



EN

DE

FR

ES

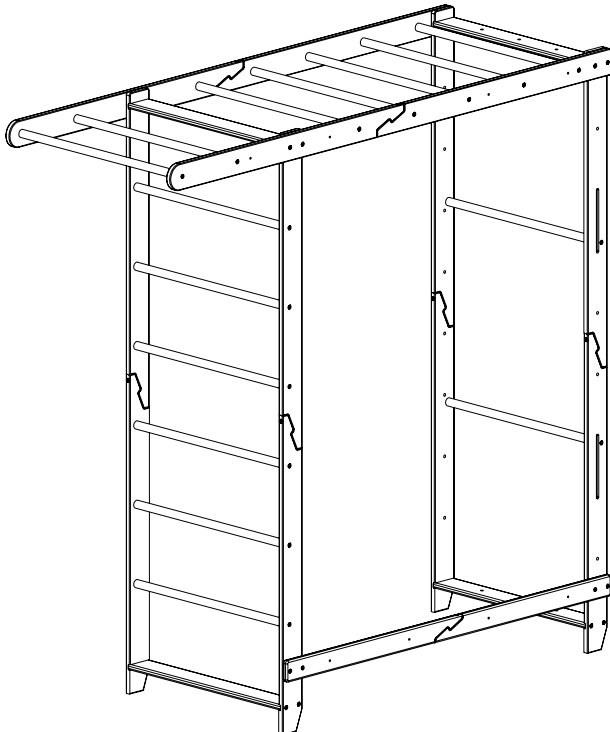
IT

NL

USER MANUAL · BENUTZERHANDBUCH · MANUEL D'UTILISATION · MANUAL DE USUARIO · MANUALE D'USO · GEBRUIKERSHANDLEIDING



- More languages here. Couldn't find your language? Contact us and we will add it!
Weitere Sprachen hier. Ihre Sprache nicht gefunden? Kontaktieren Sie uns, und wir fügen sie hinzu!
- Plus de langues ici. Vous ne trouvez pas votre langue ? Contactez-nous et nous l'ajouterons !
- Más idiomas aquí. ¿No encuentras tu idioma? Contáctanos y lo añadiremos.
- Altre lingue disponibili qui. Non trovi la tua lingua? Contattaci e la aggiungeremo!
- Meer talen hier. Kon je je taal niet vinden? Neem contact met ons op en we voegen het toe!



Swedish ladder "Big Bridge" · Schwedische Sprossenwand „Große Brücke“ · Échelle suédoise "Grand Pont" · Escalera sueca "Gran Puente" · Spalliera svedese "Grande Ponte" · Zweedse klimrek "Grote Brug"

 **WARNING!** Read this manual carefully before use

SCOPE OF APPLICATION

A Swedish wall is a universal sporting equipment designed for exercises, the development of coordination, balance, musculature, and the improvement of strength and endurance. It is suitable for use by children under adult supervision. Incorrect assembly or use may lead to injuries.

Carefully follow the instructions for safe installation and use.

Recommended age: For users from 3 to 16 years old.

Maximum Load Capacity: 60 kg / 132 lbs.

TERMS OF USE

- Before assembly, check the completeness of the set and notify the manufacturer of any missing parts at the specified email address.
- Only for indoor use.
- The product has no expiration term but change the product or the details of the product immediately if any damage occur.
- 2 years warranty.

Note:

- Warranty does not apply if the product is being damaged due to the weather conditions, as it is for indoor use only;
- Manufacturer reserves the right to make structural changes to the product without prior notice, provided such changes do not affect product's functionality, safety, and key features;
- In case of any inappropriate use or failure to comply with the instructions, the manufacturer and seller shall bear no responsibility and the warranty shall not apply.
- Responsibility for any damage incurred by children during play on the furniture rests with the supervising adults; if a child is injured while playing with the product, please treat the wound and consult a doctor.

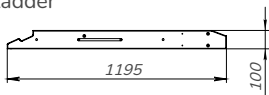
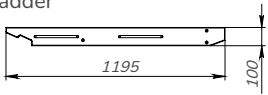
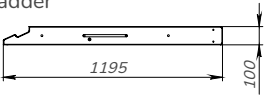
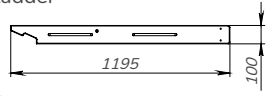
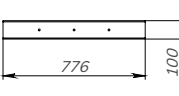
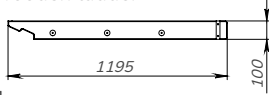
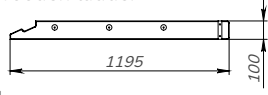
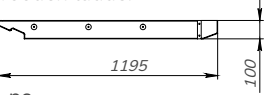
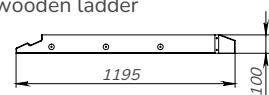
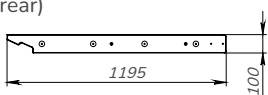
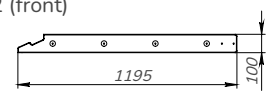
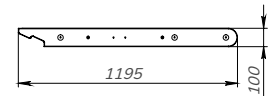
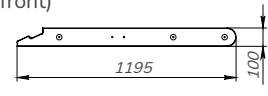
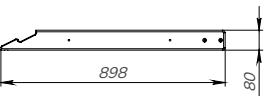
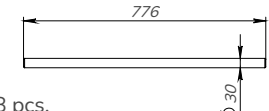
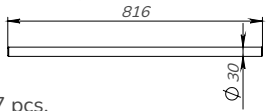
SAFETY MEASURES

- The product must be assembled by an adult do not try to assemble the product without following the manufacturer's instructions: improperly assembled product can be unstable and unsafe.
- In disassembled state the product contains small parts constituting a choking hazard for the kid; after the assembly, ensure all screws and fastenings are securely tightened; put the spare screws, if any, out of the reach of children.
- To be used under the direct supervision of an adult only; do not leave the kid alone with the product.
- Tighten the screws every 2 months and regularly check the product for signs of wear; immediately stop the use of the product if it has any.
- Do not exceed the maximum weight limit; to prevent overcrowding and ensure stability, limit the number of children using the climber at one time based on the recommended weight limit, size, and design of the climber.
- Do not use at uneven and sloping wall.
- Do not use the product if it has any visible damage or positioned abnormally.
- Do not use the product if the floor beneath is wet and/or contaminated.
- Do not place near hazards: ensure the climber is located at least 2m away from windows, sharp corners, hard furniture or any other hazards; the area around the climber should be clear and safe.
- Do not place the product close to the sources of radiant heat or under the direct sun rays.
- Avoid modifying the ladder or adding homemade extensions unless you are sure they are safe and compatible; modifications can affect the stability and safety of a climber.
- Proper Footwear: Ensure that children wear appropriate footwear to prevent slips and falls; shoes should have a good grip and be suitable for physical activity.
- Do not let the children climb onto the upper rail of the ladder or climb onto the horizontal bar.
- To ensure the stability of a construction and prevent falling, ensure the product is securely attached to the wall.

CARE AND MAINTENANCE

- To clean the item, wipe it with a damp cloth or wet wipes.
- Avoid excessive moisture - water can penetrate into seams or microcracks and cause damage to wood; in case of spillage on the product - wipe dry.
- Do not use abrasive sponges, aggressive detergents, alcohol or acetone.
- Do not leave the product outdoors or near heat sources (batteries, fireplaces).
- With the appearance of scuffs or fading, you can easily restore a layer of varnish or paint - use the same water base that the product was treated with. Clean the surface and grind lightly before re-coating.
- If the product is not used for a long time, store it in a dry room with moderate humidity (40-60%); avoid storage in damp or uninsulated areas.

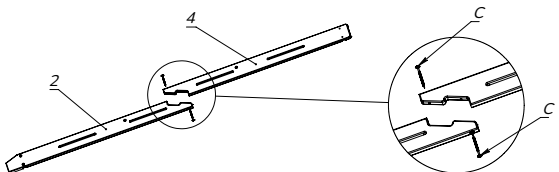
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1 - Right lower stand of rope ladder  1 pc.	2 - Left lower stand of rope ladder  1 pc.	3 - Right upper stand of rope ladder  1 pc.
4 - Left upper stand of rope ladder  1 pc.	5 - Plank for the rope  2 pcs.	6 - Plank  2 pcs.
7 - Right upper stand of wooden ladder  1 pc.	8 - Left upper stand of wooden ladder  1 pc.	9 - Right lower stand of wooden ladder  1 pc.
10 - Left lower stand of wooden ladder  1 pc.	11 - Monkey bar, part 1 (rear)  1 pc.	12 - Monkey bar, part 2 (front)  1 pc.
13 - Monkey bar, part 3 (rear)  1 pc.	14 - Monkey bar, part 4 (front)  1 pc.	15 - Mounting plank for wall  2 pcs.
16 - Short rod  8 pcs.	17 - Long rod  7 pcs.	18 - Rope 10 mm / 400 cm  5 pcs.

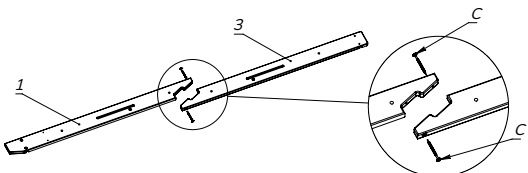
a - Screw 6x50 38 pcs.	b - Screw 6x100 8 pcs.	c - Screw 6x70 12 pcs.
d - Screw 6x100 8 pcs.	e - Dowel 10x80 8 pcs.	f - Screw 6.3x30 4 pcs.
g - Hex key 4 mm		h - TORX key 1 pc.

1

Take the left rope ladder stands (2, 4) and screw in the screws (c). Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).



