

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

FLAT-TOP OUTDOOR CABINET

USER MANUAL

MODEL: HL-002

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

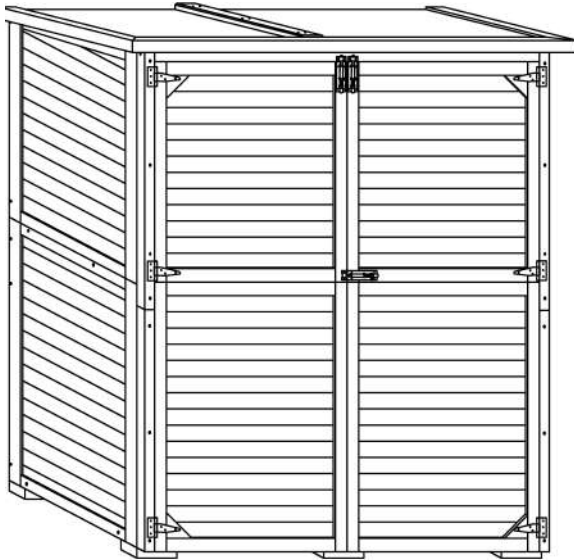
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

FLAT-TOP
OUTDOOR CABINET

HL-002



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

Safety precautions

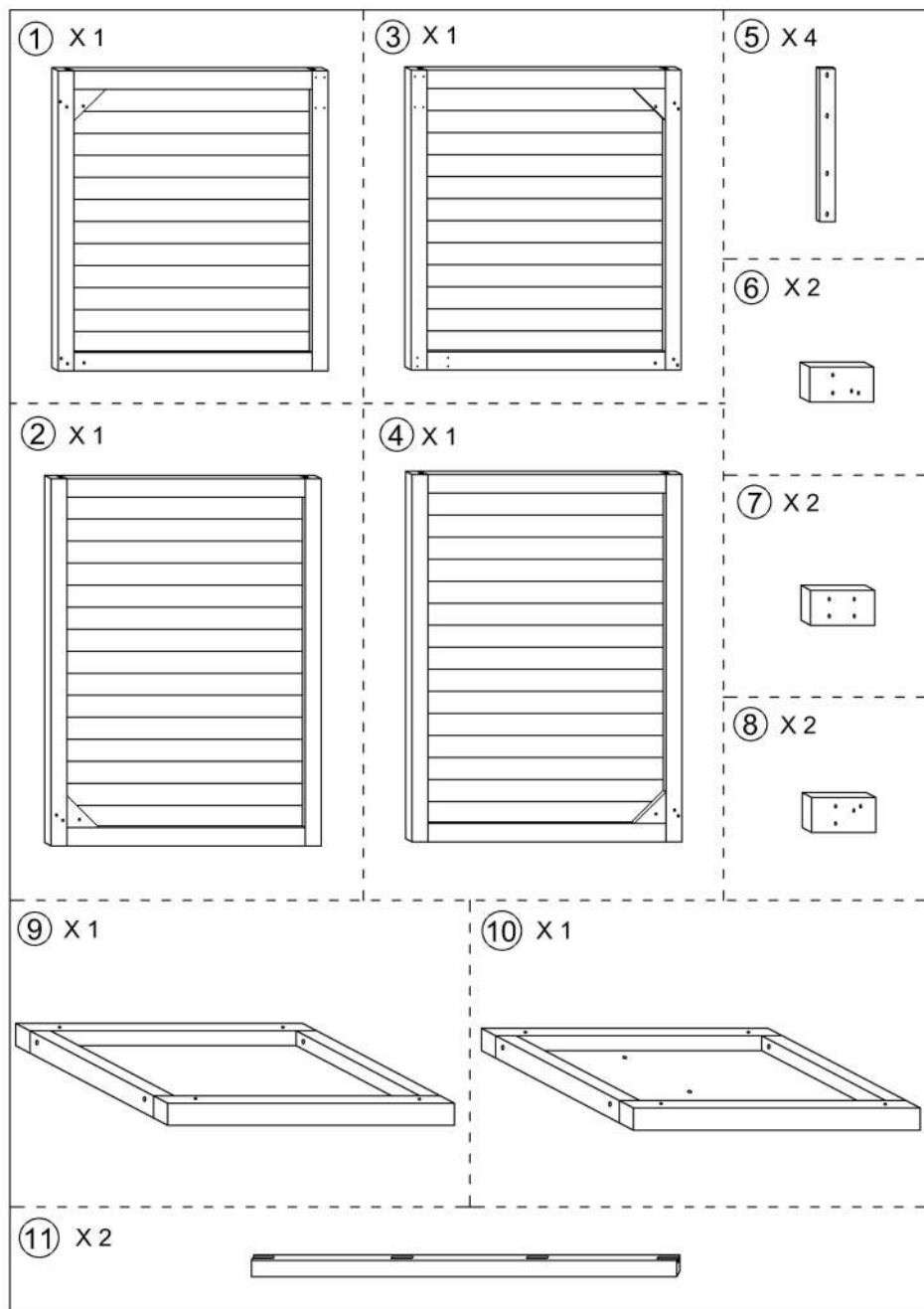
WARNING:

Read this instructions before using this product. Failure to do so can result in serious injury. the basic precautions should always be followed,including the following:

1. The flat-top outdoor cabinet may not be used or stored in hazardous areas. It is not allowed to use the appliance in hazardous locations.
2. The flat-top outdoor cabinet must be checked to ensure that it is in proper working order and is operating safely prior to use. Otherwise,the appliance must not be used.
3. Please keep the cabinet door closed and locked to prevent rain from entering.
4. The operator must use the flat-top outdoor cabinet properly. He must consider the local conditions and must pay attention to third parties,in particular children,when working with the flat-top outdoor cabinet.
5. This flat-top outdoor cabinet is not intended for use by persons (including children) with reduced physical,sensory or mental abilities or lacking experience and/or knowledge,unless they are super- vised by a person responsible for their safety or are instructed by these persons on the use of the device. Children should be supervised,to ensure that they do not play with the flat-top outdoor cabinet.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

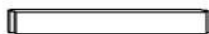
Product List



⑫ X 1



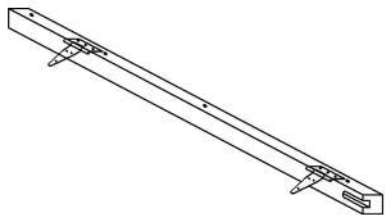
⑬ X 2



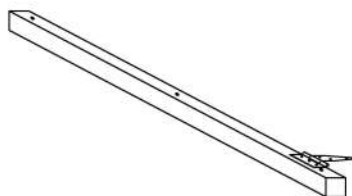
⑭ X 1



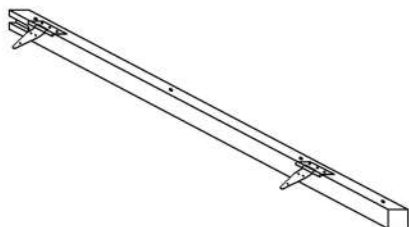
⑮ X 1



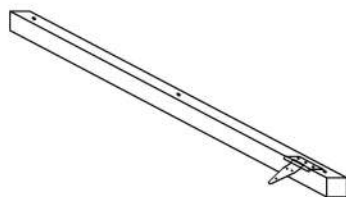
⑯ X 1



⑰ X 1



⑱ X 1



⑳ X 4



㉓ X 1



㉔ X 1

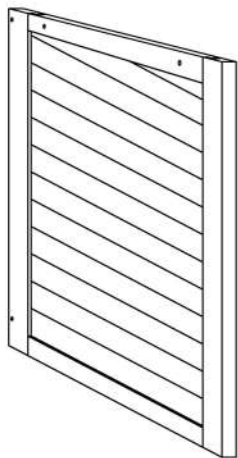


X 1

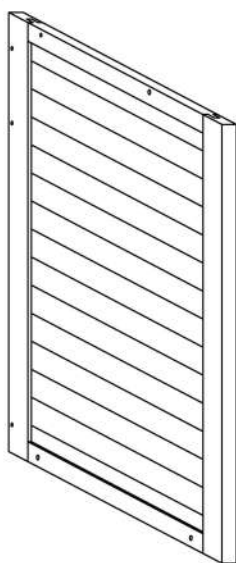


Auxiliary mounting strips
(non-product components)

