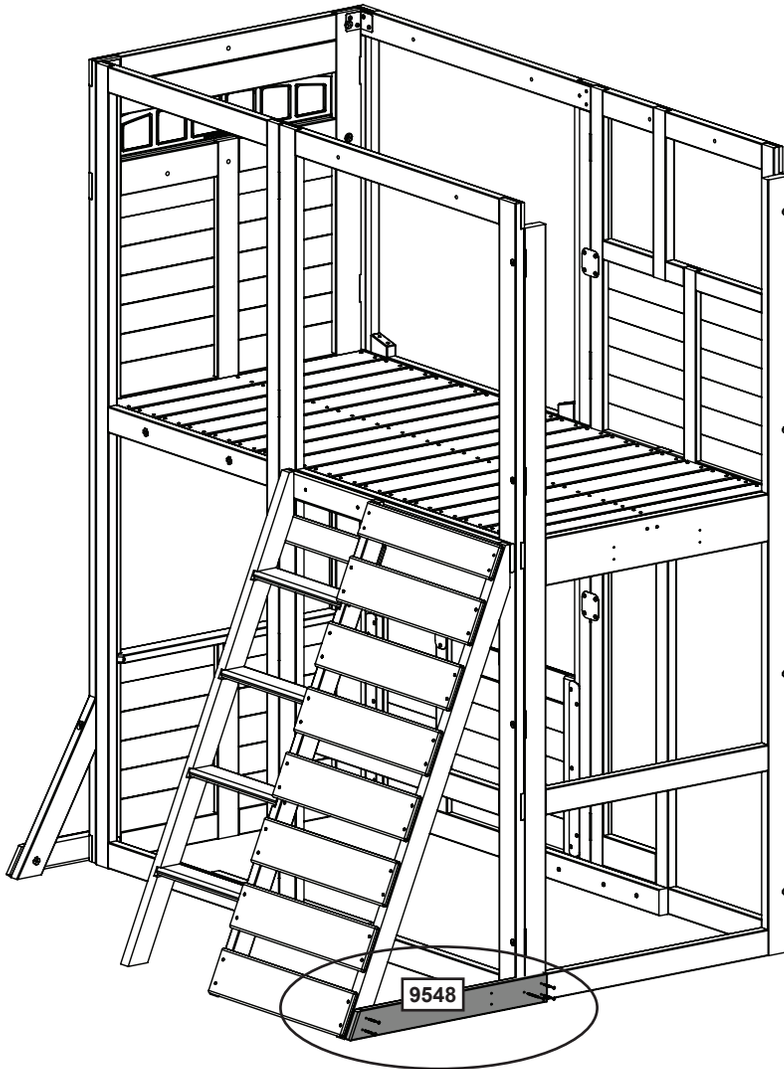
Alignez 9546 au ras du haut de 9055 et 9058, Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 1/8 po (3mm).



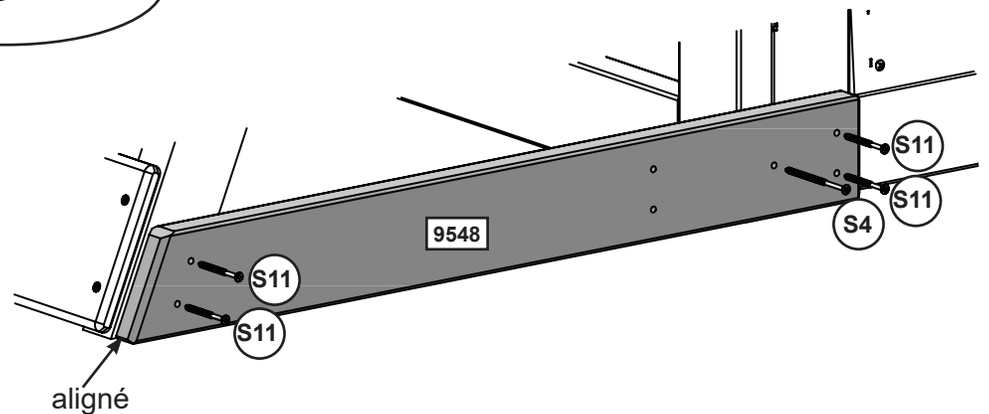
Quincaillerie

4 x (S7) #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)





Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

1 x 9548 23.8 x 82.6 x 704.9 mm (15/16 x 3 1/4 x 27 3/4 po)

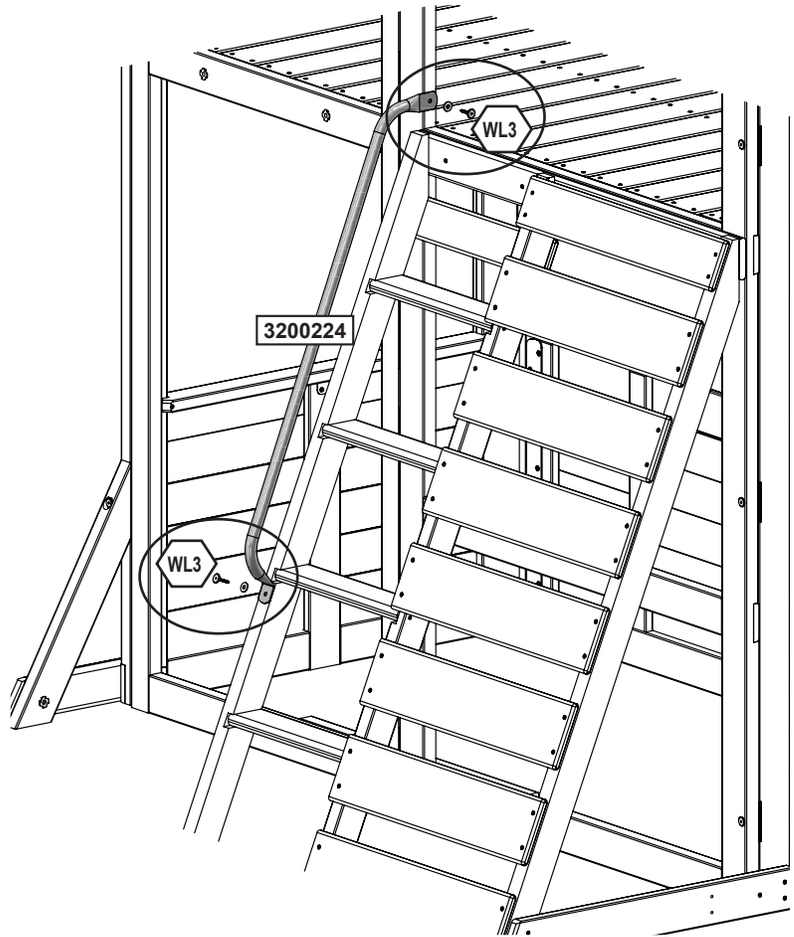
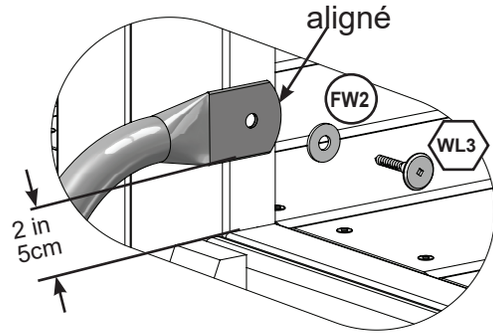
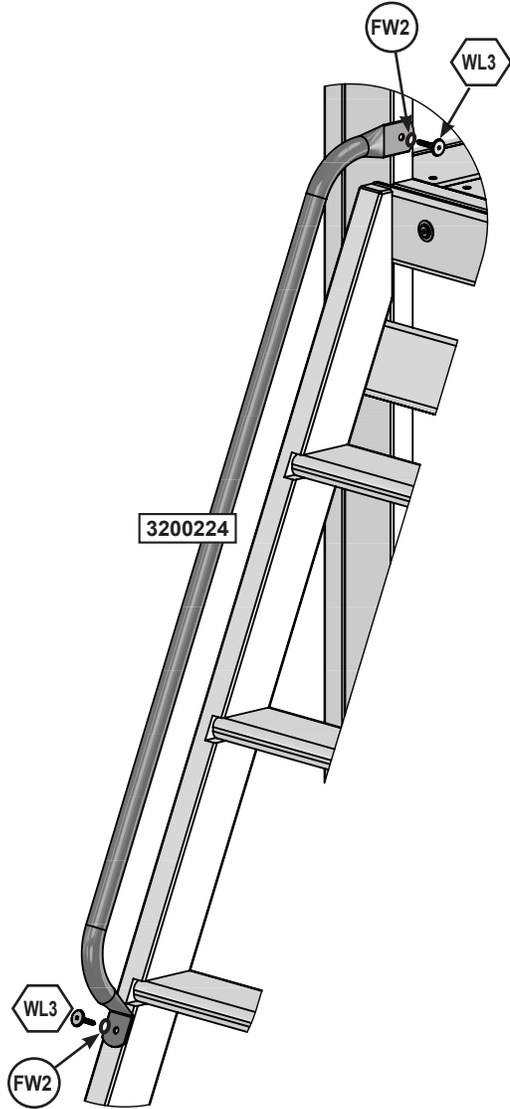
Quincaillerie

4 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

1 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)

19

Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Quincaillerie

2 x  6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8 po)(FW2)

Autres pièces

1 x 

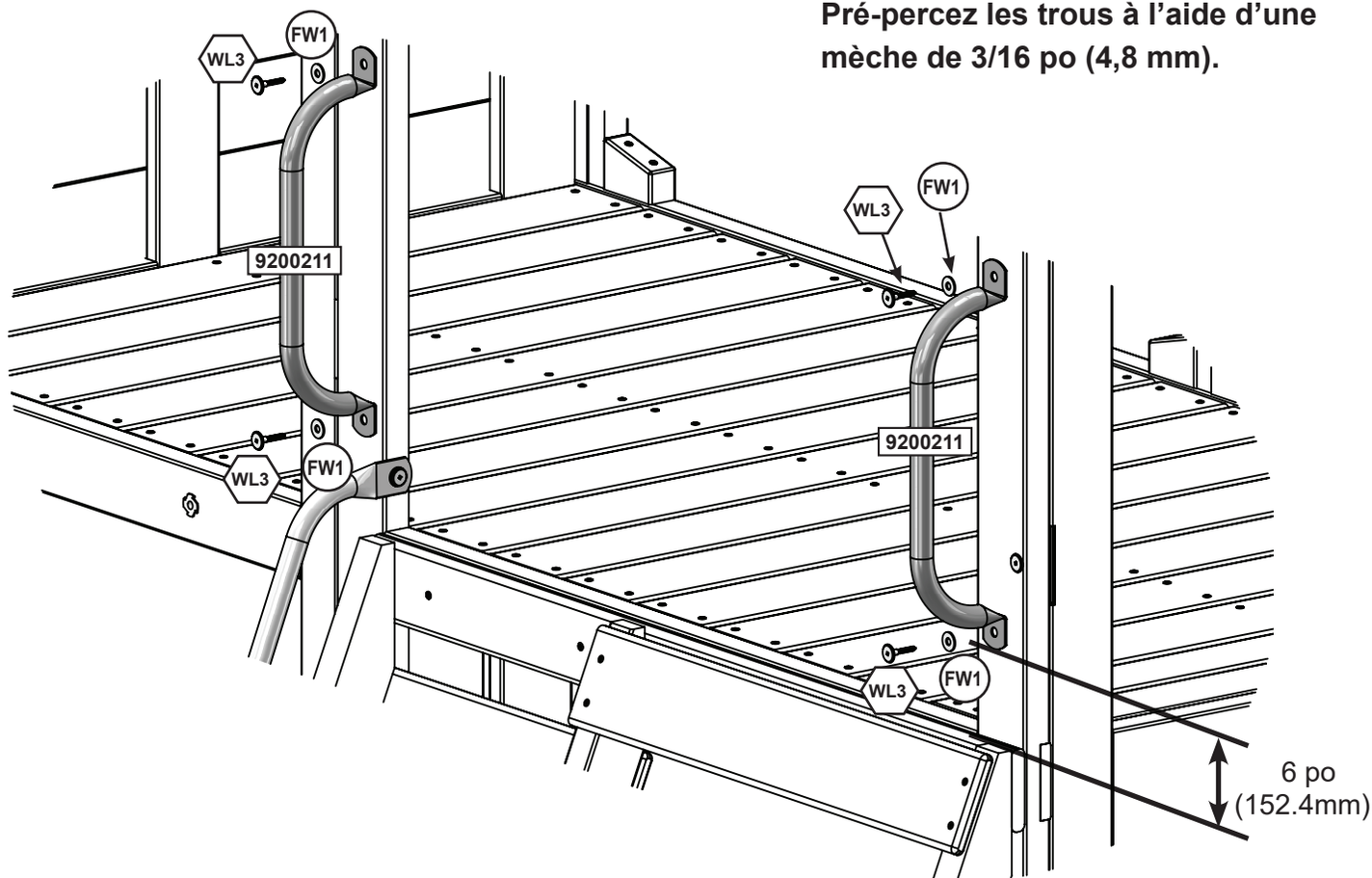
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).

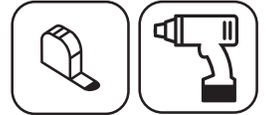


Quincaillerie

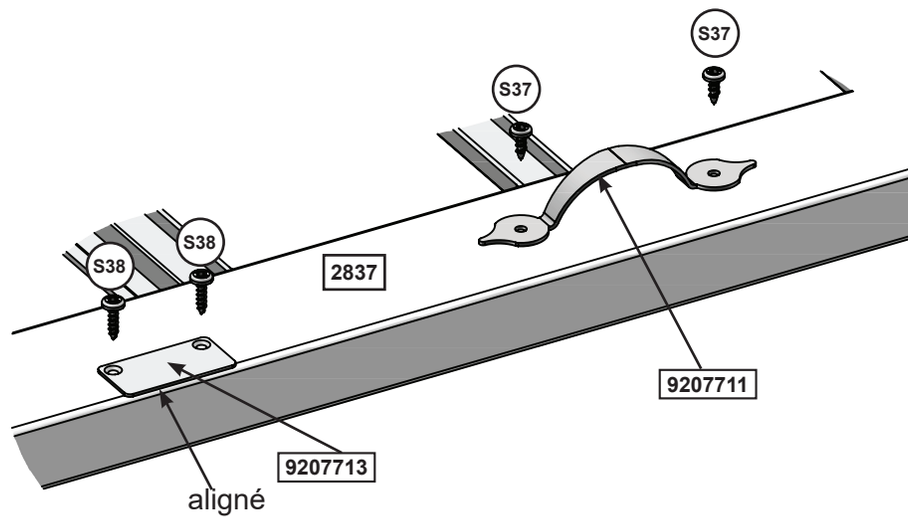
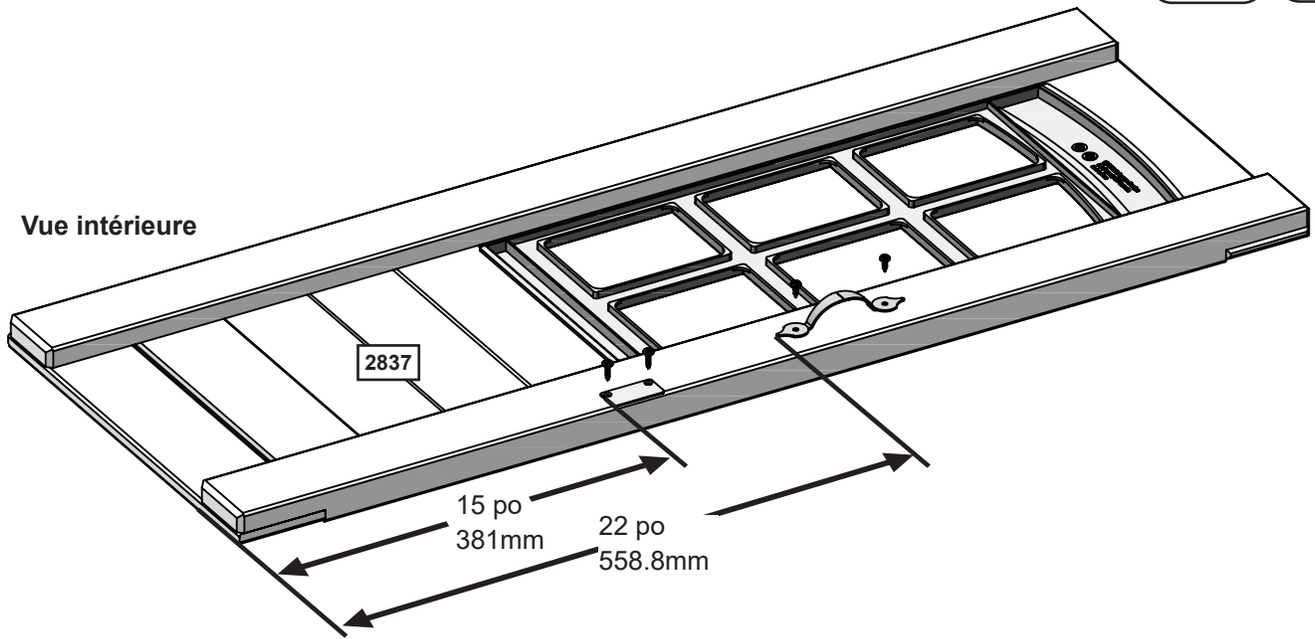
4 x  6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8 po)(FW1)

Autres pièces

2 x 

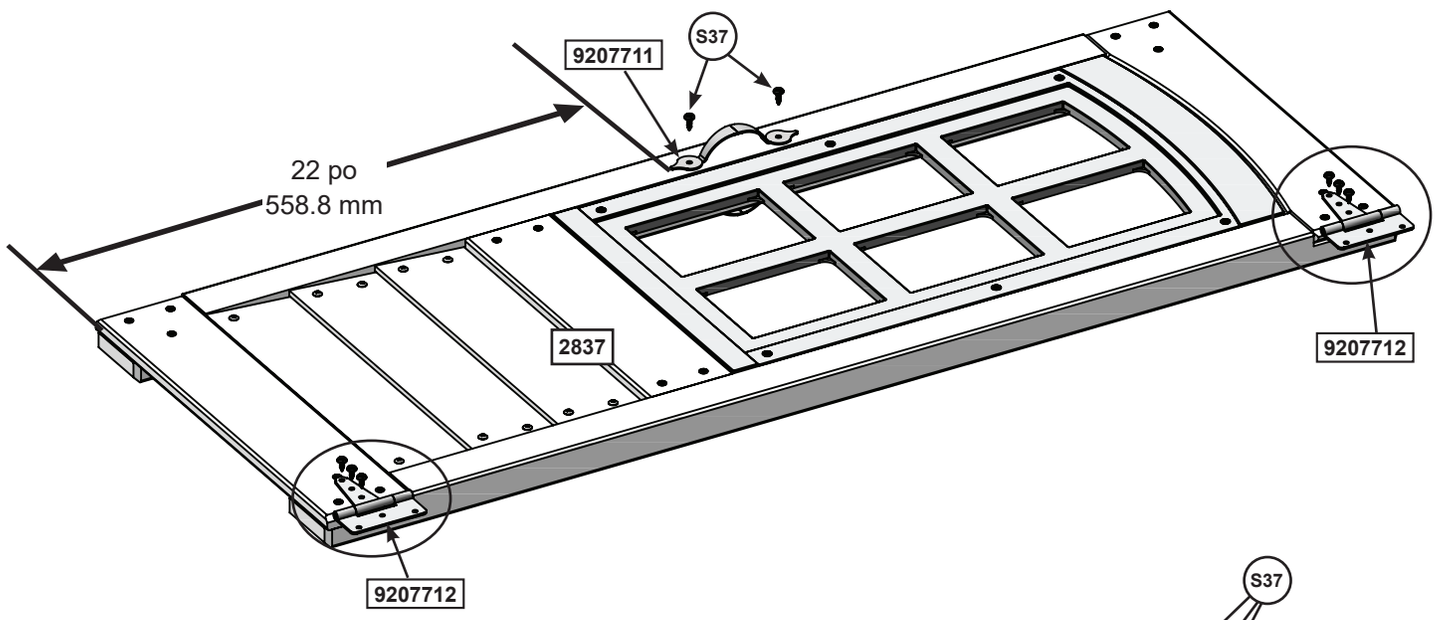


Vue intérieure

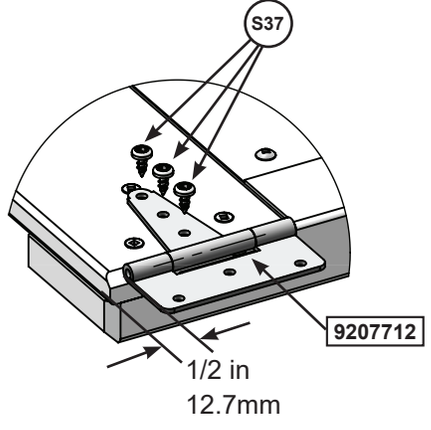
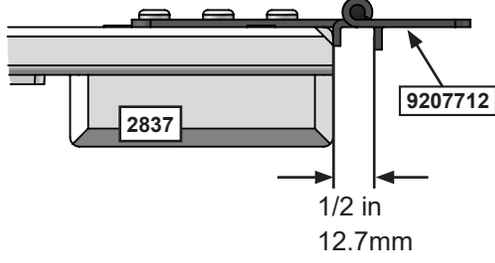
**Pièces en bois**1 x **2837** 31.8 x 400 x 1070 mm (1 1/4 x 15 3/4 x 42 1/8 po)**Quincaillerie**2 x **S37** #7 x 15.9mm (#7 x 5/8 po)2 x **S38** #7 x 28.6mm (#7 x 1-1/8 po)**Autres pièces**1 x **9207711**1 x **9207713**



Vue extérieure



Vue du bas



Quincaillerie

8 x S37 #7 x 15.9mm (#7 x 5/8 po)

Autres pièces

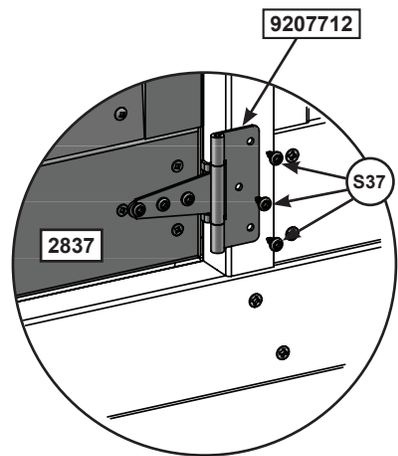
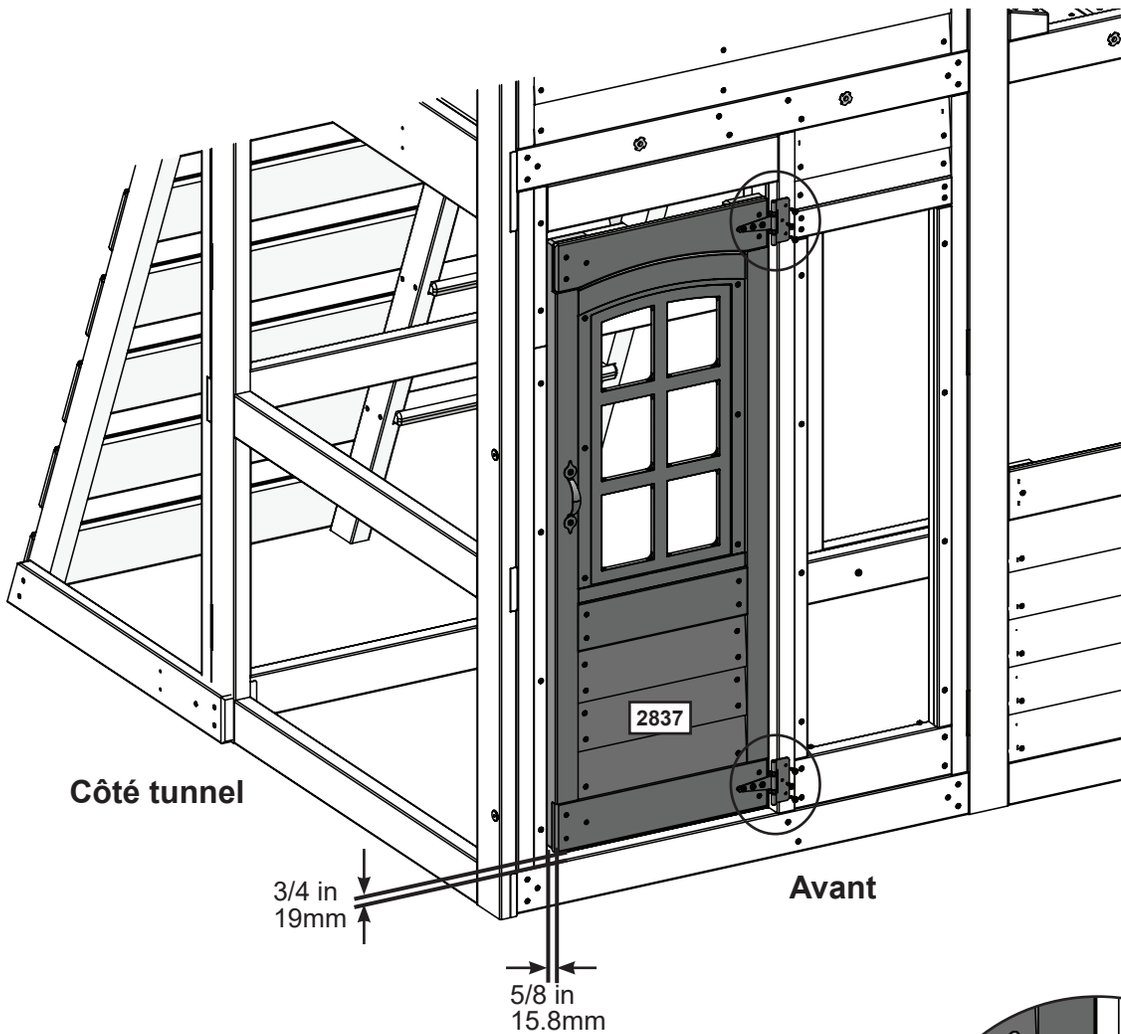
2 x 9207712

1 x 9207711



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



Quincaillerie

6 x (S37) #7 x 15.9mm (#7 x 5/8 po)

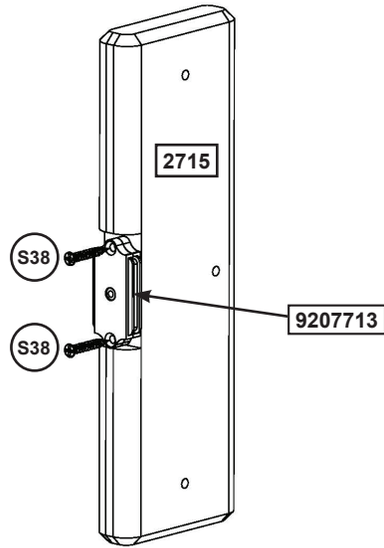
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



24

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

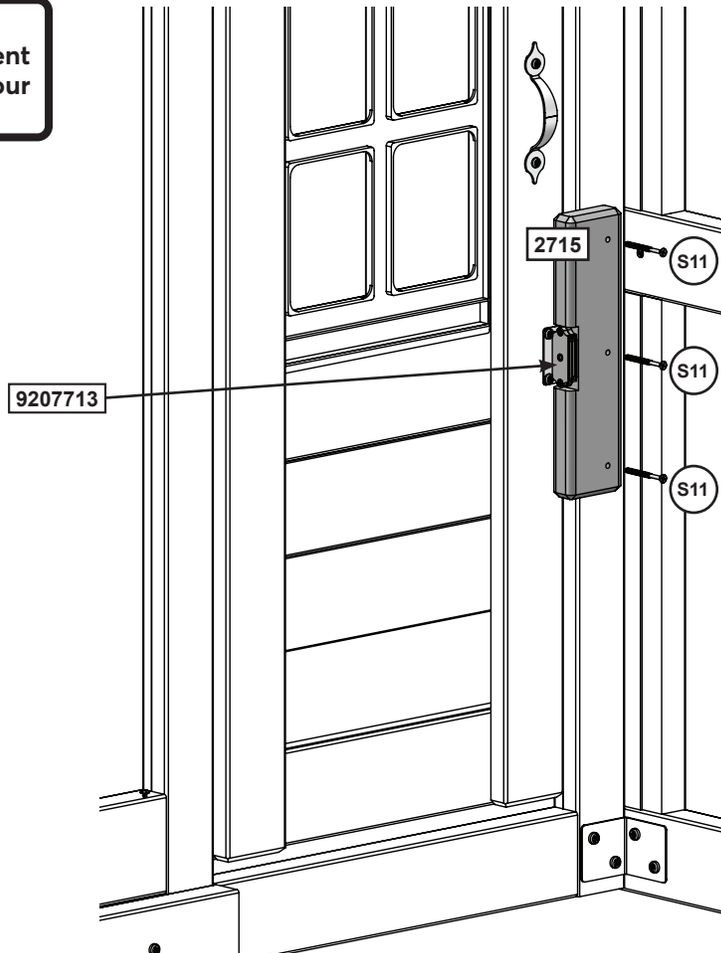
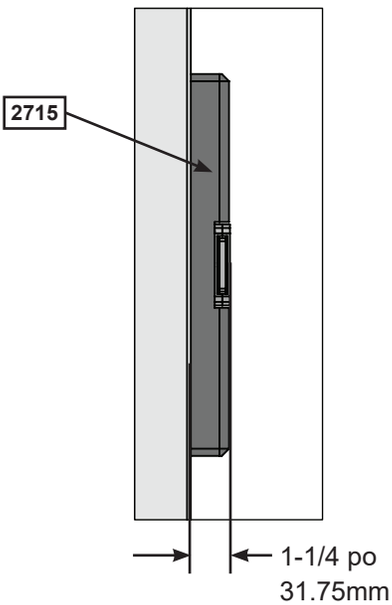


Fermez la porte et centrez le loquet magnétique verticalement par rapport à la plaque d'arrêt pour assembler.



Vue intérieure

Vue de côté



Pièces en bois

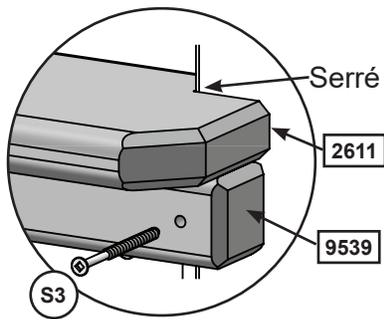
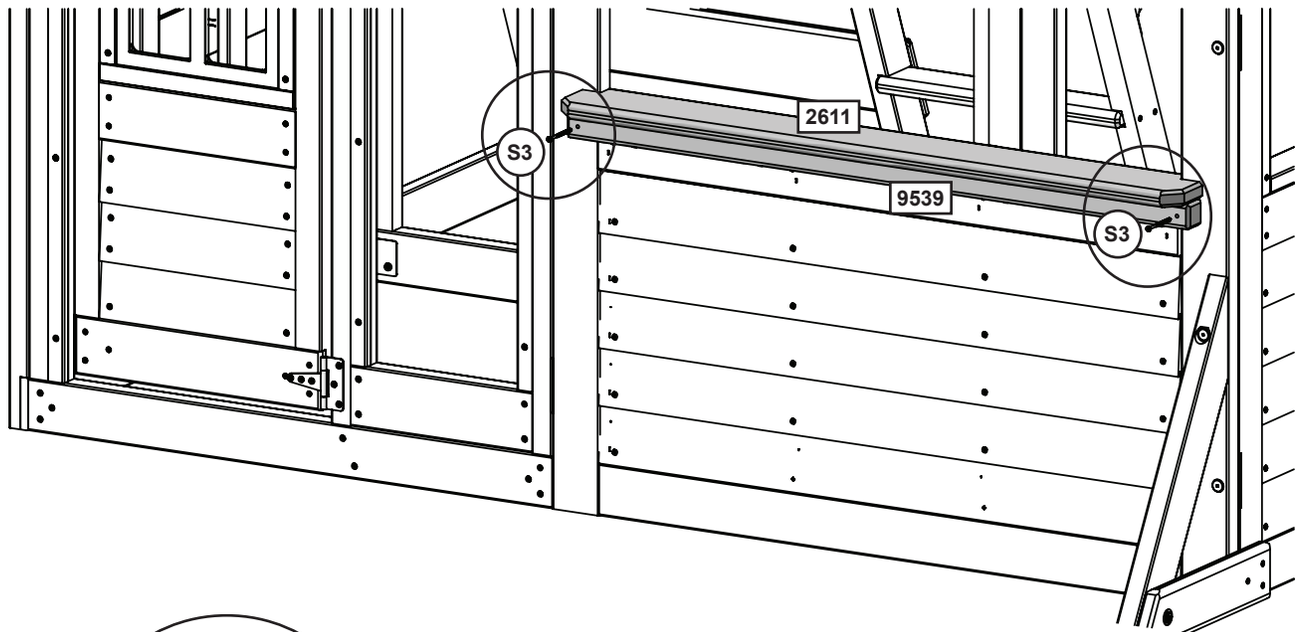
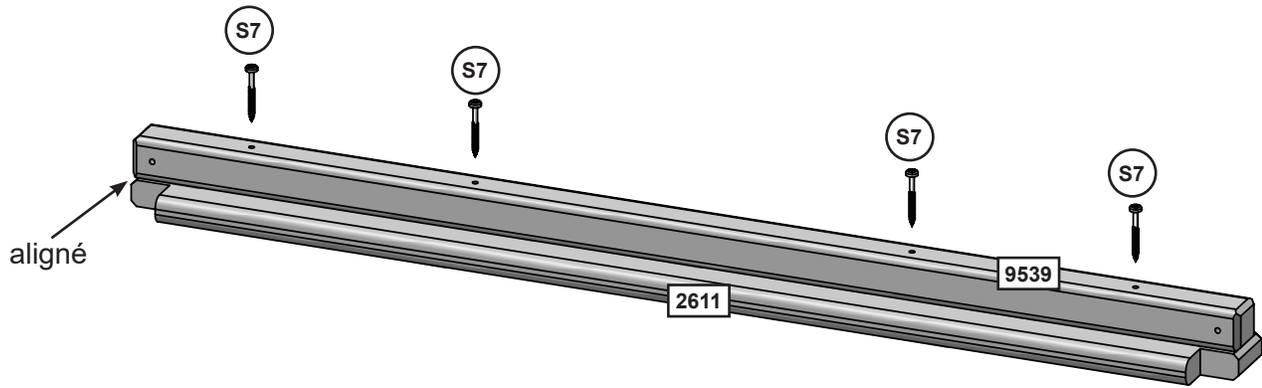
1 x 2715 25.4 x 63.5 x 254 mm (1 x 2 1/2 x 10 po)

Quincaillerie

2 x S38 #7 x 28.6mm (#7 x 1-1/8 po)

3 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

25



Pièces en bois

- 1 x **2611** 23.8 x 108 x 1006.5 mm (15/16 x 4 1/4 x 39 5/8 po)
- 1 x **9539** 31.8 x 31.8 x 1006.5 mm (1 1/4 x 1 1/4 x 39 5/8 po)

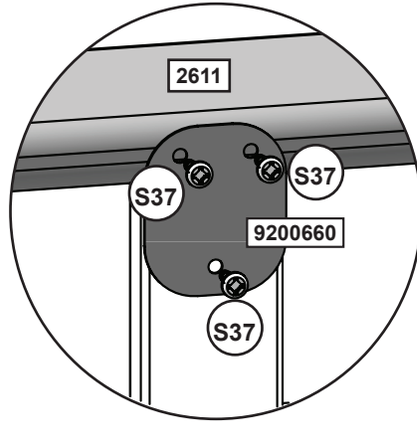
Quincaillerie

- 2 x **S3** #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)
- 4 x **S7** #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

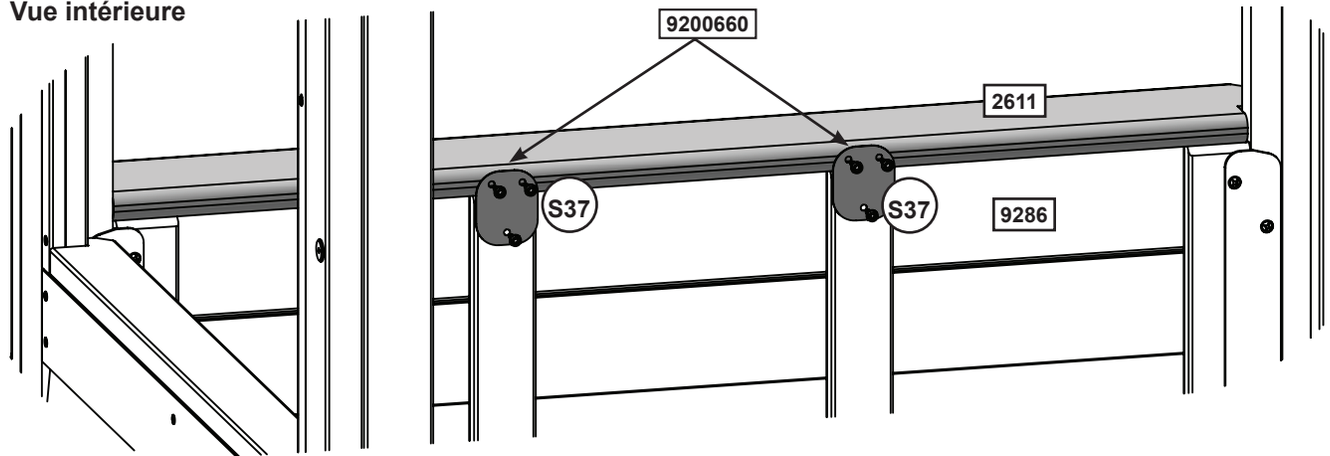
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Vue intérieure



Quincaillerie

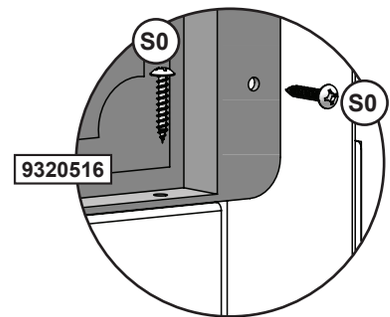
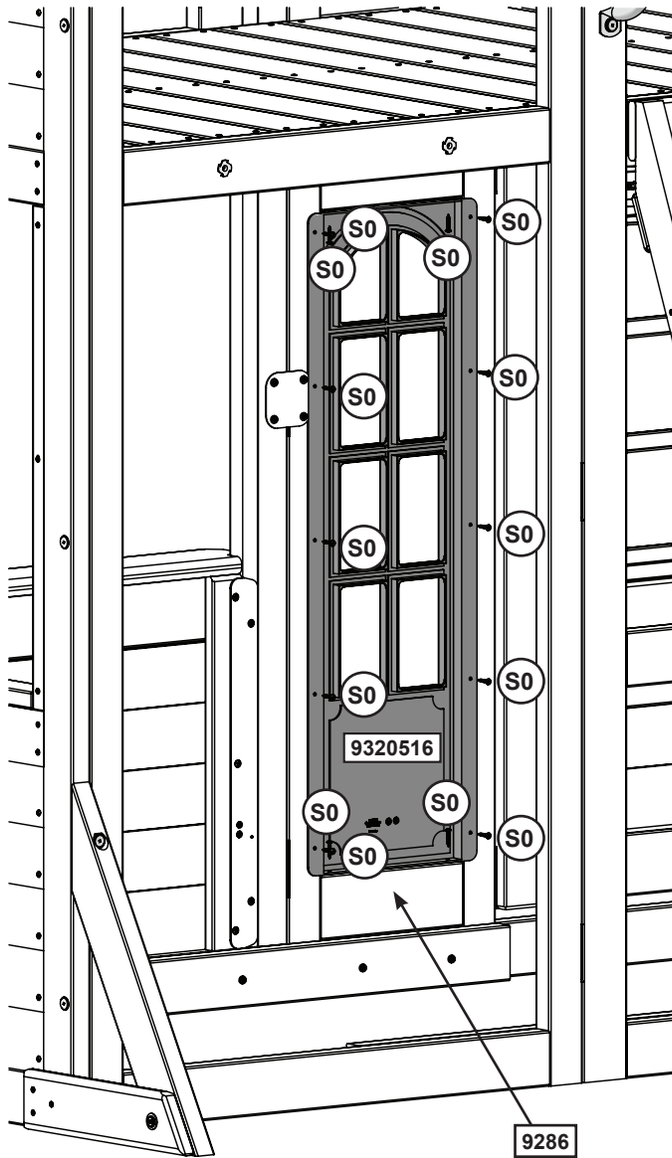
6 x #7 x 15.9mm (#7 x 5/8 po)

Autres pièces

2 x



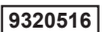
Vue intérieure



Quincaillerie

14 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

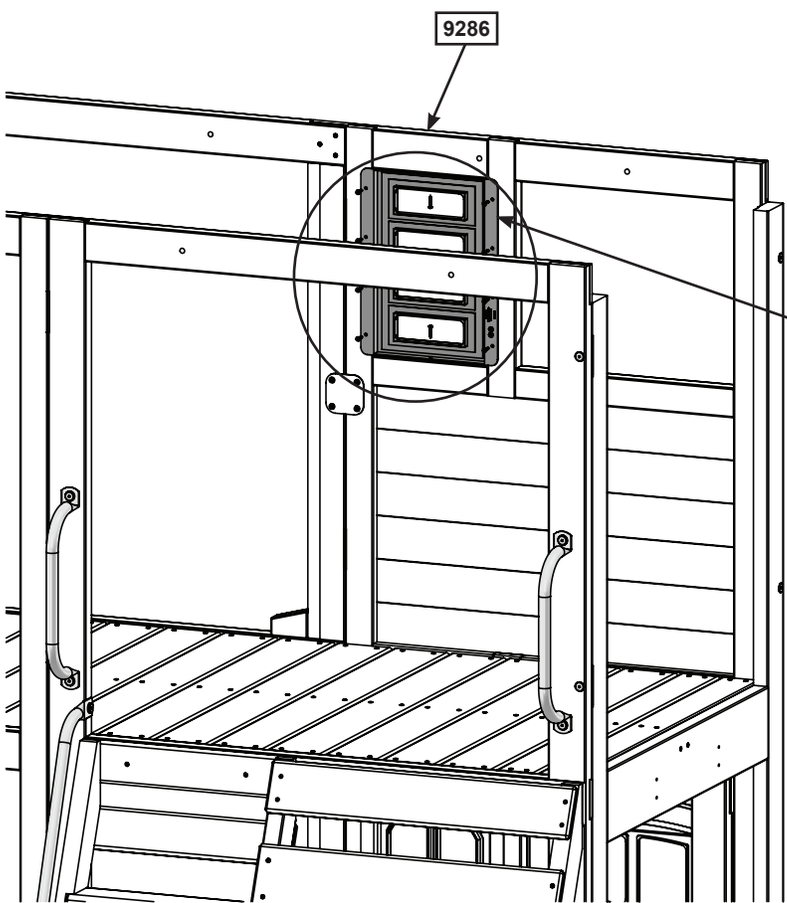
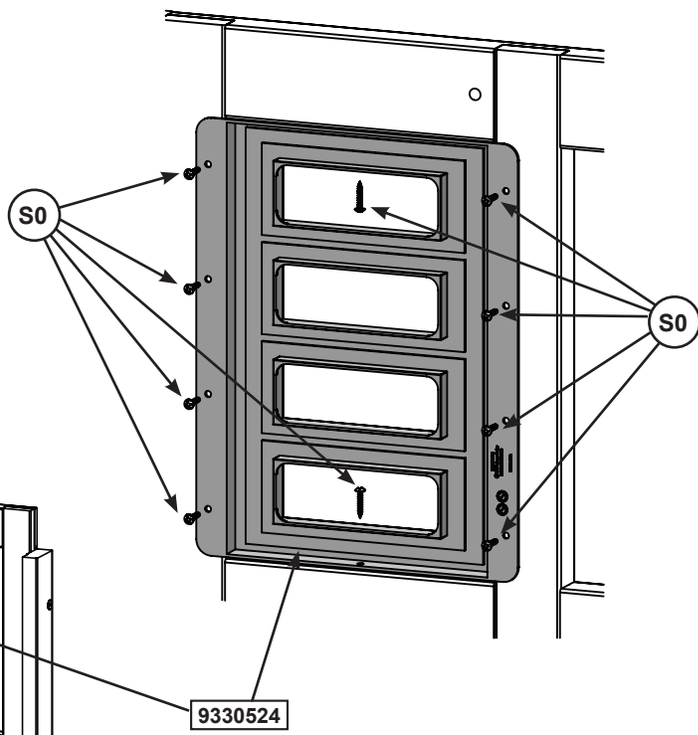
Autres pièces

1 x 





Vue intérieure



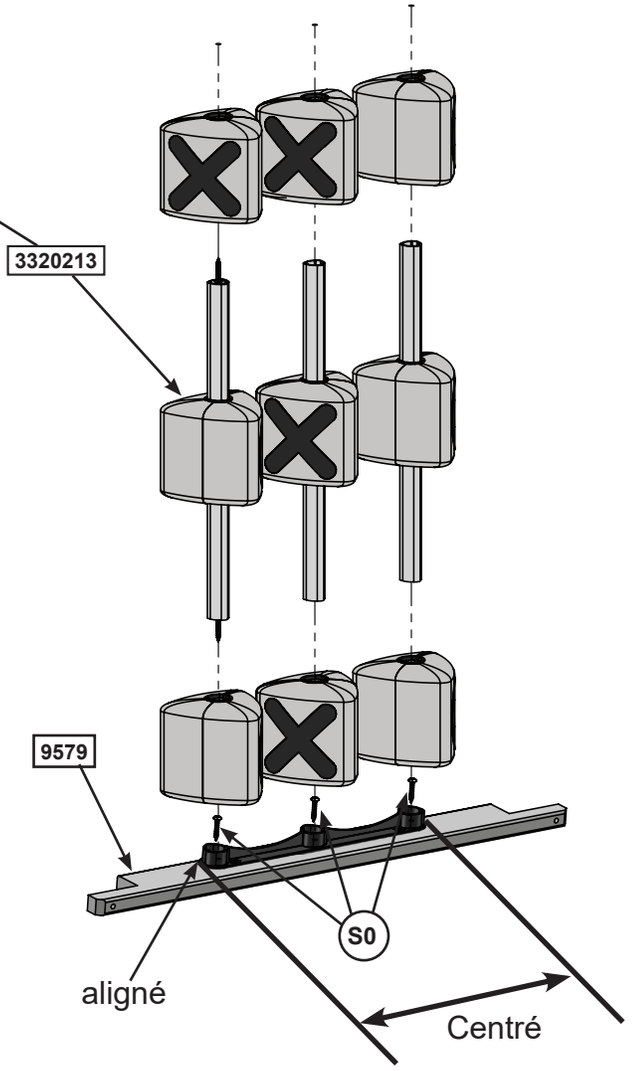
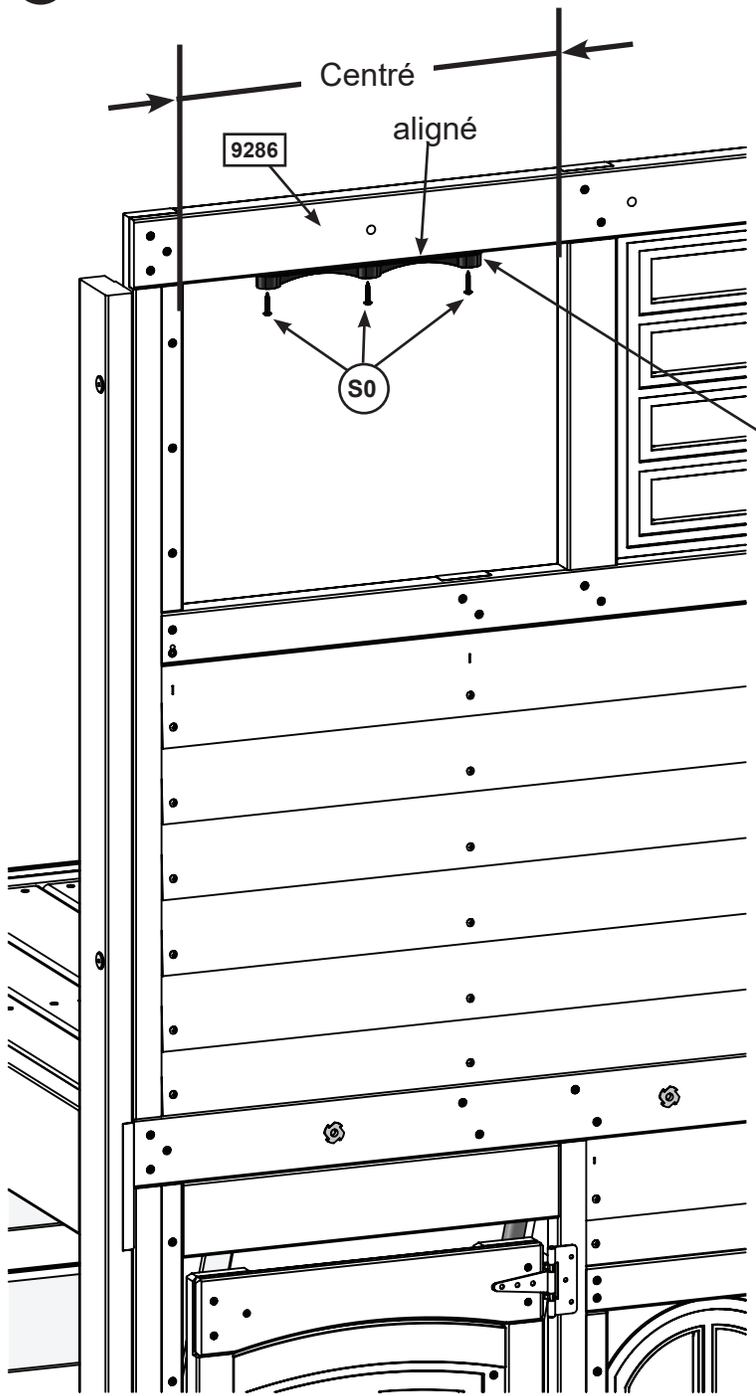
Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Quincaillerie

10 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

1 x 



Avant

Pièces en bois

1 x 9579 15.9 x 50.8 x 557.1 mm (5/8 x 2 x 21 15/16 po)

Quincaillerie

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

Autres pièces

1 x 3320213

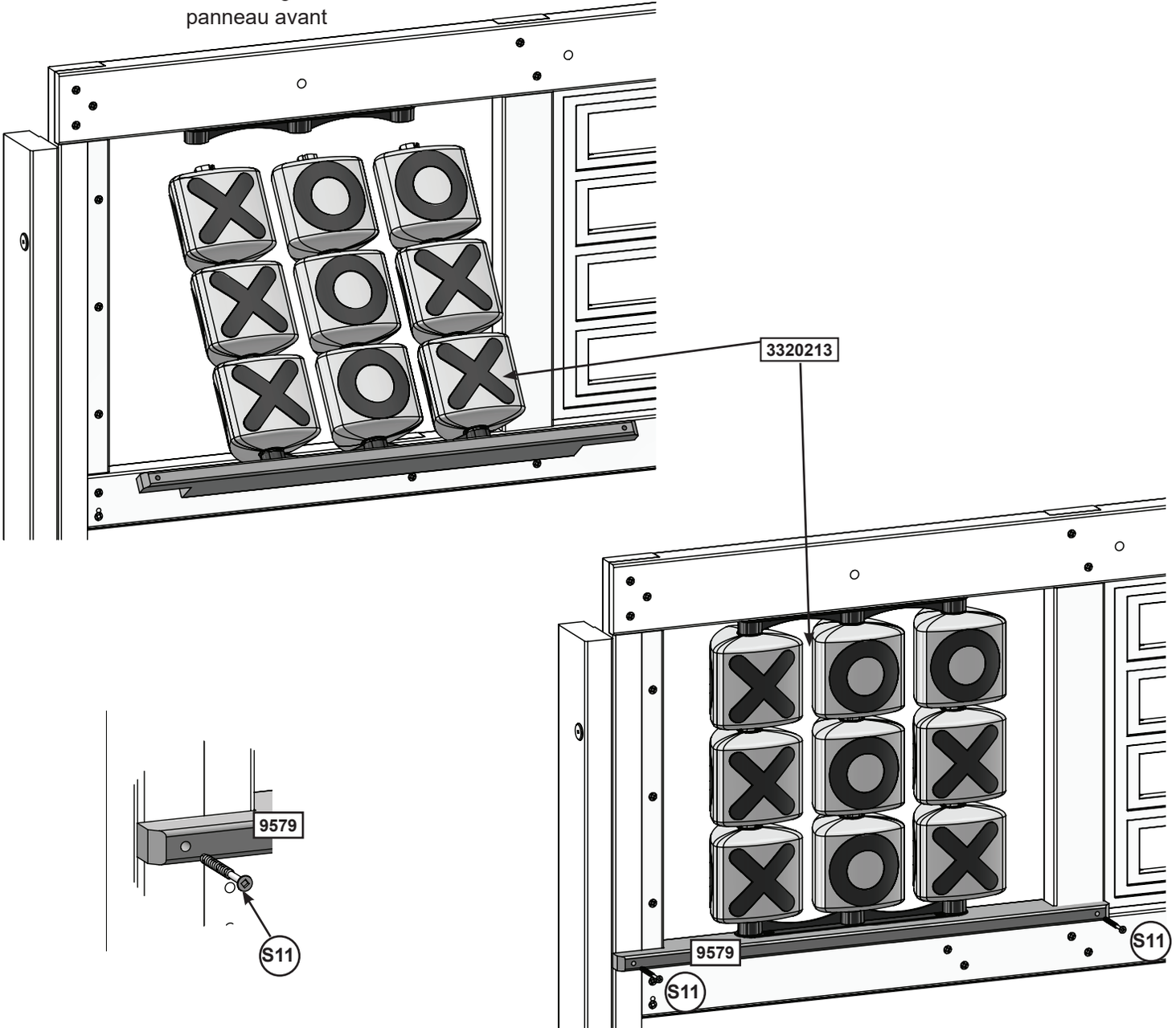
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Assemblage du
panneau avant



Quincaillerie

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

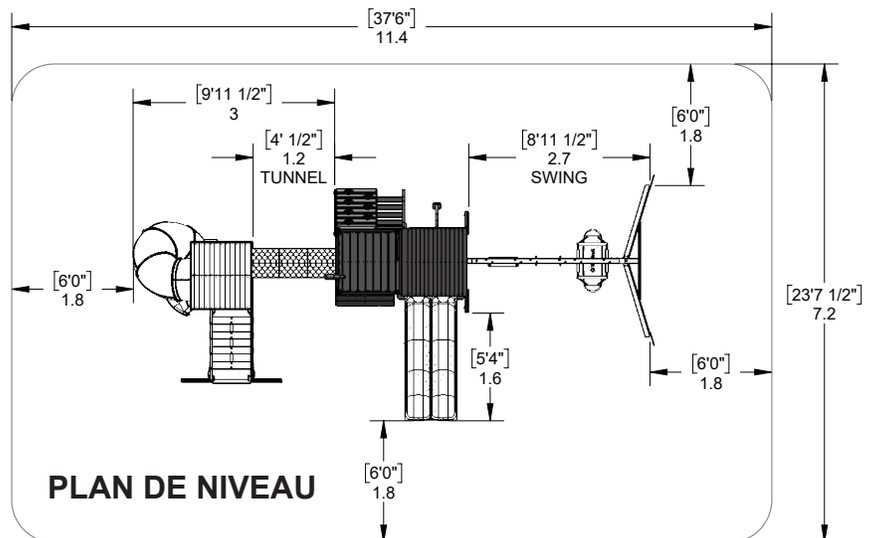
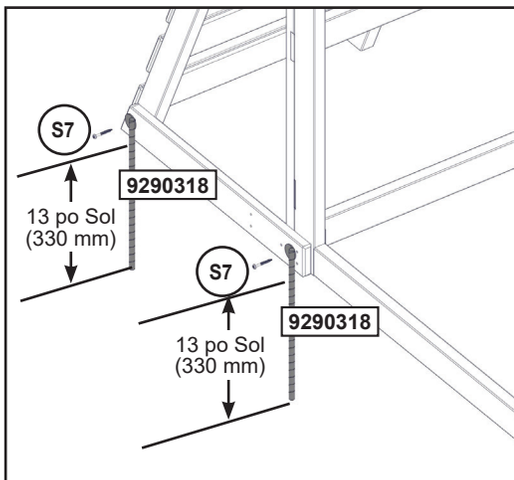
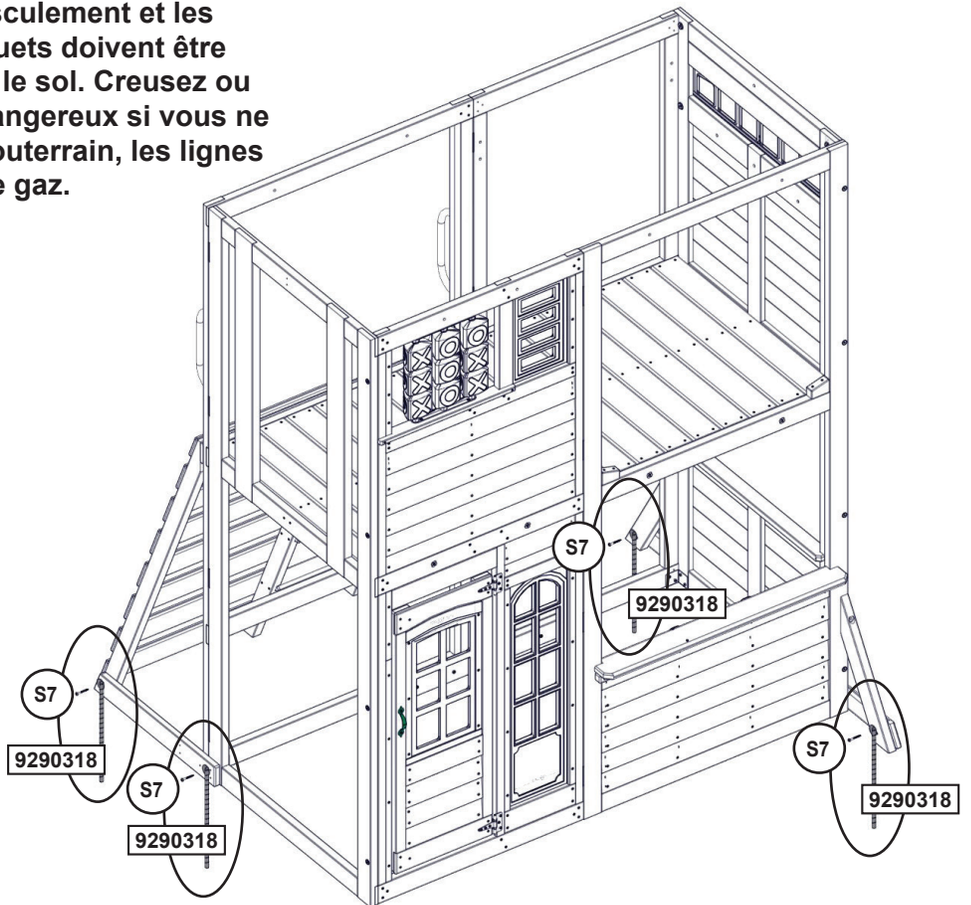
31

**DÉPLACEZ LE FORT VERS SON EMPLACEMENT FINAL AVANT D'INSTALLER LES PIQUETS
L'EMPLACEMENT FINAL DOIT ÊTRE SUR UNE SURFACE PLANE**



Attention ! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13po (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

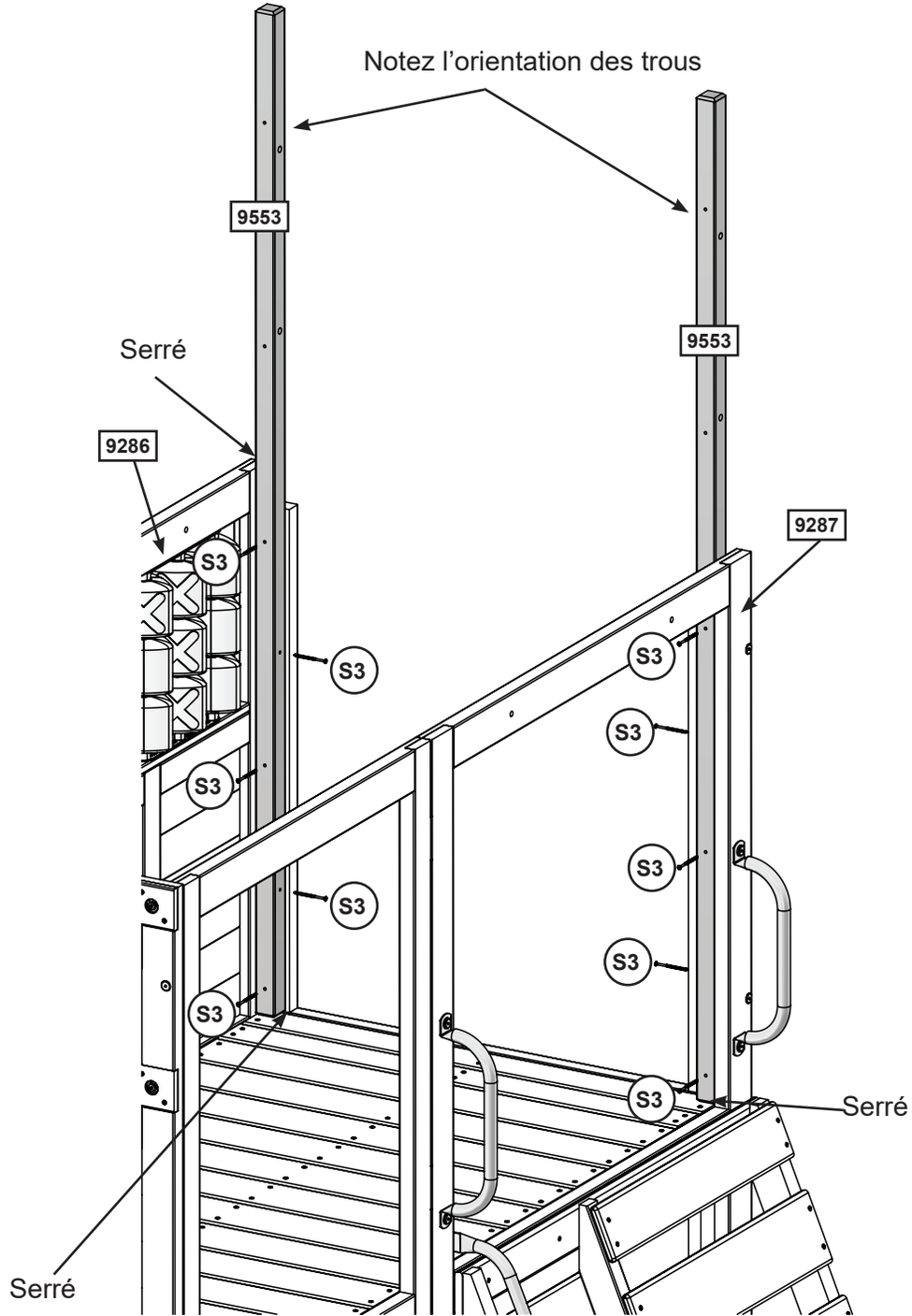
4 x S7 #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

Autres pièces

4 x 9290318



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

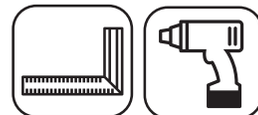


Pièces en bois

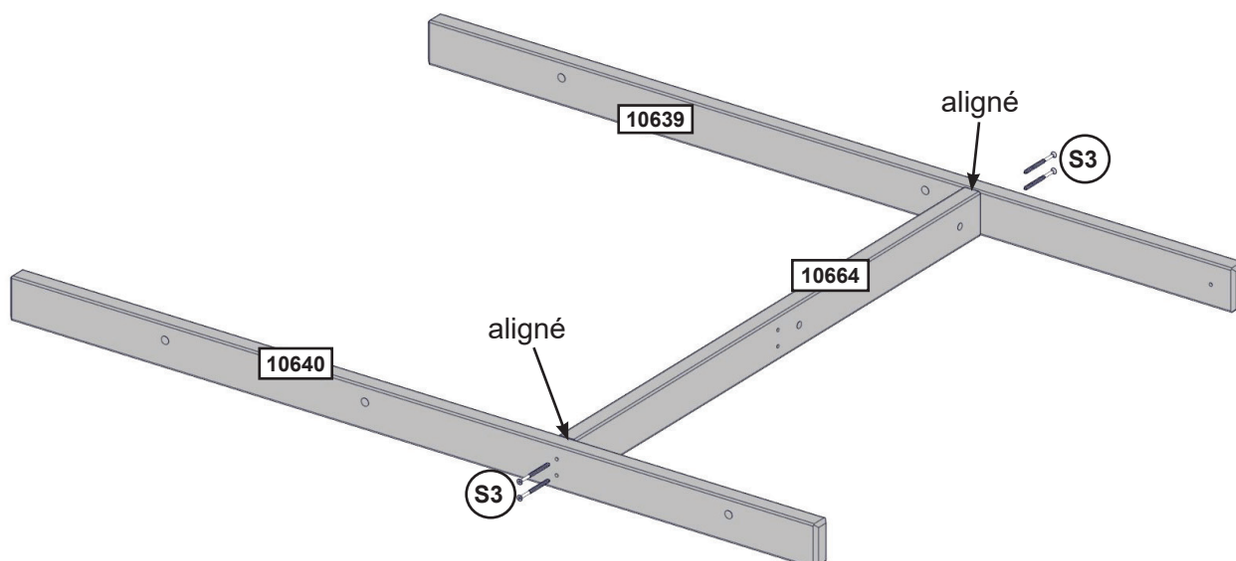
2 x 9553 38.1 x 38.1 x 1828.8 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 72 po)

Quincaillerie

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



Assurez-vous que l'assemblage
soit bien droit !



Pièces en bois

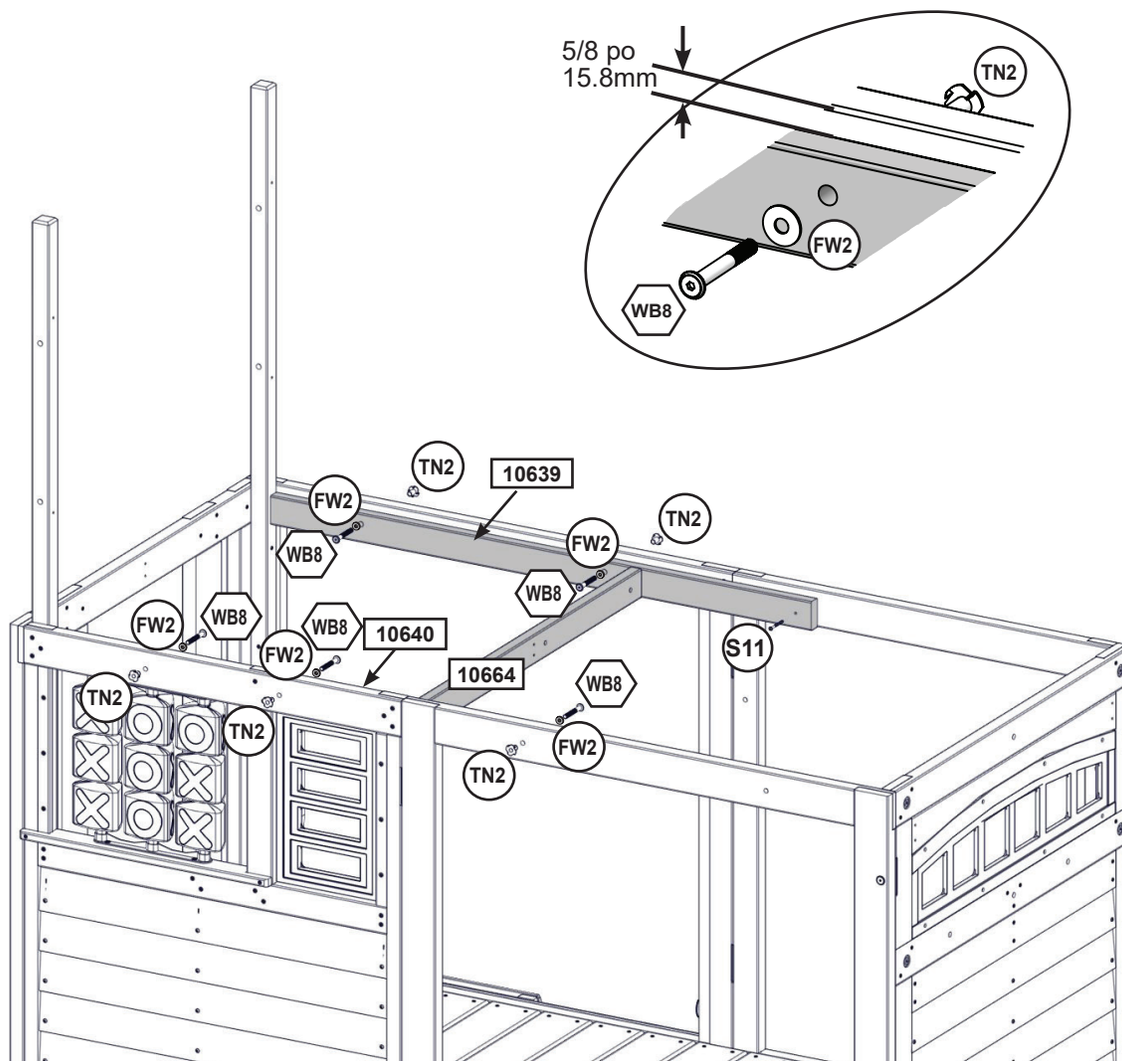
- 1 x  25.4 x 60.3 x 1213 mm (1 x 2 3/8 x 47 3/4 po)
- 1 x  25.4 x 60.3 x 1213 mm (1 x 2 3/8 x 47 3/4 po)
- 1 x  25.4 x 60.3 x 855.3 mm (1 x 2 3/8 x 33 11/16 po)

Quincaillerie

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



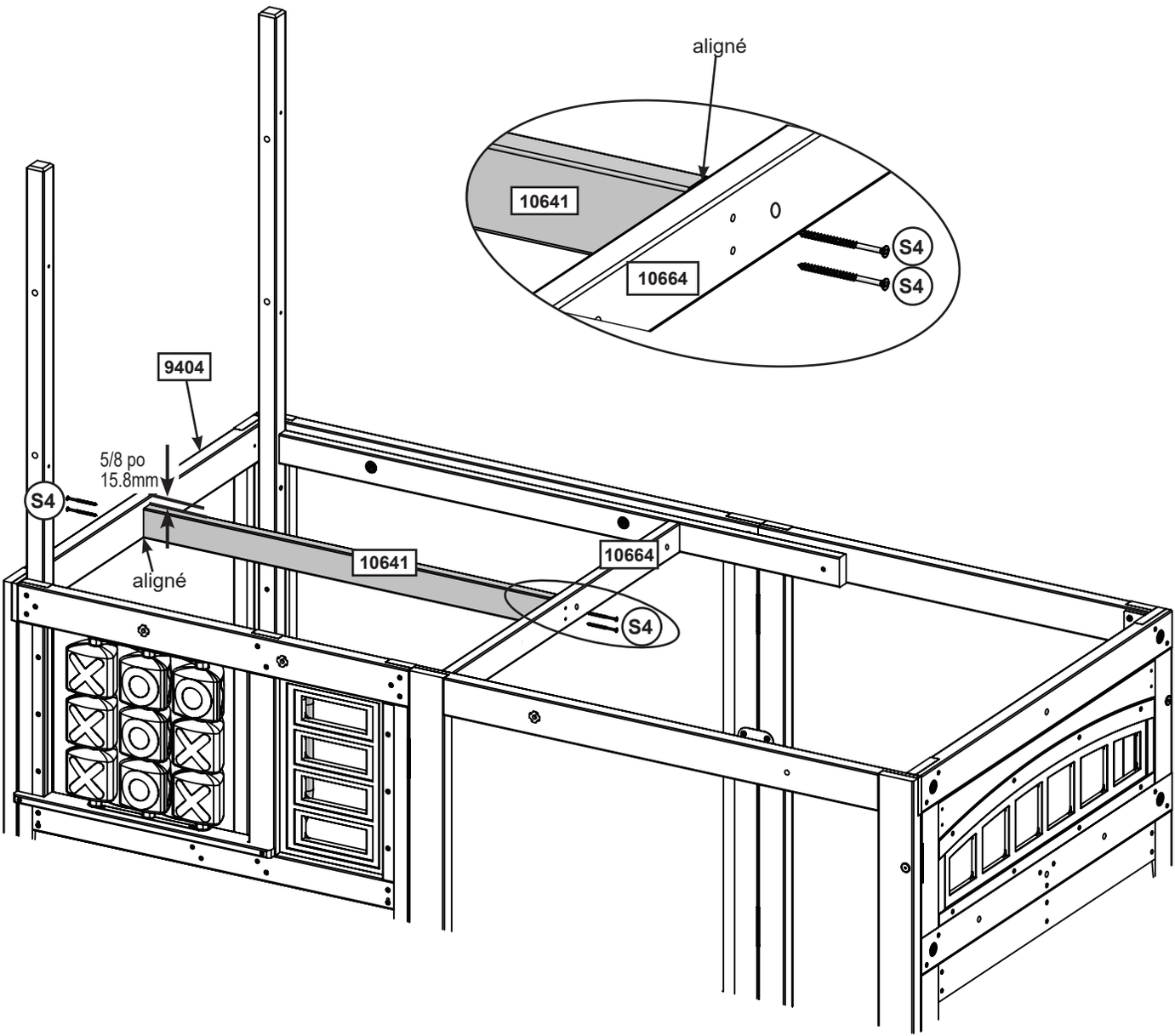
Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



Quincaillerie

1 x  #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

5 x  7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(FW2, TN2)



Pièces en bois

1 x **10641** 25.4 x 60.3 x 846.2 mm (1 x 2 3/8 x 33 5/16 po)

Quincaillerie

4 x **S4** #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)

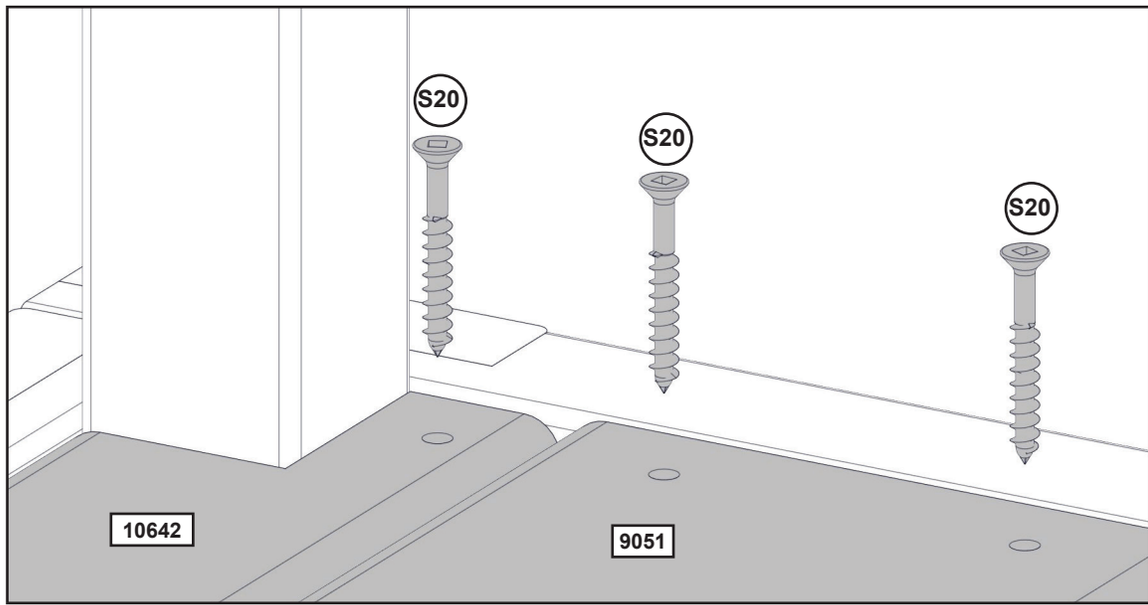
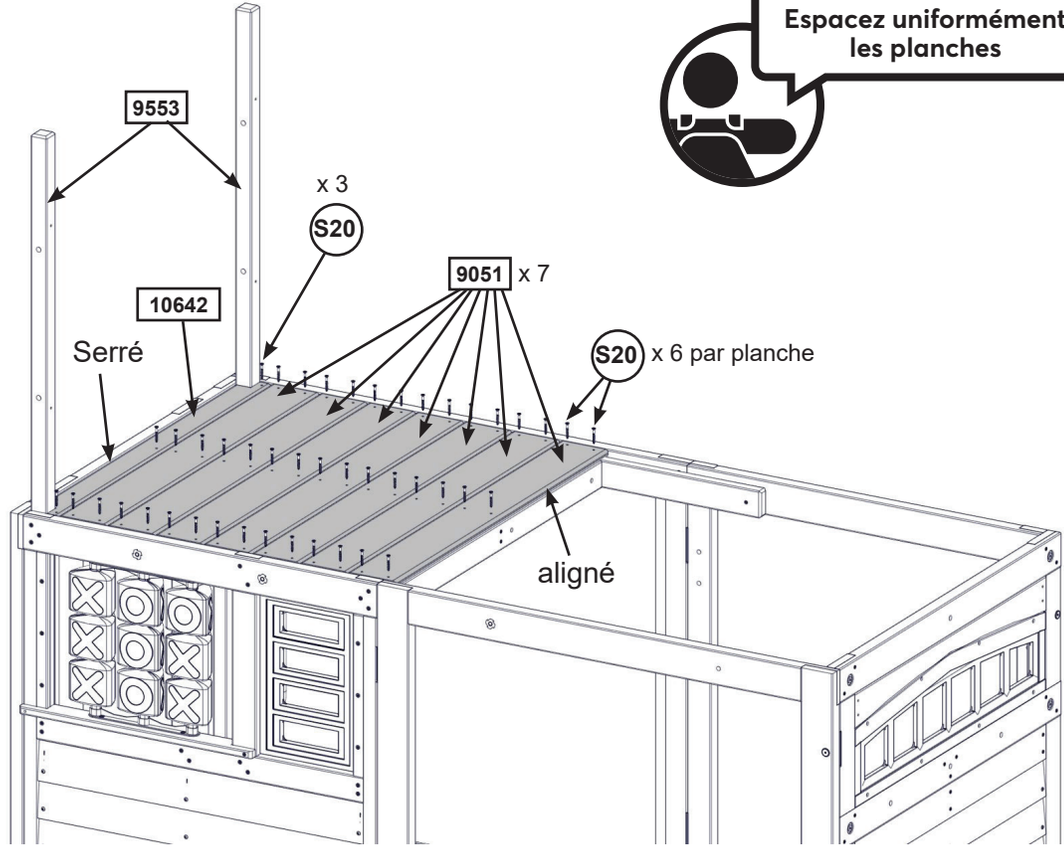
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Espacez uniformément les planches



Pièces en bois

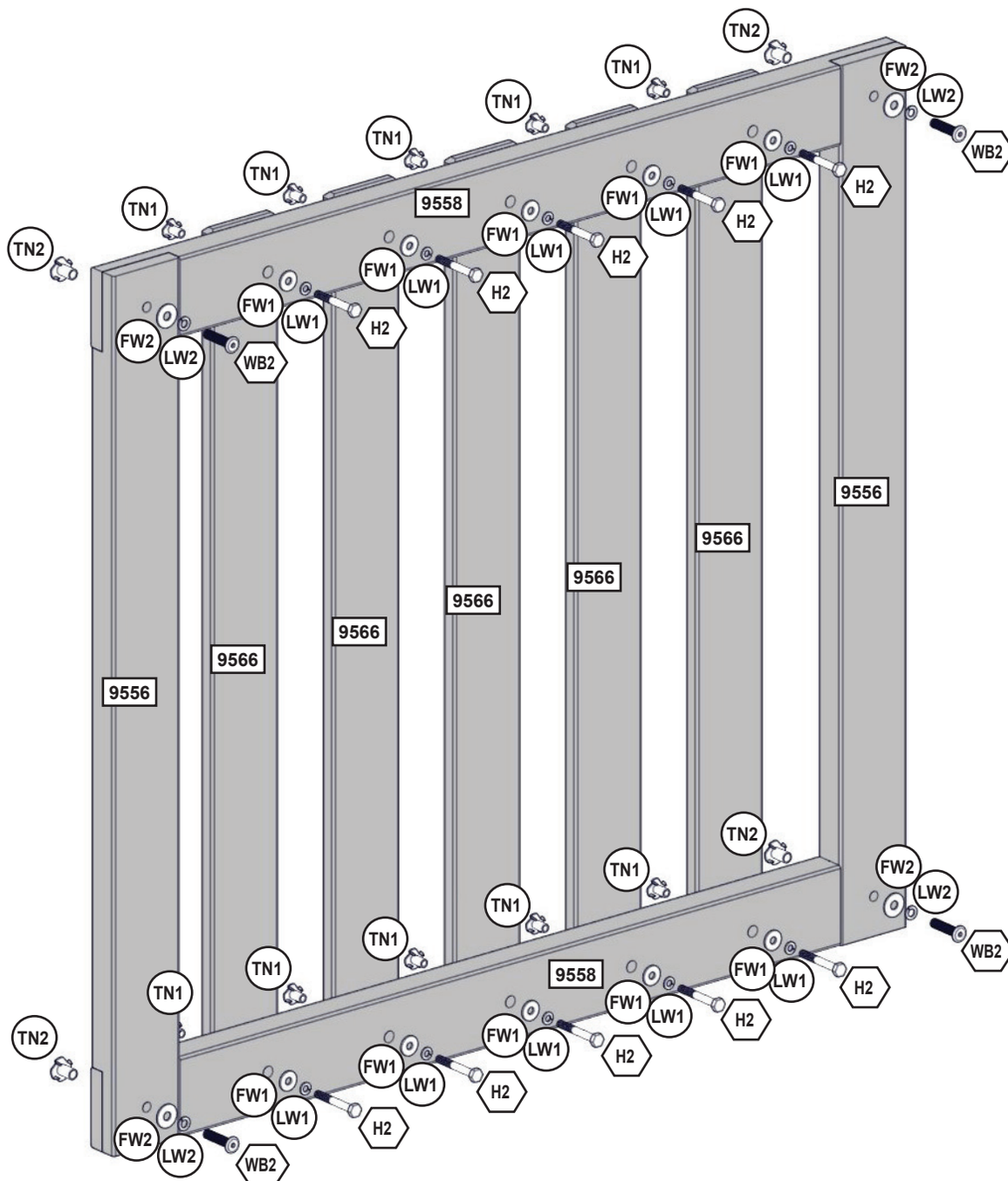
- 1 x 10642 15.9 x 65.5 x 904.9 mm (5/8 x 2 9/16 x 35 5/8 po)
- 7 x 9051 15.9 x 114.3 x 904.9 mm (1 x 4 1/2 x 35 5/8 po)

Quincaillerie

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



**Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !**



Pièces en bois

- 2 x  31.8 x 76.2 x 838.2 mm (1 1/4 x 3 x 33 po)
 2 x  31.8 x 76.2 x 908 mm (1 1/4 x 3 x 35 3/4 po)
 5 x  15.9 x 76.2 x 838.2 mm (5/8 X 3 X 32 5/8 po)

Quincaillerie

- 4 x  7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)
 10 x  6.4mm x 50.8mm (1/4 x 2 po)(FW1, LW1, TN1)

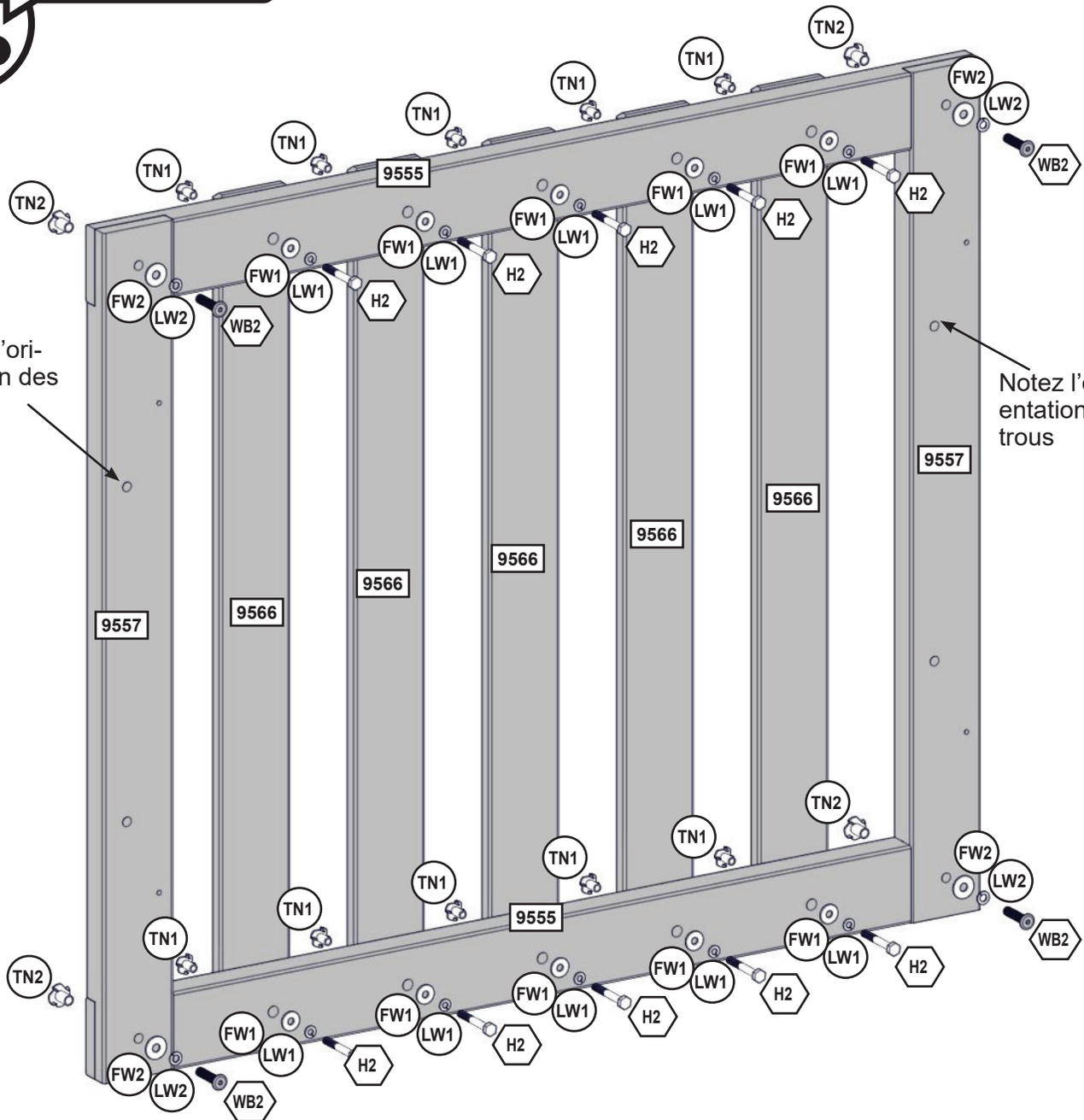


Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !