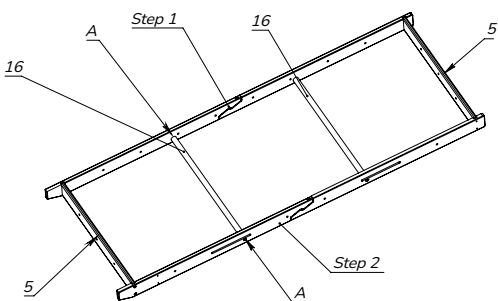
2



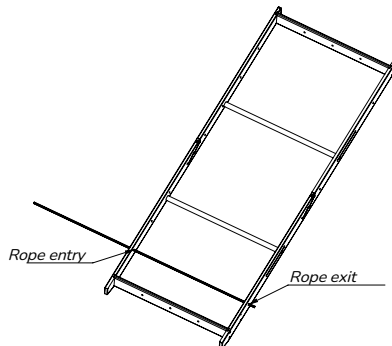
Take the right rope ladder stands (1, 3) and screw in the screws (c). Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).

3

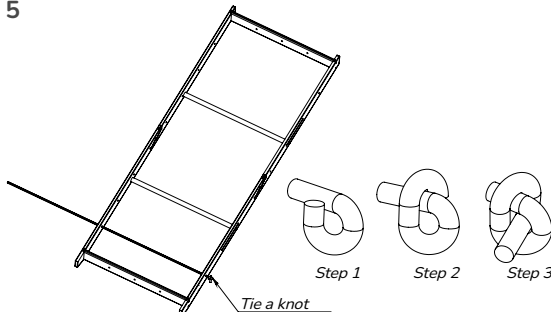
Assemble the structure by attaching the short rods (16) to the sidewalls using screws (a) and the key (h). Insert the rope planks (5) into the grooves on the sidewalls without fastening them.



Insert the rope (18) into the hole and pass it through the opposite part.

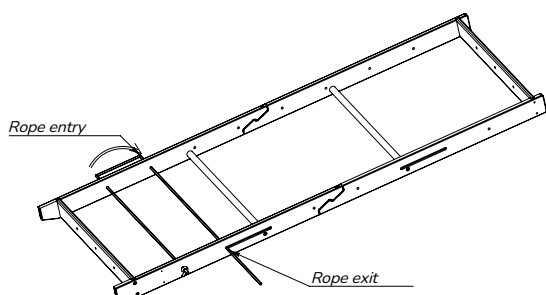


5

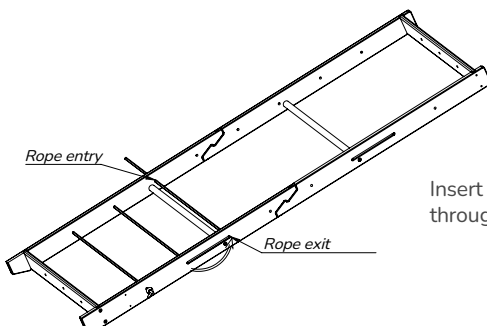


Pull the rope (18) tight and tie a knot following steps (1–3). Leave a 2 cm rope tail after the knot.

Insert the rope (18) into the slot hole and pass it through the opposite part.

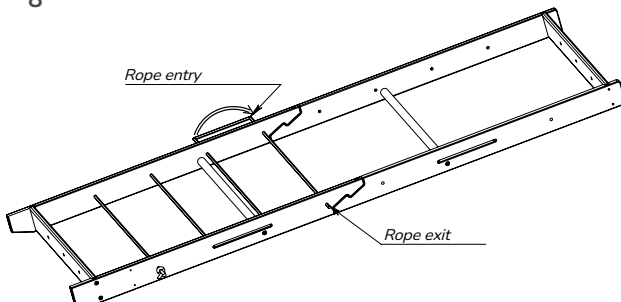


7



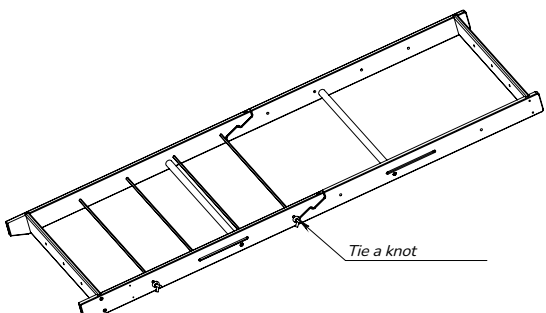
Insert the rope (18) into the slot hole and pass it through the opposite part.

8

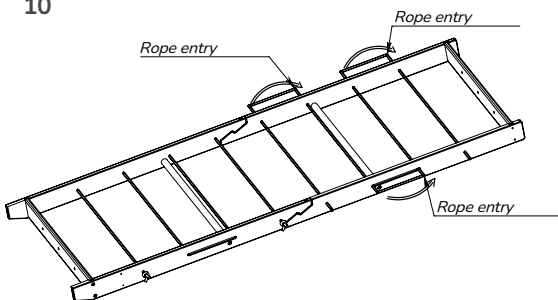


Insert the rope (18) into the slot hole and pass it through the opposite part.

9



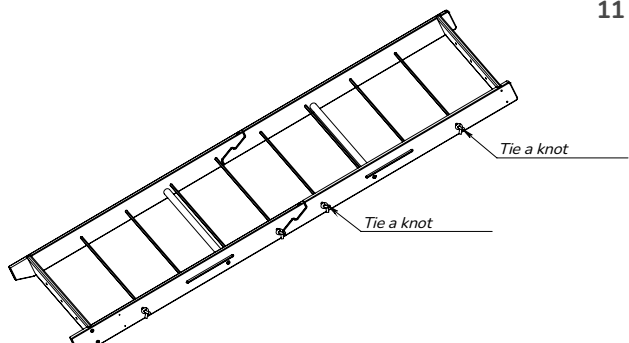
10



Insert the rope (18) into the slot hole and pass it through the hole in the opposite part.

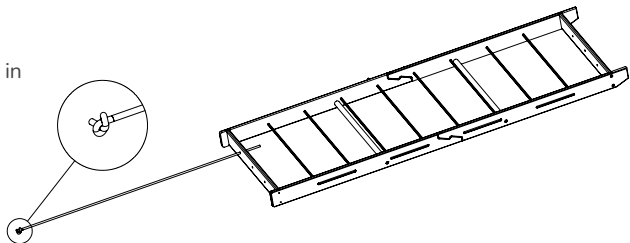
Thread the rope through the slot holes on both sides of the part.

11

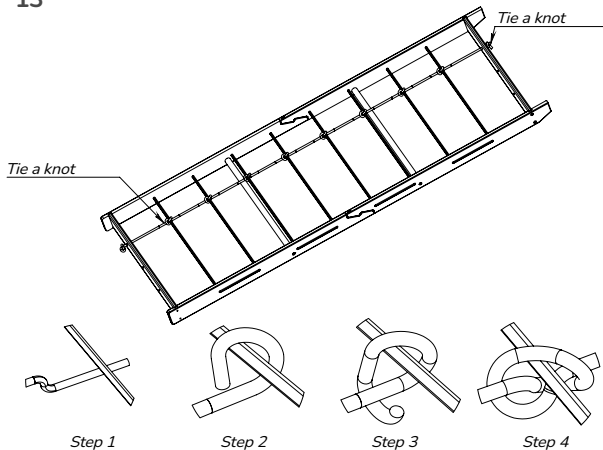


Pull the rope (18) tight and tie a knot following steps (1–3), as shown in Pic. 5. Leave a 2 cm rope tail after the knot.

Insert the rope (18) into the hole in the plank. Tie a knot following steps (1–3), as shown in Pic. 5. Leave a 2 cm rope tail after the knot.



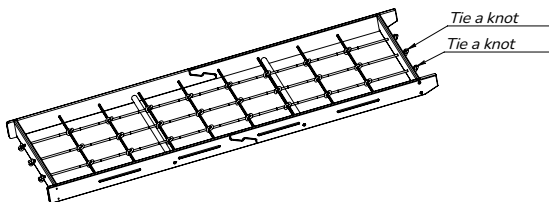
13



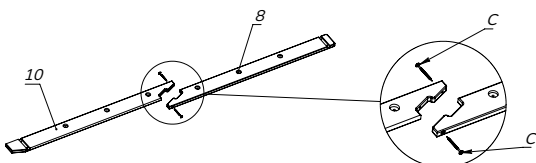
Tie a knot on the horizontal rope following steps (1–4).

Thread rope (18) along the entire sidewall. At the end, tie a knot following steps (1–3), as shown in Pic. 5. Leave a 2 cm rope tail after the knot.

Repeat for the two other holes in the planks (5) and tie the other 2 vertical ropes. Use steps 1–3 for entry and exit knots as shown in Pic. 5. For inner knots, use steps 1–4 as shown in Pic. 13. Leave a 2 cm rope tail after each knot.

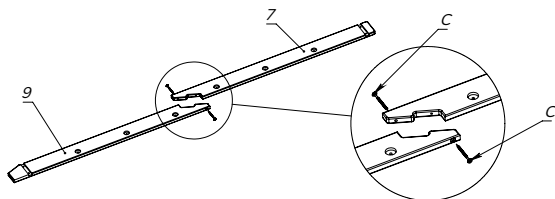


15



Take the left ladder stands (8, 10) and screw in the screws (c). Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).