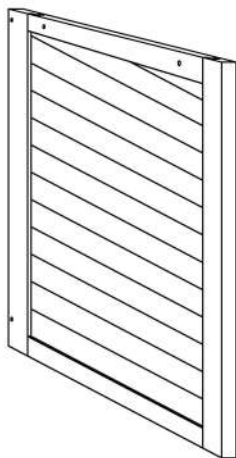
17 X 1



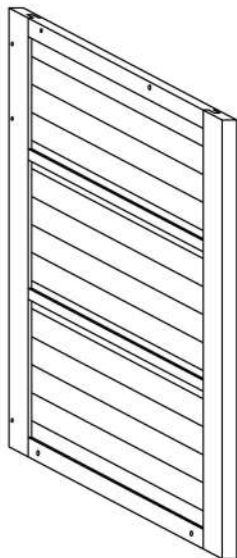
18 X 1



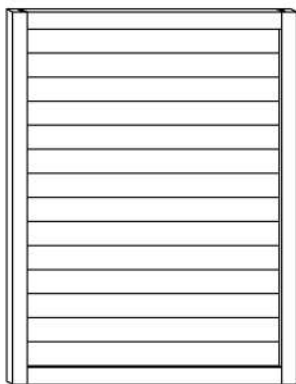
21 X 1



22 X 1

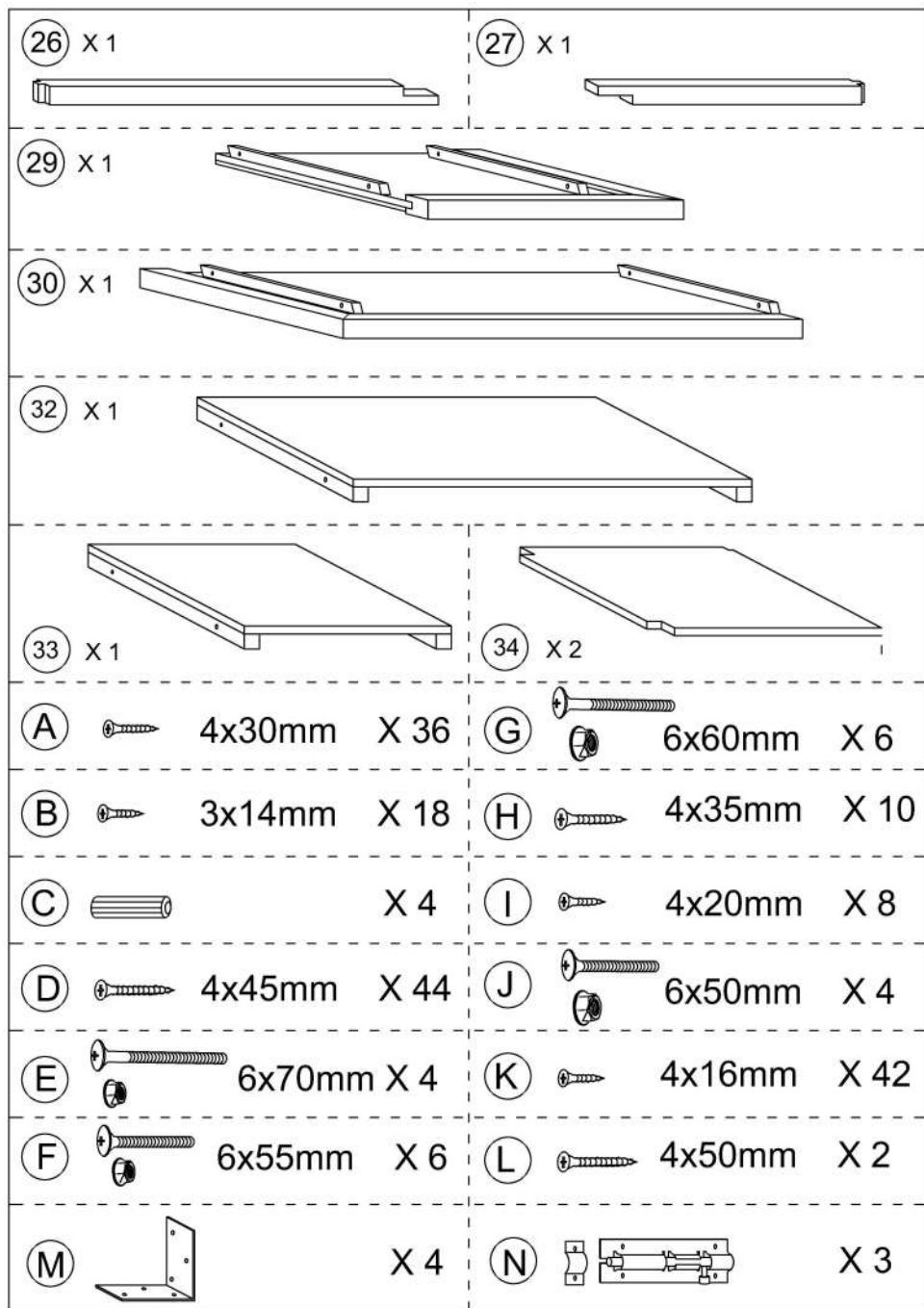


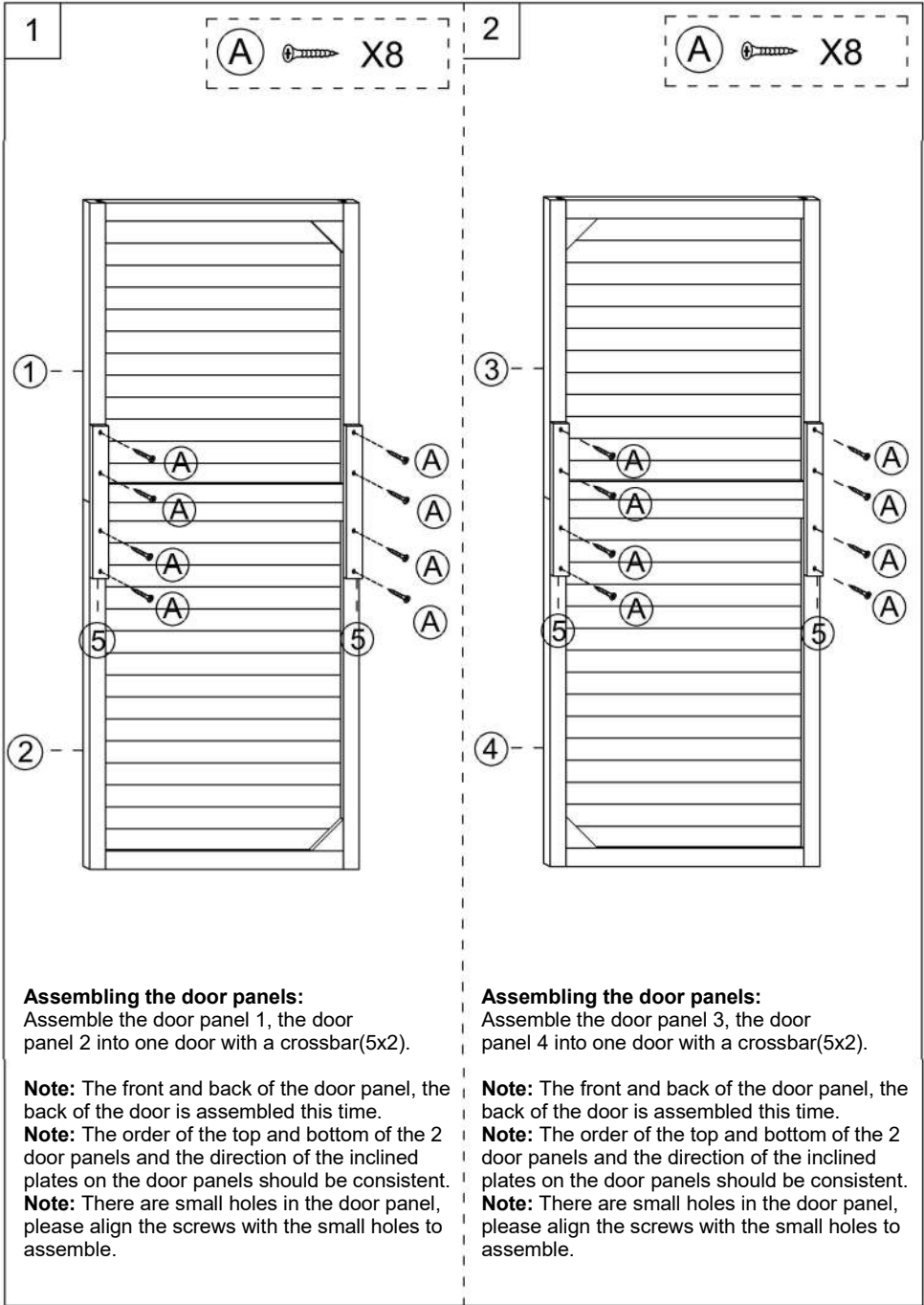
24 X 2



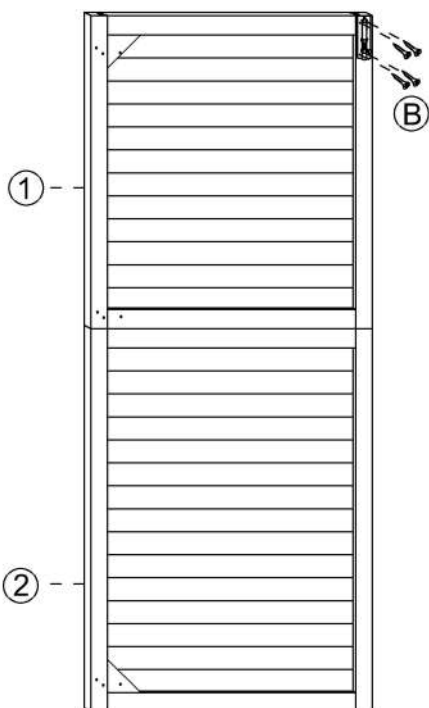
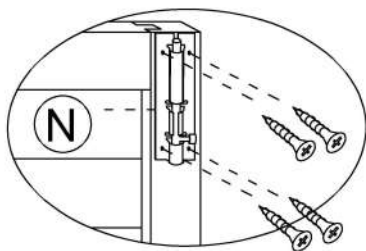
25 X 2







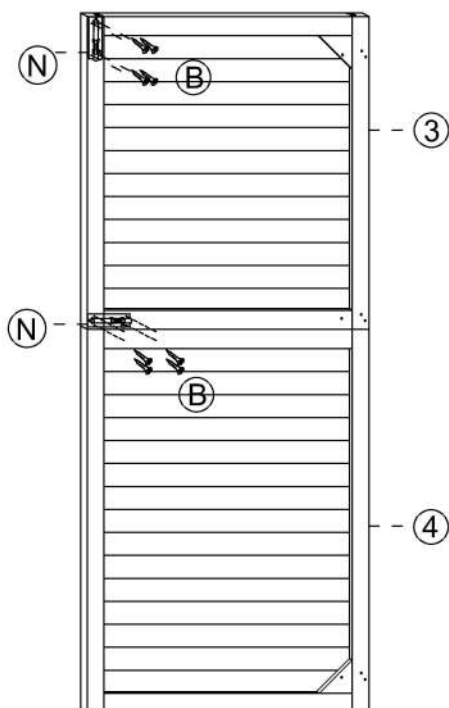
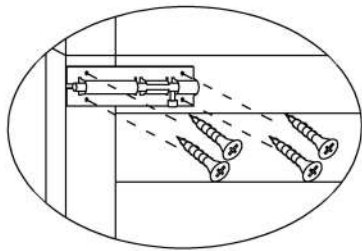
3


 (B) X4

Assembling the door panels:

Flip the assembled door over.
Assemble the door bolt(Nx2) on the front.

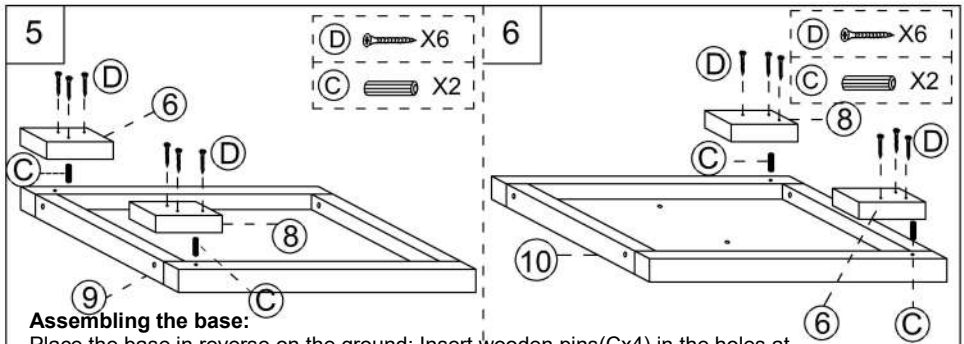
Note: There are positioning holes on the door panel, please align the screws with the small holes to assemble.

4


 (B) X8

Assembling the door panels:

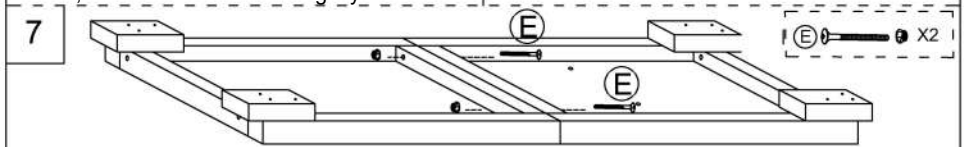
Flip the assembled door over.
Assemble the door bolt(Nx2) on the front.

Note: There are positioning holes on the door panel, please align the screws with the small holes to assemble.



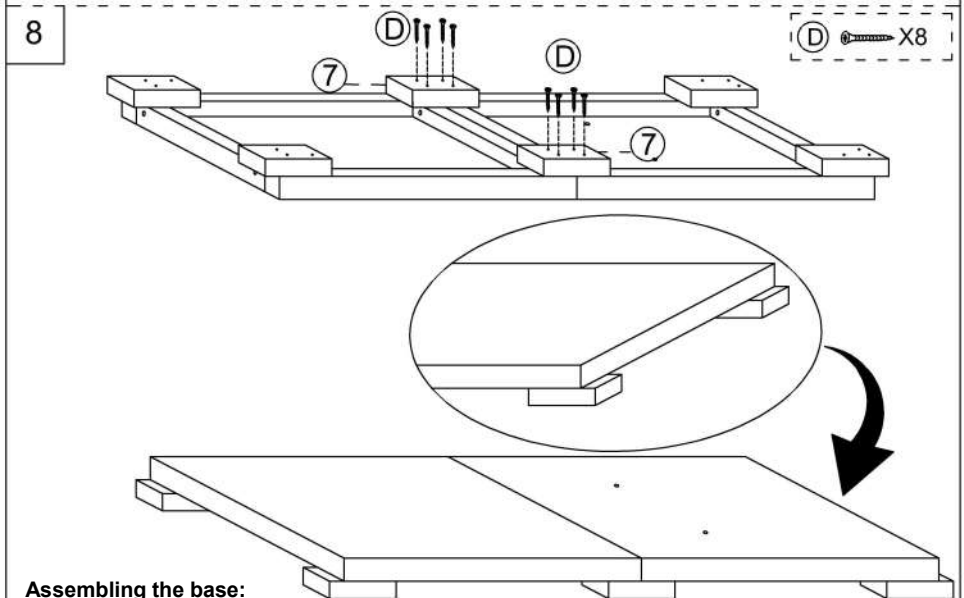
Assembling the base:

Place the base in reverse on the ground; Insert wooden pins (Cx4) in the holes at the four corners; Wooden blocks (6x2) and wooden blocks (8x2) are mounted on the base; Lock the wooden block tightly with screws.