Notez l'orientation
des trous

Notez l'ori-
entation des
trous

Notez l'ori-
entation des
trous



Pièces en bois

- 2 x **9555** 31.8 x 76.2 x 954.3 mm (1 1/4 x 3 x 37 9/16 po)
 5 x **9566** 15.9 x 76.2 x 838.2 mm (5/8 x 3 x 32 5/8 po)
 2 x **9557** 31.8 x 76.2 x 838.2 mm (1 1/4 x 3 x 33 po)

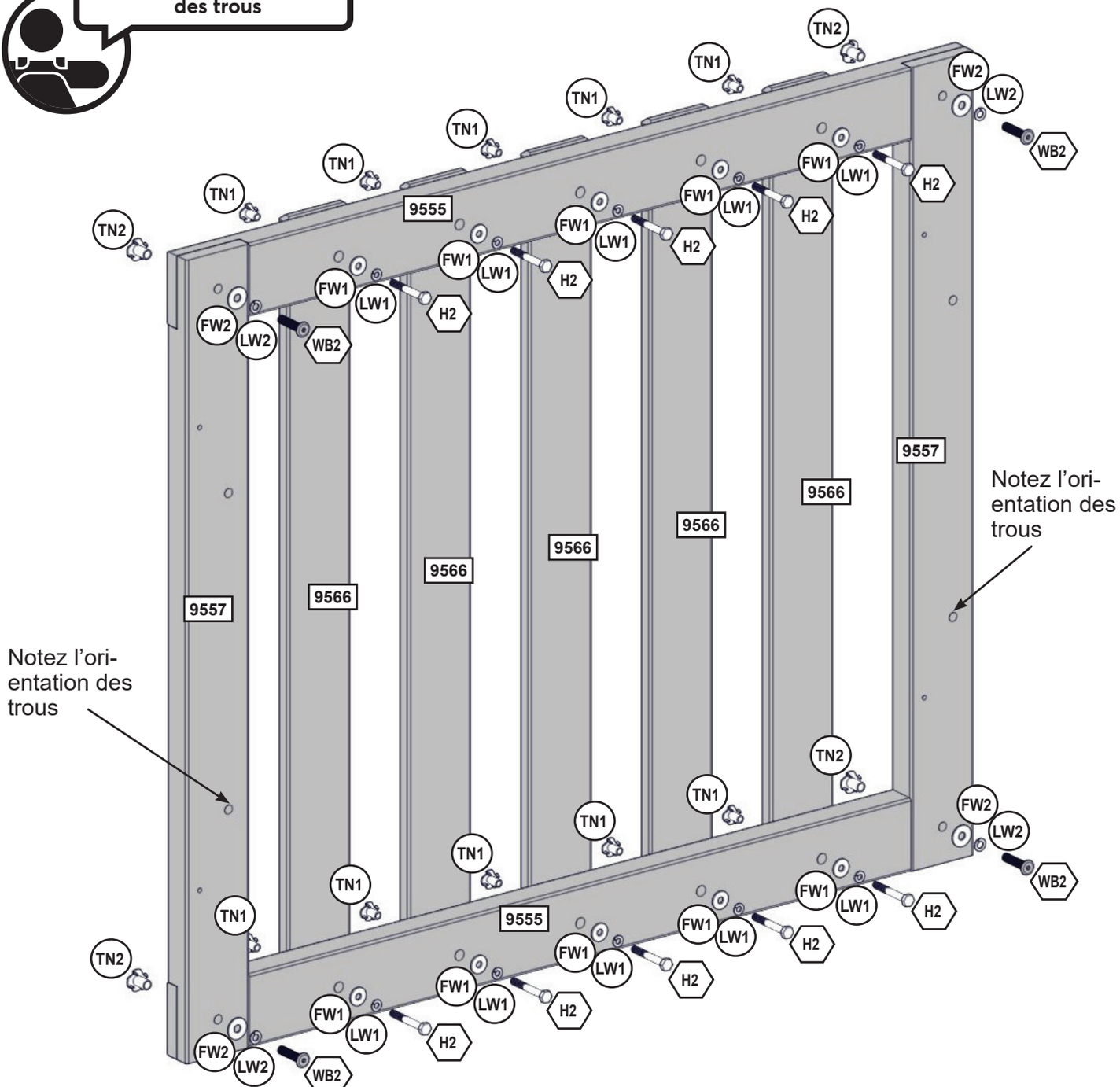
Quincaillerie

- 4 x **WB2** 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)
 10 x **H2** 6.4mm x 50.8mm (1/4 x 2 po)(FW1, LW1, TN1)



Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !

Notez l'orientation
des trous



Notez l'orientation
des trous

Notez l'orientation
des trous

Pièces en bois

- 2 x **9555** 31.8 x 76.2 x 954.3 mm (1 1/4 x 3 x 37 9/16 po)
 5 x **9566** 15.9 x 76.2 x 838.2 mm (5/8 X 3 X 32 5/8 po)
 2 x **9557** 31.8 x 76.2 x 838.2 mm (1 1/4 x 3 x 33 po)

Quincaillerie

- 4 x **WB2** 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)
 10 x **H2** 6.4mm x 50.8mm (1/4 x 2 po)(FW1, LW1, TN1)

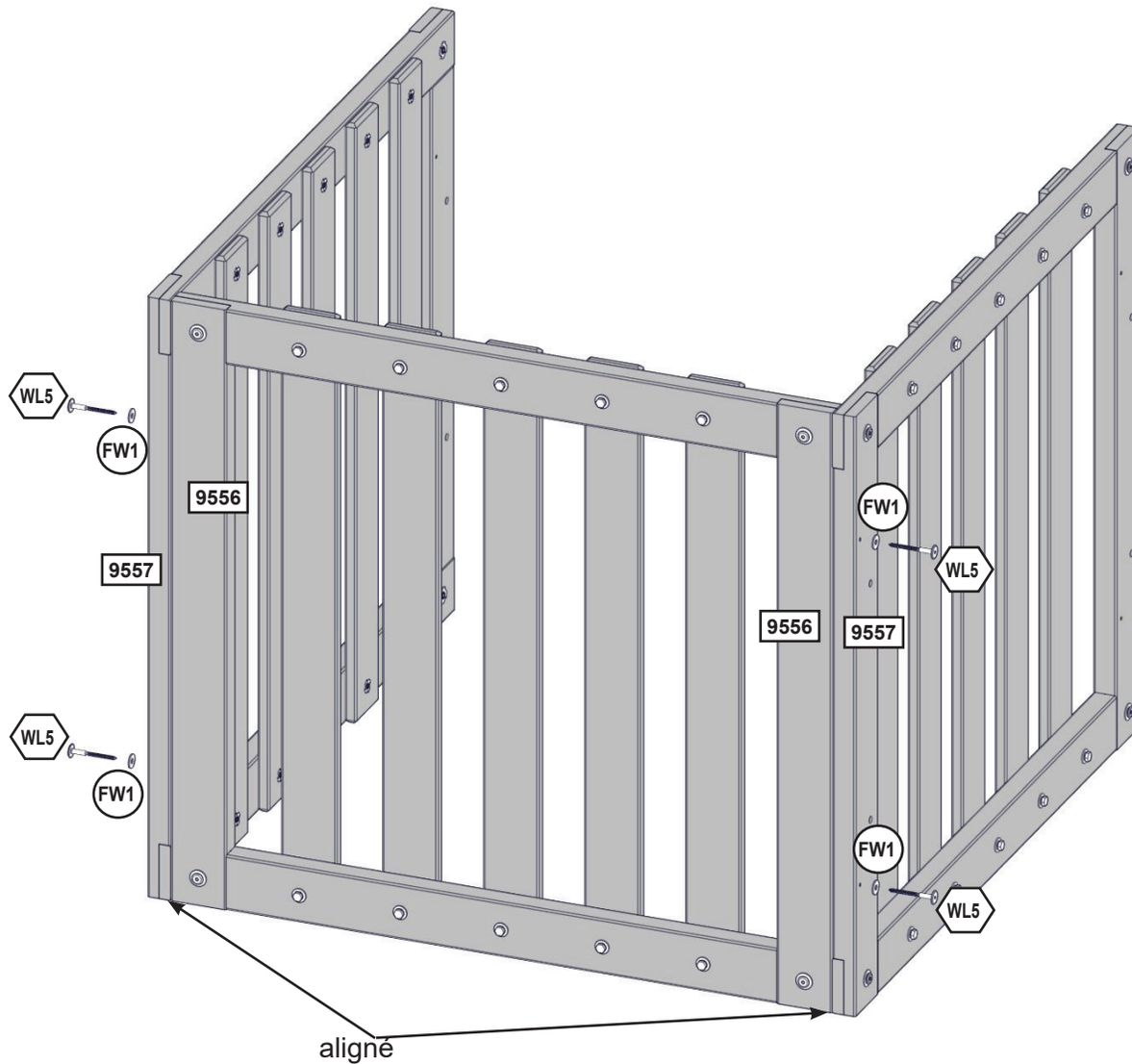
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Pré-percez les trous à l'aide d'une
mèche de 3/16 po (4,8 mm).



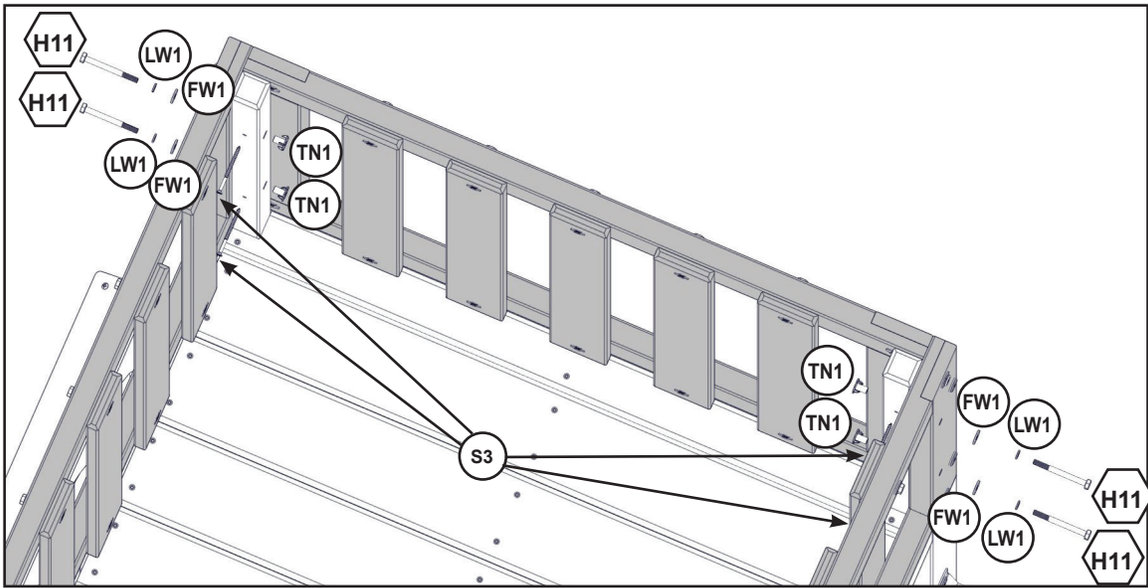
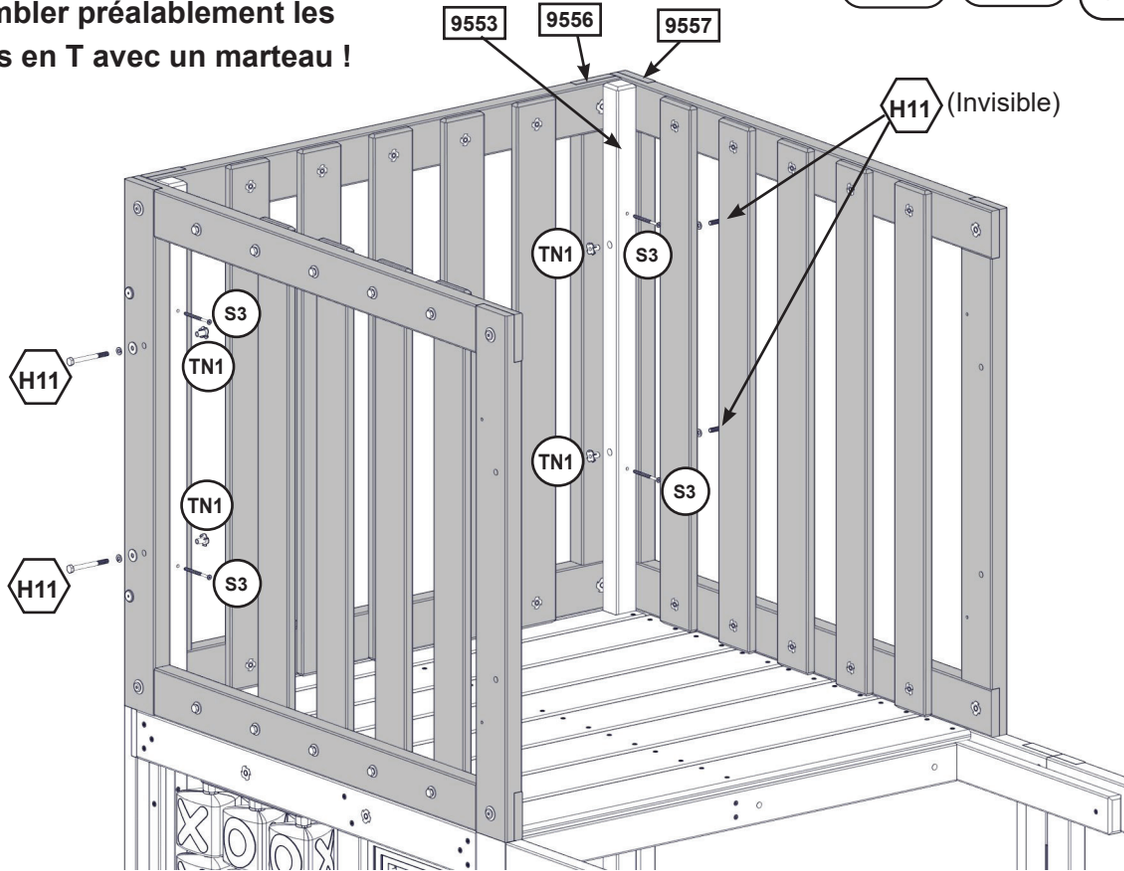
Quincaillerie

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

41



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Quincaillerie

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

4 x  6.4mm x 69.9mm (1/4 x 2-3/4 po)(FW1, LW1, TN1)

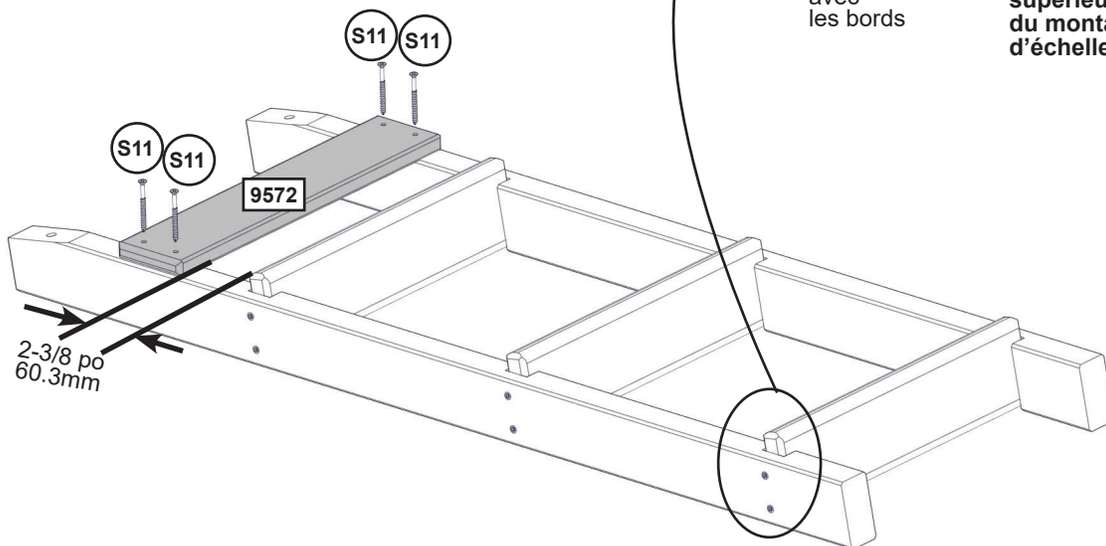
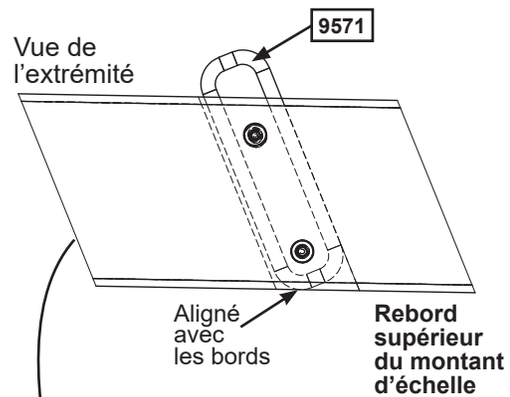
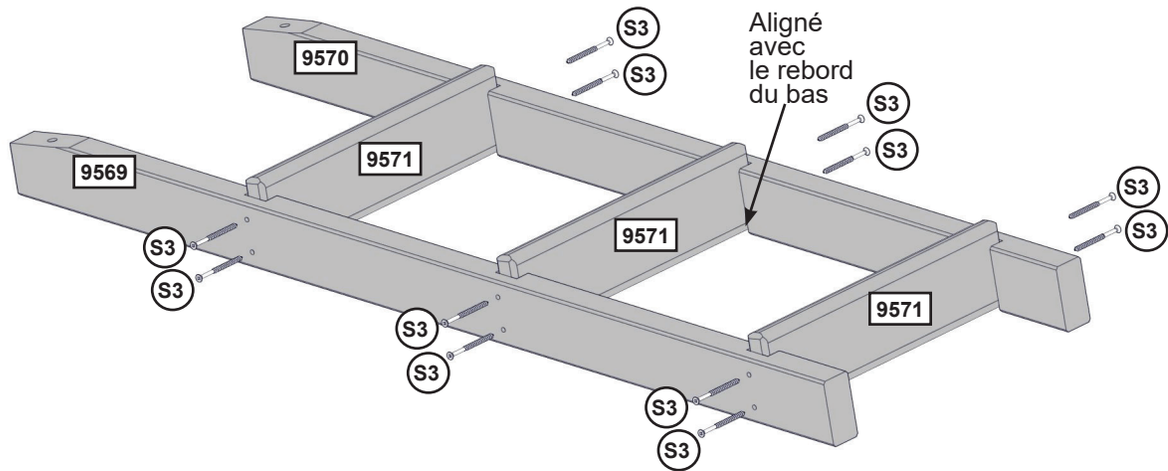
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



42

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



Pièces en bois

- 1 x 9569 34.9 x 63.5 x 1011 mm (1 3/8 x 2 1/2 x 39 13/16 po)
- 1 x 9570 34.9 x 63.5 x 1011 mm (1 3/8 x 2 1/2 x 39 13/16 po)
- 3 x 9571 23.8 x 82.6 x 343 mm (15/16 x 3 1/4 x 12 po)
- 1 x 9572 15.9 x 76.2 x 374.6 mm (5/8 x 3 x 14 3/4 po)

Quincaillerie

- 12 x S3 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)
- 4 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

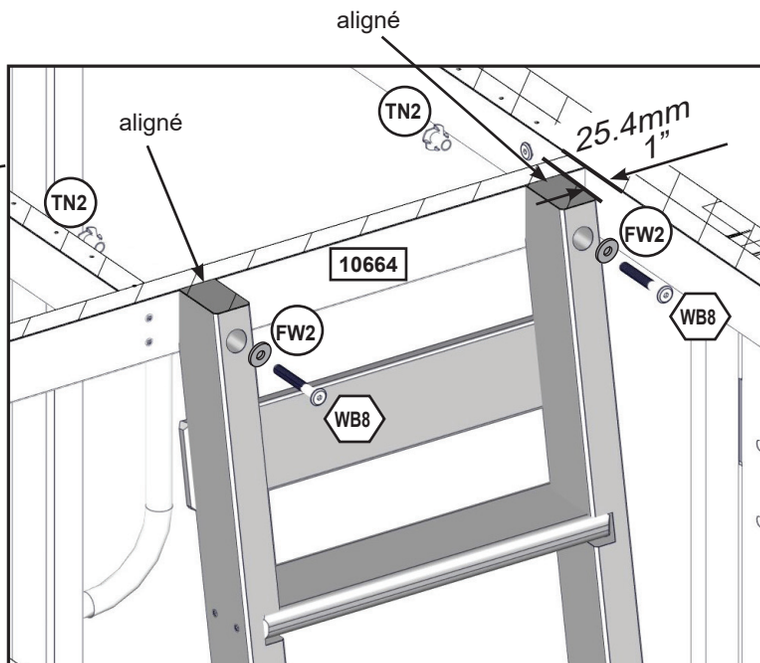
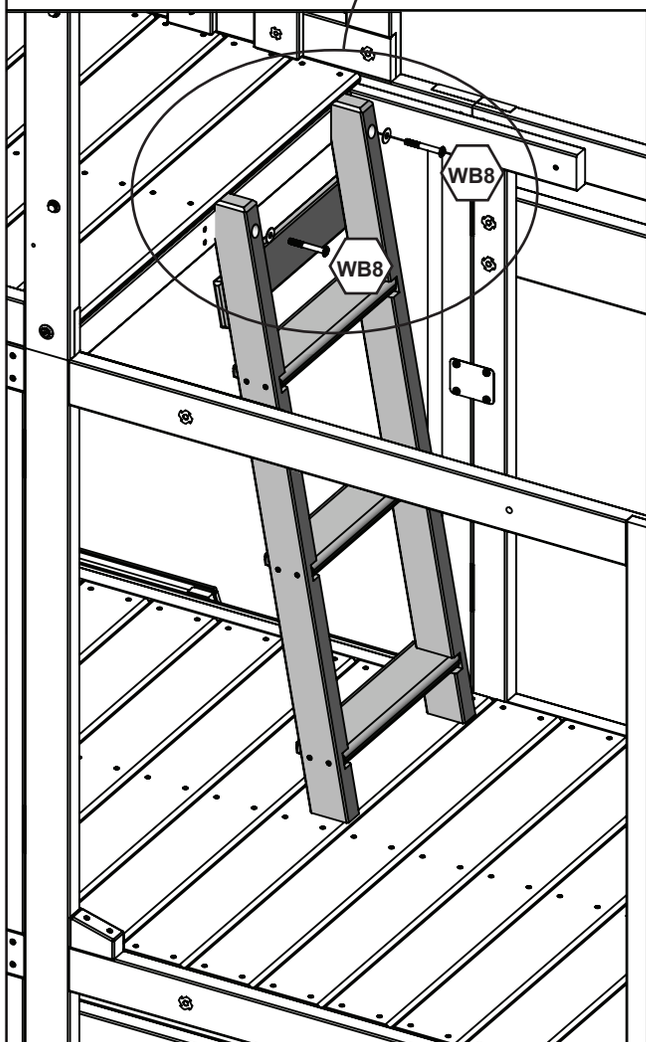


parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

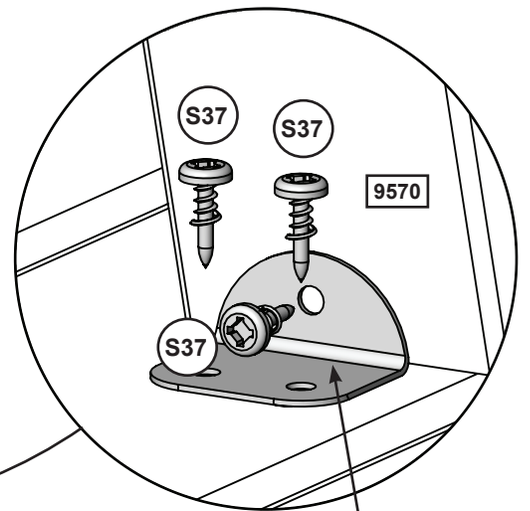
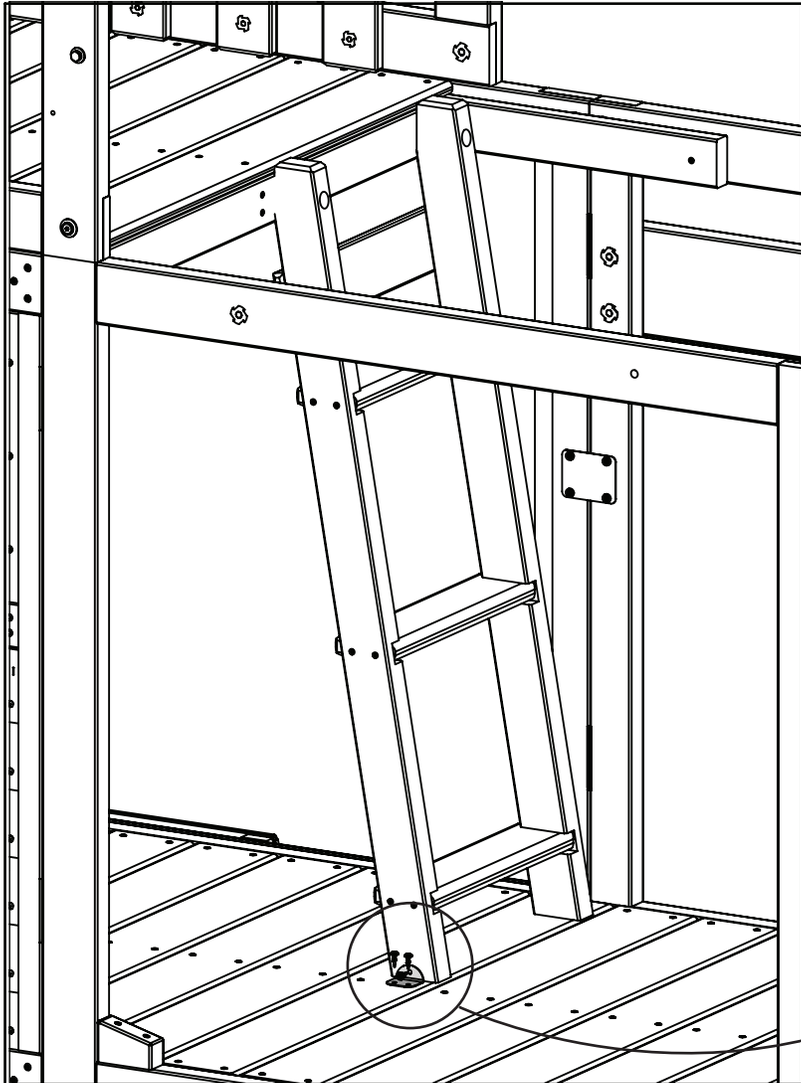


Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



Quincaillerie

2 x  7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(FW2, TN2)



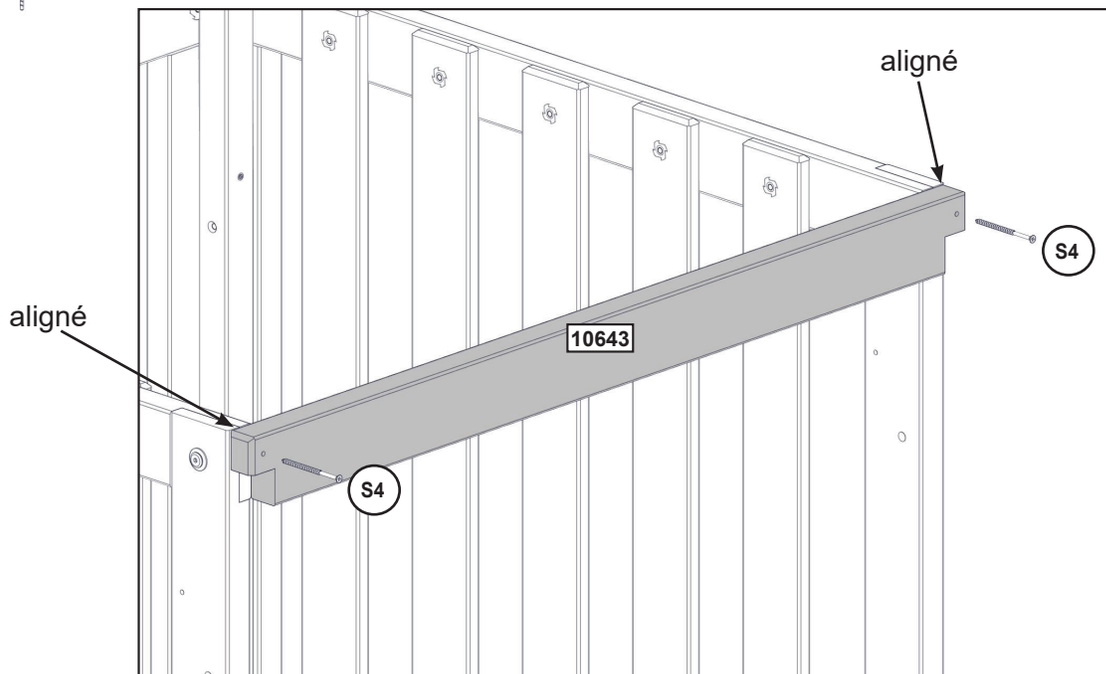
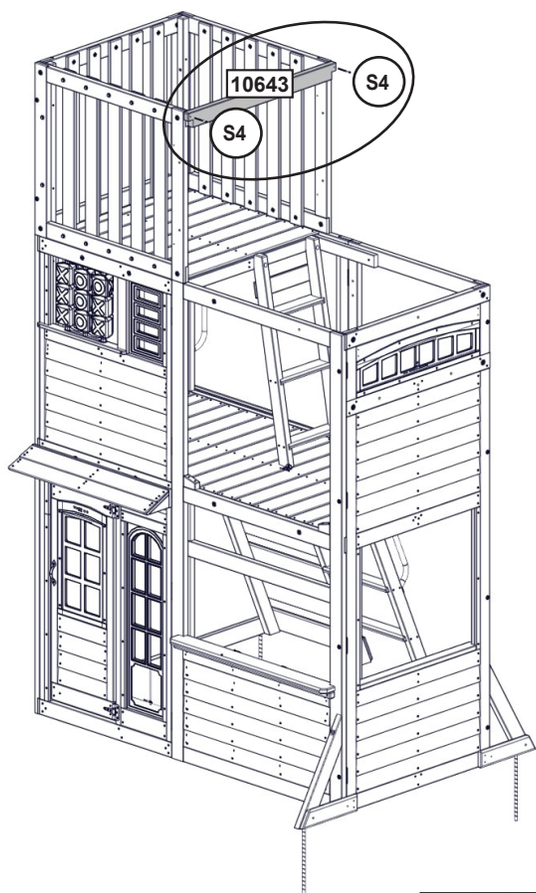
9206570

Quincaillerie

3 x S37 #7 x 15.9mm (#7 x 5/8 po)

Autres pièces

1 x 9206570



Pièces en bois

1 x 10643 31.8 x 76.2 x 971.6 mm (1 1/4 x 3 x 38 1/4 po)

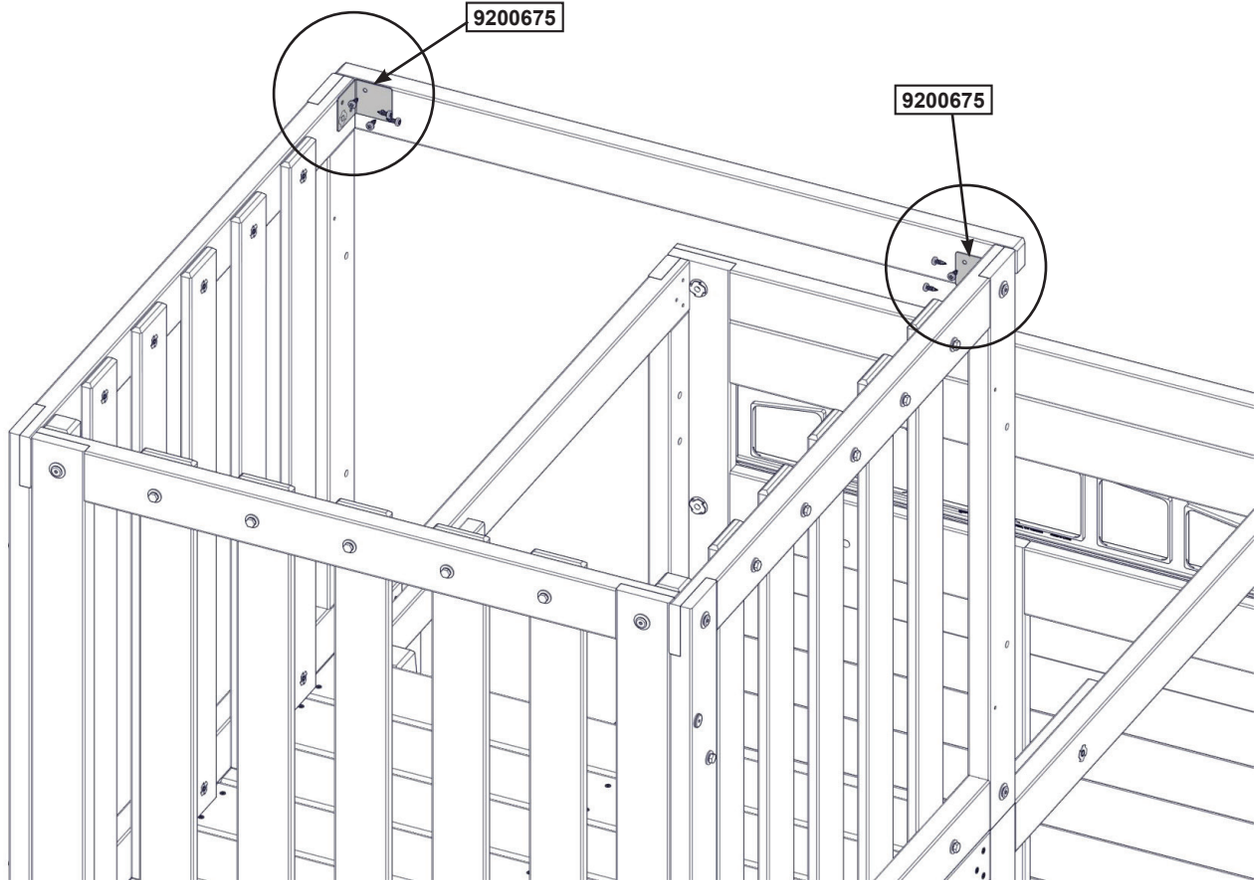
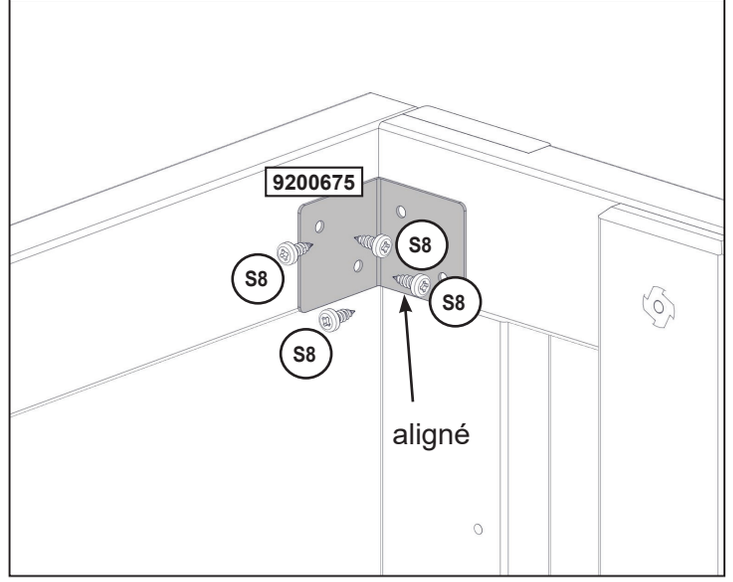
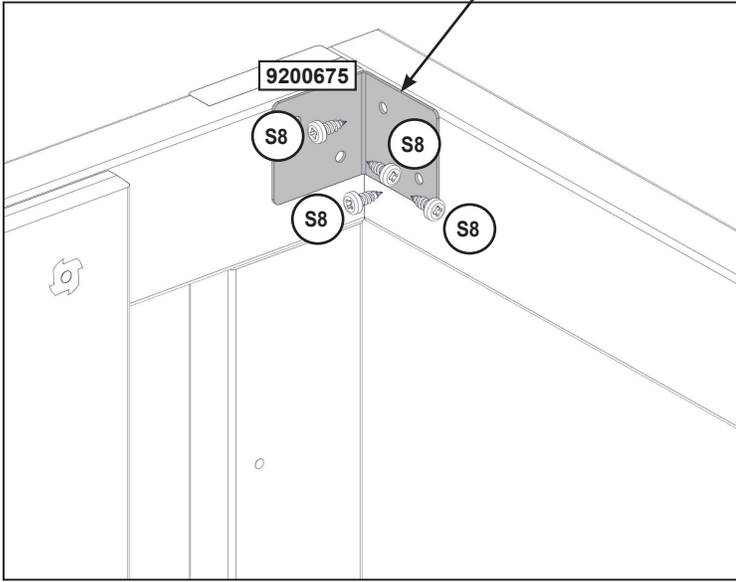
Quincaillerie

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





aligné



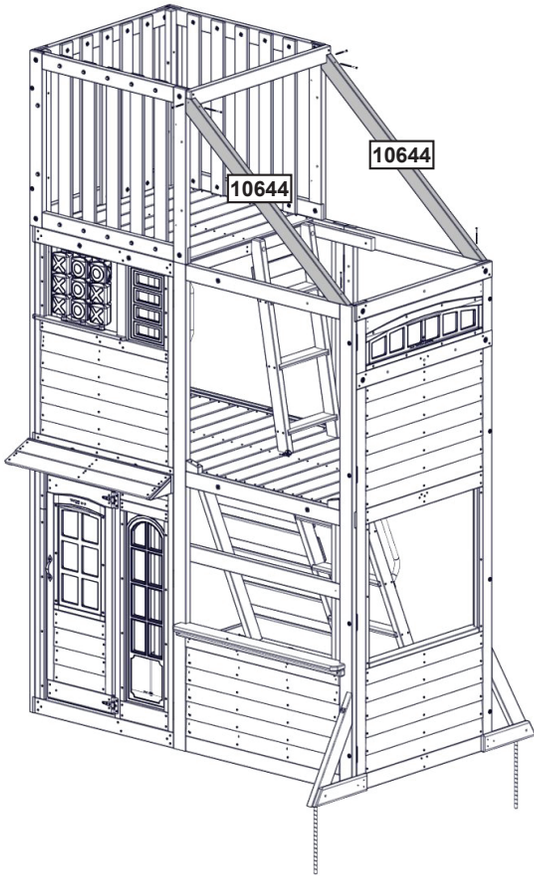
Quincaillerie

8 x  #12 x 19mm (#12 x 3/4 po)

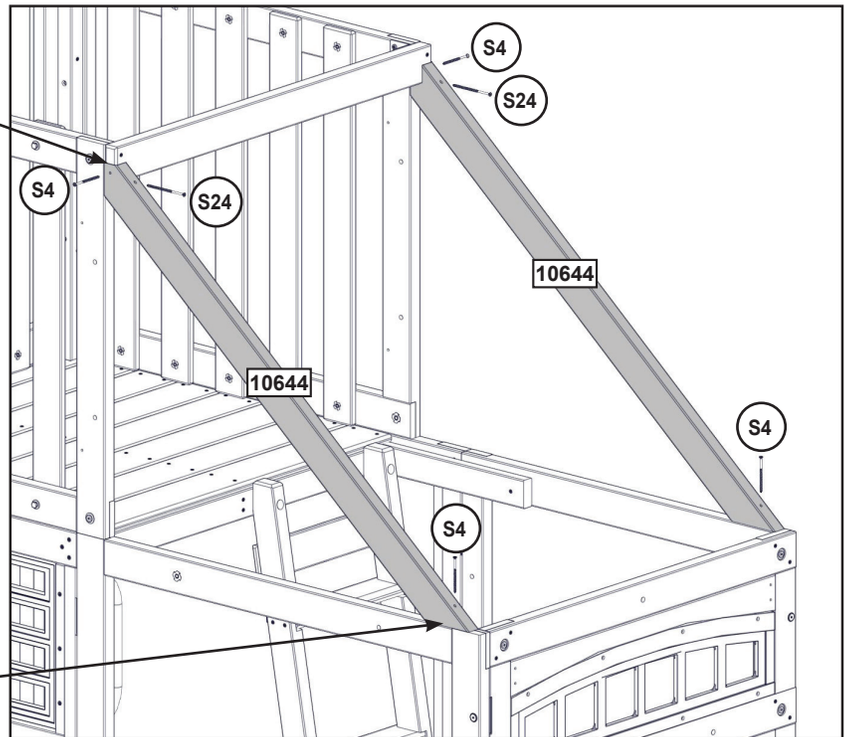
Autres pièces

2 x 

47



aligné



aligné

Pièces en bois

2 x 10644 31.8 x 76.2 x 1270 mm (1 1/4 x 3 x 50 po)

Quincaillerie

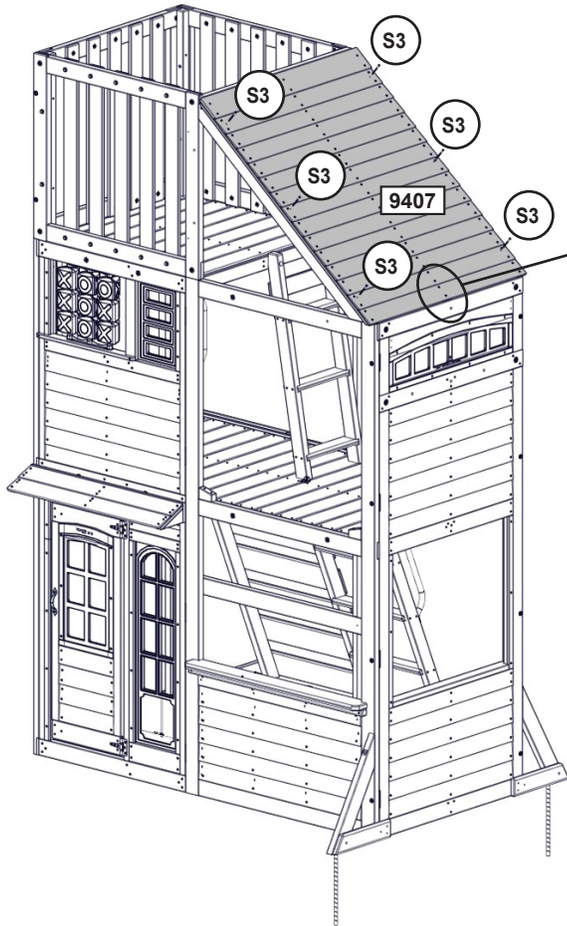
4 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)

2 x S24 #10 x 101.6mm (#10 x 4 po)

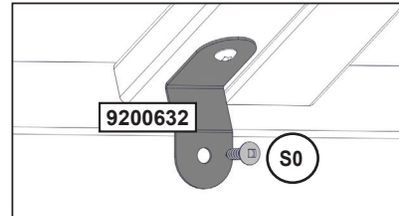
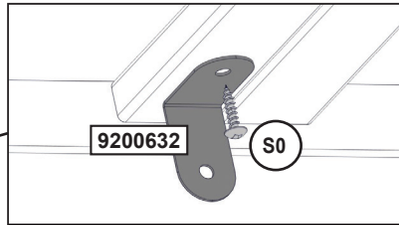
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

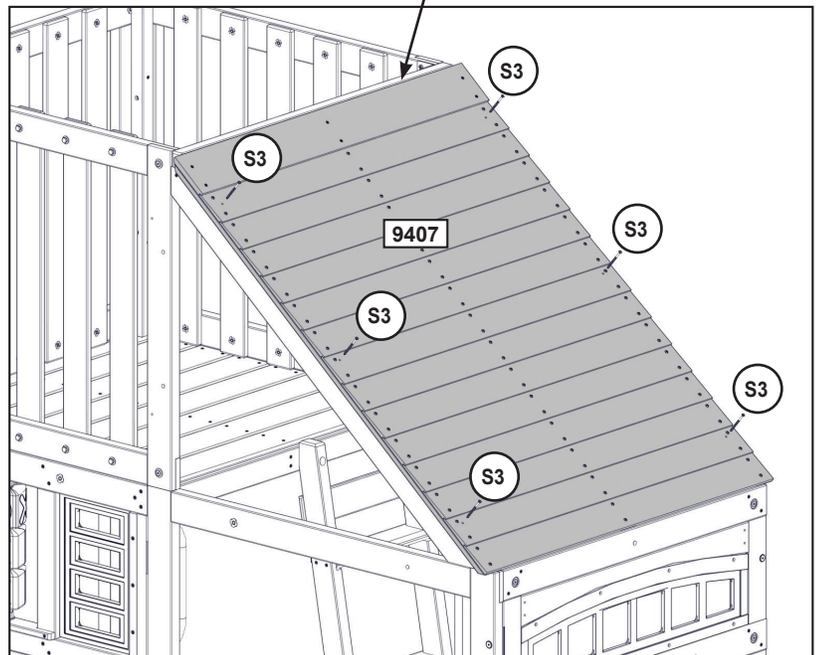
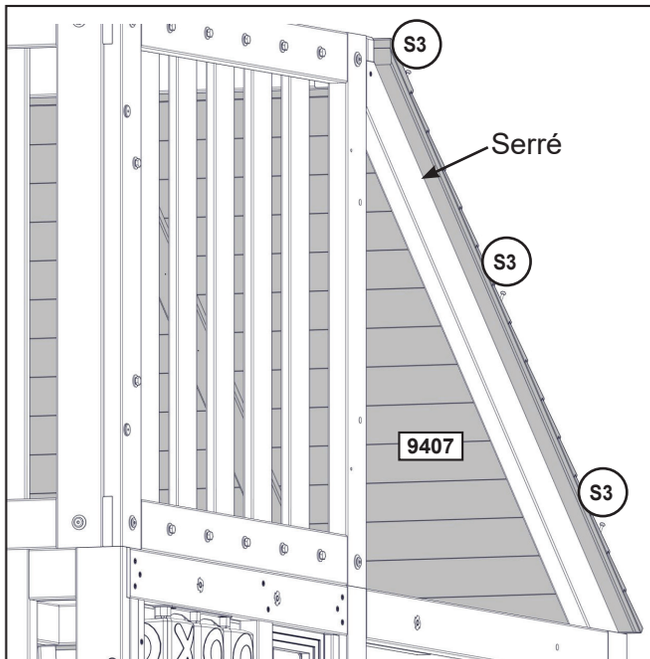




Vue intérieure



Pliez les équerres de fixation pour qu'elles s'adaptent à l'angle du toit.



Pièces en bois

1 x 9407 28.6 x 1284.3 x 1022.4 mm (1 1/8 x 50 9/16 x 40 1/4 po)

Quincaillerie

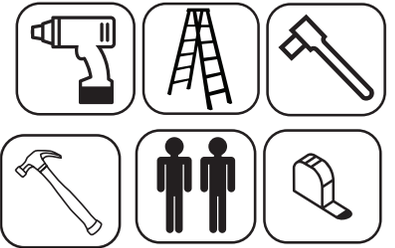
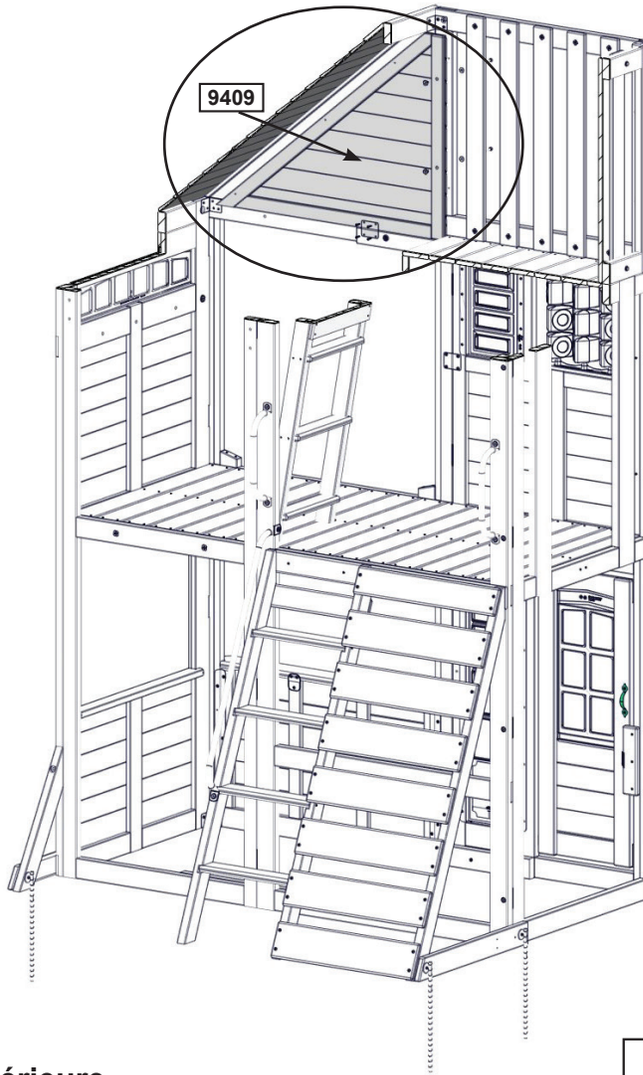
6 x S3 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)

2 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

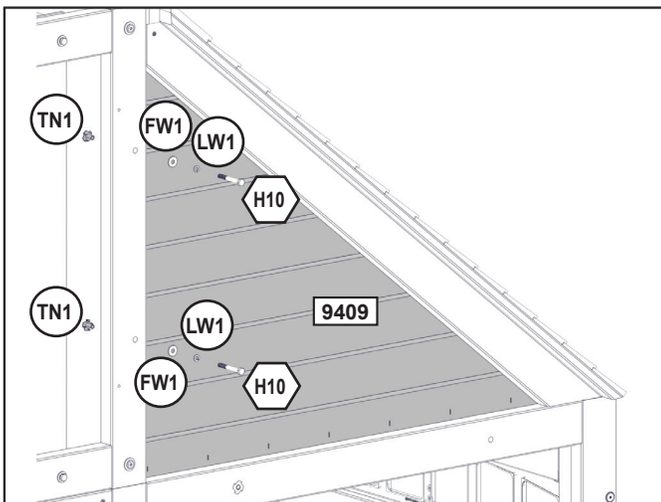
1 x 9200632

49

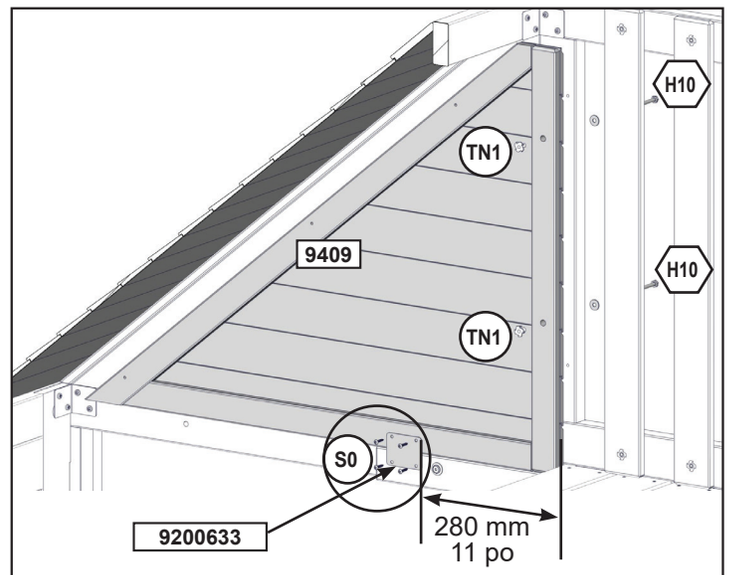


Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Vue extérieure



Vue intérieure



Pièces en bois

1 x 9409 25.4 x 762 x 990.6 mm (1 X 30 X 39 po)

Quincaillerie

4 x S0 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)

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

Autres pièces

1 x 9200633

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

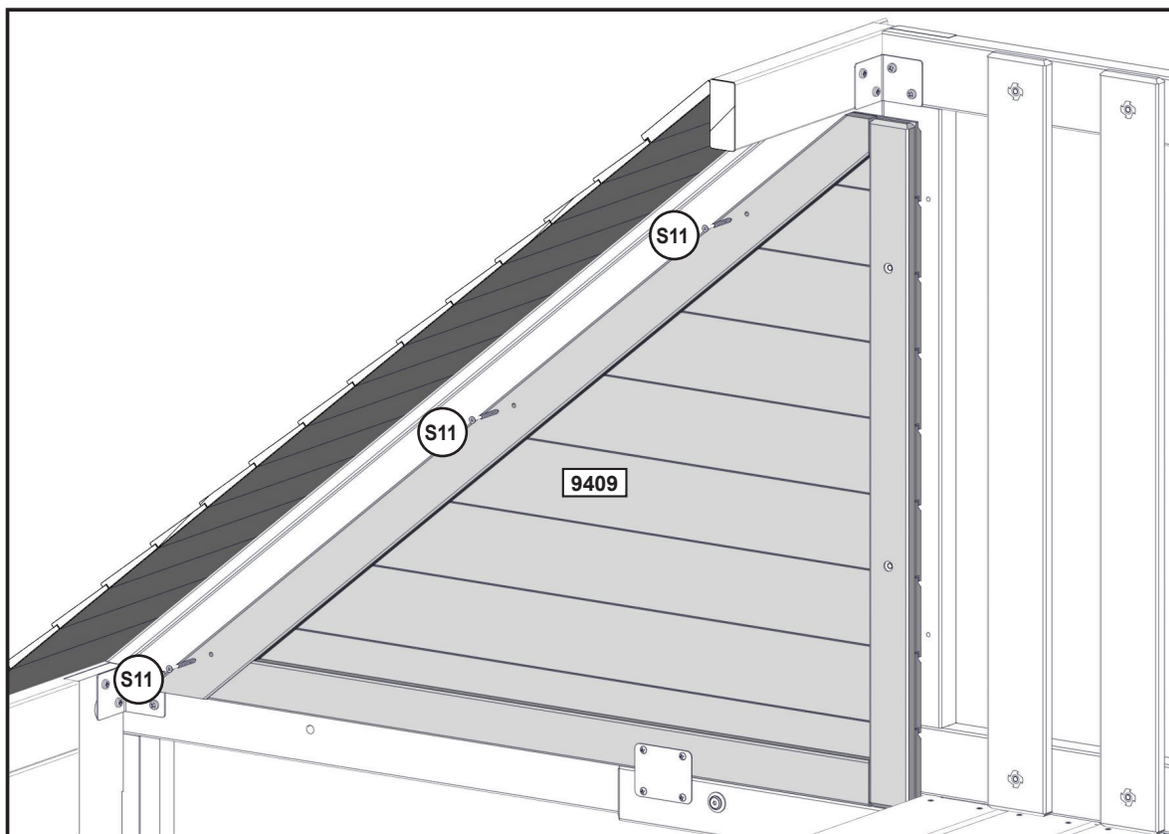
parts.kidkraft.eu





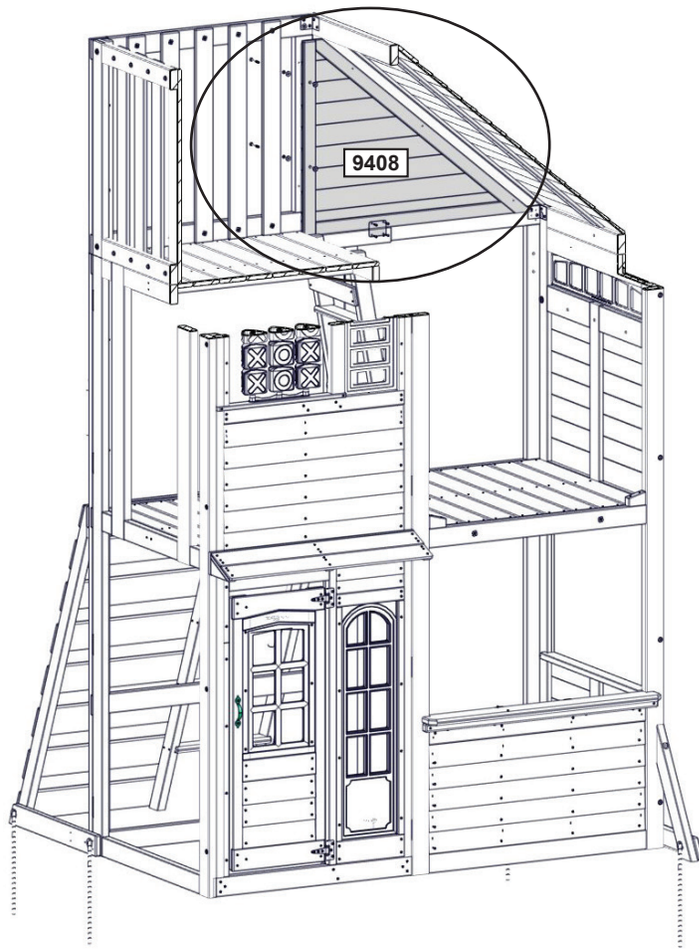
Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Vue intérieure



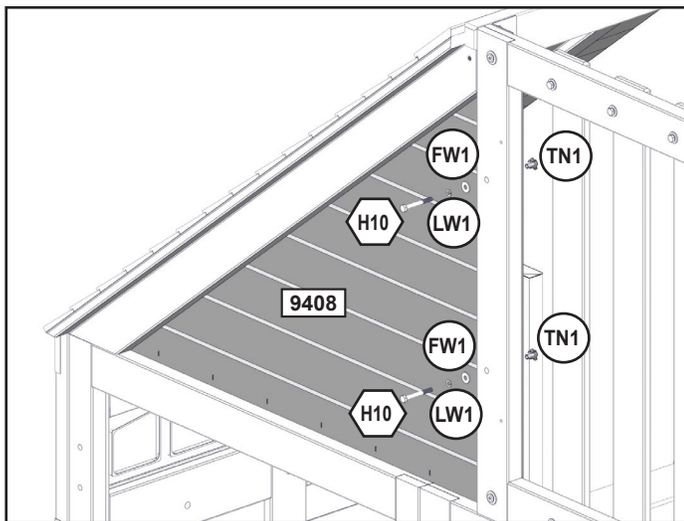
Quincaillerie

3 x (S11) #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

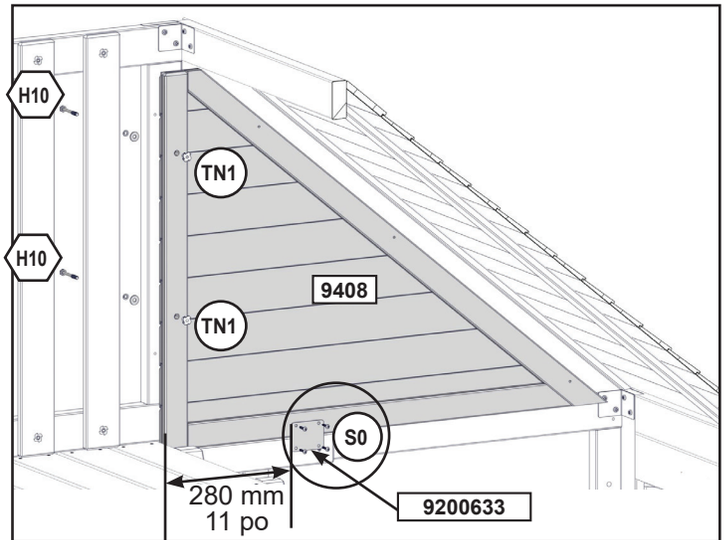


Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Vue extérieure



Vue intérieure



Pièces en bois

1 x 9408 25.4 x 762 x 990.6 mm (1 X 30 X 39 po)

Quincaillerie

4 x S0 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)

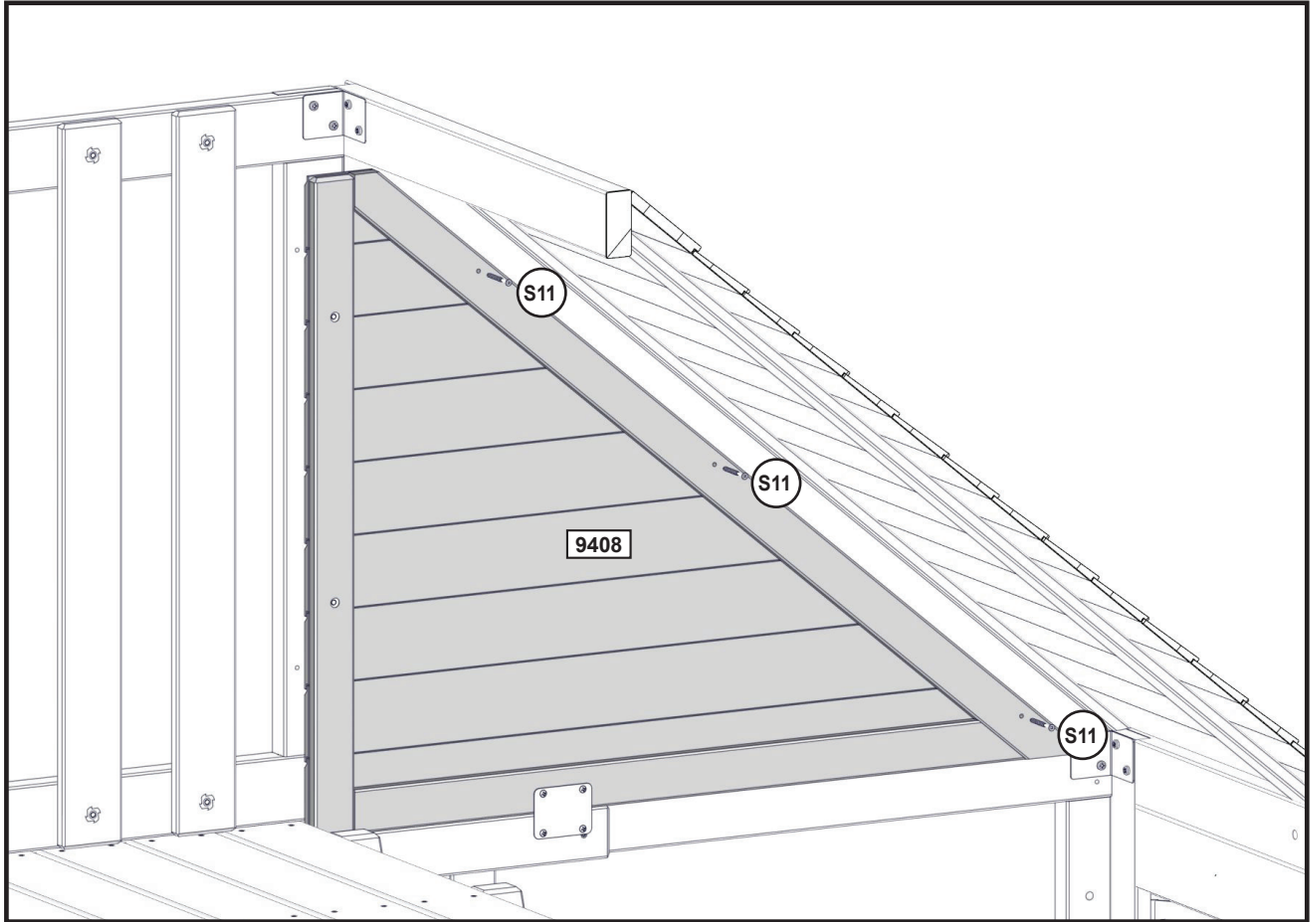
2 x H10 6.4mm x 57.2mm (1/4 x 2-1/4 po) (FW1, LW1, TN1)

Autres pièces

1 x 9200633



Vue intérieure

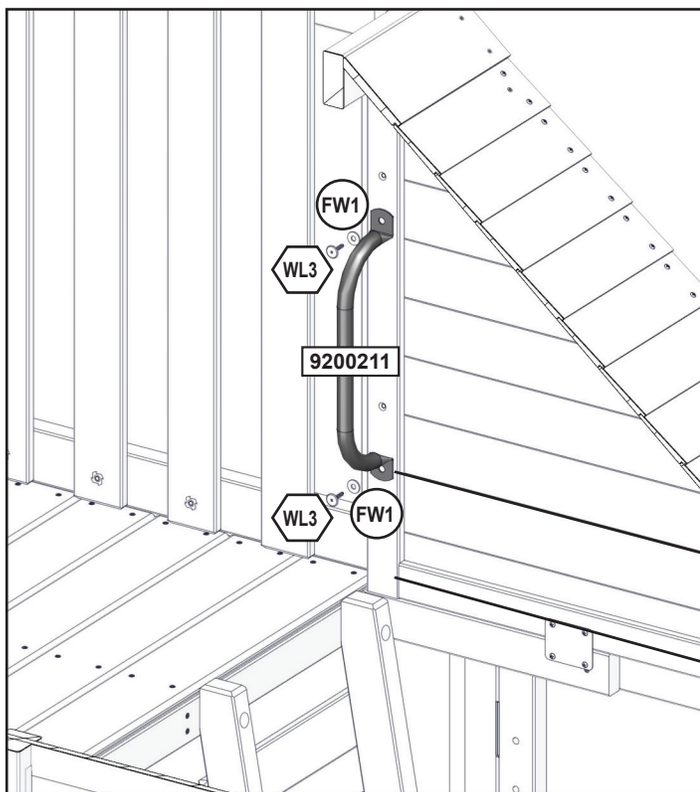
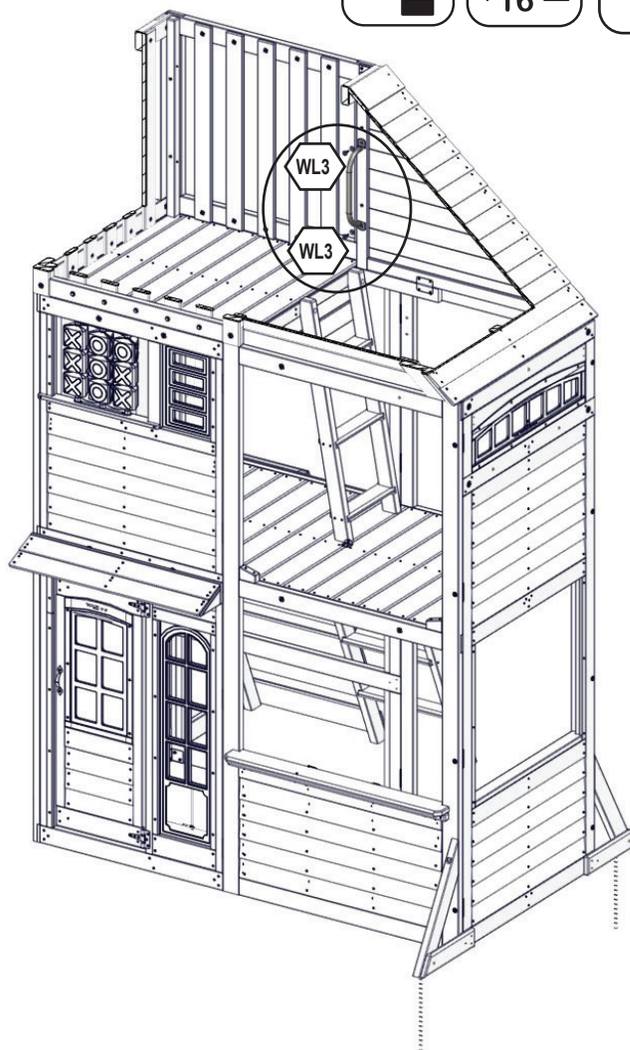


Quincaillerie

3 x (S11) #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)



Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).

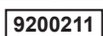


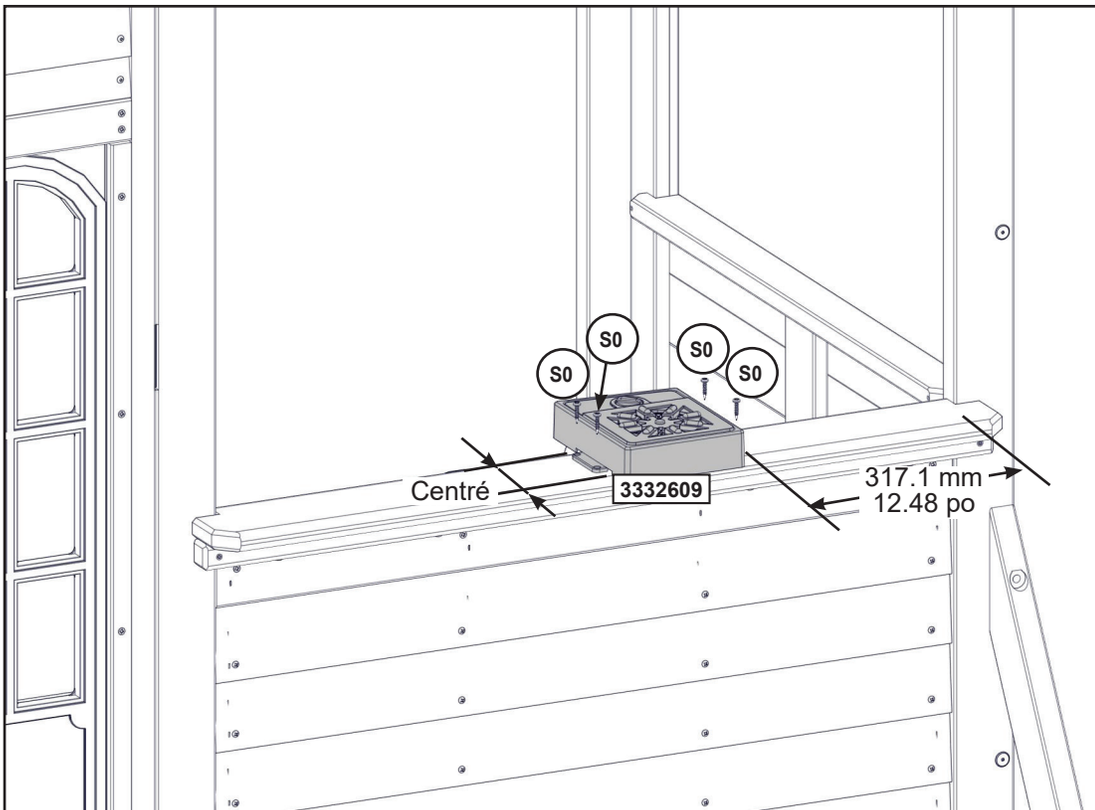
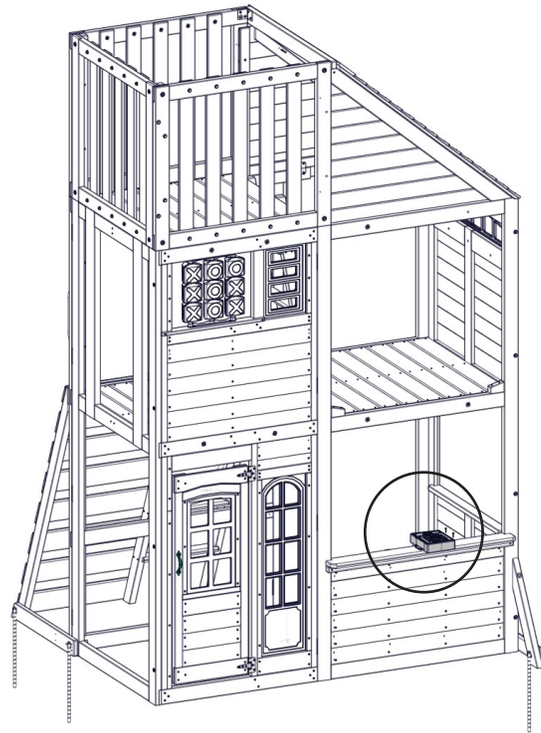
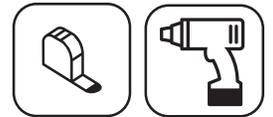
152.4mm
6 po

Quincaillerie

2 x  6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8 po)
2 x 

Autres pièces

1 x 

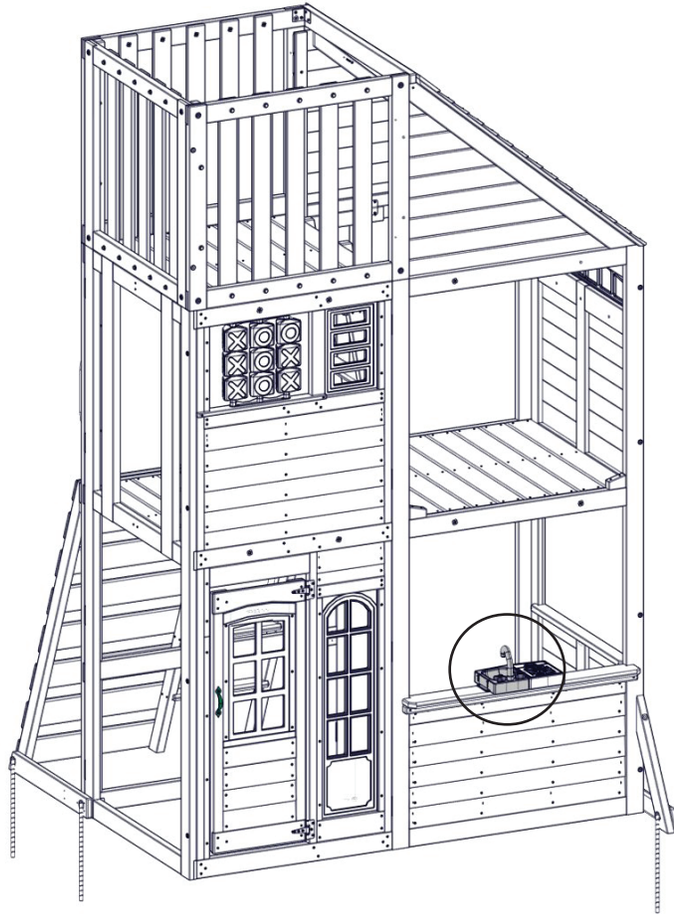
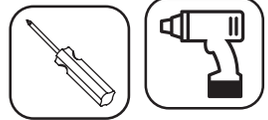


Quincaillerie

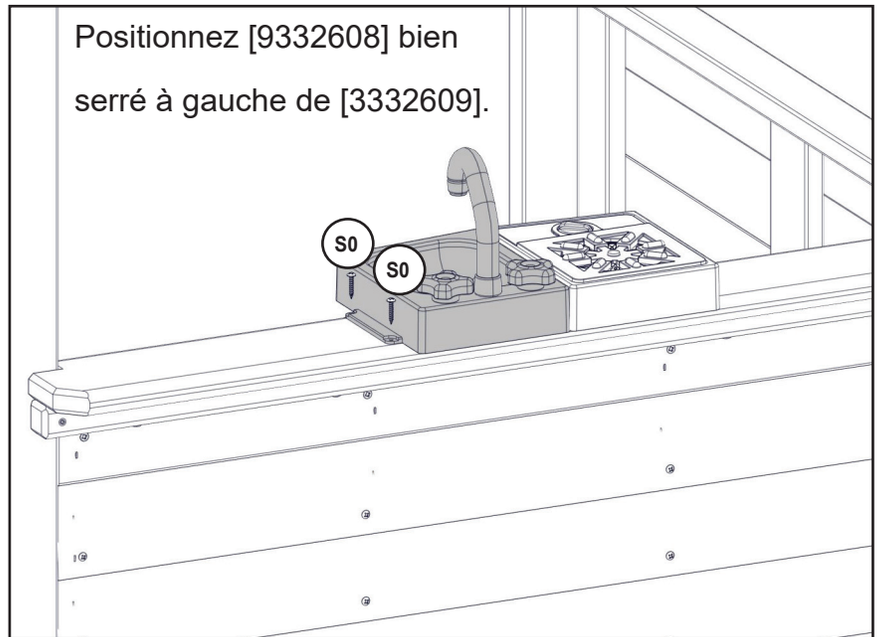
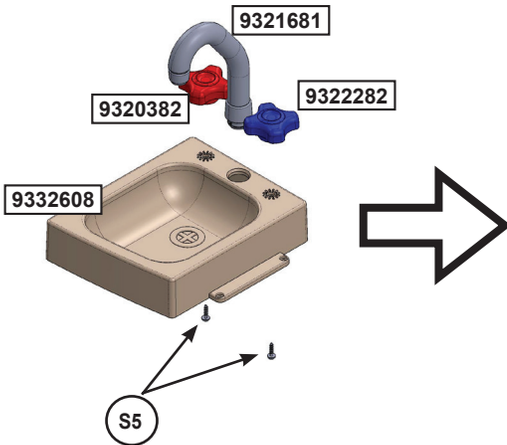
4 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

1 x 



Positionnez [9332608] bien serré à gauche de [3332609].



Quincaillerie

- 2 x #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)
- 2 x #8 x 12.7mm(#8 x 1/2 po)

Autres pièces

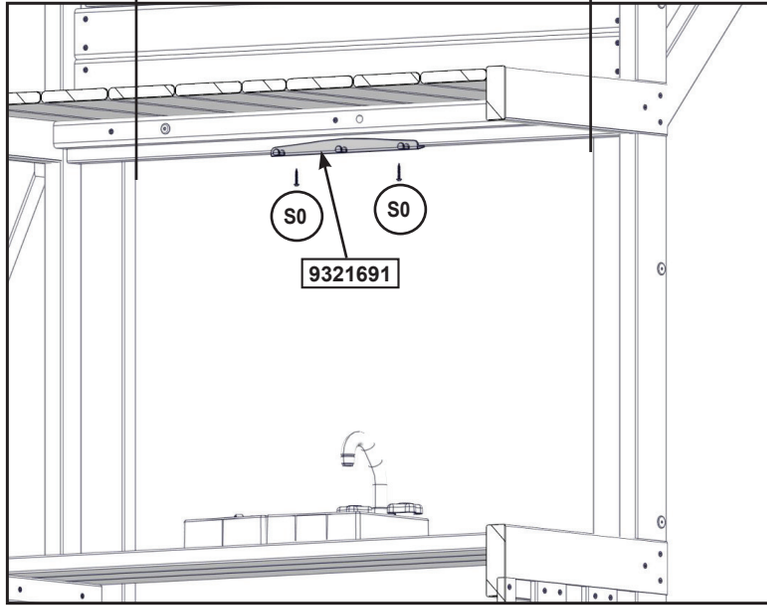
- 1 x 1 x
- 1 x 1 x



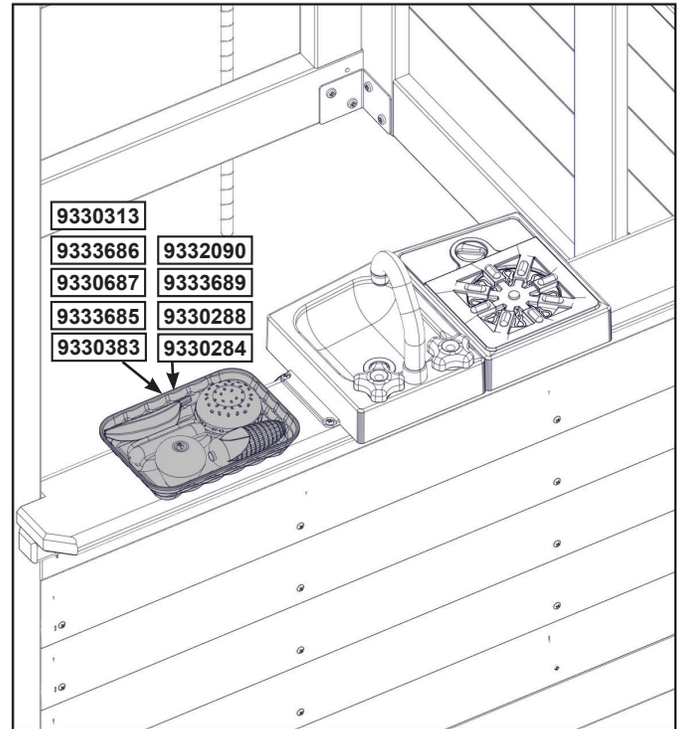
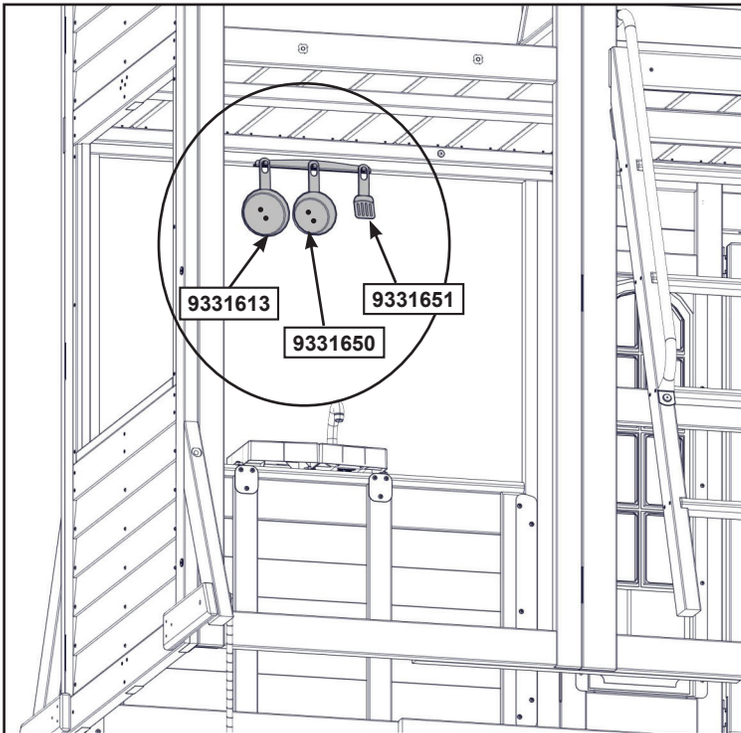


Vue intérieure

Centré



Vue intérieure



- 9330313
- 9333686 9332090
- 9330687 9333689
- 9333685 9330288
- 9330383 9330284

Quincaillerie

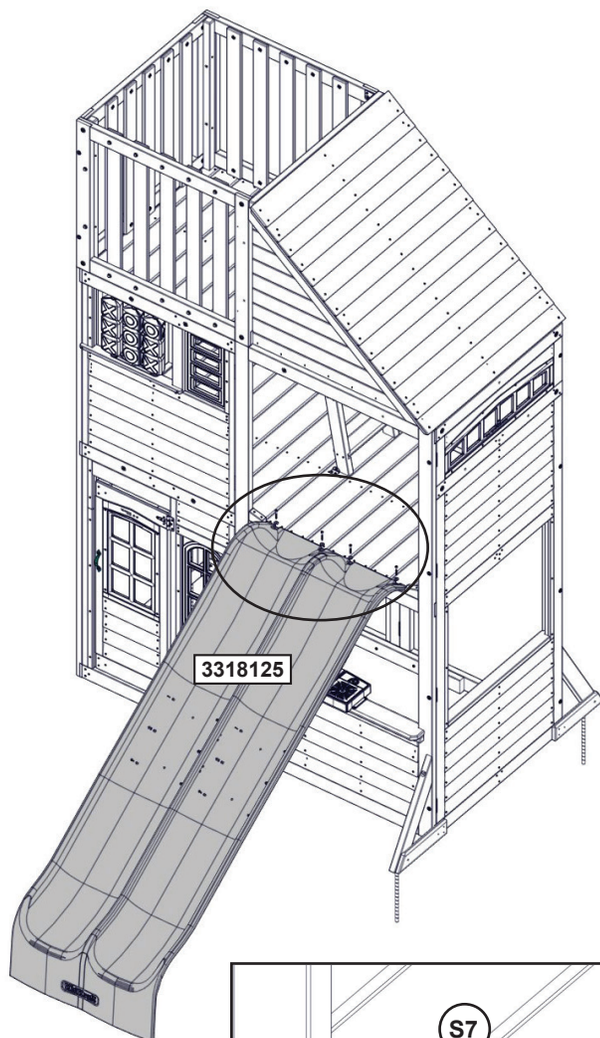
2 x #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

- 1 x 9331613
- 1 x 9331651
- 1 x 9331650
- 1 x 9321691

Autres pièces

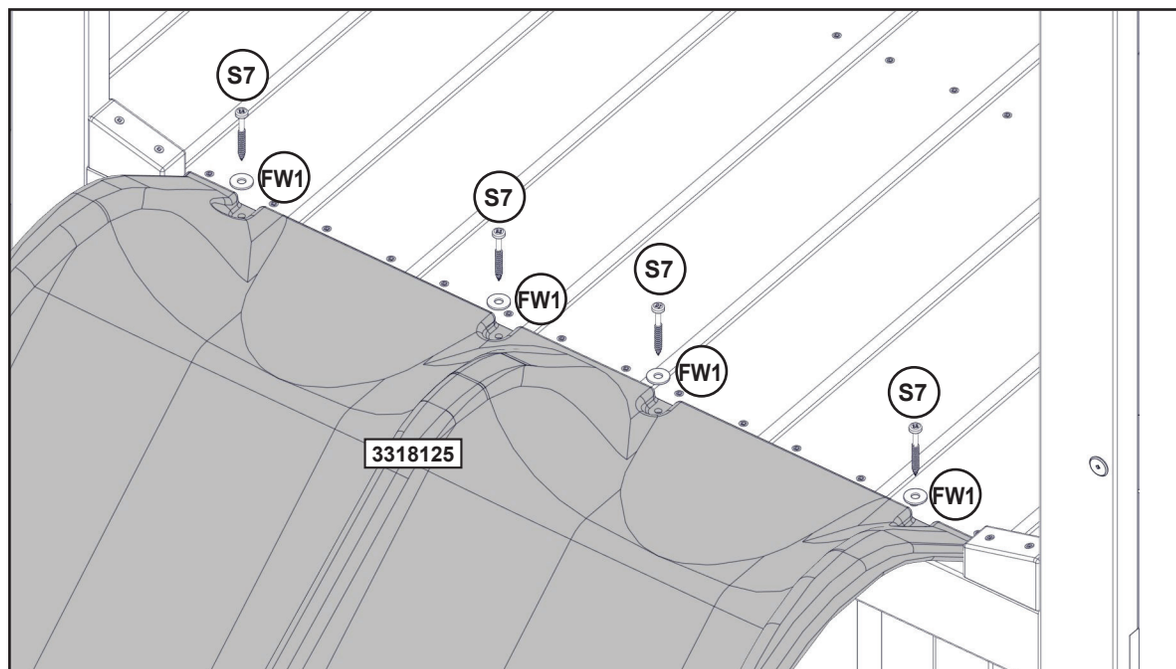
- 1 x 9330313
- 1 x 9330687
- 1 x 9330383
- 1 x 9333686
- 1 x 9333685
- 1 x 9332090
- 1 x 9333689
- 1 x 9330288
- 1 x 9330284

57



Remarque : Pré-percez tous les trous à l'aide d'une mèche de 1/8 po (3,2 mm) avant d'installer les vis cylindriques.