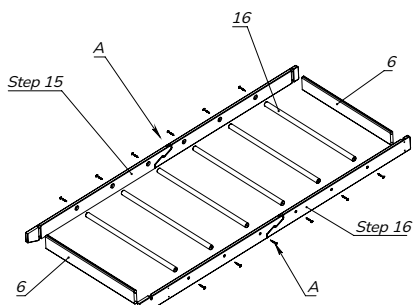
16



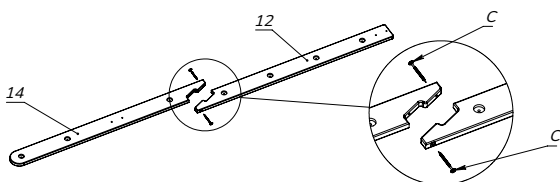
Take the right ladder stands (7, 9) and screw in the screws (c). Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).

17

Assemble the structure by attaching the short rods (16) to the assembled sidewalls using screws (a) and the key (h). Insert the planks (6) into the grooves in the sidewalls without fastening them.



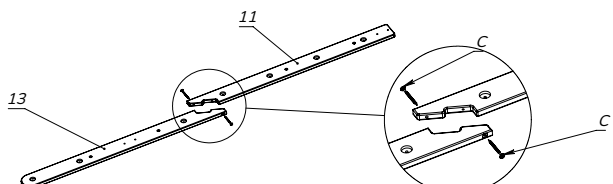
18



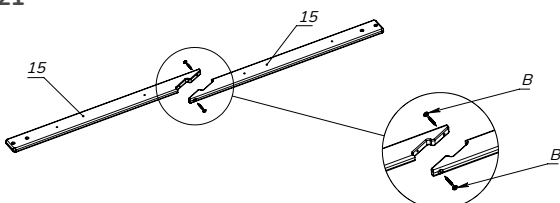
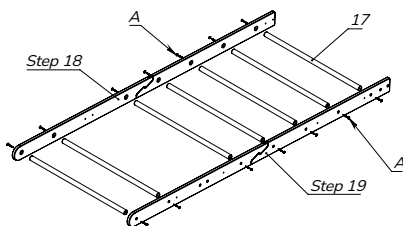
Take the monkey bar parts (12, 14) and screw in the screws (c). Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).

19

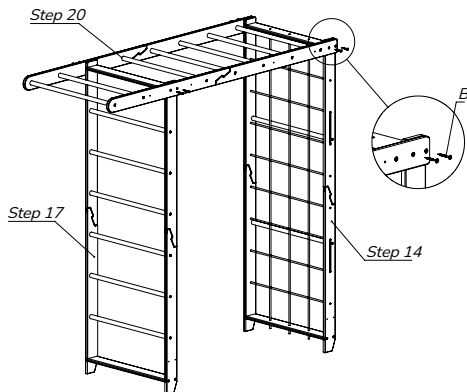
Take the monkey bar parts (11, 13) and screw in the screws (c). Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).



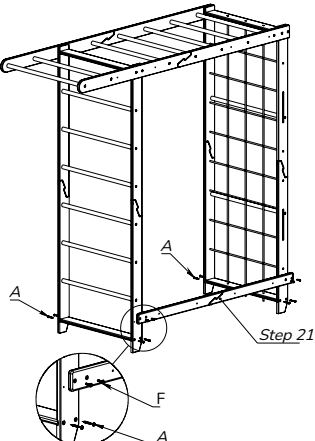
Assemble the monkey bar structure by attaching the long rods (17) to the assembled side parts using screws (a) and the key (h).



Connect the mounting plank parts (15) together. Insert the screws (b) into the parts. Tighten them gradually and evenly on each side using the key (h).



Attach the monkey bar (Pic. 20) to the assembled ladder sides (Pic. 14, 17) as shown in Pic. 22. Use screws (b) and key (h).

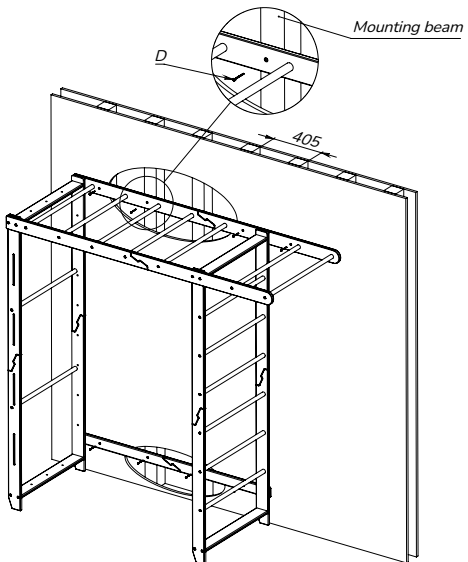


Attach the assembled mounting plank (Pic. 21) to the ladder sides. Fix the planks on the ladder sides (5, 6) with screws (a) using the key (h).

MOUNTING TO A DRYWALL

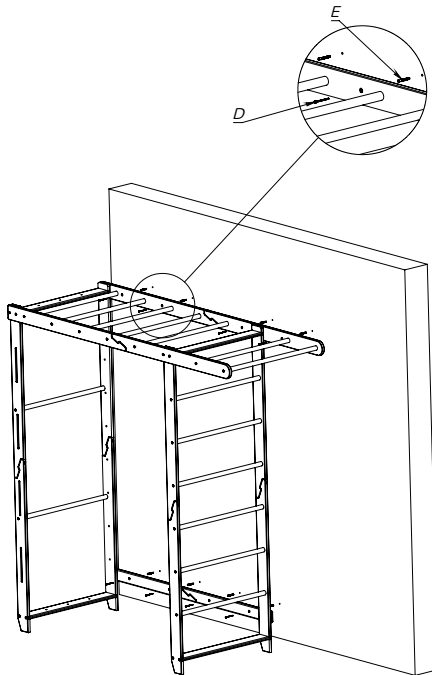
If you have a drywall, fasten the structure only into the wooden studs of the wall.

Attach the finished product to the wall using self-tapping screws (d).



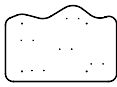
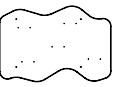
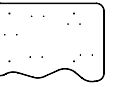
MOUNTING TO A BRICK OR CONCRETE WALL

Attach the finished product to the wall using dowels (e) and self-tapping screws (d).

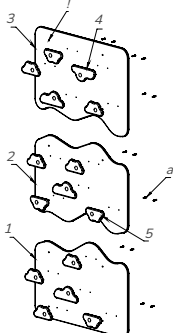


POSSIBLE ADD-ONS

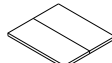
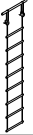
CLIMBING WALL

1 – Lower panel 1 pc. 	2 – Middle panel 1 pc. 	3 – Upper panel 1 pc. 	4 – Bigger pebble 4 pcs. 
5 – Smaller pebble 11 pcs. 	a – Self-tapping screw 3.5x25 30 pcs. 	b – Screwdriver 1 pc. 	c – Dowel 12 pcs. 

1



Take the larger and smaller climbing holds (4, 5) and attach them to the panels (1, 2, 3) using self-tapping screws. See Pic. 1 – For drywall walls, mount the climbing wall only onto the wooden frame of the structure. For brick or concrete walls, also use wall plugs (c).

	Soft mat		
	Rope with round platform		Gymnastic rings
	Rope with spheres		Rope ladder

DISPOSAL AND ENVIRONMENTAL INFORMATION

Dispose of the product in accordance with local waste regulations. Components can be recycled where applicable.

MANUFACTURER

Look for manufacturer information on the product packaging.

ANWENDUNGSBEREICH

Eine schwedische Sprossenwand ist ein vielseitiges Sportgerät, das für Übungen, die Entwicklung von Koordination, Gleichgewicht, Muskulatur sowie zur Verbesserung von Kraft und Ausdauer konzipiert ist. Sie ist für die Nutzung durch Kinder unter Aufsicht von Erwachsenen geeignet. Eine unsachgemäße Montage oder Nutzung kann zu Verletzungen führen. Befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen für eine sichere Installation und Verwendung.

Empfohlenes Alter: Für Nutzer von 3 bis 16 Jahren.

Maximale Tragfähigkeit: 60 kg / 132 lbs.

NUTZUNGSBEDINGUNGEN

- Überprüfen Sie vor dem Zusammenbau die Vollständigkeit des Sets und benachrichtigen Sie den Hersteller unter der angegebenen E-Mail-Adresse über fehlende Teile.
- Nur für den Innenbereich geeignet.
- Das Produkt hat kein Verfallsdatum, aber ersetzen Sie das Produkt oder beschädigte Teile sofort bei Auftreten von Schäden.
- 2 Jahre Garantie.

Hinweis:

- Die Garantie gilt nicht, wenn das Produkt durch Witterungseinflüsse beschädigt wird, da es ausschließlich für den Innenbereich bestimmt ist;
- Der Hersteller behält sich das Recht vor, strukturelle Änderungen am Produkt ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen, sofern diese Änderungen die Funktionalität, Sicherheit und die wichtigsten Eigenschaften des Produkts nicht beeinträchtigen;
- Bei unsachgemäßer Verwendung oder Nichteinhaltung der Anweisungen übernehmen Hersteller und Verkäufer keine Verantwortung, und die Garantie entfällt;
- Die Verantwortung für Schäden, die Kindern beim Spielen mit dem Möbelstück entstehen, liegt bei den beaufsichtigenden Erwachsenen; bei Verletzungen des Kindes während des Spiels behandeln Sie bitte die Wunde und wenden Sie sich an einen Arzt."