Assembling the base plate and support frame:

Note: There are perforations on the bottom plate, please align the screws with the perforations for assembly.

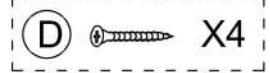
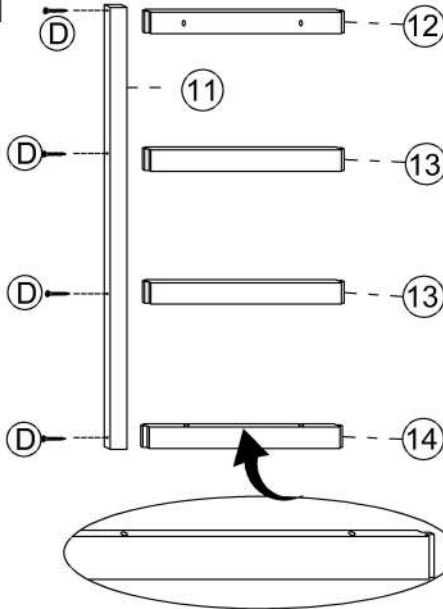


Assembling the base:

Wooden blocks (7x2) are mounted on the base; Lock the wooden block tightly with screws.

Note: There are positioning holes on the door panel, please align the screws with the small holes to assemble.

9



Assembling the inner support frame:

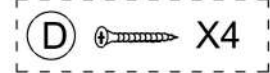
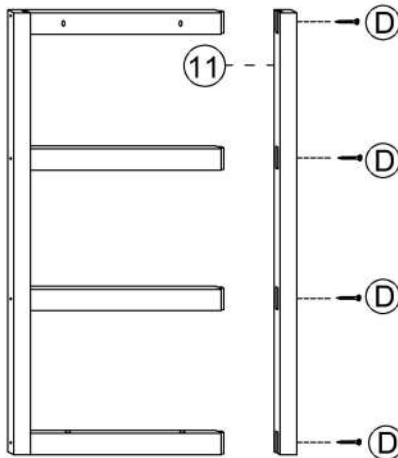
Assemble:

Assemble the short crossbar (12) & (13*2) (13) on top of the long crossbar (11).

Note: The order in which the crossbars are up and down.

Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes to assemble.

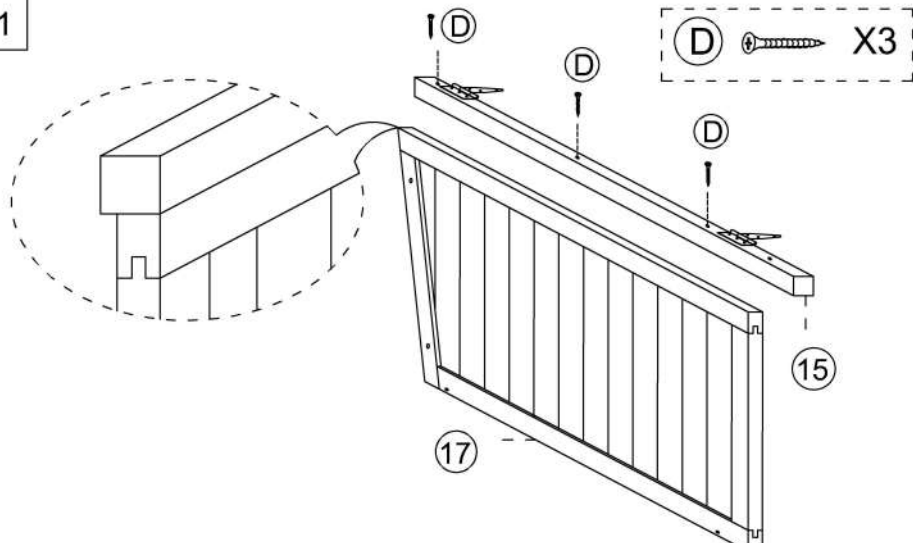
10



Note: The order in which the crossbars are up and down.

Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes to assemble.

11

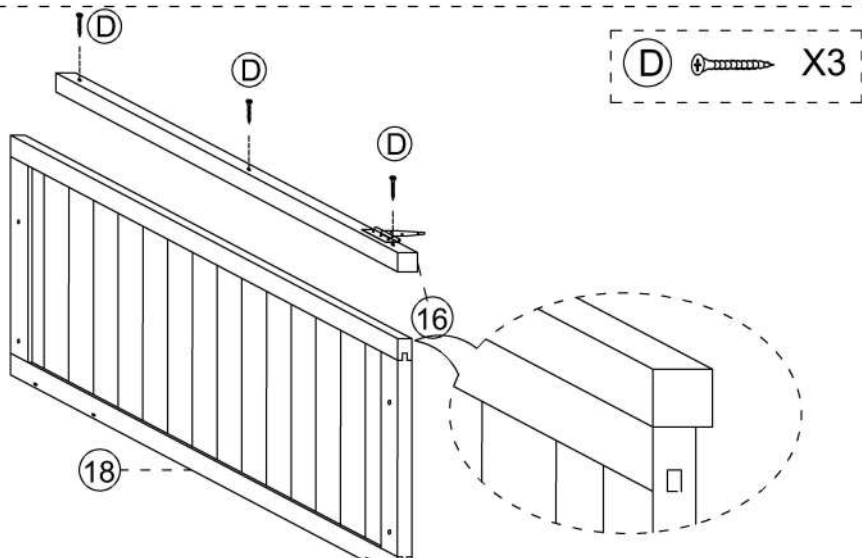


Assembling the side panels:

Note: The crossbar(15) should be flush with the edge of the side plate(17).

Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes to assemble.

12

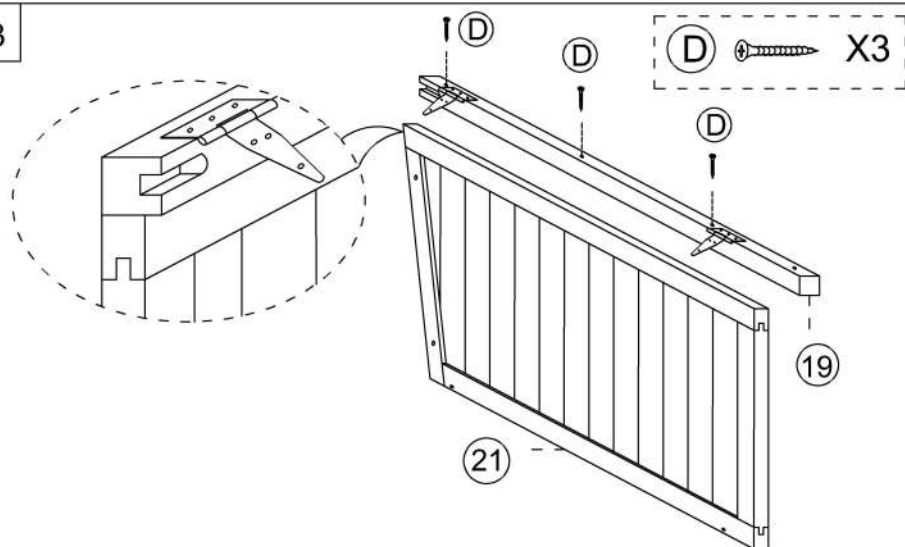


Assembling the side panels:

Note: The crossbar(16) should be flush with the edge of the side plate(18).

Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes to assemble.

13

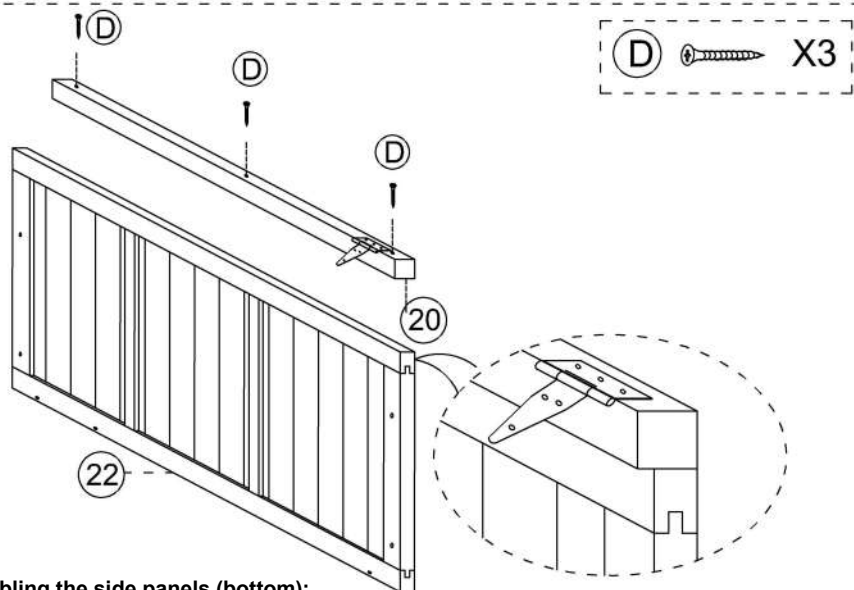


Assembling the side panels:

Note: The crossbar(19) should be flush with the edge of the side plate(21).

Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes to assemble.

14

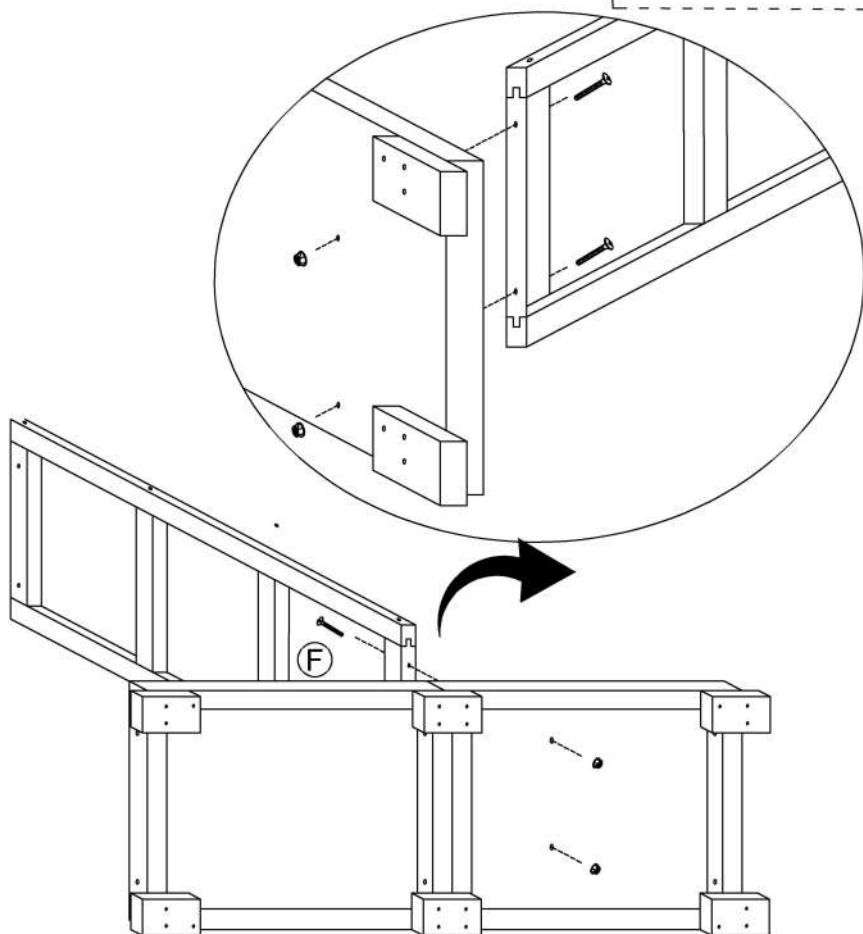


Assembling the side panels (bottom):

Note: The crossbar(20) should be flush with the edge of the side plate(22).