Centrez le toboggan dans l'ouverture.



Quincaillerie

4 x #12 x 2 po (50.8 mm)

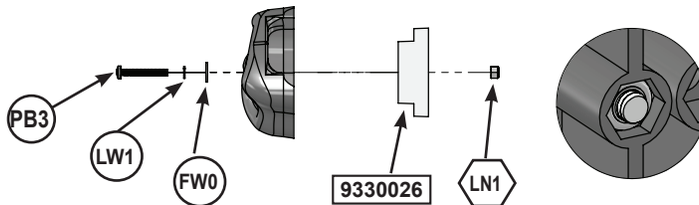
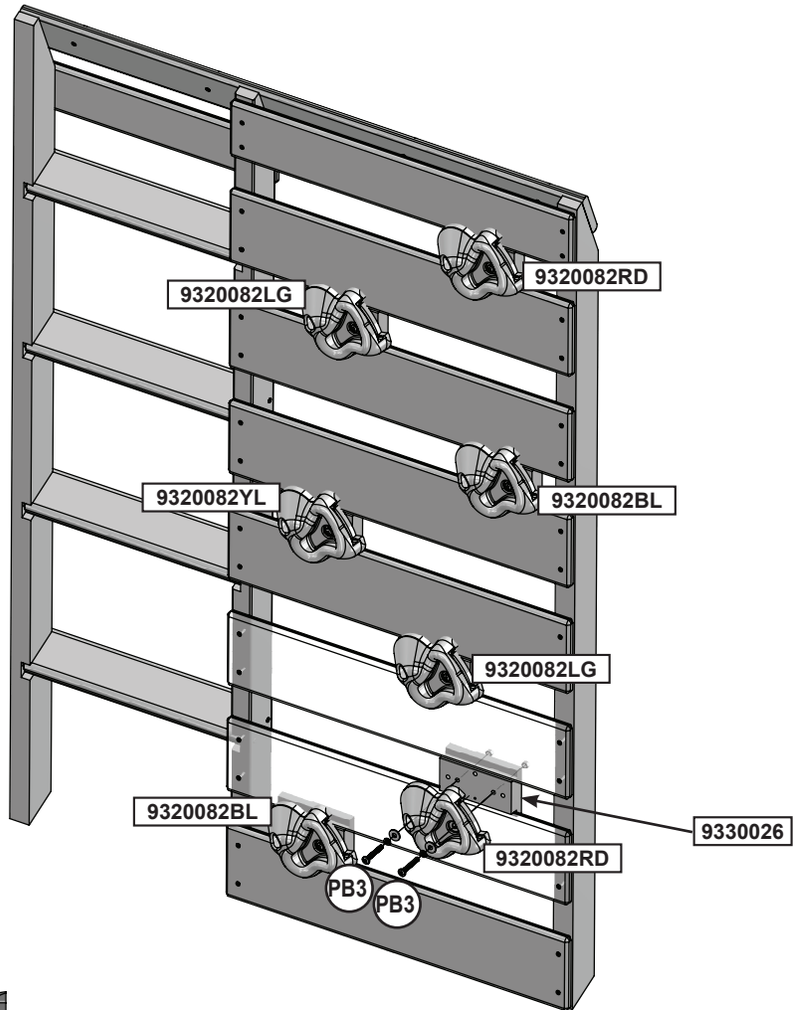
4 x

Autres pièces

1 x



Echelle du mur d'escalade préassemblée et fixée au fort dans une étape préalable.

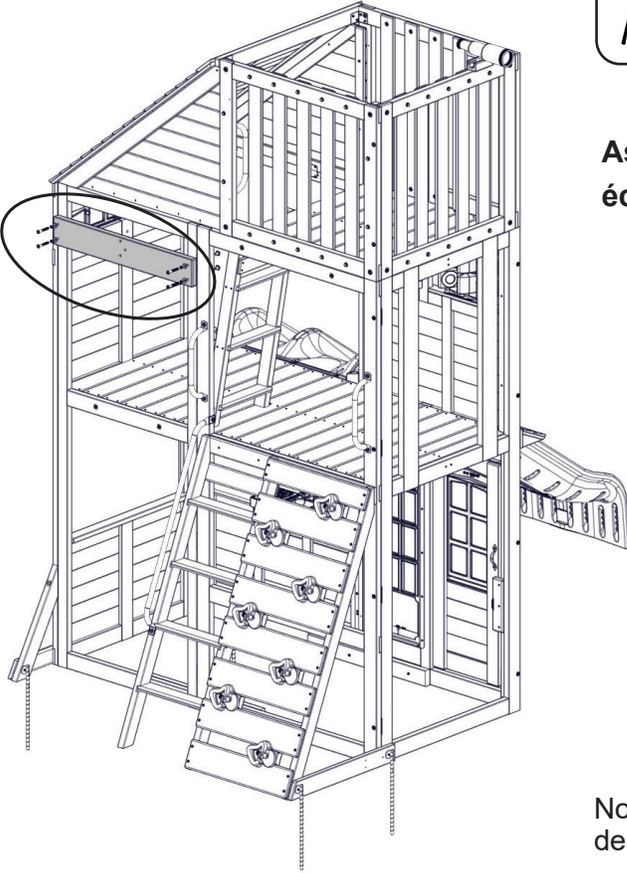
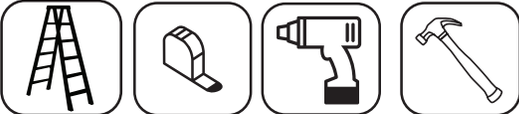


Quincaillerie

14 x **PB3** 6.4mm x 44.5 mm (1/4 x 1-3/4 po) (FW0,LW1,LN1)

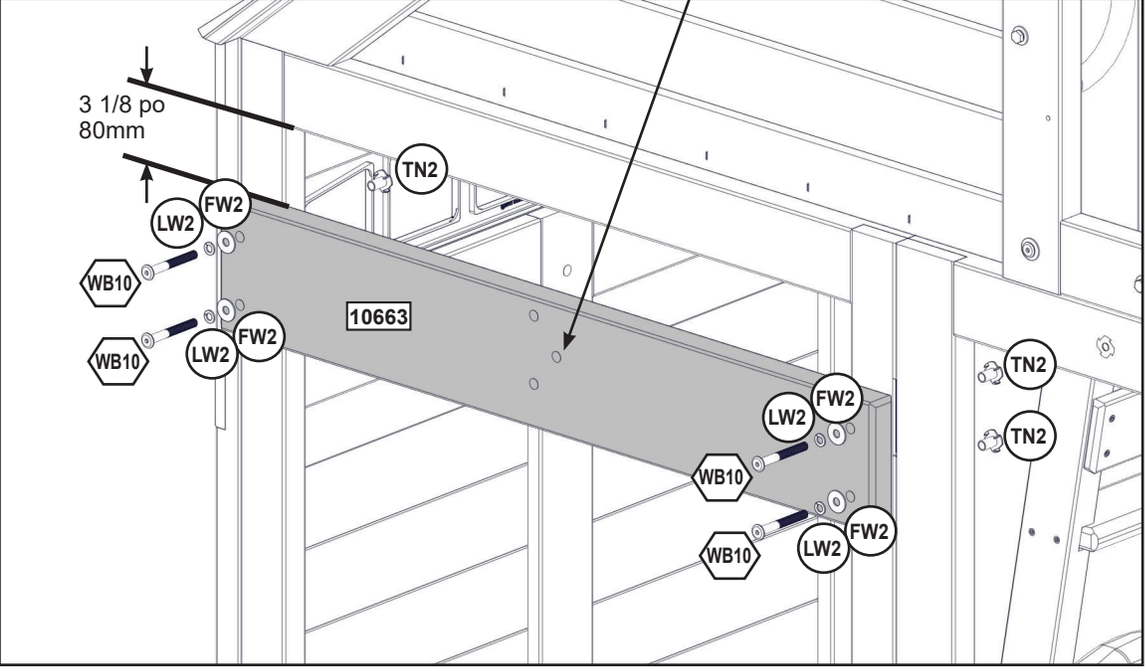
Autres pièces

- | | | | |
|-----|------------------|-----|------------------|
| 2 x | 9320082BL | 2 x | 9320082LG |
| 2 x | 9320082RD | 1 x | 9320082YL |
| 7 x | 9330026 | | |



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Notez l'orientation des trous



Pièces en bois

1 x **10663** 31.8 x 133.4 x 846.3 mm (1 1/4 x 5 1/4 x 33 5/16 po)

Quincaillerie

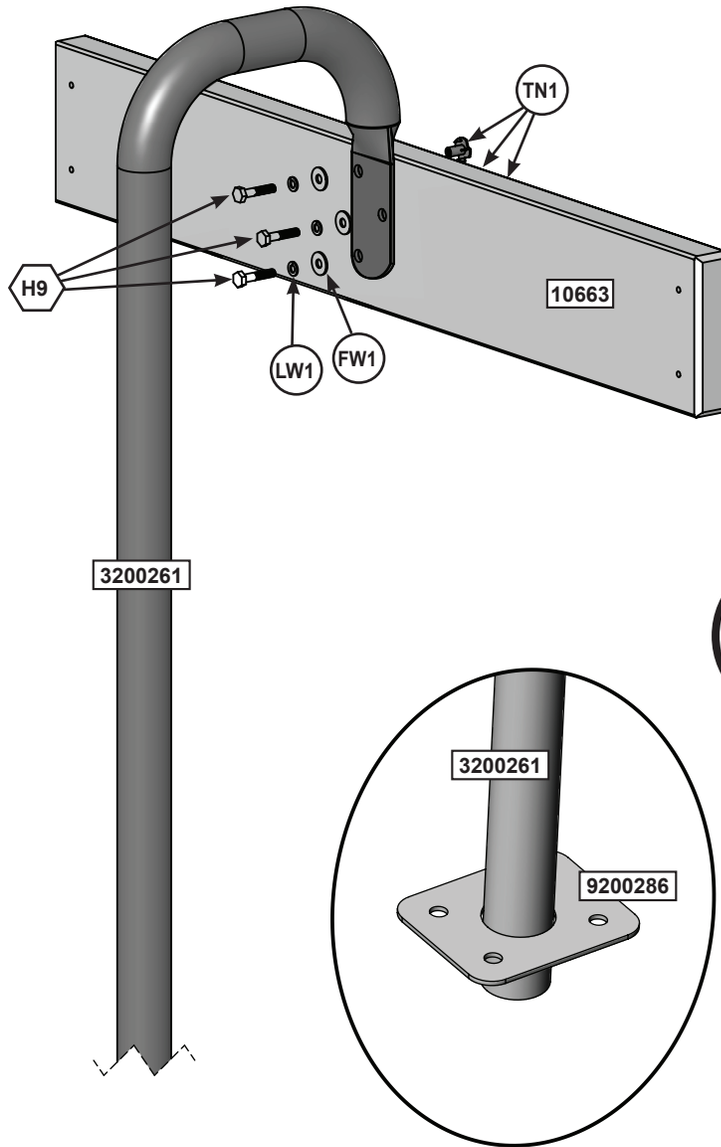
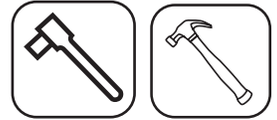
4 x **WB10** 7.9mm x 66.6 mm (5/16 x 2-5/8 po)(FW2, LW2, TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Assurez-vous que la barre de pompier soit droite et que le bas de la barre soit ancré dans le sol comme requis.



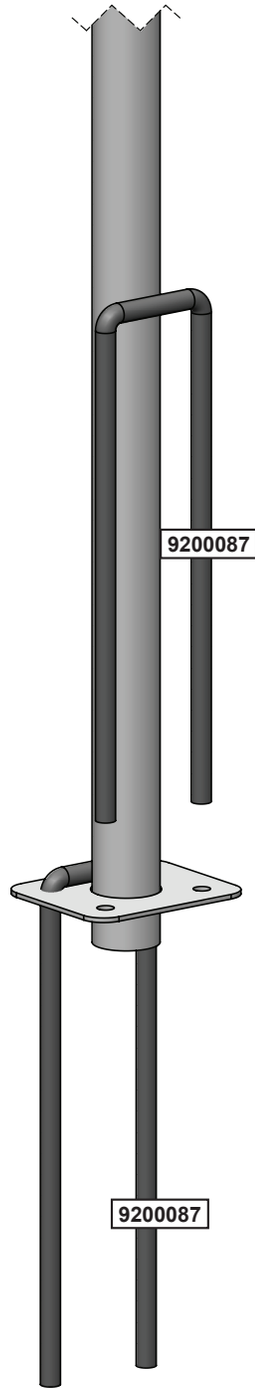
Quincaillerie

3 x H9 6.4mm x 31.8mm (1/4 x 1-1/4 po)(FW1, LW1, TN1)

Autres pièces

1 x 9200286

1 x 3200261

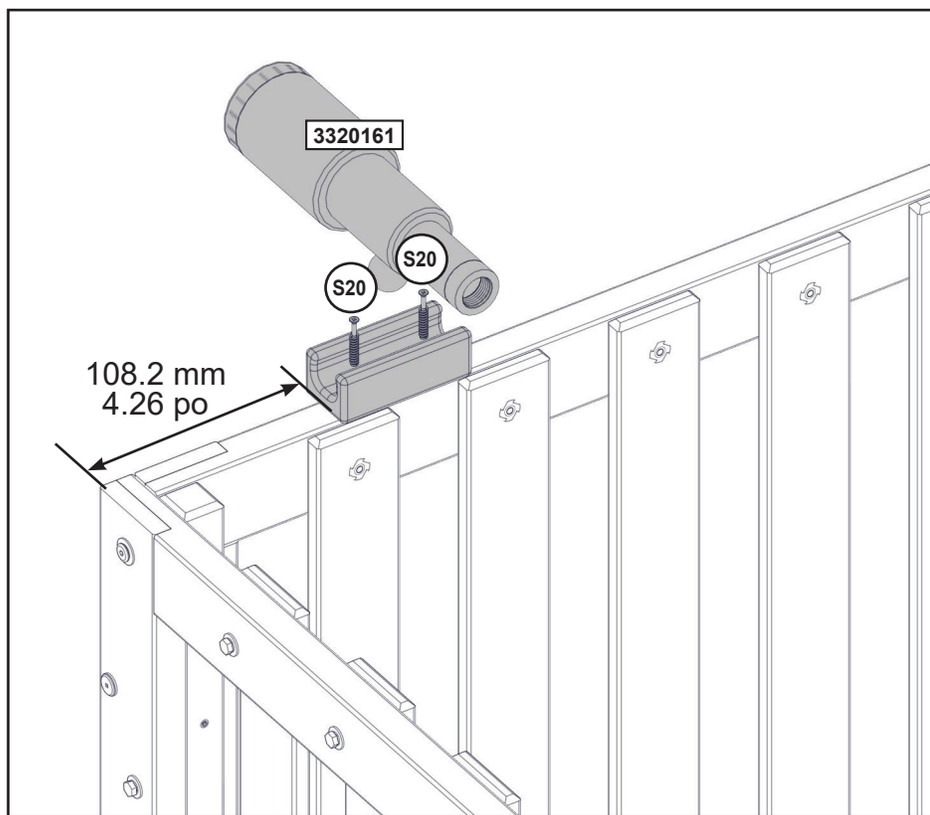
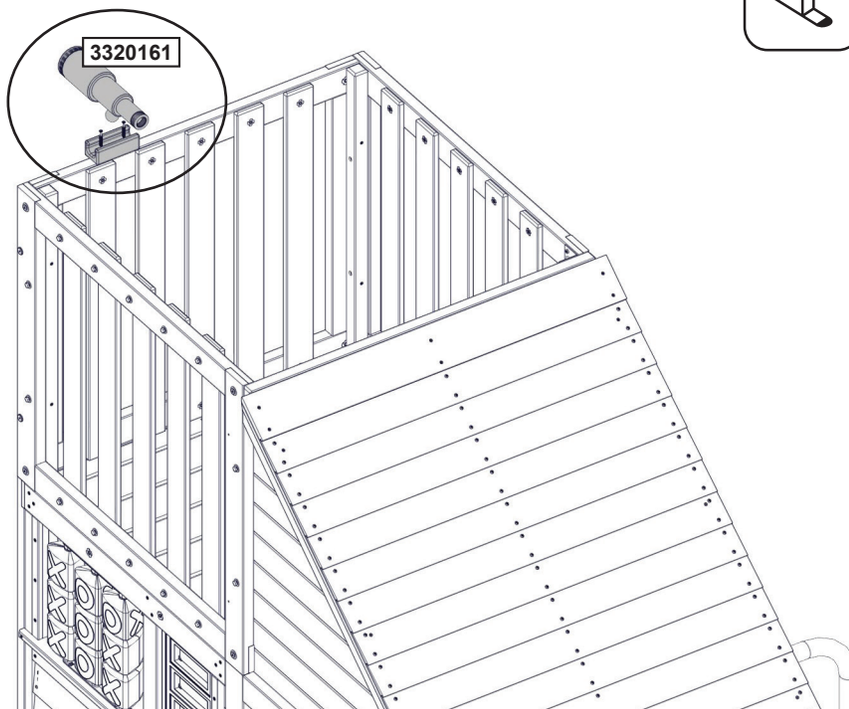


Martelez les piquets d'ancrage en U à travers les trous de la plaque jusqu'à ce qu'ils soient enfoncés au maximum dans le sol.

Autres pièces

2 x 9200087





Quincaillerie

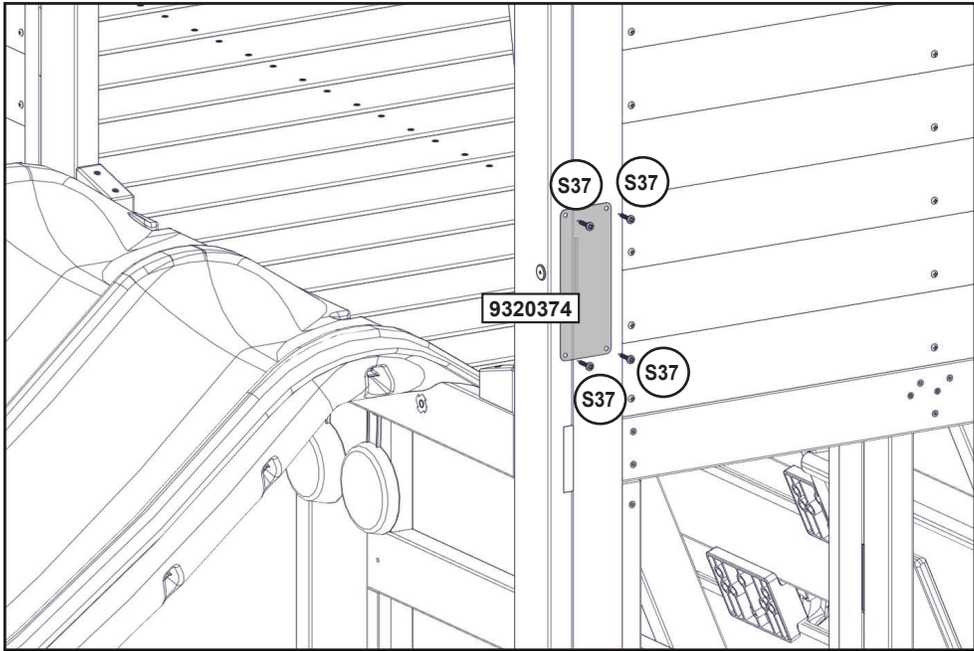
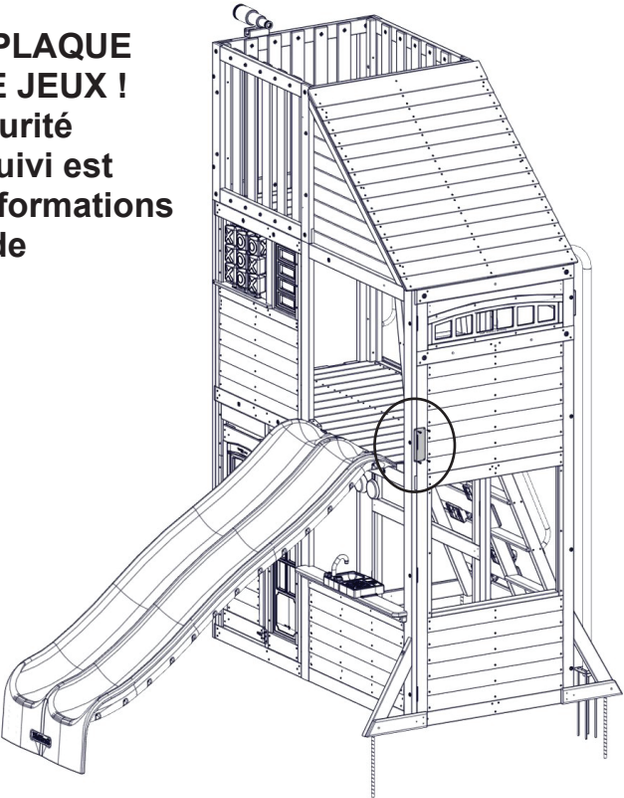
2 x #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8 po)

Autres pièces

1 x



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 importantes ou de commander des pièces de rechange pour ce modèle spécifique.



WARNING
AVERTISSEMENT

CONTINUOUS ADULT SUPERVISION REQUIRED!

STRANGULATION HAZARDS
 Never allow children to play with ropes, clotheslines, pet leashes, cables, chains or cord-like items when using this playset or to attach these items to play-set.
 Never allow children to wear loose fitting clothing, ponchos, hoods, scarves, capes, neckties, or items with draw-strings, cords or ties when using this play-set.
 Never allow children to wear bike or sport helmets when using this play-set.
 Failure to prohibit these items increases the risk of serious injury and death to children from entanglement and strangulation.

SERIOUS HEAD INJURY HAZARD
 Maintain shock absorbing material under and around play-set as recommended in the Installation & Operating Instructions. Installation over concrete, asphalt, dirt, grass, carpet and other hard surfaces creates a risk of serious injury or death from falls to the ground.

SURVEILLANCE CONSTANTE D'ADULTES REQUISE!

Risques d'étranglement
 Ne jamais laisser les enfants jouer avec des cordes, cordes à frêpe, laissez pour animaux, des câbles des chaînes ou ce type d'articles pendant l'utilisation de ce centre de jeu ou attacher un de ces éléments à la structure.
 Ne jamais laissez les enfants porter des vêtements amples, des ponchos, des capuchons, des foulards, des capes, des colliers ou des articles avec cordons ou cordes libres pendant l'utilisation de ce centre de jeu.
 Ne jamais laissez les enfants porter un casque de vélo ou de sport quand ils utilisent ce centre de jeu.
 Ne pas respecter ces consignes augmente le risque de blessures graves ou de décès des enfants par enchevêtrement ou étranglement.

RISQUE DE BLESSURES GRAVES À LA TÊTE
 Entièrement le matériel d'absorption des chocs sous et autour de la structure de jeu tel que recommandé dans les instructions d'installation. L'installation sur du béton, de l'asphalte, le sol, l'herbe, le tapis et autres surfaces dures crée un risque de blessure à la tête grave ou mortelle en cas de chute.

THIS PRODUCT IS INTENDED FOR USE BY CHILDREN FROM AGES 3 TO 10, weight limit of 110 lbs. per child. Maximum number of users. Installation & Operating Instructions, other information is available at:

POUR LES ENFANTS DE 3 À 10 ANS D'ÂGE; limite de 110 Livres par enfant. Nombre maximum d'utilisateurs, installation et d'utilisation, d'autres informations sont disponibles sur:

www.KidKraft.com
 Contact us at: KidKraft
 Dallas, TX 75244 USA
 1-800-933-0771

Tracking Number:
 Numéro de Suivi:

Quincaillerie

4 x **S37** #7 x 15.87mm (#7 x 5/8 po)

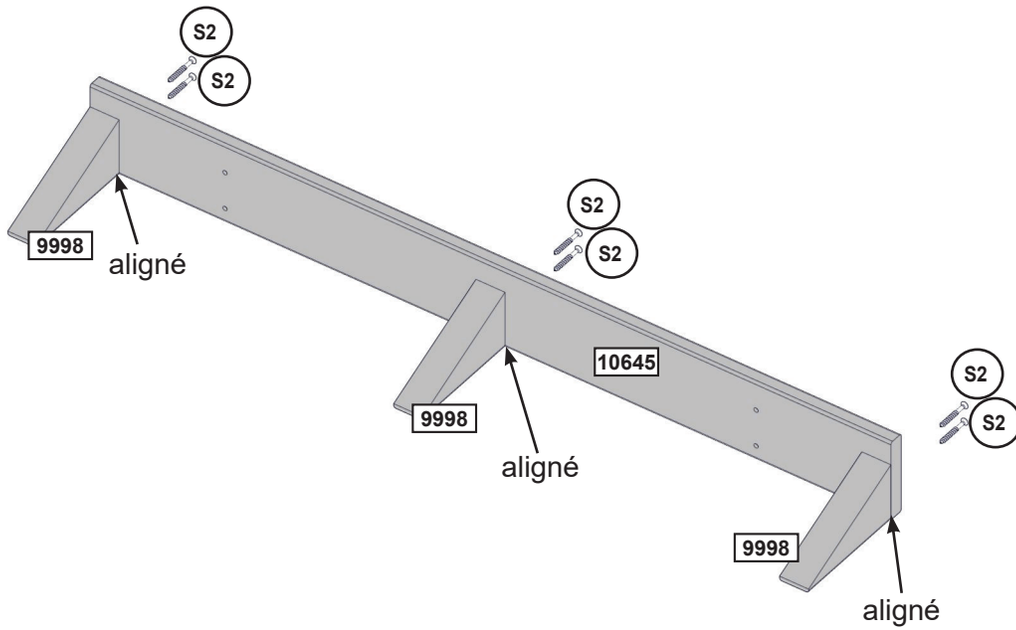
Autres pièces

1 x **9320374**

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



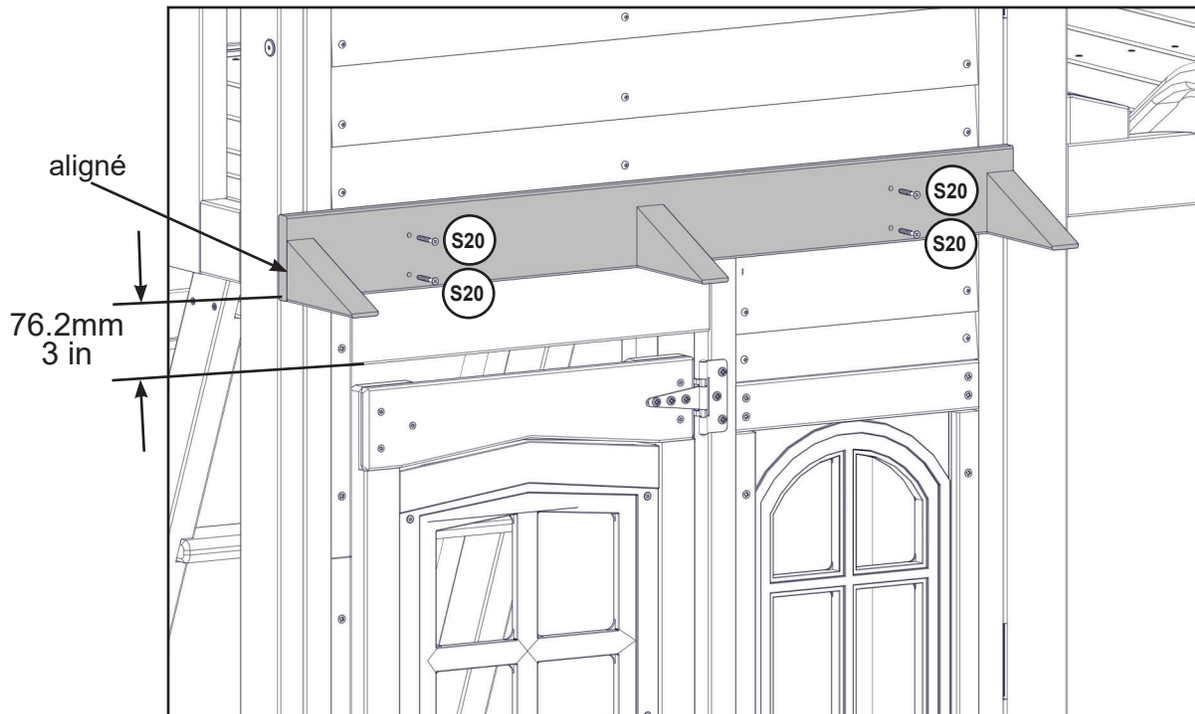
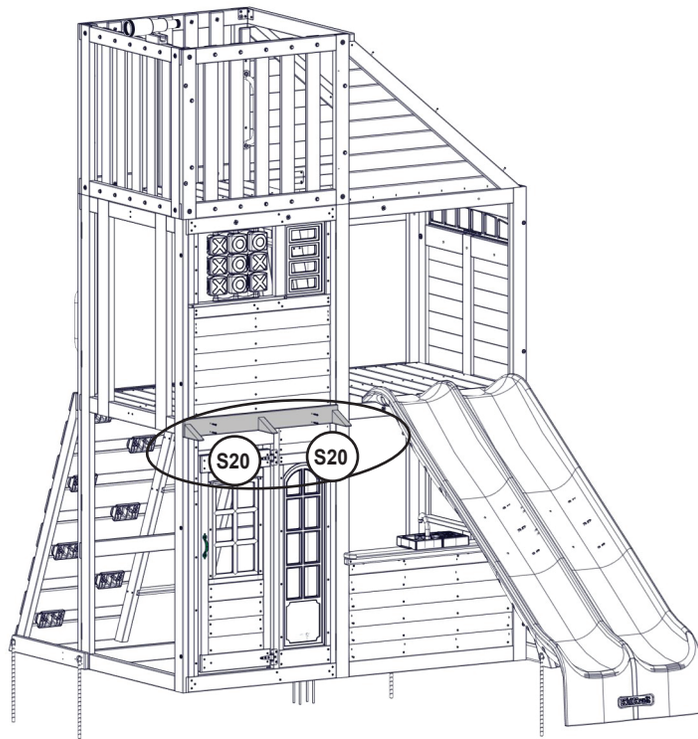


Pièces en bois

- 1 x 10645 15.9 x 88.9 x 878 mm (5/8 x 3 1/2 x 34 9/16 po)
- 3 x 9998 31.8 x 63.5 x 127 mm (1 1/4 x 2 1/2 x 5 po)

Quincaillerie

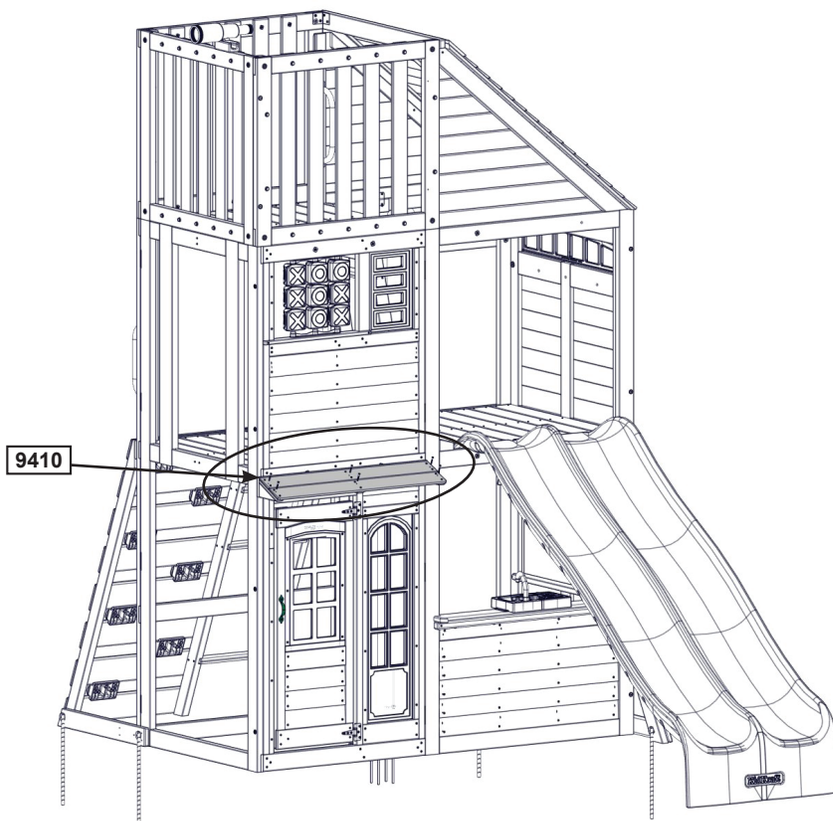
- 6 x S2 #8 x 38.1mm (#8 x 1-1/2 po)



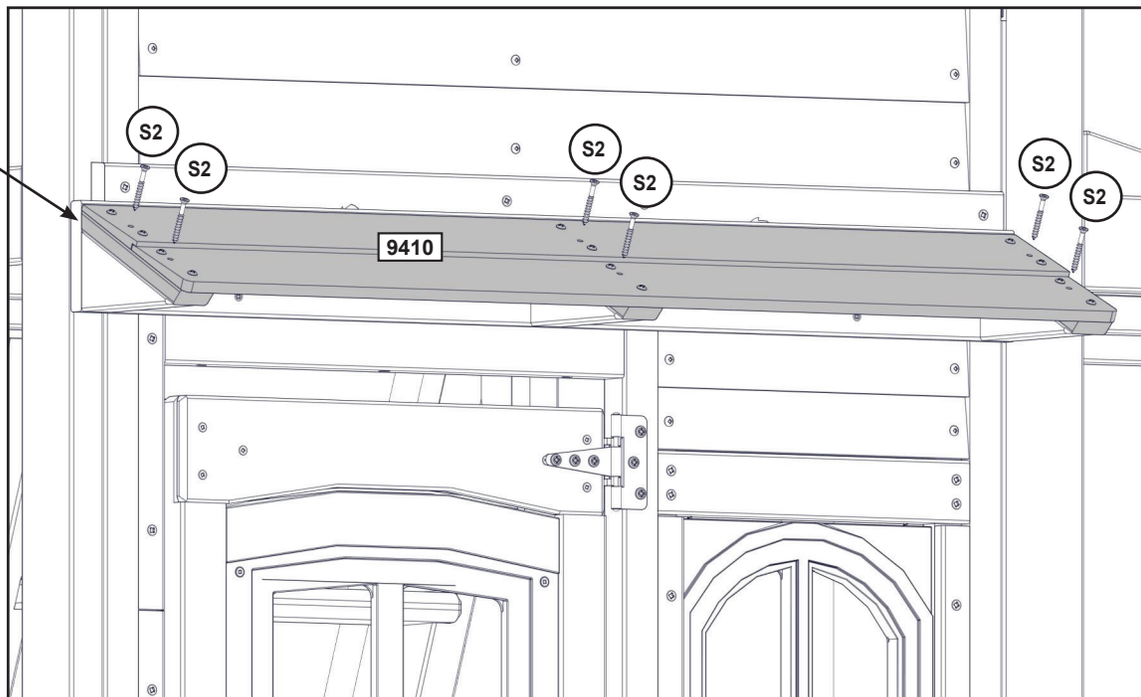
Quincaillerie

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





aligné



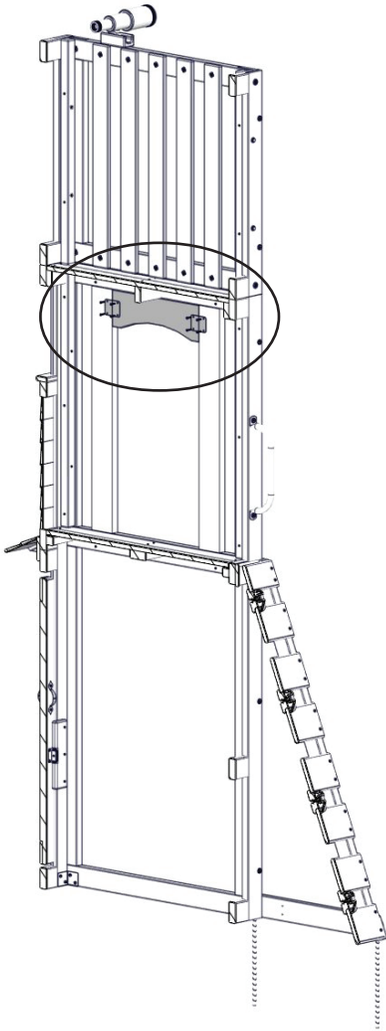
Pièces en bois

1 x 9410 25.4 x 173 x 877.9 mm (1 x 6 13/16 x 34 9/16 po)

Quincaillerie

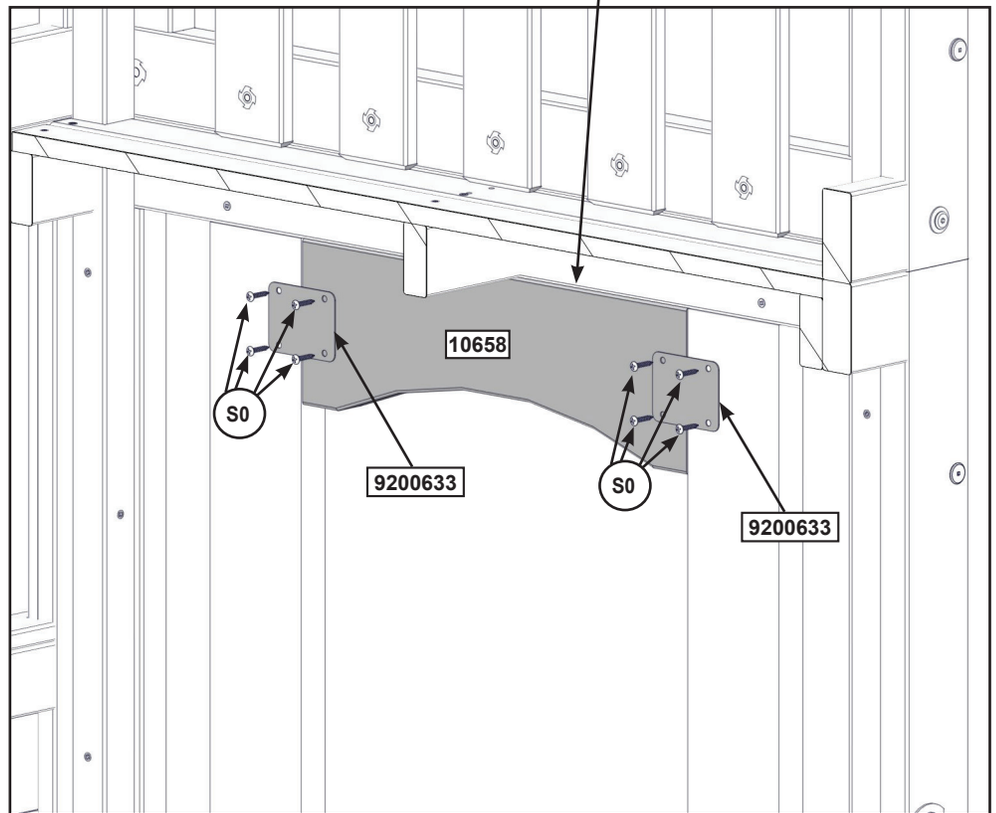
6 x S2 #8 x 38.1mm (#8 x 1-1/2 po)

67



Vue intérieure

Serré



Pièces en bois

1 x 10658 31.8 x 139.6 x 428.6 mm (1 1/4 x 5 1/2 x 16 7/8 po)

Quincaillerie

8 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

2 x 9200633

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



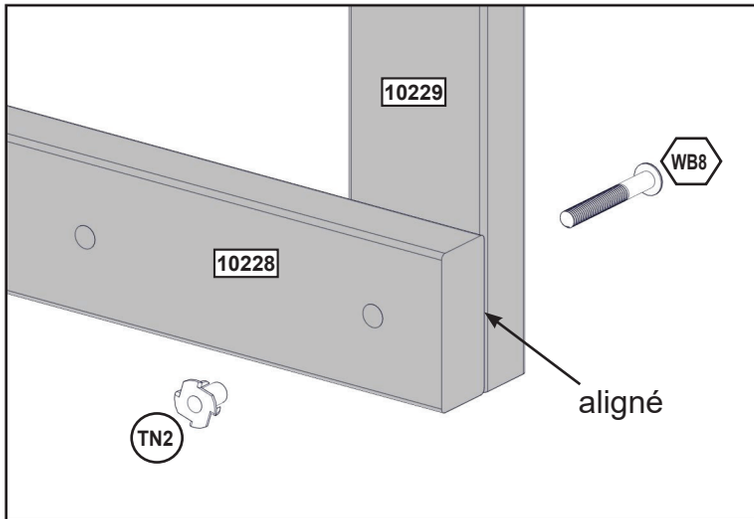
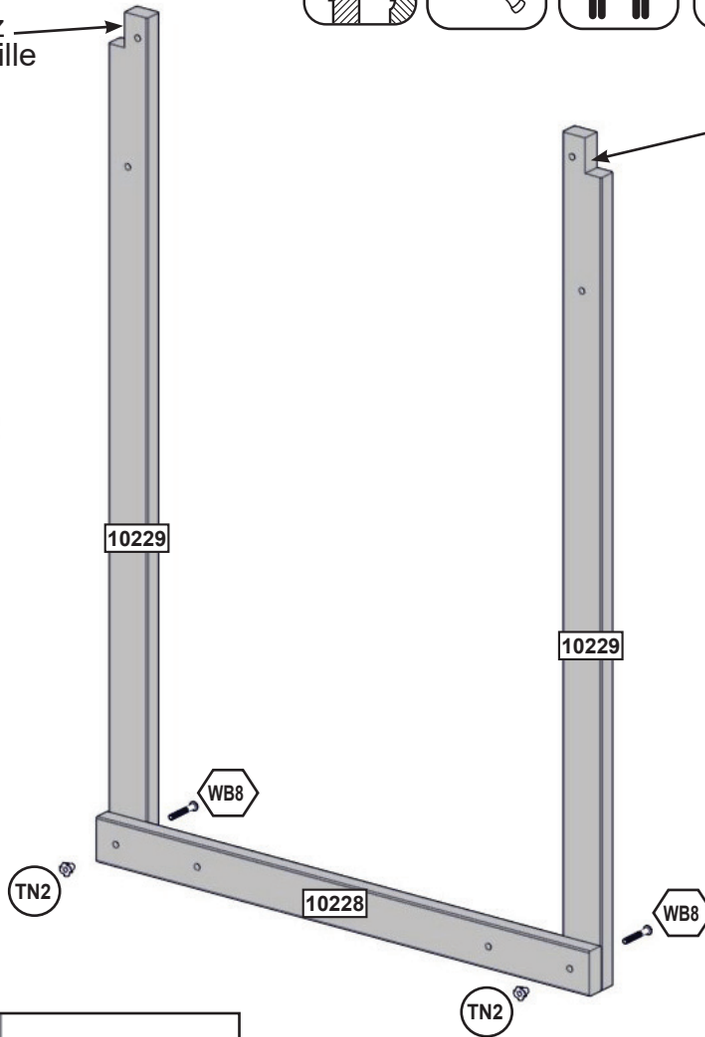
68 Fort du toboggan tubulaire



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Notez l'entaille

Notez l'entaille



Pièces en bois

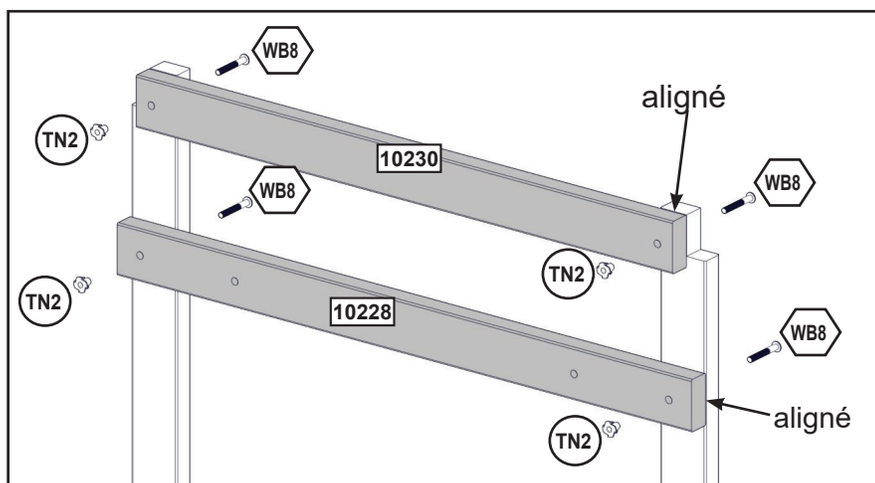
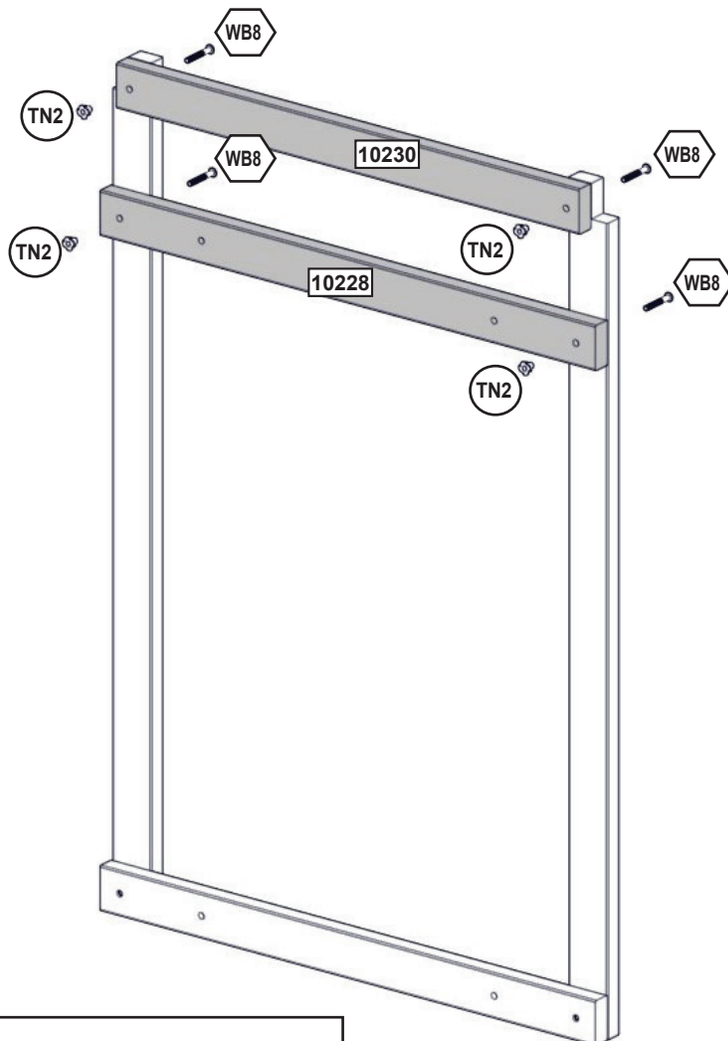
- 1 x 31.8 x 76.2 x 965.1 mm (1 1/4 x 3 x 38 po)
- 2 x 31.8 x 76.2 x 1435.1 mm (1 1/4 x 3 x 56 1/2 po)

Quincaillerie

- 2 x 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(TN2)



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

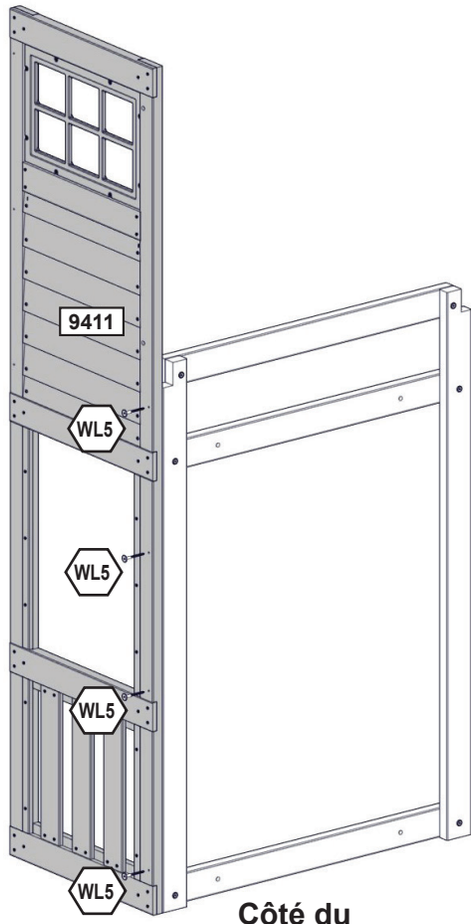
- 1 x  31.8 x 76.2 x 965.1 mm (1 1/4 x 3 x 38 po)
 1 x  31.8 x 76.2 x 901.5 mm (1 1/4 x 3 x 35 1/2 po)

Quincaillerie

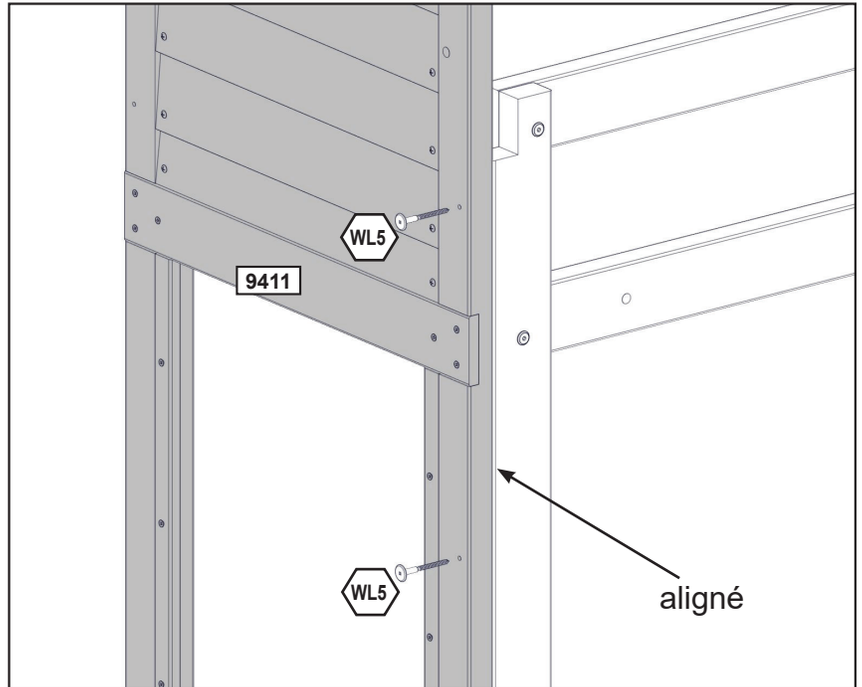
- 4 x  7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(TN2)



Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Côté du toboggan tubulaire



Pièces en bois

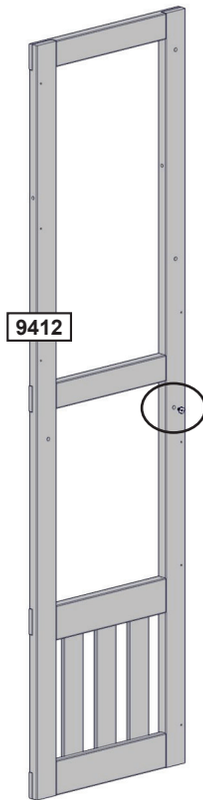
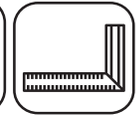
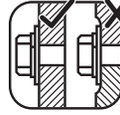
1 x 31.8 x 575.6 x 2217.7mm (1 1/4 x 22 11/16 x 87 5/16 po)

Quincaillerie

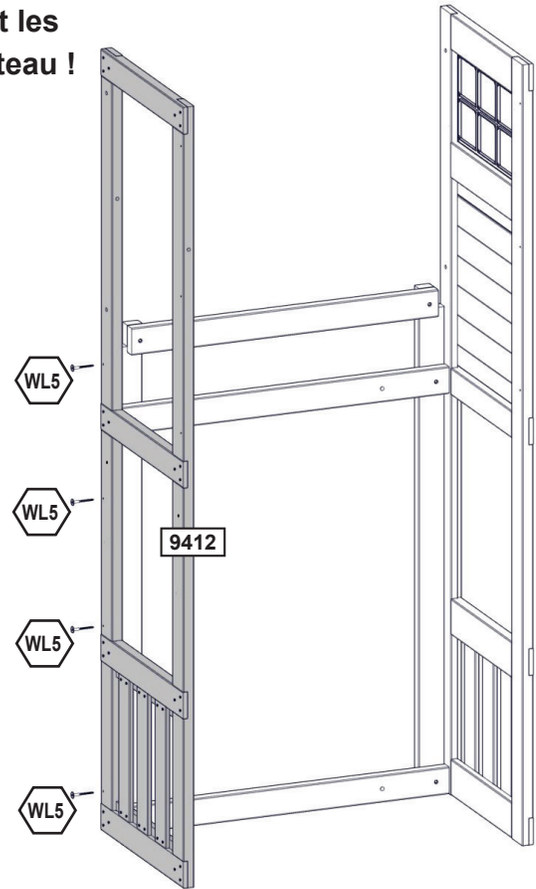
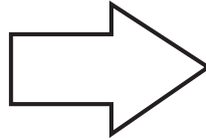
4 x 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2 po)

71

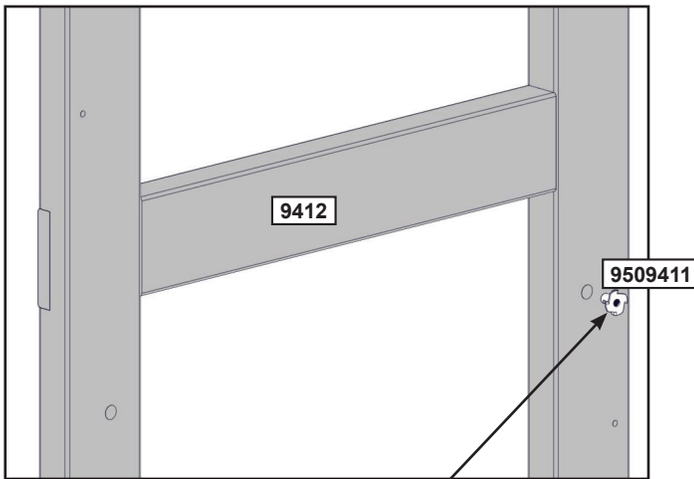
Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



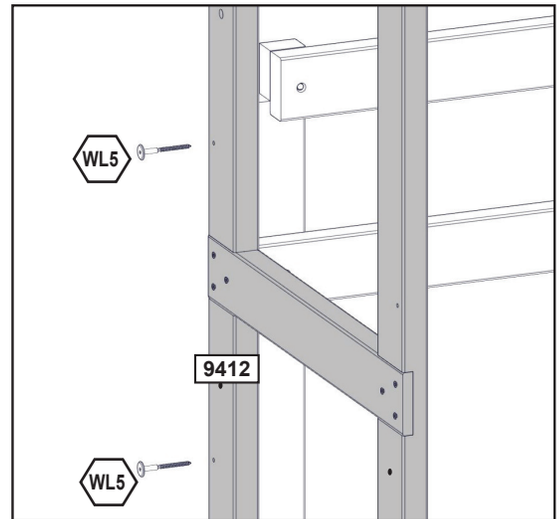
Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Côté tunnel



Déjà installé pour l'étape 152



Pièces en bois

1 x 9412 31.8 x 575.6 x 2217.7mm (1 1/4 x 22 11/16" x 87 5/16 po)

Quincaillerie

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

Autres pièces

1 x 9509411

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

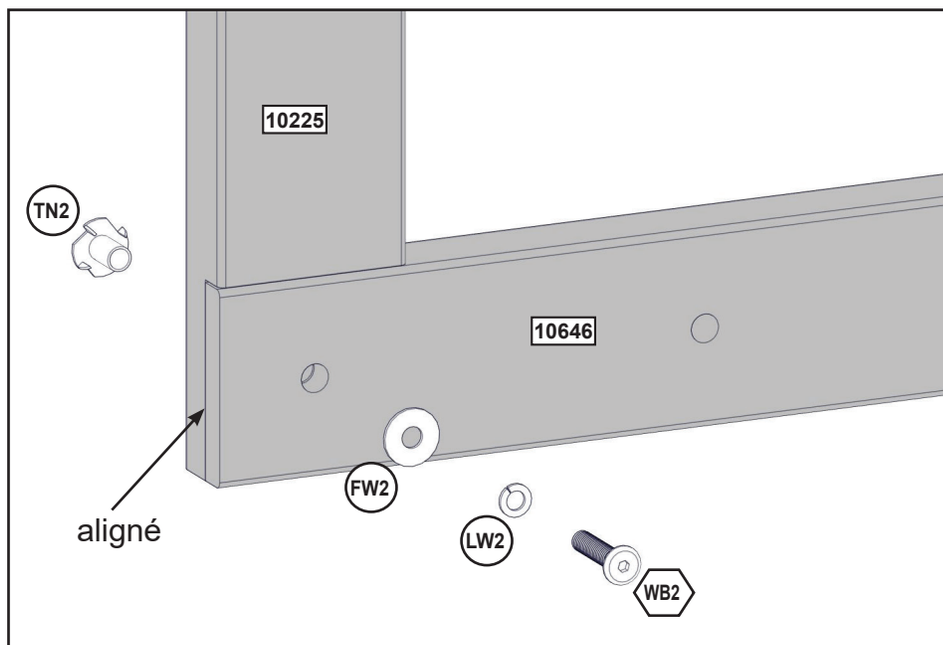
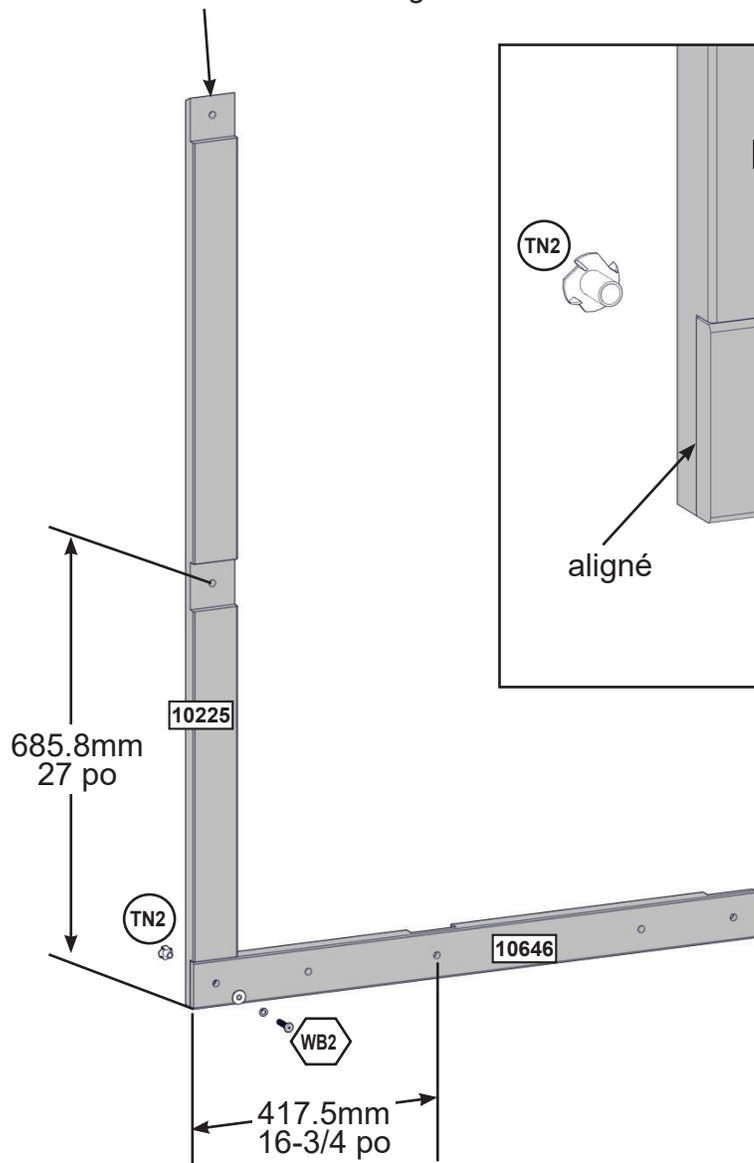




**Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !**

Notez l'orientation des trous

Notez l'orientation de l'angle

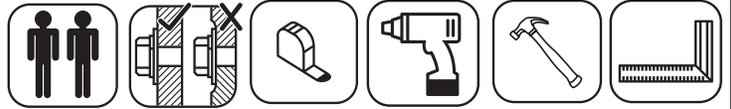


Pièces en bois

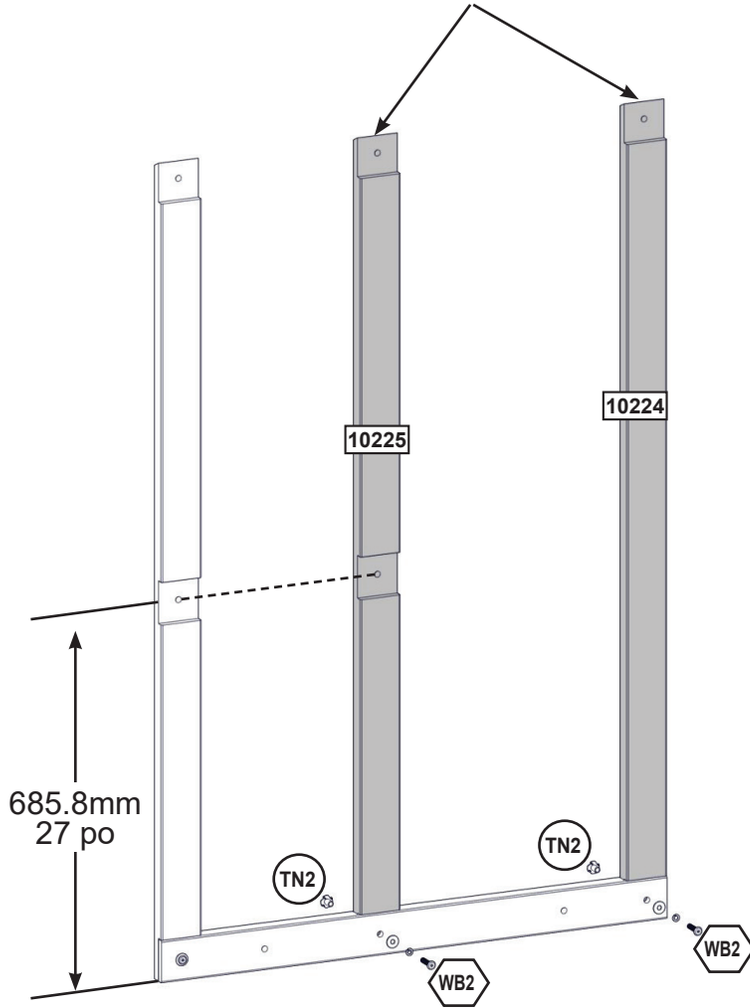
- 1 x 31.8 x 76.2 x 965.1 mm (1 1/4 x 3 x 38 po)
1 x 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm (1 1/4 x 3 x 58 1/4 po)

Quincaillerie

- 1 x 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)

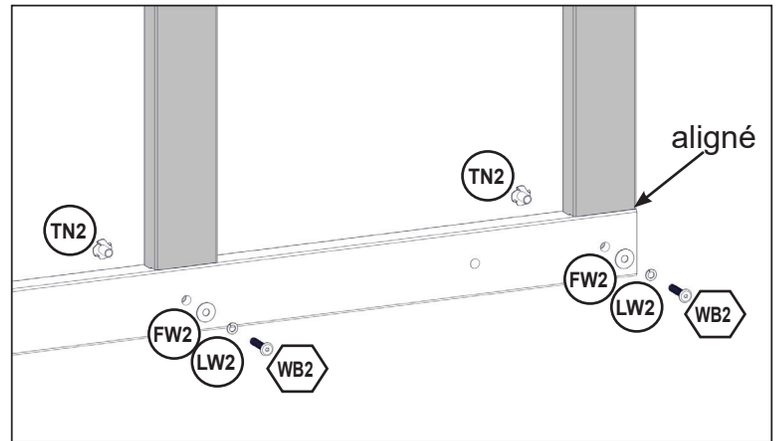


Notez l'orientation de l'angle



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Notez l'orientation des trous.



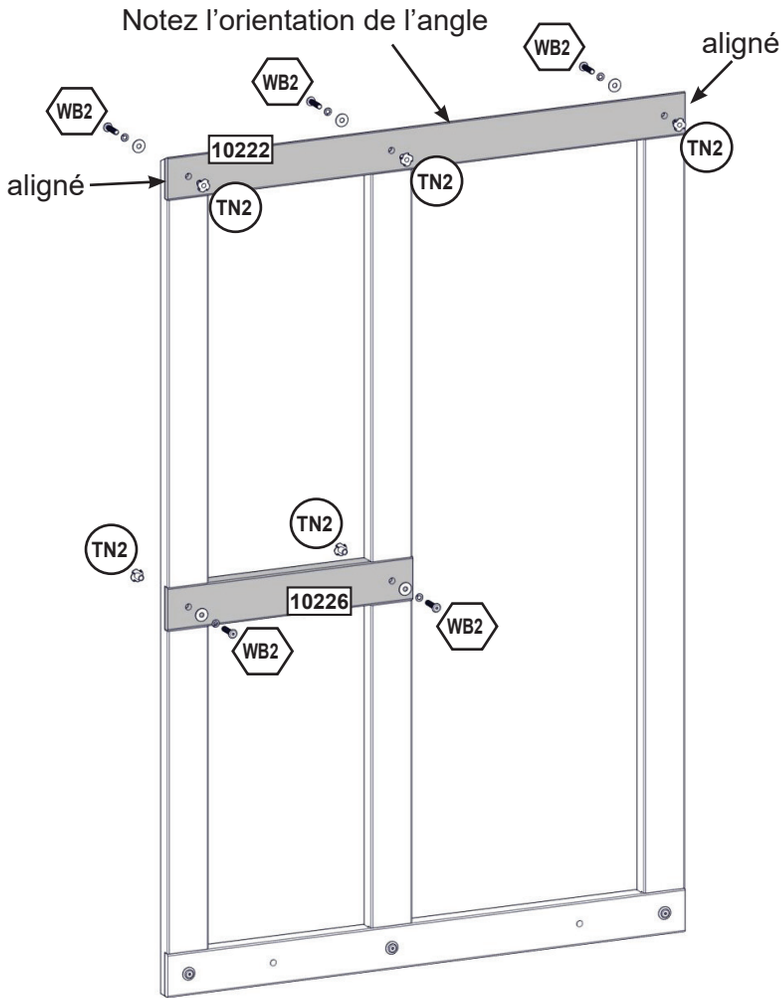
Pièces en bois

- 1 x 10224 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm (1 1/4 x 3 x 58 1/4 po)
- 1 x 10225 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm (1 1/4 x 3 x 58 1/4 po)

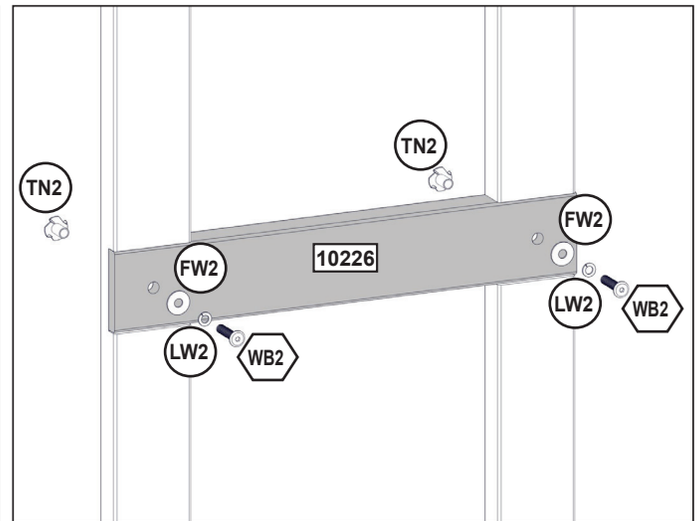
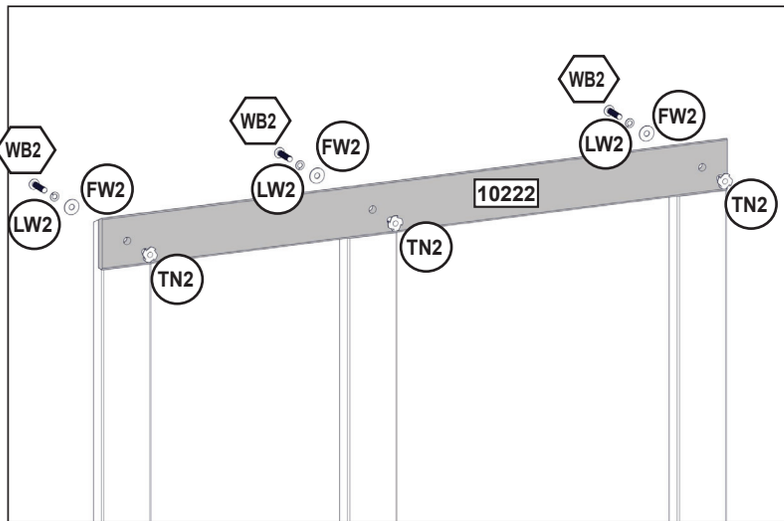
Quincaillerie

- 2 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)





Notez l'orientation des WB2.
 Assembler préalablement les
 écrous en T avec un marteau !