SICHERHEITSMAßNAHMEN

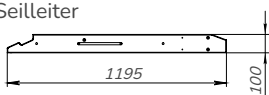
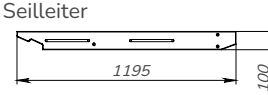
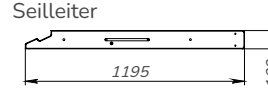
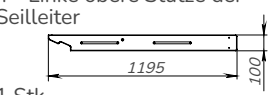
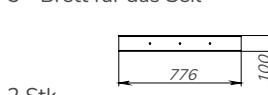
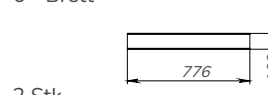
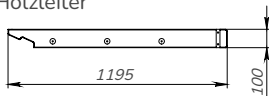
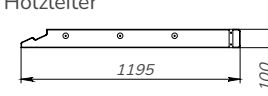
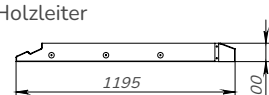
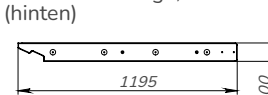
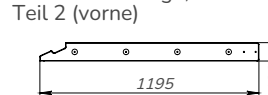
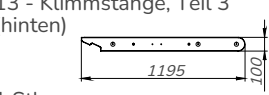
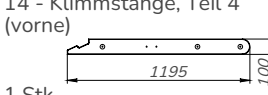
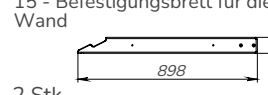
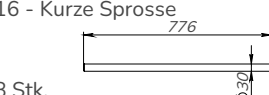
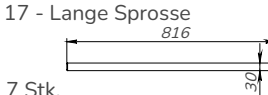
- Das Produkt muss von einem Erwachsenen montiert werden. Versuchen Sie nicht, es ohne die Anleitung des Herstellers zusammenzubauen – eine unsachgemäß montierte Struktur kann instabil und unsicher sein.
- Im zerlegten Zustand enthält das Produkt Kleinteile, die eine Erstickungsgefahr für Kinder darstellen können. Stellen Sie nach dem Aufbau sicher, dass alle Schrauben und Befestigungen fest angezogen sind; bewahren Sie Ersatzschrauben außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Nur unter direkter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden; lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Produkt.
- Ziehen Sie die Schrauben alle 2 Monate nach und überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung; stellen Sie die Nutzung sofort ein, wenn Schäden sichtbar sind.
- Überschreiten Sie nicht das maximale Gewichtslimit; um Überfüllung zu vermeiden und Stabilität zu gewährleisten, beschränken Sie die Anzahl der Kinder entsprechend dem empfohlenen Gewicht, der Größe und der Konstruktion.
- Nicht an unebenen oder geneigten Wänden verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder falsch positioniert ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn der Boden nass oder verschmutzt ist.
- Platzieren Sie das Produkt mindestens 2,0m entfernt von Fenstern, scharfen Ecken, harten Möbeln oder anderen Gefahrenquellen; der Bereich um das Klettergerüst sollte frei und sicher sein.
- Nicht in der Nähe von Heizquellen oder direkter Sonneneinstrahlung aufstellen.
- Verändern Sie das Produkt nicht und fügen Sie keine selbstgebauten Erweiterungen hinzu, es sei denn, Sie sind sicher, dass diese sicher und kompatibel sind.
- Geeignetes Schuhwerk: Kinder sollten rutschfeste, sporttaugliche Schuhe tragen.

- Kinder dürfen nicht auf die obere Sprosse oder die waagerechte Stange klettern.
- Um die Stabilität zu gewährleisten und ein Umkippen zu verhindern, muss das Produkt fest an der Wand befestigt sein.

PFLEGE UND WARTUNG

- Reinigen Sie das Produkt mit einem feuchten Tuch oder feuchten Reinigungstüchern.
- Vermeiden Sie übermäßige Feuchtigkeit – Wasser kann in Nähte oder Mikrorisse eindringen und das Holz beschädigen; wischen Sie das Produkt im Falle eines Verschüttens trocken.
- Verwenden Sie keine scheuernden Schwämme, aggressiven Reinigungsmittel, Alkohol oder Aceton.
- Lassen Sie das Produkt nicht im Freien oder in der Nähe von Wärmequellen (z.B. Heizkörper, Kamine).
- Bei Abnutzungsspuren oder Ausbleichen kann die Lack- oder Farbschicht leicht erneut werden – verwenden Sie dieselbe wasserbasierte Substanz, mit der das Produkt behandelt wurde. Reinigen Sie die Oberfläche und schleifen Sie sie leicht an, bevor Sie neu beschichten.
- Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, lagern Sie es in einem trockenen Raum mit mäßiger Luftfeuchtigkeit (40–60 %); vermeiden Sie feuchte oder nicht isolierte Lagerorte.

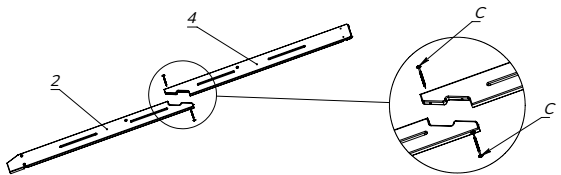
MONTAGEANLEITUNG

1 - Rechte untere Stütze der Seilleiter  1 Stk.	2 - Linke untere Stütze der Seilleiter  1 Stk.	3 - Rechte obere Stütze der Seilleiter  1 Stk.
4 - Linke obere Stütze der Seilleiter  1 Stk.	5 - Brett für das Seil  2 Stk.	6 - Brett  2 Stk.
7 - Rechte obere Stütze der Holzleiter  1 Stk.	8 - Linke obere Stütze der Holzleiter  1 Stk.	9 - Rechte untere Stütze der Holzleiter  1 Stk.
10 - Linke untere Stütze der Holzleiter  1 Stk.	11 - Klimmstange, Teil 1 (hinten)  1 Stk.	12 - Klimmstange, Teil 2 (vorne)  1 Stk.
13 - Klimmstange, Teil 3 (hinten)  1 Stk.	14 - Klimmstange, Teil 4 (vorne)  1 Stk.	15 - Befestigungsbrett für die Wand  2 Stk.
16 - Kurze Sprosse  8 Stk.	17 - Lange Sprosse  7 Stk.	18 - Seil 10 mm / 400 cm  5 Stk.

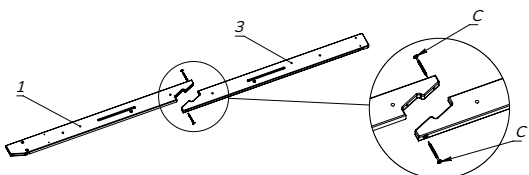
a - Schraube 6x50 38 Stk.	b - Schraube 6x100 8 Stk.	c - Schraube 6x70 12 Stk.
d - Schraube 6x100 8 Stk.	e - Dübel 10x80 8 Stk.	f - Schraube 6.3x30 4 Stk.
g - Innensechskantschlüssel 4 mm 1 Stk.		h - TORX-Schlüssel 1 Stk.

1

Nehmen Sie die linken Seilsteigerstützen (2, 4) und schrauben Sie die Schrauben (c) ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.



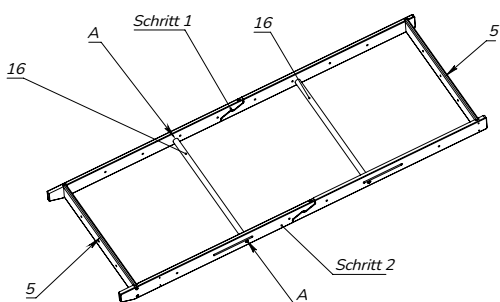
2



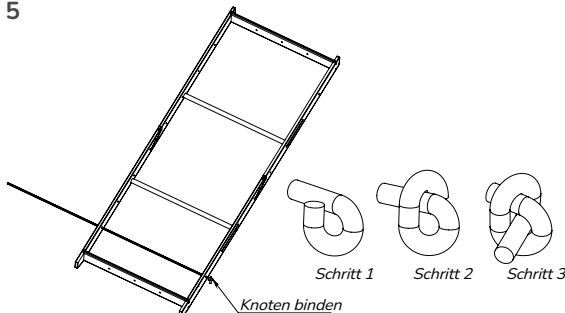
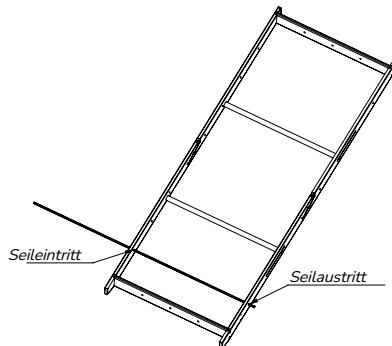
Nehmen Sie die rechten Seilsteigerstützen (1, 3) und schrauben Sie die Schrauben (c) ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.

3

Montieren Sie die Konstruktion, indem Sie die kurzen Sprossen (16) mit Schrauben (a) und dem Schlüssel (h) an den Seiten befestigen. Setzen Sie die Seilbretter (5) in die Nuten, ohne sie zu verschrauben.

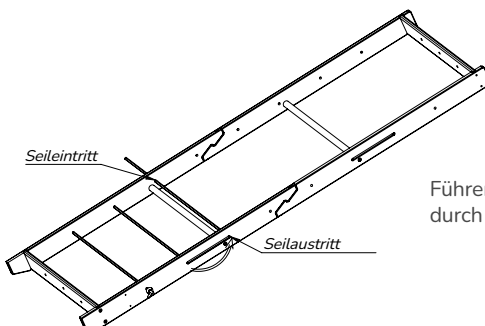
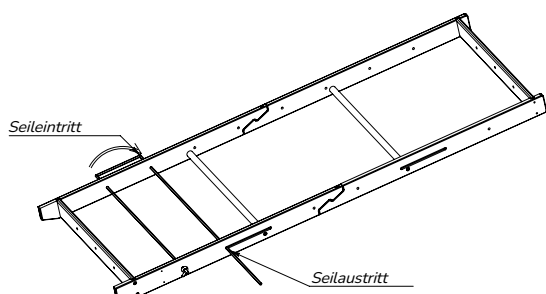


Führen Sie das Seil (18) durch das Loch und dann durch die gegenüberliegende Seite.