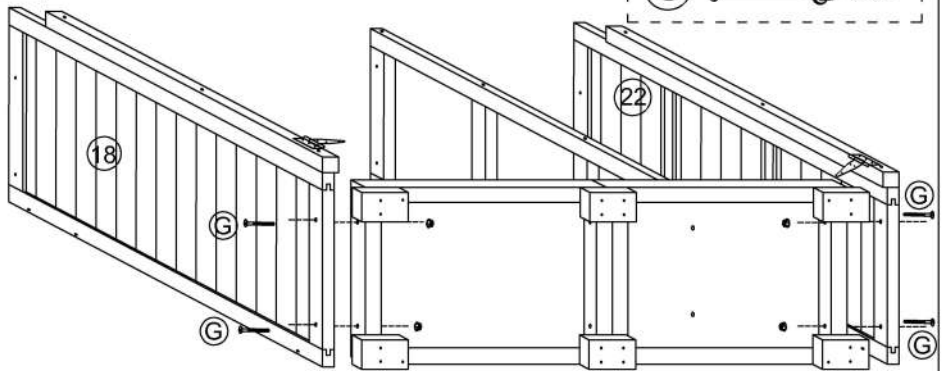
Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes to assemble.

15

ⓕ  X2**Assembling the base plate and support frame:**

Note: There are perforations on the bottom plate and the support frame, please align the screws with the perforations for assembly.

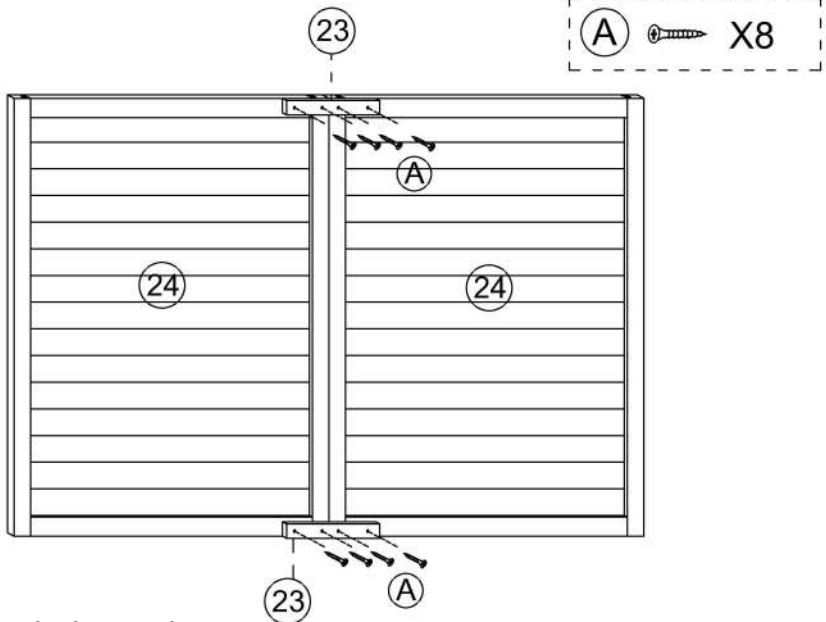
16



Assembling the base plate and side panels:

Note: There are perforations on the bottom plate and side panels, please align the screws with the perforations to assemble.

17

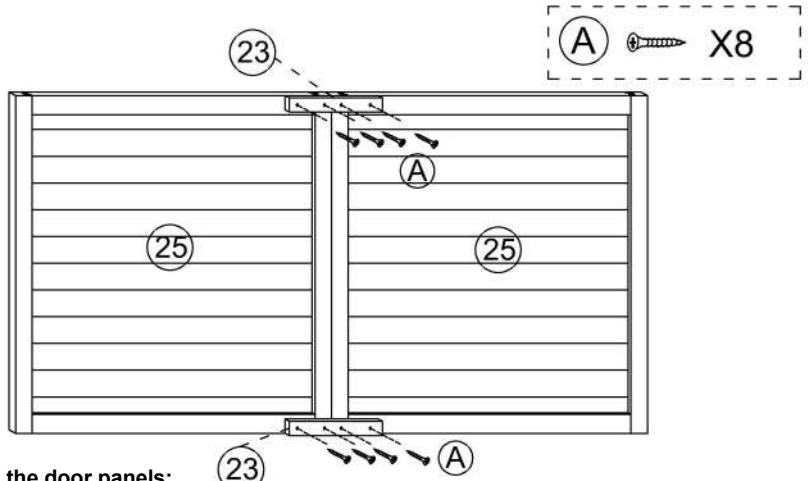


Assembling the door panels:

Assemble the Wooden blocks(23x2) on the back.

Note: There are positioning holes on the door panel, please align the screws with the small holes to assemble.

18

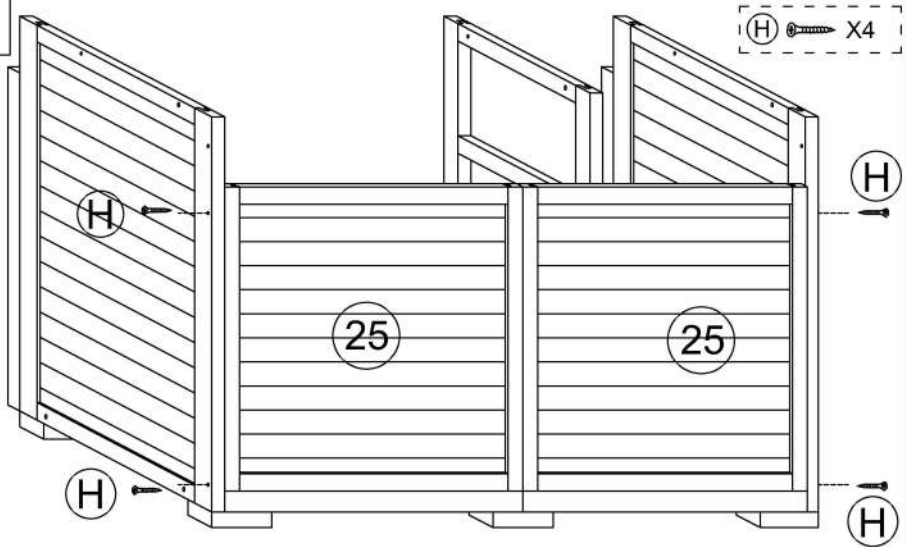


Assembling the door panels:

Assemble the Wooden blocks(23x2) on the back.

Note: There are positioning holes on the door panel, please align the screws with the small holes to assemble.

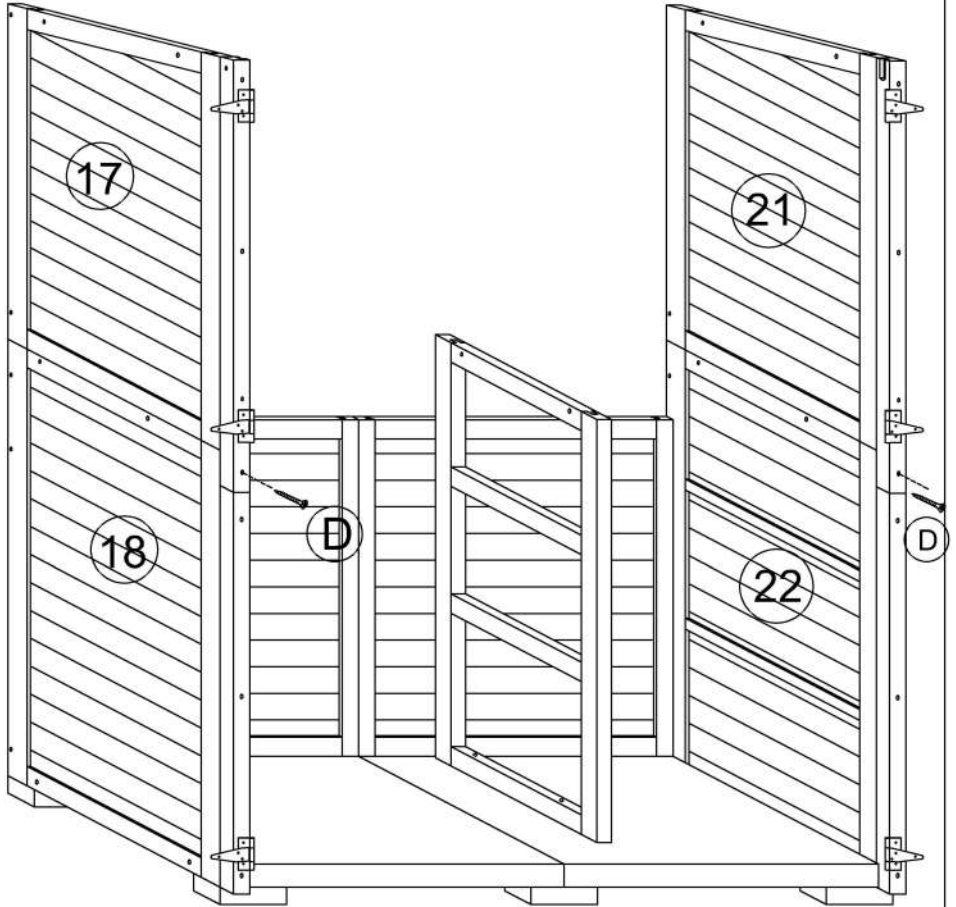
19



Assembling the door panel (back):

Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

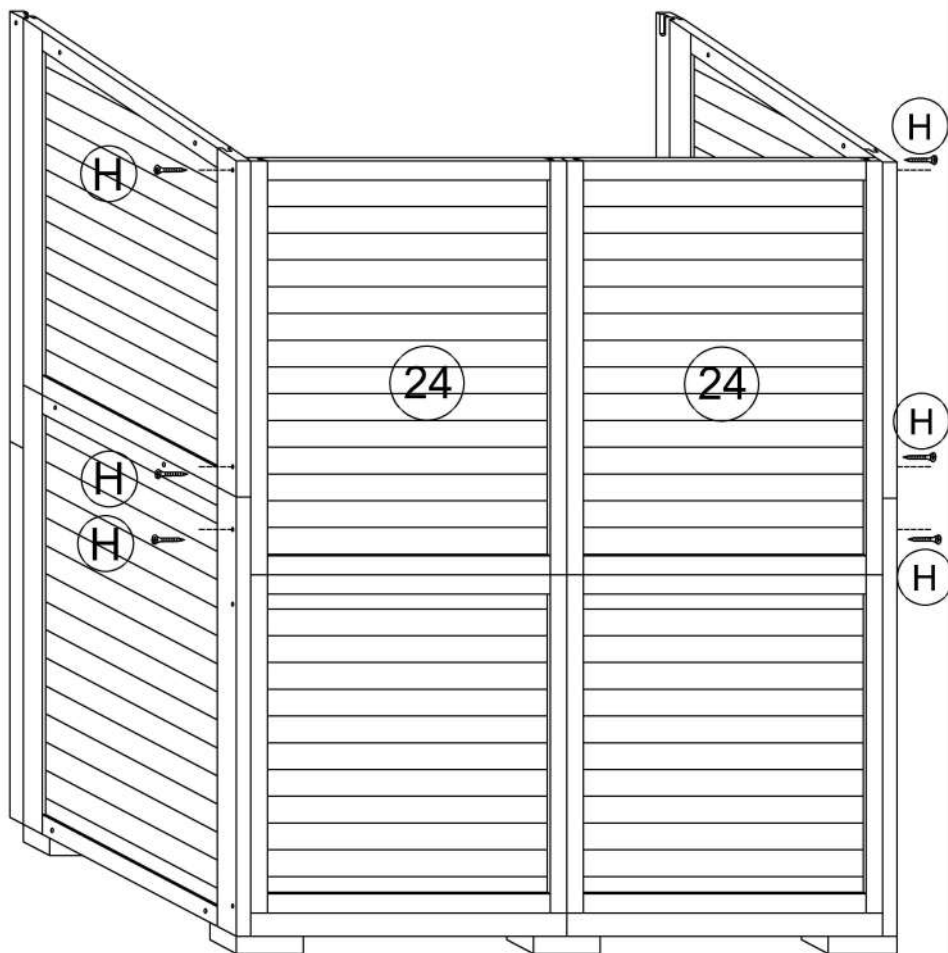
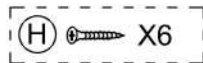
20