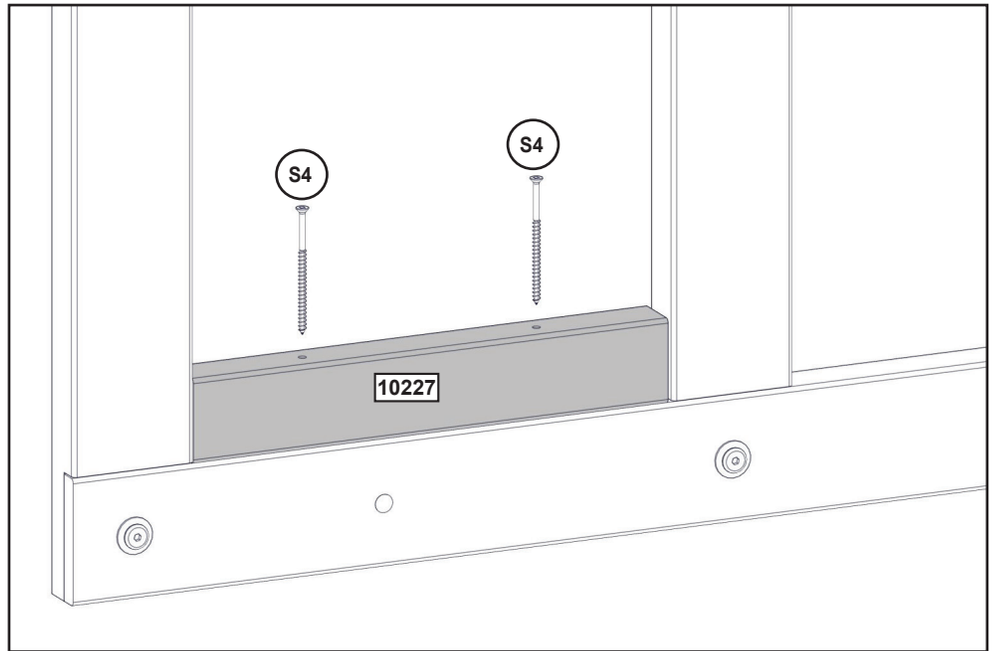
Pièces en bois

- 1 x 31.8 x 76.2 x 965.1 mm (1 1/4 x 3 x 38 po)
- 1 x 31.8 x 76.2 x 457.1 mm (1 1/4 x 3 x 18 po)

Quincaillerie

- 5 x 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)

75



Pièces en bois

1 x **10227** 31.8 x 50.8 x 300.7 mm (1 1/4 x 2 x 11 13/16 po)

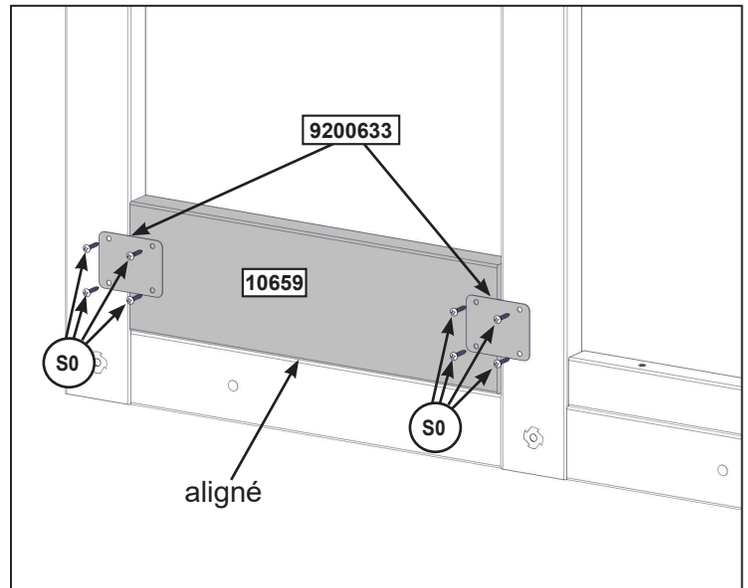
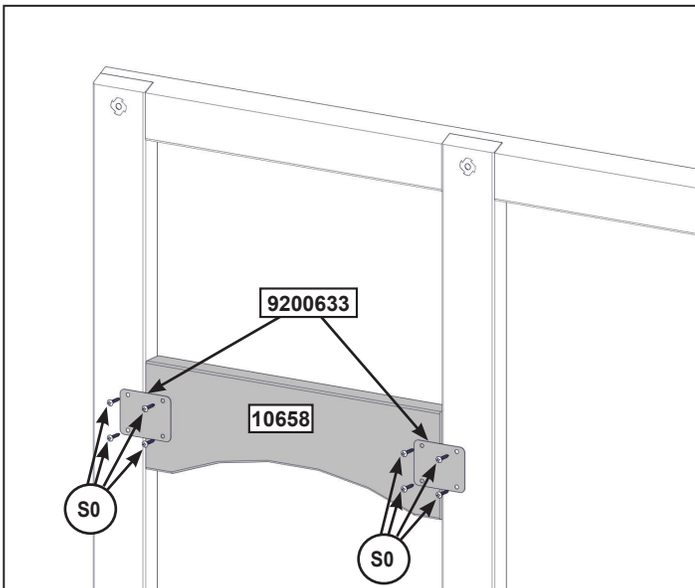
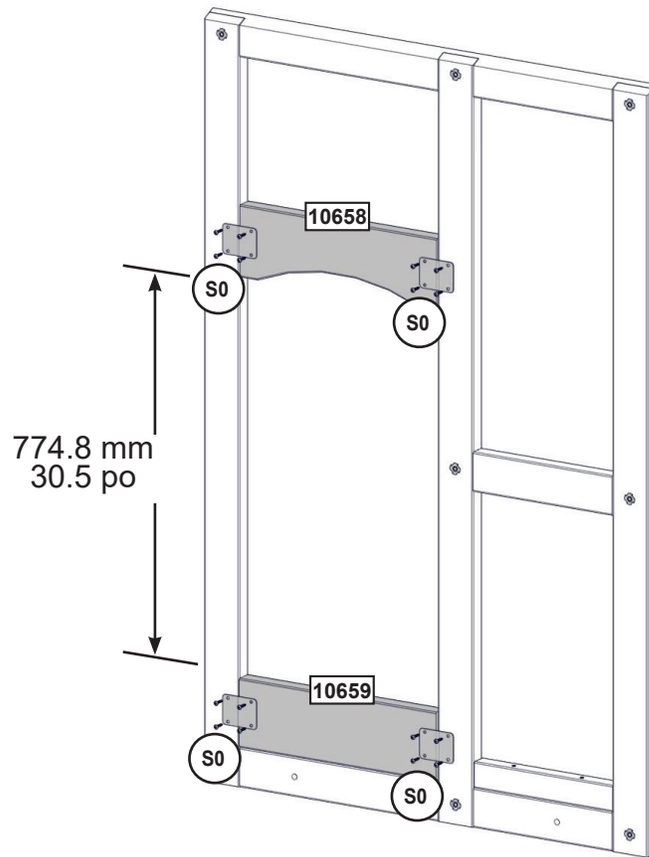
Quincaillerie

2 x **S4** #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Pièces en bois

- 1 x 10658 31.8 x 139.6 x 428.6 mm (1 1/4 x 5 1/2 x 16 7/8 po)
- 1 x 10659 31.8 x 133.4 x 428.6 mm (1 1/4 x 5 1/4 x 16 7/8 po)

Quincaillerie

- 16 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

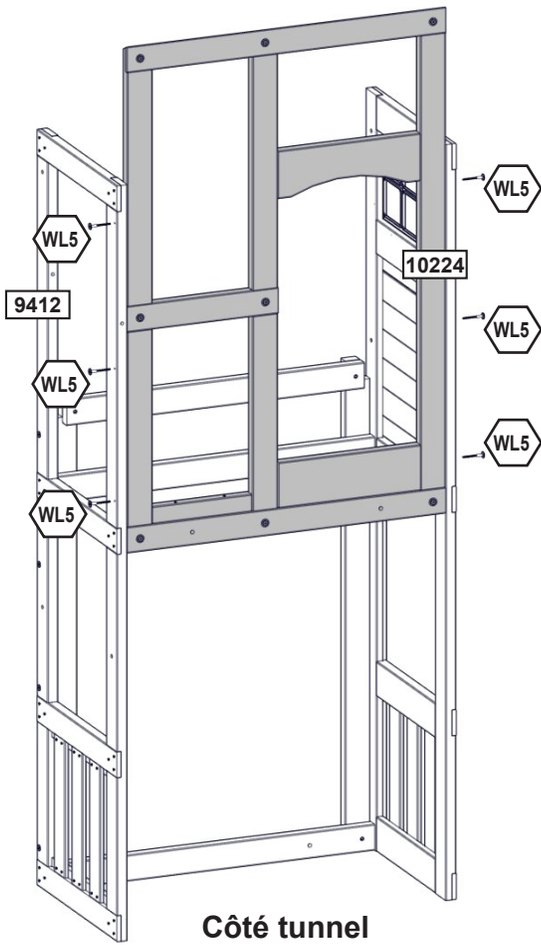
Autres pièces

- 4 x 9200633

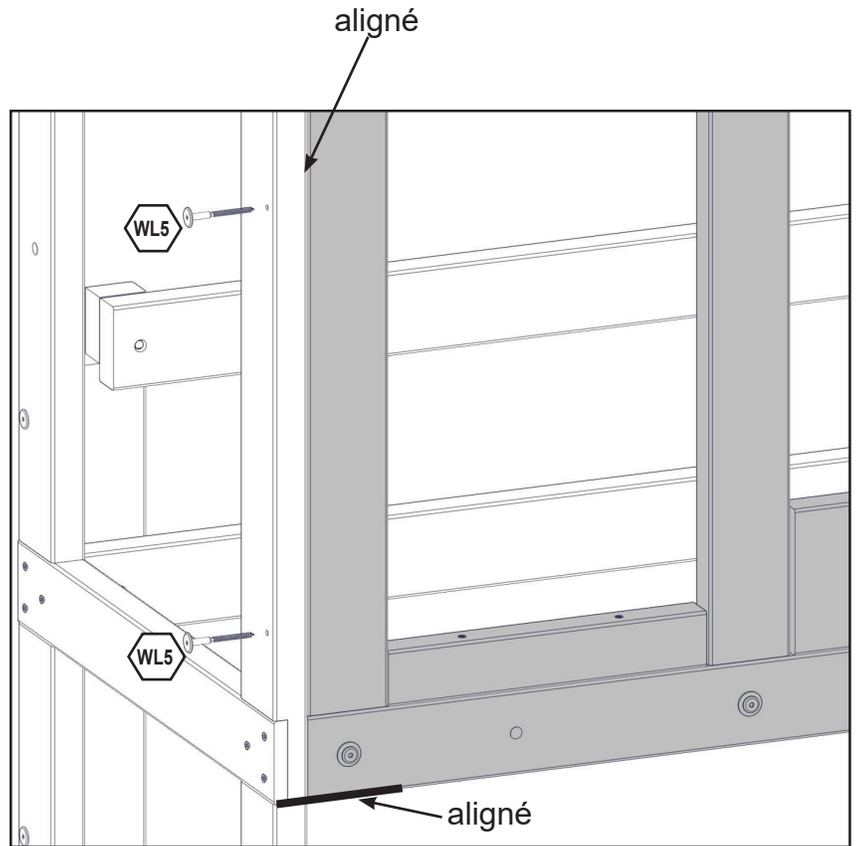
77



Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Côté tunnel



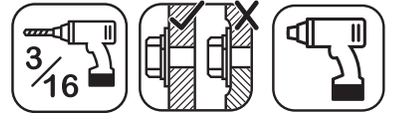
Quincaillerie

6 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2 po)

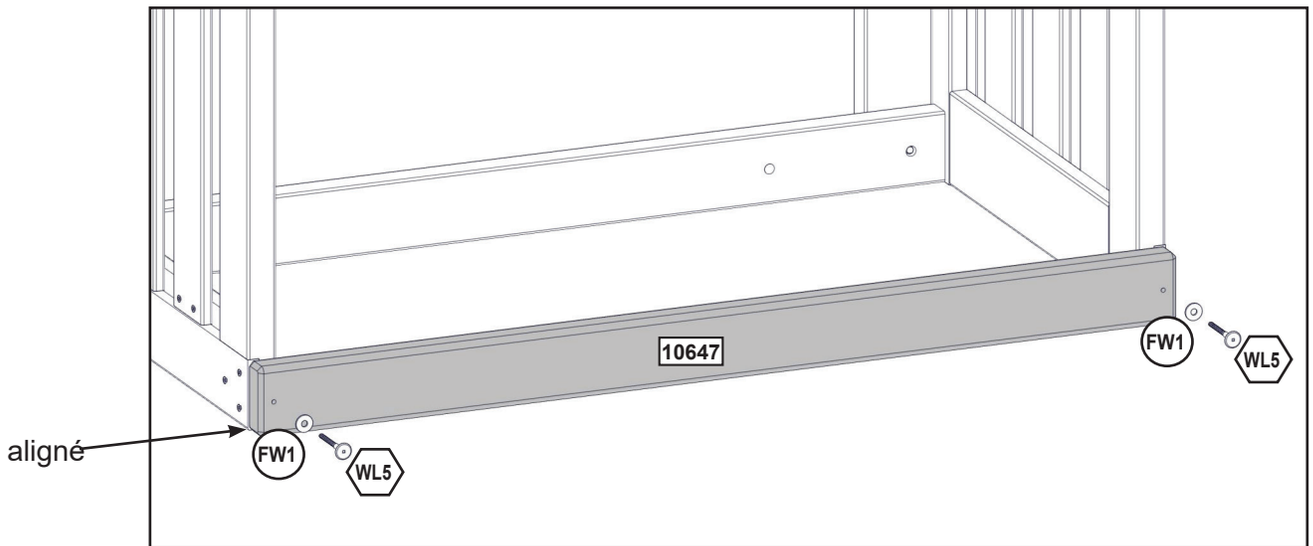
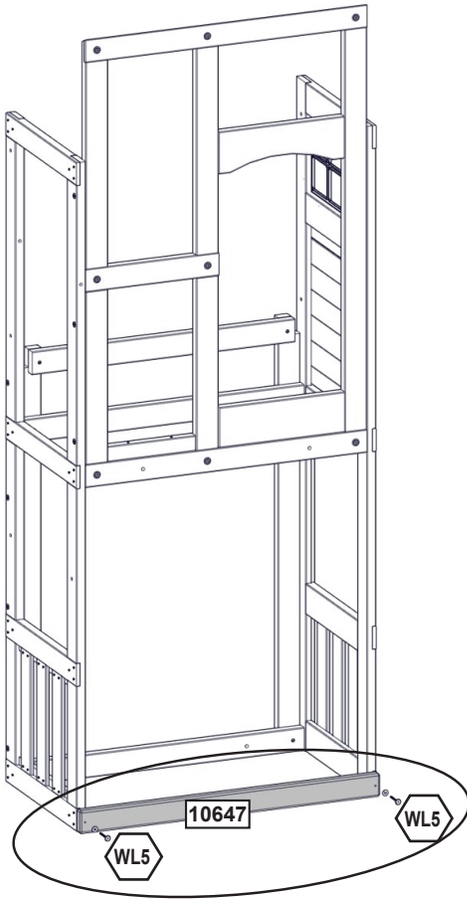
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Pièces en bois

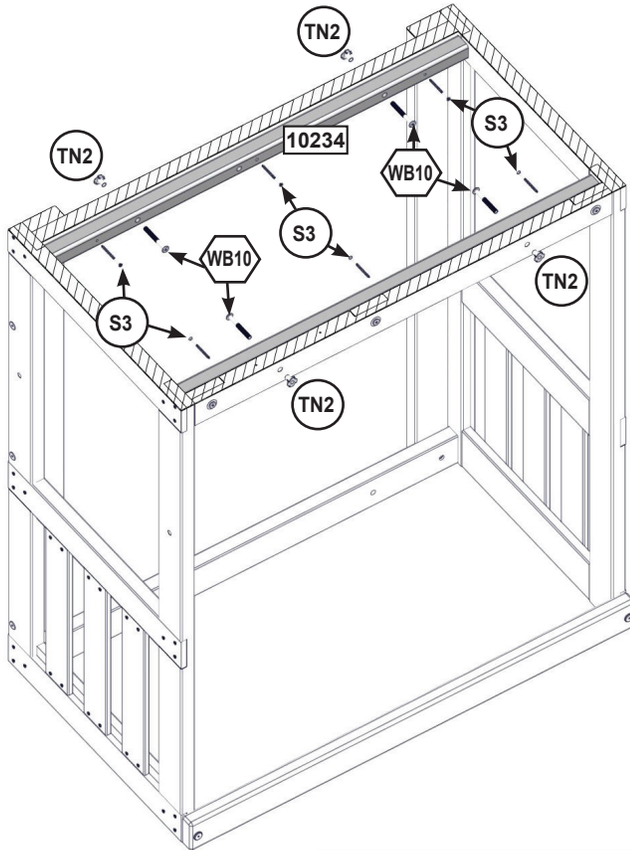
1 x **10647** 31.8 x 76.2 x 1028.7 mm (1 1/4 x 3 x 40 1/2 po)

Quincaillerie

2 x **WL5** 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2 po)

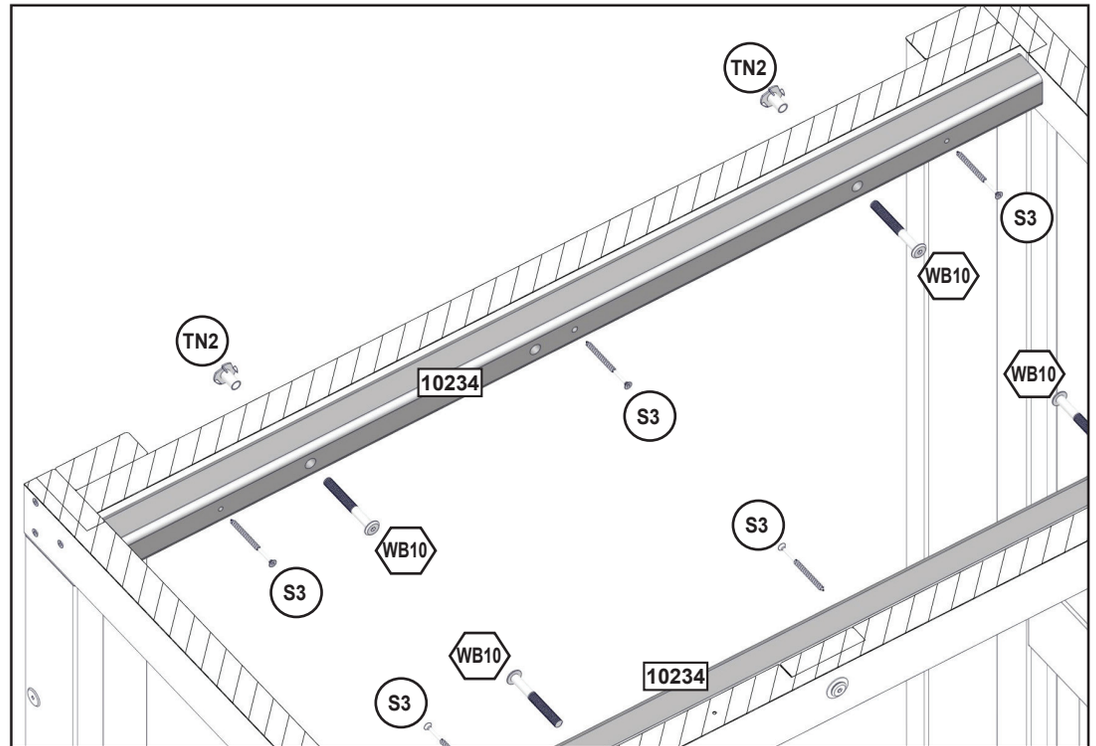
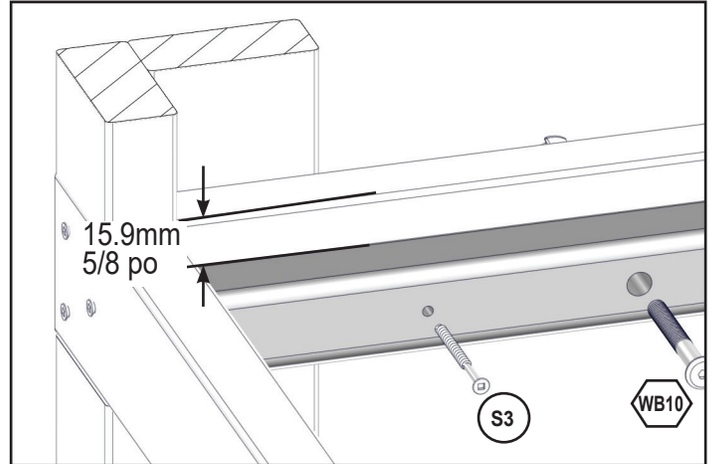
2 x **FW1**

79



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

2 x 10234 38.1 x 38.1 x 959 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 37 3/4 po)

Quincaillerie

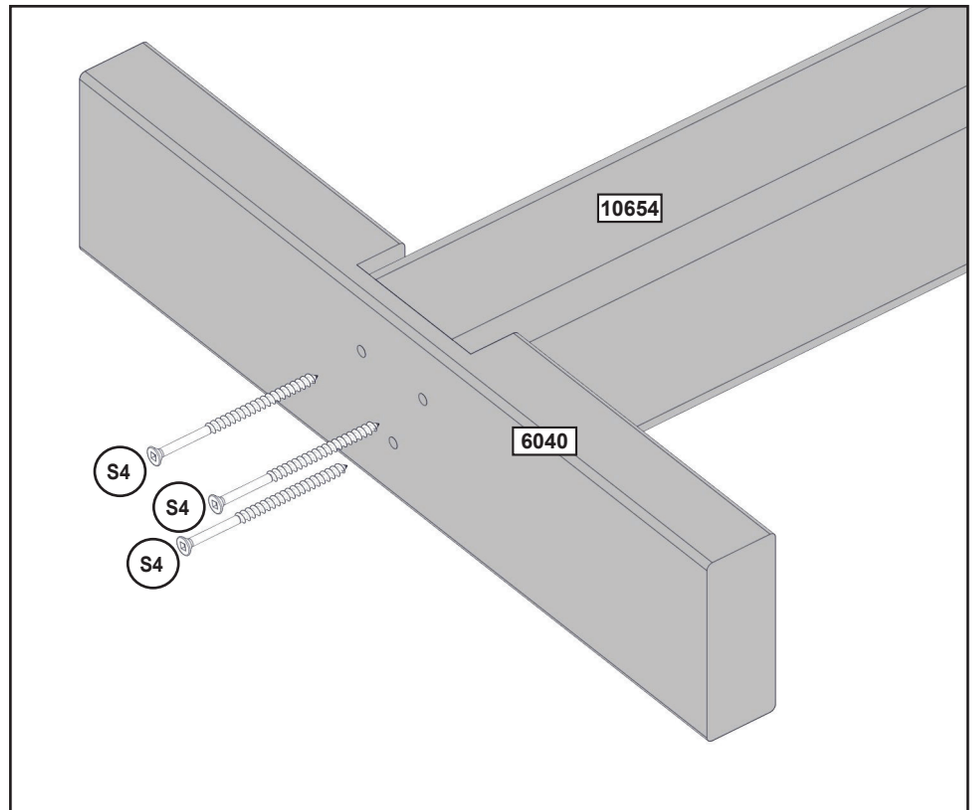
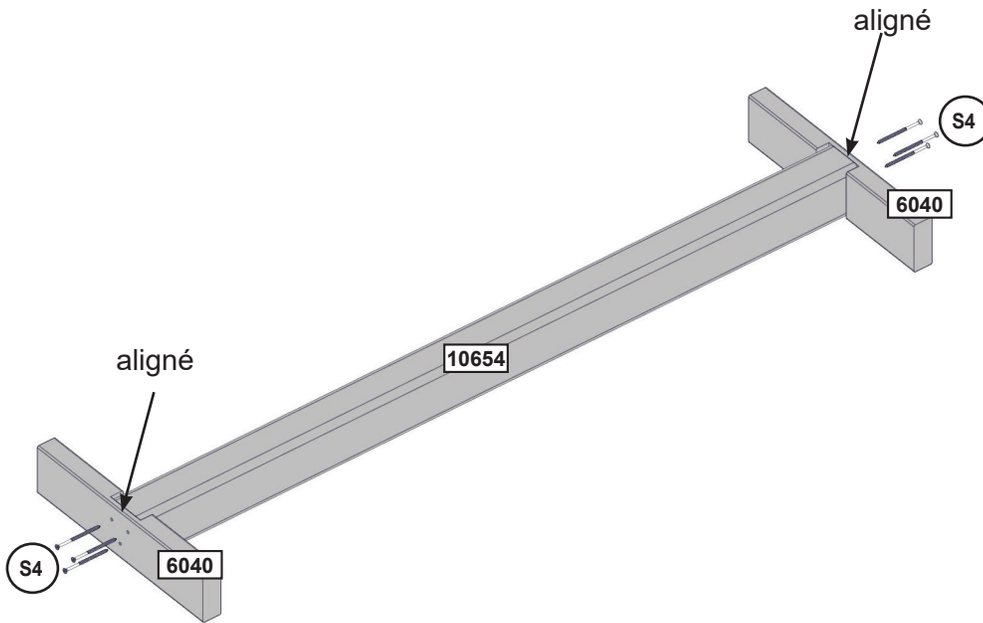
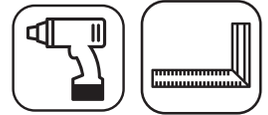
6 x S3 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2 po)

4 x WB10 7.9mm x 66.6 mm (5/16 x 2-5/8 po)(TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Pièces en bois

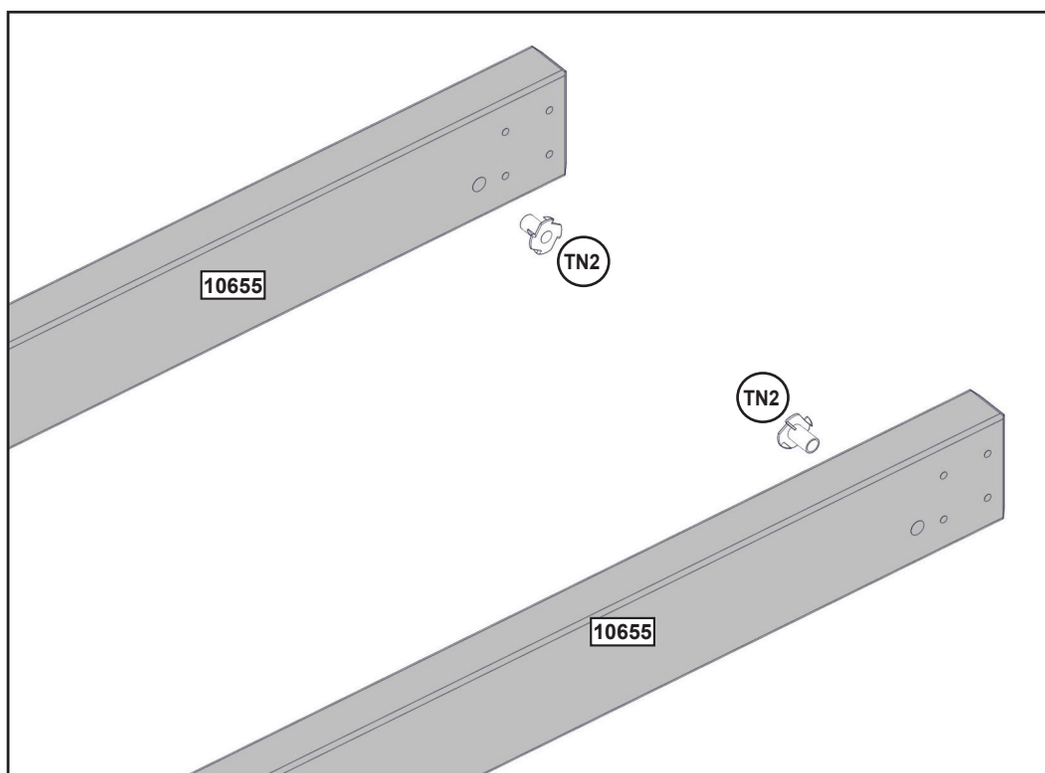
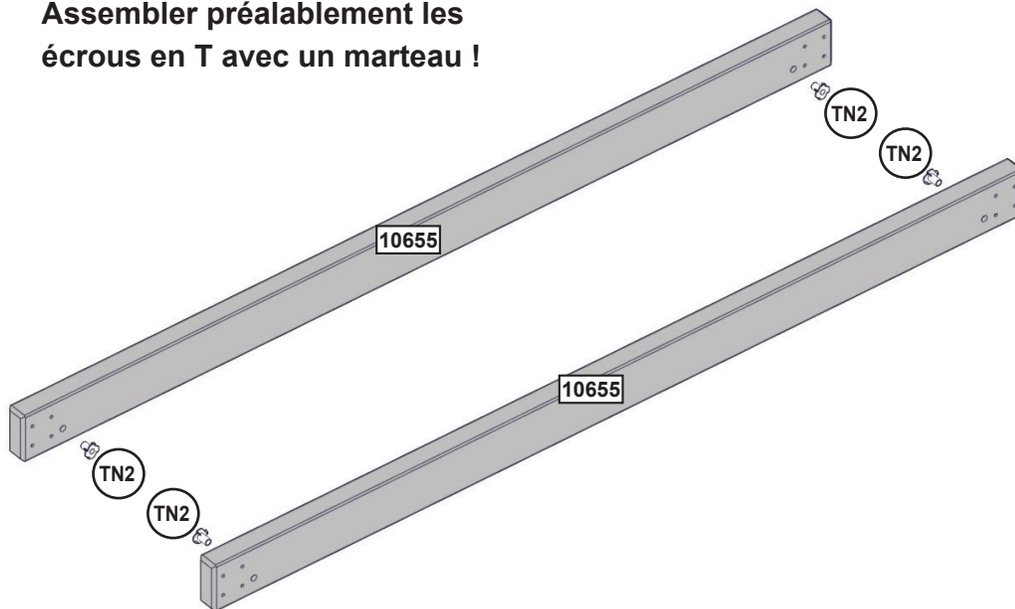
- 2 x 6040 31.8 x 82.6 x 367 mm (1 1/4 x 3 1/4 x 14 7/16 po)
- 1 x 10654 63.5 x 82.6 x 1263.7 mm (2 1/2 x 3 1/4 x 49 3/4 po)

Quincaillerie

- 6 x S4 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2 po)



Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



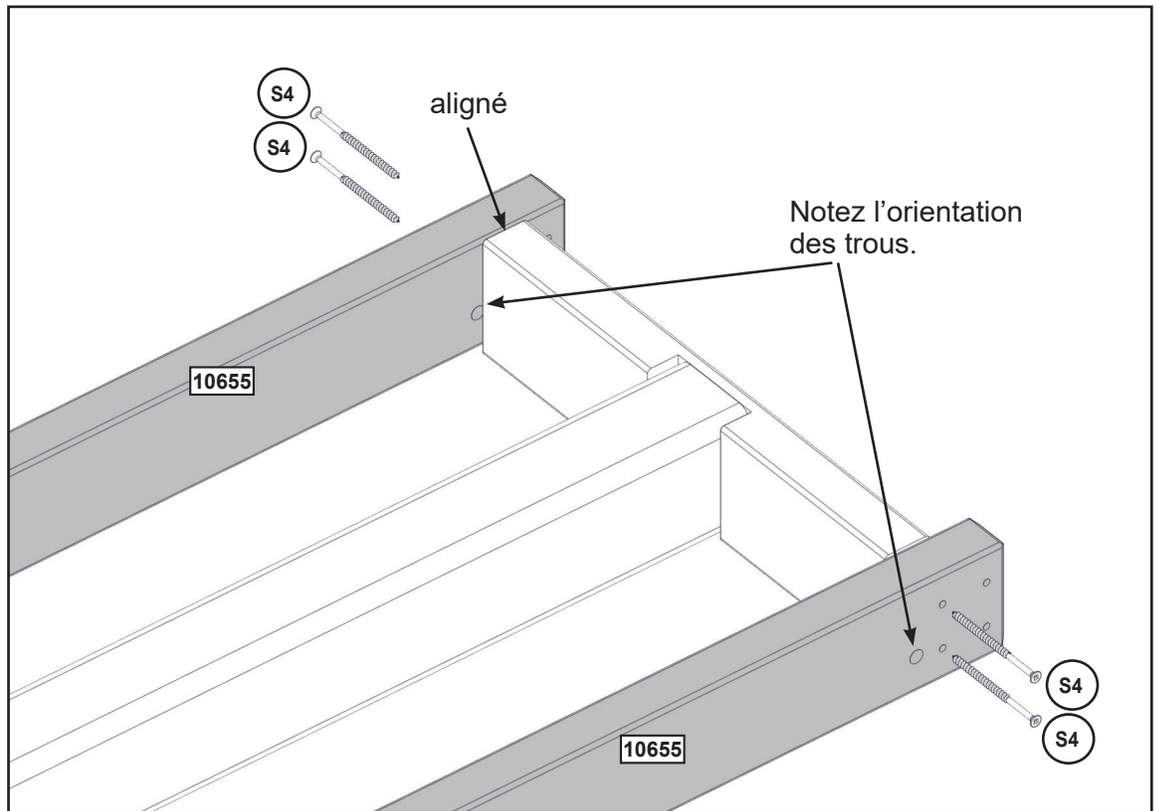
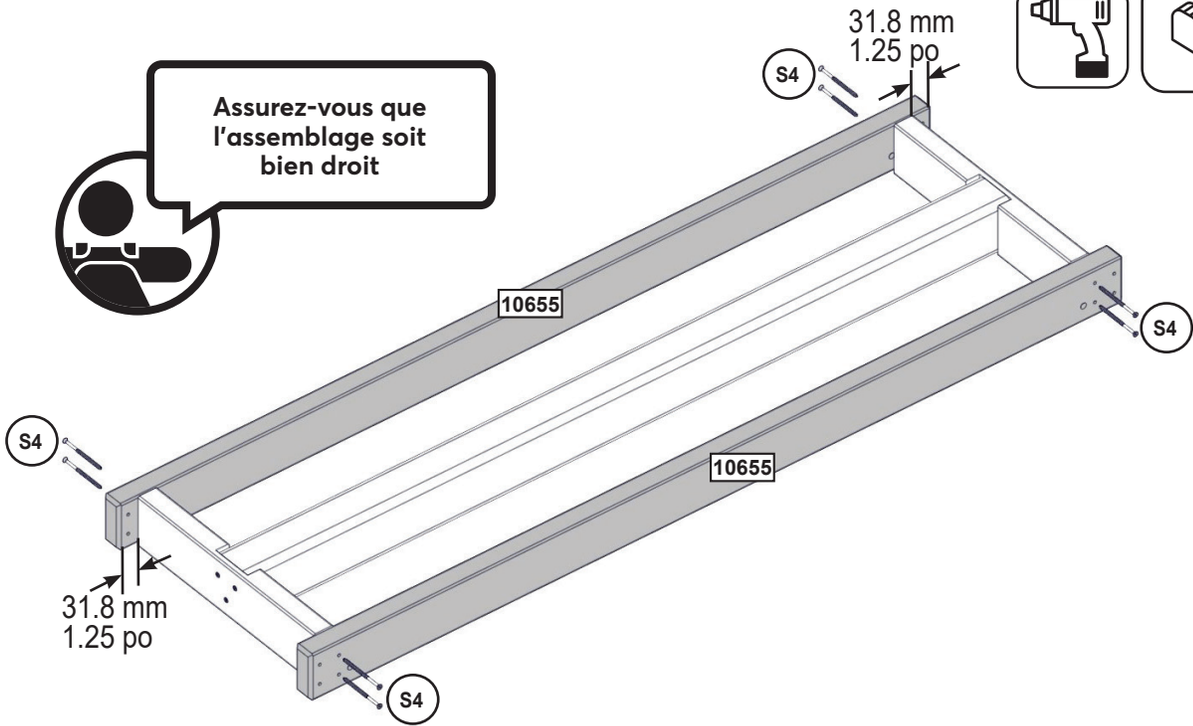
Pièces en bois

2 x **10655** 31.8 x 76.2 x 1346.2 mm (1 1/4 x 3 x 53 po)

Quincaillerie

4 x **TN2**

Assurez-vous que l'assemblage soit bien droit

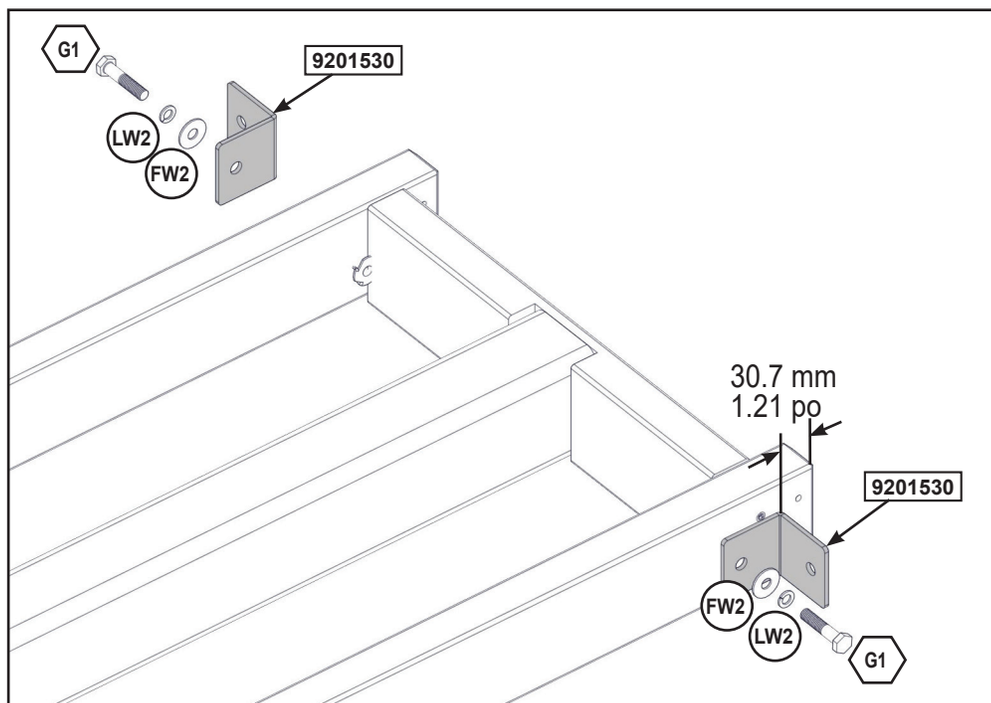
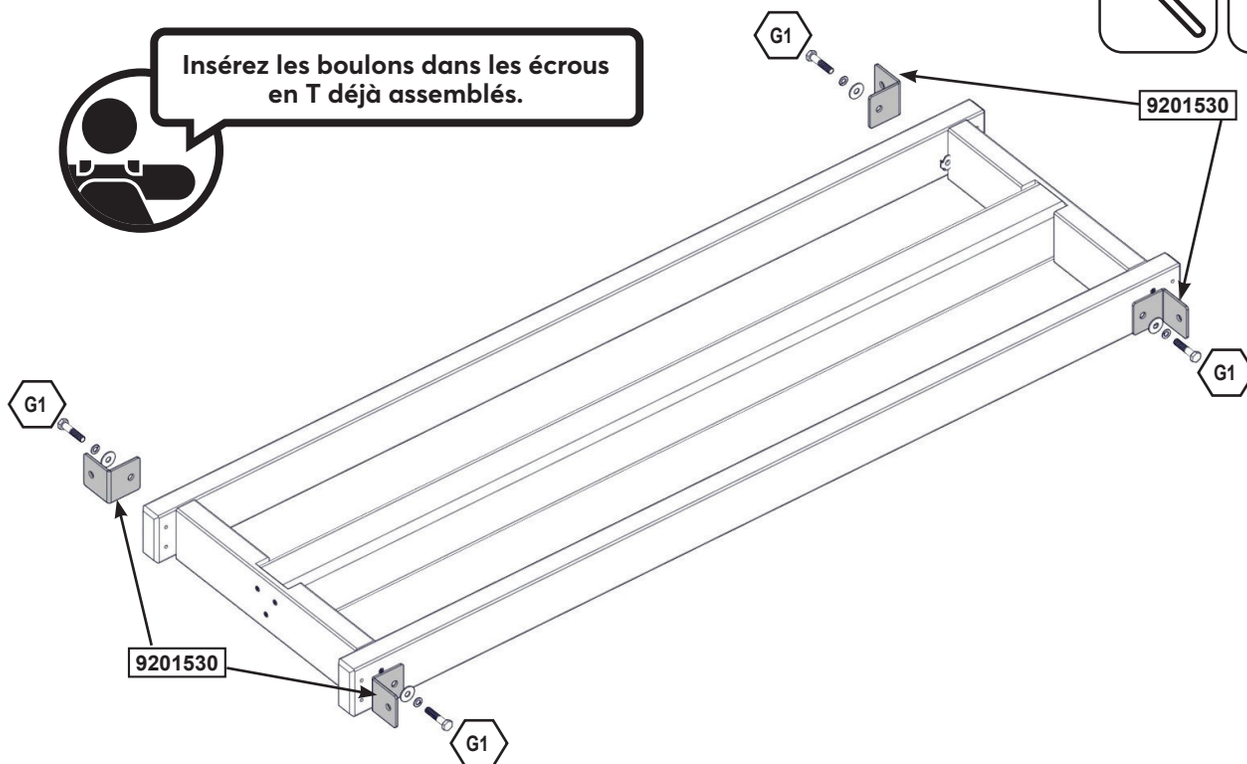


Quincaillerie

8 x **S4** #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)



Insérez les boulons dans les écrous en T déjà assemblés.



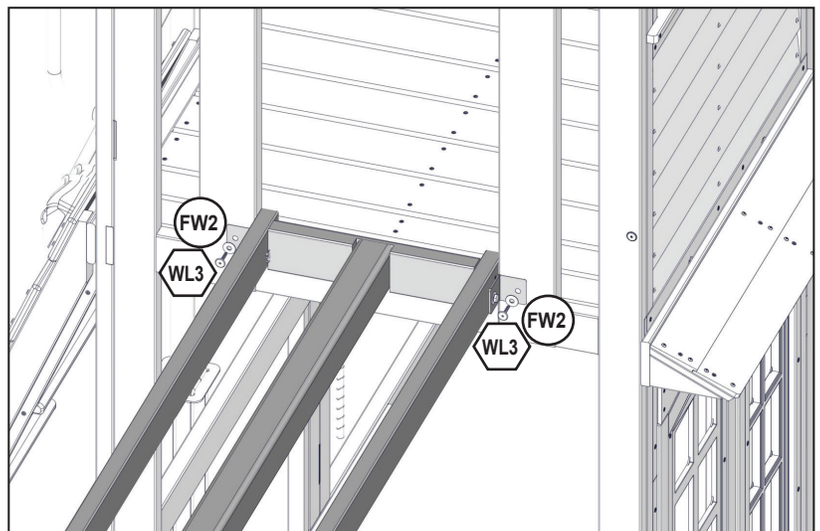
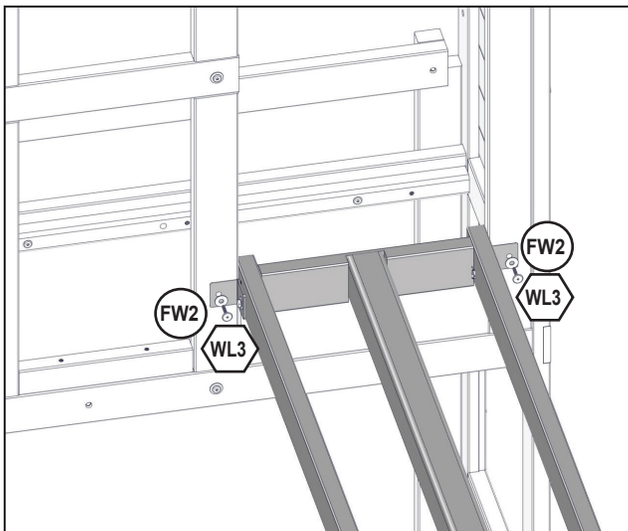
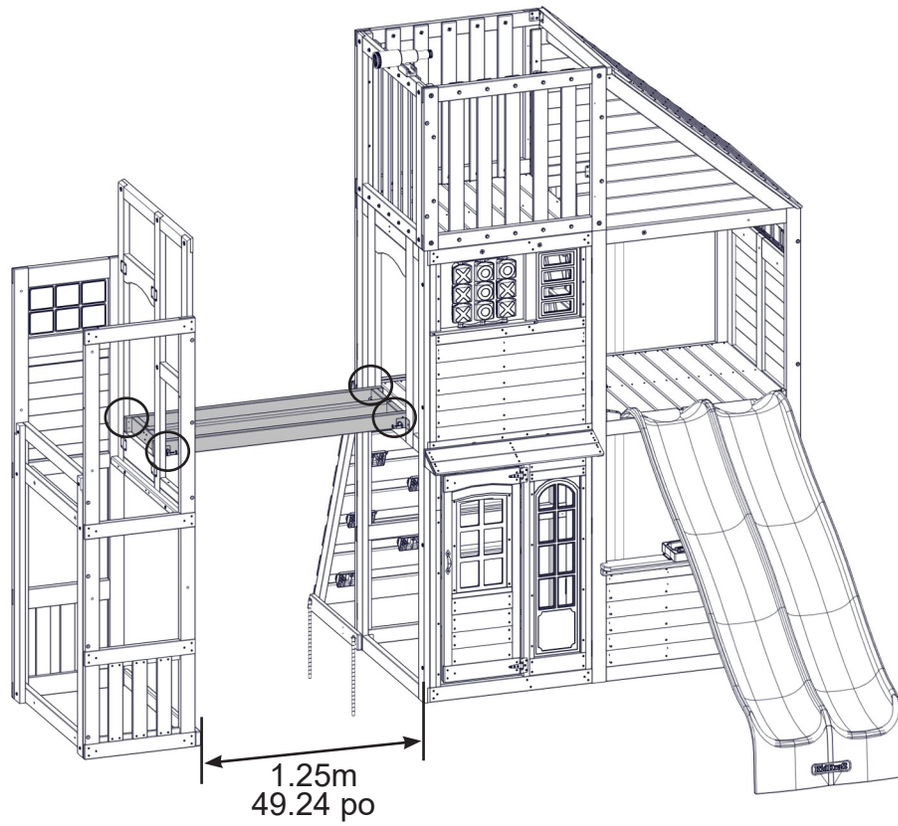
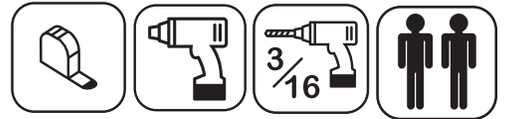
Quincaillerie

4 x  7.9mm x 38.1mm (5/16 x 1-1/2 po)(LW2,FW2)

Autres pièces

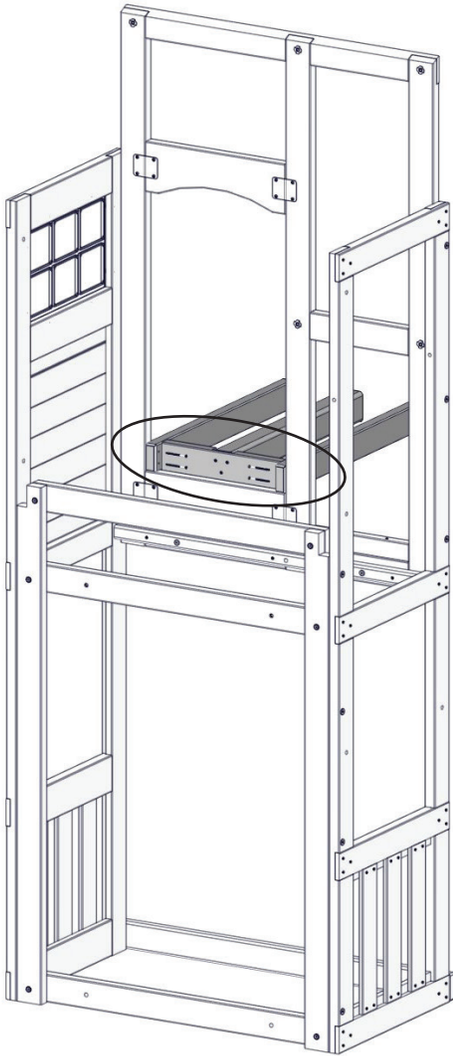
4 x 

Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



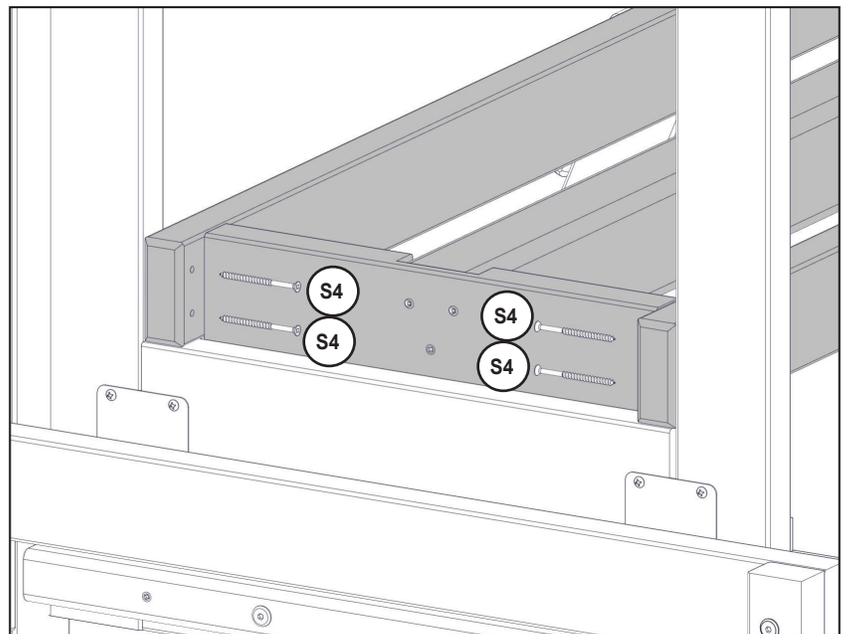
Quincaillerie

4 x  6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8 po)(FW2)



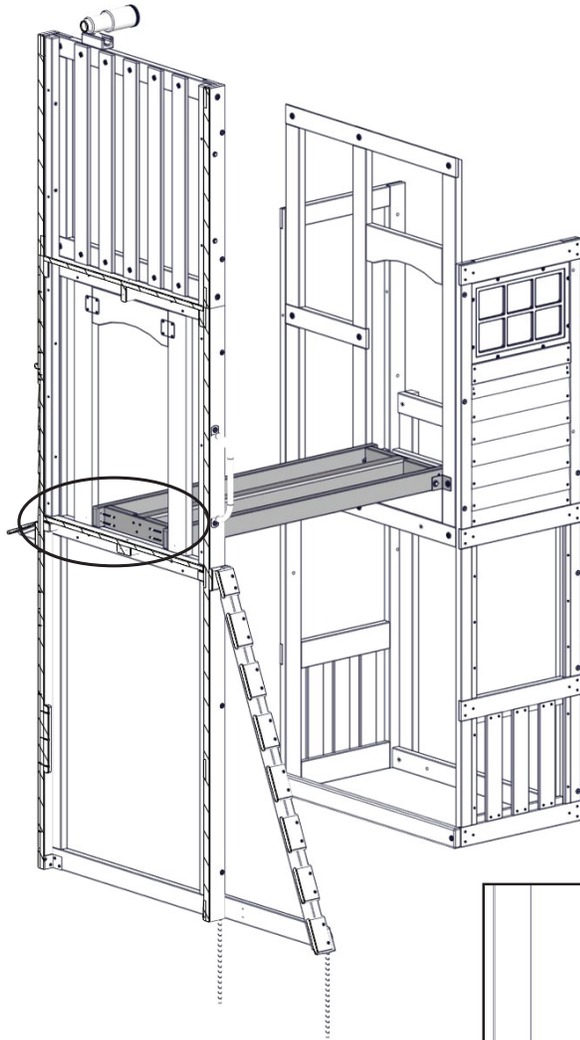
**Côté du toboggan
tubulaire**

**Remarque : Structure partiellement
représentée pour plus de clarté.**

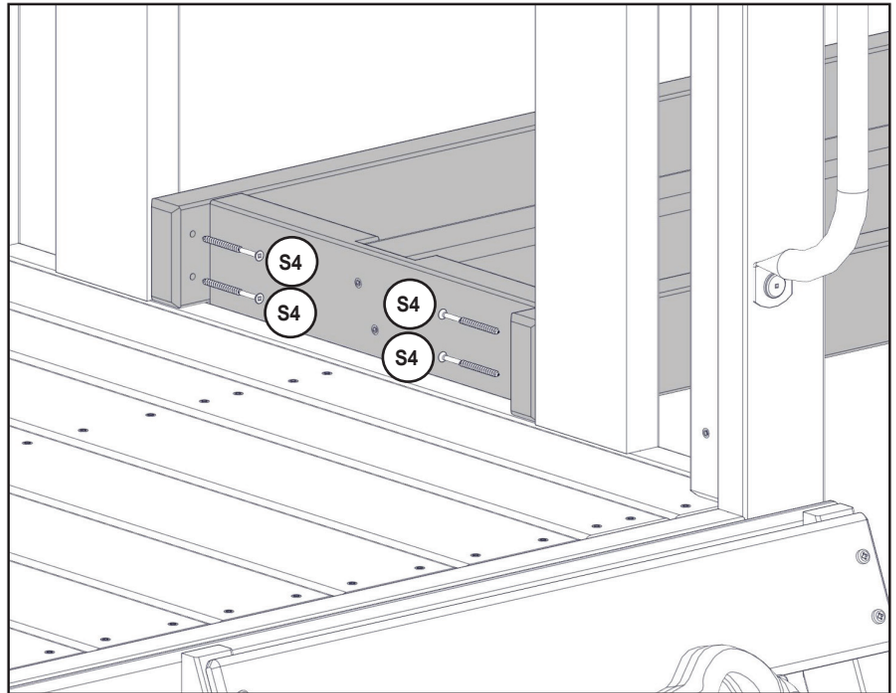


Quincaillerie

4 x  #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)



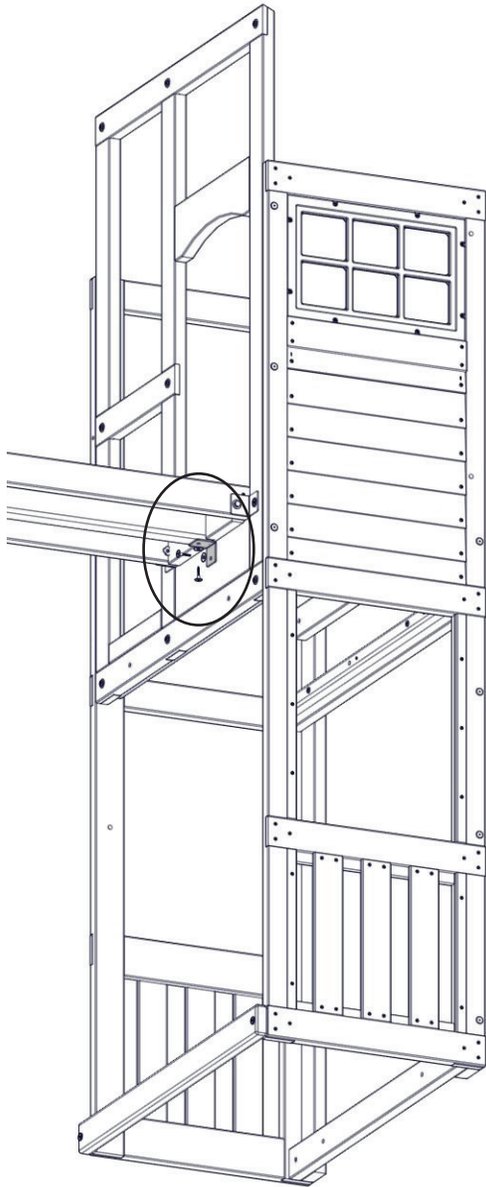
Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Quincaillerie

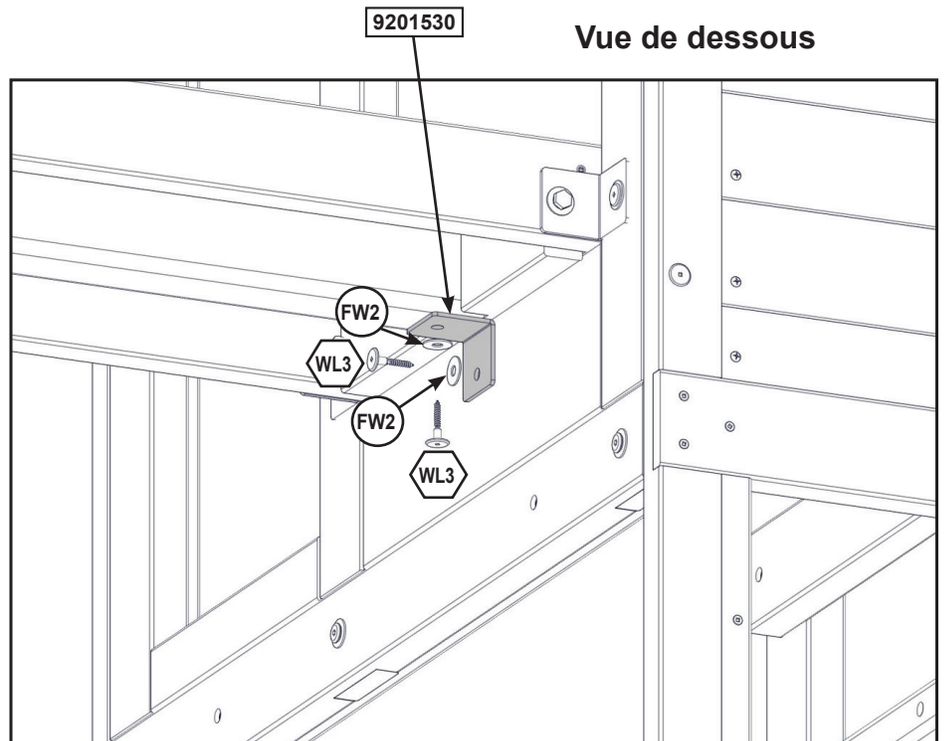
4 x  #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)

87



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

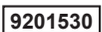
Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).

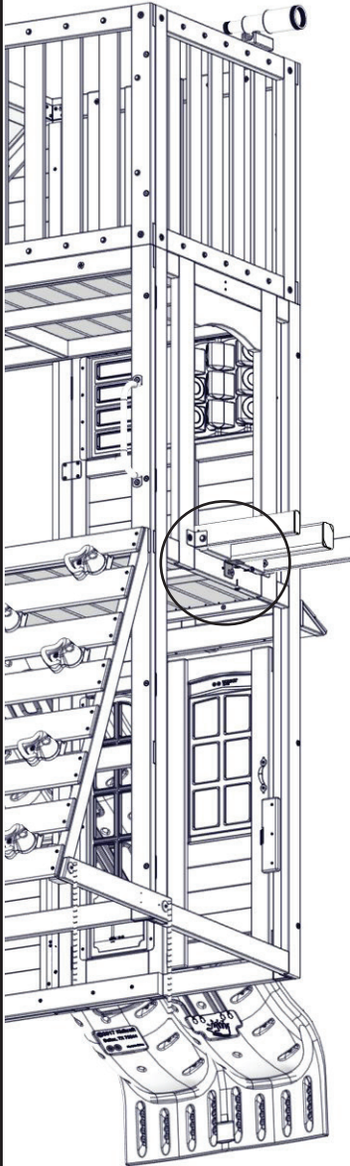


Quincaillerie

2 x  6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8 po)(FW2)

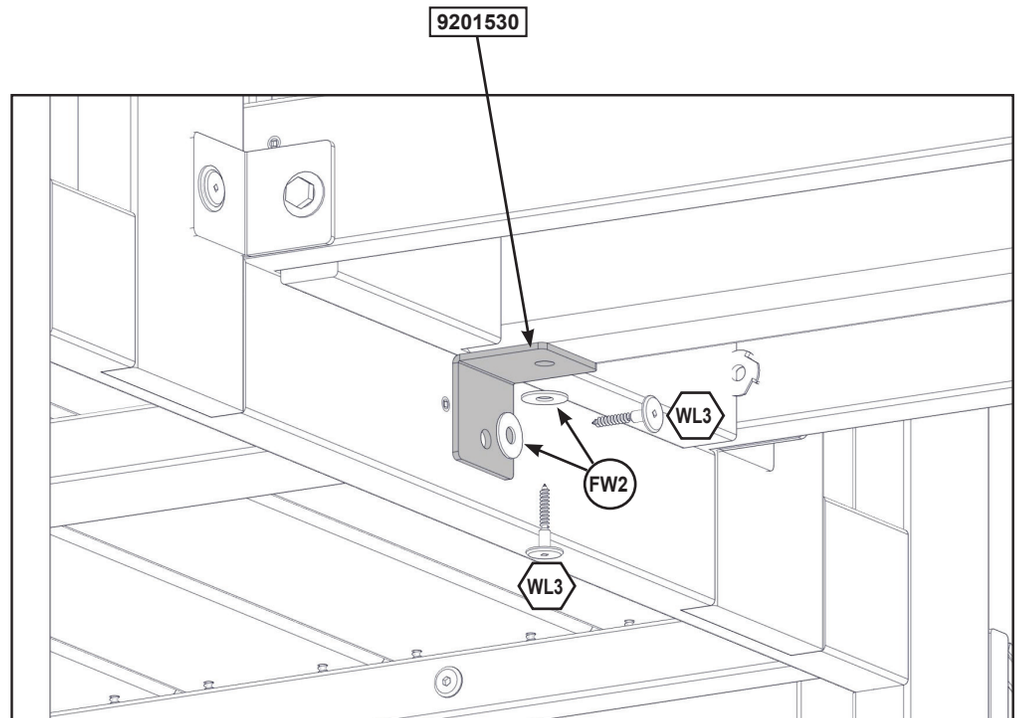
Autres pièces

1 x 



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

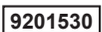
Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Quincaillerie

2 x  6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8 po)(FW2)

Autres pièces

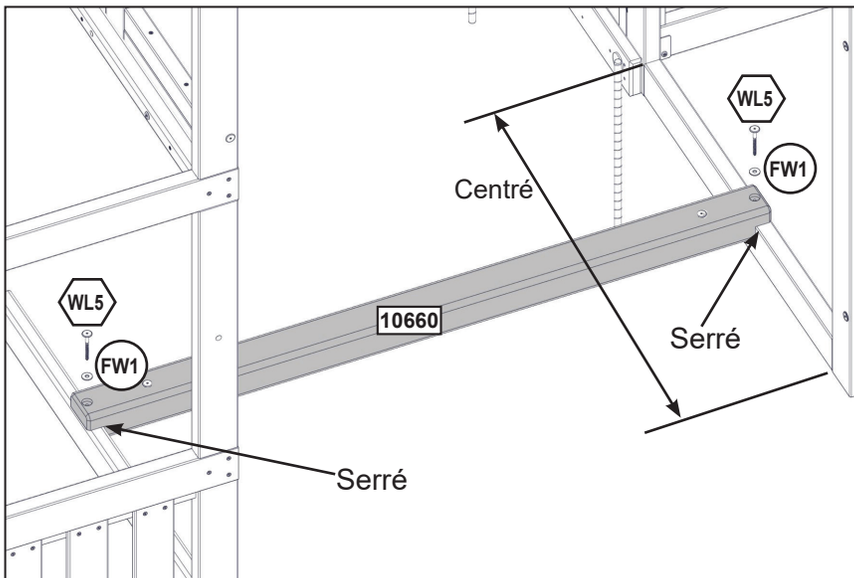
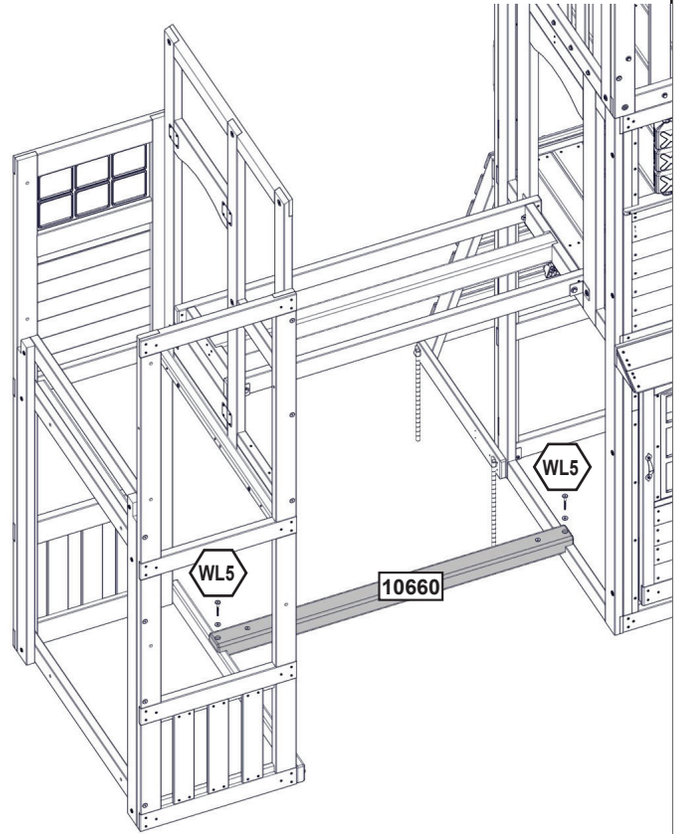
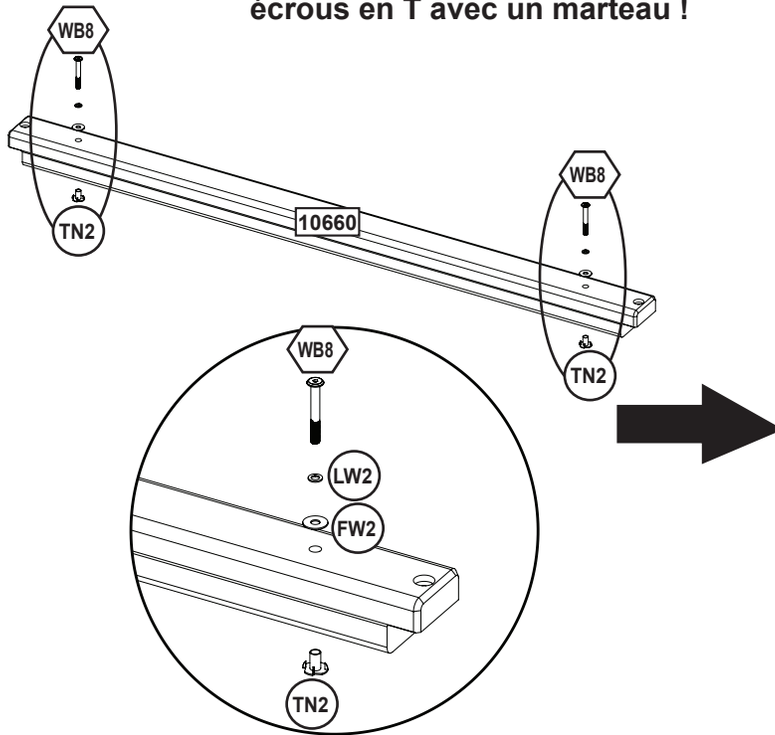
1 x 

89

Il est important que ces boulons soient fixés.
Cela réduira la fissuration du bois.



Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



Remarque : Structure partiellement
représentée pour plus de clarté.

Pré-percez les trous à l'aide d'une
mèche de 3/16 po (4,8 mm).

Pièces en bois

1 x 63.5 x 76.2 x 1314.5 mm (2 1/2 x 3 x 51 3/4 po)

Quincaillerie

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

2 x 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

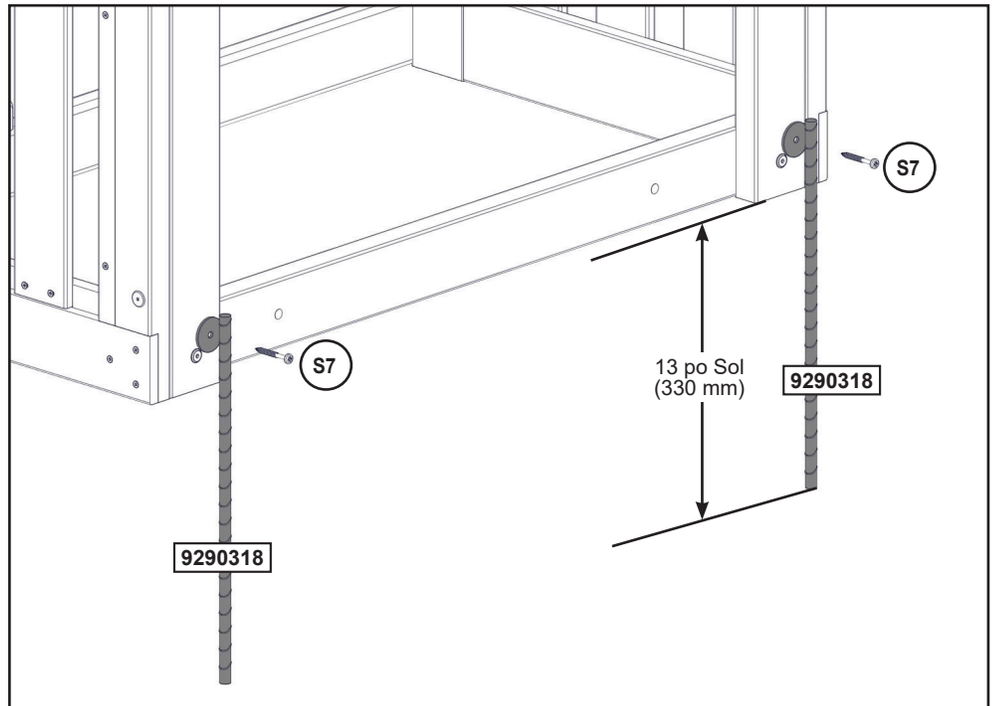
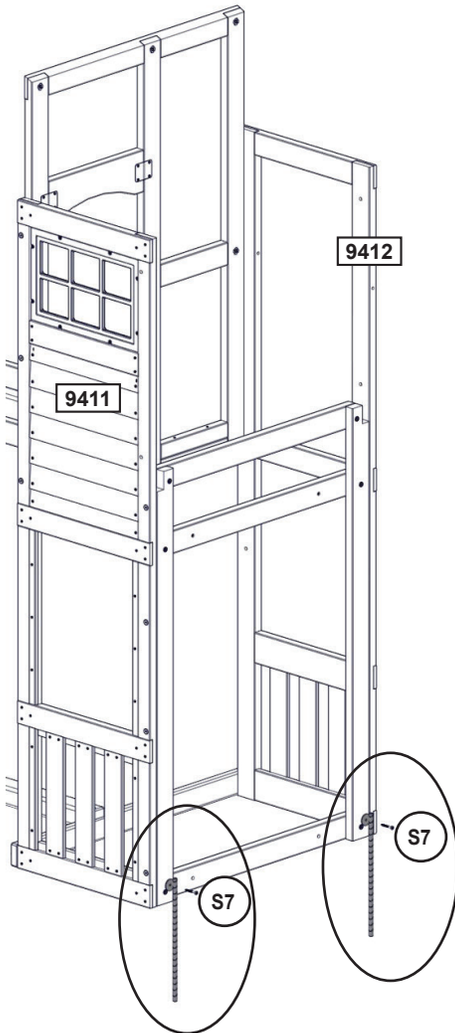




Attention ! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13 po (330 mm) dans le sol. Creuser ou enfoncer des piquets peut être dangereux si vous ne vérifiez pas d'abord le câblage souterrain, les lignes ou les conduites de gaz.

**CONSULTEZ LA PAGE
DE COUVERTURE POUR
LES DISTANCES DE
SÉCURITÉ**

**Remarque : Structure partiellement
représentée pour plus de clarté.**



Quincaillerie

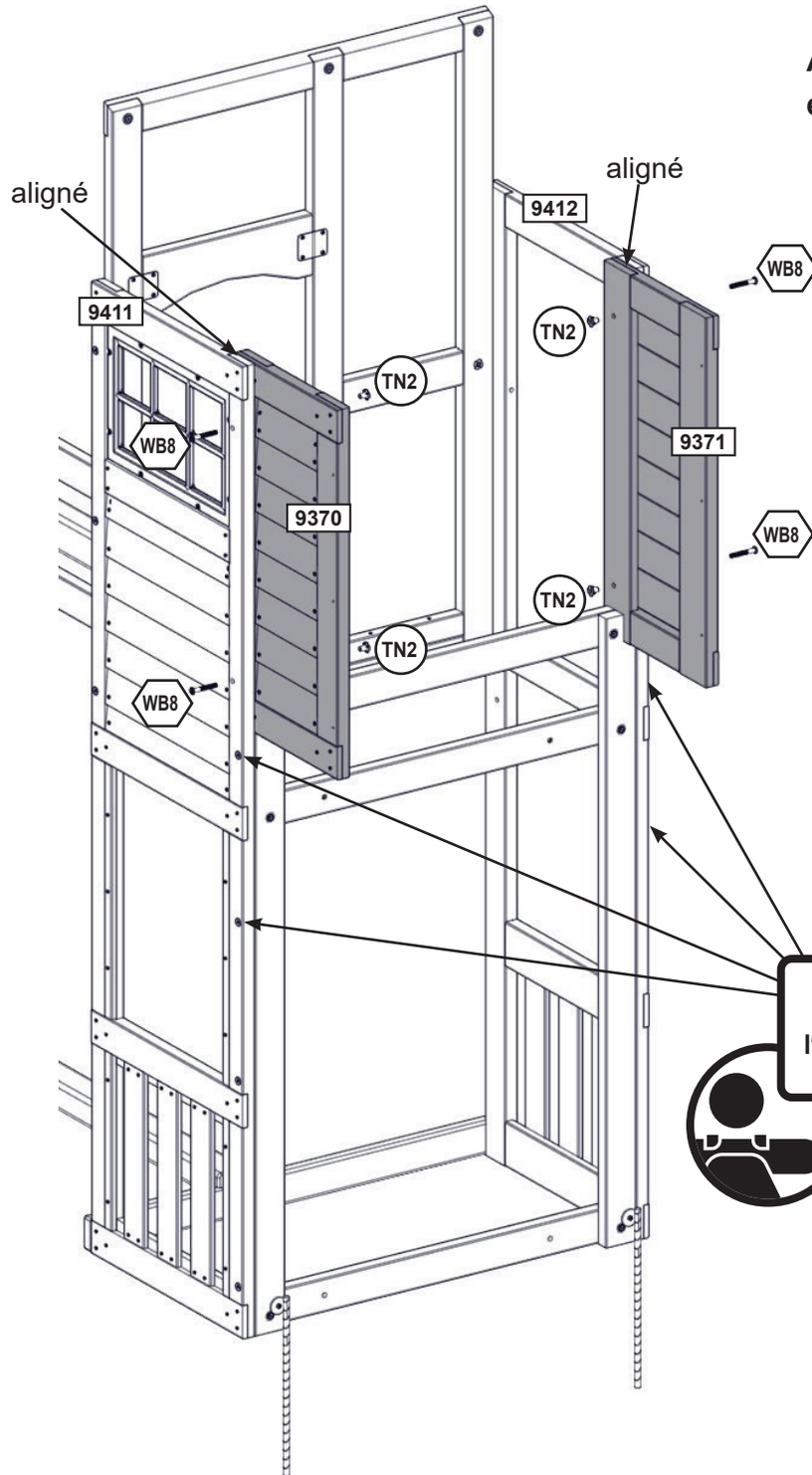
2 x #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

Autres pièces

2 x



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

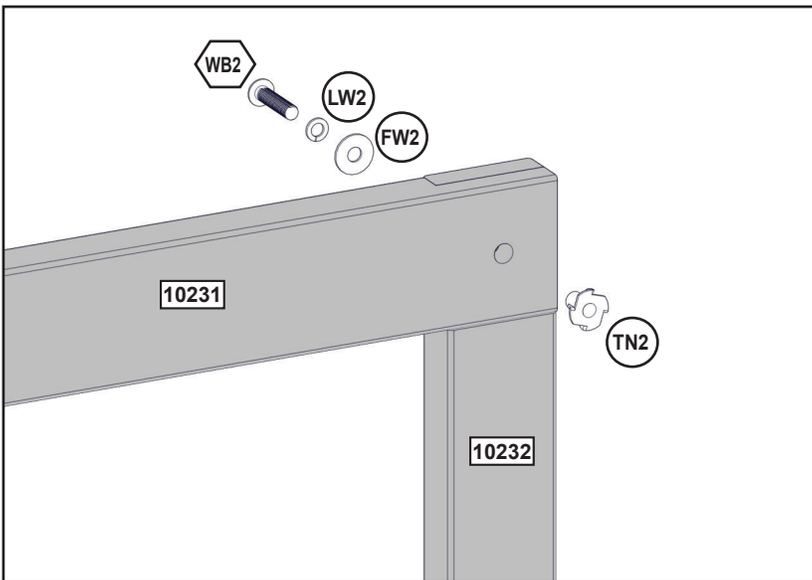
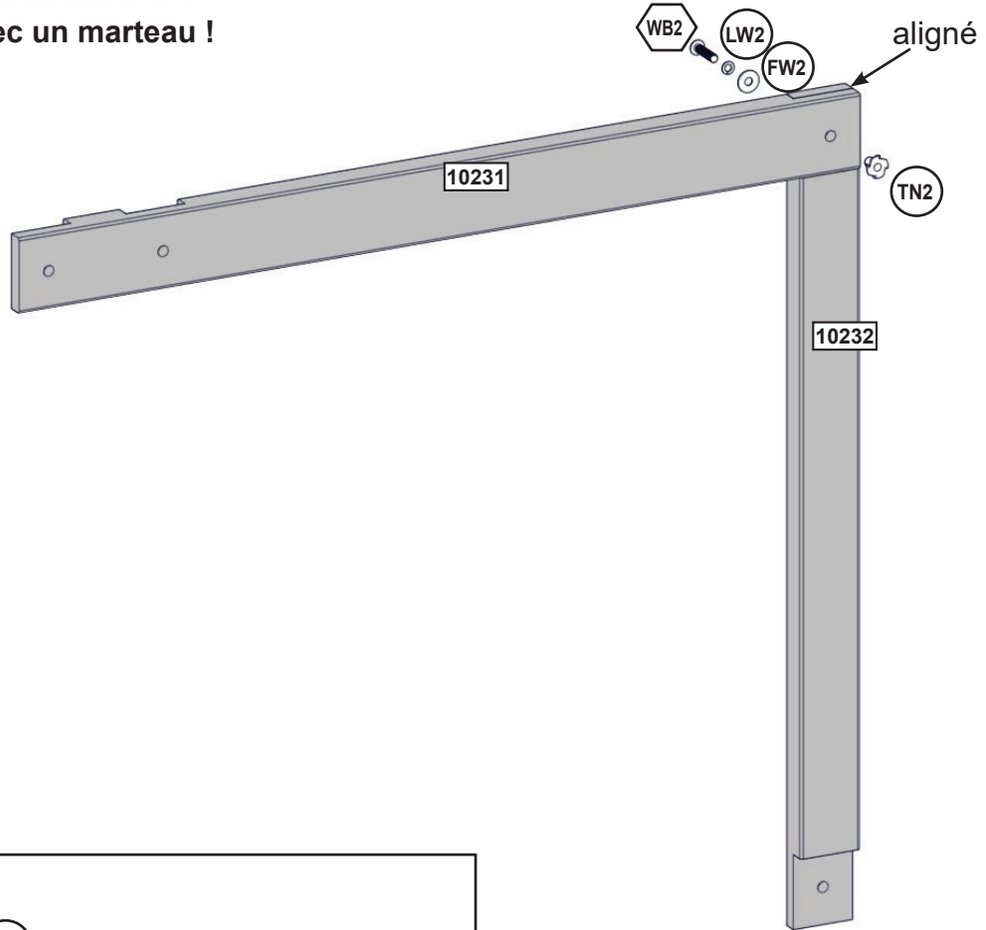
- 1 x 31.8 x 389.6 x 843.4 mm (1 1/4 x 15 5/16 x 33 3/16 po)
 1 x 31.8 x 389.6 x 843.4 mm (1 1/4 x 15 5/16 x 33 3/16 po)

Quincaillerie

- 4 x 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(TN2)



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

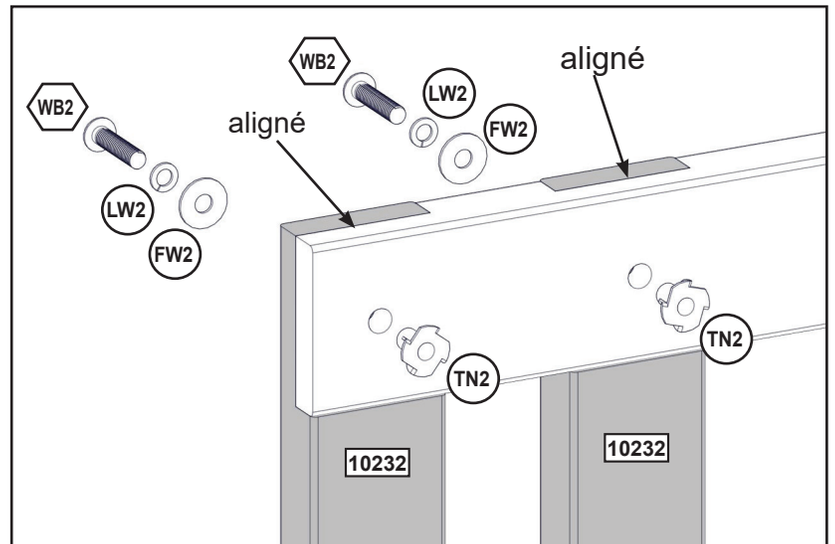
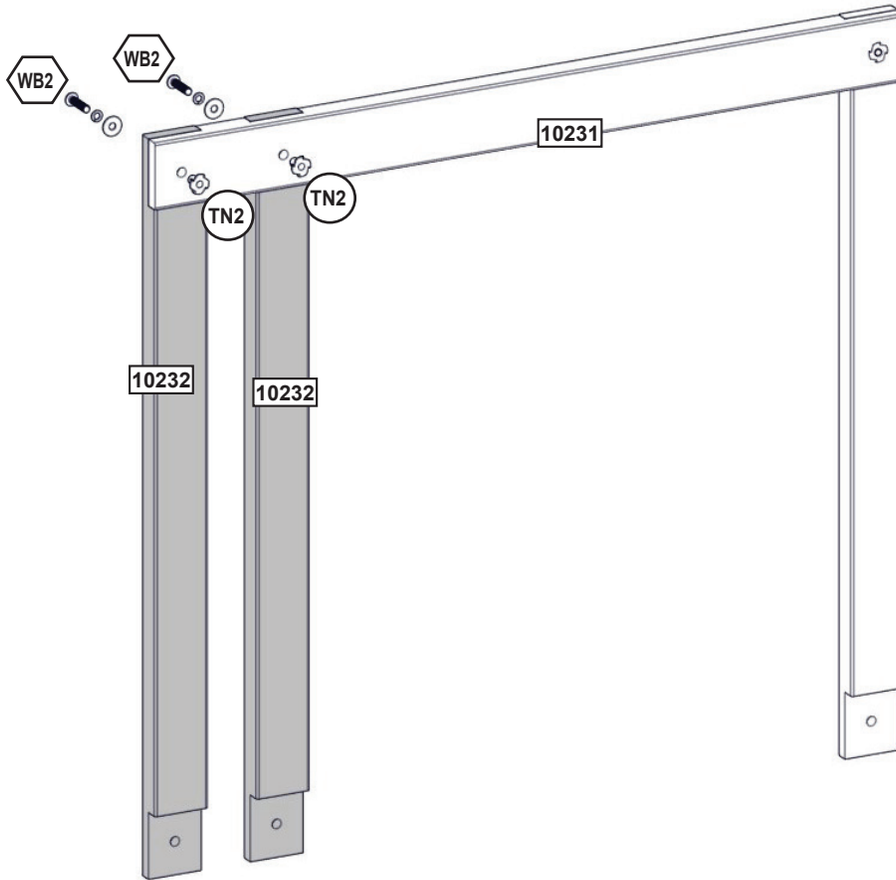
- 1 x 10231 31.8 x 76.2 x 901.5 mm (1 1/4 x 3 x 35 1/2 po)
- 1 x 10232 31.8 x 63.5 x 843.4 mm (1 1/4 x 2 1/2 x 33 3/16 po)

Quincaillerie

- 1 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)

93

Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

2 x **10232** 31.8 x 63.5 x 843.4 mm (1 1/4 x 2 1/2 x 33 3/16 po)

Quincaillerie

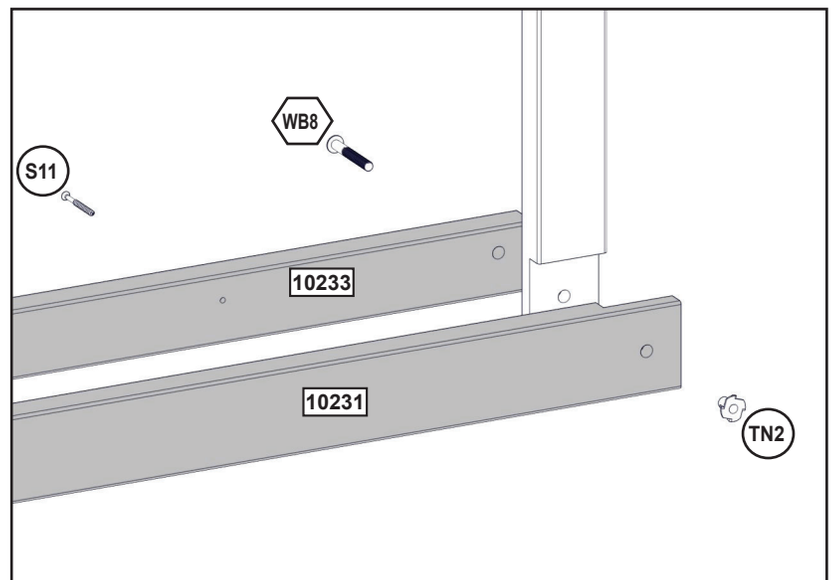
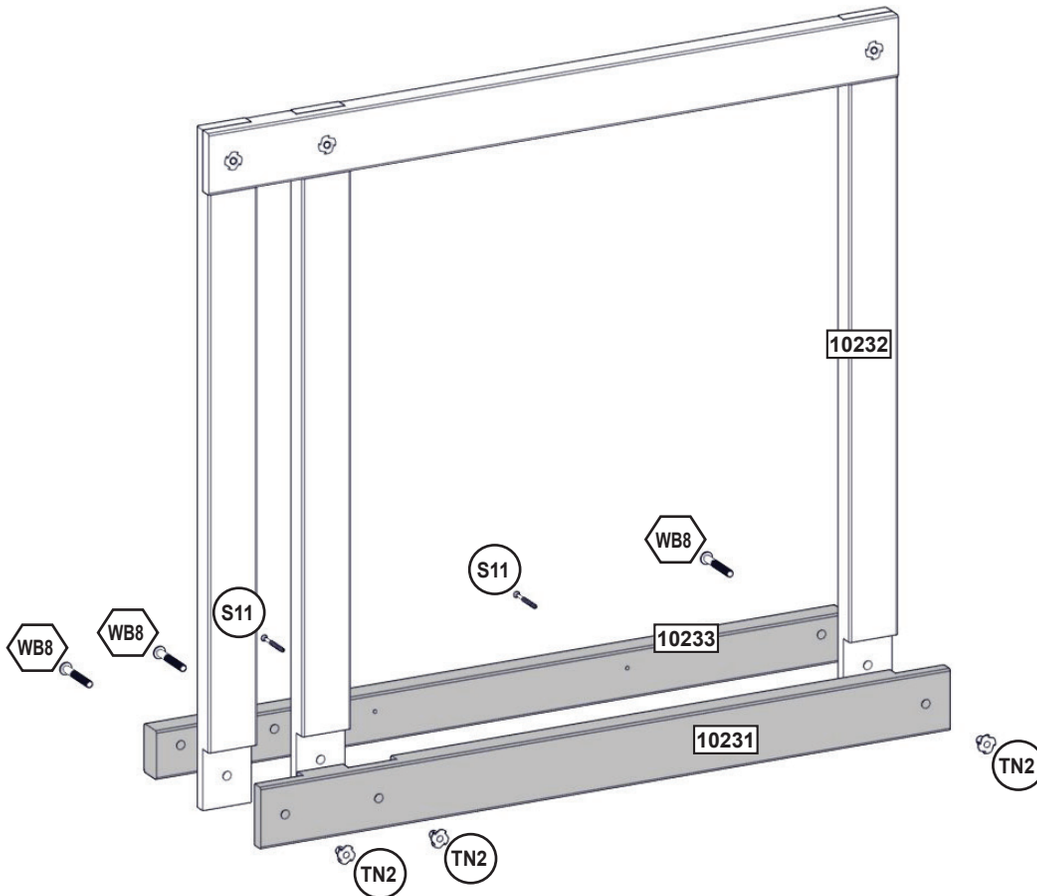
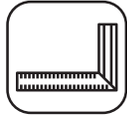
2 x **WB2** 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LW2, TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

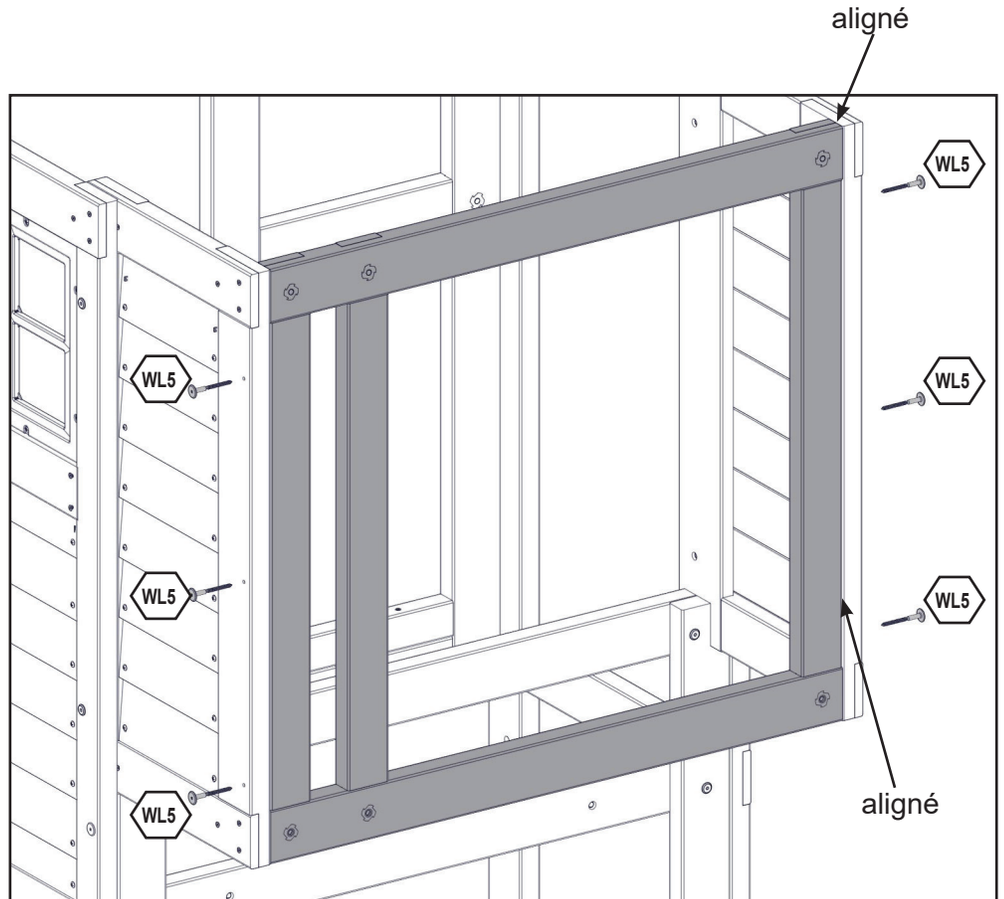
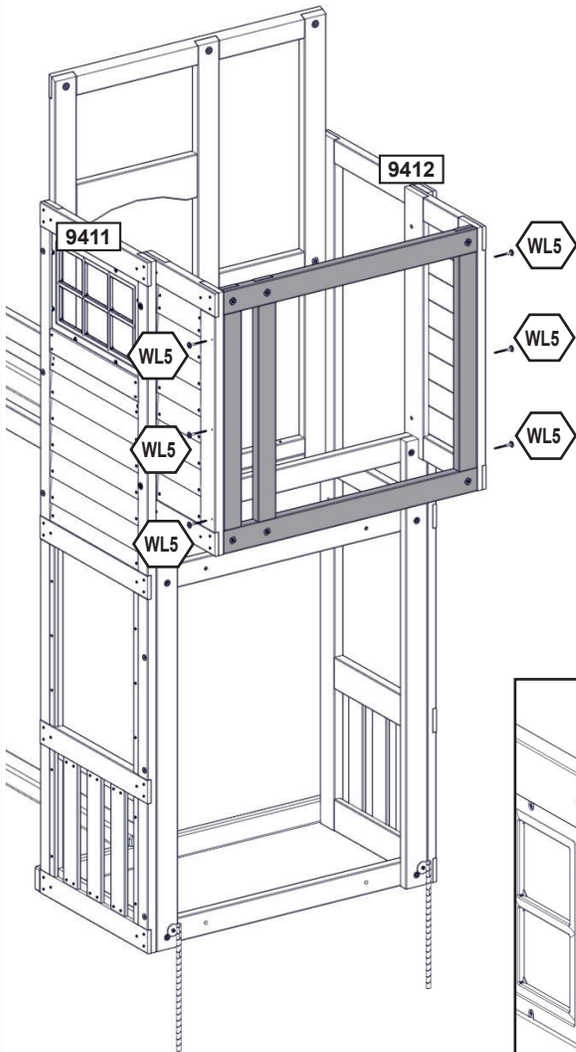
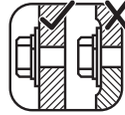
- 1 x 31.8 x 76.2 x 901.5 mm (1 1/4 x 3 x 35 1/2 po)
1 x 31.8 x 60.3 x 901.5 mm (1 1/4 x 2 3/8 x 35 1/2 po)

Quincaillerie

- 3 x 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8 po)(TN2)
2 x #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

95

Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/16 po (4,8 mm).