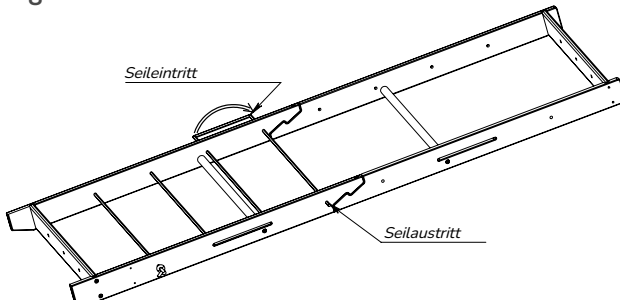
Ziehen Sie das Seil (18) fest und binden Sie einen Knoten nach den Schritten (1-3). Lassen Sie 2 cm Seilüberstand.

Führen Sie das Seil (18) in den Schlitz ein und durch das Loch im gegenüberliegenden Teil.



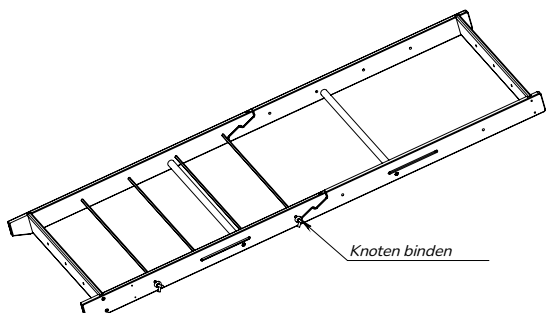
Führen Sie das Seil (18) in den Schlitz ein und durch das Loch im gegenüberliegenden Teil.

8

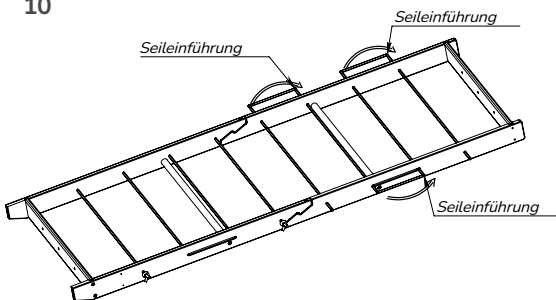


Führen Sie das Seil (18) in den Schlitz ein und durch das Loch im gegenüberliegenden Teil.

9



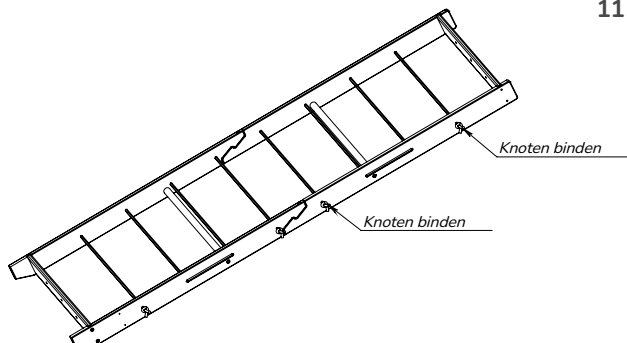
10



Führen Sie das Seil (18) in die Öffnung des Schlitzes ein und ziehen Sie es durch die Öffnung im gegenüberliegenden Teil.

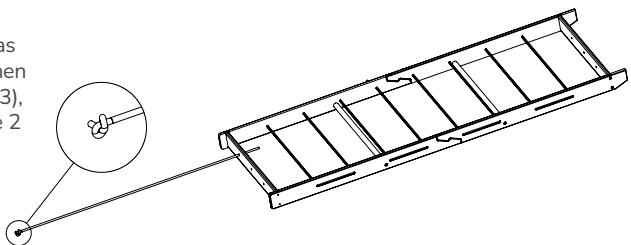
Führen Sie das Seil durch die Schlitzöffnungen auf beiden Seiten des Teils.

11

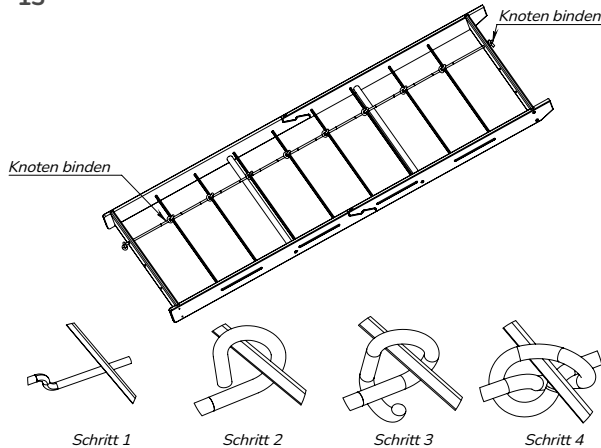


Ziehen Sie das Seil (18) fest und binden Sie einen Knoten nach den Schritten (1–3), wie in Abb. 5 gezeigt. Lassen Sie 2 cm Seilüberstand am Knoten.

Führen Sie das Seil (18) durch das Loch in der Leiste. Binden Sie einen Knoten gemäß den Schritten (1–3), wie in Abb. 5 gezeigt. Lassen Sie 2 cm Seilüberstand am Knoten.



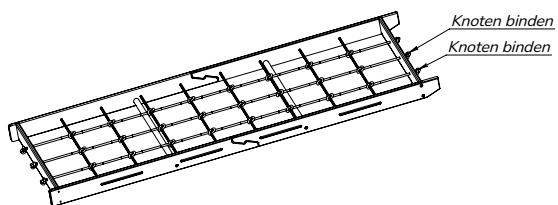
13



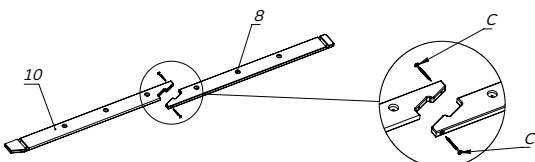
Binden Sie einen Knoten am horizontalen Seil nach den Schritten (1–4).

Führen Sie das Seil (18) entlang der gesamten Seitenwand. Am Ende binden Sie einen Knoten nach den Schritten (1–3), wie in Abb. 5 gezeigt. Lassen Sie 2 cm Seilüberstand am Knoten.

Wiederholen Sie dies für die beiden anderen Löcher in den Leisten (5) und binden Sie die anderen 2 vertikalen Seile. Verwenden Sie für Ein- und Ausführung die Schritte 1–3 (Abb. 5). Für innere Knoten verwenden Sie Schritte 1–4 (Abb. 13). Lassen Sie 2 cm Seilüberstand am Knoten.

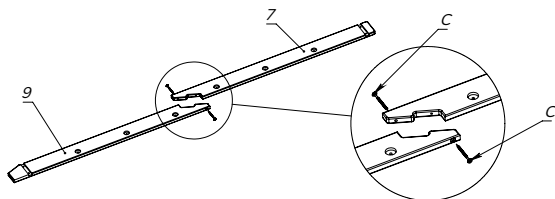


15



Nehmen Sie die linken Leiterstützen (8, 10) und schrauben Sie die Schrauben (c) ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.

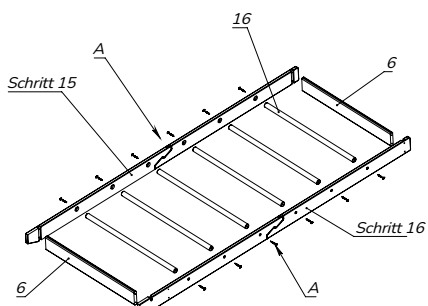
16



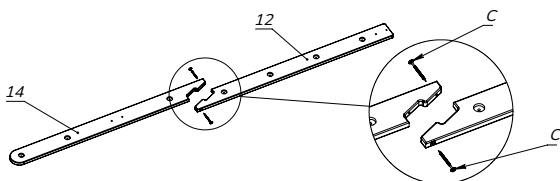
Nehmen Sie die rechten Leiterstützen (7, 9) und schrauben Sie die Schrauben (c) ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.

17

Montieren Sie die Konstruktion, indem Sie die kurzen Sprossen (16) mit Schrauben (a) und dem Schlüssel (h) an den zusammengebauten Seitenwänden befestigen. Setzen Sie die Bretter (6) in die Nuten der Seitenwände ein, ohne sie zu verschrauben.



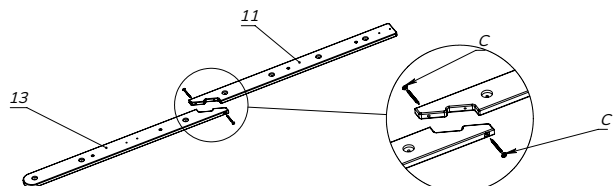
18



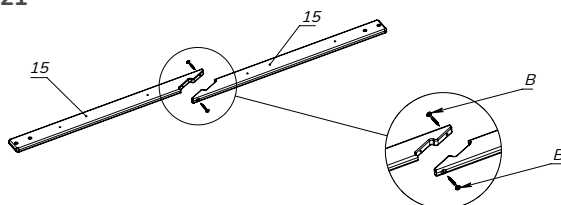
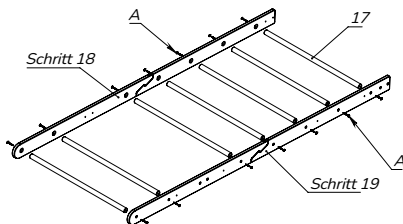
Nehmen Sie die Teile des Klimmgerüsts (12, 14) und schrauben Sie die Schrauben (c) ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.