Assembling the side panels (top):

Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

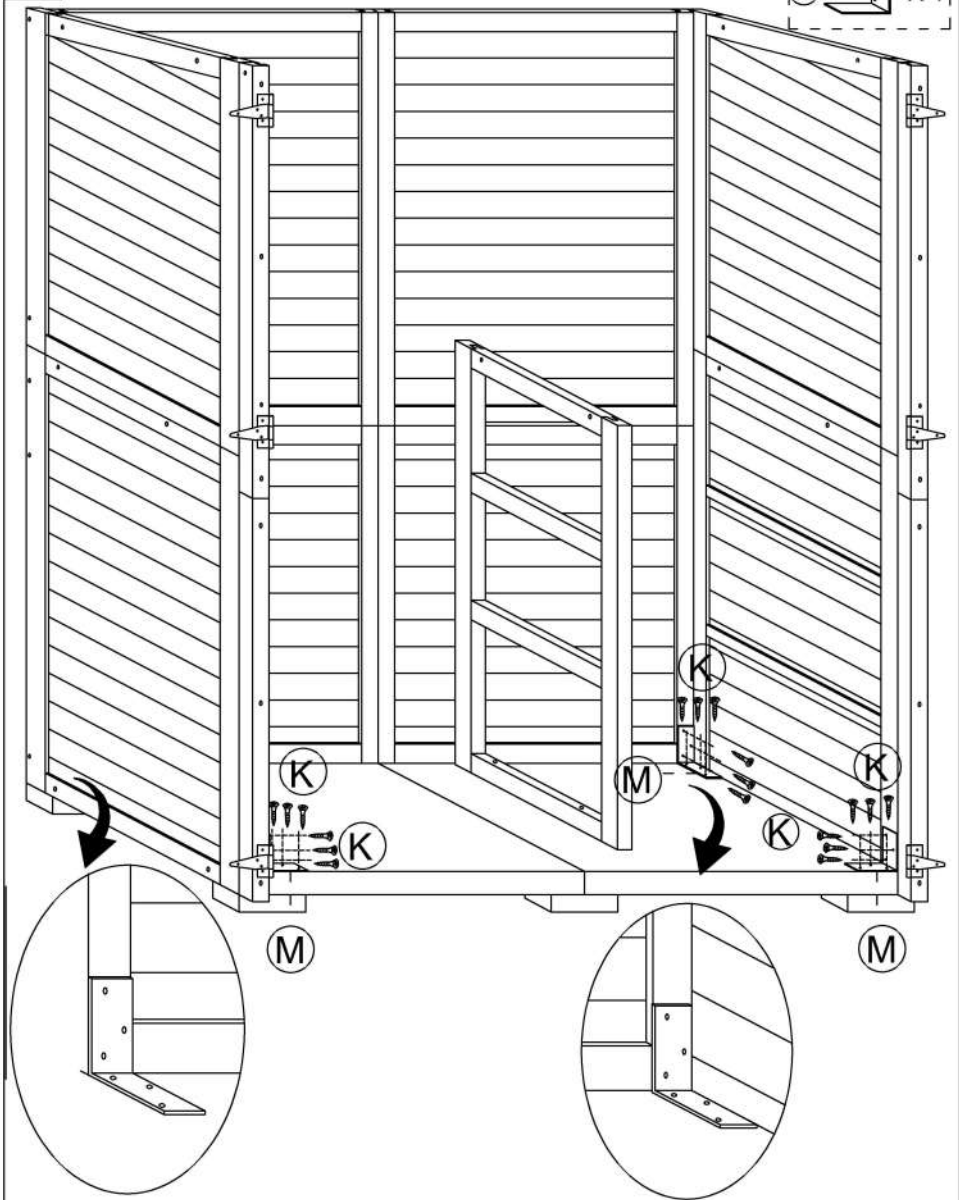
21



Assembling the side panels (back):

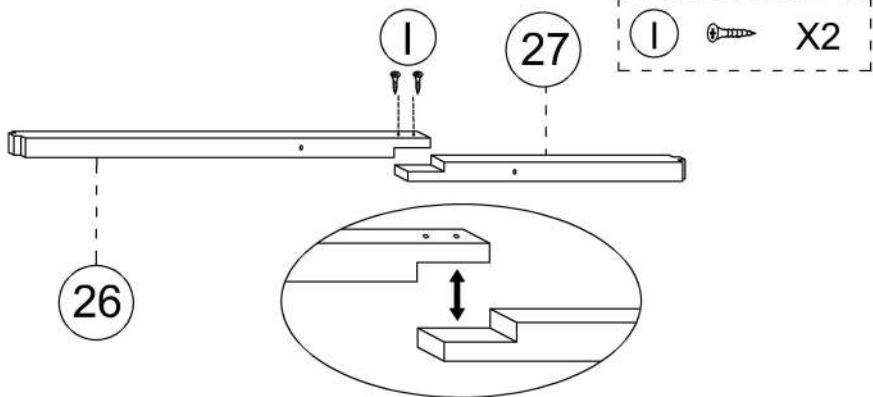
Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

(K) X24 (M) X 4



Assembling the angle iron(M*4).

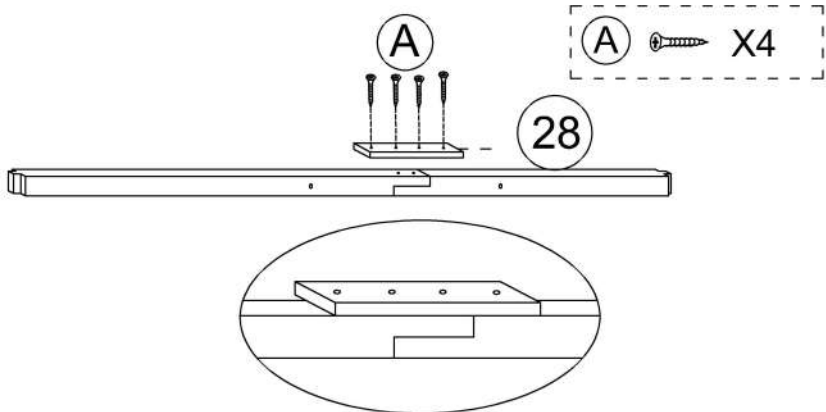
23



Assembling the crossbar:

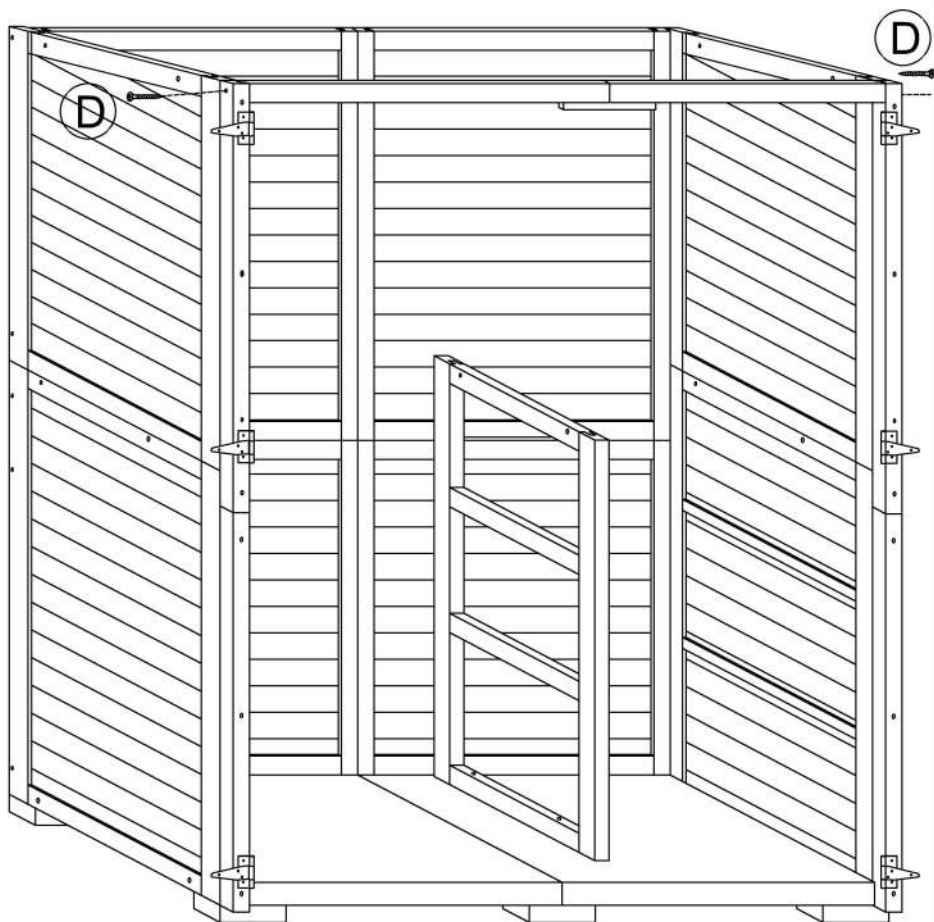
Note: There are positioning holes on the crossbar(26)(27), please align the screws with the holes for assembly.

24



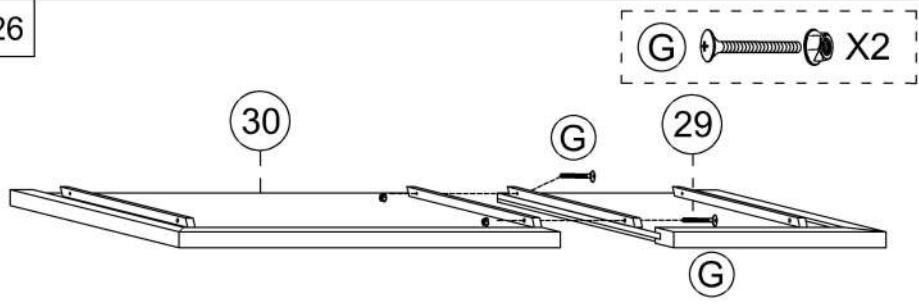
Assembling the crossbar:

Note: There are positioning holes on the crossbar, please align the screws with the holes for assembly.

**Assembling the crossbar:**

Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

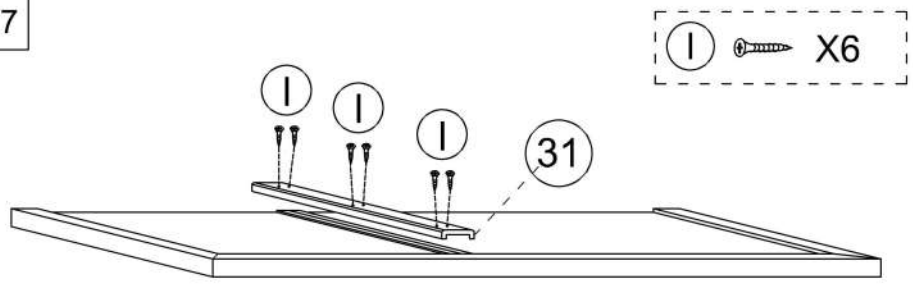
26



Assembling the top panels:

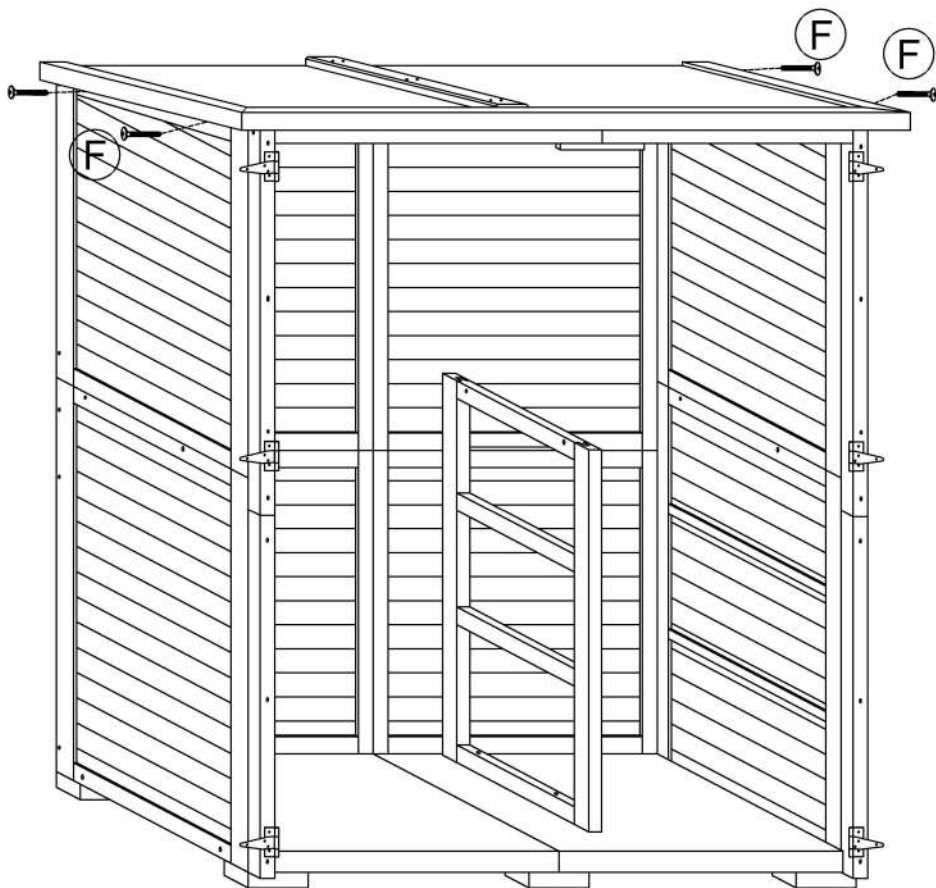
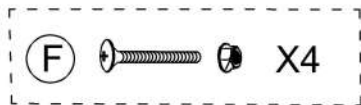
Note: There are perforations holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

27

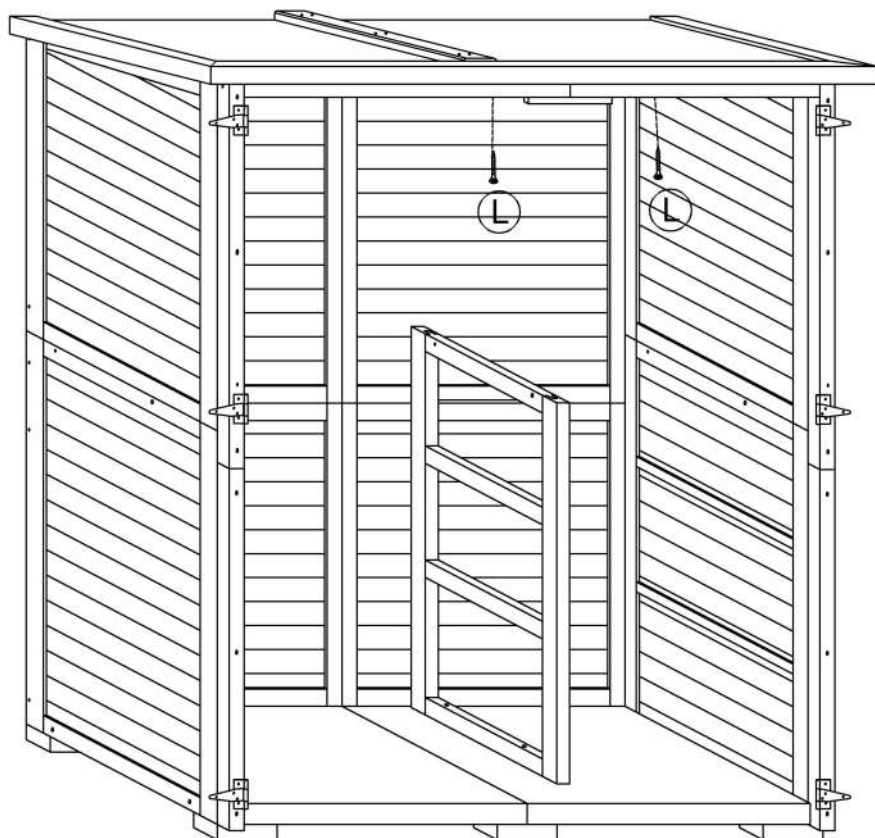
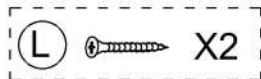


Assembling the top panels:

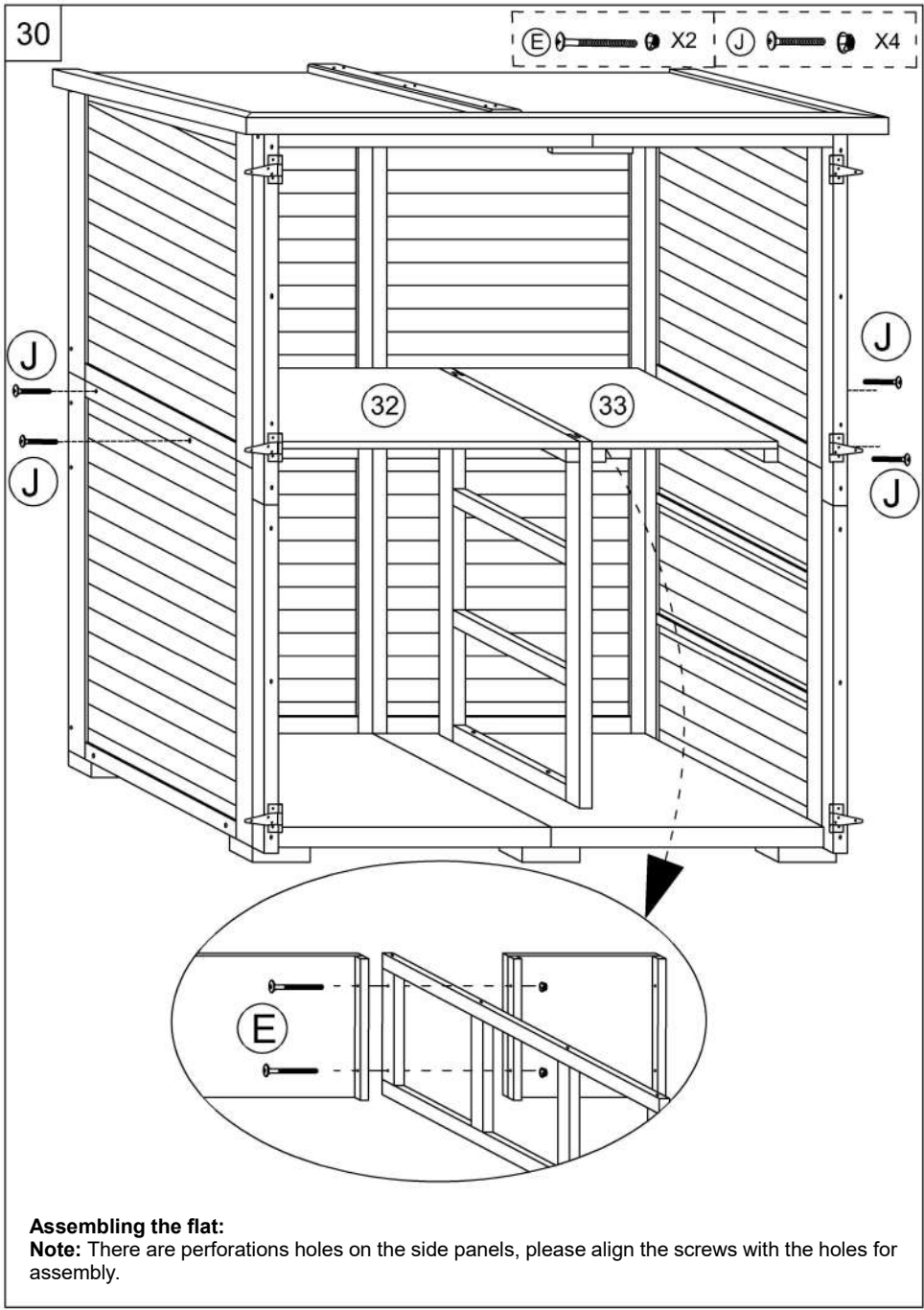
Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

**Assembling the top panels:**

Note: There are perforations holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

**Assembling the top panels:**

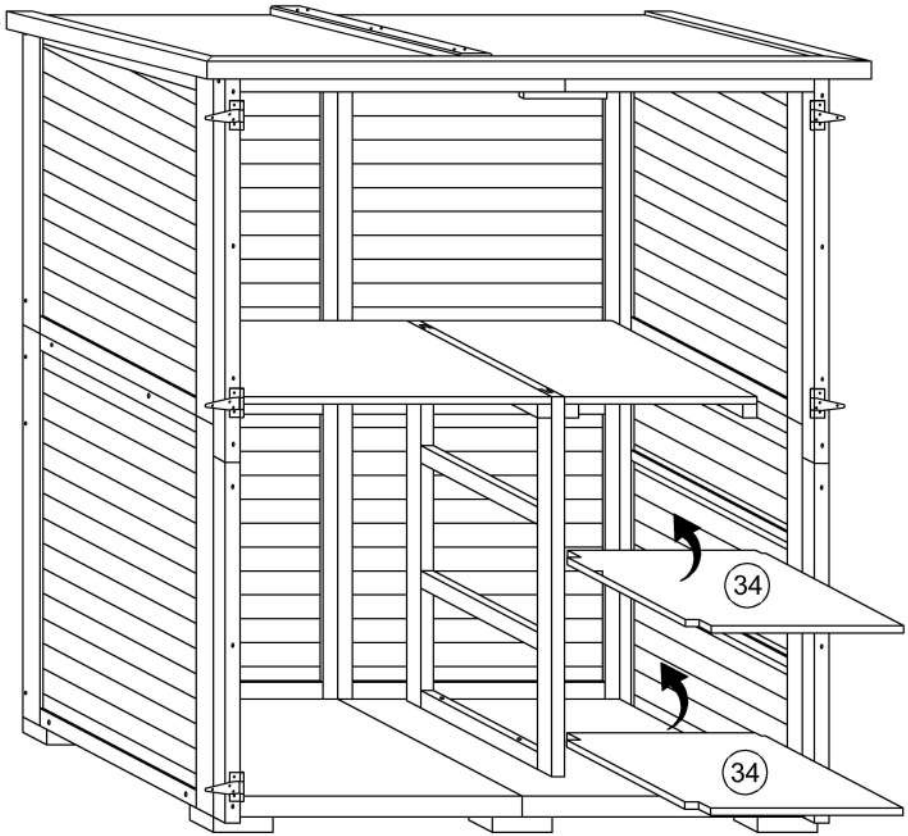
Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.