Quincaillerie

6 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2 po)

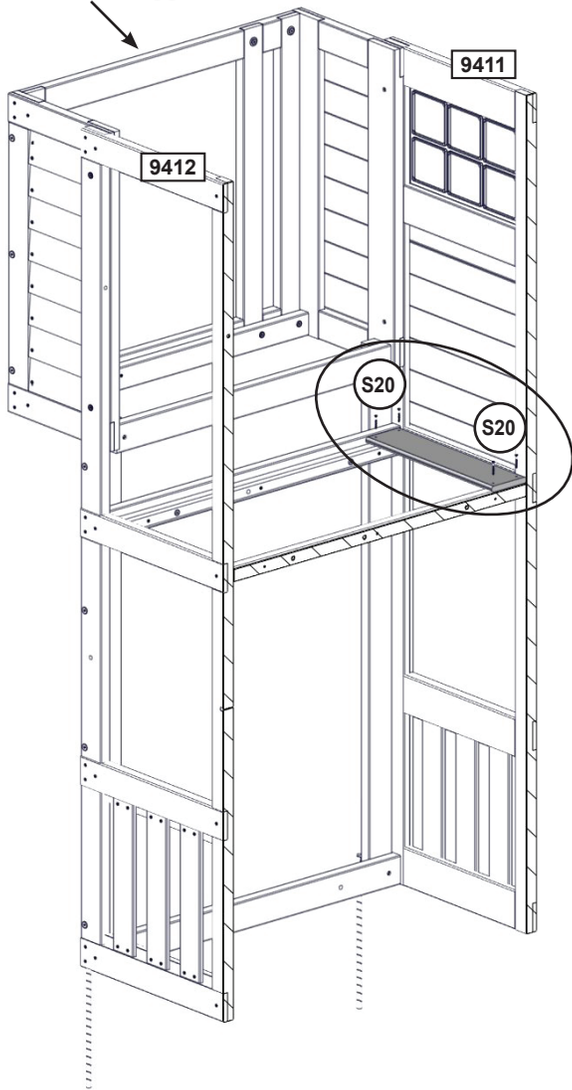
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

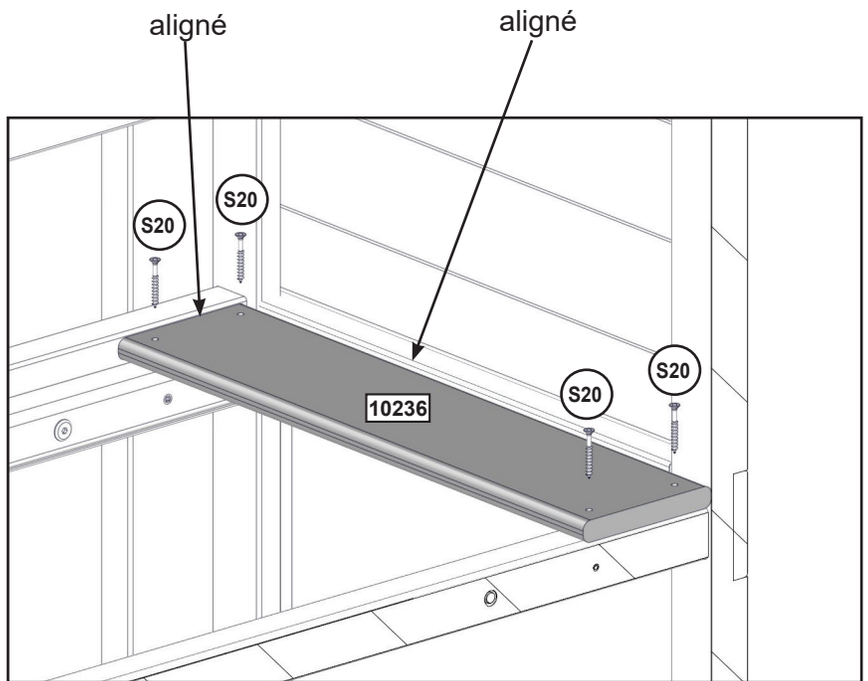




Côté du toboggan tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

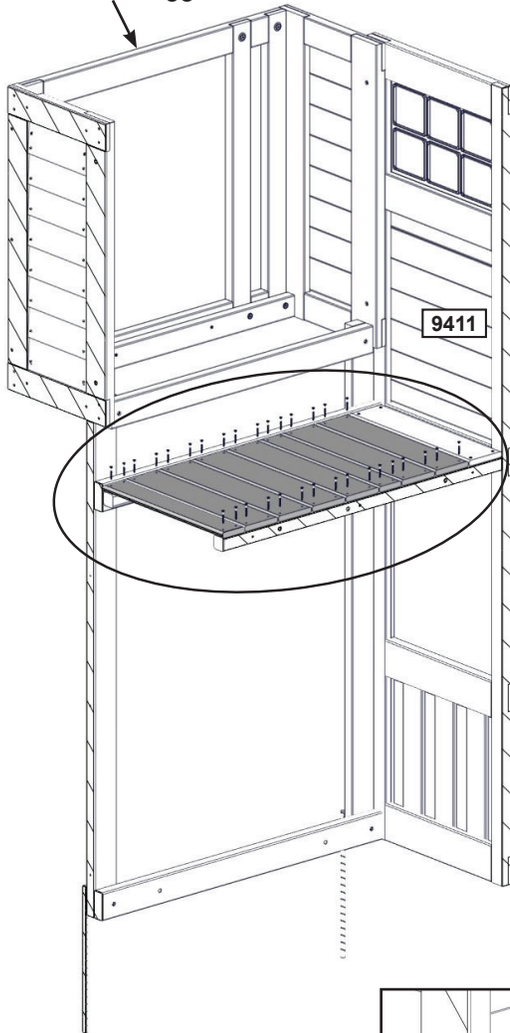
1 x 10236 15.9 x 114.3 x 479.2 mm (5/8 x 4 1/2 x 18 7/8 po)

Quincaillerie

4 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)

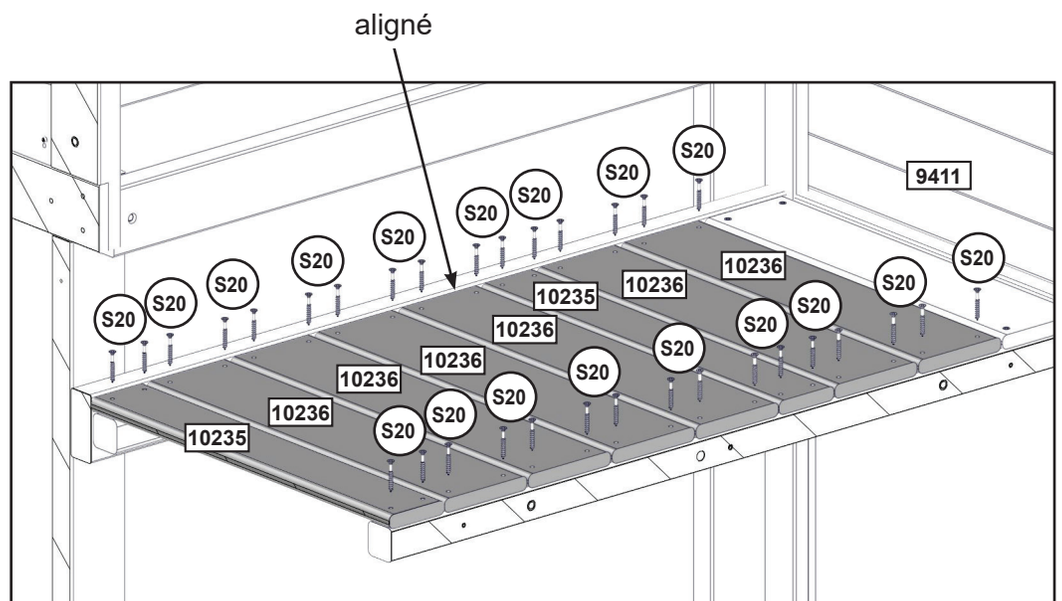


Côté du toboggan tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Espacez uniformément les planches



Pièces en bois

- 2 x 15.9 x 76.2 x 479.2 mm (5/8 x 3 x 18 7/8 po)
 6 x 15.9 x 114.3 x 479.2 mm (5/8 x 4 1/2 x 18 7/8 po)

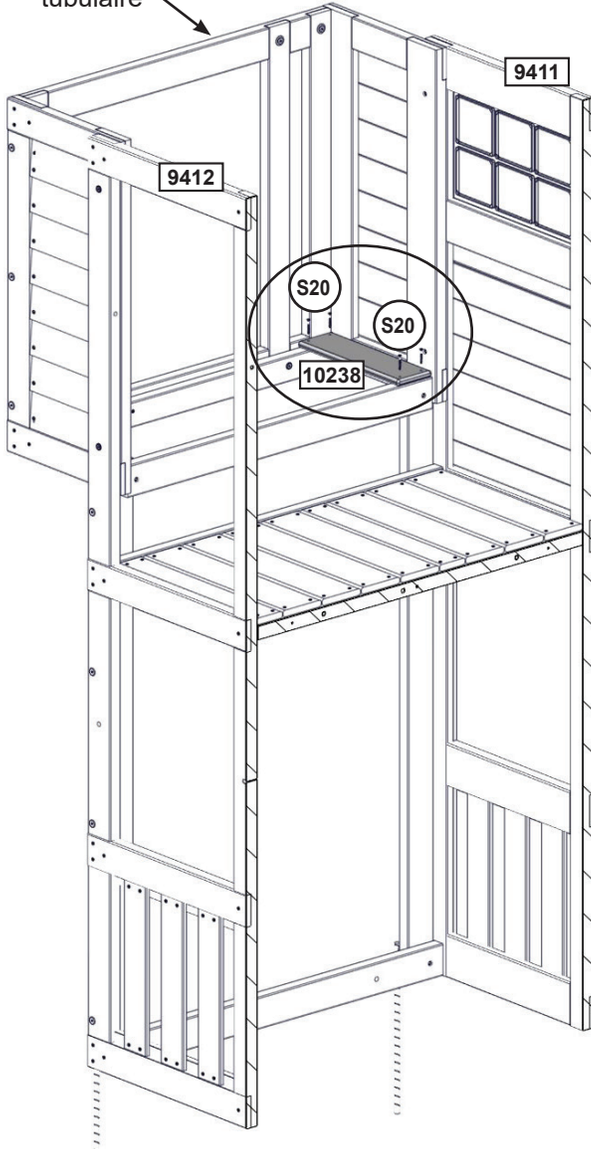
Quincaillerie

- 32 x #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)

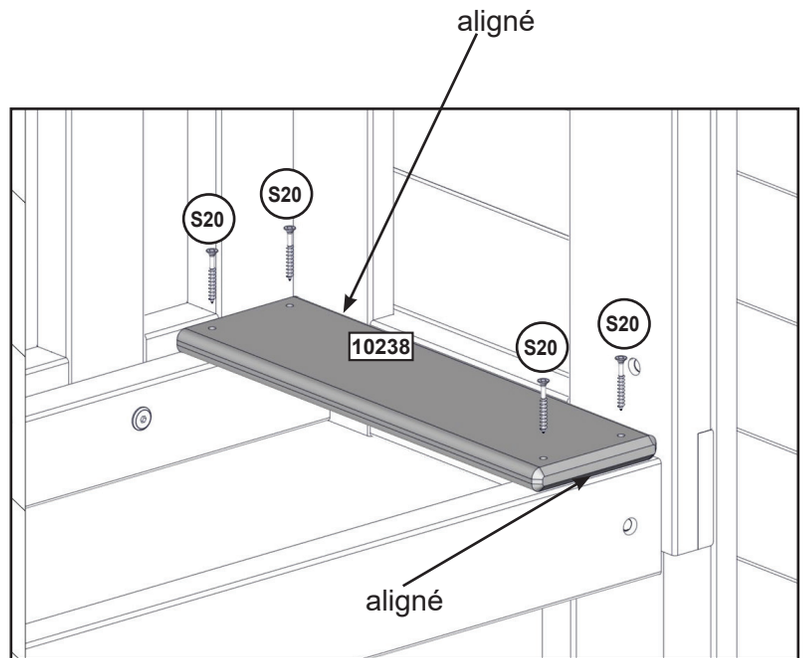




Côté du toboggan
tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



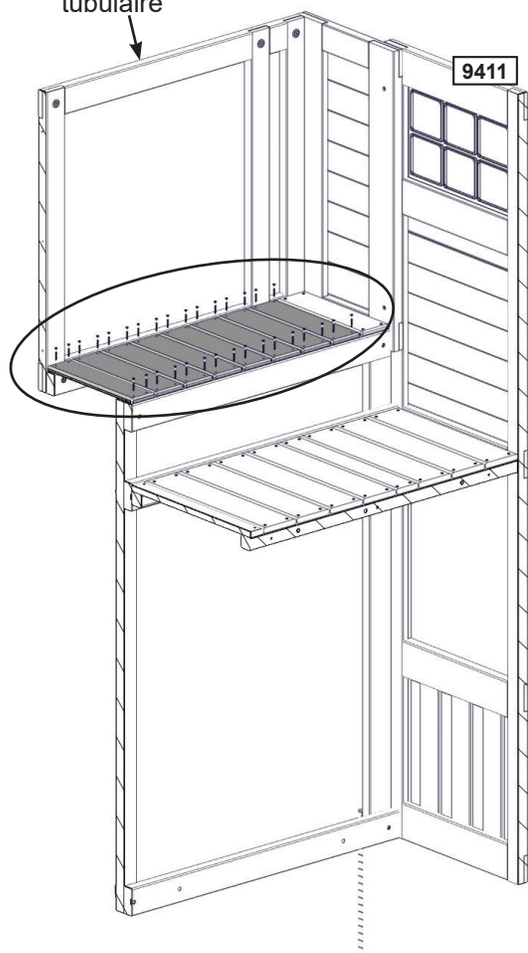
Pièces en bois

1 x 10238 15.9 x 101.6 x 345.2 mm (5/8 x 4 x 13 9/16 po)

Quincaillerie

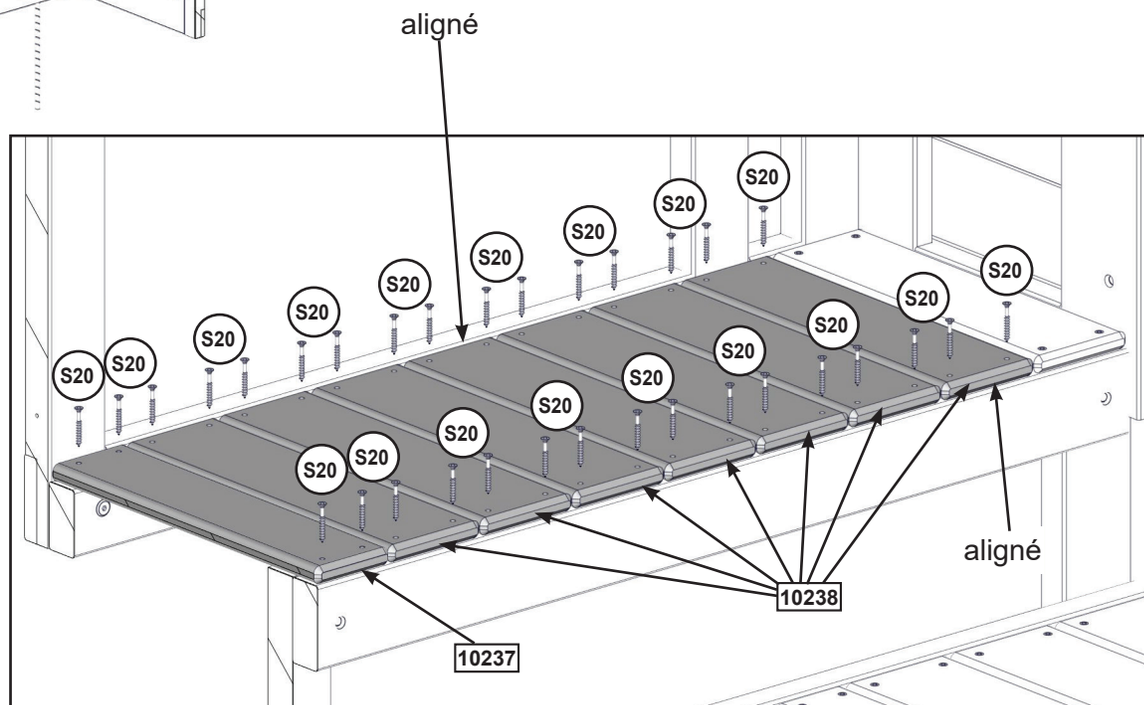
4 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)

99

Côté du toboggan
tubulaire

Remarque : Structure partiellement
représentée pour plus de clarté.

Espacez uniformément les planches



Pièces en bois

1 x **10237** 15.9 x 82.6 x 345.2 mm (5/8 x 3 1/4 x 13 9/16 po)

7 x **10238** 15.9 x 101.6 x 345.2 mm (5/8 x 4 x 13 9/16 po)

Quincaillerie

32 x **S20** #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

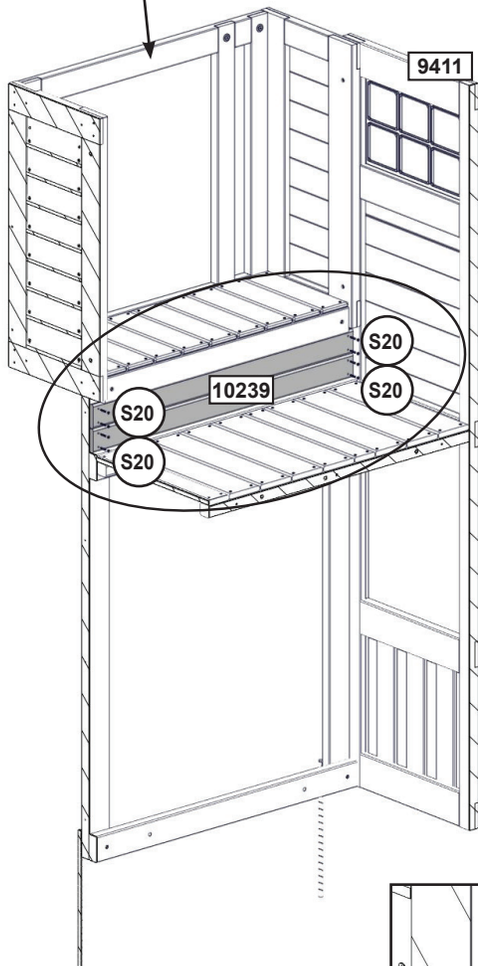
parts.kidkraft.eu



100

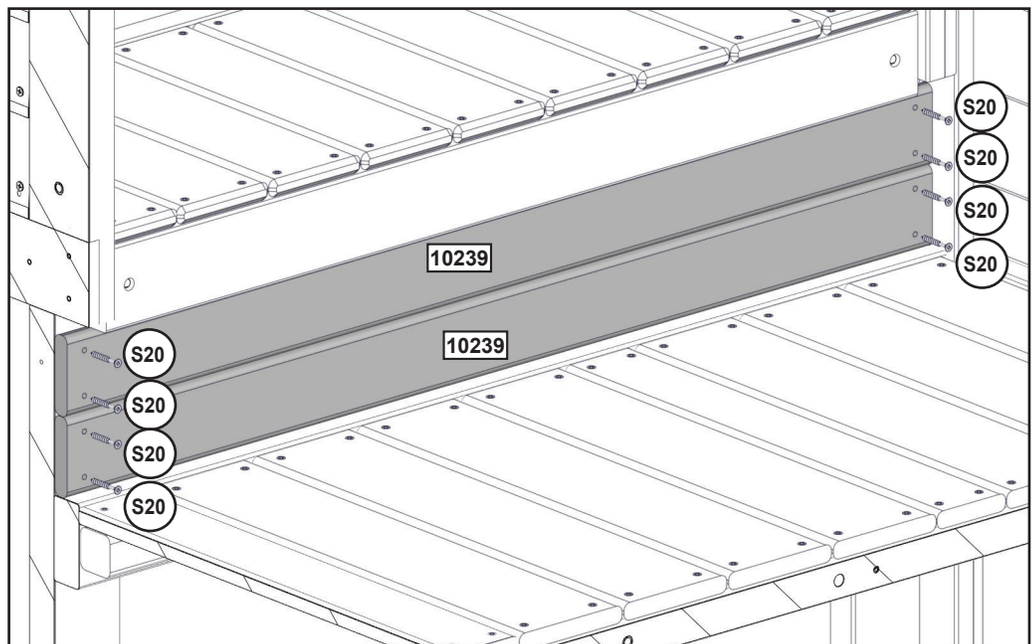


Côté du toboggan tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Espacez uniformément les planches



Pièces en bois

2 x **10239** 15.9 x 72.6 x 961.1 mm (5/8 x 2 7/8 x 37 13/16 po)

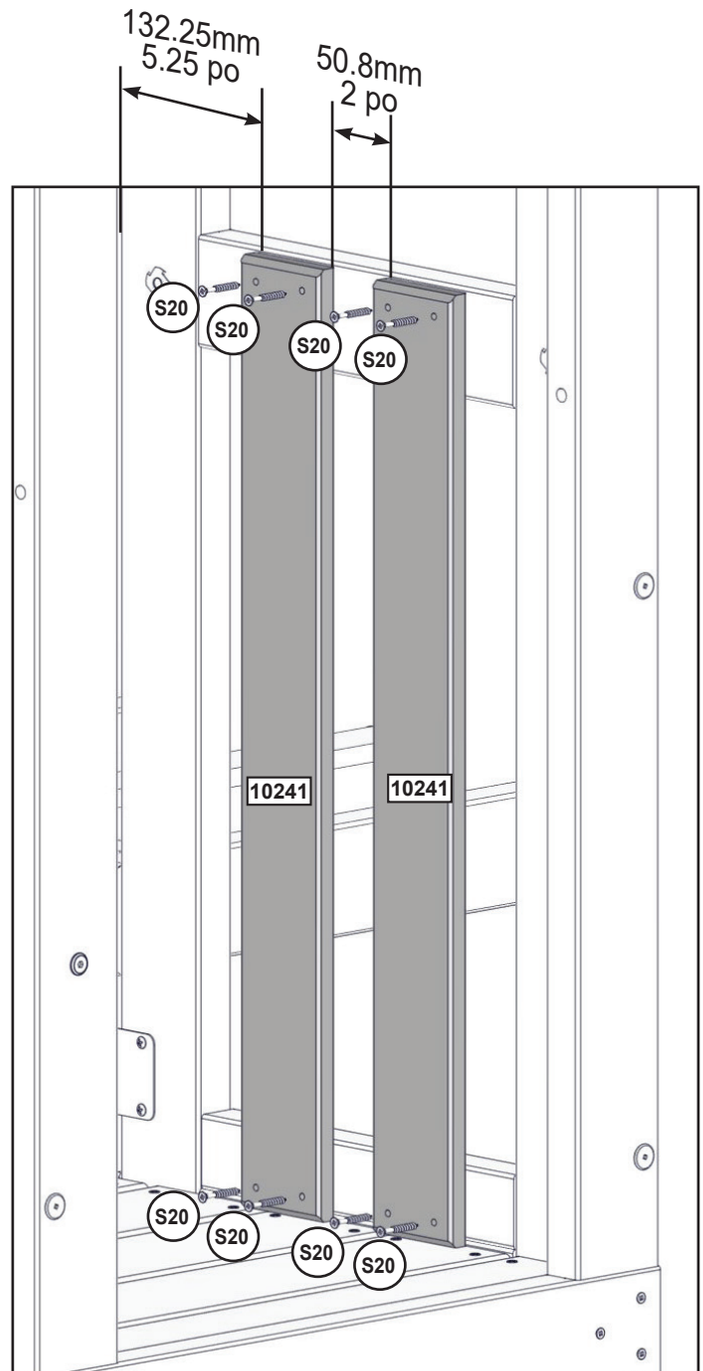
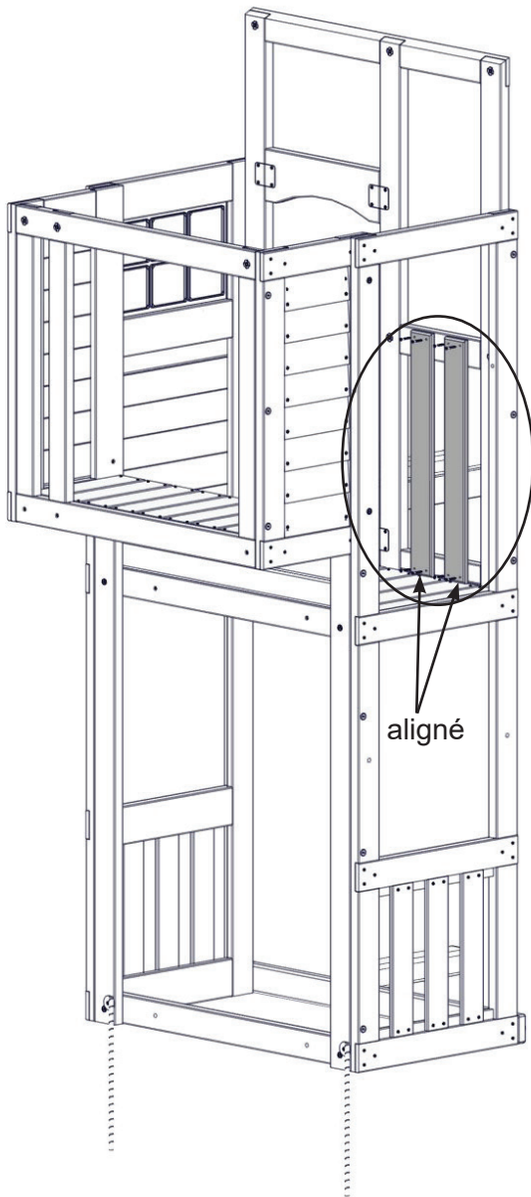
Quincaillerie

8 x **S20** #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



Pièces en bois

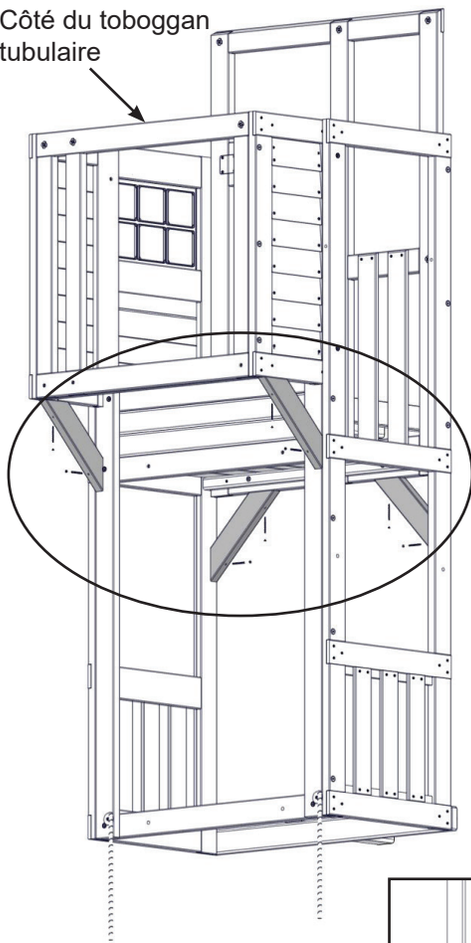
2 x  15.9 x 76.2 x 648.2 mm (5/8 x 3 x 25 1/2 po)

Quincaillerie

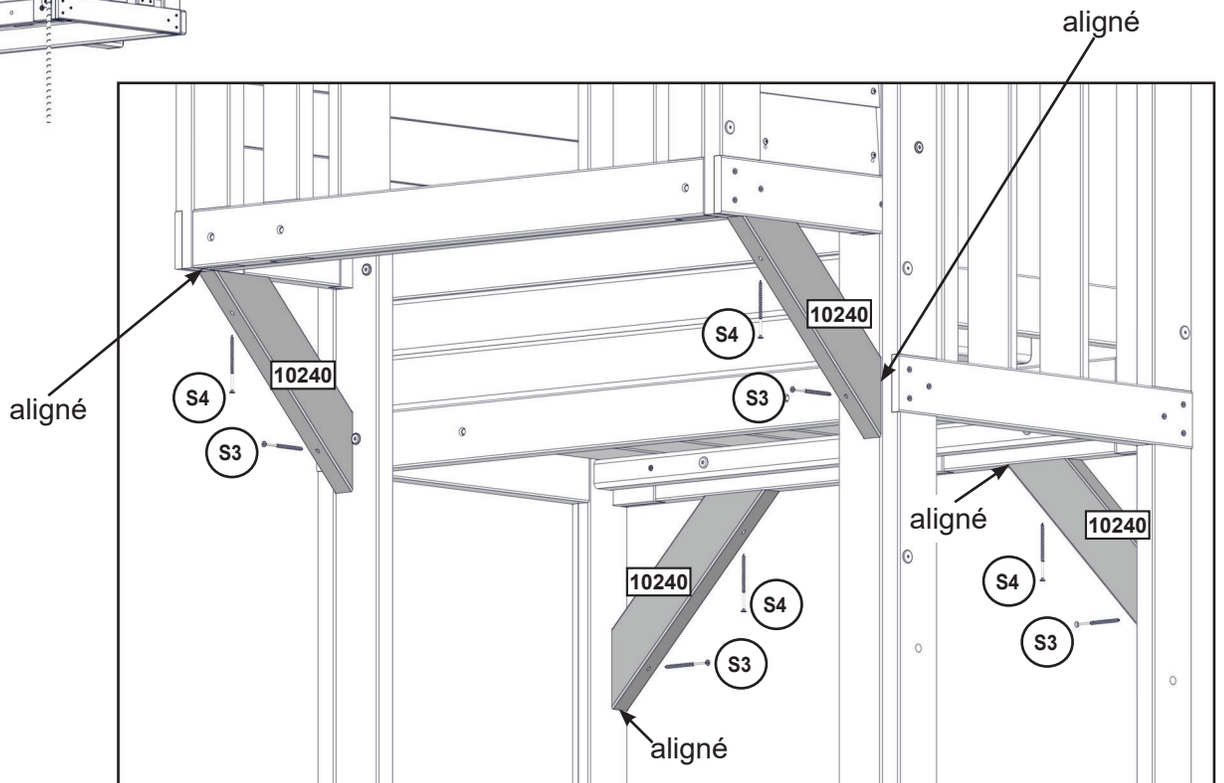
8 x  #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)

102

Côté du toboggan tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

4 x 10240 31.8 x 76.2 x 381 mm (1 1/4 x 3 x 15 po)

Quincaillerie

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

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



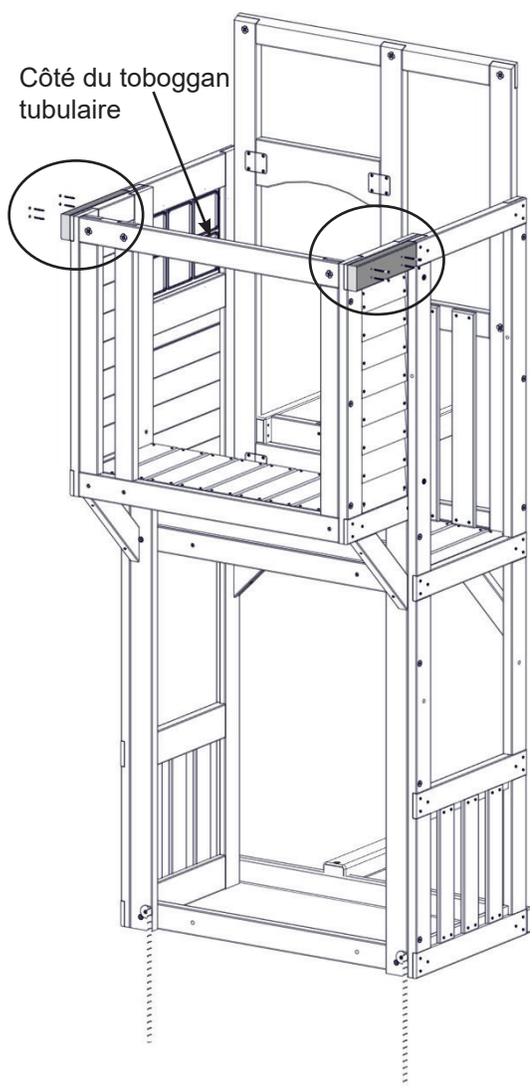
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

103



Côté du toboggan tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

2 x 10263 31.8 x 76.2 x 312 mm (1 1/4 x 3 x 12 5/6 po)

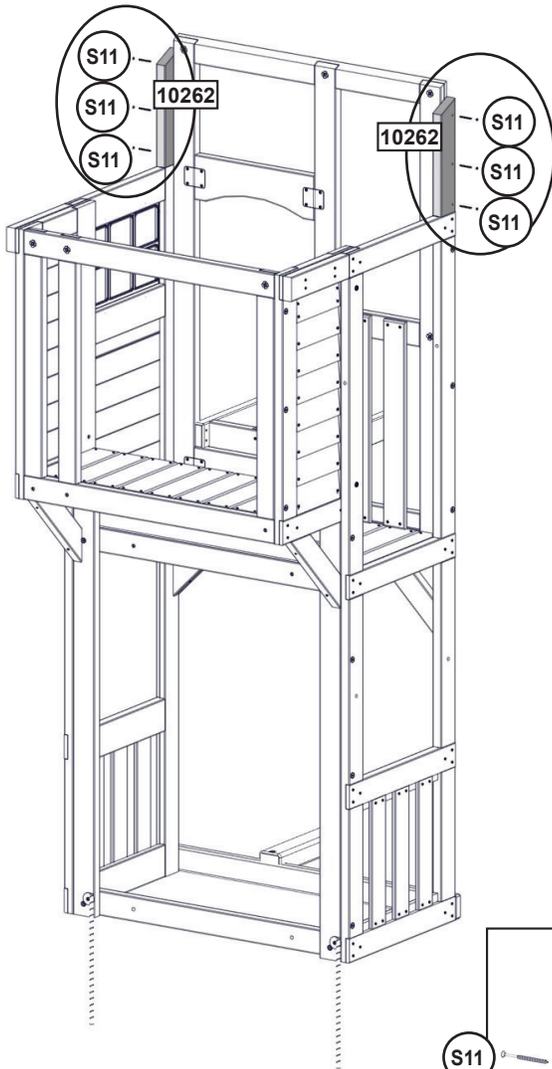
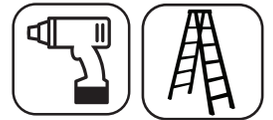
Quincaillerie

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

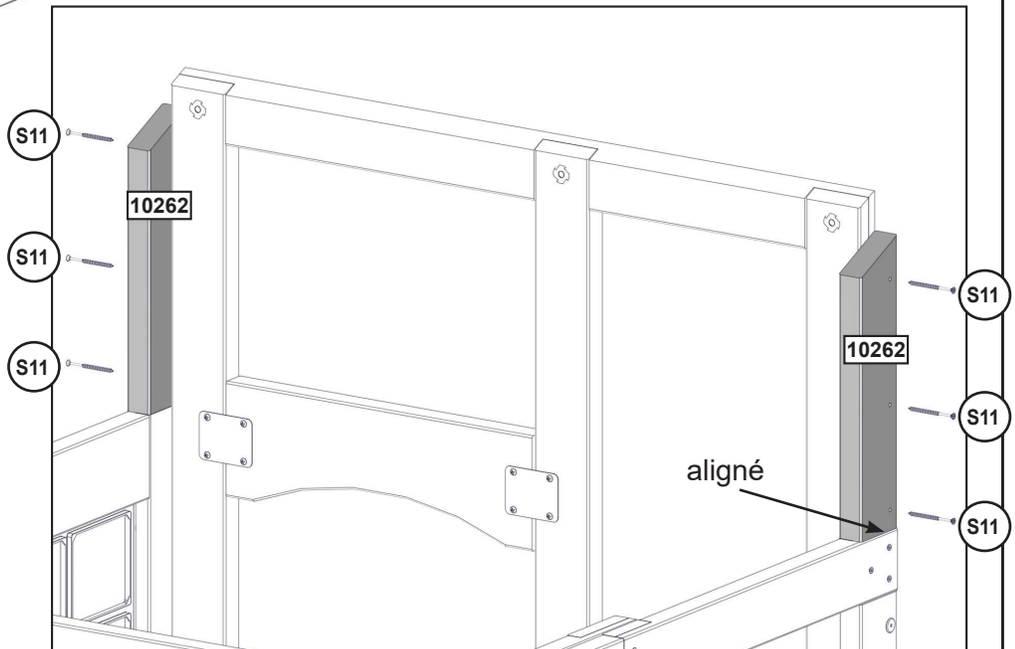
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

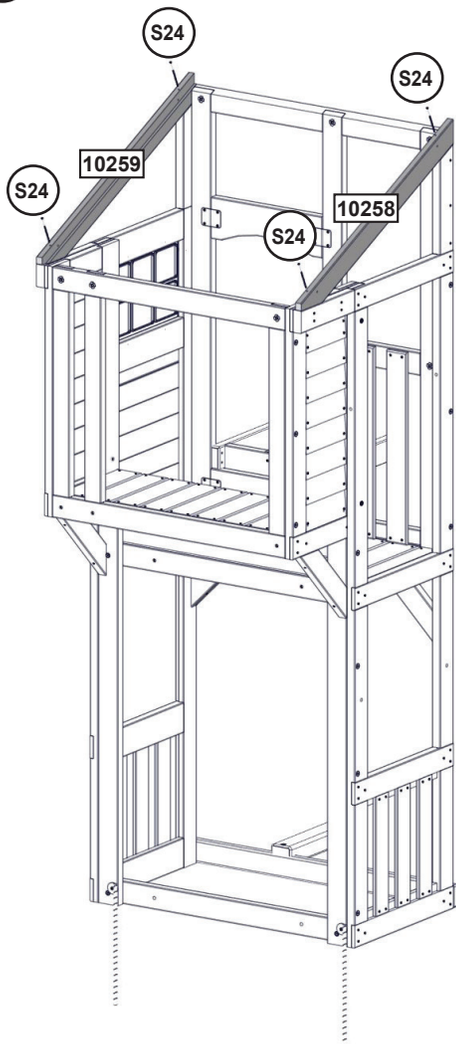


Pièces en bois

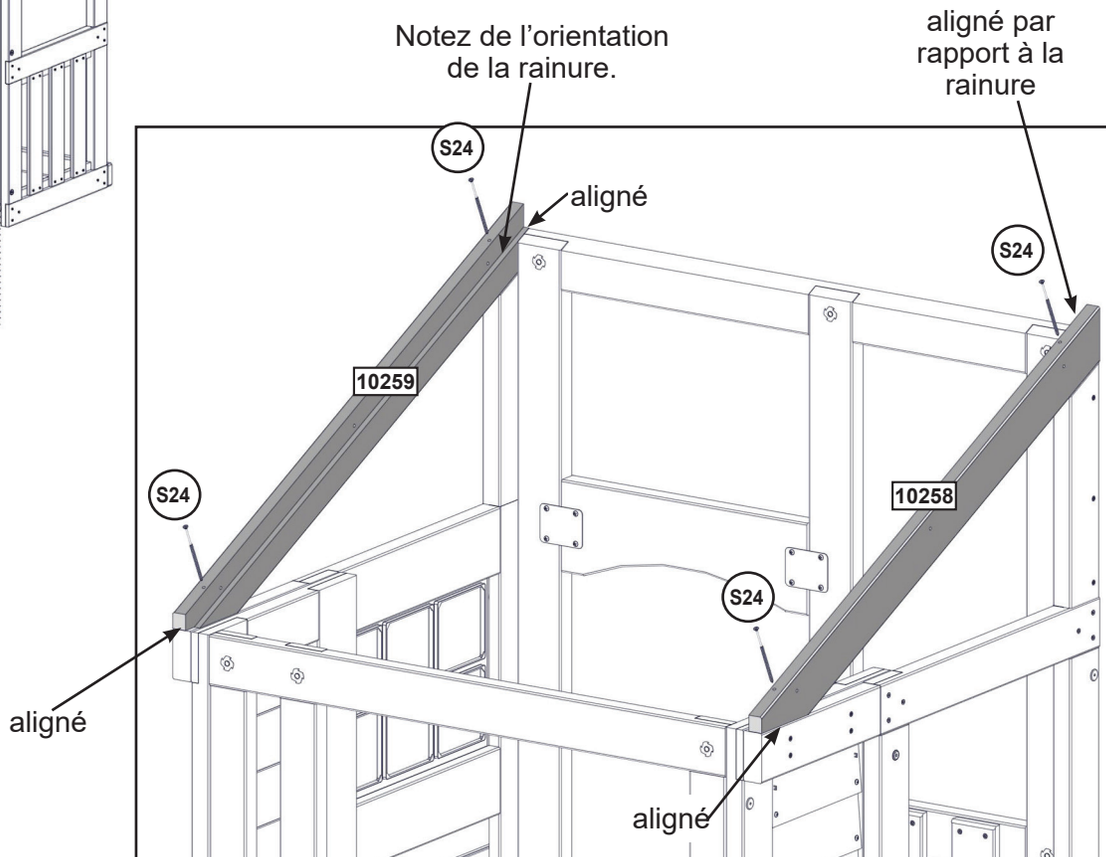
2 x 10262 31.8 x 76.2 x 355 mm (1 1/4 x 3 x 14 po)

Quincaillerie

6 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

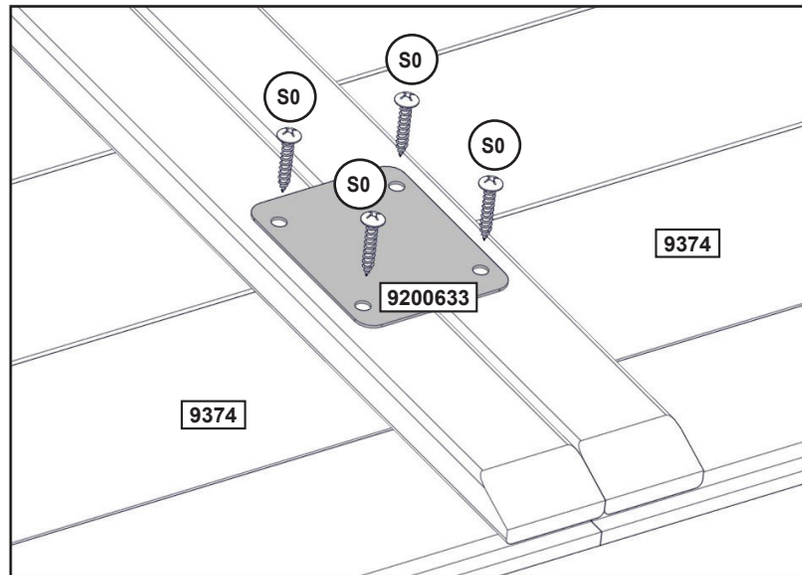
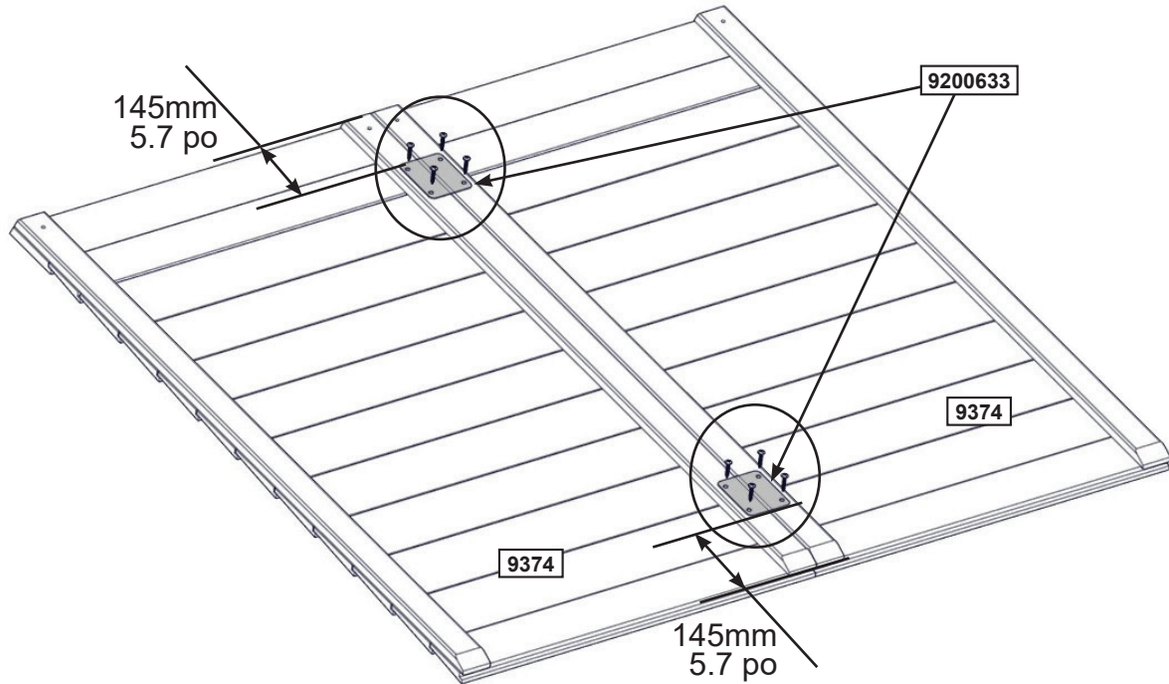


Pièces en bois

- 1 x **10258** 31.8 x 76.2 x 991.4 mm (1 1/4 x 3 x 39 1/16 po)
 1 x **10259** 31.8 x 76.2 x 991.4 mm (1 1/4 x 3 x 39 1/16" po)

Quincaillerie

- 4 x **S24** #10 x 101.6mm (#10 x 4 po)



Pièces en bois

2 x 9374 28.6 x 979.8 x 492.1mm (1 1/8po x 38 9/16po x 19 3/8po)

Quincaillerie

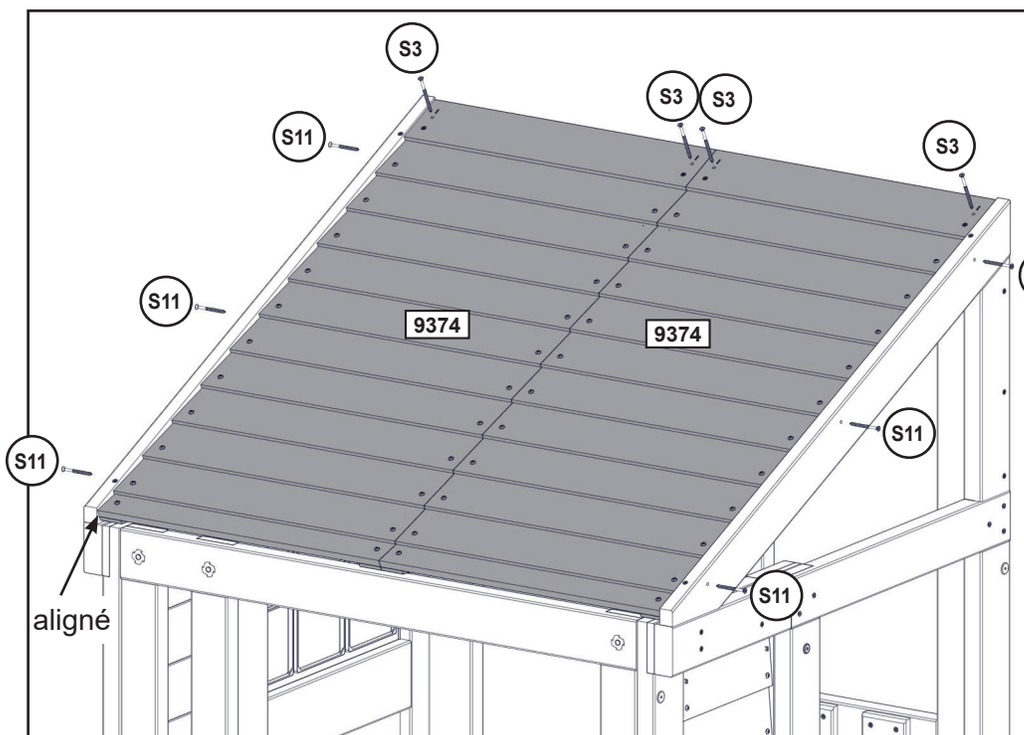
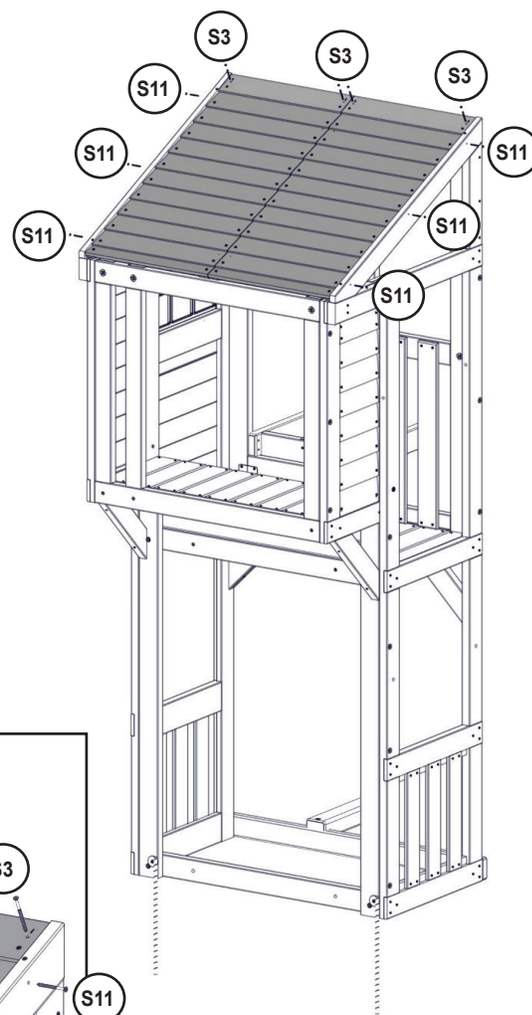
8 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

2 x 9200633



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

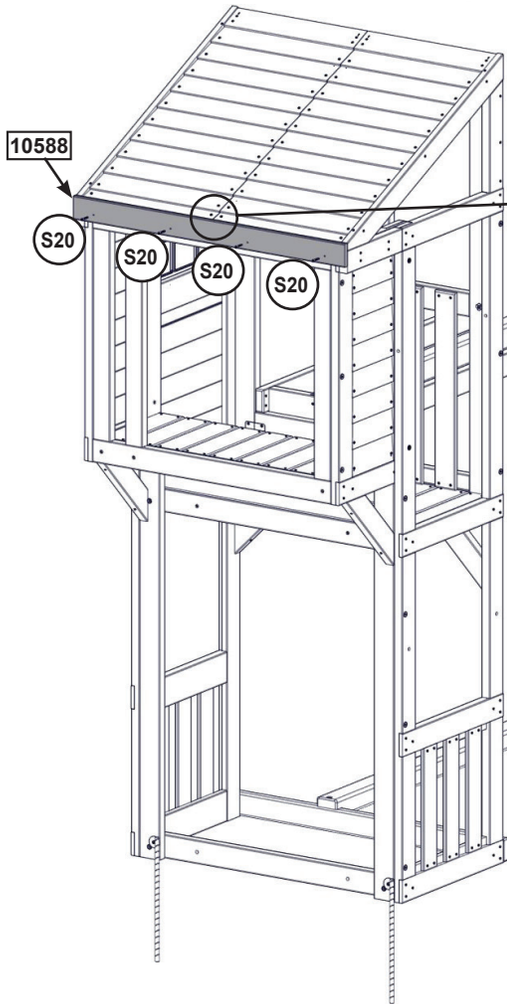


Quincaillerie

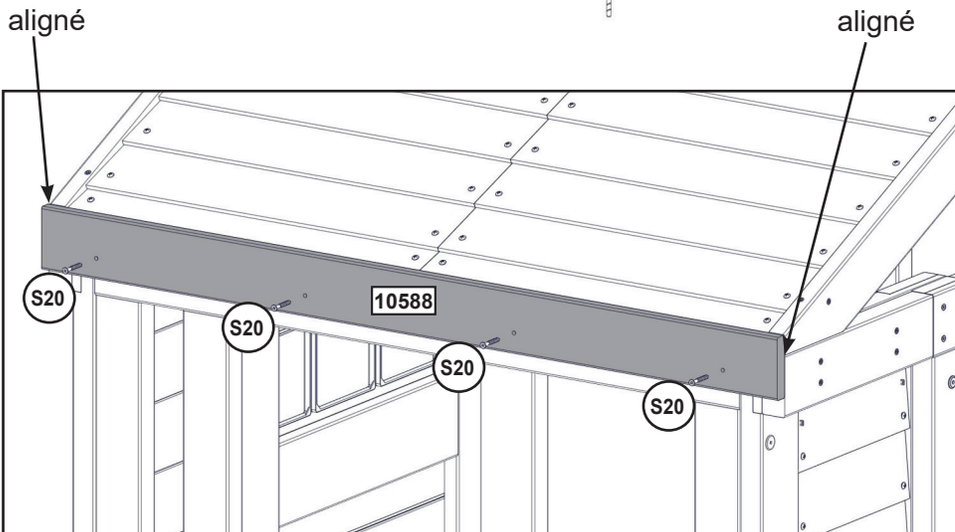
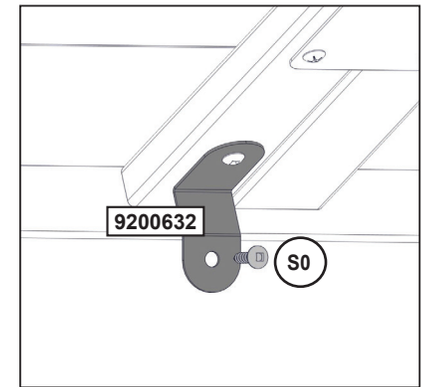
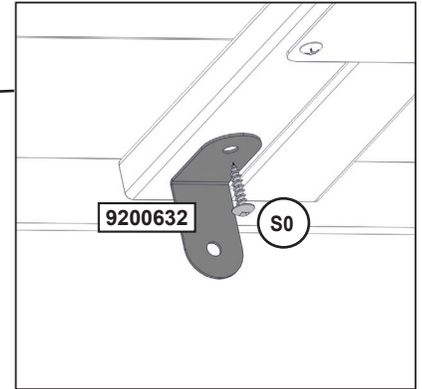
4 x  #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2 po)

6 x  #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Vue intérieure



Pliez les équerres de fixation pour qu'elles s'adaptent à l'angle du toit.

Pièces en bois

1 x 10588 15.9 x 76.2 x 1028.7 mm (5/8 x 3 x 40 1/2 po)

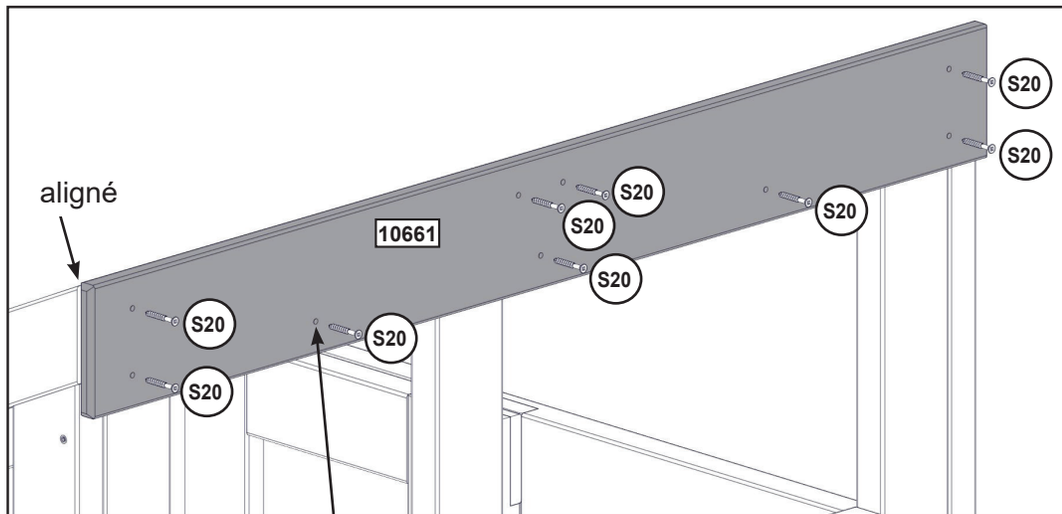
Quincaillerie

4 x S20 #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8 po)
2 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

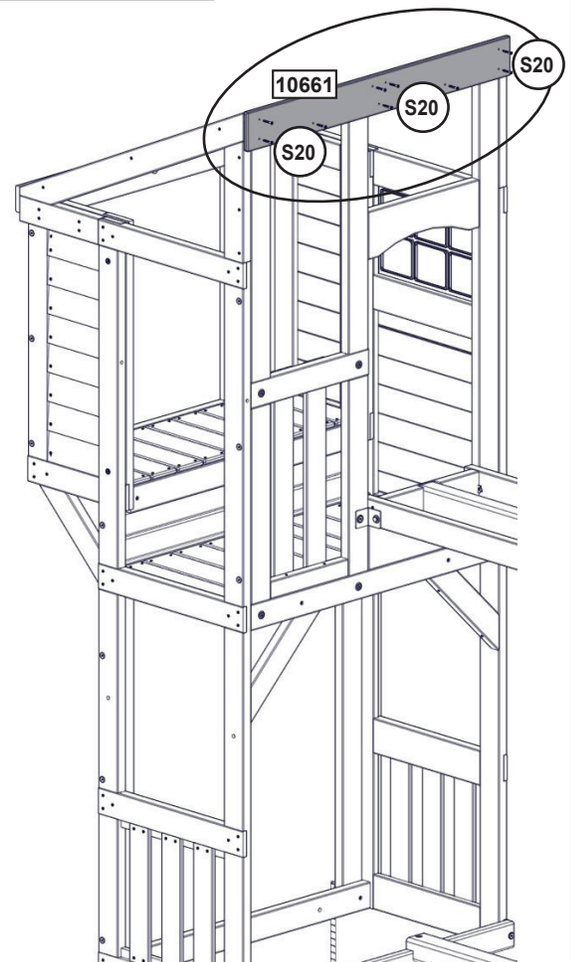
Autres pièces

1 x 9200632

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Notez l'orientation des trous.

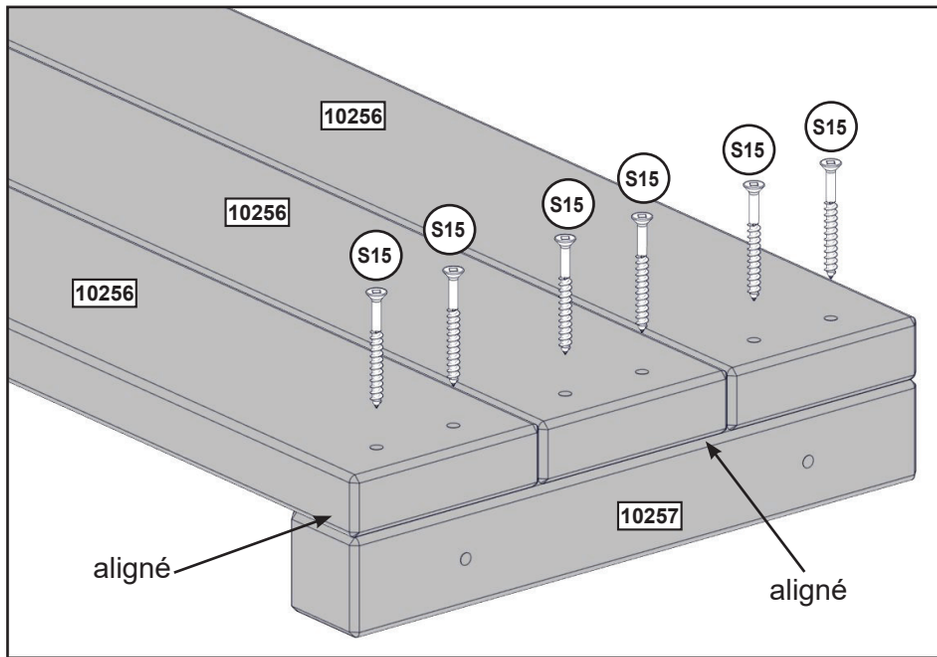
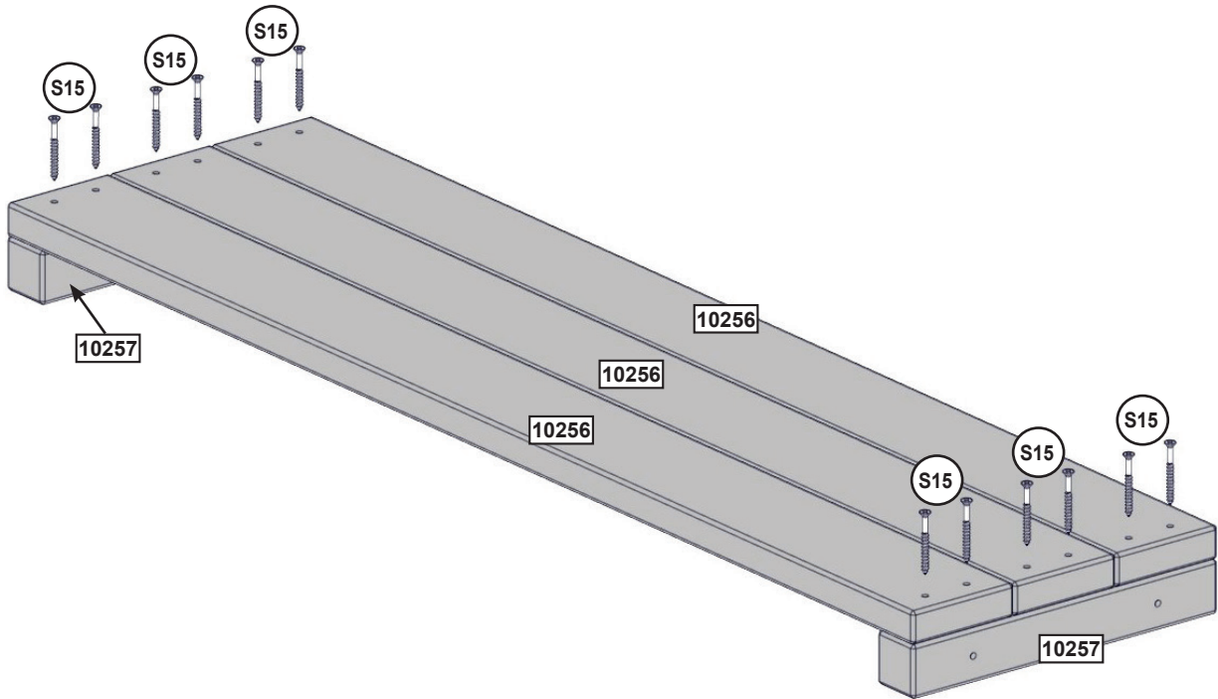


Pièces en bois

1 x 15.9 x 114.3 x 1028.7 mm (5/8 x 4 1/2 x 40 1/2 po)

Quincaillerie

9 x #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8 po)



Pièces en bois

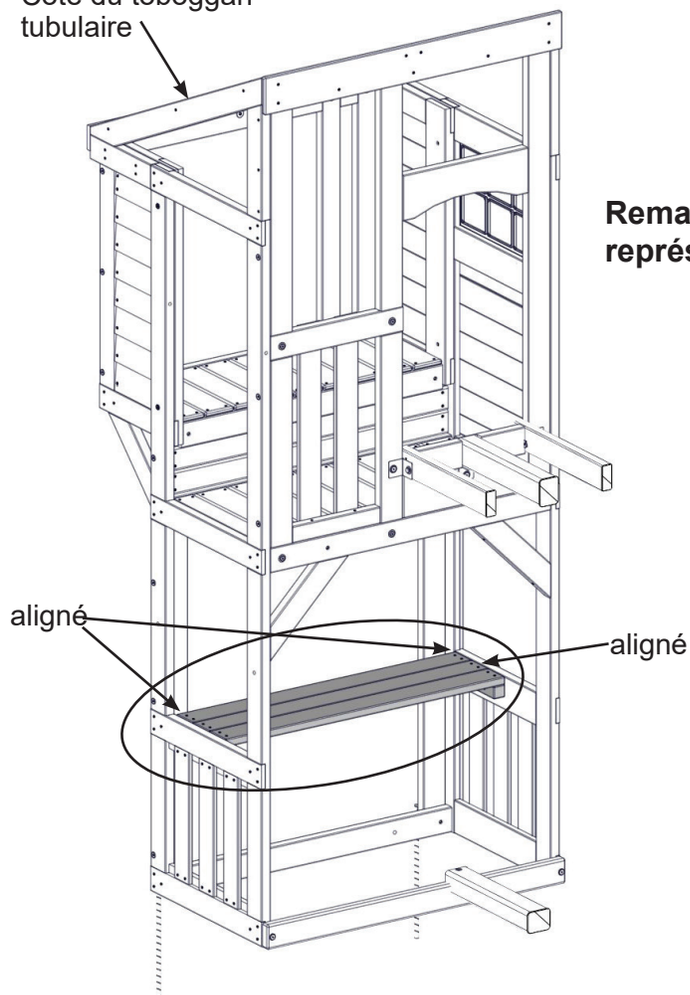
- 3 x 10256 23.8 x 85.7 x 963.2 mm (15/16 x 3 3/8 x 37 15/16 po)
- 2 x 10257 38.1 x 38.1 x 257.1 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 10 1/8 po)

Quincaillerie

- 12 x S15 #8 x 44.5mm (#8 x 1-3/4 po)

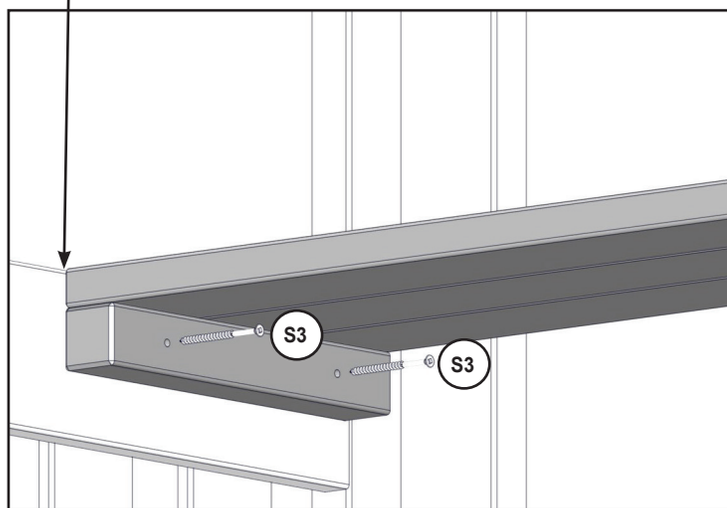


Côté du toboggan
tubulaire

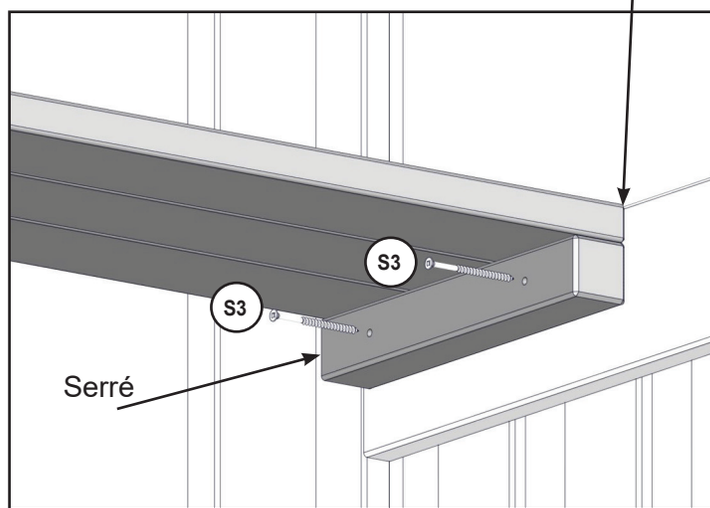


Remarque : Structure partiellement
représentée pour plus de clarté.

aligné



aligné

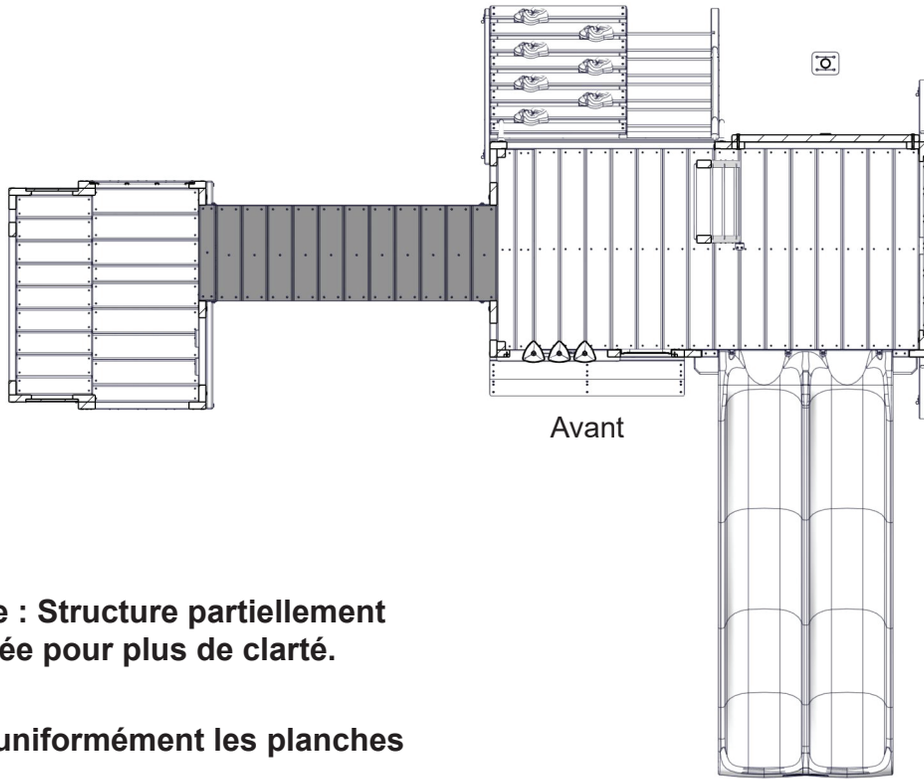


Quincaillerie

4 x  #8 x 64mm (#8 x 2-1/2 po)

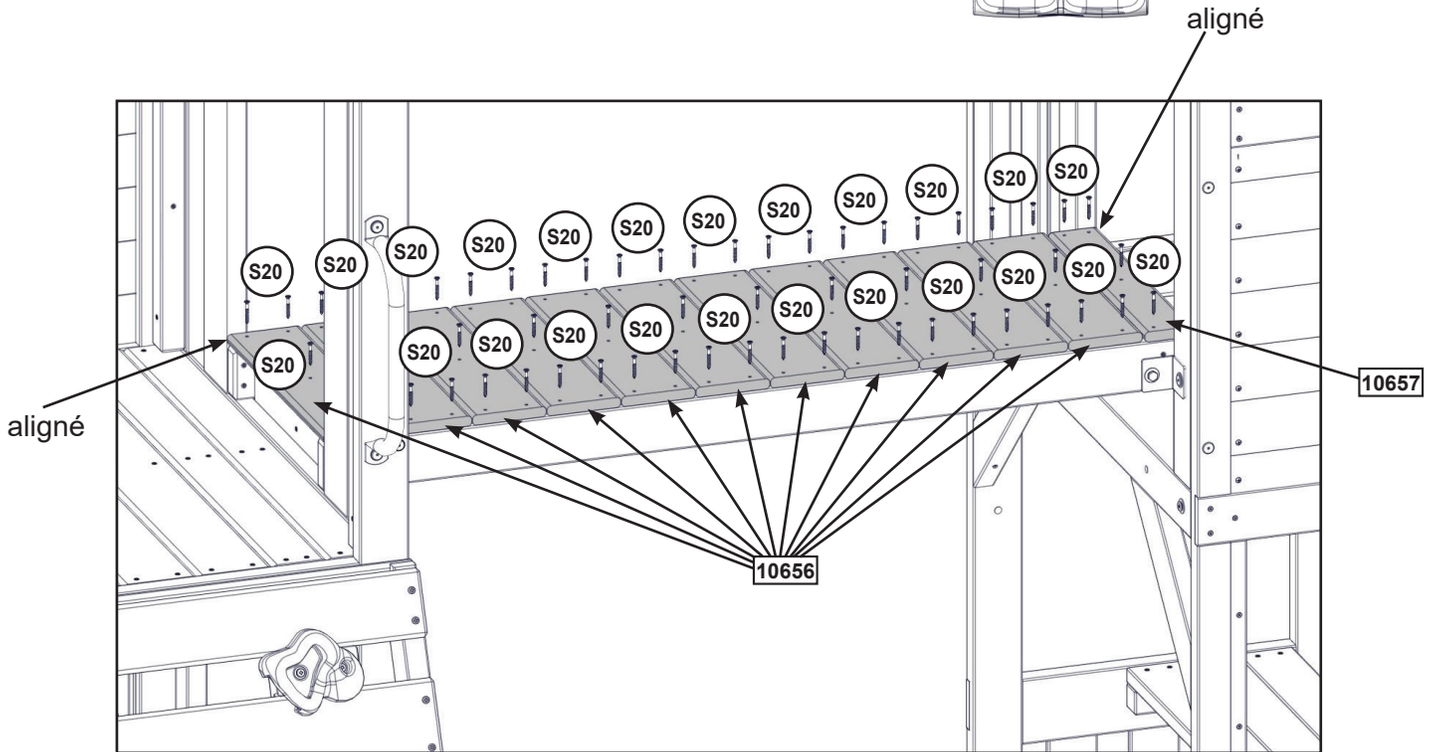


Côté du toboggan tubulaire



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Espacez uniformément les planches



Pièces en bois

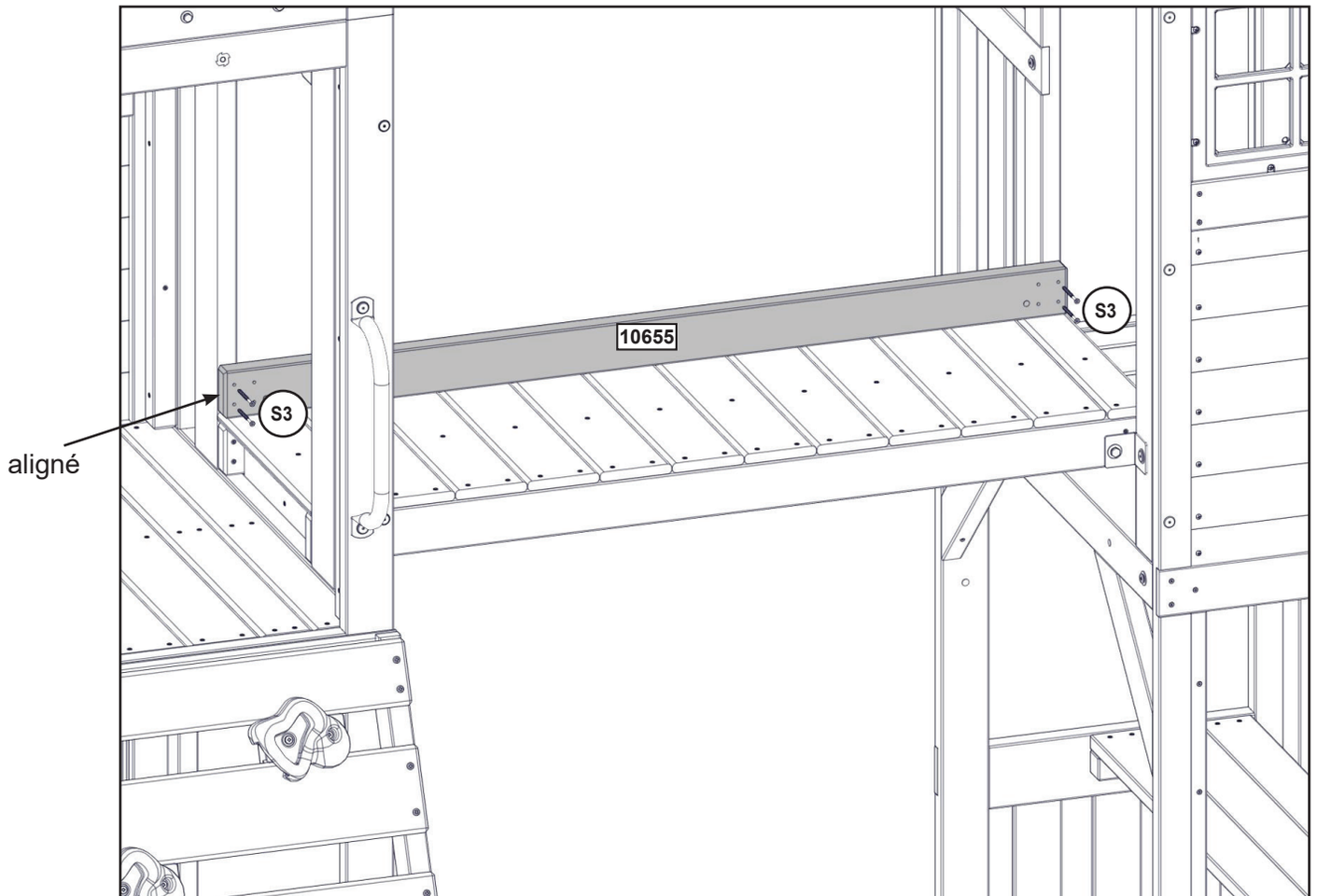
- 11 x 10656 15.9 x 114.3 x 428.6 mm (5/8 x 4 1/2 x 16 7/8 po)
- 1 x 10657 15.9 x 76.2 x 428.6 mm (5/8 x 3 x 16 7/8 po)

Quincaillerie

- 60 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8 po)



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

1 x **10655** 31.8 x 76.2 x 1346.2 mm (1 1/4 x 3 x 53 po)

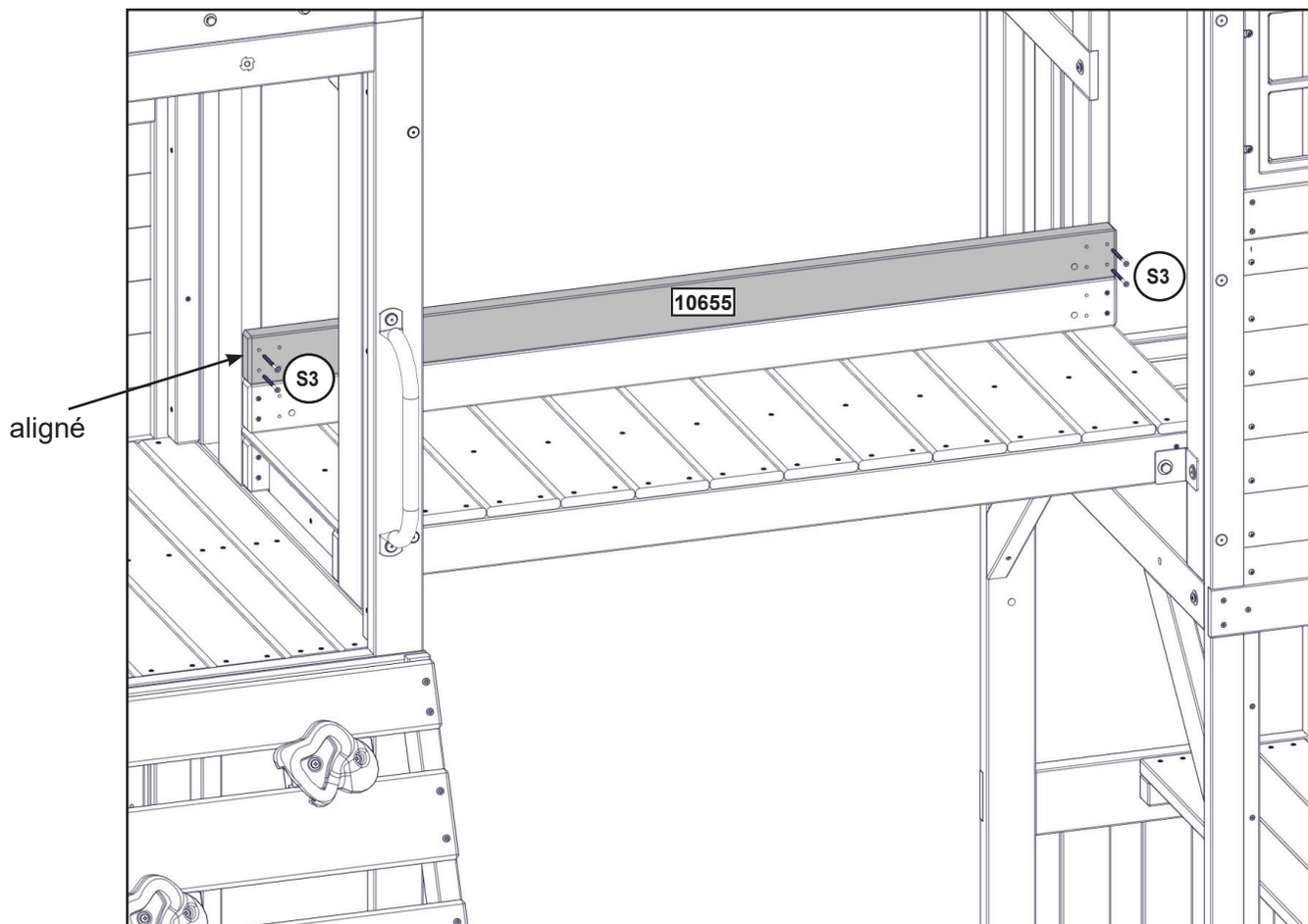
Quincaillerie

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





Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

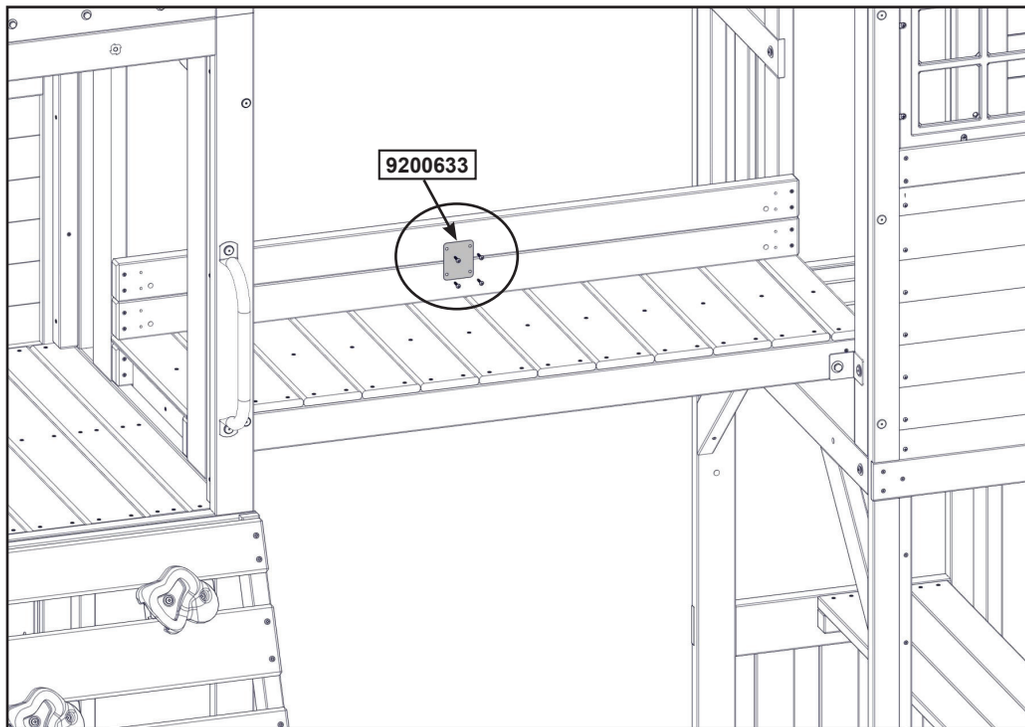
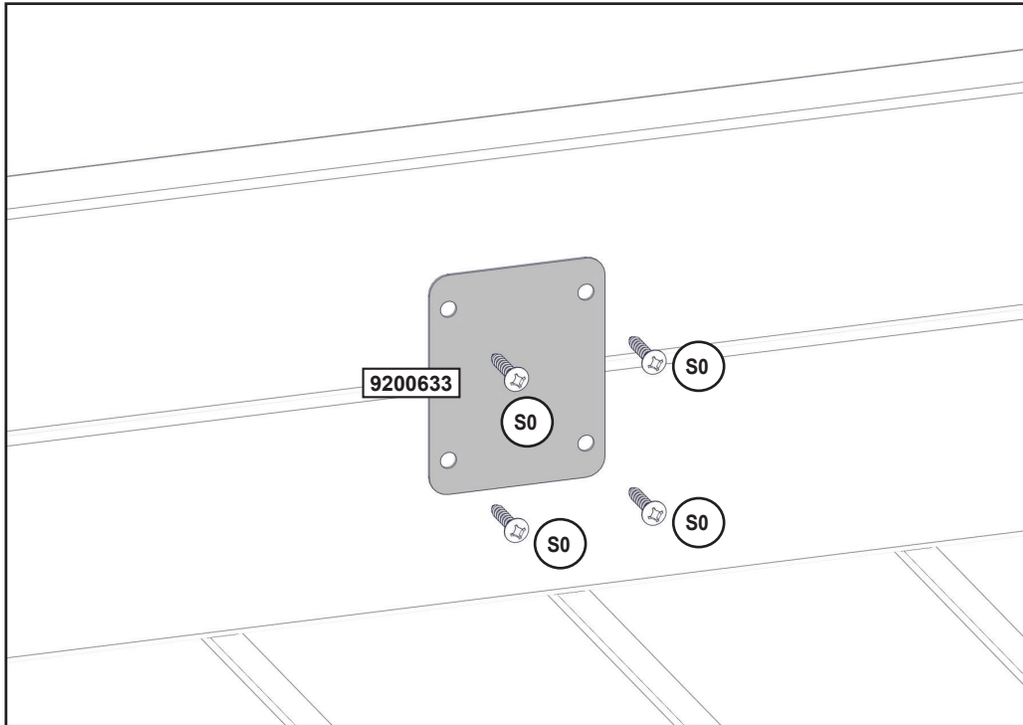


Pièces en bois

1 x  31.8 x 76.2 x 1346.2 mm (1 1/4 x 3 x 53 po)