19

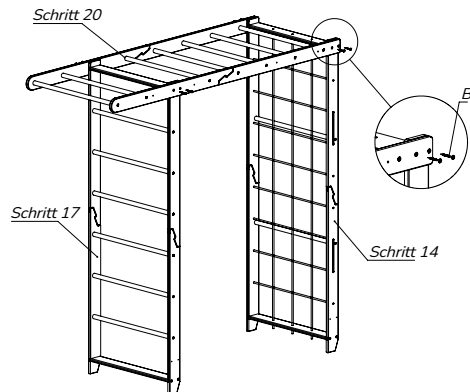
Nehmen Sie die Teile des Klimmgerüsts (11, 13) und schrauben Sie die Schrauben (c) ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.



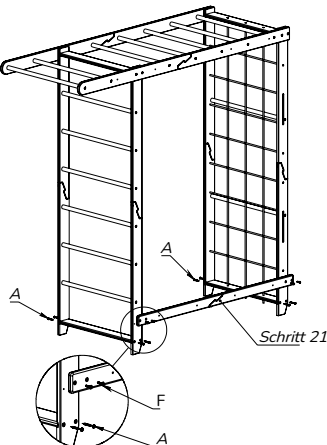
Montieren Sie das Klimmgerüst, indem Sie die langen Sprossen (17) mit Schrauben (a) und dem Schlüssel (h) an den Seiten befestigen.



Verbinden Sie die Teile der Wandbefestigungsplatte (15) miteinander. Setzen Sie die Schrauben (b) in die Teile ein. Ziehen Sie sie mit dem Schlüssel (h) gleichmäßig und schrittweise auf beiden Seiten an.



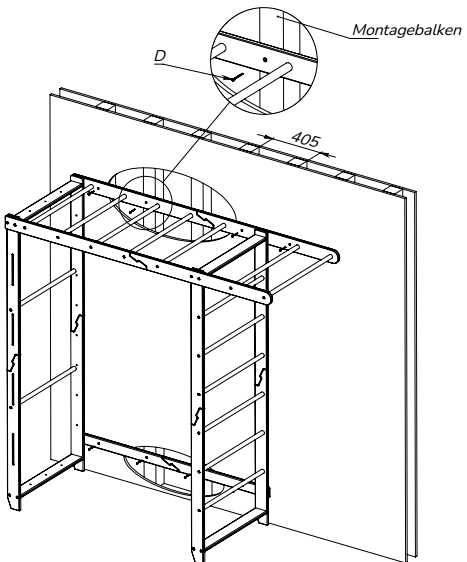
Befestigen Sie das Klimmgerüst (Abb. 20) an den montierten Leitern (Abb. 14, 17), wie in Abb. 22 gezeigt. Verwenden Sie Schrauben (b) und den Schlüssel (h).



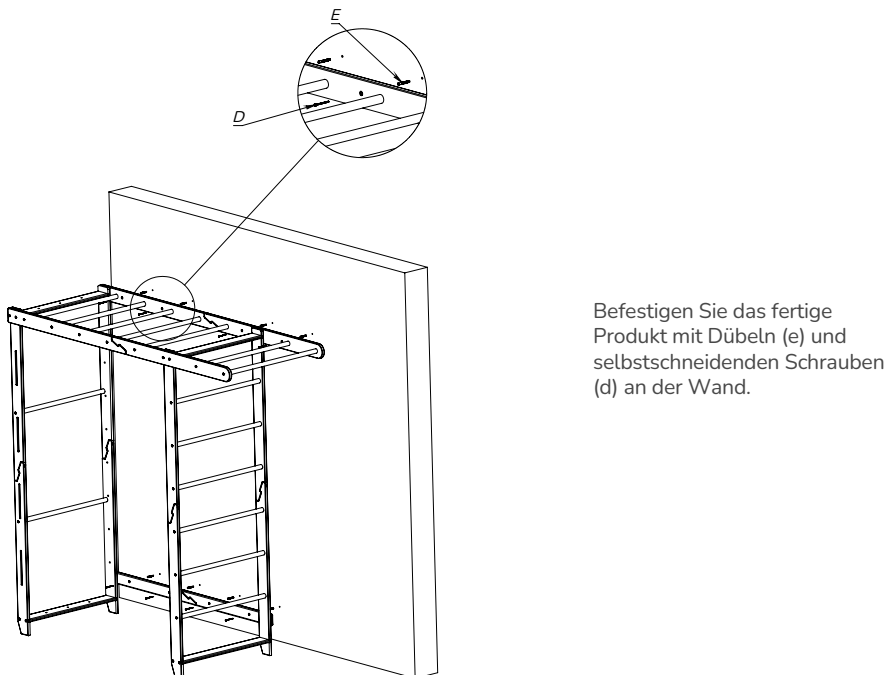
"Befestigen Sie die montierte Wandbefestigungsplatte (Abb. 21) an den Seitenleitern. Befestigen Sie die Bretter an den Seitenleitern (5, 6) mit Schrauben (a) und dem Schlüssel (h)."

BEFESTIGUNG AN EINER TROCKENBAUWAND

Wenn Sie eine Trockenbauwand haben, befestigen Sie die Konstruktion nur an den Holzprofilen der Wand. Befestigen Sie das fertige Produkt mit selbstschneidenden Schrauben (d) an der Wand.



BEFESTIGUNG AN EINER ZIEGEL- ODER BETONWAND



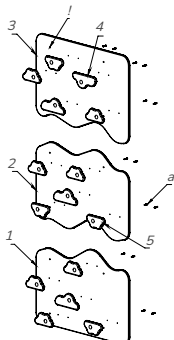
Befestigen Sie das fertige Produkt mit Dübeln (e) und selbstschneidenden Schrauben (d) an der Wand.

MÖGLICHE ERWEITERUNGEN

KLETTERWAND

1 – Unteres Paneel 1 Stk.	2 – Mittleres Paneel 1 Stk.	3 – Oberes Paneel 1 Stk.	4 – Großer Kletterstein 4 Stk.
5 – Kleiner Kletterstein 11 Stk.	a – Selbstschneidende Schraube 3,5x25 30 Stk.	b – Schraubendreher 1 Stk.	c – Dübel 12 Stk.

1



Nehmen Sie die größeren und kleineren Klettersteine (4, 5) und befestigen Sie sie mit selbstschneidenden Schrauben an den Paneelen (1, 2, 3). Siehe Abb. ! – Bei Gipskartonwänden montieren Sie die Kletterwand nur an dem Holzrahmen der Konstruktion. Bei Ziegel- oder Betonwänden verwenden Sie zusätzlich Dübel (c).

	Weiche Matte		
	Seil mit runder Plattform		Turnringe
	Seil mit Kugeln		Seilleiter

ENTSORGUNG UND UMWELTINFORMATIONEN

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Abfallvorschriften. Komponenten können, sofern möglich, recycelt werden.

HERSTELLER

Suchen Sie nach den Herstellerinformationen auf der Produktverpackung.

CHAMP D'APPLICATION

Une échelle suédoise est un équipement sportif universel conçu pour les exercices, le développement de la coordination, de l'équilibre, de la musculature, ainsi que pour l'amélioration de la force et de l'endurance. Elle convient à une utilisation par des enfants sous la surveillance d'un adulte. Un montage ou une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures. Suivez attentivement les instructions pour une installation et une utilisation en toute sécurité.

Âge recommandé : Pour les utilisateurs de 3 à 16 ans.

Capacité de charge maximale : 60 kg / 132 lbs.

CONDITIONS D'UTILISATION

- Avant l'assemblage, vérifiez que l'ensemble est complet et informez le fabricant de toute pièce manquante à l'adresse e-mail indiquée.
- Uniquement pour une utilisation en intérieur.
- Le produit n'a pas de date d'expiration, mais remplacez immédiatement le produit ou ses éléments en cas de dommage.
- Garantie de 2 ans.

Remarque :

- La garantie ne s'applique pas si le produit est endommagé par les conditions météorologiques, car il est destiné uniquement à un usage intérieur ;
- Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications structurelles au produit sans préavis, à condition que celles-ci n'affectent pas sa fonctionnalité, sa sécurité ou ses caractéristiques principales ;
- En cas d'utilisation inappropriée ou de non-respect des instructions, ni le fabricant ni le vendeur ne pourront être tenus responsables et la garantie ne s'appliquera pas ;
- La responsabilité de tout dommage subi par les enfants pendant l'utilisation du mobilier incombe aux adultes responsables ; en cas de blessure, veuillez traiter la plaie et consulter un médecin.