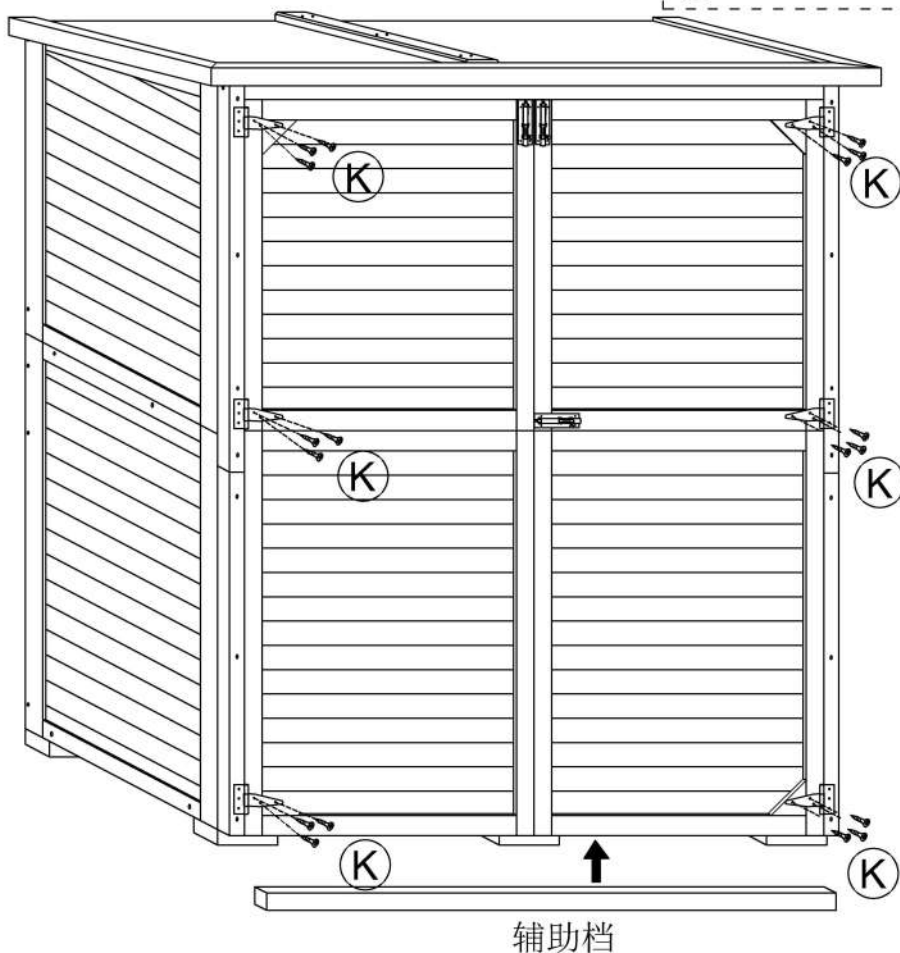
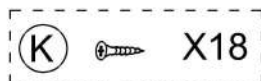
Assembling the flat:

Note: There are perforations holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

31



Assembling the flat.

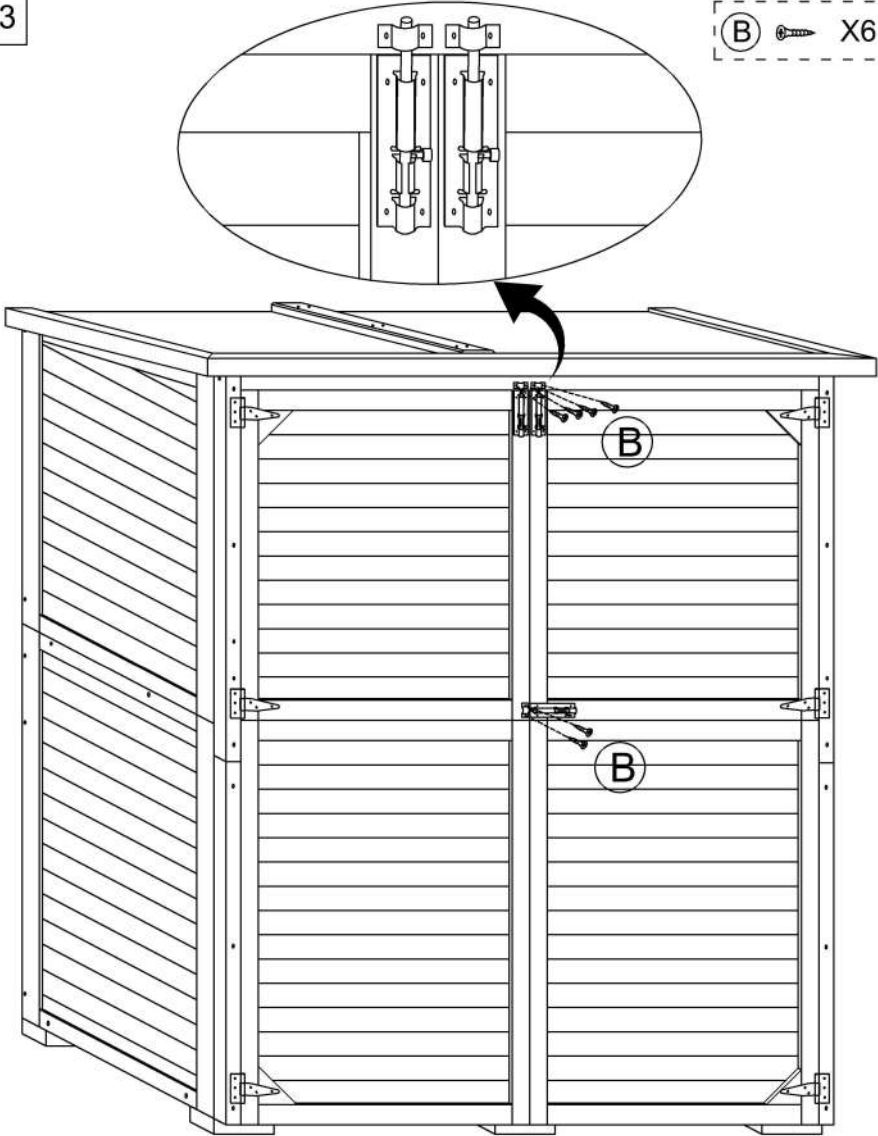
**Assembling Doors:**

Place the auxiliary mounting strip on the ground first;
The door is then placed on the auxiliary mounting strip;
Secure the door with the hinges with screws.

Note: There are positioning holes on the door, please align the screws with the holes to assemble.

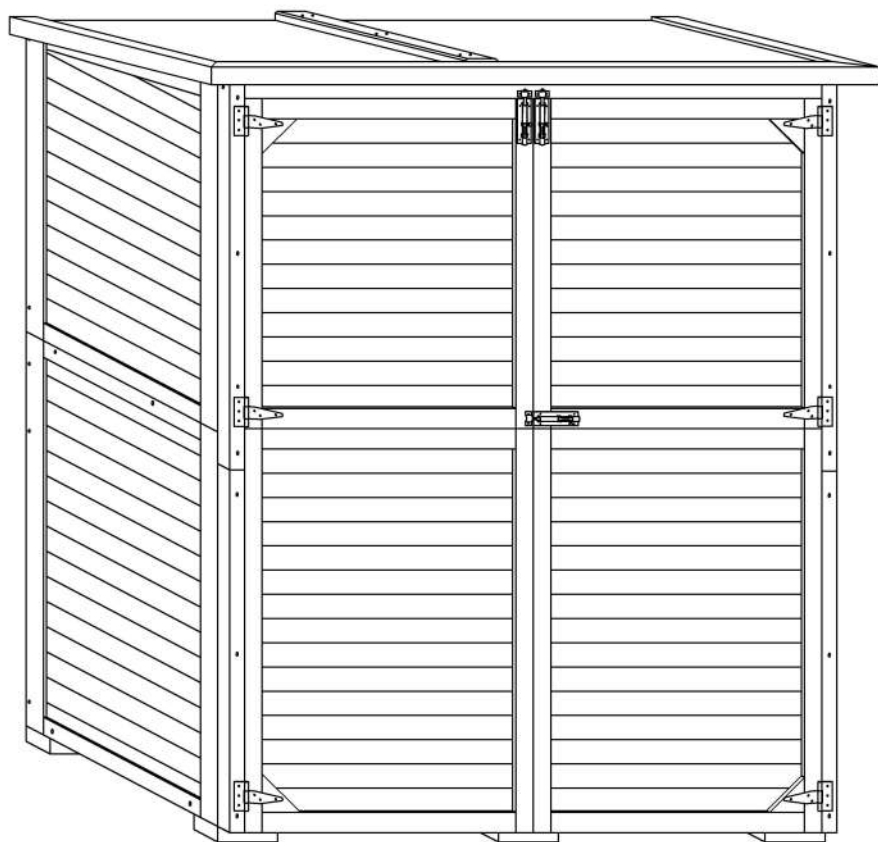
33

Ⓑ X6

**Assembling the latch:**

Note: There are positioning holes on the side panels, please align the screws with the holes for assembly.

The assembly is complete.



Manufacturer:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200000 CN.

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122
Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej www.vevor.com/support

PŁASKA SZAFKA ZEWNĘTRZNA

INSTRUKCJA OBSŁUGI

MODEL: HL-002

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach.

„Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać, kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii narzędzi oferowanych przez nas. Uprzejmie przypominamy, aby dokładnie sprawdzić, czy składając u nas zamówienie faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z głównymi markami.

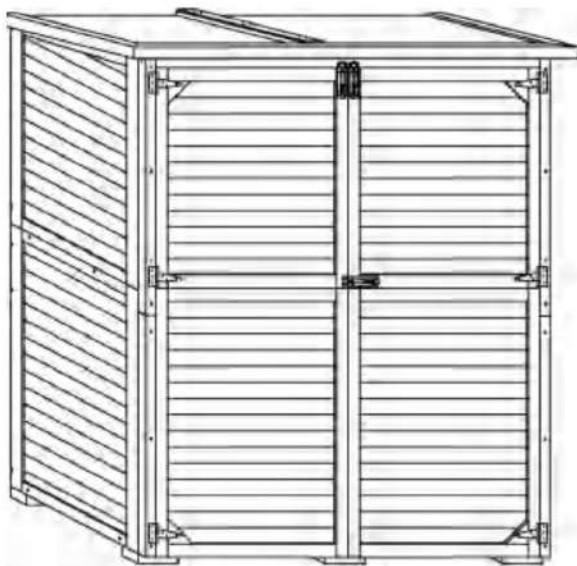
VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

PŁASKI WIERZCH

SZAFKA ZEWNĘTRZNA

HL-002



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Skontaktuj się z nami:

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiegokolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