Quincaillerie

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



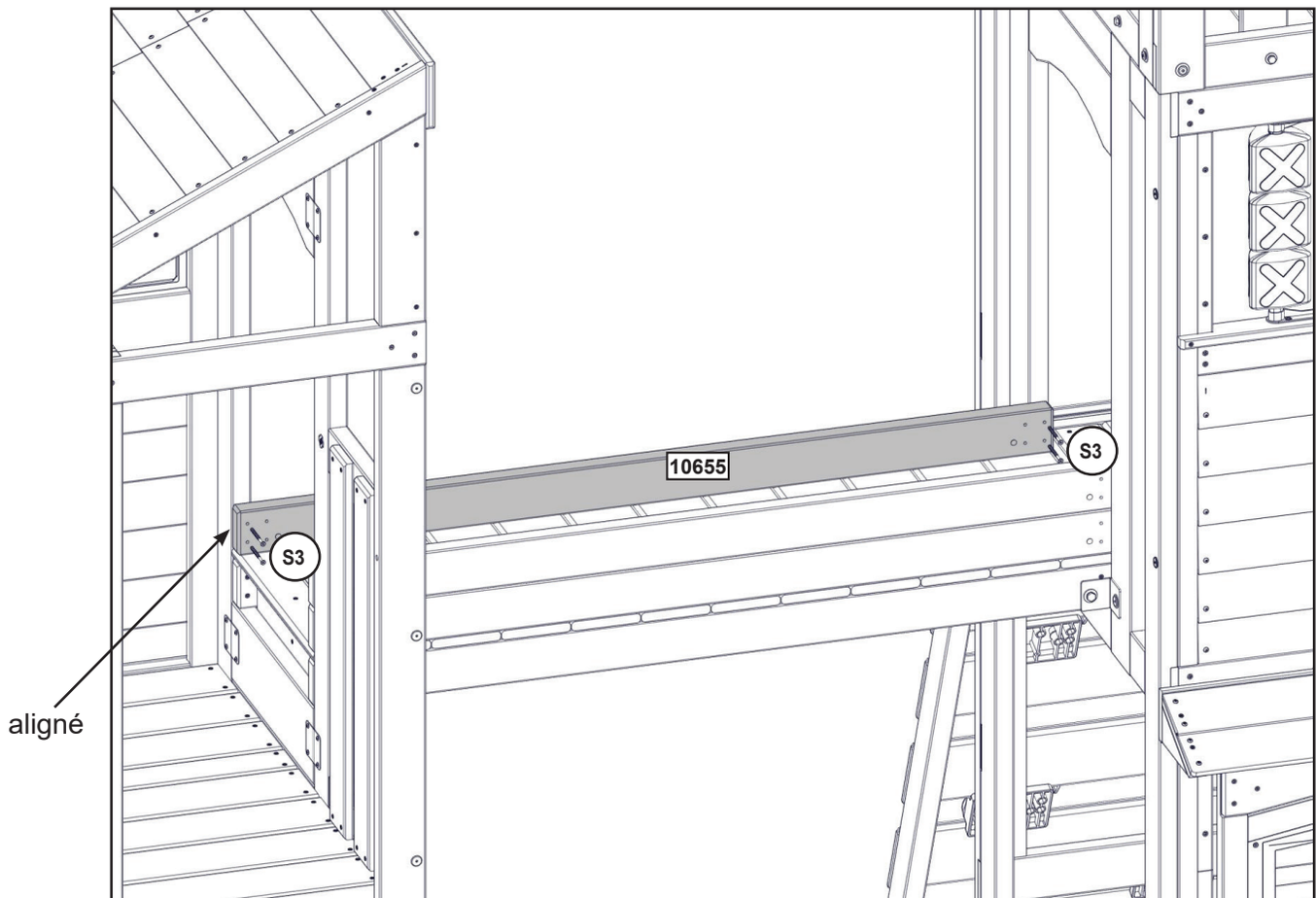
Quincaillerie
 4 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces
 1 x 





Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Pièces en bois

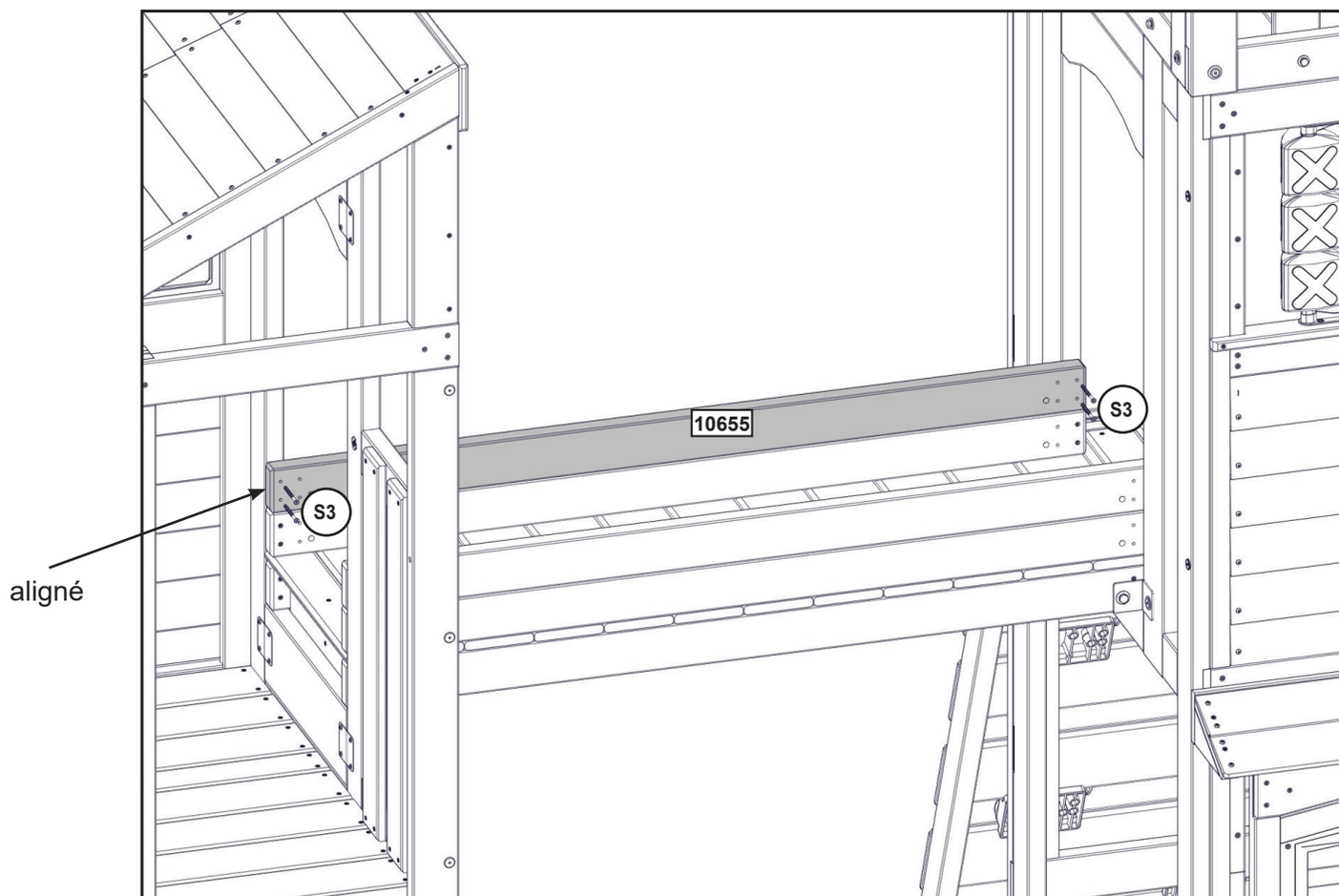
1 x **10655** 31.8 x 76.2 x 1346.2 mm (1 1/4 x 3 x 53 po)

Quincaillerie

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



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



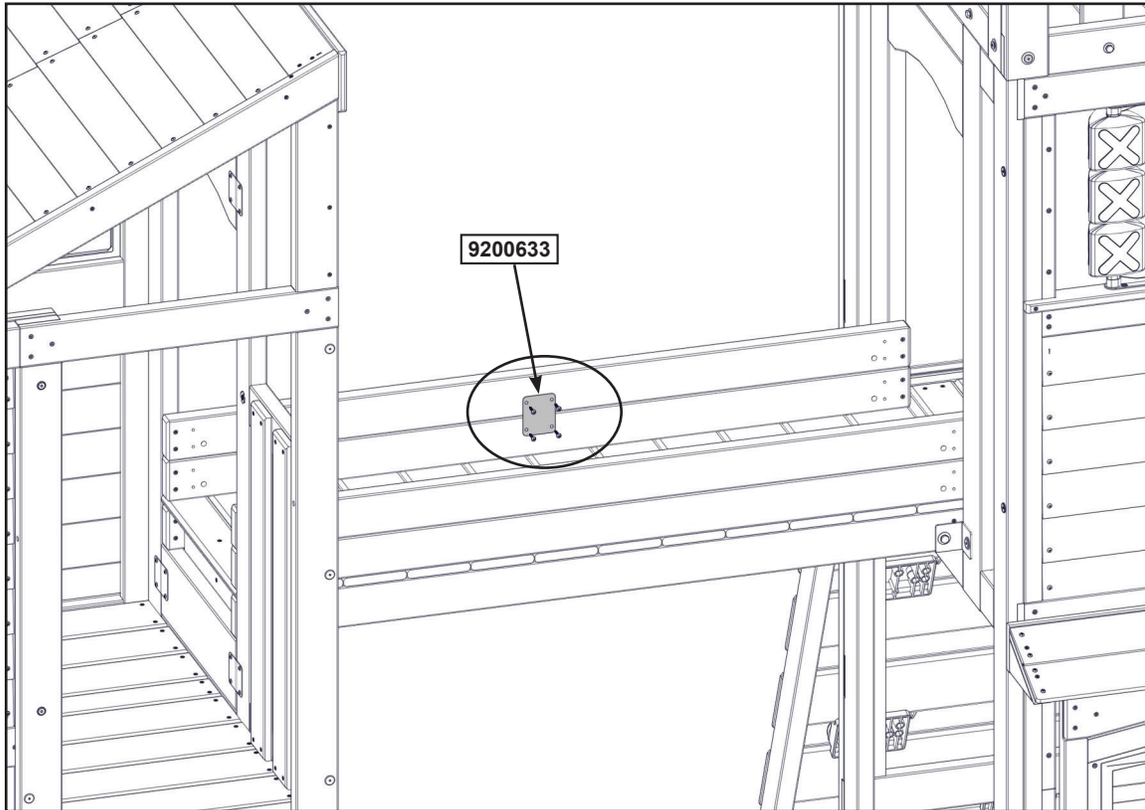
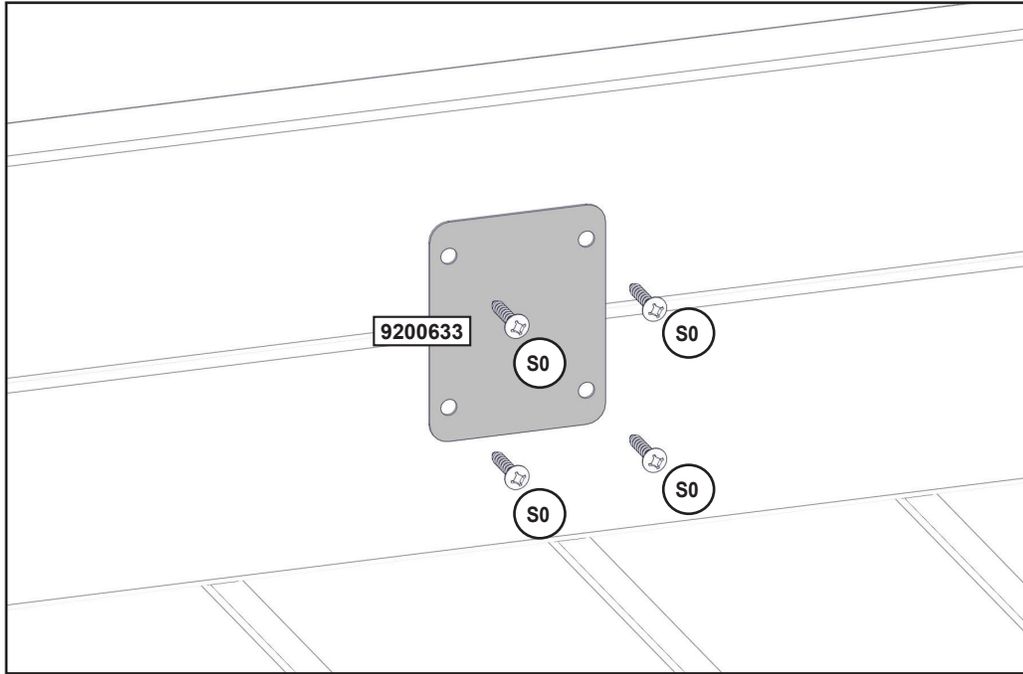
Pièces en bois

1 x **10655** 31.8 x 76.2 x 1346.2 mm (1 1/4 x 3 x 53 po)

Quincaillerie

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





Quincaillerie

4 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

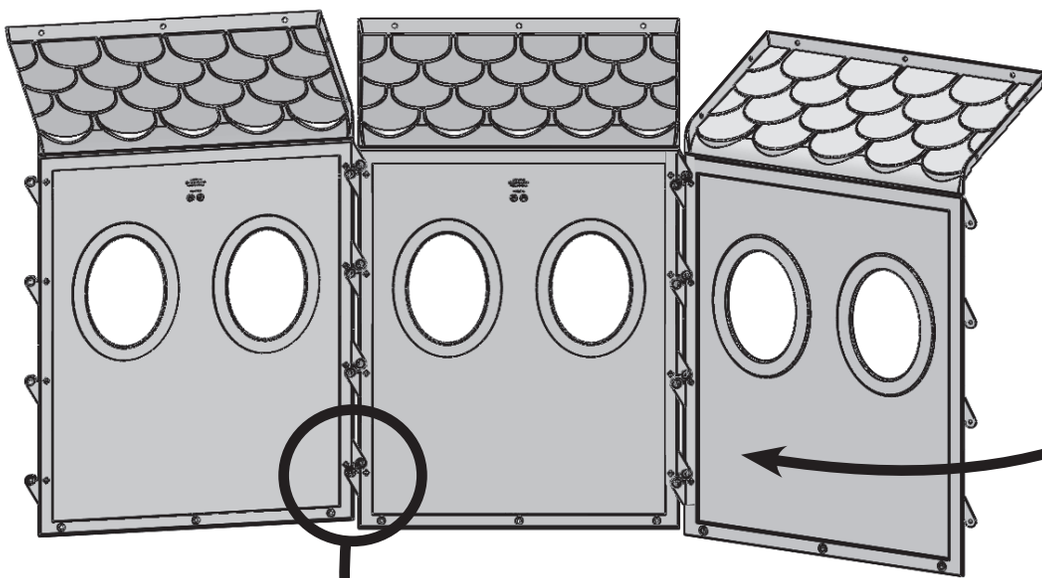
1 x 

Répétez cette étape pour créer deux Côtés de tunnel

Vue extérieure

pliez ici

9330101



Vue intérieure

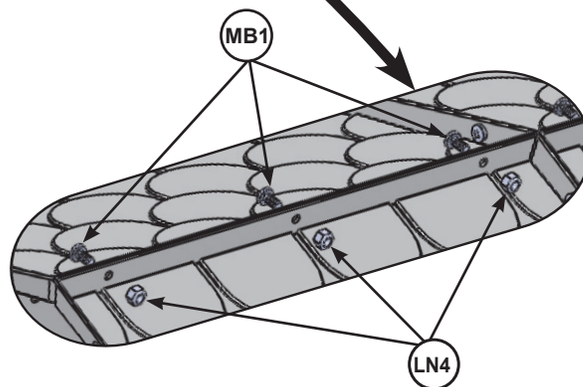
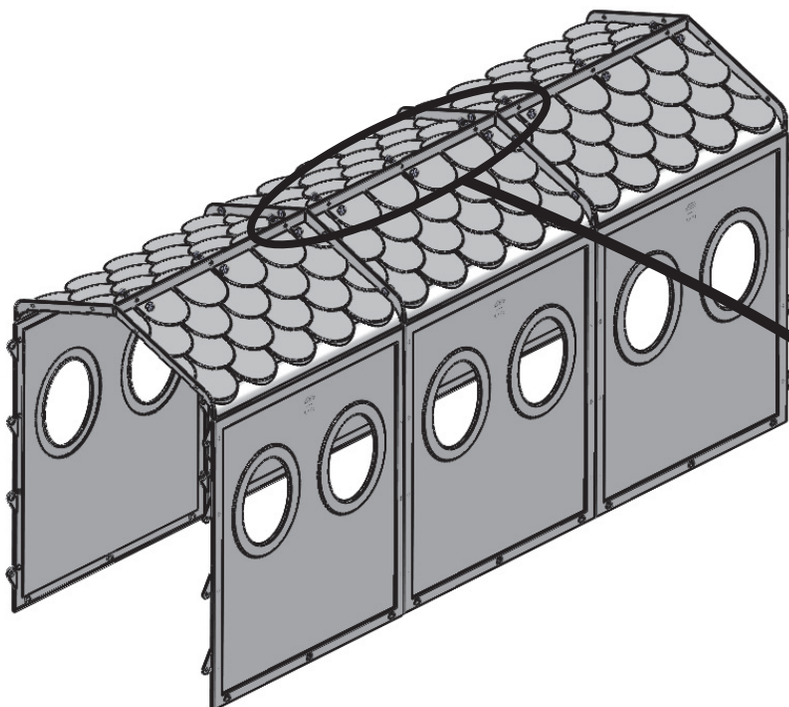
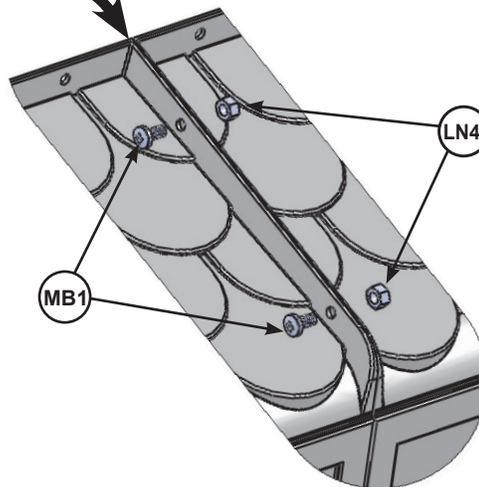
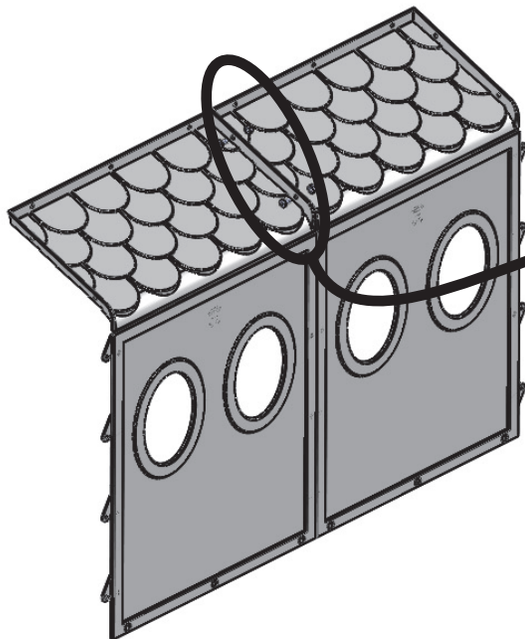
nodule

attache de raccordement

Autres pièces

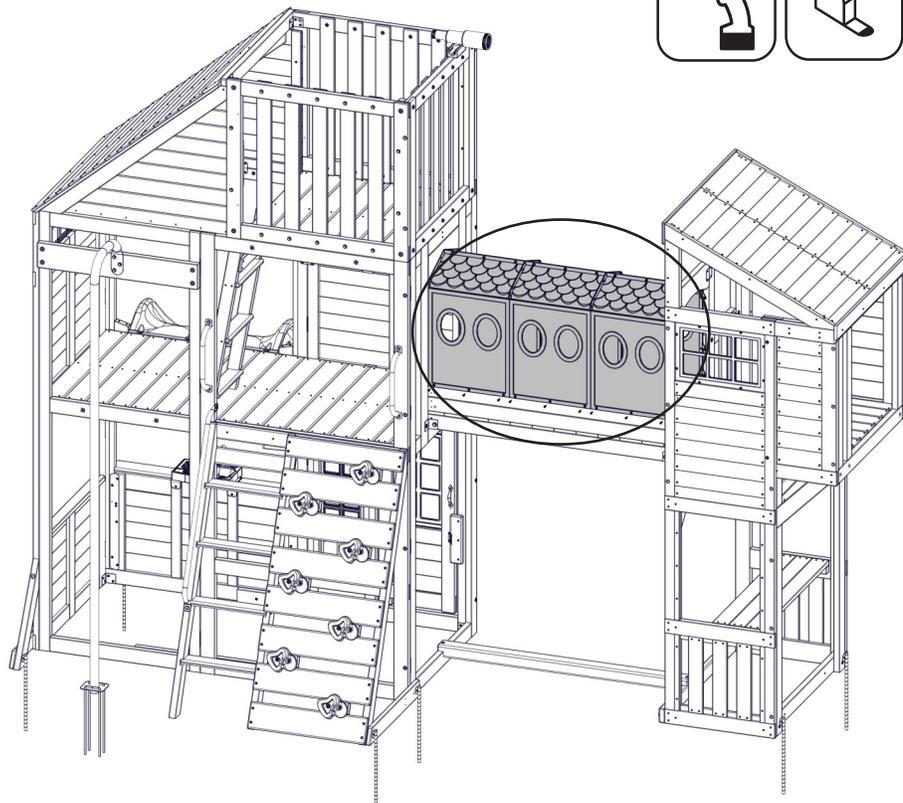
6 x 9330101



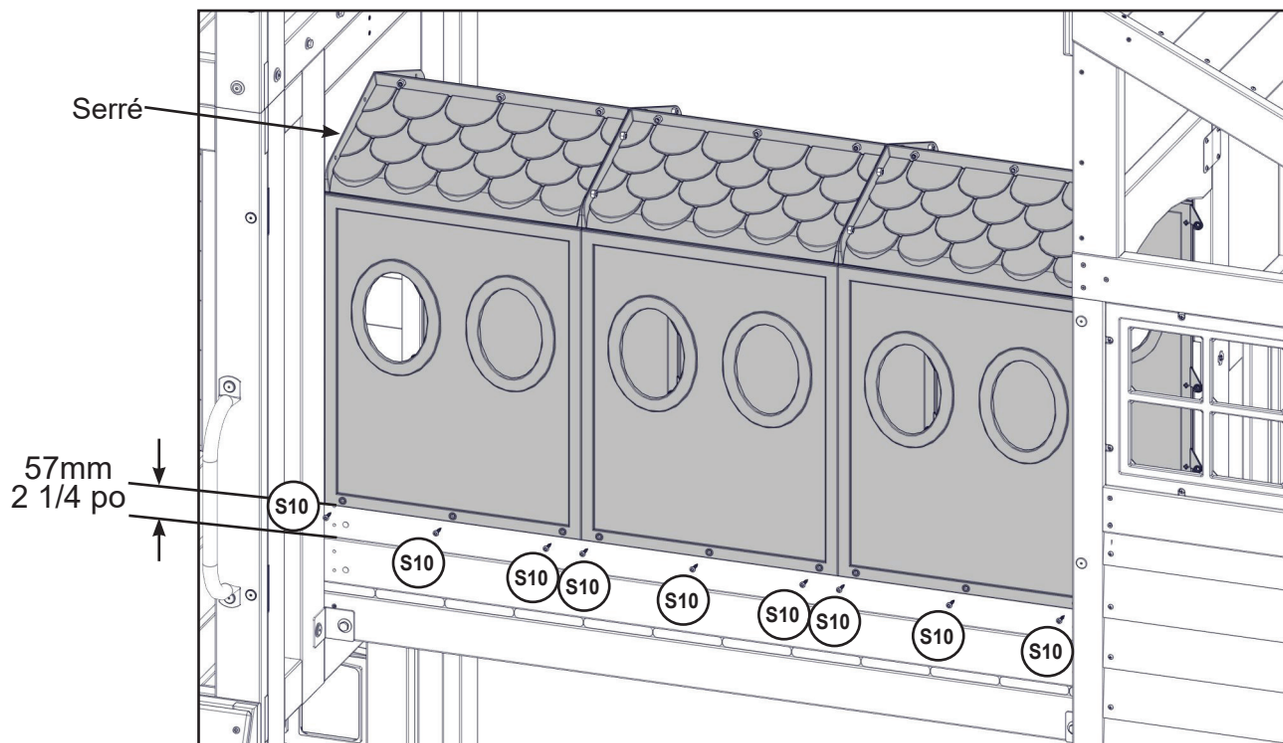


Quincaillerie

17 x  #12 x 1/2 po (12.7mm) (LN4)



Répétez cette étape sur le côté avant

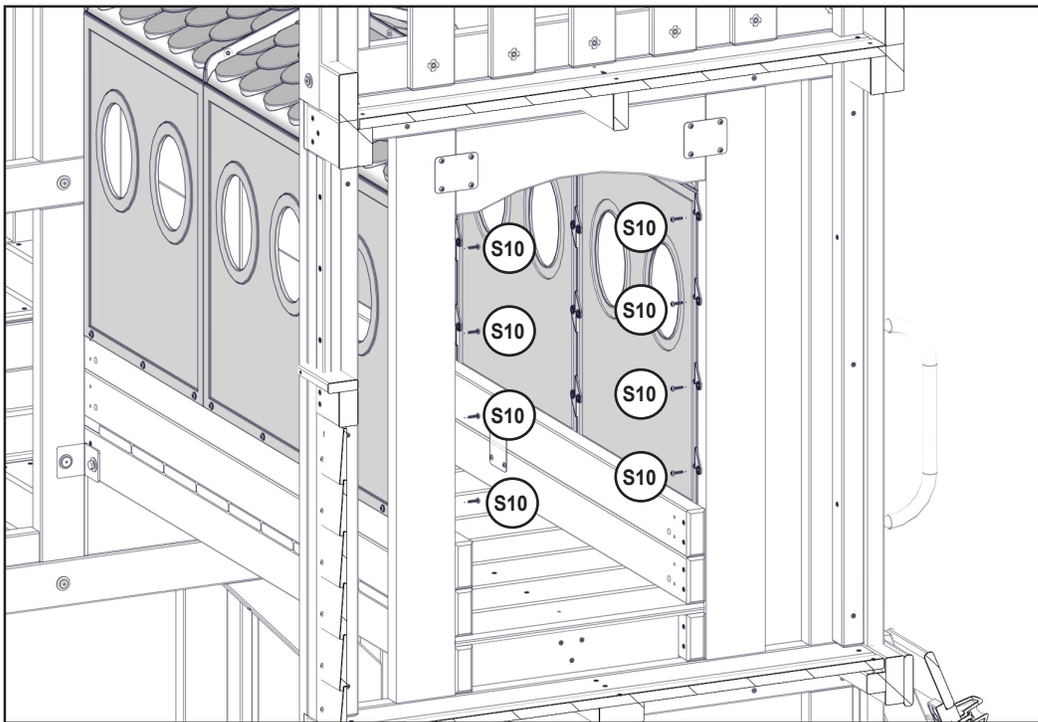
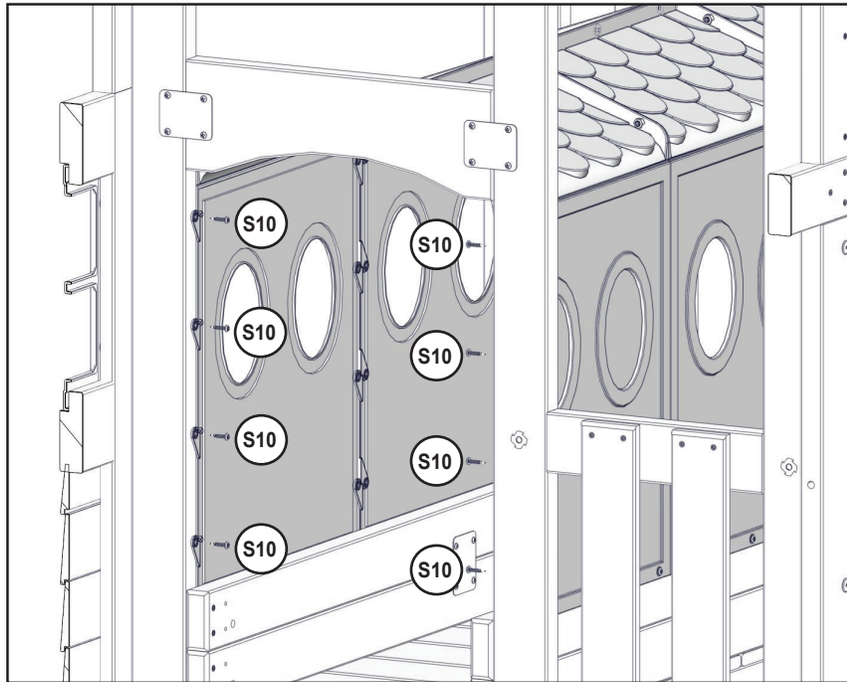


Quincaillerie

18 x **S10** #8 x 25.4 mm (#8 x 1 po)

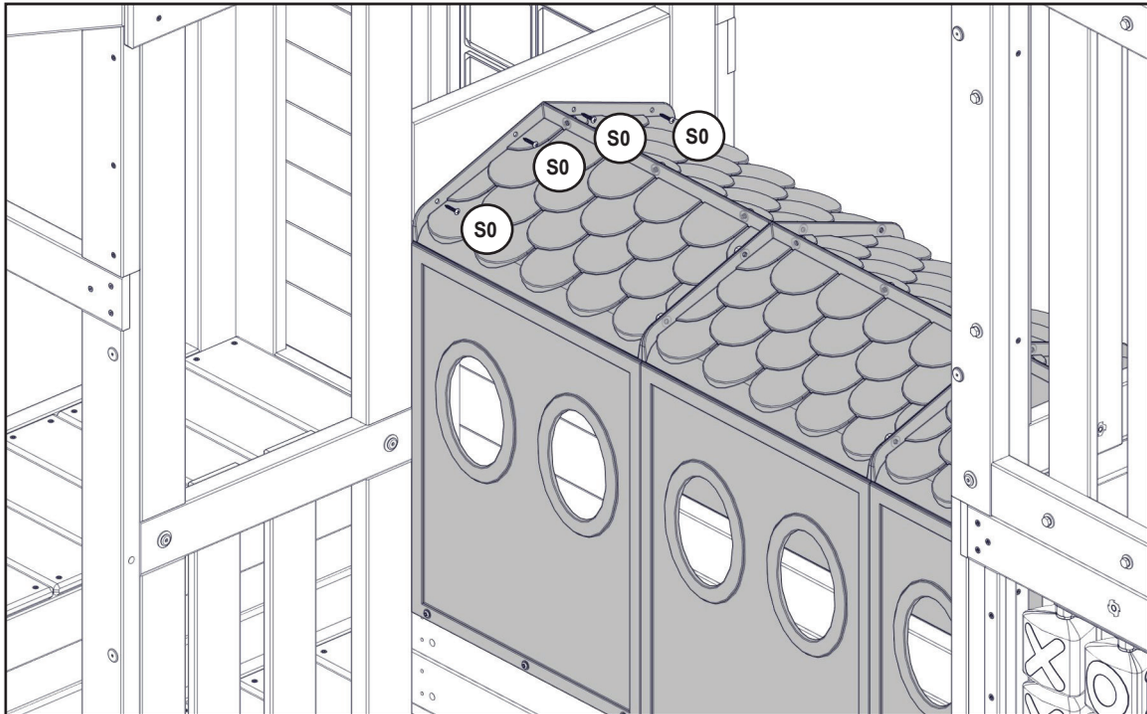
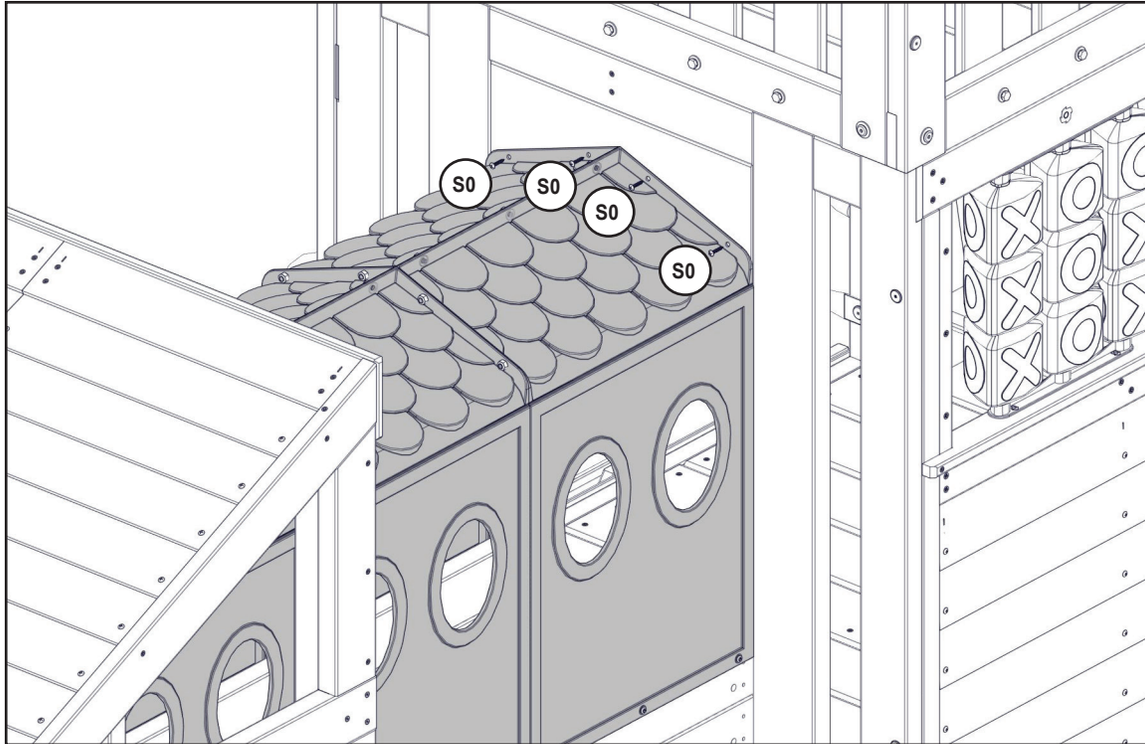


Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Quincaillerie

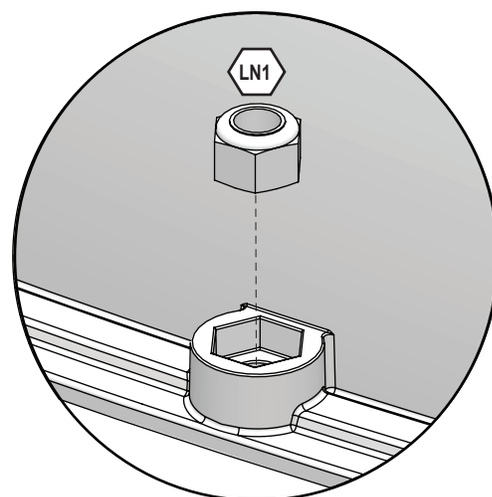
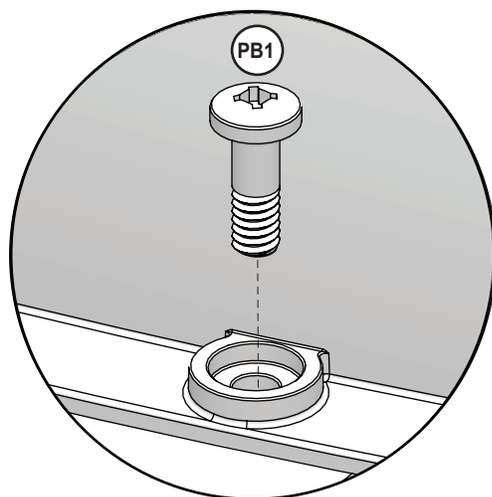
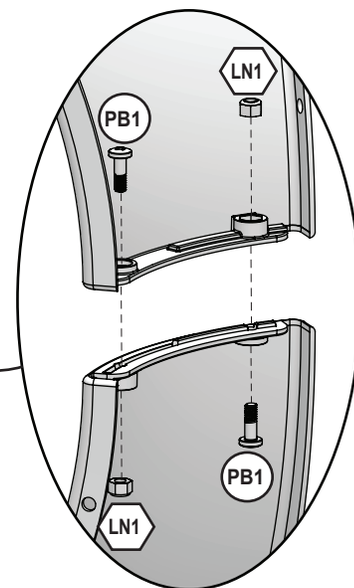
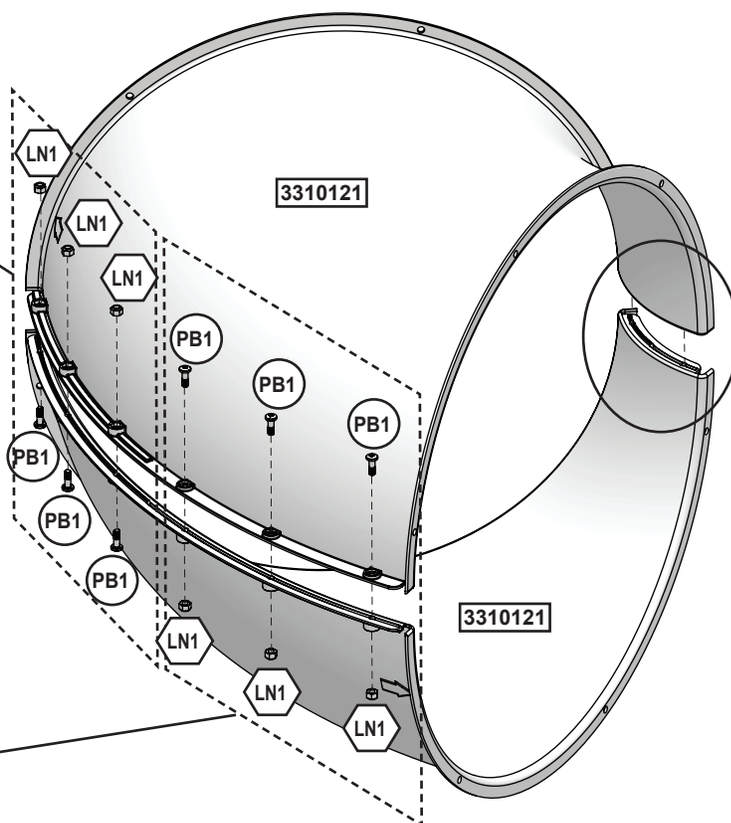
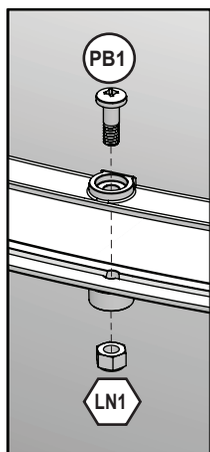
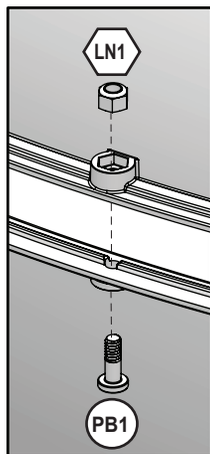
16 x (S10) #8 x 25.4 mm (#8 x 1 po)



Quincaillerie

8 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Répétez cette étape quatre fois

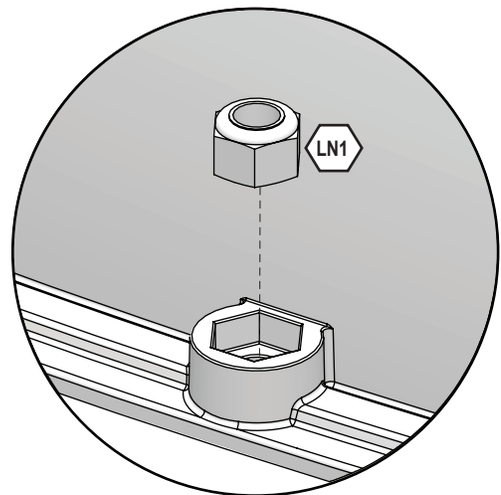
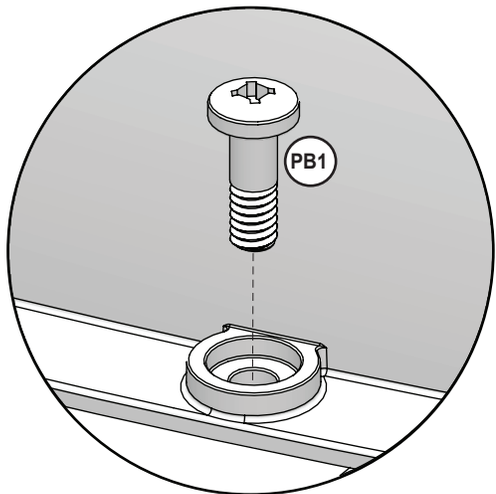
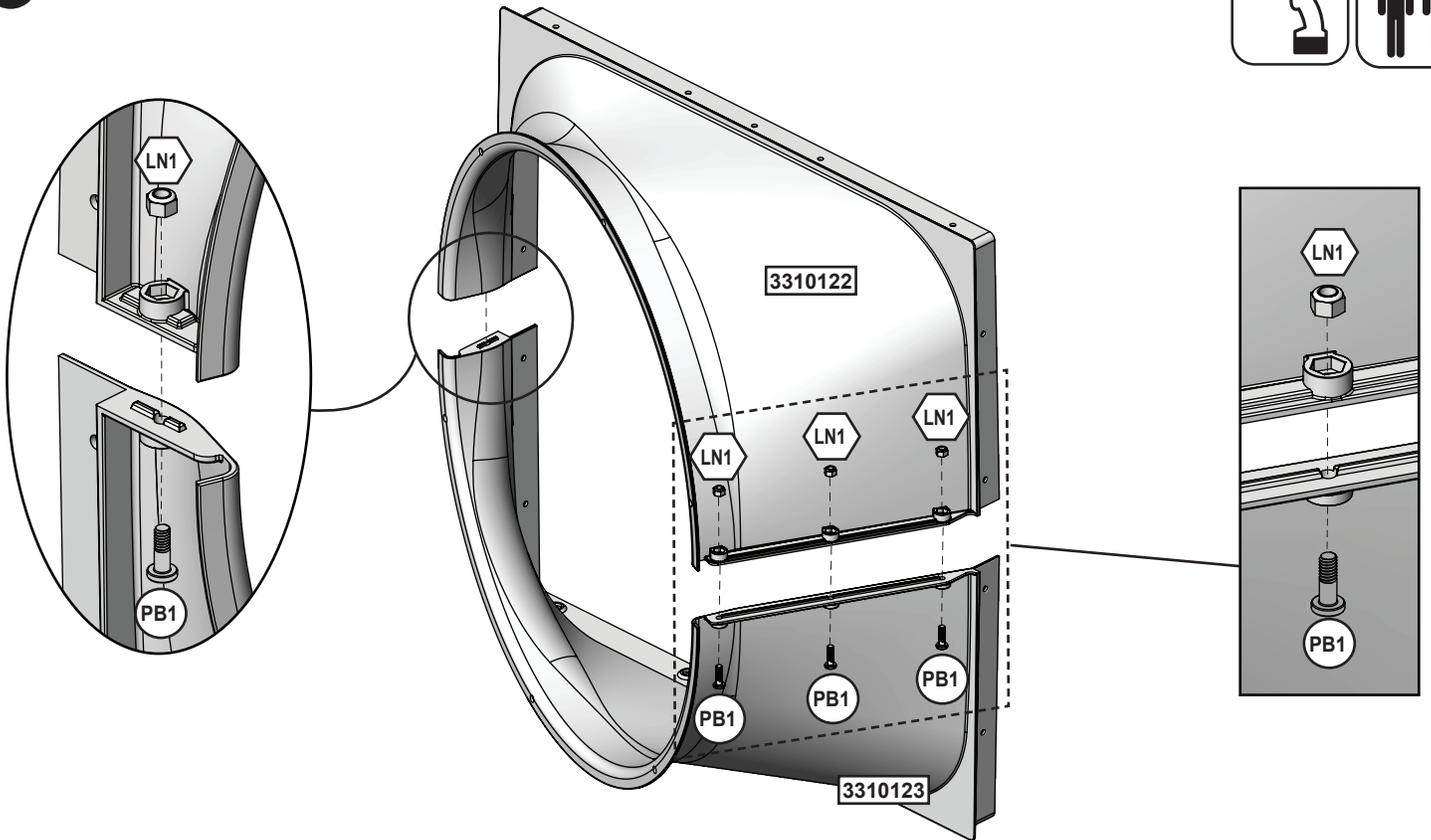


Quincaillerie

32 x (PB1) 6.3mm x 19 mm (1/4 x 3/4 po) (LN1)

Autres pièces

8 x (3310121)



Quincaillerie

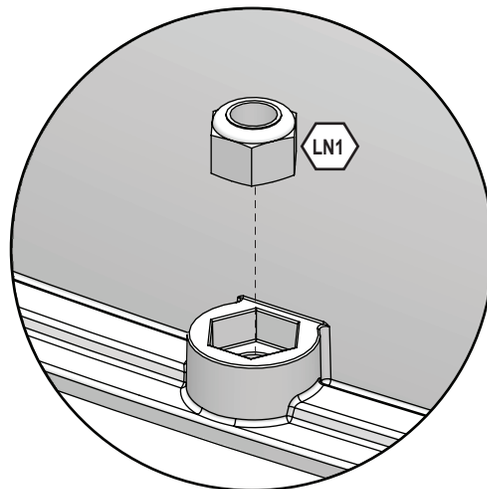
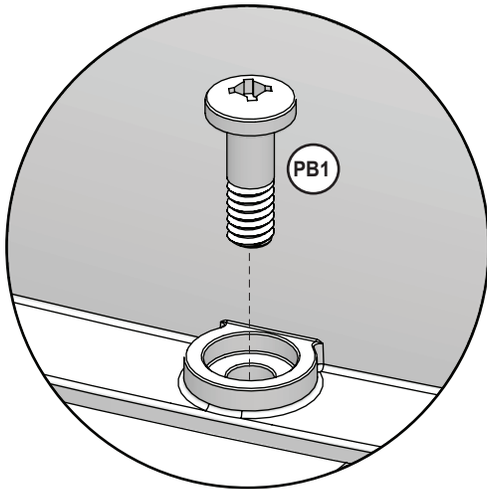
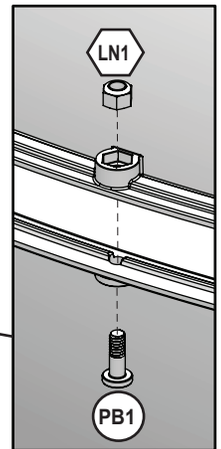
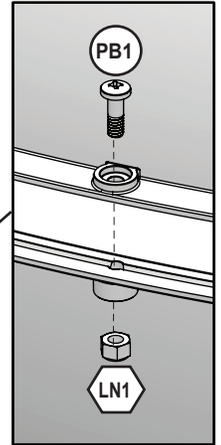
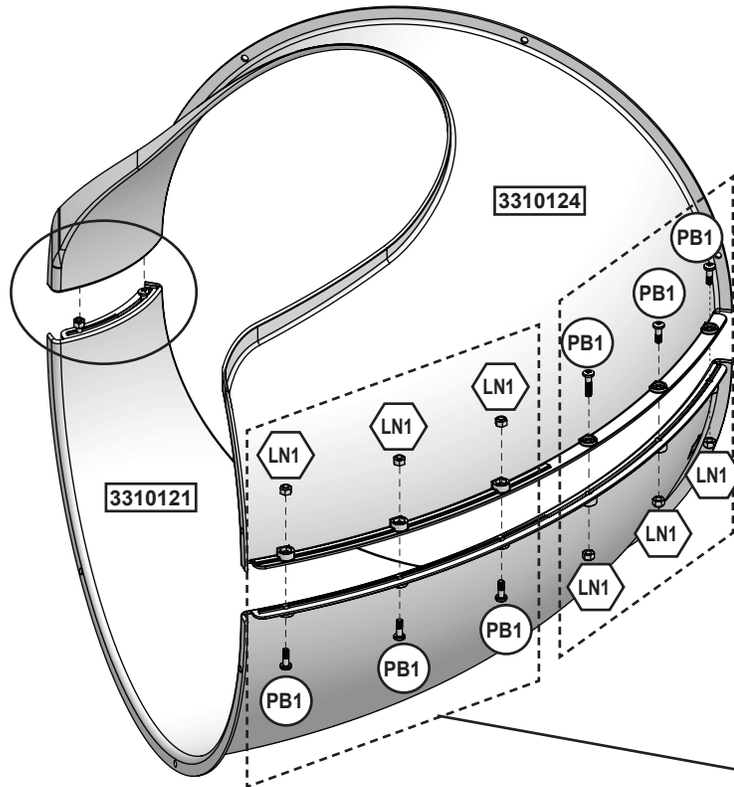
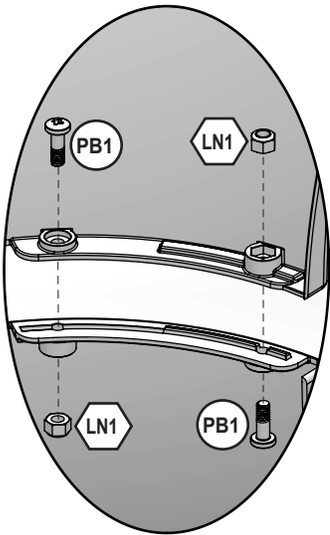
4 x (PB1) 6.3mm x 19 mm (1/4 x 3/4 po) (LN1)

Autres pièces

1 x 3310122

1 x 3310123





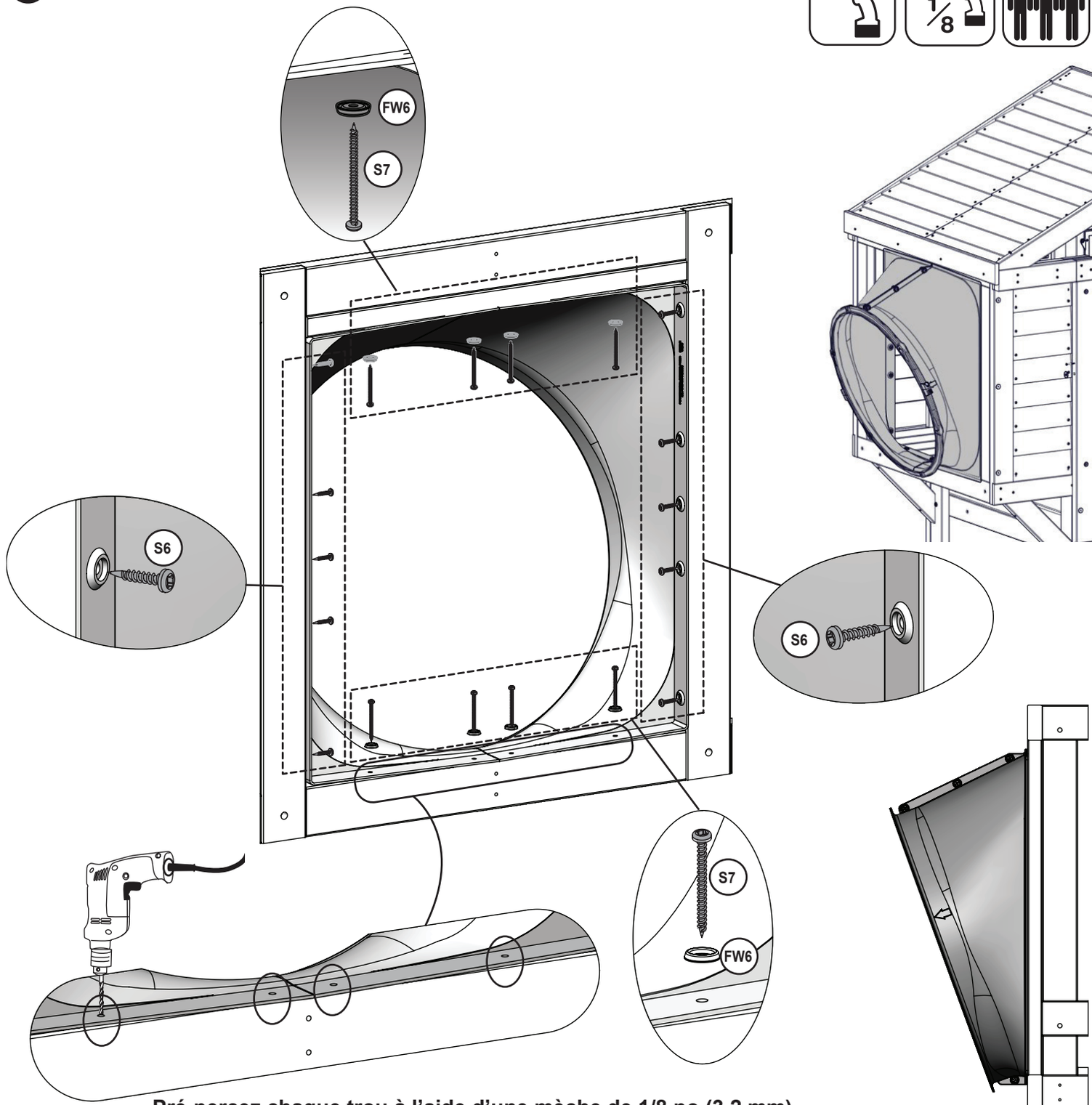
Quincaillerie

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

Autres pièces

1 x

1 x



Pré-percez chaque trou à l'aide d'une mèche de 1/8 po (3,2 mm).
Les trous pré-perçés doivent présenter une profondeur minimum de 1 po (25,4 mm).

Quincaillerie

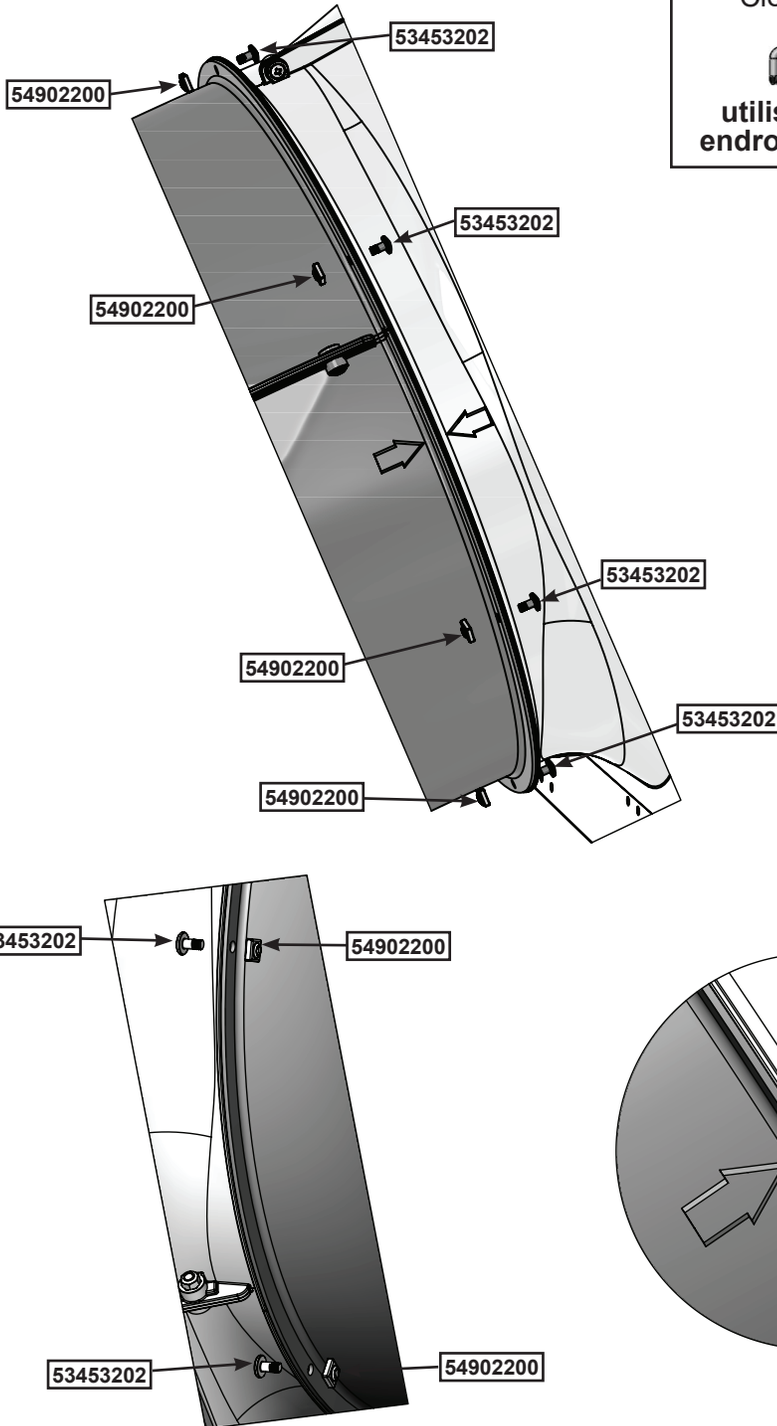
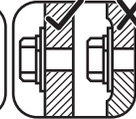
10 x  #12 x 25.4mm (#12 x 1 po)

8 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

8 x  #12

128

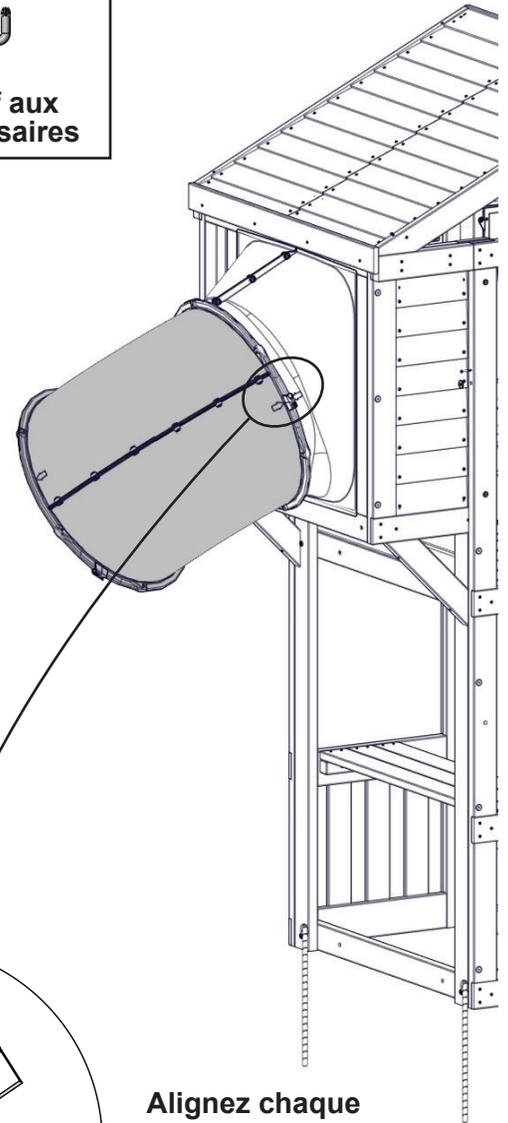
Remarque : ne serrez aucun boulon jusqu'à l'étape suivante. Utilisez une clé Quadrex comme goupille de guidage pour chaque trou avant d'y insérer le boulon. Alignez chaque coude en utilisant les flèches moulées.



Clef Quadrex



utilisez la clef aux endroits nécessaires



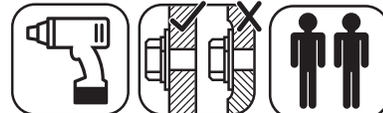
Alignez chaque coude en utilisant les flèches moulées.

Autres pièces

6 x 54902200

6 x 53453202 1/4 po x 12.7mm

Répétez cette étape trois fois



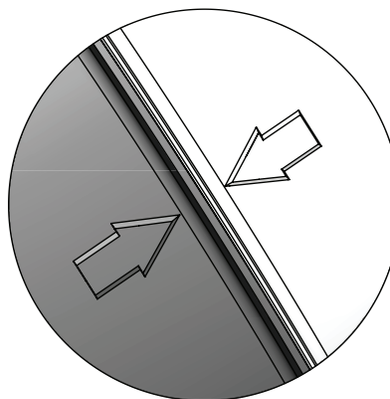
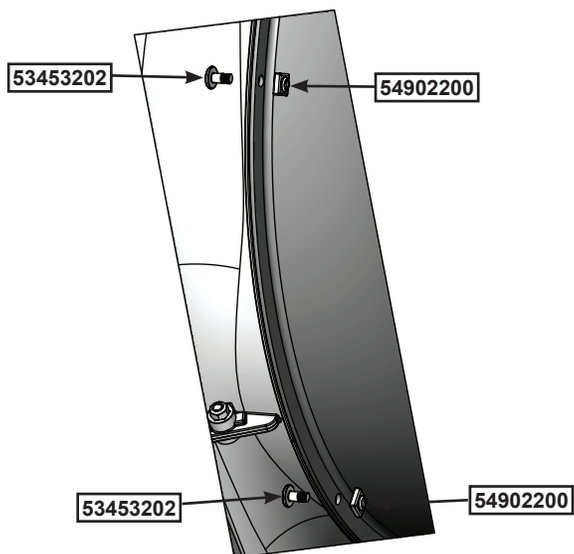
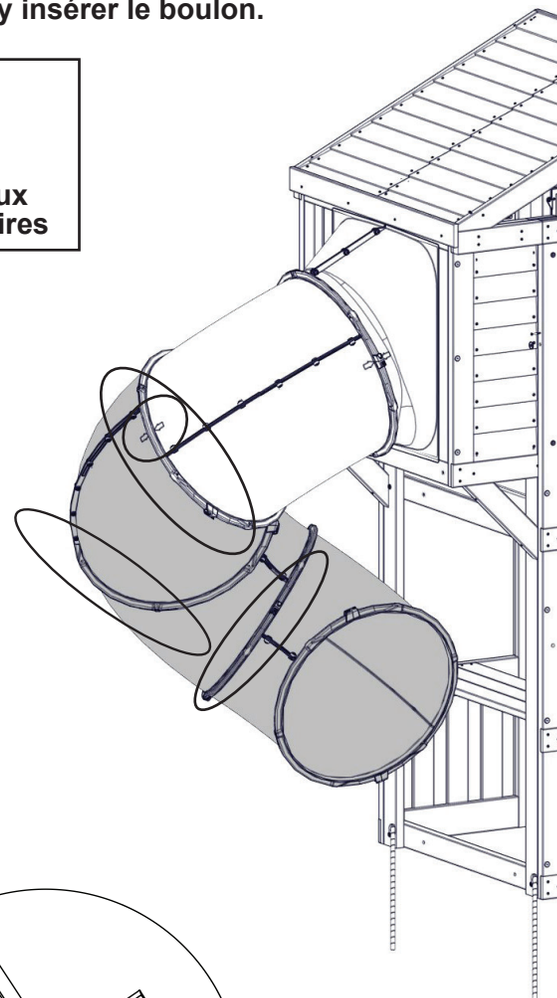
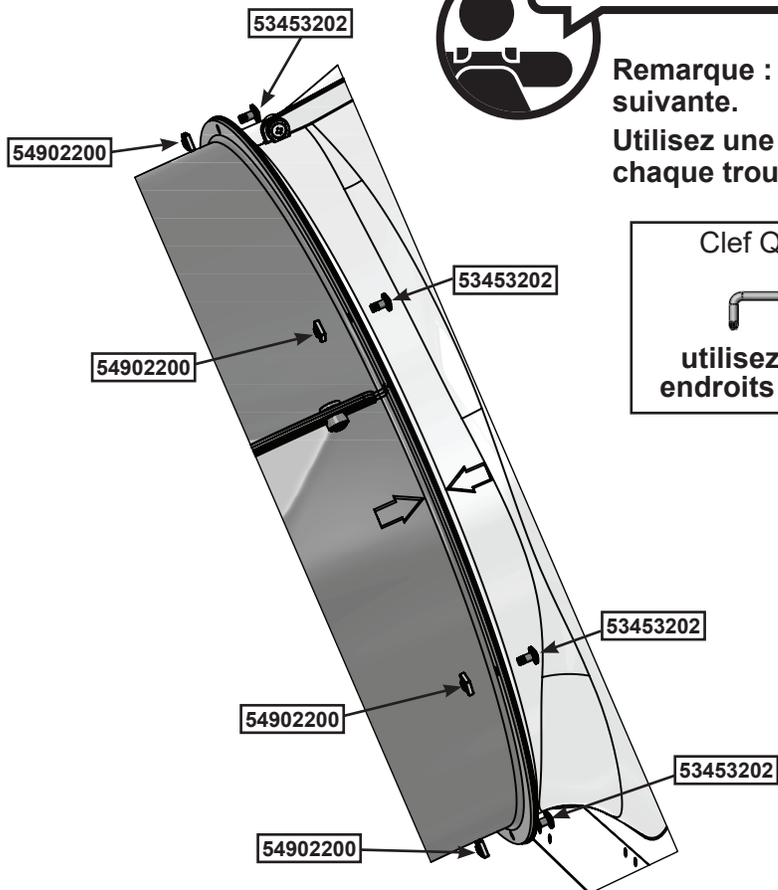
Remarque : ne serrez aucun boulon jusqu'à l'étape suivante.

Utilisez une clé Quadrex comme goupille de guidage pour chaque trou avant d'y insérer le boulon.

Clef Quadrex



utilisez la clef aux endroits nécessaires



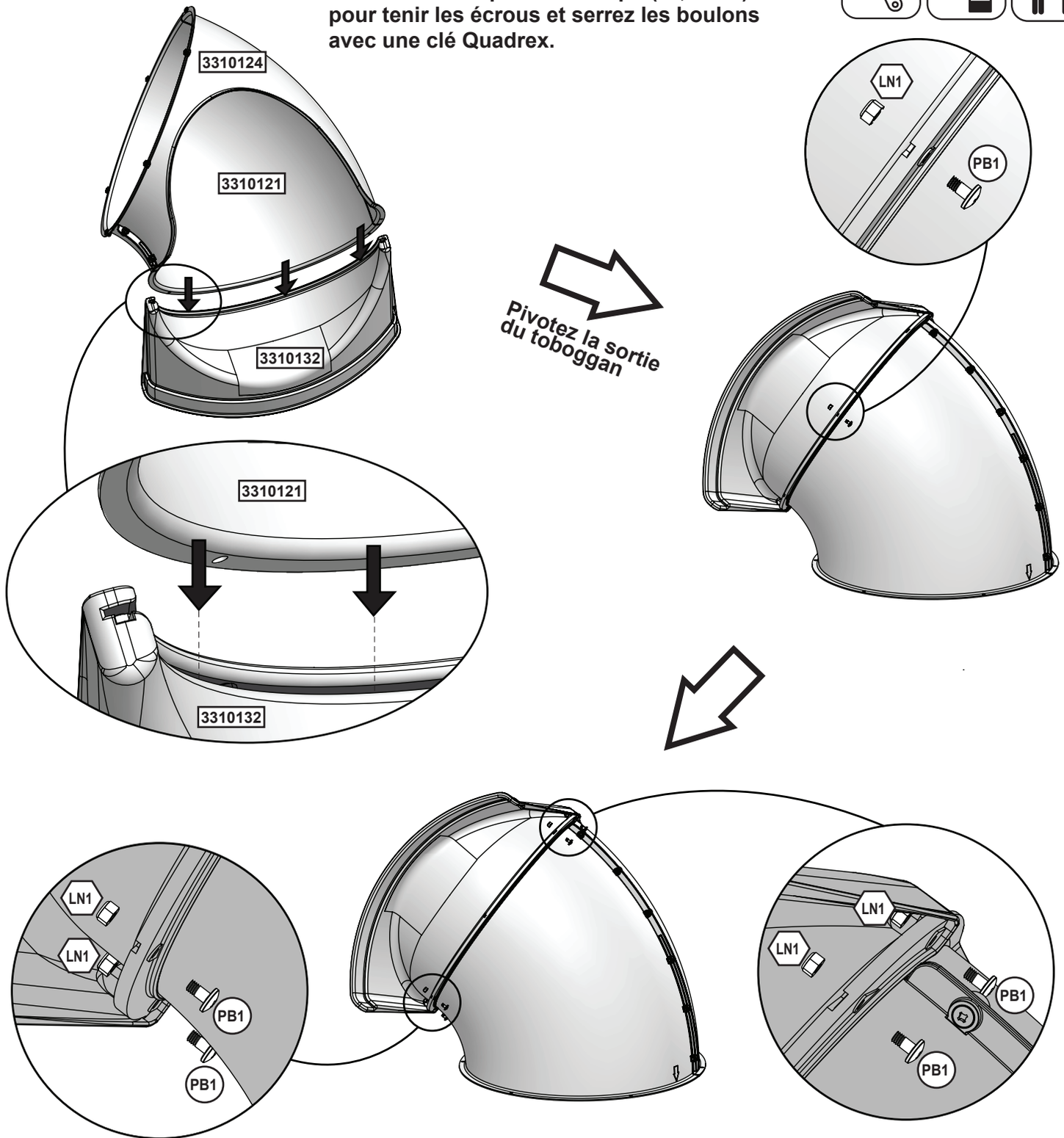
Alignez chaque coude en utilisant les flèches moulées.

Autres pièces

18 x 54902200

18 x 53453202 1/4 po x 12.7mm

Utilisez une clé plate de 7/16po (11,1 mm) pour tenir les écrous et serrez les boulons avec une clé Quadrex.



Quincaillerie

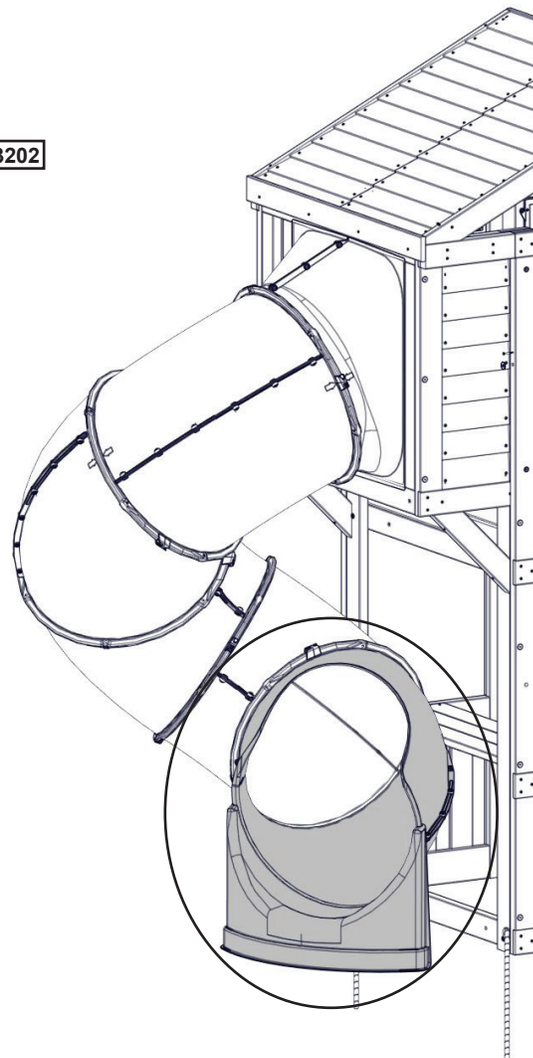
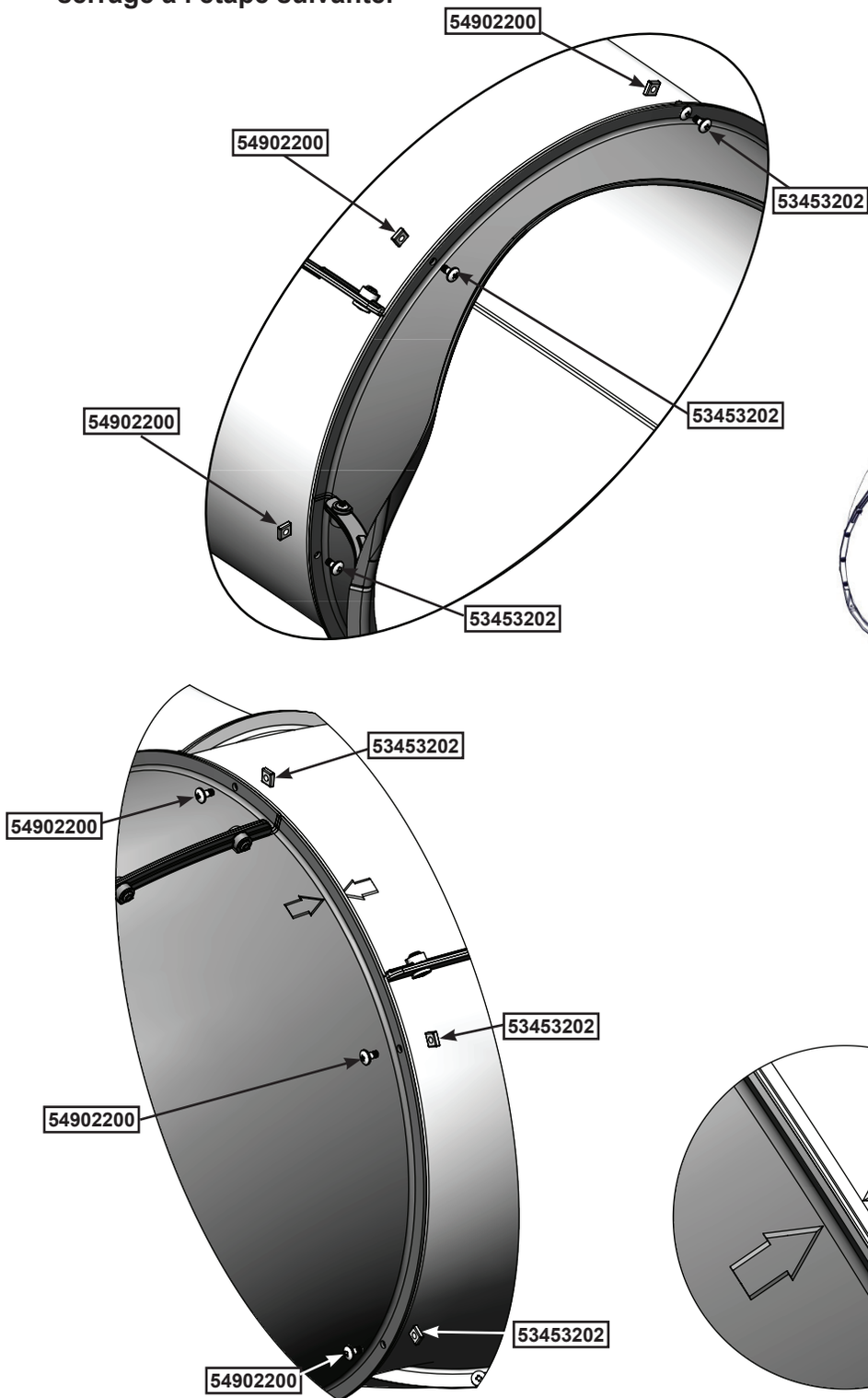
5 x 6.4mm x 19 mm (1/4 x 3/4 po) (LN1)

Autres pièces

1 x

131

Serrez tous les boulons coulissants avant de fixer les bagues de serrage à l'étape suivante.



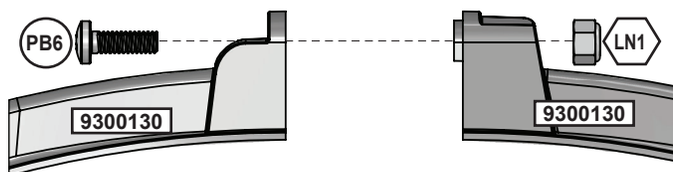
Alignez chaque coude en utilisant les flèches moulées.

Autres pièces

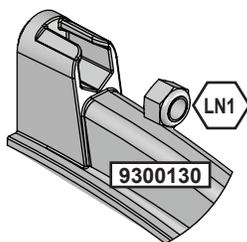
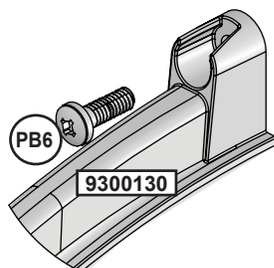
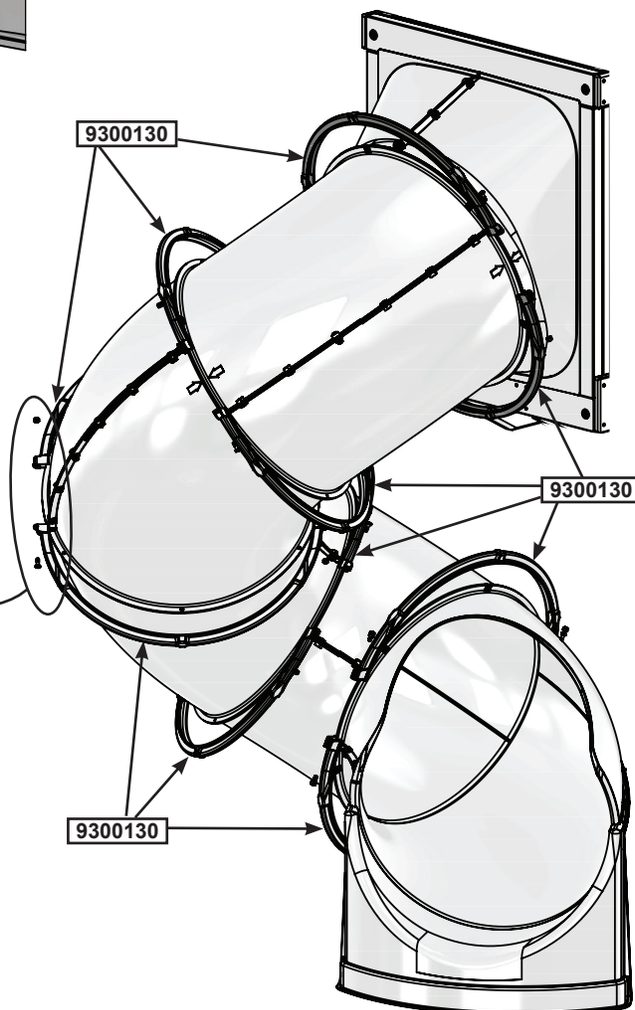
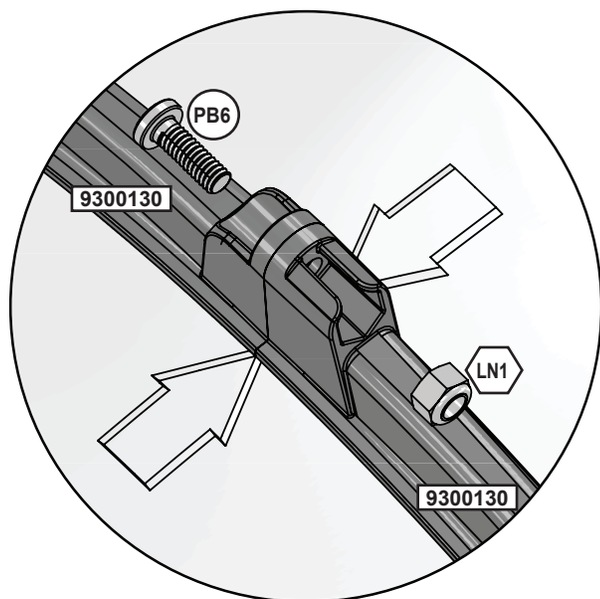
- 6 x 54902200
- 6 x 53453202 1/4 po x 12.7mm



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



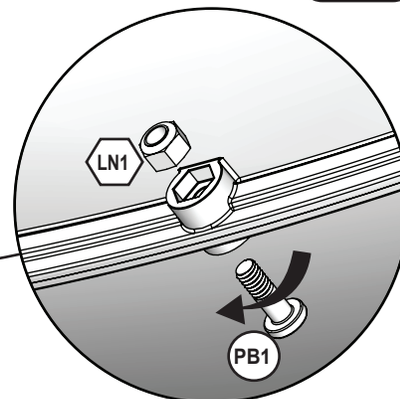
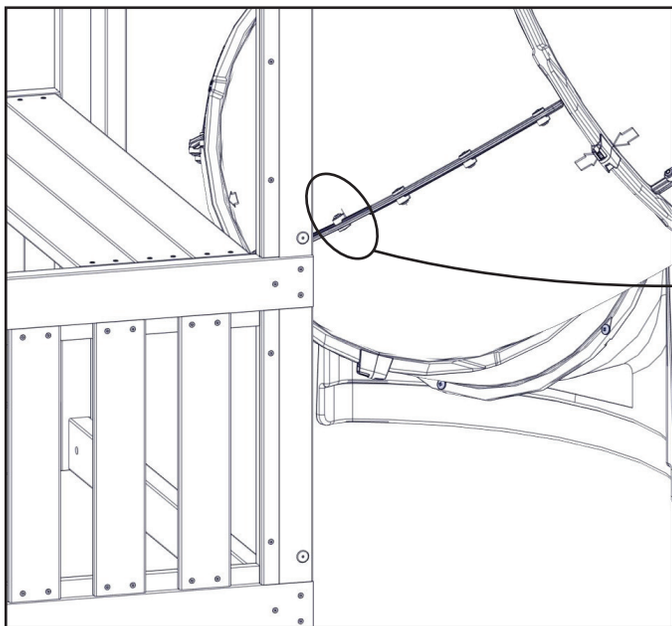
Remarque : pour faciliter l'assemblage, le jeu inférieur d'anneaux de serrage peut être tourné de 90 degrés pour installer les boulons.