MESURES DE SÉCURITÉ

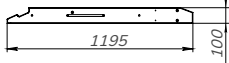
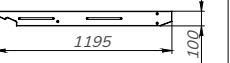
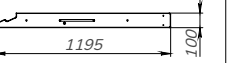
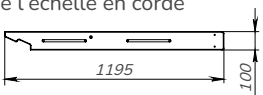
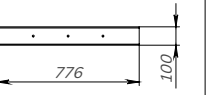
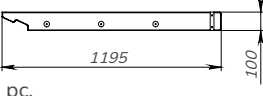
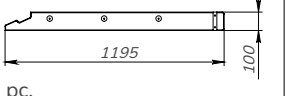
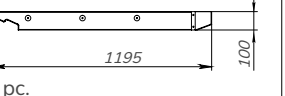
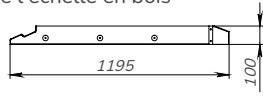
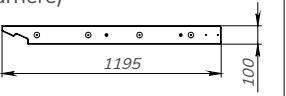
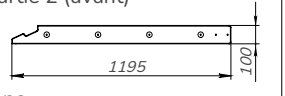
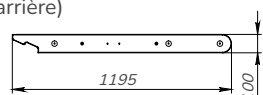
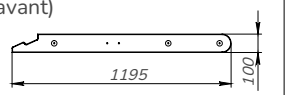
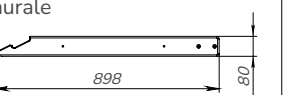
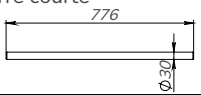
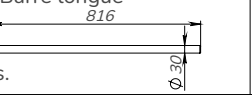
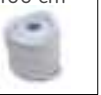
- Le produit doit être assemblé par un adulte. Ne tentez pas de l'assembler sans suivre les instructions du fabricant – un montage incorrect peut rendre le produit instable et dangereux.
- À l'état démonté, le produit contient de petites pièces présentant un risque d'étouffement. Après assemblage, assurez-vous que toutes les vis et fixations sont bien serrées ; gardez les vis de recharge hors de portée des enfants.
- À utiliser uniquement sous la surveillance directe d'un adulte ; ne laissez jamais l'enfant seul avec le produit.
- Resserrez les vis tous les 2 mois et vérifiez régulièrement l'état général ; en cas d'usure ou de dommage, cessez immédiatement l'utilisation.
- Ne dépassez pas la limite de poids maximale ; pour éviter la surcharge et garantir la stabilité, limitez le nombre d'enfants selon les recommandations de poids, de taille et de conception du produit.
- Ne pas utiliser contre un mur irrégulier ou en pente.
- Ne pas utiliser si le produit présente des dommages visibles ou s'il est mal positionné.
- Ne pas utiliser si le sol en dessous est mouillé et/ou sale.
- Ne pas placer à proximité de dangers : assurez-vous que le produit est à au moins 2,0 m des fenêtres, coins tranchants, meubles durs ou tout autre danger ; la zone autour doit être dégagée et sécurisée.
- Ne pas placer près de sources de chaleur ou à la lumière directe du soleil.
- N'apportez pas de modifications ni d'ajouts faits maison, sauf si vous êtes certain(e) de leur sécurité ; les modifications peuvent compromettre la stabilité.
- Chaussures appropriées : les enfants doivent porter des chaussures antidérapantes adaptées à l'activité physique.

- Ne laissez pas les enfants grimper sur la barre supérieure ou la barre horizontale.
- Pour garantir la stabilité, assurez-vous que le produit est solidement fixé au mur.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Pour nettoyer l'article, essuyez-le avec un chiffon humide ou des lingettes humides.
- Évitez l'humidité excessive – l'eau peut s'infiltrer dans les coutures ou microfissures et endommager le bois ; en cas de déversement, essuyez immédiatement.
- N'utilisez pas d'éponges abrasives, de détergents agressifs, d'alcool ou d'acétone.
- Ne laissez pas le produit à l'extérieur ou près de sources de chaleur (radiateurs, cheminées).
- En cas d'usure ou de décoloration, vous pouvez facilement restaurer la couche de vernis ou de peinture – utilisez la même base aqueuse que celle utilisée à l'origine. Nettoyez la surface et poncez légèrement avant d'appliquer une nouvelle couche.
- Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période, rangez-le dans un endroit sec avec une humidité modérée (40 à 60%) ; évitez les zones humides ou non isolées.

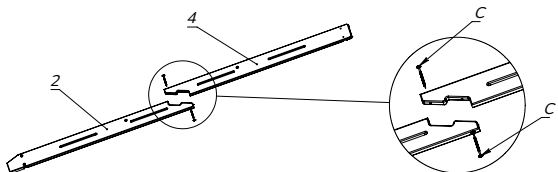
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1 - Support inférieur droit de l'échelle en corde  1 pc.	2 - Support inférieur gauche de l'échelle en corde  1 pc.	3 - Support supérieur droit de l'échelle en corde  1 pc.
4 - Support supérieur gauche de l'échelle en corde  1 pc.	5 - Planche pour la corde  2 pcs.	6 - Planche  2 pcs.
7 - Support supérieur droit de l'échelle en bois  1 pc.	8 - Support supérieur gauche de l'échelle en bois  1 pc.	9 - Support inférieur droit de l'échelle en bois  1 pc.
10 - Support inférieur gauche de l'échelle en bois  1 pc.	11 - Barre de singe, partie 1 (arrière)  1 pc.	12 - Barre de singe, partie 2 (avant)  1 pc.
13 - Barre de singe, partie 3 (arrière)  1 pc.	14 - Barre de singe, partie 4 (avant)  1 pc.	15 - Planche de fixation murale  2 pcs.
16 - Barre courte  8 pcs.	17 - Barre longue  7 pcs.	18 - Corde 10 mm / 400 cm  5 pcs.

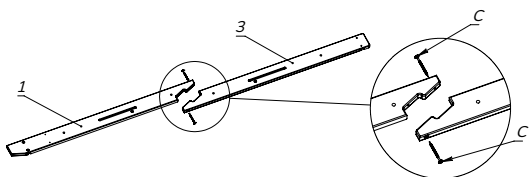
a - Vis 6x50 38 pcs.	b - Vis 6x100 8 pcs.	c - Vis 6x70 12 pcs.
d - Vis 6x100 8 pcs.	e - Cheville 10x80 8 pcs.	f - Vis 6.3x30 4 pcs.
g - Clé Allen 4 mm 1 pc.	h - Clé TORX 1 pc.	

1

Prenez les supports gauches de l'échelle en corde (2, 4) et vissez les vis (c). Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).



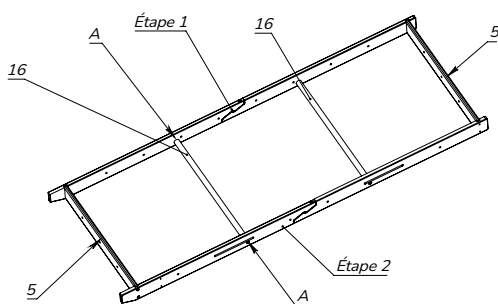
2



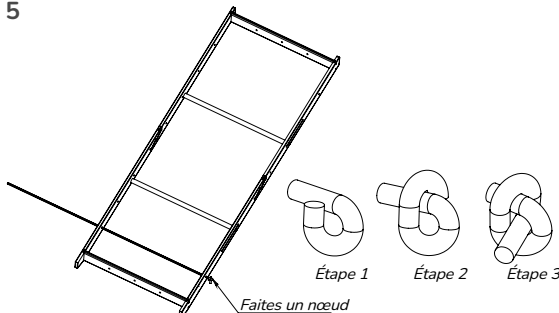
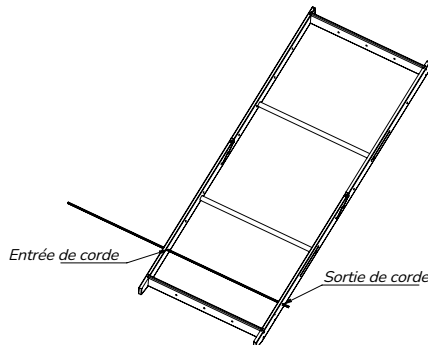
Prenez les supports droits de l'échelle en corde (1, 3) et vissez les vis (c). Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).

3

Assemblez la structure en fixant les barres courtes (16) aux côtés avec les vis (a) et la clé (h). Insérez les planches pour corde (5) dans les rainures sans les fixer.

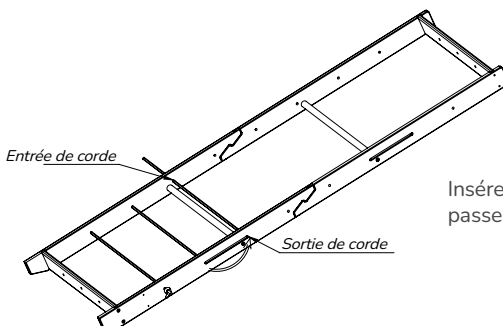
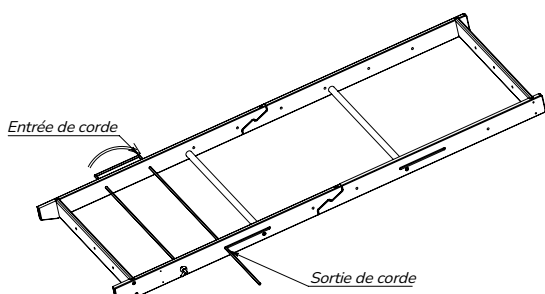


Insérez la corde (18) dans le trou et faites-la passer dans la pièce opposée.



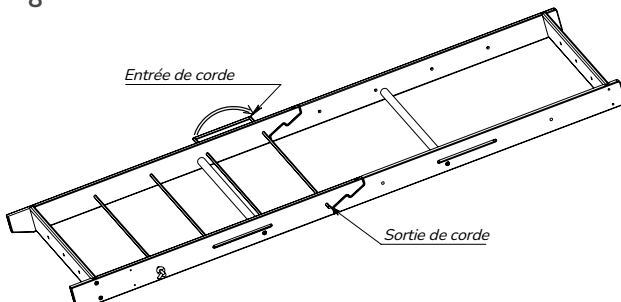
Tendez la corde (18) et faites un nœud selon les étapes (1-3). Laissez 2 cm de corde après le nœud.

Insérez la corde (18) dans la rainure et faites-la passer dans la pièce opposée.



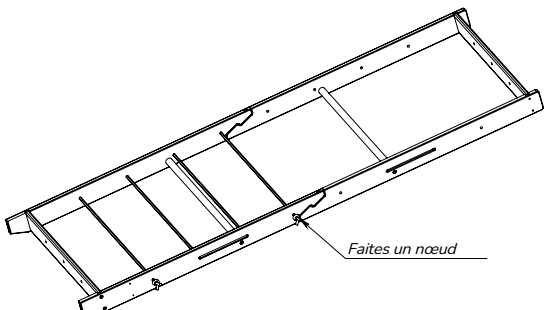
Insérez la corde (18) dans la rainure et faites-la passer dans la pièce opposée.

8

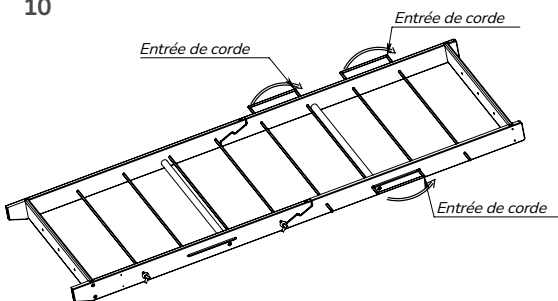


Insérez la corde (18) dans la rainure et faites-la passer dans la pièce opposée.

9



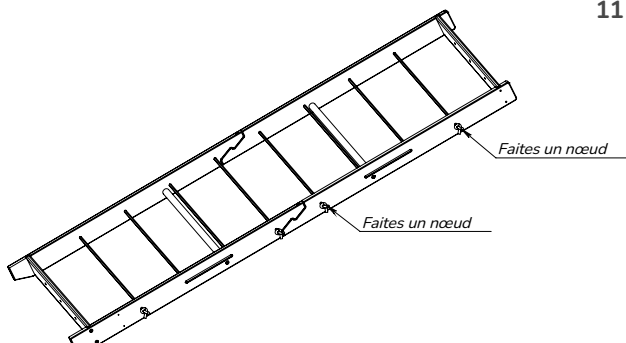
10



Insérez la corde (18) dans l'ouverture de la rainure et faites-la passer par le trou dans la pièce opposée.

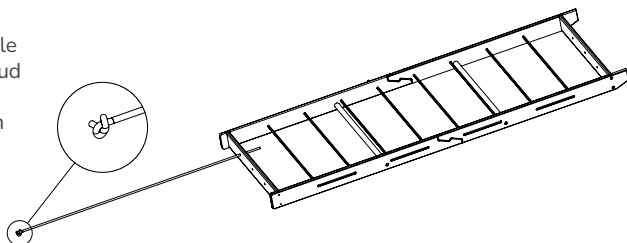
Faites passer la corde dans les ouvertures de rainure des deux côtés de la pièce.

11

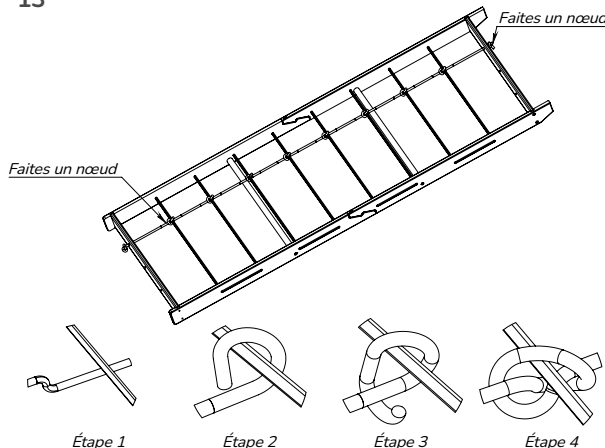


Tendez la corde (18) et faites un nœud selon les étapes (1-3), comme illustré sur la Fig. 5. Laissez 2 cm de corde après le nœud.

Faites passer la corde (18) dans le trou de la planche. Faites un nœud selon les étapes (1–3), comme illustré sur la Fig. 5. Laissez 2 cm de corde après le nœud.



13

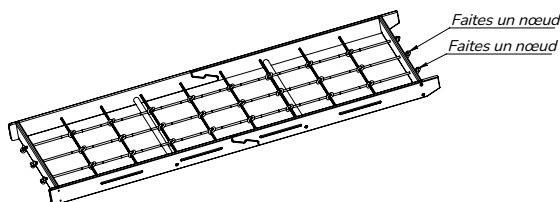


Faites un nœud sur la corde horizontale selon les étapes (1–4).

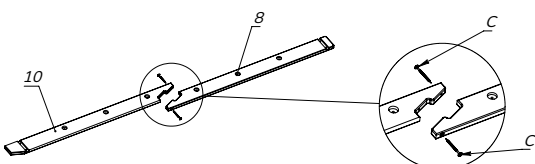
Passez la corde (18) sur toute la longueur du côté. À la fin, faites un nœud selon les étapes (1–3), comme illustré sur la Fig. 5. Laissez 2 cm de corde après le nœud.

14

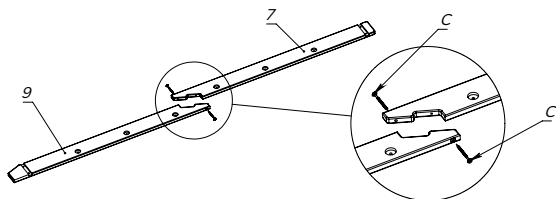
Répétez pour les deux autres trous dans les planches (5) et attachez les 2 autres cordes verticales. Pour l'entrée et la sortie, utilisez les étapes 1–3 (Fig. 5). Pour les nœuds internes, utilisez les étapes 1–4 (Fig. 13). Laissez 2 cm de corde après le nœud.



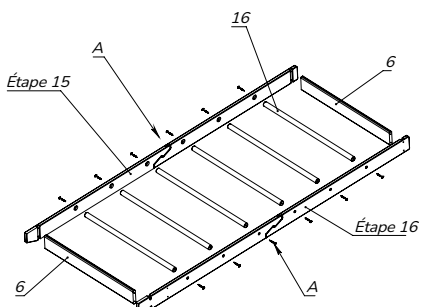
15



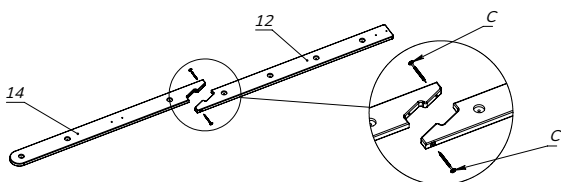
Prenez les supports gauches de l'échelle (8, 10) et vissez les vis (c). Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).



Prenez les supports droits de l'échelle (7, 9) et vissez les vis (c). Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).

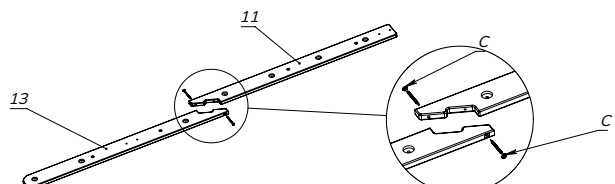


Assemblez la structure en fixant les barres courtes (16) aux parois latérales montées à l'aide des vis (a) et de la clé (h). Insérez les planches (6) dans les rainures des parois sans les fixer.

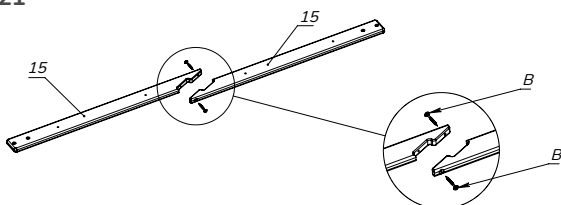
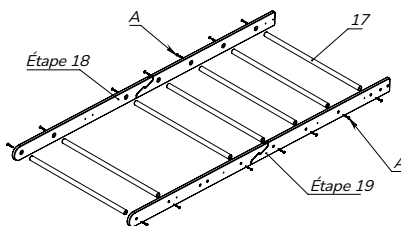


Prenez les parties des barres de singe (12, 14) et vissez les vis (c). Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).

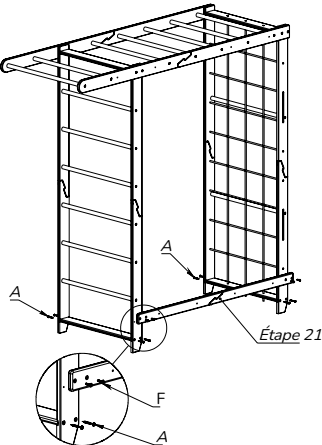
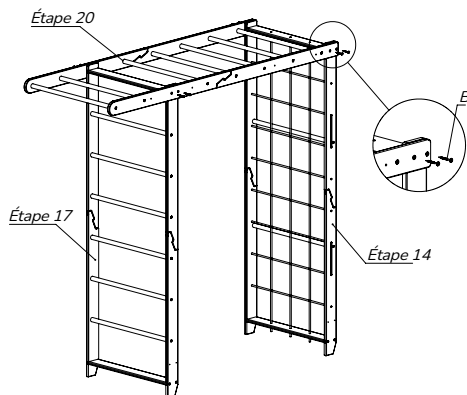
Prenez les parties des barres de singe (11, 13) et vissez les vis (c). Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).



Assemblez la structure des barres de singe en fixant les barres longues (17) aux parties latérales à l'aide des vis (a) et de la clé (h).



Assemblez les parties de la planche de fixation murale (15). Insérez les vis (b) dans les pièces. Serrez-les progressivement et uniformément de chaque côté avec la clé (h).



"Fixez la planche de fixation murale (Fig. 21) aux échelles latérales. Fixez les planches sur les échelles latérales (5, 6) à l'aide des vis (a) et de la clé (h)."