Quincaillerie

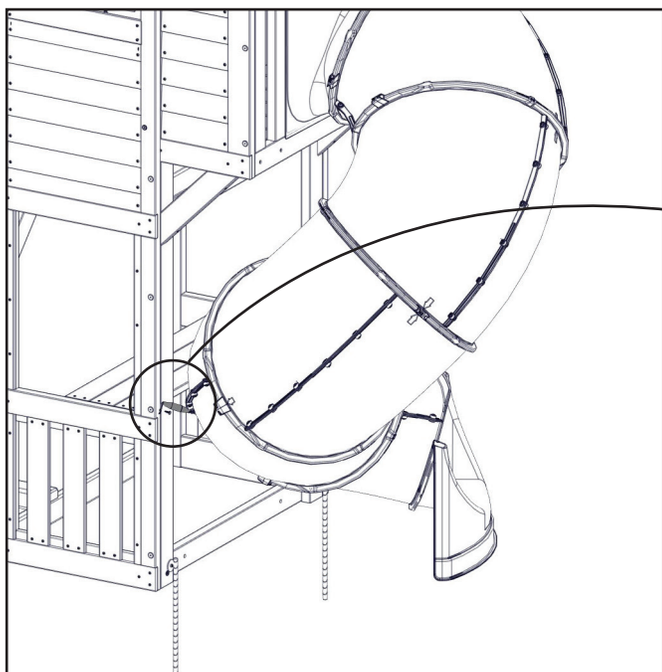
10 x (PB6) 6.4mm x 25.4 mm (1/4 x 1 po) (LN1)

Autres pièces

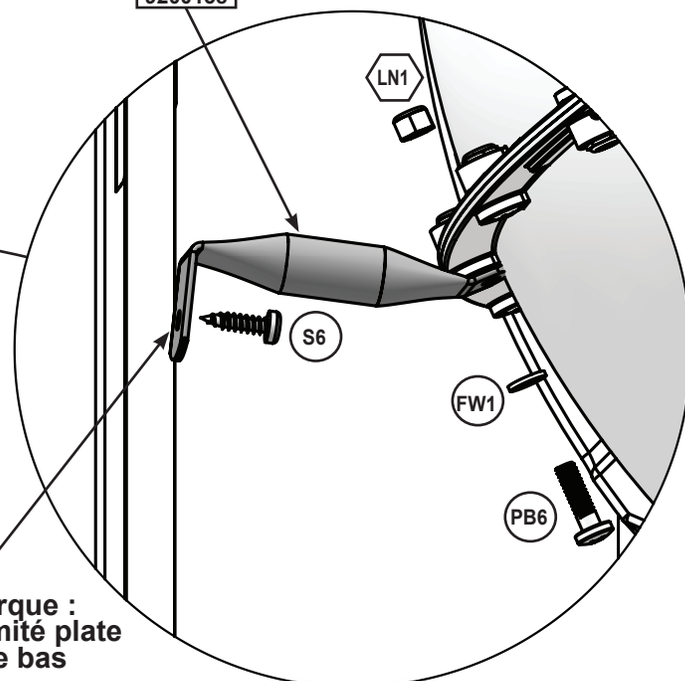
10 x 9300130



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



9200158



Remarque :
extrémité plate
vers le bas

Installez le PB6 (boulon cylindrique 1/4 x 1po) avec la rondelle plate (FW1)

Quincaillerie

1 x (PB6) 1/4 x 1 po (6.4 x 25.4 mm) (FW1)

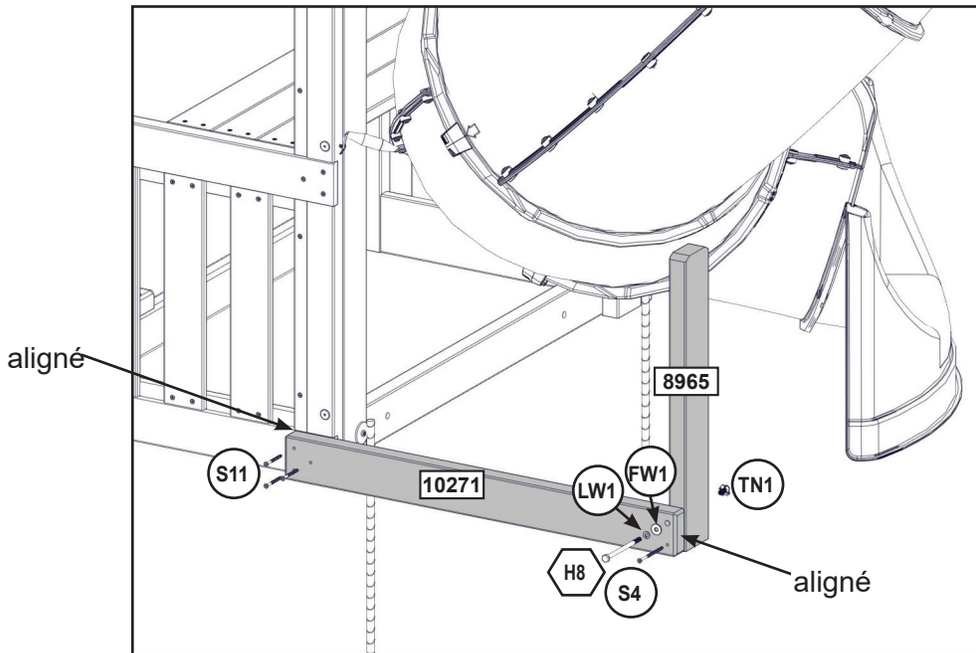
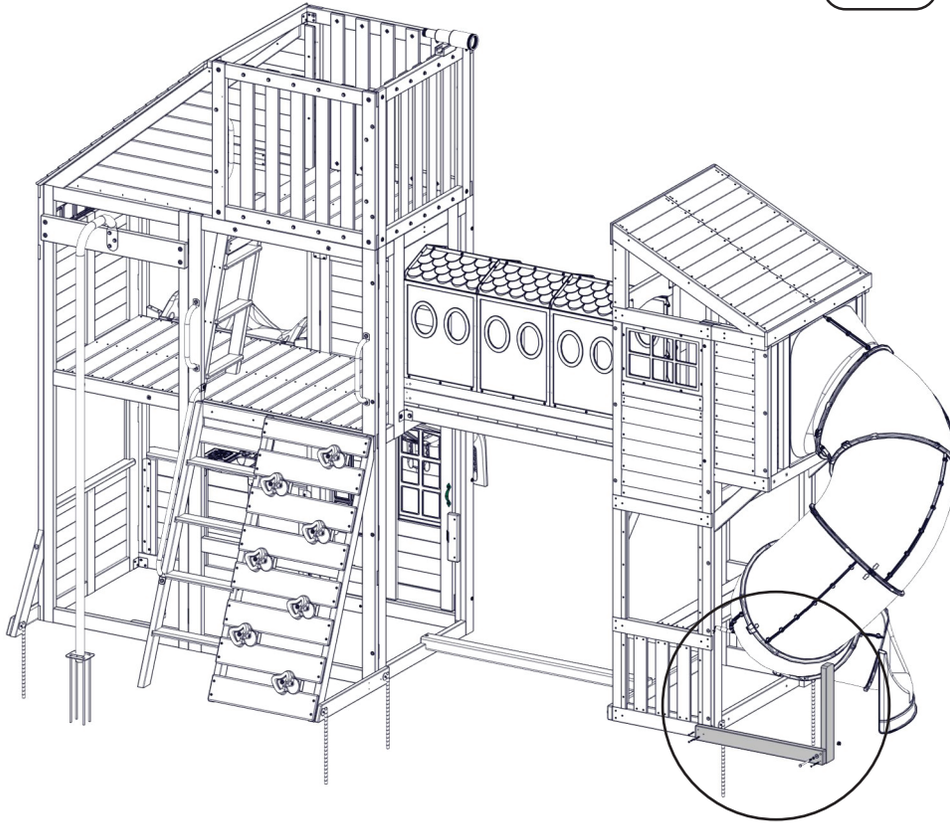
1 x (S6) #12 x 1 po (#12 x 25.4 mm)

Autres pièces

1 x 9200158

134

Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

- 1 x 10271 31.8 x 76.2 x 749.6 mm (1 1/4 x 3 x 29 1/2 po)
- 1 x 8965 31.8 x 76.2 x 514.4 mm (1 1/4 x 3 x 20 1/4 po)

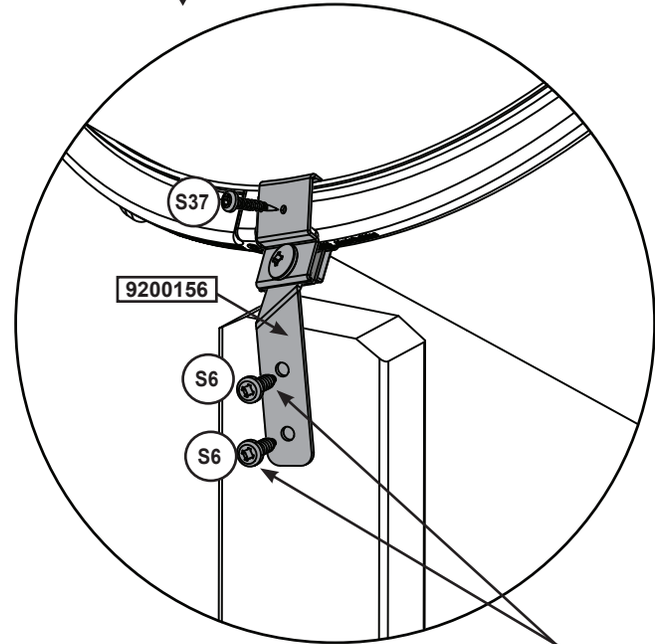
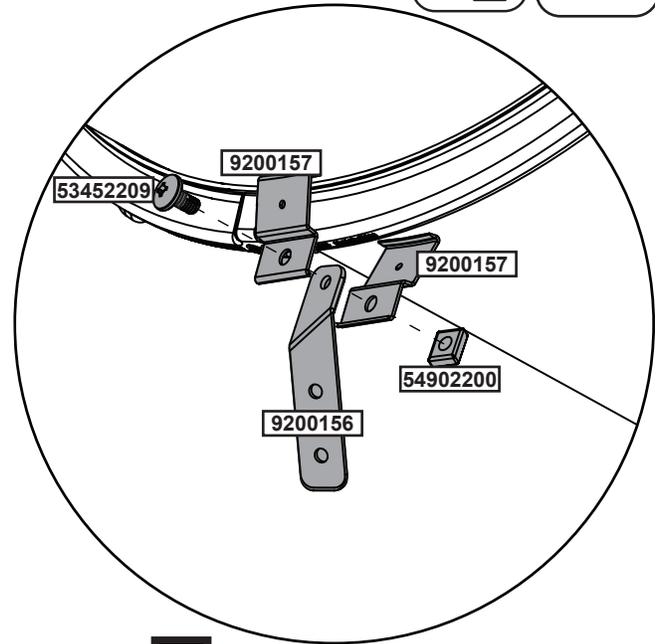
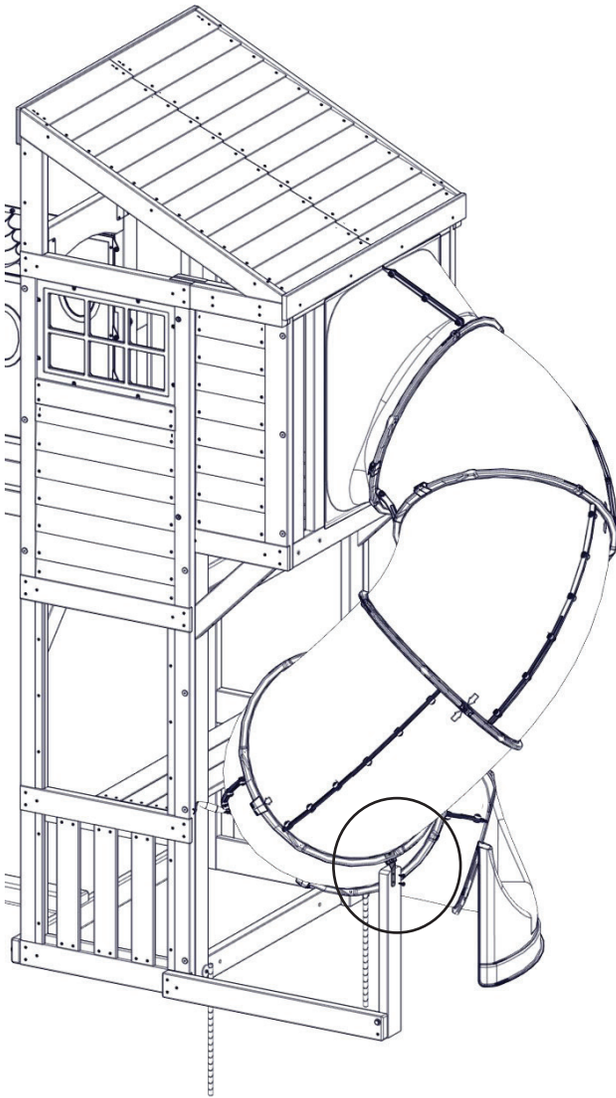
Quincaillerie

- 3 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2 po)
- 1 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3 po)
- 1 x H8 6.4mm x 108mm (1/4 x 4-1/4 po)(FW1, LW1, TN1)



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



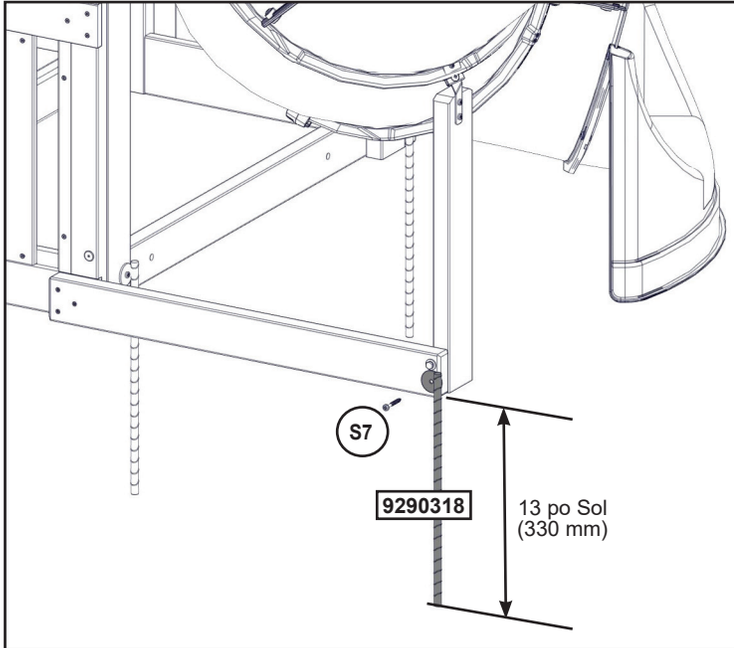
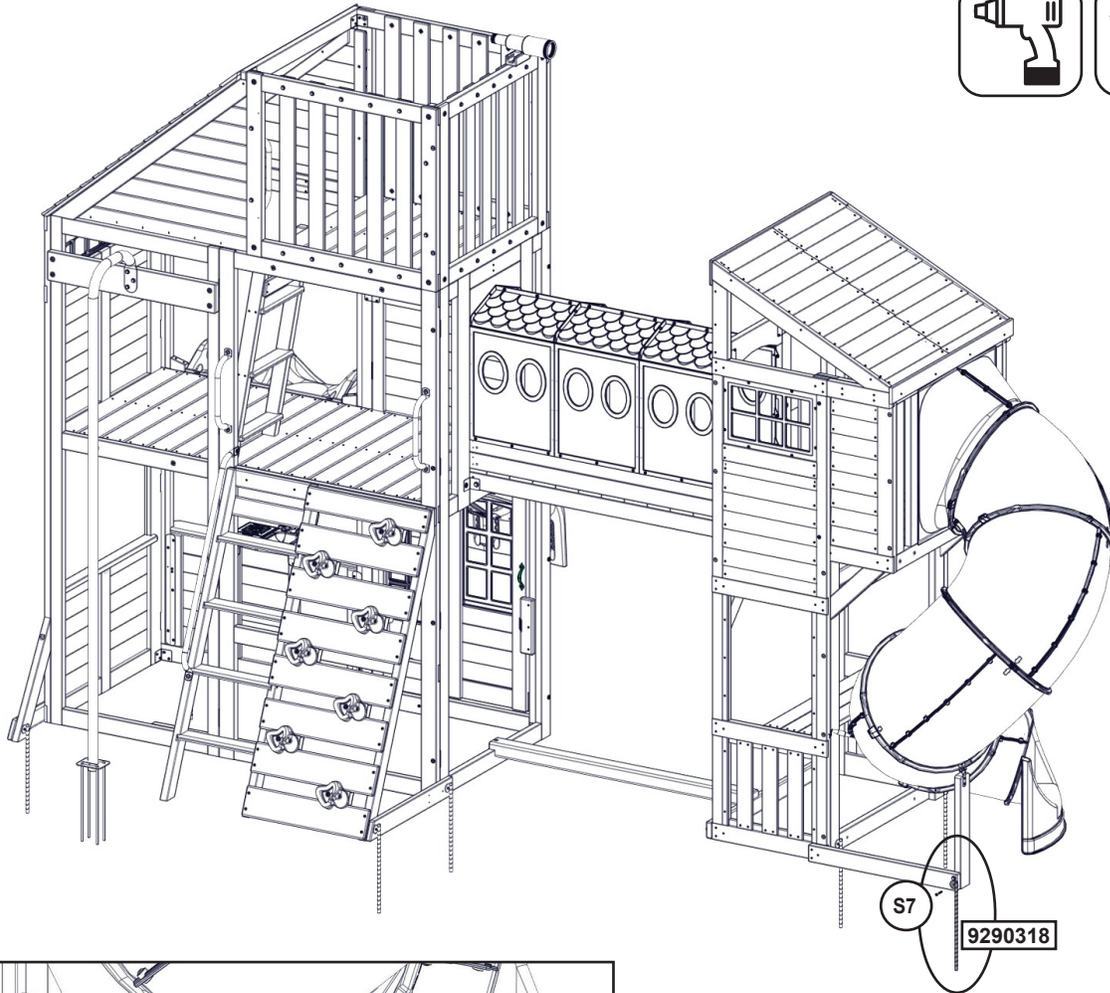
Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 1/8 po (3mm).

Quincaillerie

- 1 x #7 x 15.87mm (#7 x 5/8 po)
 2 x #12 x 25.4mm (#12 x 1 po)

Autres pièces

- 1 x 2 x
 1 x 1 x 1/4 x 14.5mm



Attention ! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13 po (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.

Quincaillerie

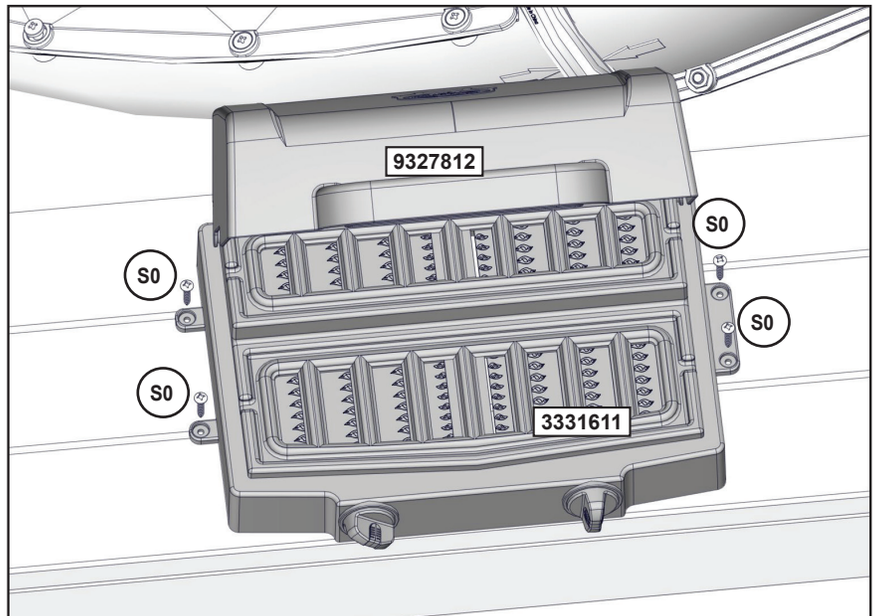
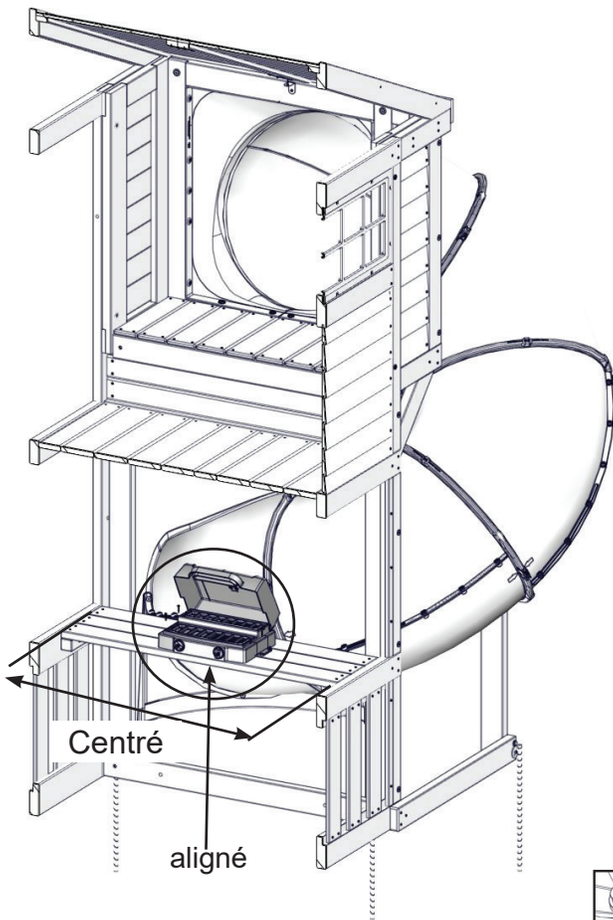
1 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

Autres pièces

1 x 



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.



Quincaillerie

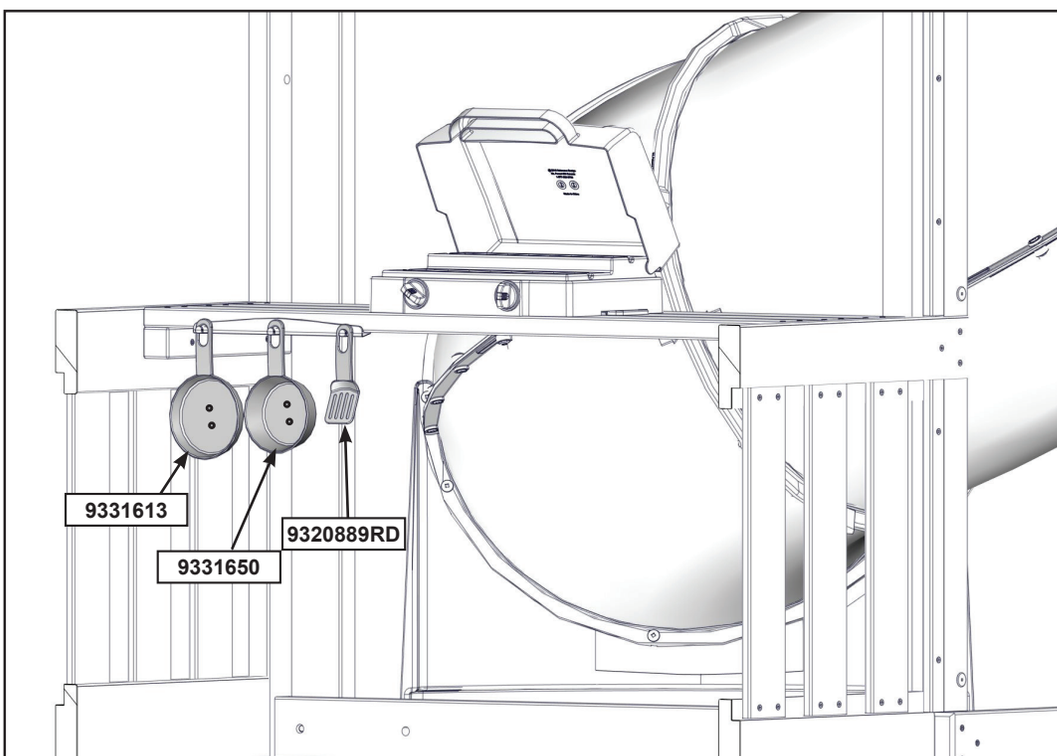
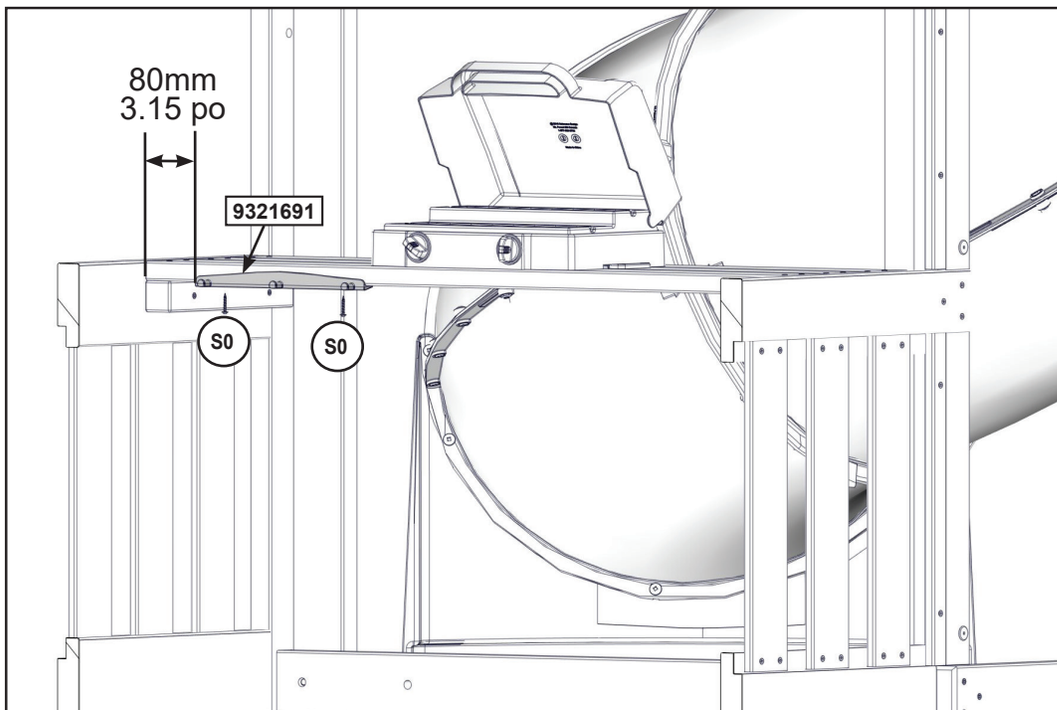
4 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

1 x  3331611

1 x  9327812

Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

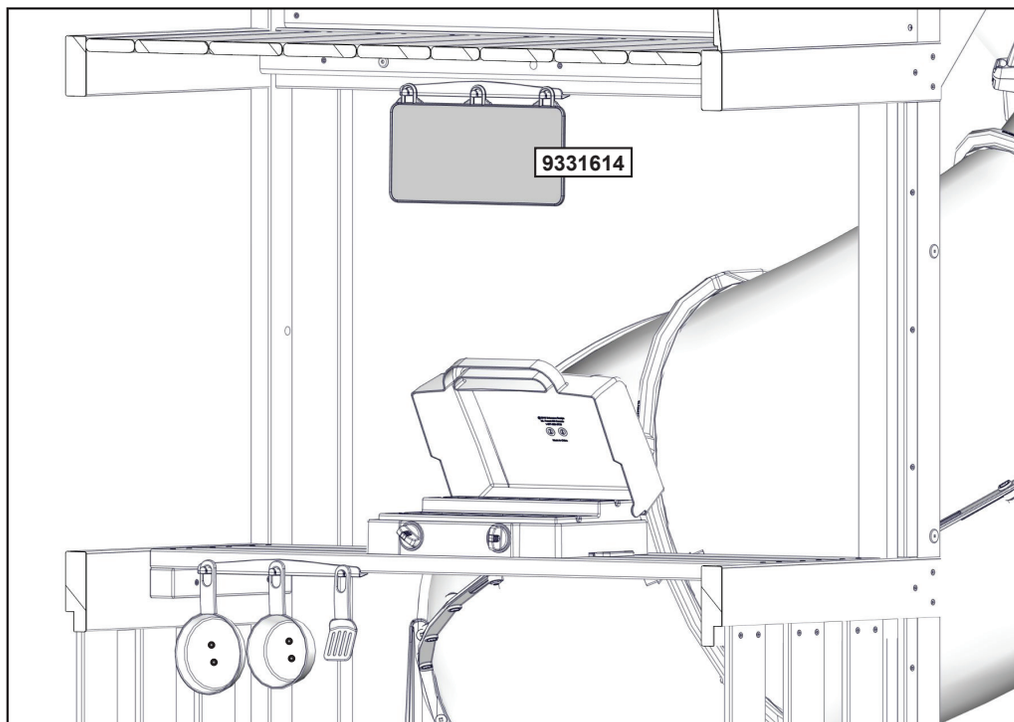
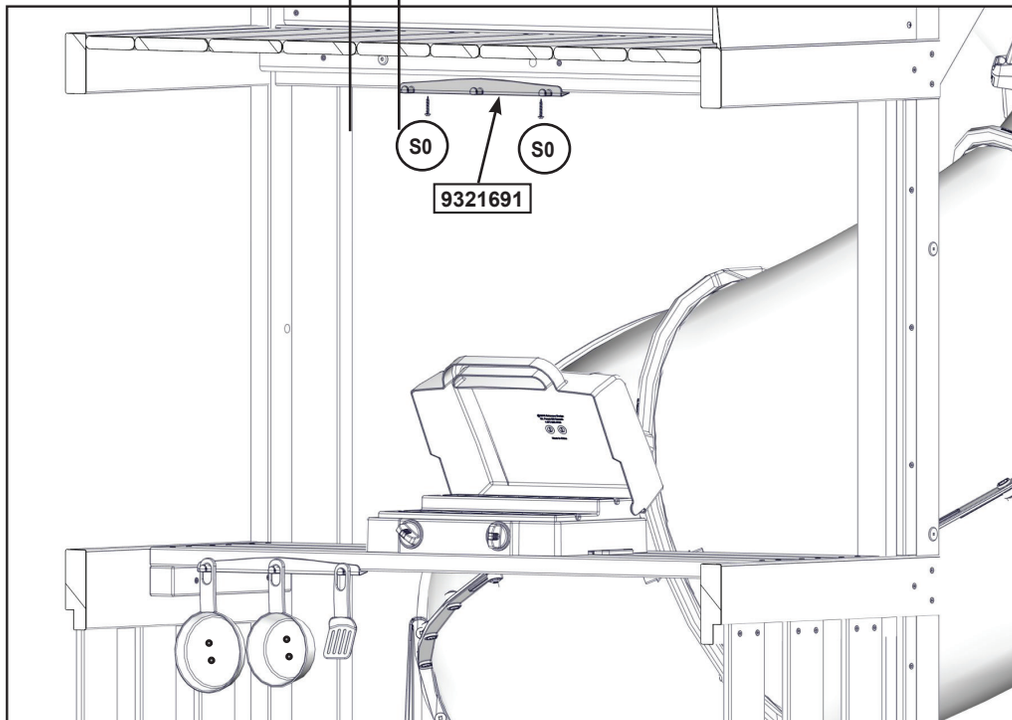
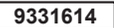


Quincaillerie

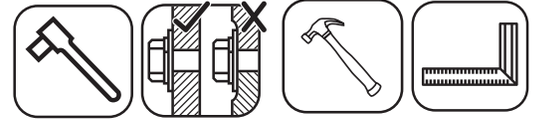
2 x #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)

Autres pièces

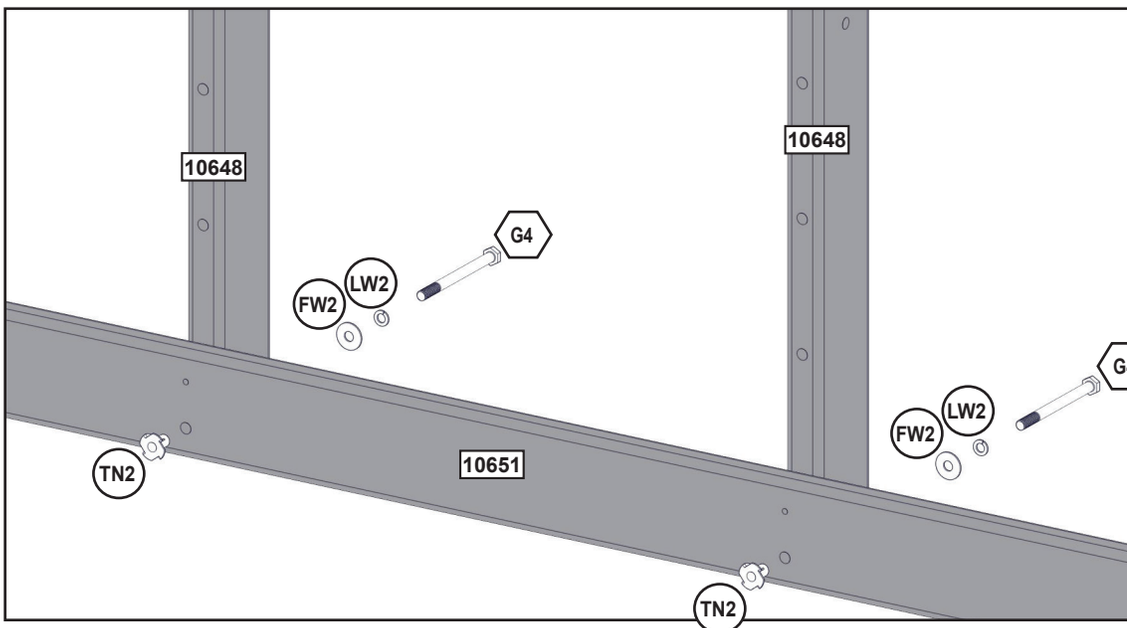
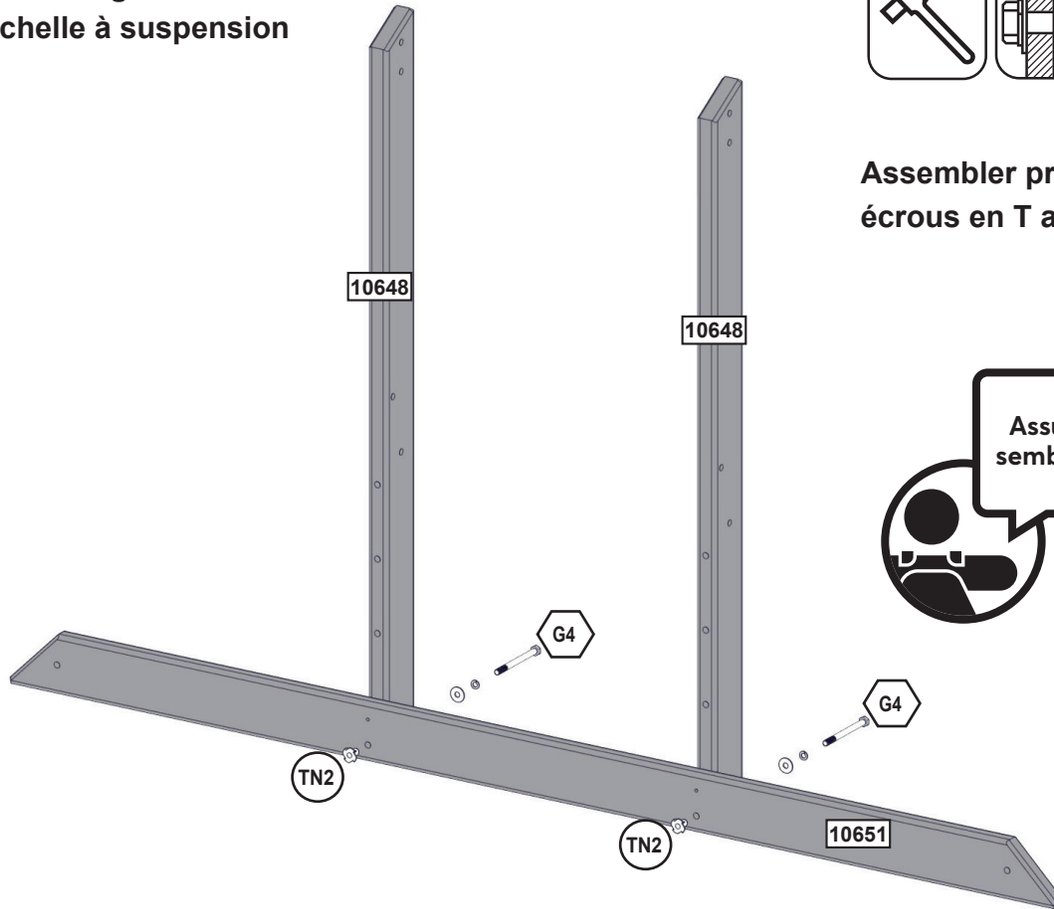
1 x	1 x
1 x	1 x

127mm
5 poRemarque : Structure partiellement
représentée pour plus de clarté.**Quincaillerie**2 x  #8 x 22.2mm (#8 x 7/8 po)**Autres pièces**1 x  93216911 x  9331614

140 Assemblage de l'échelle à suspension



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

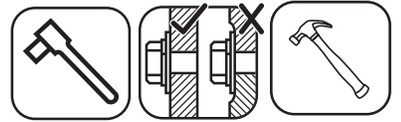


Pièces en bois

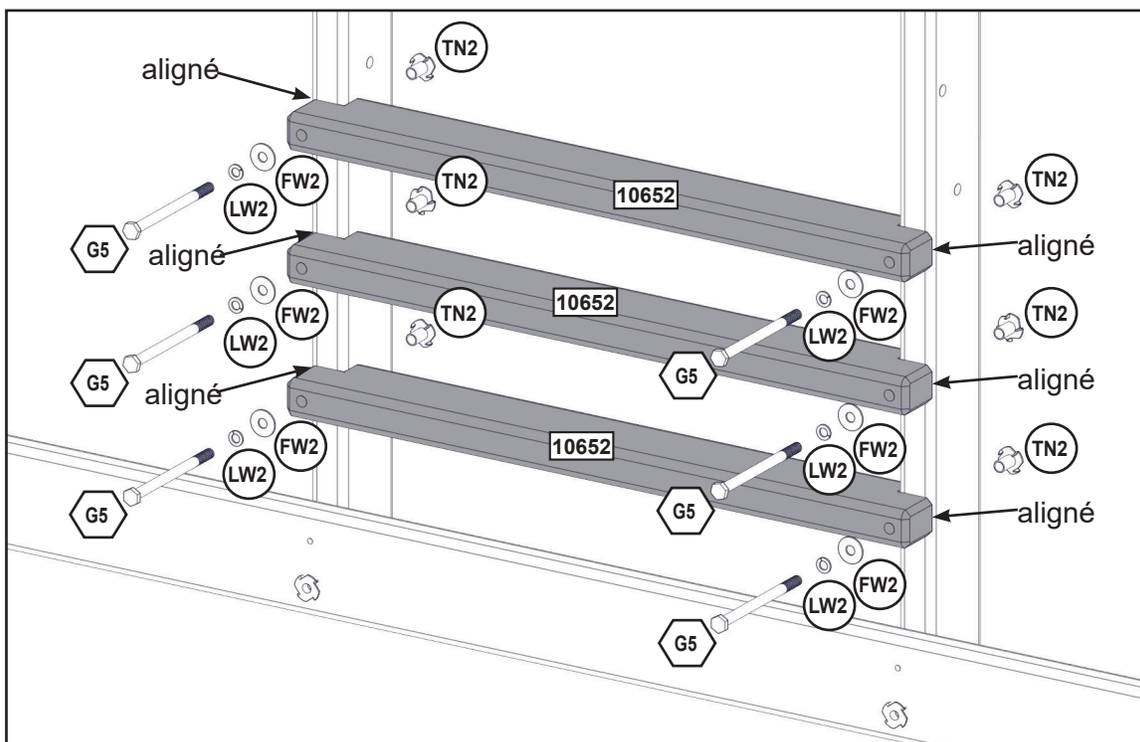
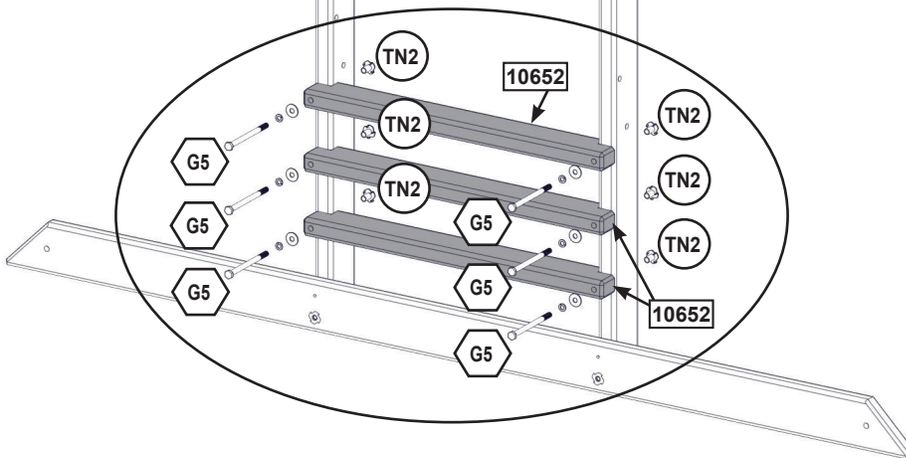
- 2 x 31.8 x 76.2 x 1107.6 mm (1 1/4 x 3 x 43 5/8 po)
- 1 x 25.4 x 88.9 x 1752.2 mm (1 x 3 1/2 x 69 po)

Quincaillerie

- 2 x 7.9mm x 101.5mm (5/16 x 4 po)(LW2,FW2,TN2)



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



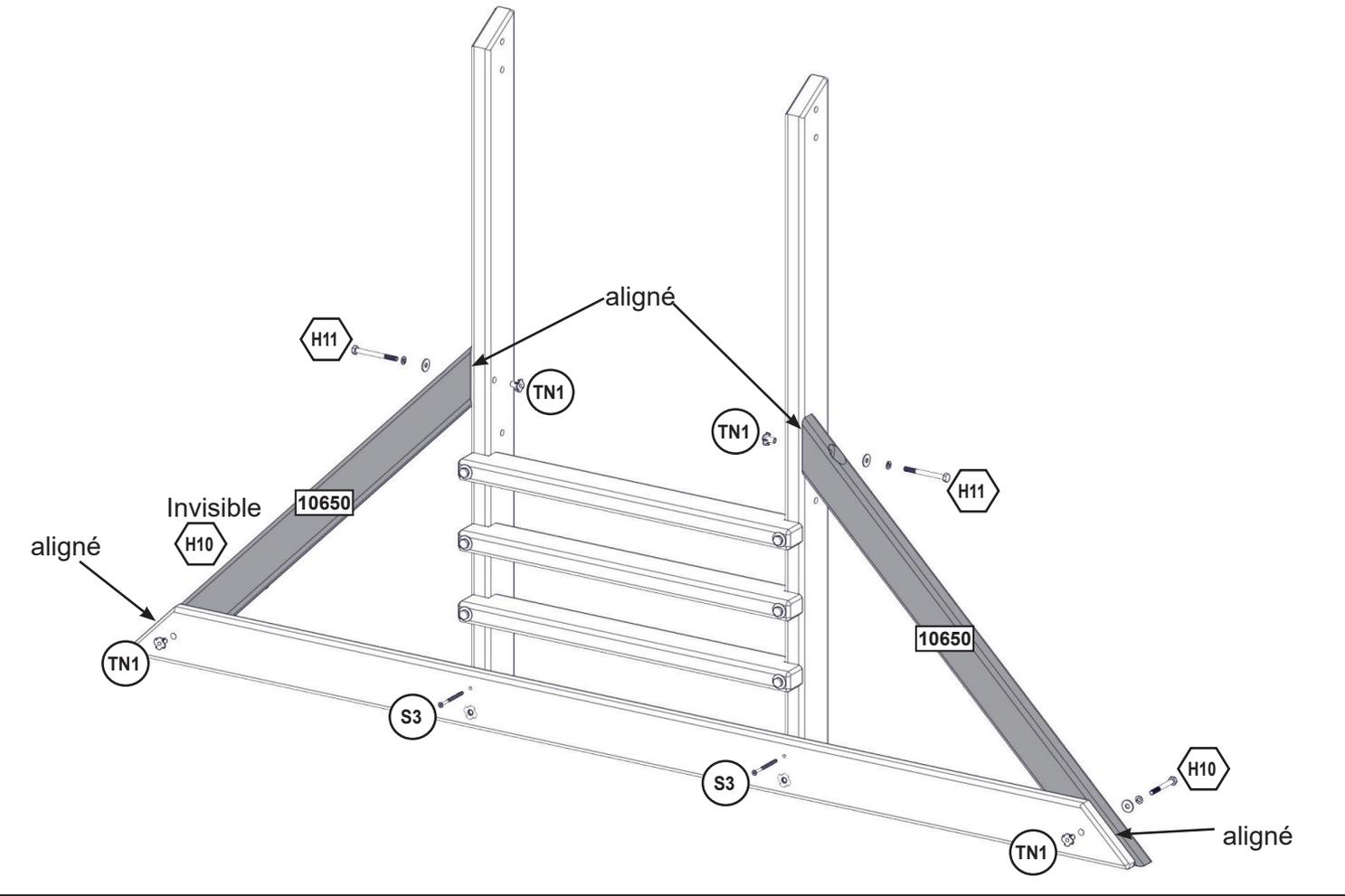
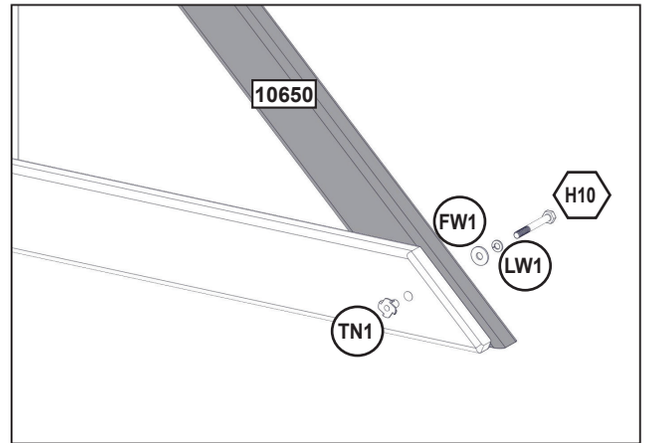
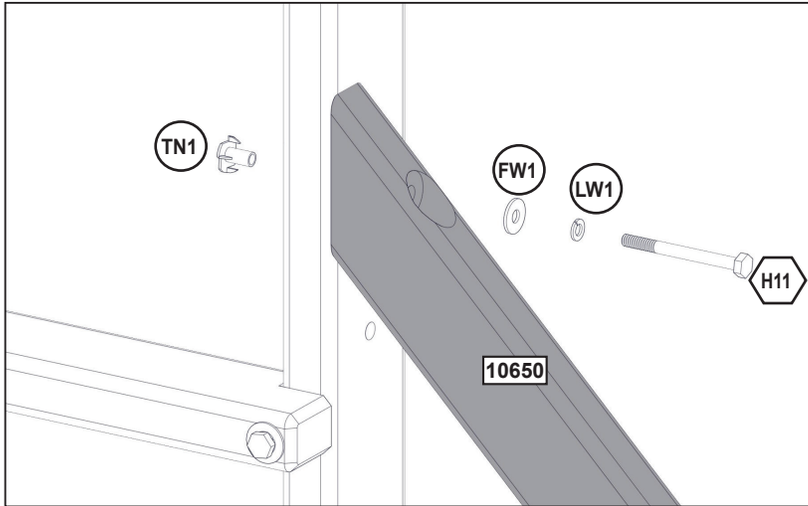
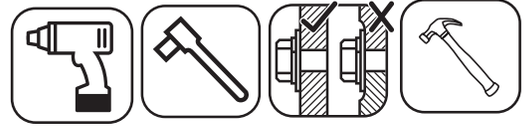
Pièces en bois

3 x **10652** 31.8 x 63.5 x 575.6 mm (1 1/4 x 2 1/2 x 22 21/32 po)

Quincaillerie

6 x **G5** 7.9mm x 114.3mm (5/16 x 4-1/2 po)(LW2,FW2,TN2)

Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

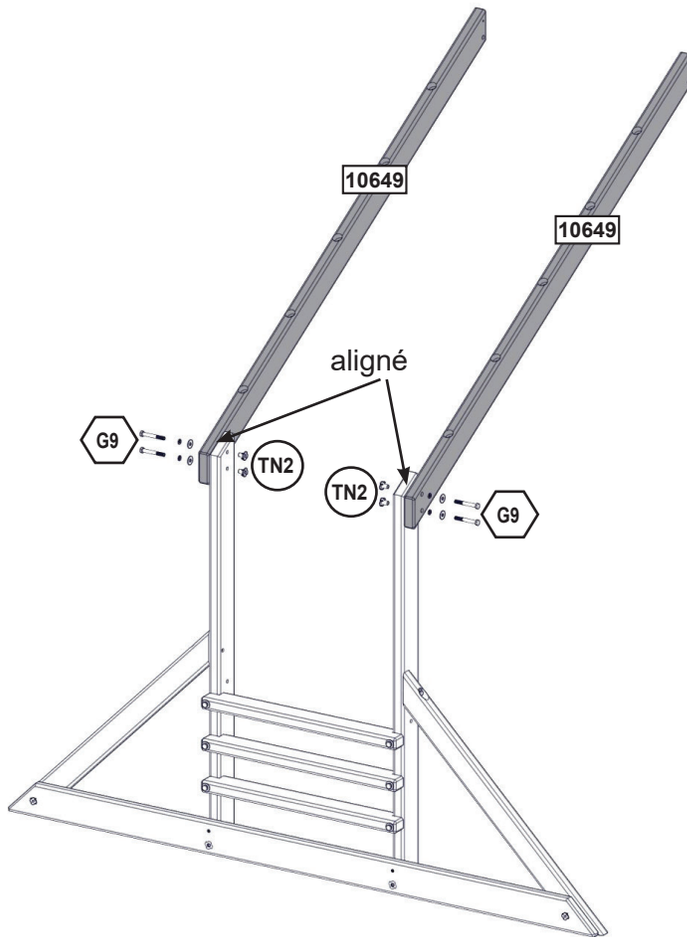
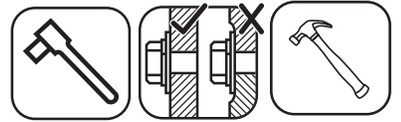
2 x **10650** 31.8 x 63.5 x 832.9 mm (1 1/4 x 2 1/2 x 32 13/16 po)

Quincaillerie

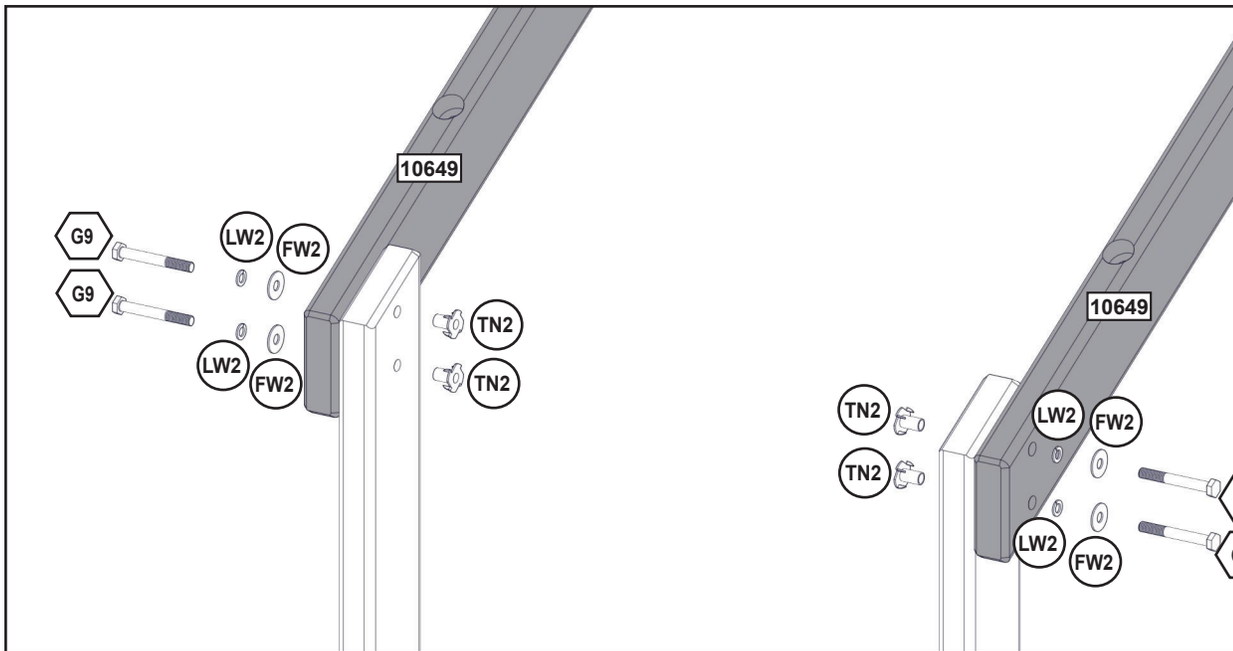
2 x **H10** 6.4mm x 57.2mm (1/4 x 2-1/4 po)(FW1, LW1, TN1)

2 x **H11** 6.4mm x 69.9mm (1/4 x 2-3/4 po)(FW1, LW1, TN1)

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



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



Pièces en bois

2 x **10649** 31.8 x 76.2 x 1583.5 mm (1 1/4 x 3 x 62 5/16 po)

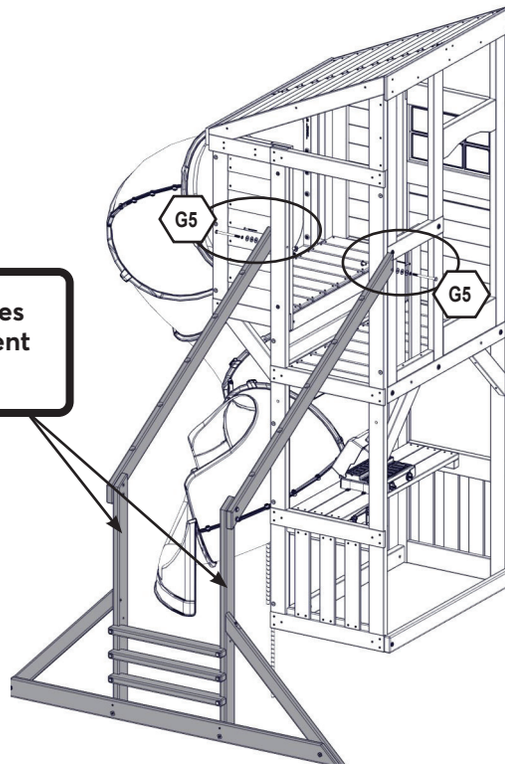
Quincaillerie

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



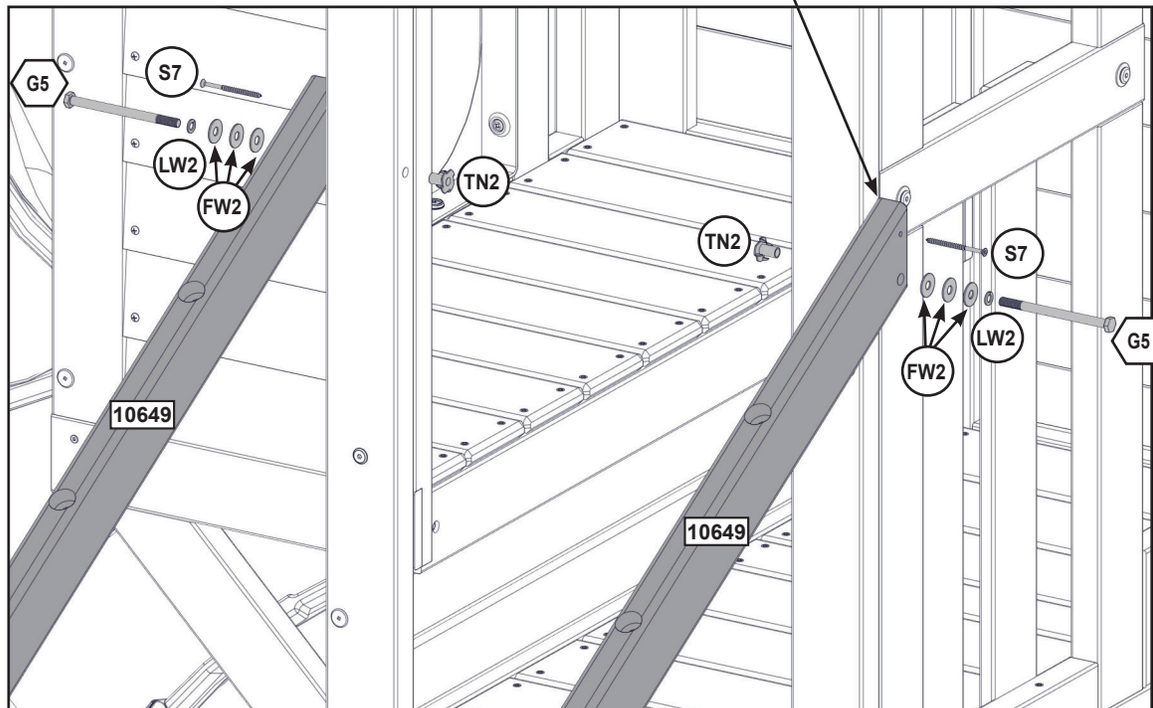


Assurez-vous que les deux montants soient verticaux



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

aligné



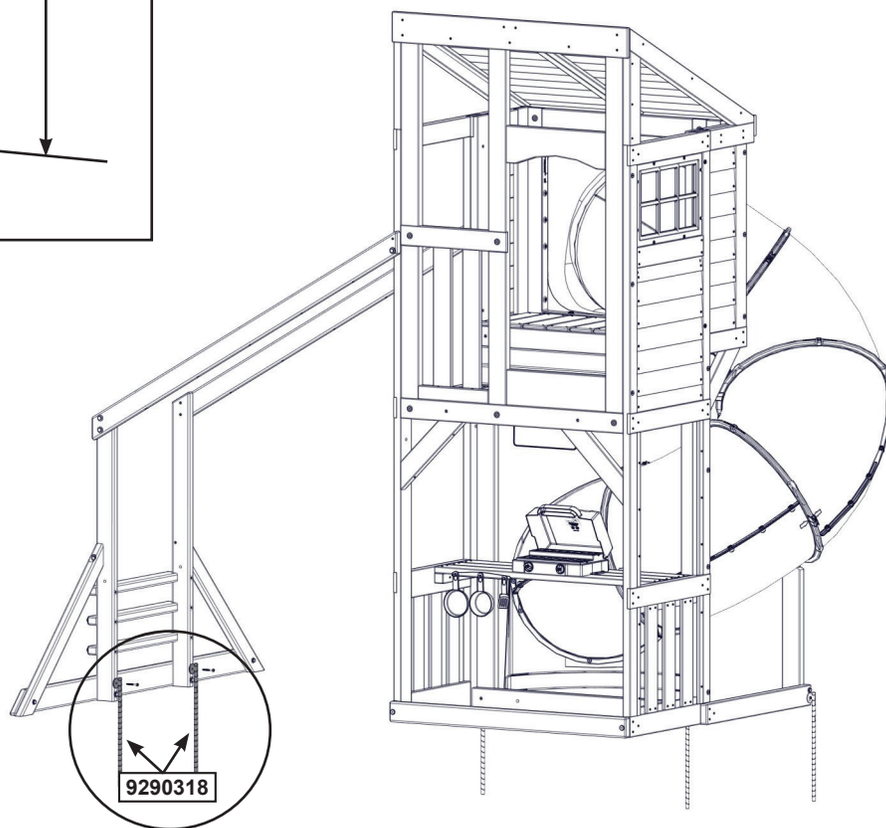
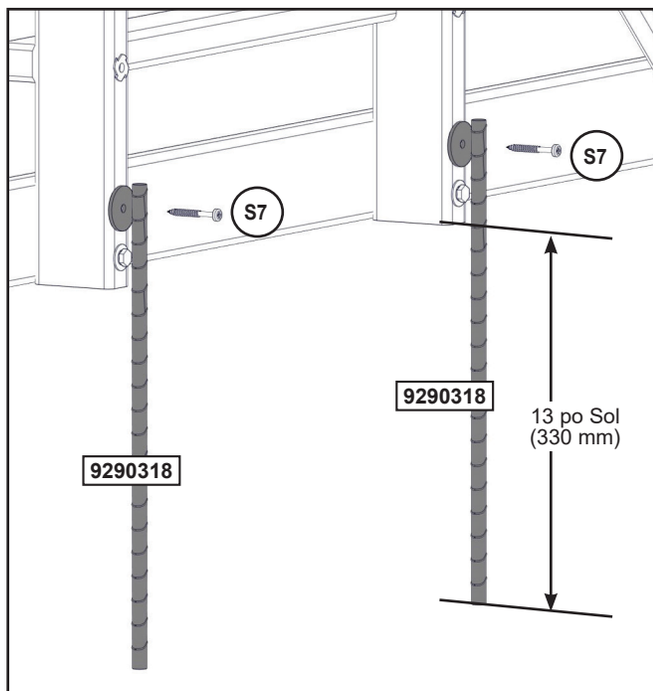
Quincaillerie

2 x  7.9mm x 114.3mm (5/16 x 4-1/2 po)(LW2,FW2 x 3 ,TN2)

2 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)



Attention ! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13 po (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.



Quincaillerie

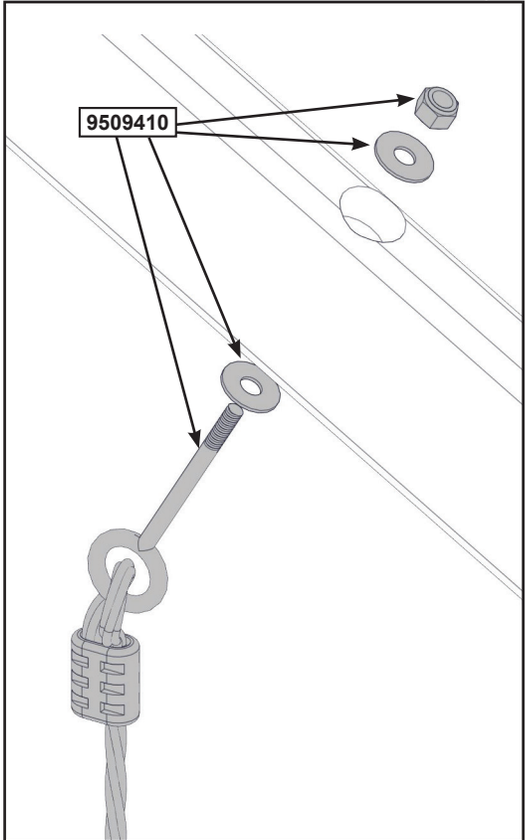
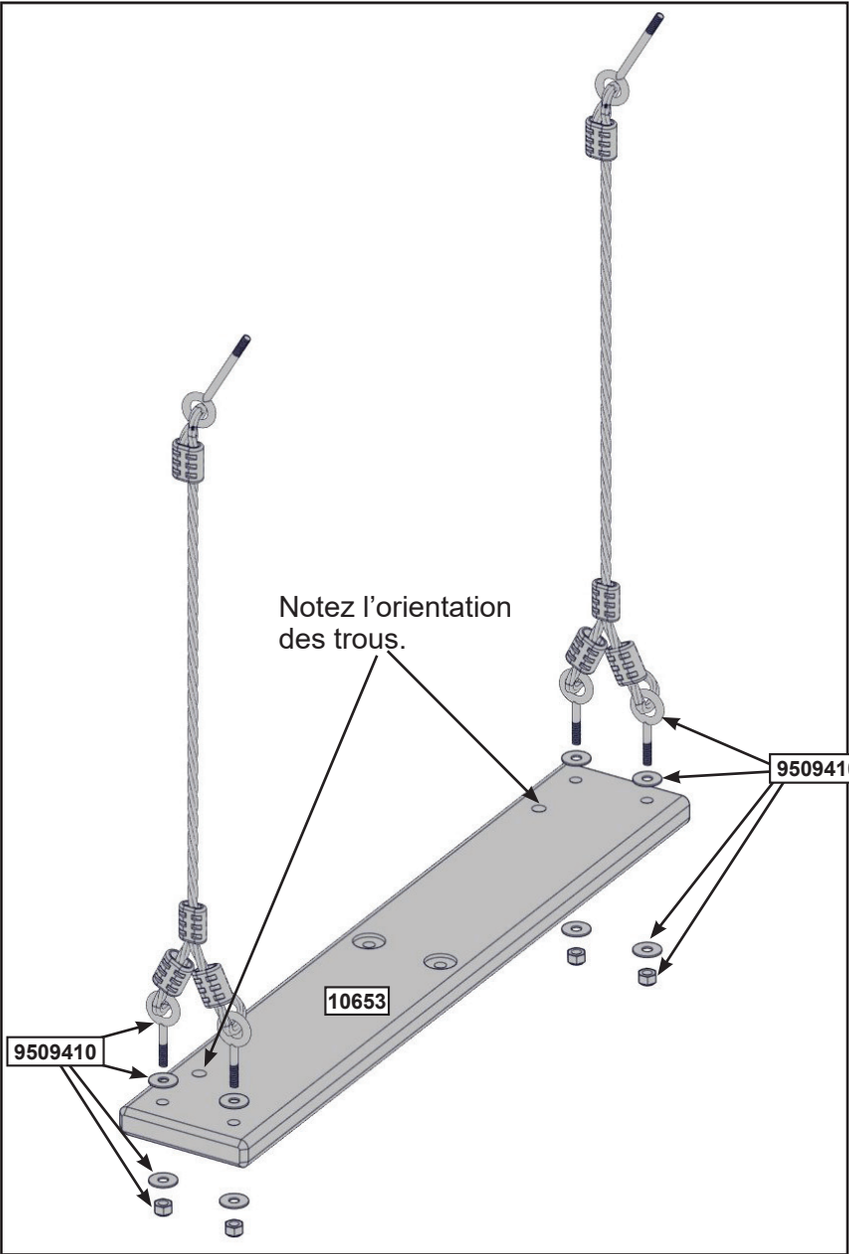
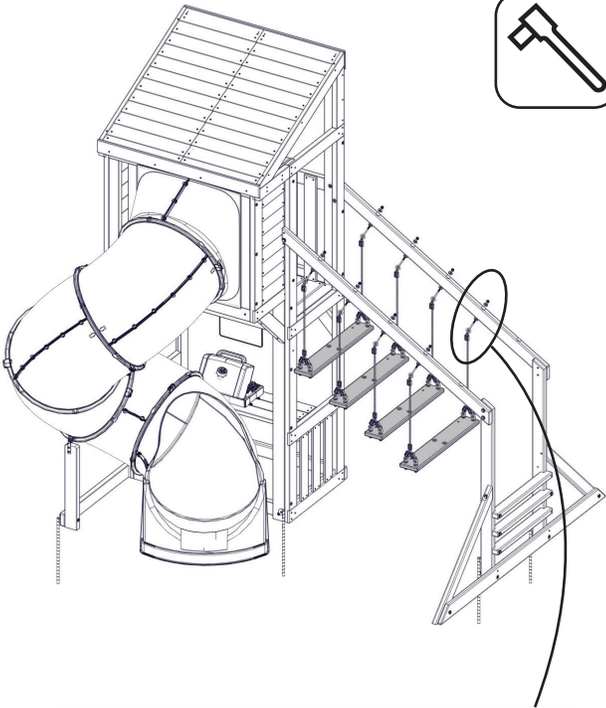
2 x **S7** #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

Autres pièces

2 x **9290318**



Répétez cette étape quatre fois

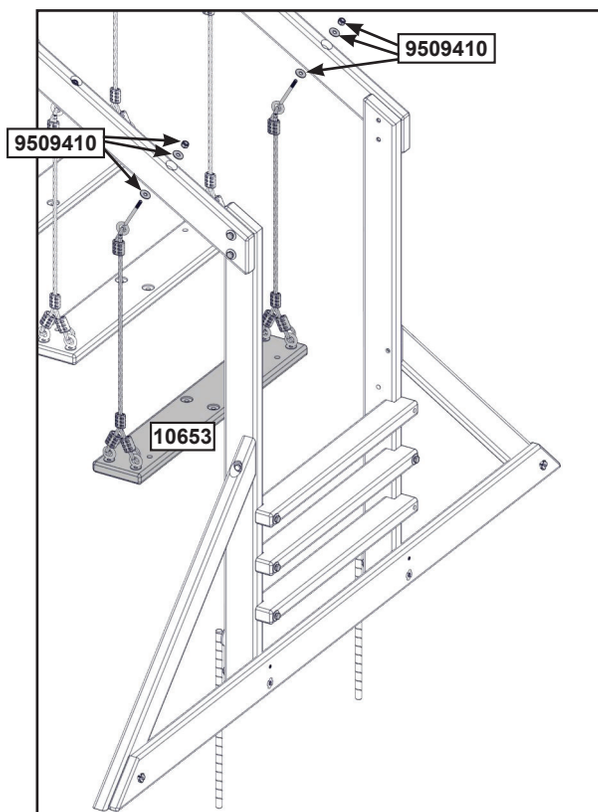
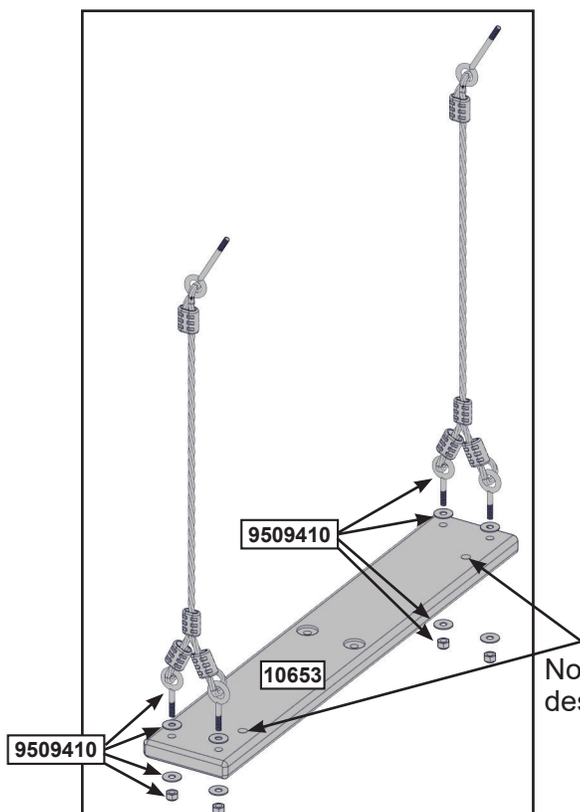


Pièces en bois

4 x 10653 31.8 x 114.3 x 658.2 mm (15/16 x 4 1/2 x 25 15/16 po)

Autres pièces

8 x 9509410

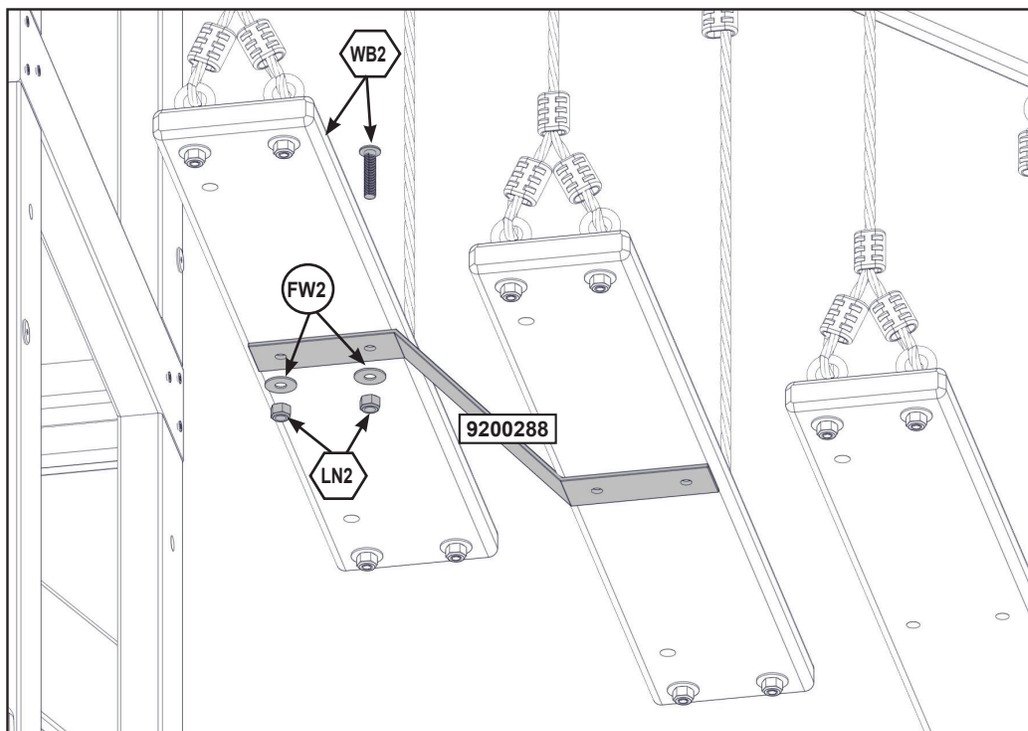
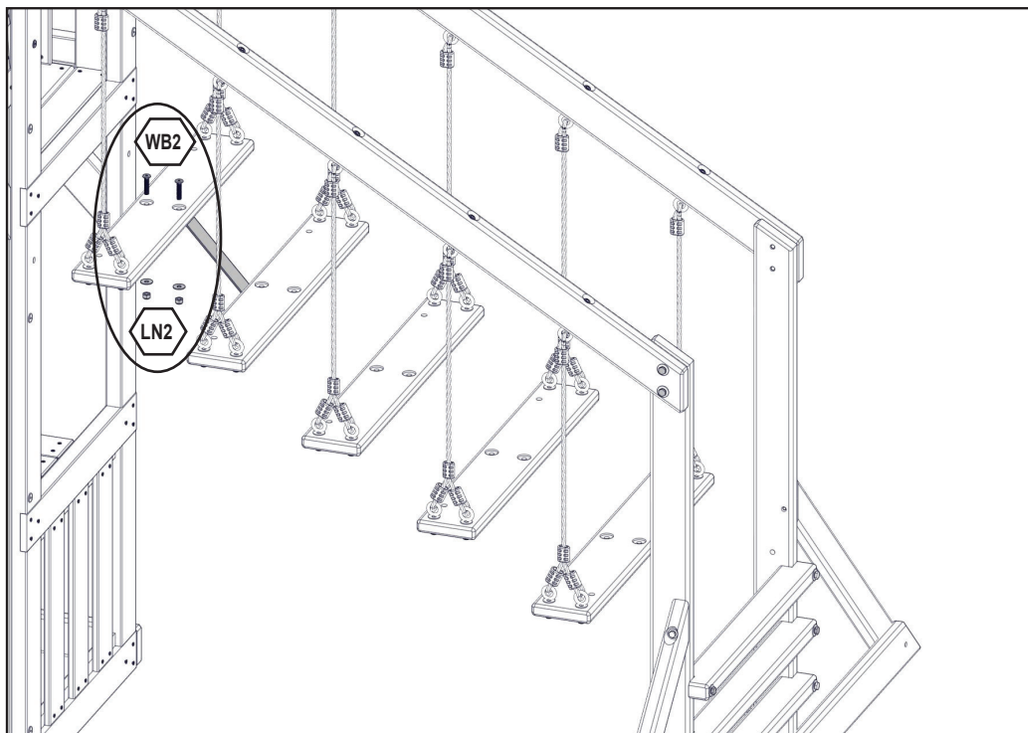


Pièces en bois

1 x **10653** 31.8 x 114.3 x 658.2 mm (15/16 x 4 1/2 x 25 15/16 po)

Autres pièces

2 x **9509410**

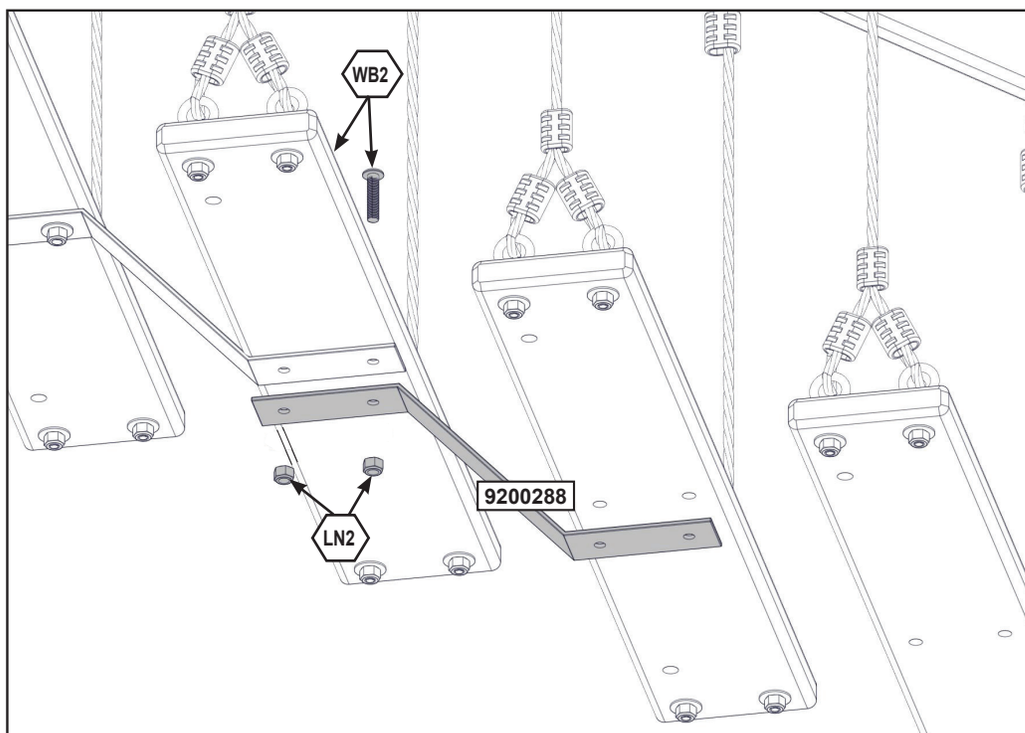
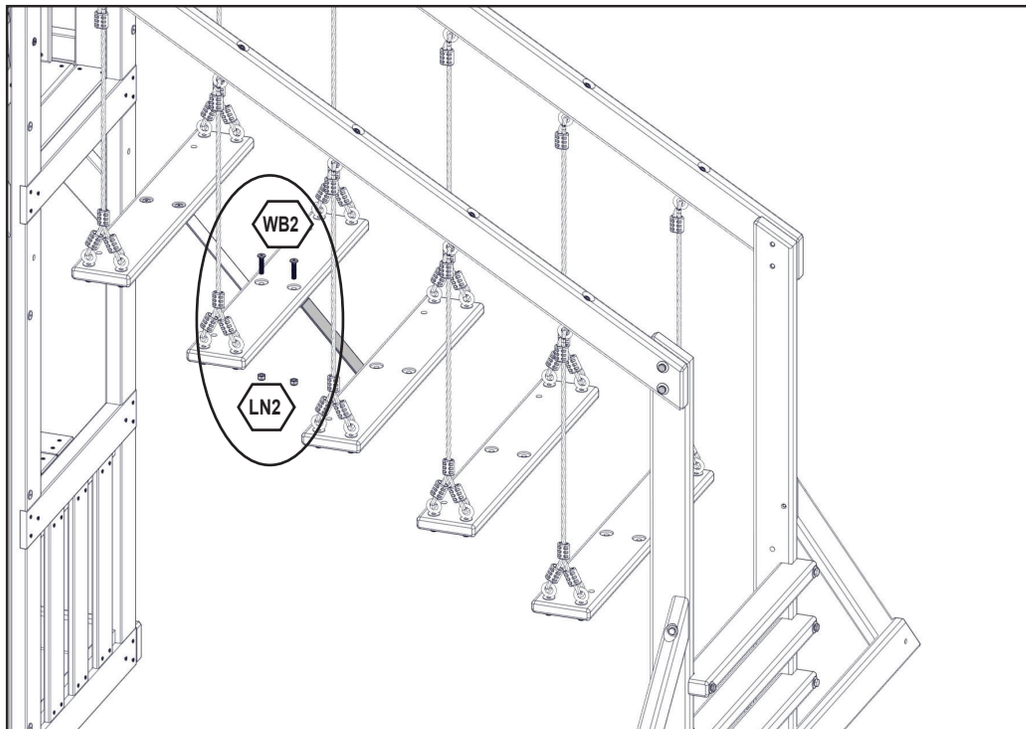


Quincaillerie

2 x  7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LN2)

Autres pièces

1 x 



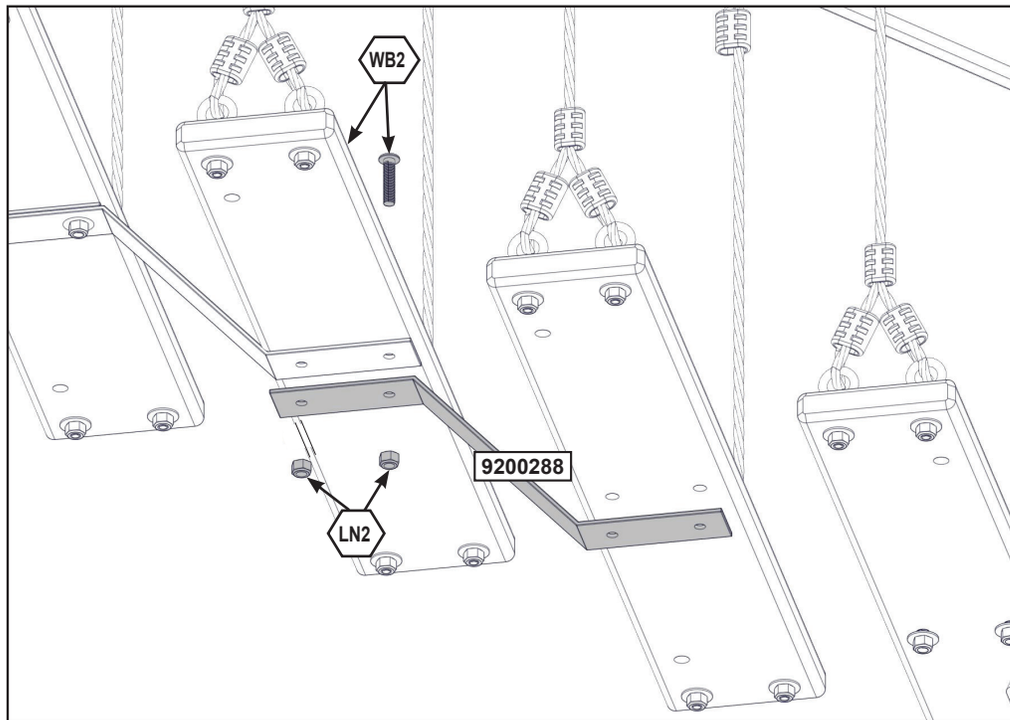
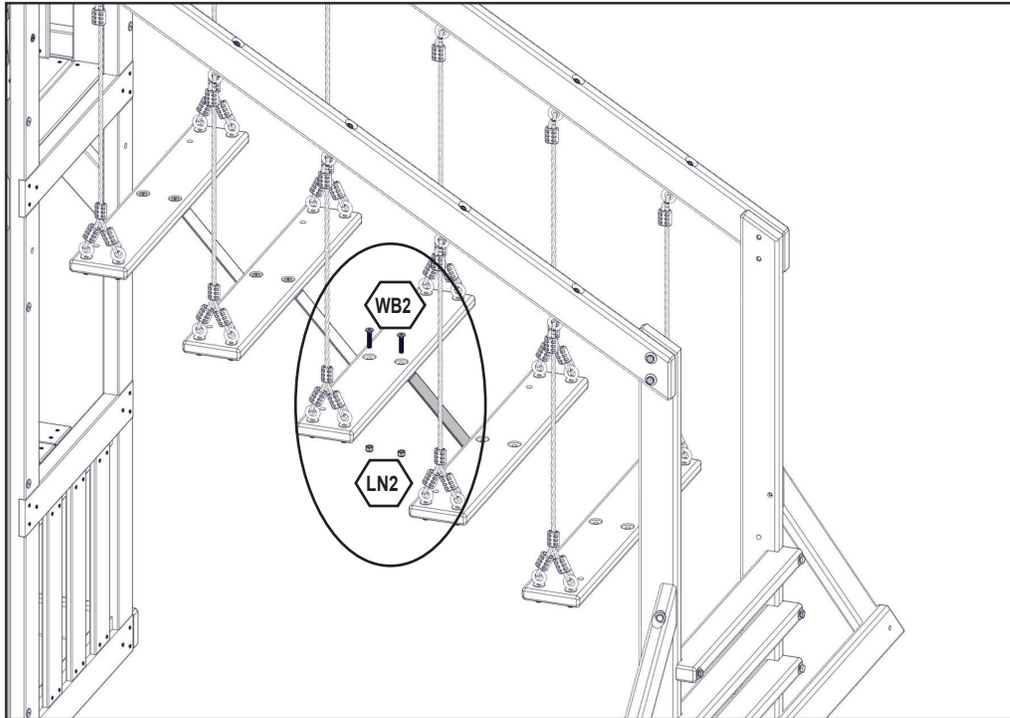
Quincaillerie

2 x  7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(LN2)

Autres pièces

1 x 



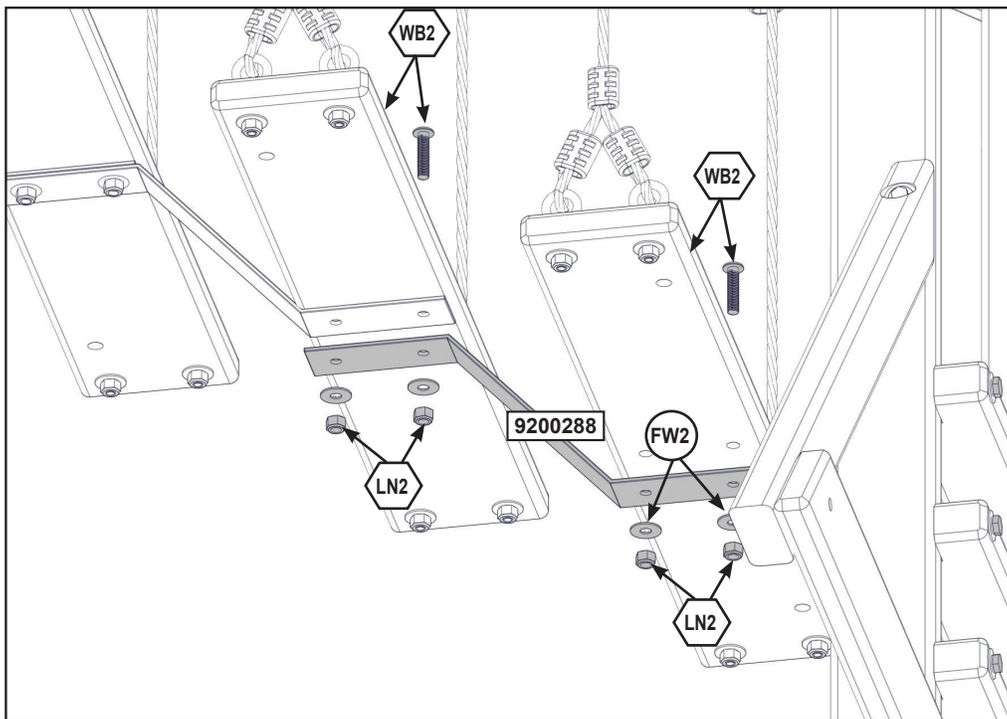
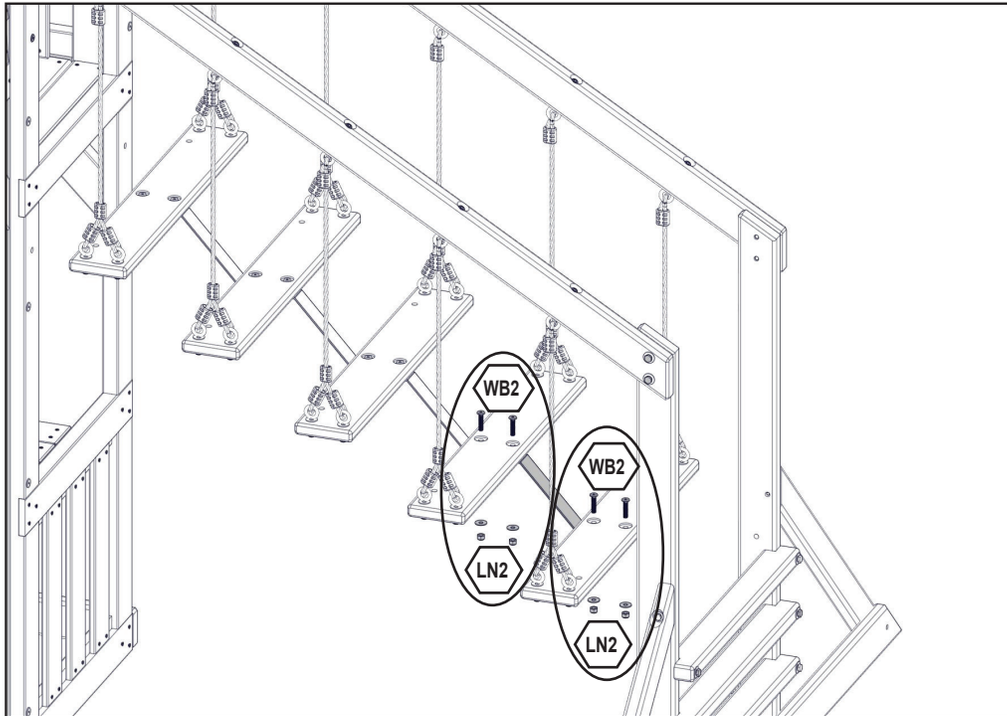


Quincaillerie

2 x  7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(LN2)

Autres pièces

1 x 



Quincaillerie

4 x  7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8 po)(FW2, LN2)

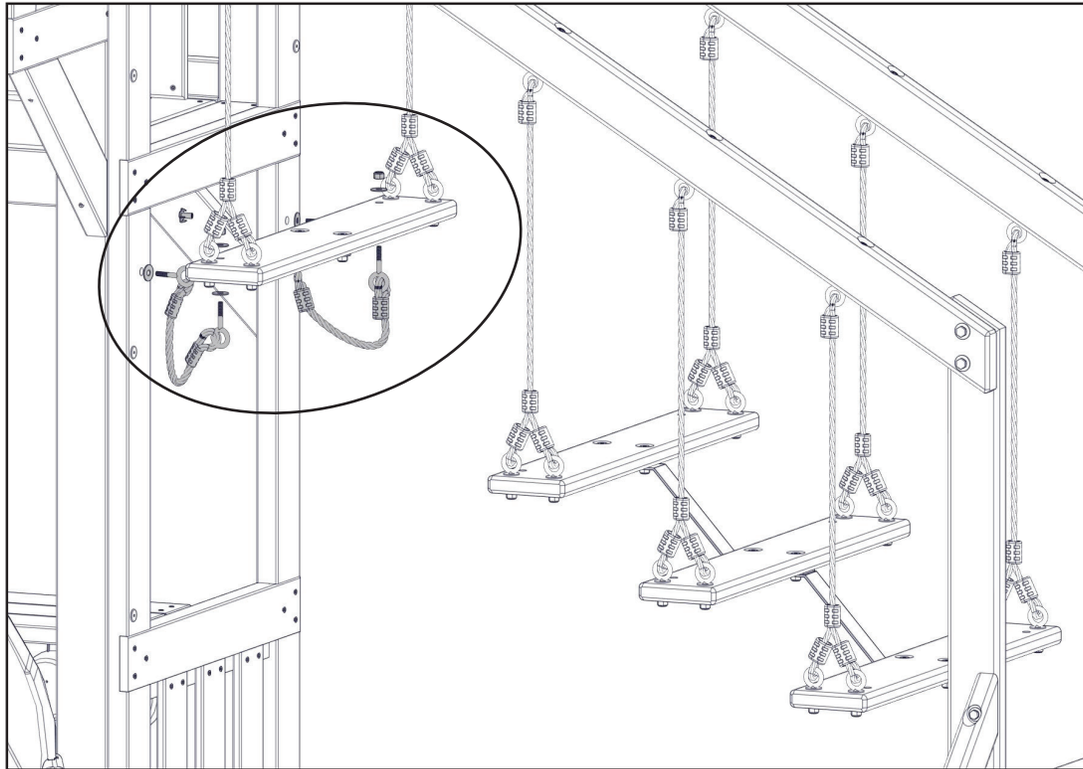
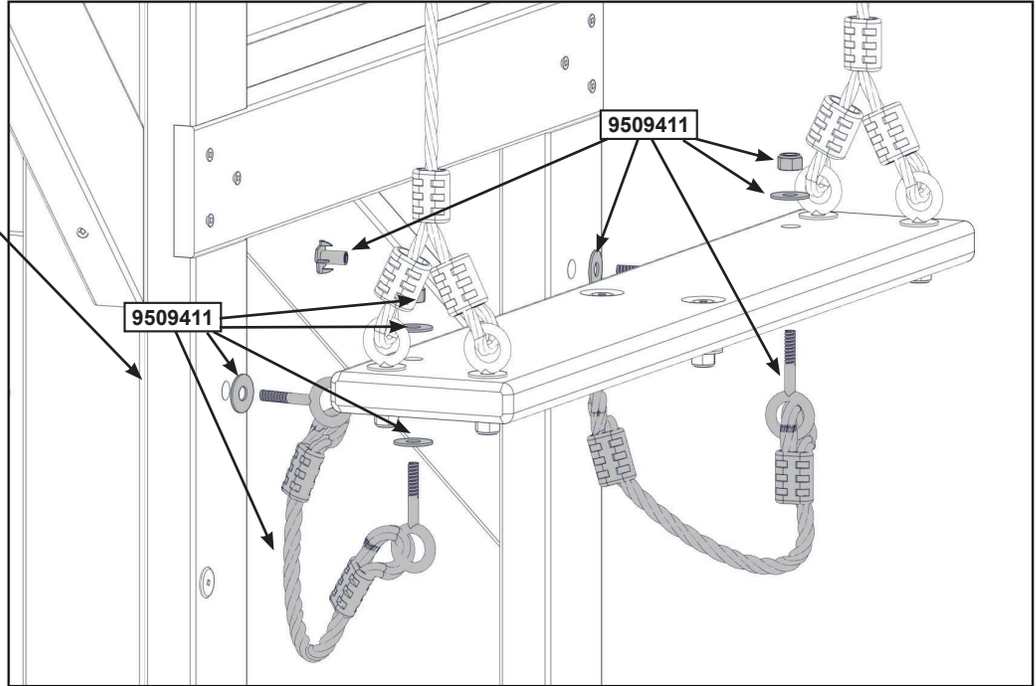
Autres pièces

1 x 



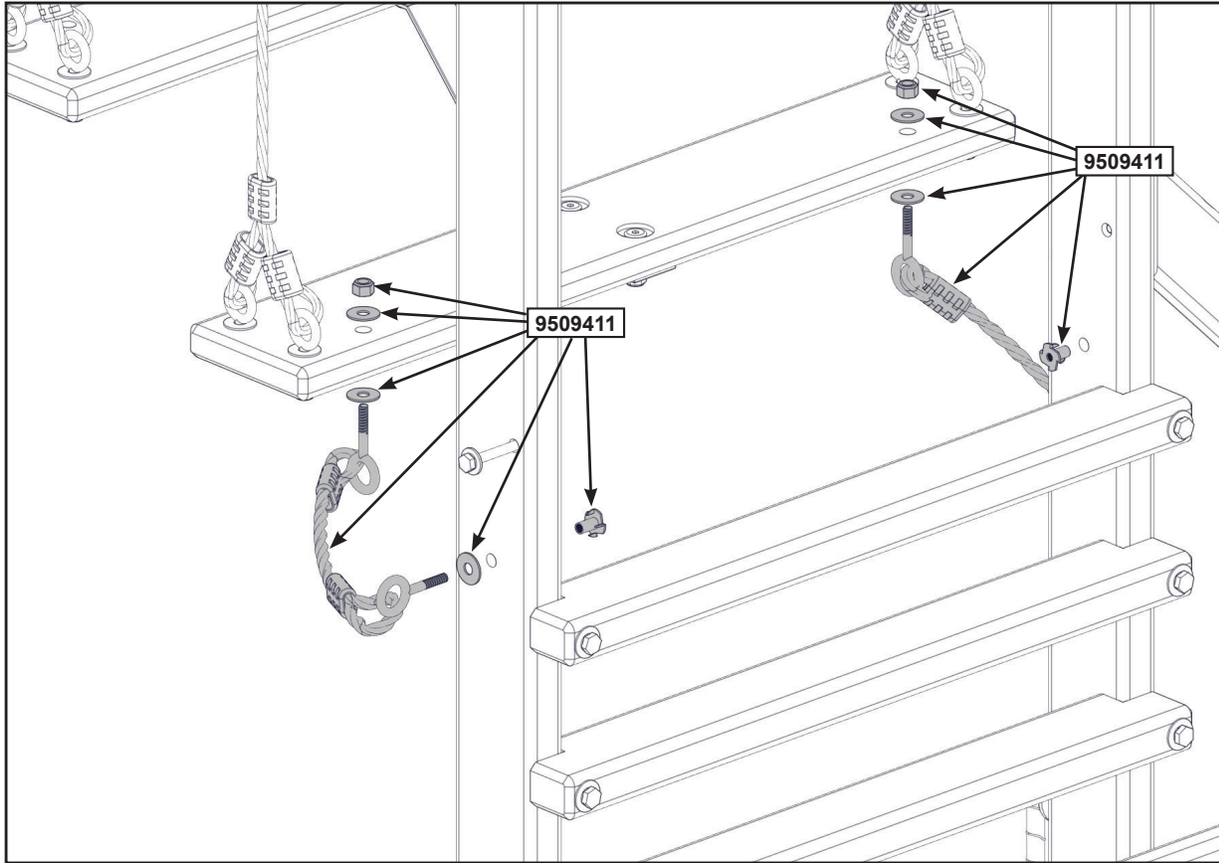


Écrous en T assemblés
à l'étape 71



Autres pièces

2 x **9509411**



Autres pièces

2 x **9509411**

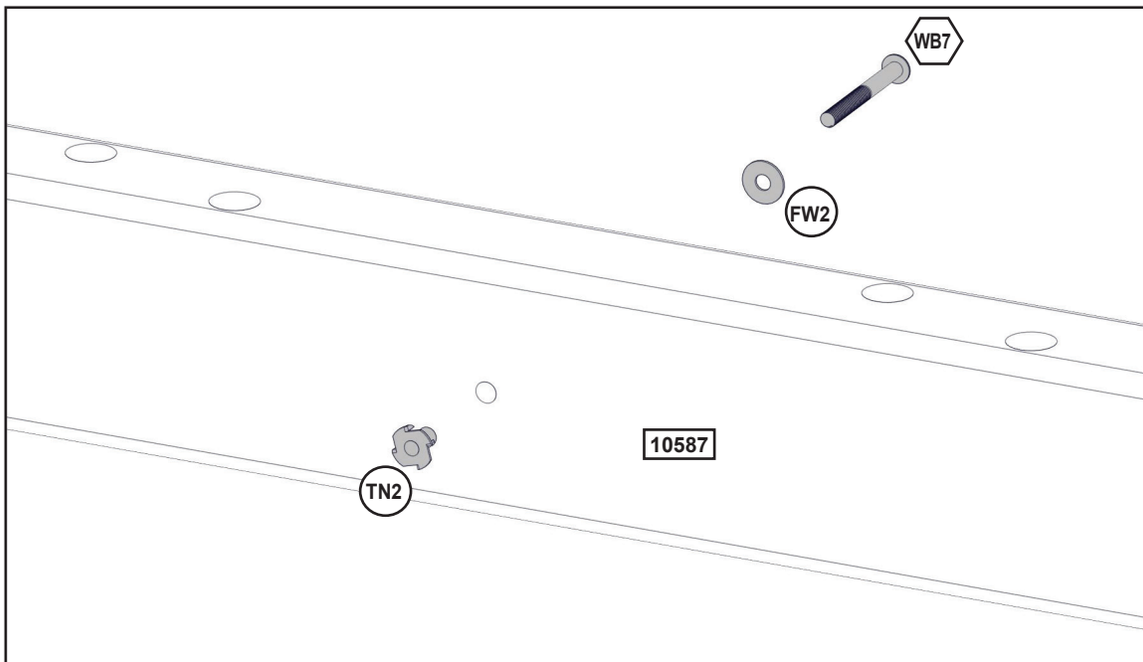
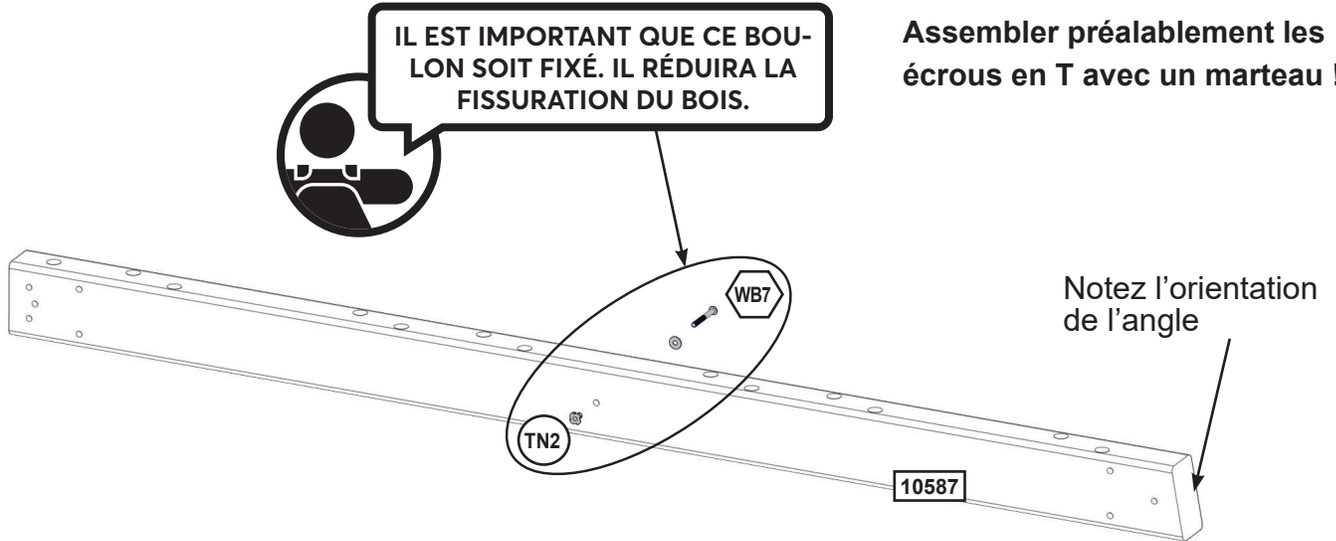


154 Assemblage de la poutre de la balançoire



IL EST IMPORTANT QUE CE BOULON SOIT FIXÉ. IL RÉDUIRA LA FISSURATION DU BOIS.

Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

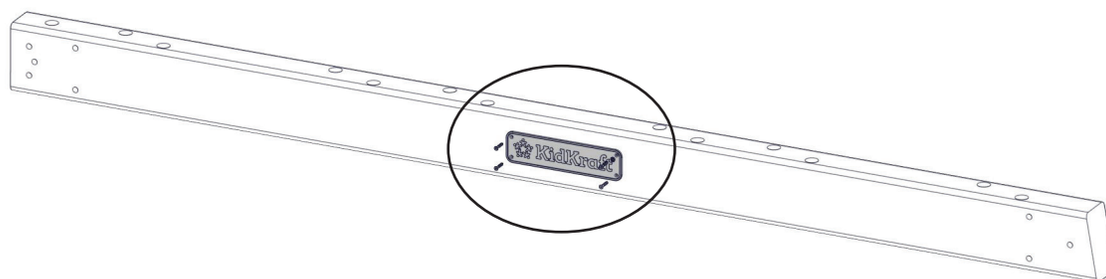
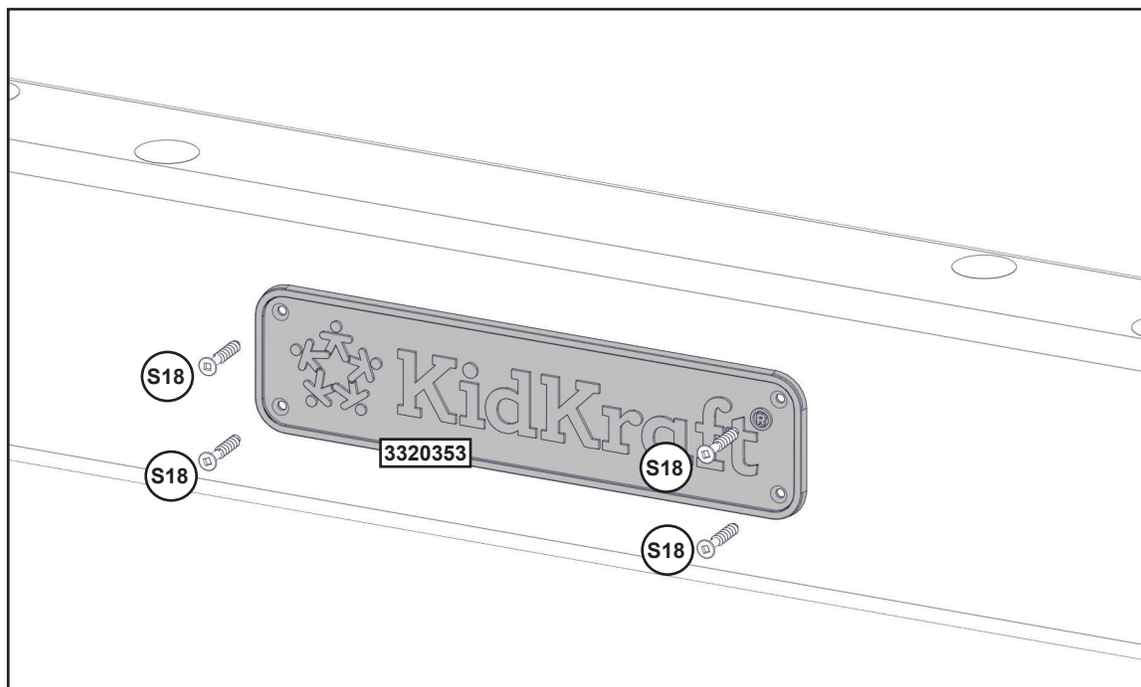


Pièces en bois

1 x 10587 76.2 x 133.4 x 2235.2 mm (3 x 5 1/4 x 88 po)

Quincaillerie

1 x WB7 7.9mm x 76.2mm (5/16 x3 po)(FW2 , TN2)



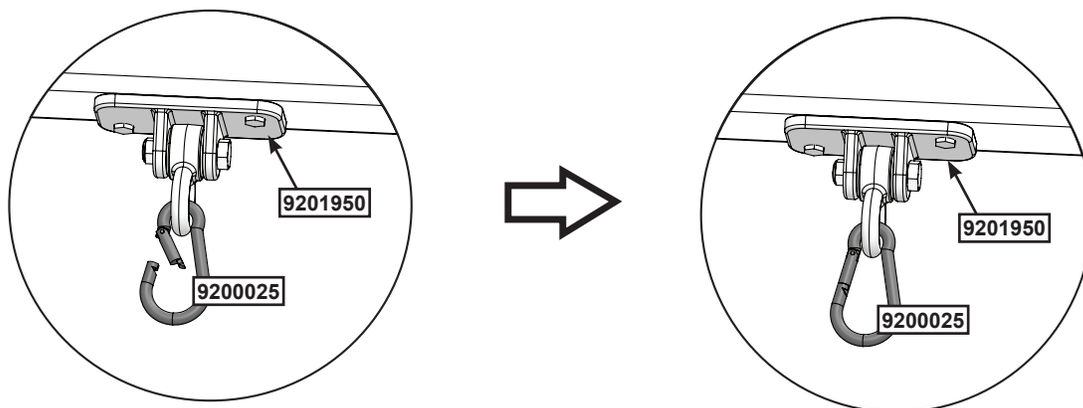
Quincaillerie

4 x **S18** #6 x 25.4mm (#6 x 1 po)

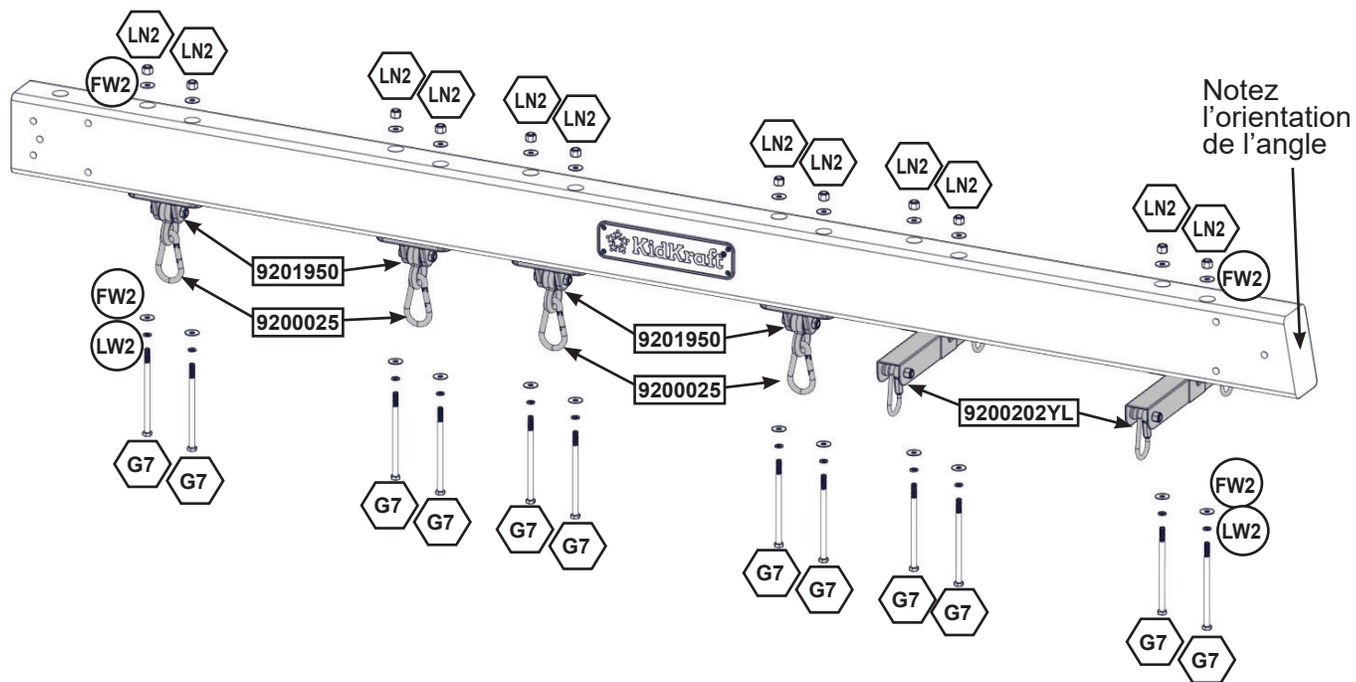
Autres pièces

1 x **3320353**





Attention : le mousqueton à ressort doit être rattaché à la suspente solide de balançoire en position fermée.



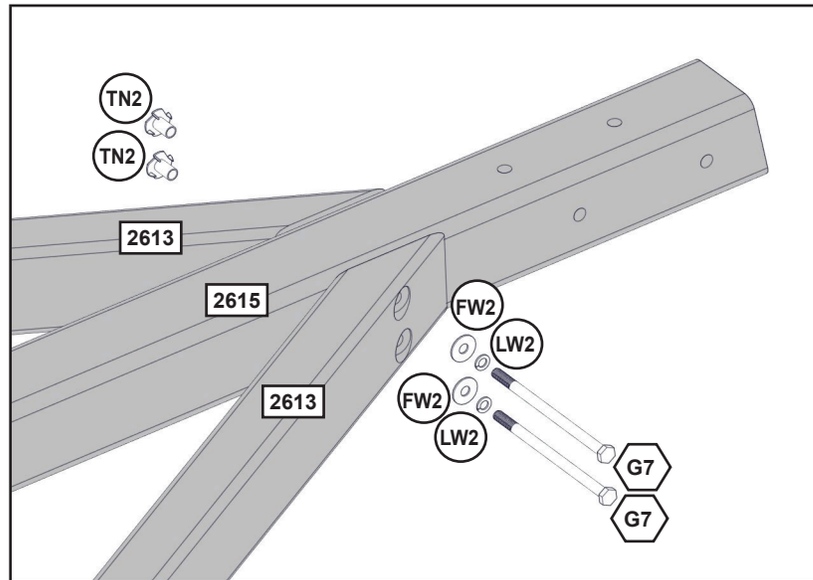
Quincaillerie

12 x 7.9mm x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2 po) (LN2, FW2 x 2, LW2)

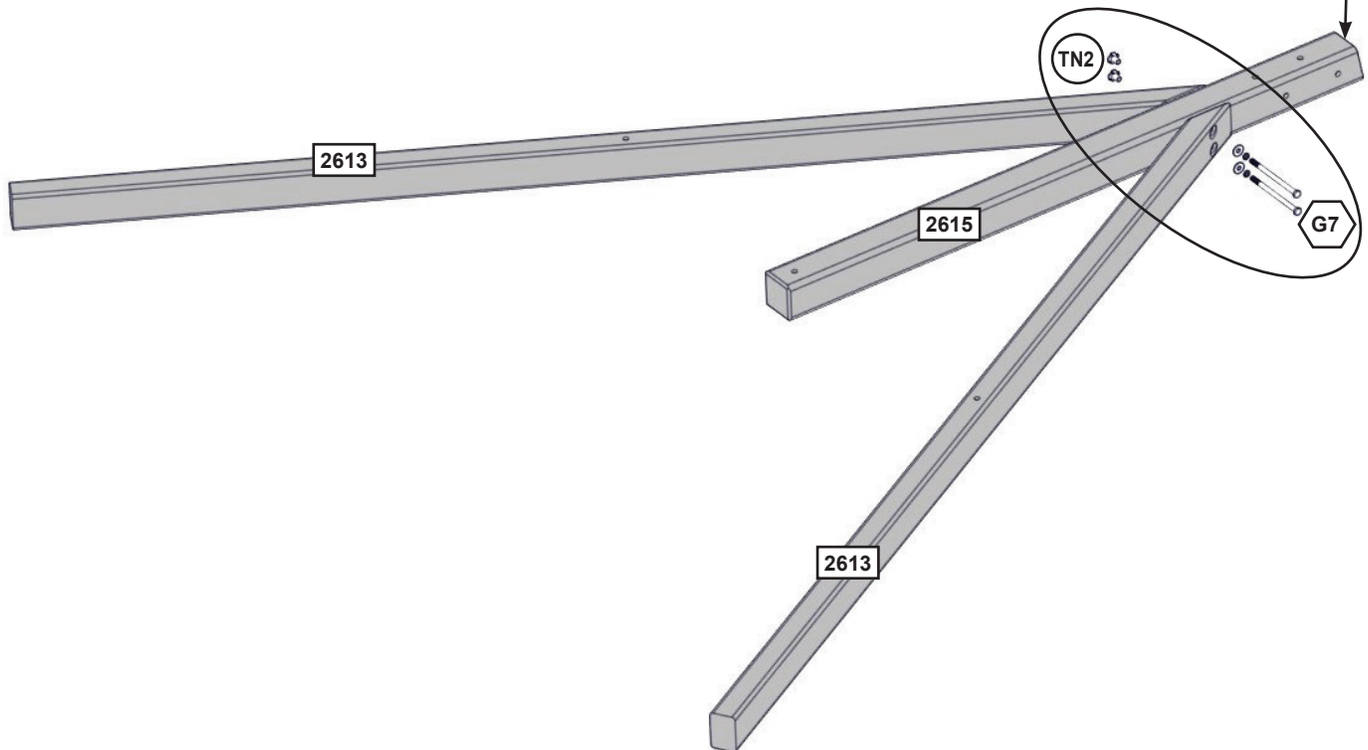
Autres pièces

- 2 x
- 4 x
- 4 x

Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



Notez
l'orientation
de l'angle

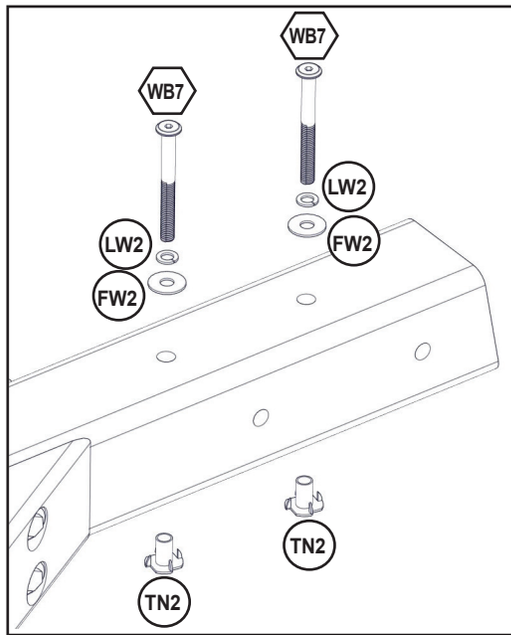


Pièces en bois

2 x **2613** 50.8 x 76.2 x 2201.9 mm (2 x 3 x 86 11/16 po)
1 x **2615** 76.2 x 76.2 x 1294.3 mm (3 x 3 x 50 15/16 po)

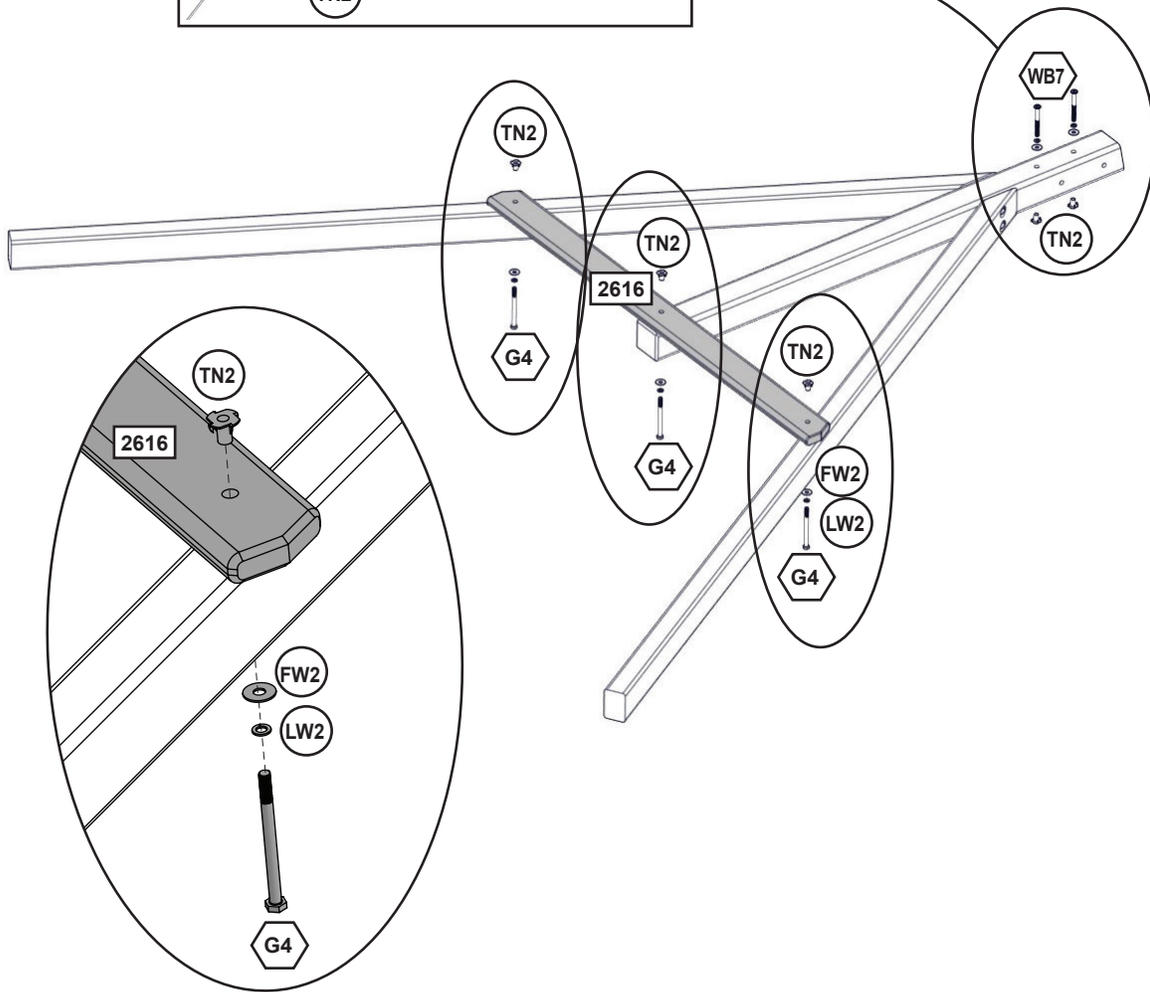
Quincaillerie

2 x **G7** 7.9 x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2 po) (LW2, FW2, TN2)



Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !

IL EST IMPORTANT QUE CE BOUTON SOIT FIXÉ. IL RÉDUIRA LA FISSURATION DU BOIS.



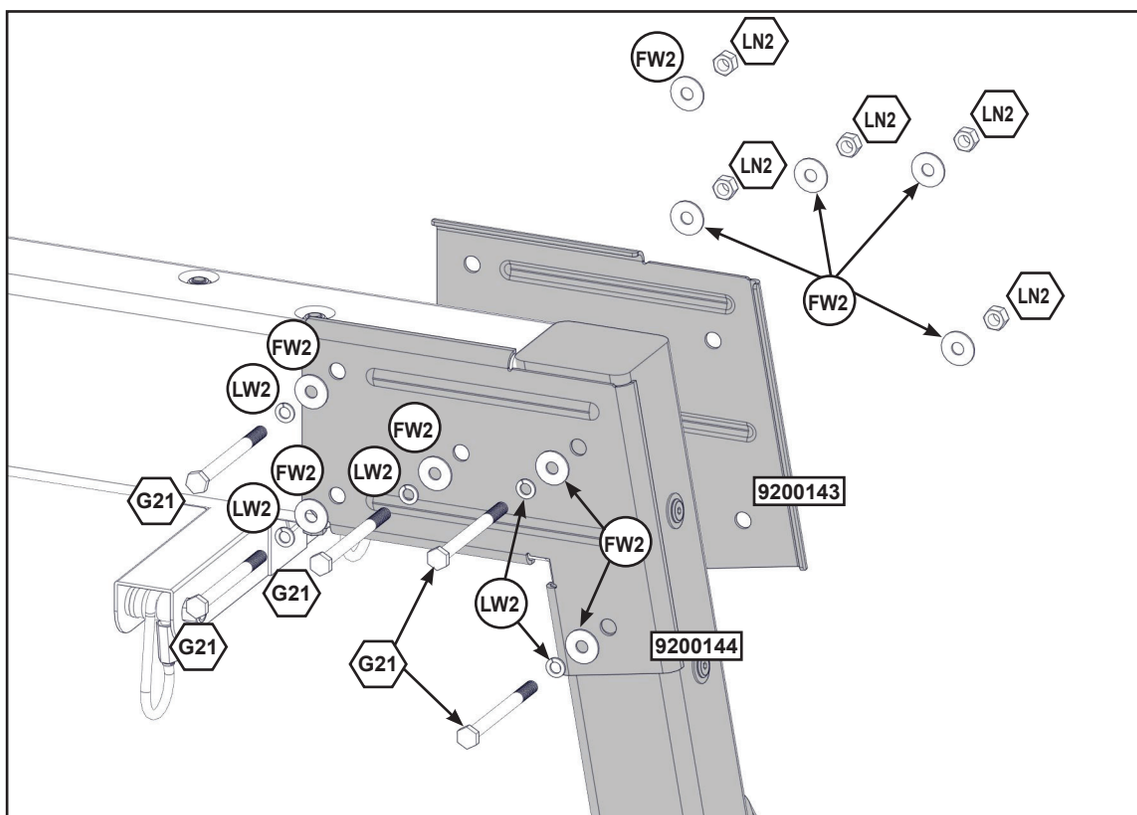
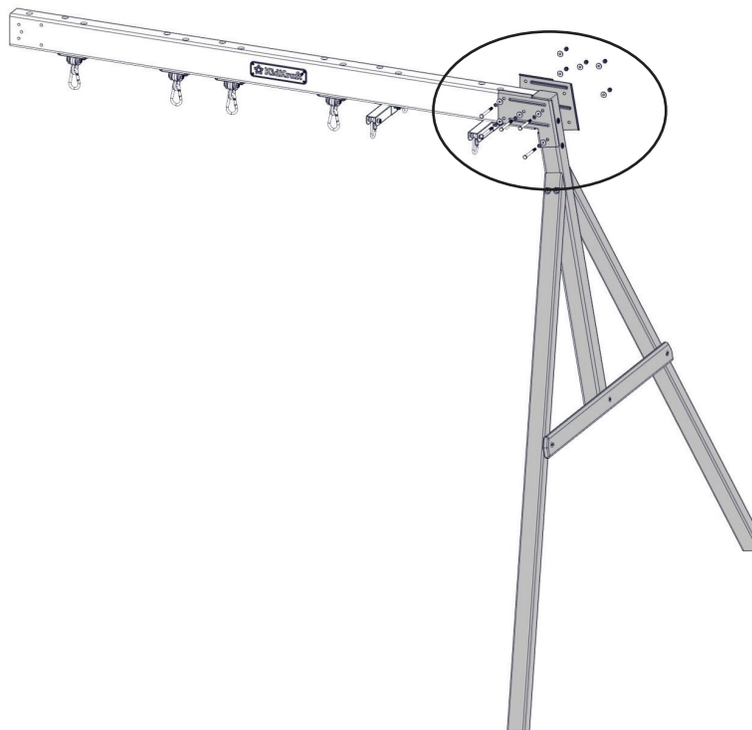
Pièces en bois

1 x **2616** 23.8 x 82.6 x 1181.1 mm (15/16 x 3 1/4 x 46 1/2 po)

Quincaillerie

3 x **G4** 7.9mm x 101.6mm (5/16 x 4 po) (LW2, FW2, TN2)

2 x **WB7** 7.9mm x 76.2mm (5/16 x 3 po) (LW2, FW2, TN2)



Quincaillerie

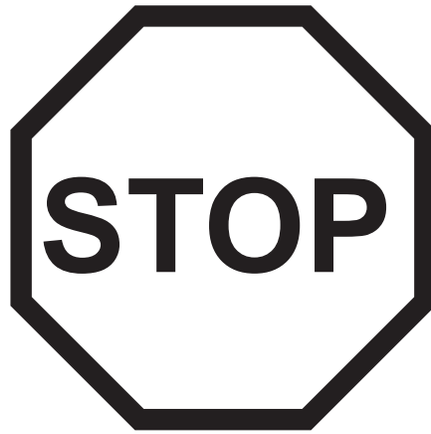
5 x **G21** 7.9mm x 95.2 mm (5/16 x 3-3/4 po) (FW2 x 2, LW2, LN2)

Autres pièces

1 x **9200144**

1 x **9200143**





Option 1

Configuration de poutre de balançoire fixée

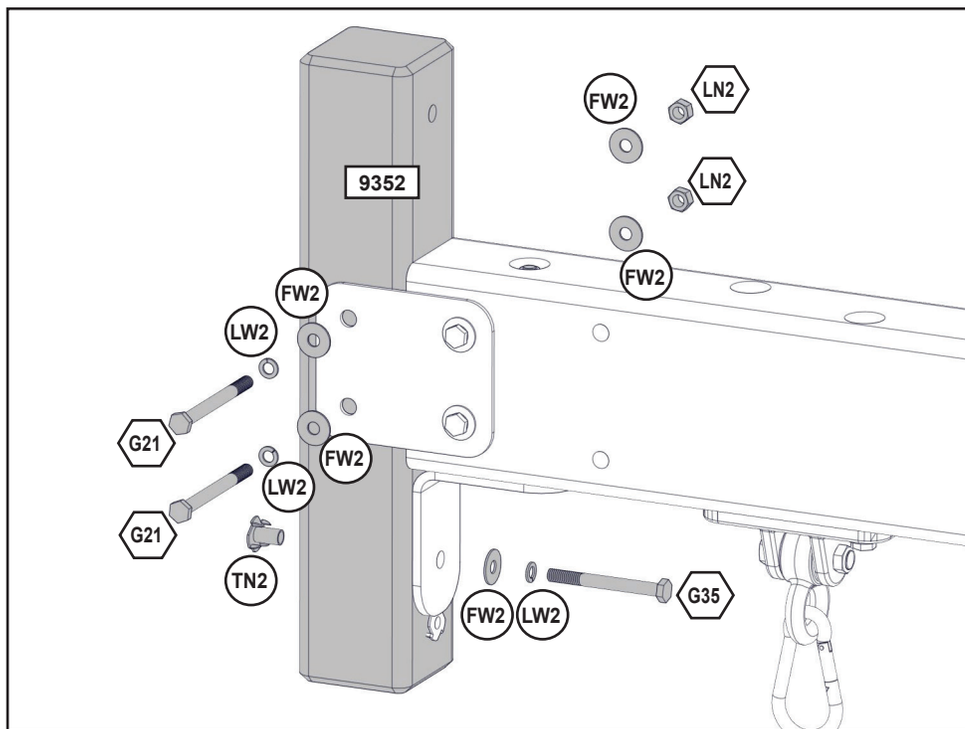
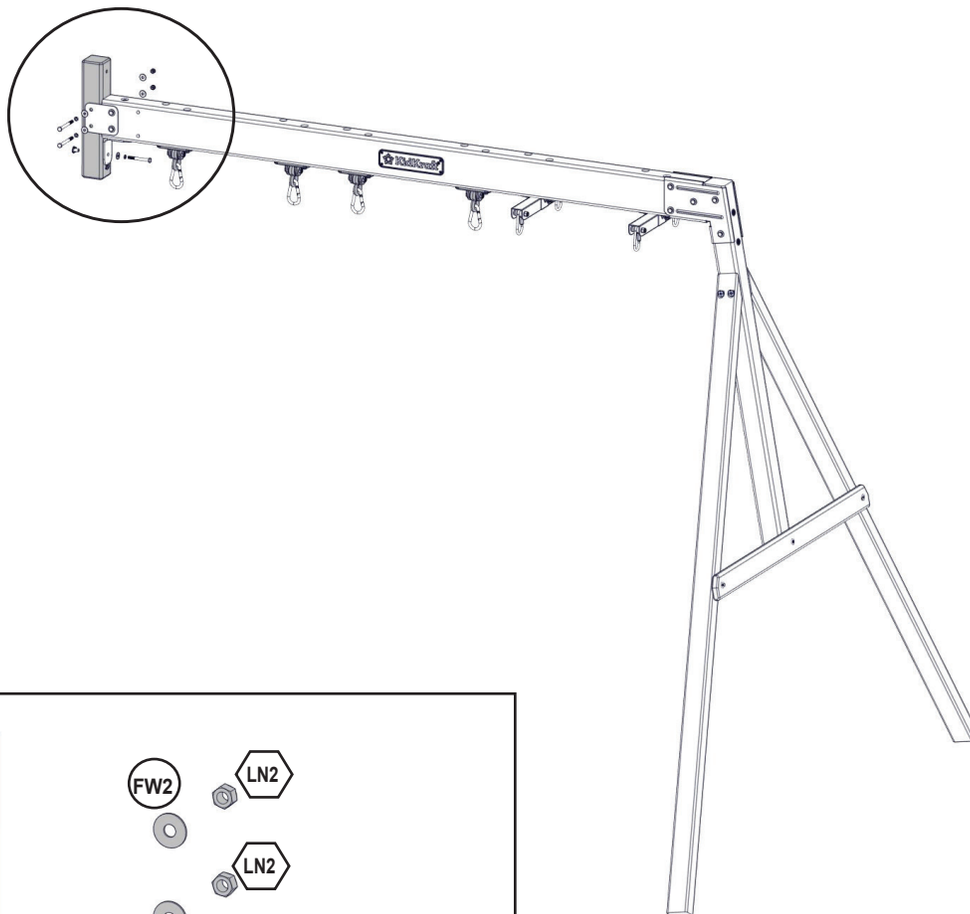
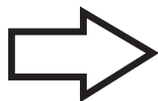
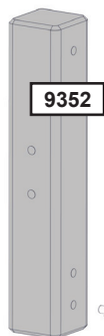
Pages 187 - 191

Option 2

Configuration de poutre de balançoire séparée

Pages 193 - 197

Assembler préalablement les écrous en T avec un marteau !



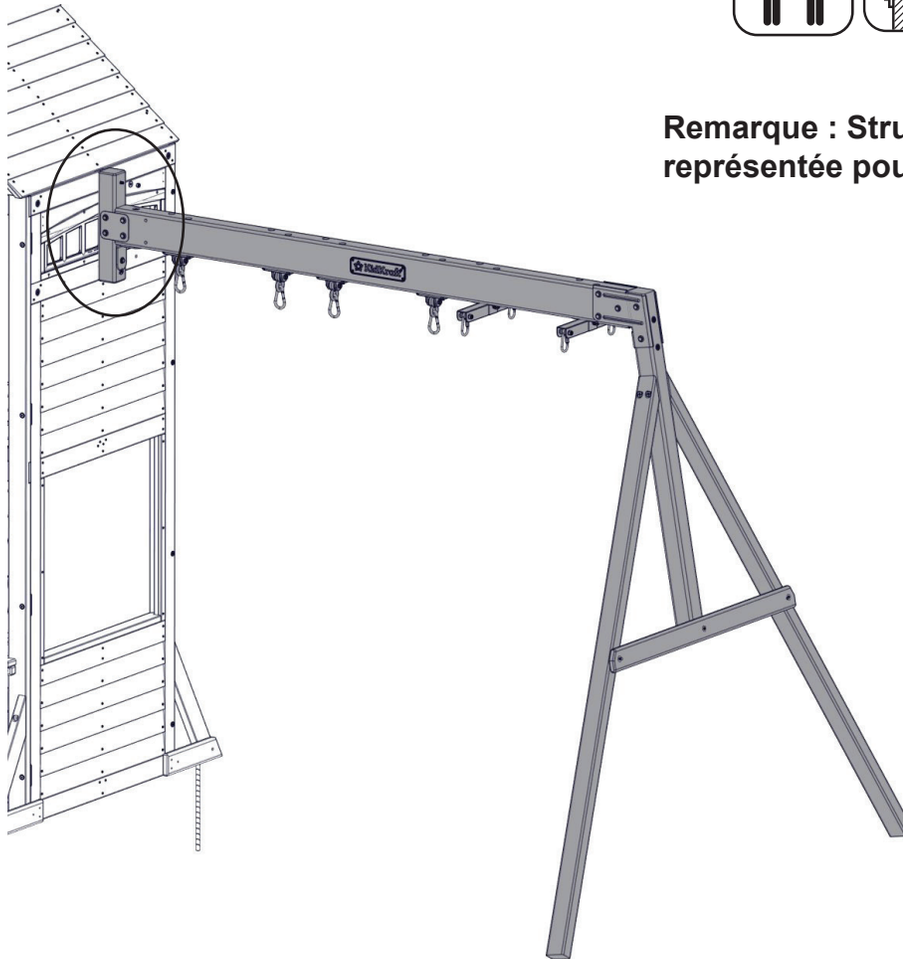
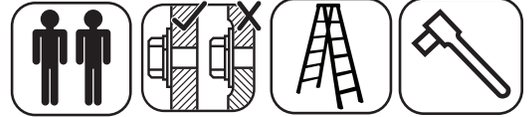
Pièces en bois

1 x 9352 76.2 x 76.2 x 406.4 mm (4 x 4 x 16 po)

Quincaillerie

1 x G35 7.9mm x 82.6 mm (5/16 x 3-1/4 po) (FW2 , LW2, TN2)

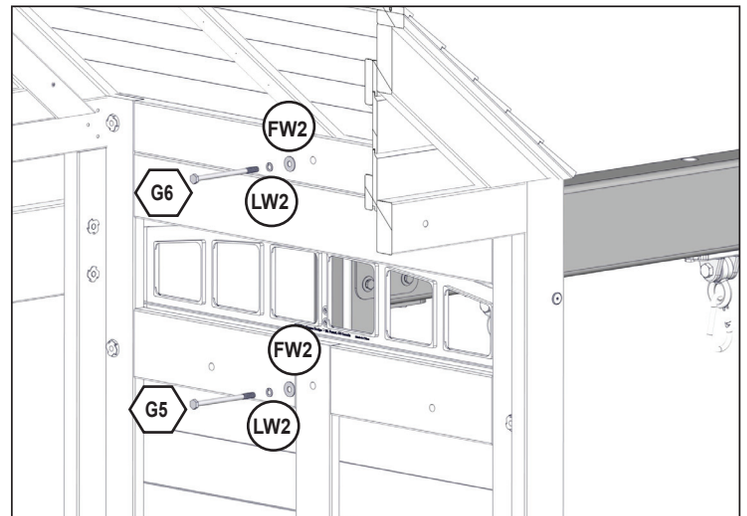
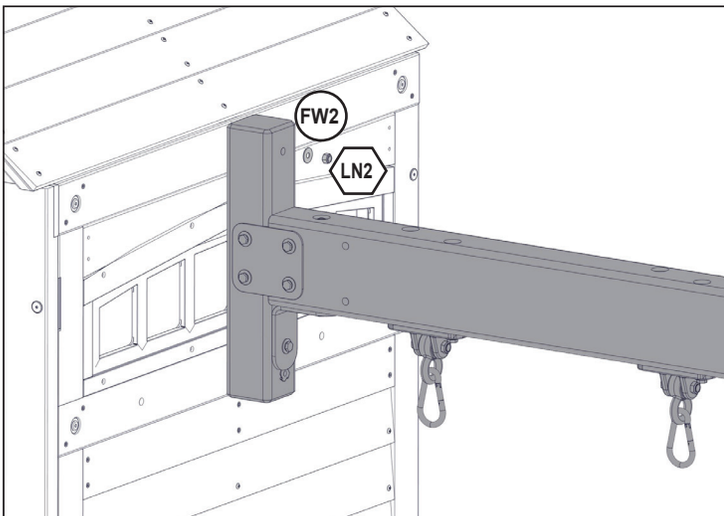
2 x G21 7.9mm x 95 mm (5/16 x 3-3/4 po) (2 x FW2, LW2, LN2) 1 x TN2



Remarque : Structure partiellement représentée pour plus de clarté.

Vue extérieure

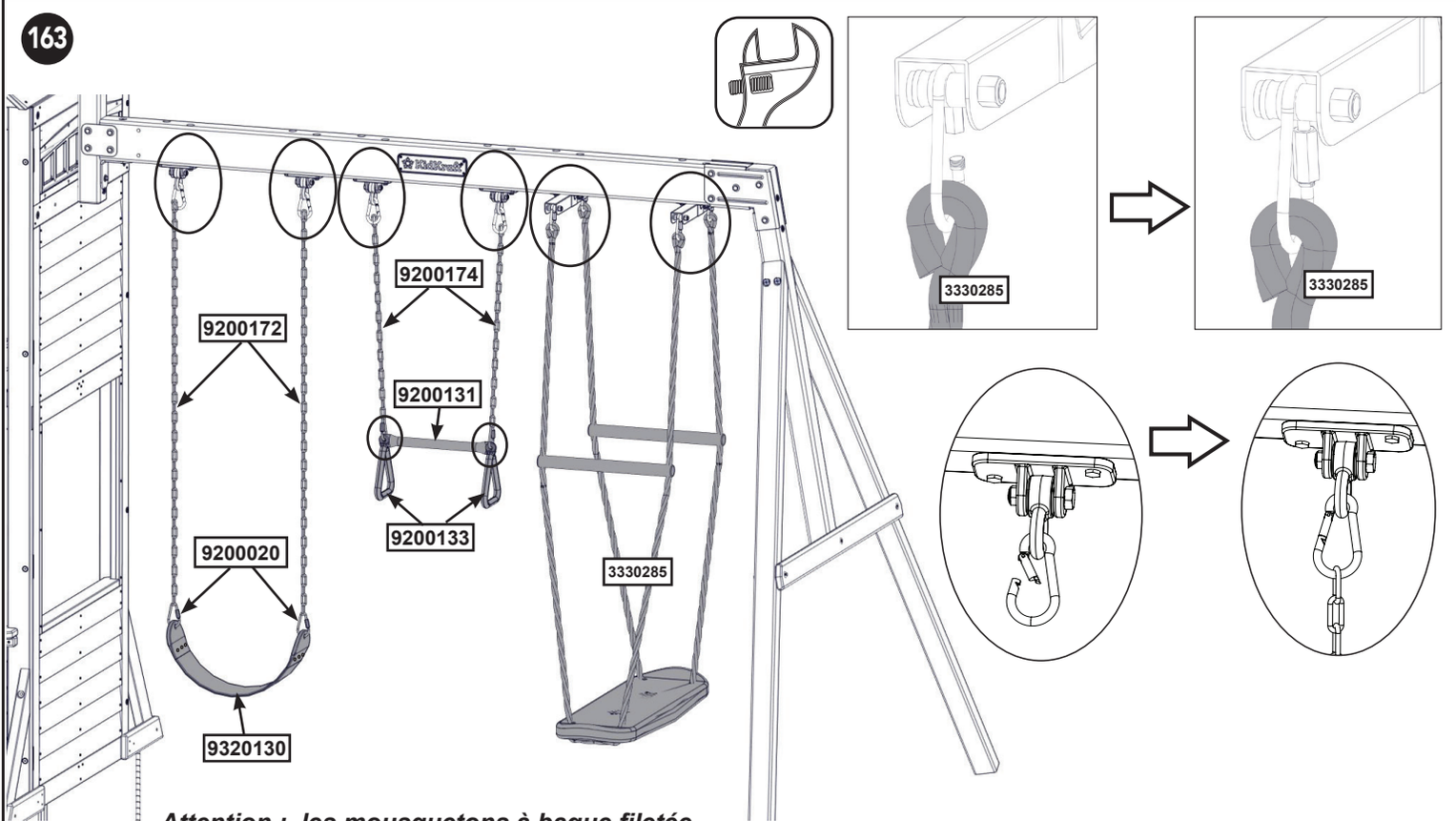
Vue intérieure



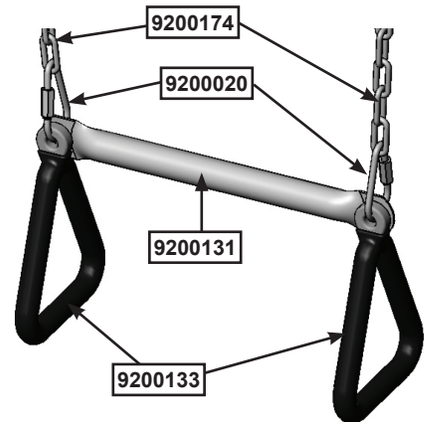
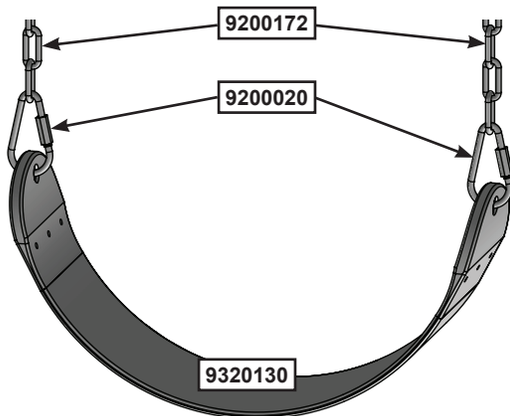
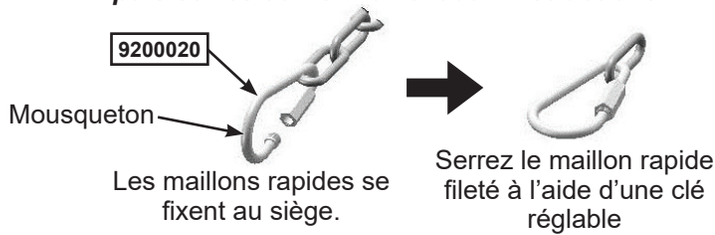
Quincaillerie

1 x G6 7.9mm x 120.6 mm (5/16 x 4-3/4 po) (LW2, FW2 x 2, LN2)

1 x G5 7.9mm x 114.3mm (5/16 x 4-1/2 po)(LW2,FW2)

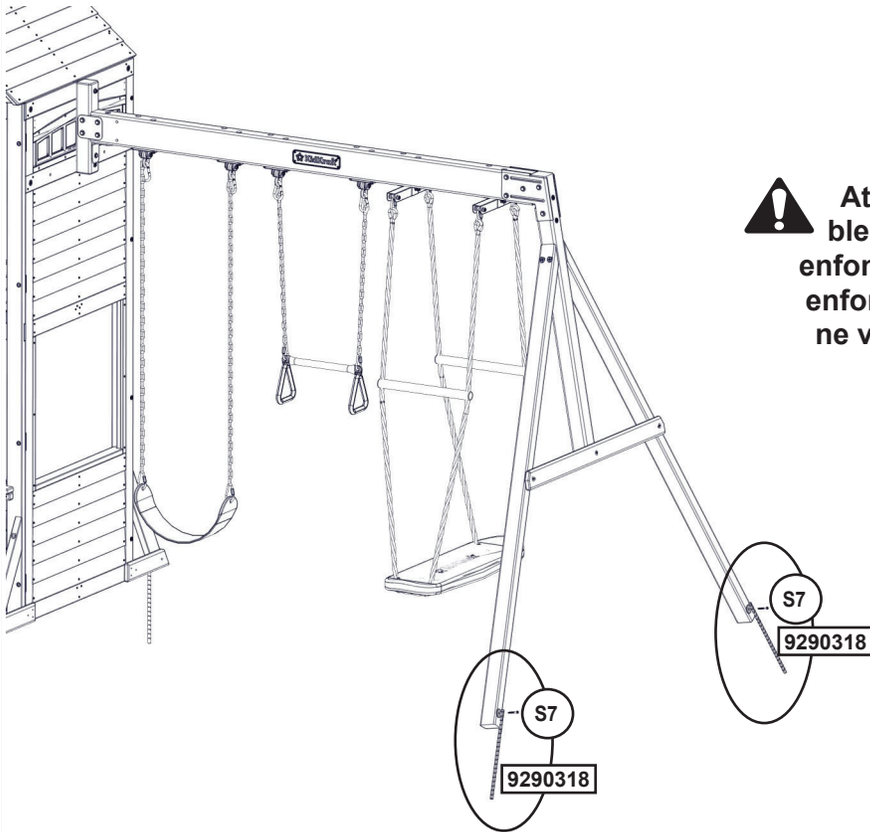


Attention : les mousquetons à bague filetée doivent être installés avec le portique complètement au sol recouvrant les filetages, puis serrés conformément aux instructions.



Autres pièces

- 2 x 9200172 2 x 9200133 1 x 3330285
- 2 x 9200174 1 x 9320130
- 1 x 9200131 4 x 9200020



Attention ! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13 po (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.

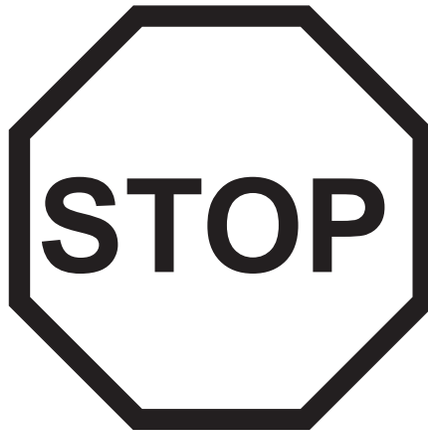


Quincaillerie

2 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

Autres pièces

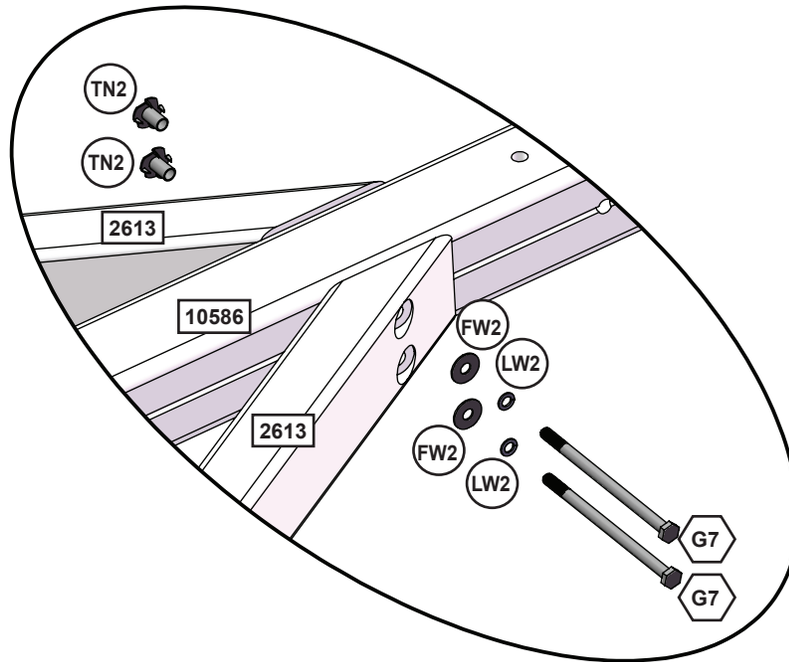
2 x 



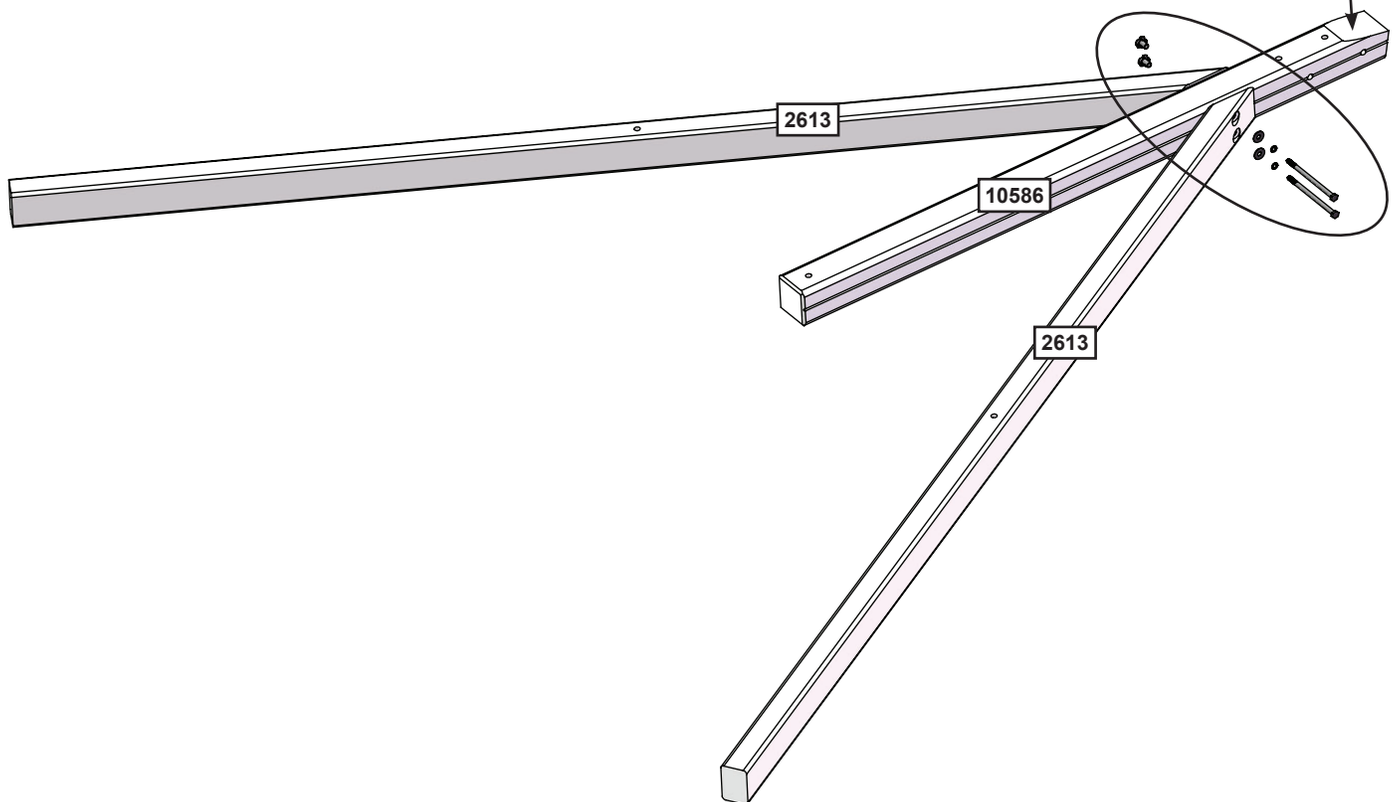
Option 2
Configuration où la poutre de
balançoire est séparée

Pages 193 - 197

Assembler préalablement les
écrous en T avec un marteau !



Notez l'orientation
de l'angle



Pièces en bois

2 x **2613** 50.8 x 76.2 x 2201.9 mm (2 x 3 x 86 11/16 po)
1 x **10586** 76.2 x 76.2 x 1294.3 mm (3 x 3 x 50 15/16 po)

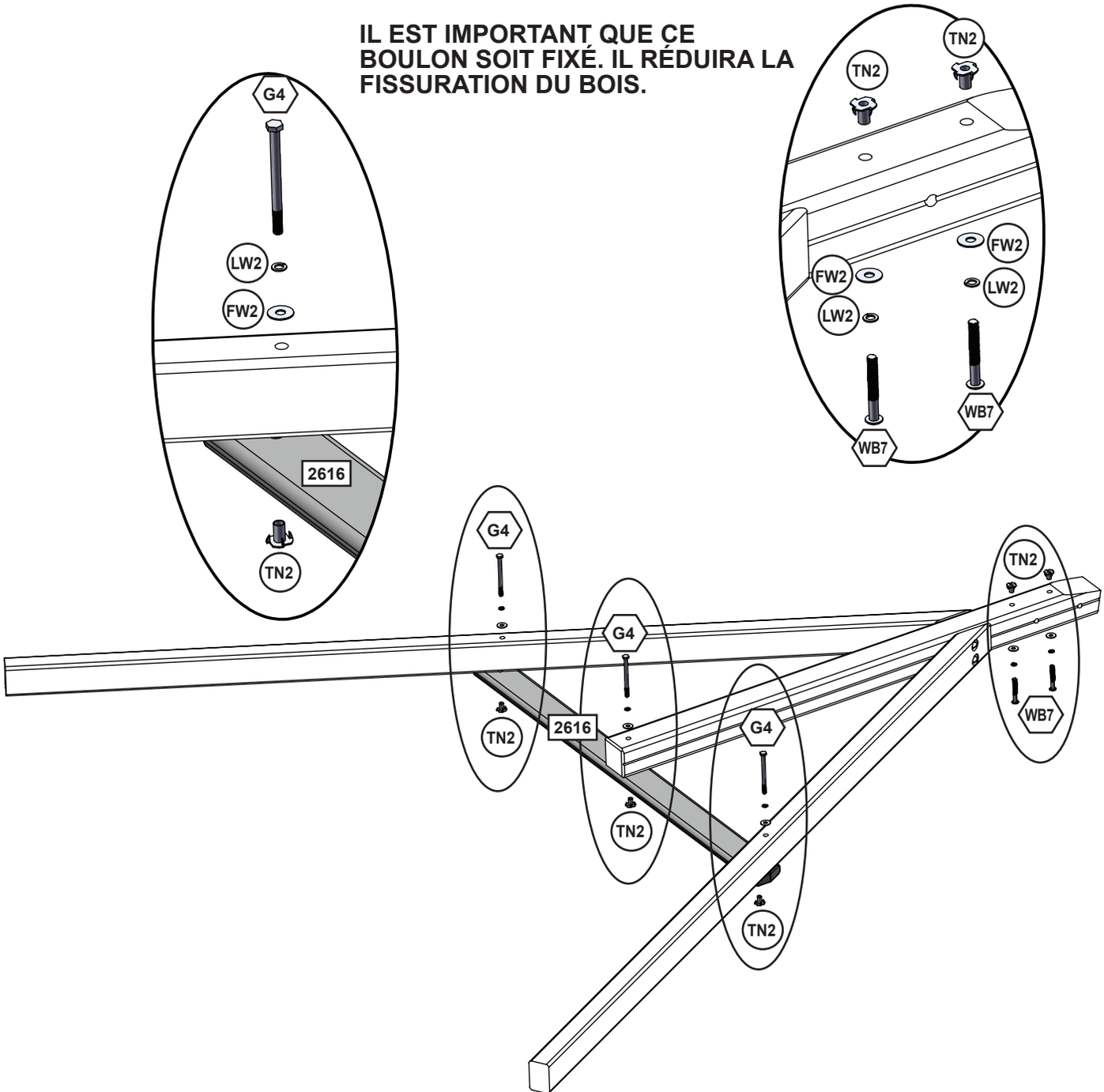
Quincaillerie

2 x **G7** 7.9 x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2 po) (LW2, FW2, TN2)



Commencez par assembler les écrous encastrés avec un marteau !

IL EST IMPORTANT QUE CE BOULON SOIT FIXÉ. IL RÉDUIRA LA FISSURATION DU BOIS.



Pièces en bois

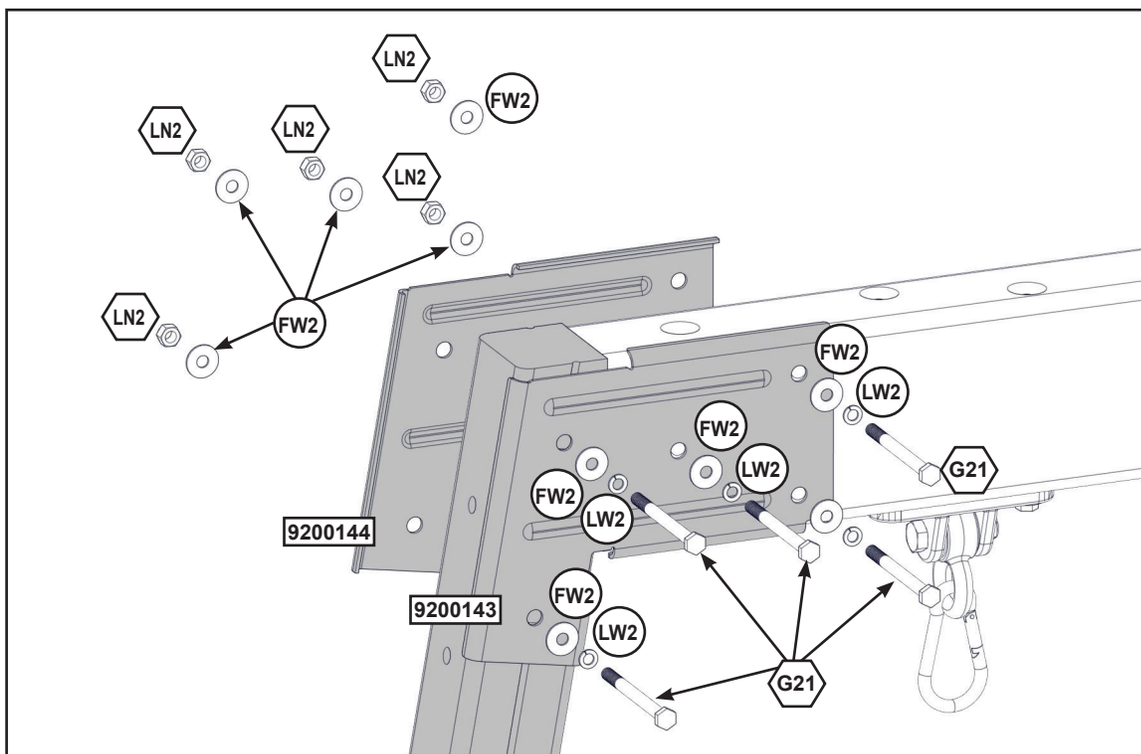
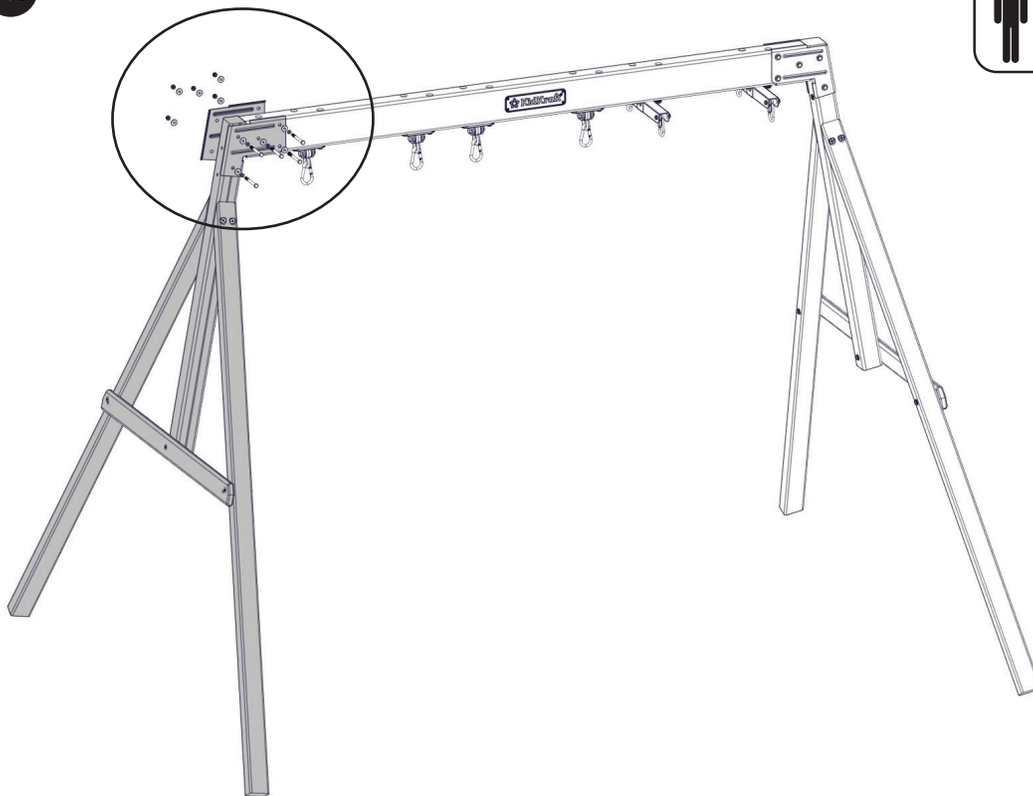
1 x **2616** 23.8 x 82.6 x 1181.1 mm (15/16 x 3 1/4 x 46 1/2 po)

Quincaillerie

3 x **G4** 7.9mm x 101.6mm (5/16 x 4 po) (LW2, FW2, TN2)

2 x **WB7** 7.9mm x 76.2mm (5/16 x 3 po) (LW2, FW2, TN2)

167



Quincaillerie

5 x **G21** 7.9mm x 95.2 mm (5/16 x 3-3/4 po) (FW2 x 2, LW2, LN2)

Autres pièces

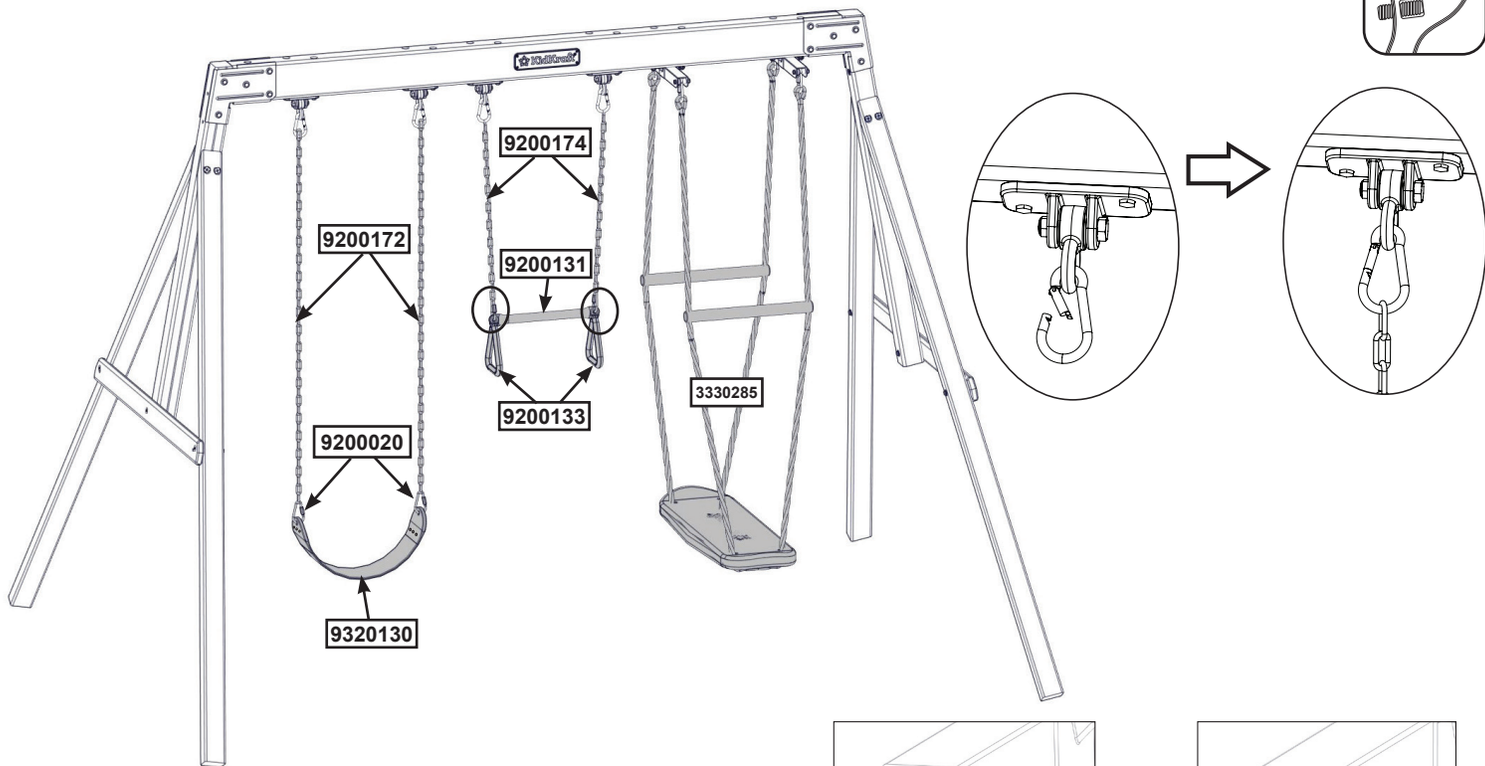
1 x **9200144**

1 x **9200143**

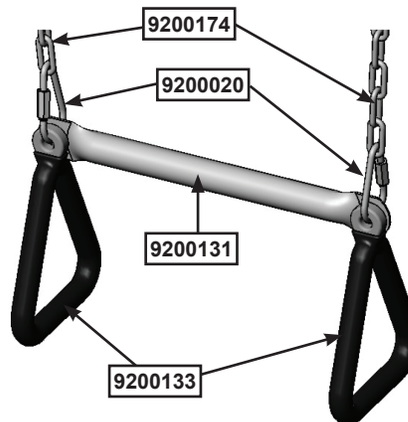
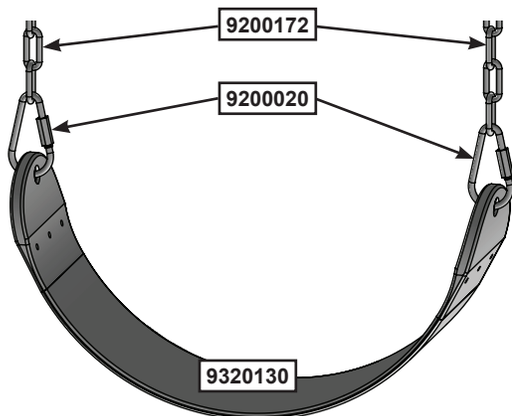
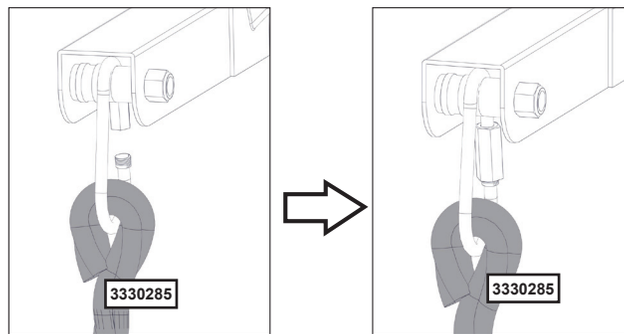
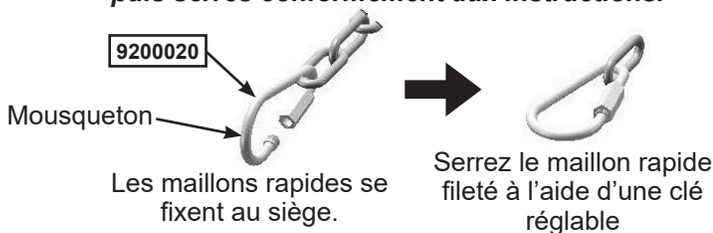
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



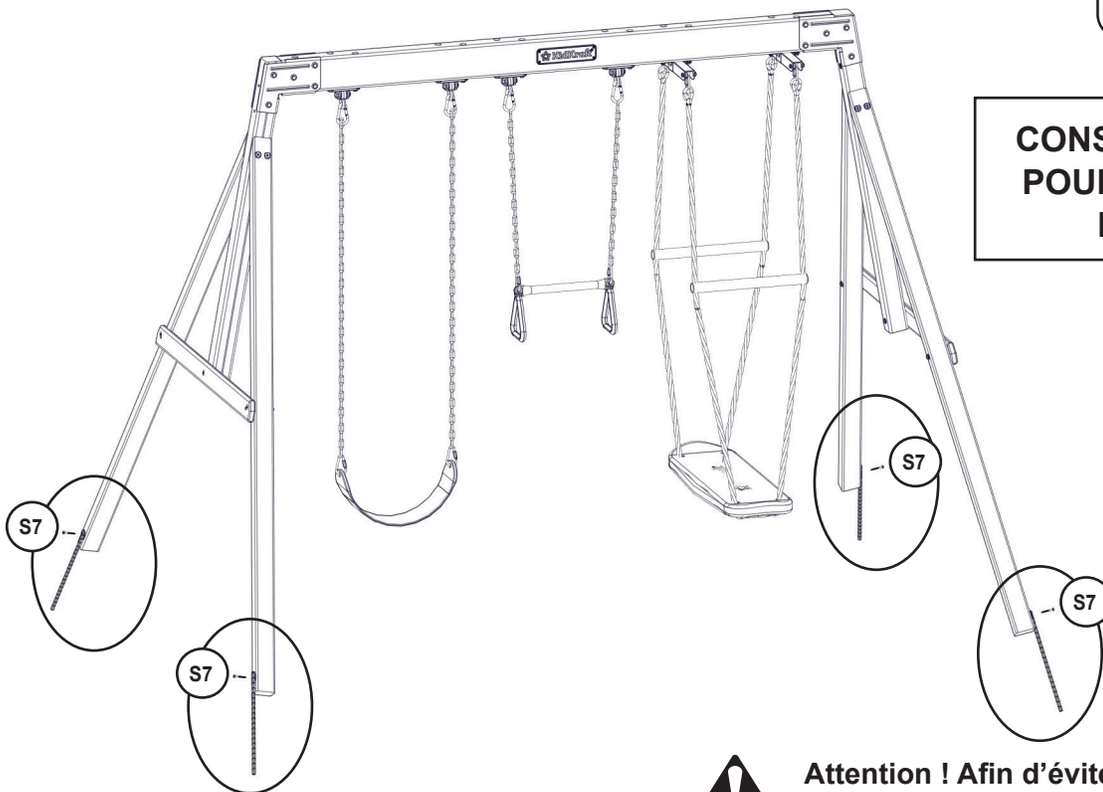


Attention : les mousquetons à bague filetée doivent être installés avec le portique complètement être installé au sol recouvrant les filetages, puis serrés conformément aux instructions.



Autres pièces

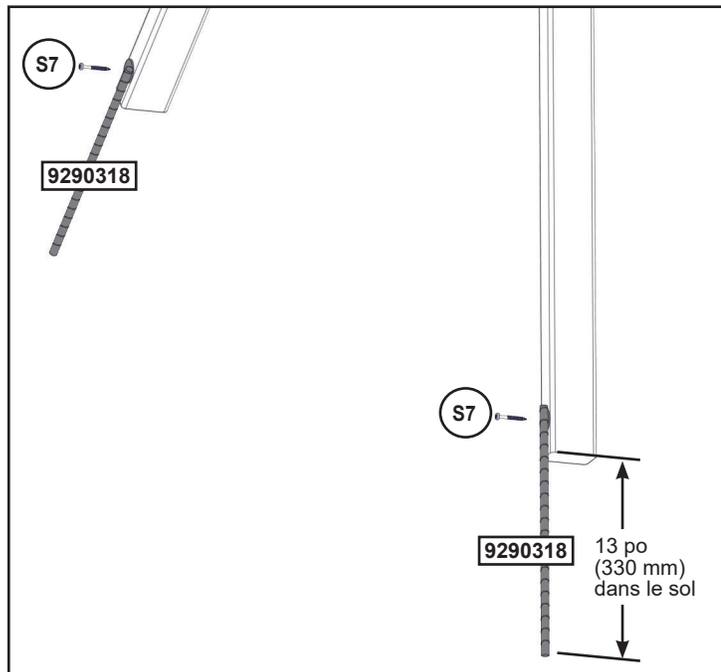
- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 2 x 9200172 | 2 x 9200133 | 1 x 3330285 |
| 2 x 9200174 | 1 x 9320130 | |
| 1 x 9200131 | 4 x 9200020 | |



**CONSULTEZ LA PAGE 2
POUR LES DISTANCES
DE SÉCURITÉ**



Attention ! Afin d'éviter le basculement et les blessures potentielles, les piquets doivent être enfoncés à 13 po (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.



**DÉPLACEZ LE FORT VERS SON EMPLACEMENT FINAL AVANT D'INSTALLER LES PIQUETS
L'EMPLACEMENT FINAL DOIT ÊTRE SUR UNE SURFACE PLANE**

Quincaillerie

4 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2 po)

Autres pièces

4 x 