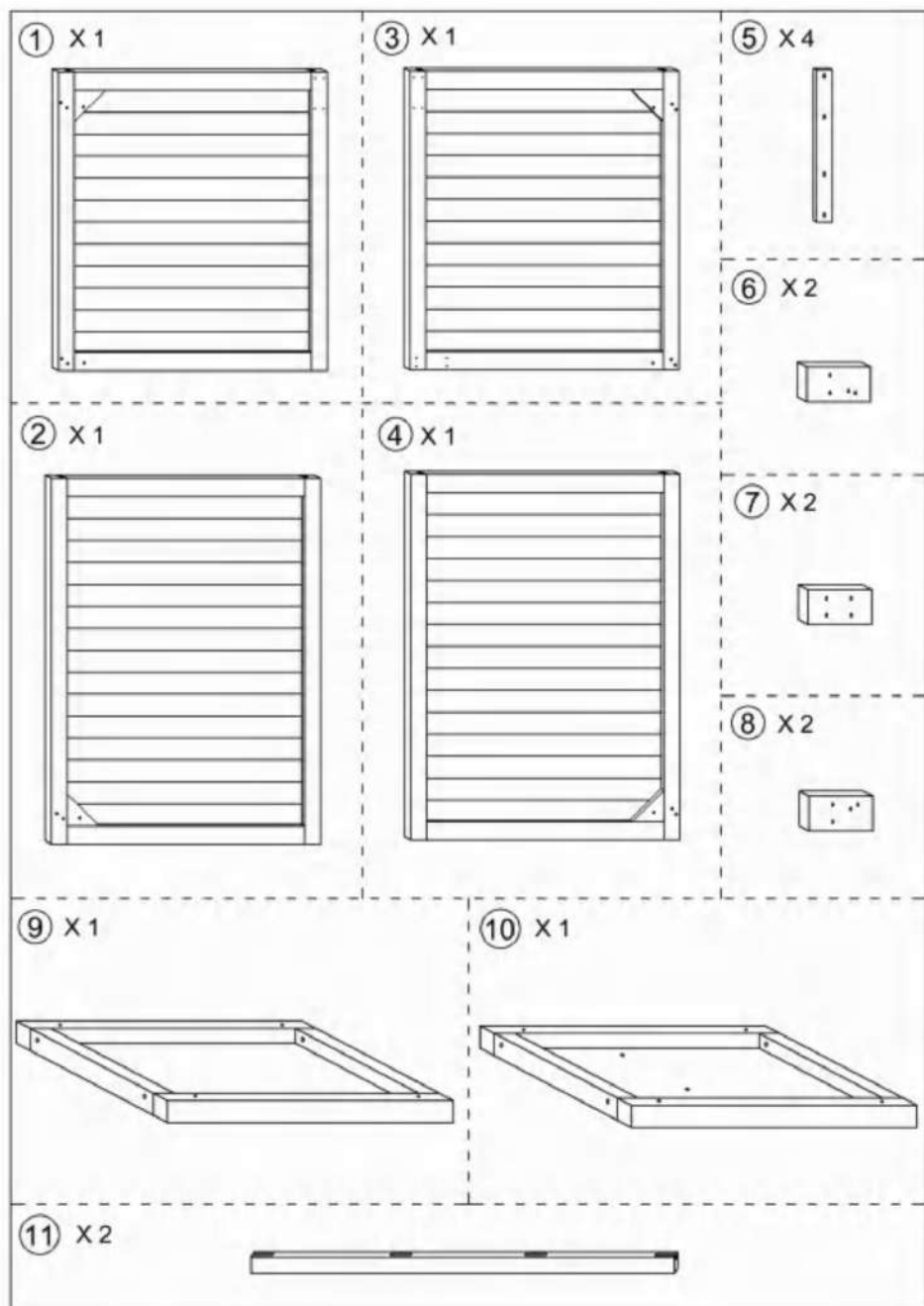
Środki ostrożności

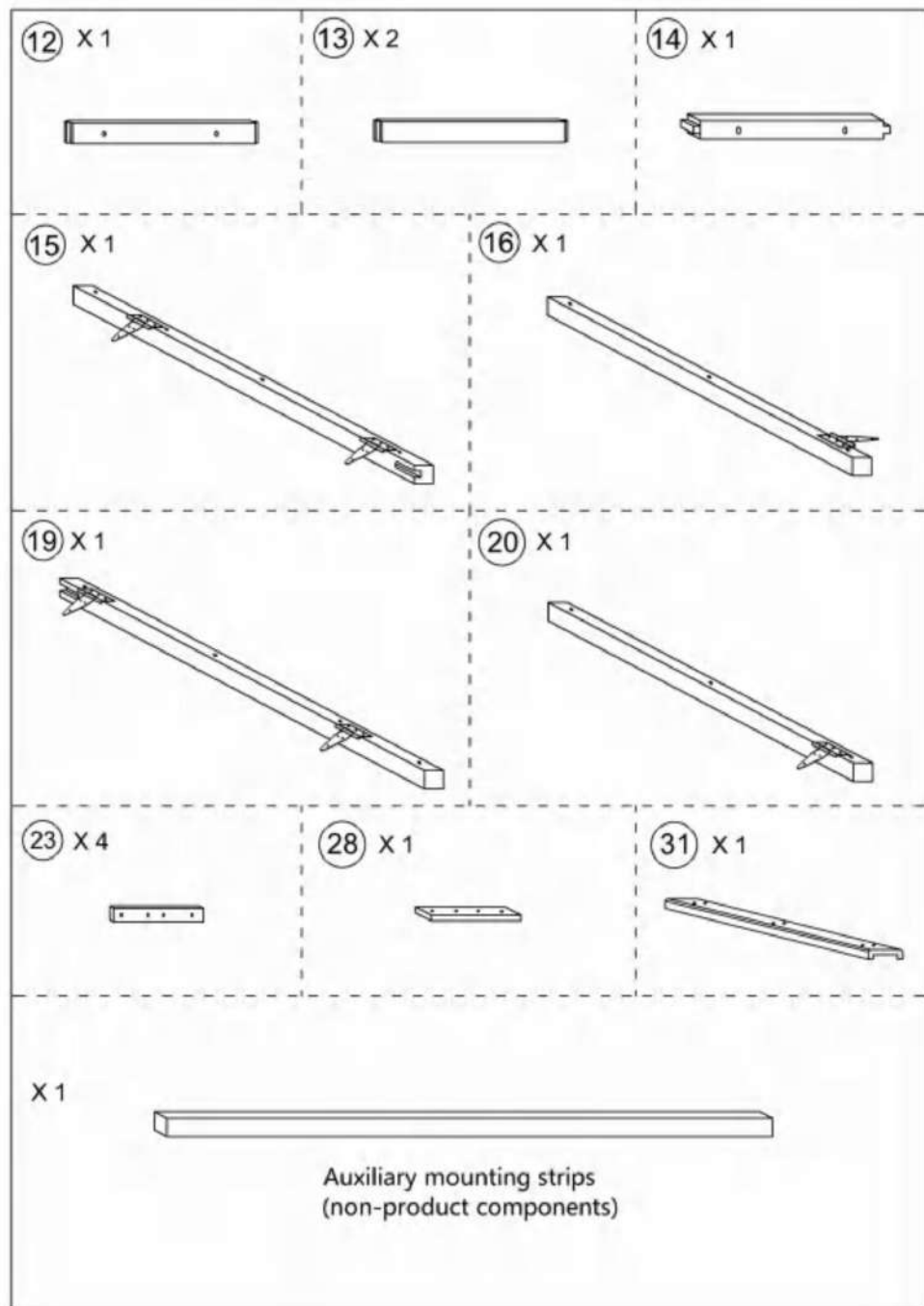
OSTRZEŻENIE:

Przeczytaj tę instrukcję przed użyciem tego produktu. Nieprzestrzeganie jej może skutkować poważne obrażenia. Należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym następujący:

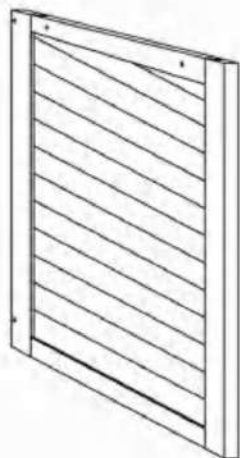
1. Płaskiej szafki zewnętrznej nie wolno używać ani przechowywać w miejscach niebezpiecznych. Nie wolno używać urządzenia w miejscach niebezpiecznych.
2. Należy sprawdzić, czy zewnętrzna szafka z płaskim blatem jest prawidłowo zamontowana. sprawny i działa bezpiecznie przed użyciem. W przeciwnym razie urządzenie musi nie należy używać.
3. Aby zapobiec przedostawaniu się deszczu, drzwi szafki powinny być zamknięte i zablokowane.
4. Operator musi prawidłowo używać zewnętrznej szafy z płaskim blatem. Musi wziąć pod uwagę lokalne warunki i należy zwrócić szczególną uwagę na osoby trzecie dzieci, podczas pracy z płaską szafką zewnętrzną.
5. Ta płaska szafka zewnętrzna nie jest przeznaczona do użytku przez osoby (w tym dzieci) o obniżonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że nadzorowana jest przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwa lub zostały poinstruowane przez te osoby na temat korzystania z urządzenia. Dzieci powinny należy nadzorować, aby mieć pewność, że dzieci nie bawią się płaską szafką zewnętrzną.

ZAPISZ TE INSTRUKCJE

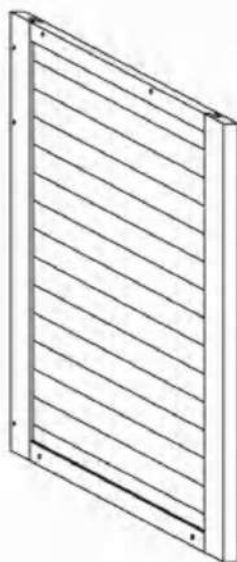




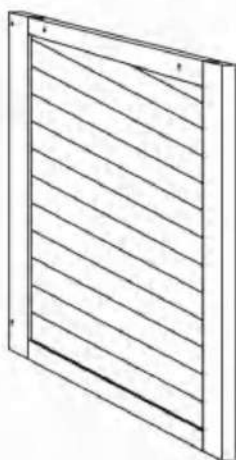
17 X 1



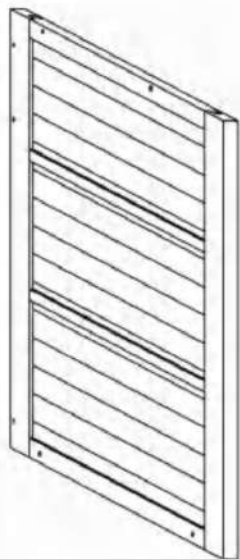
18 X 1



21 X 1



22 X 1

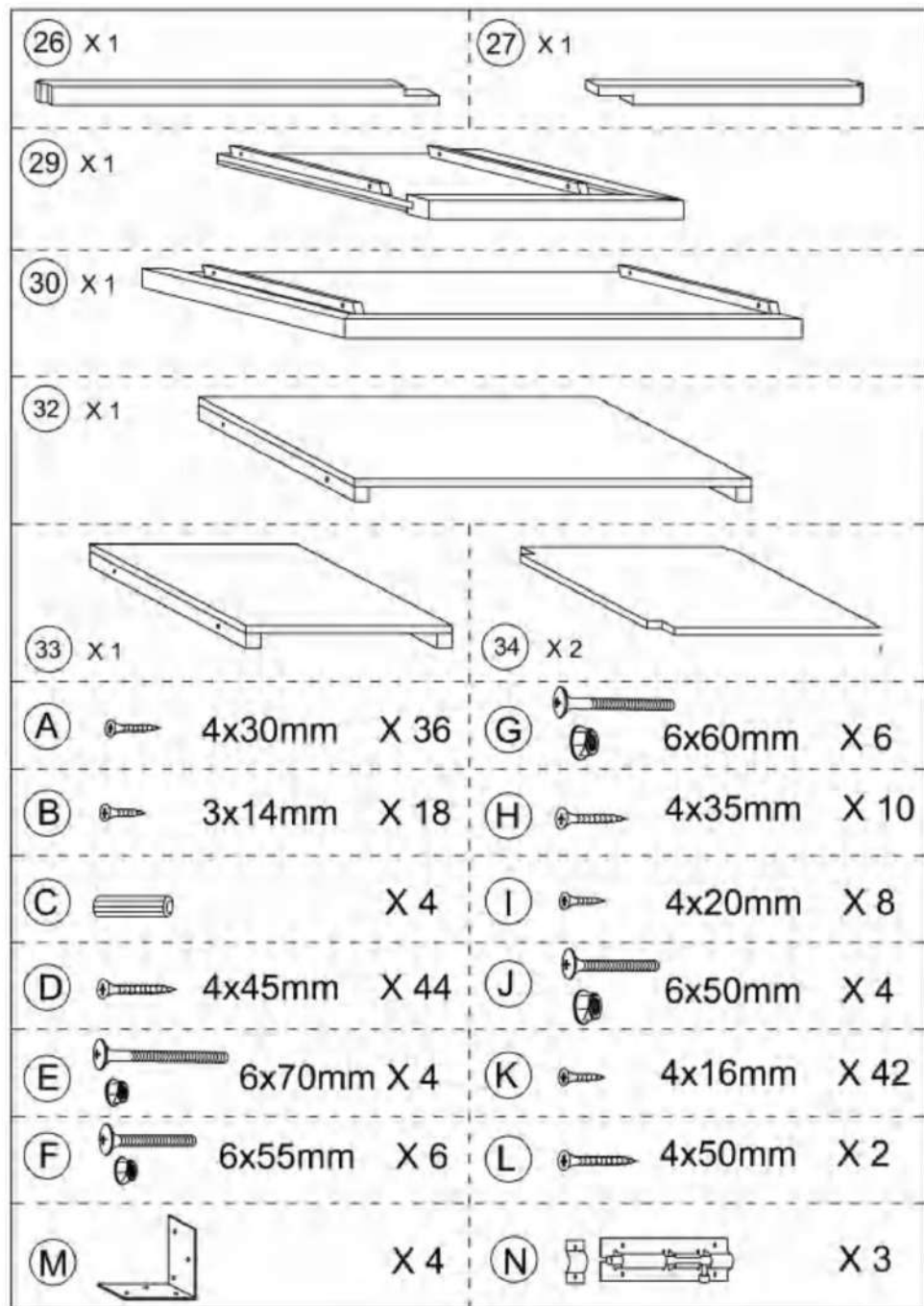


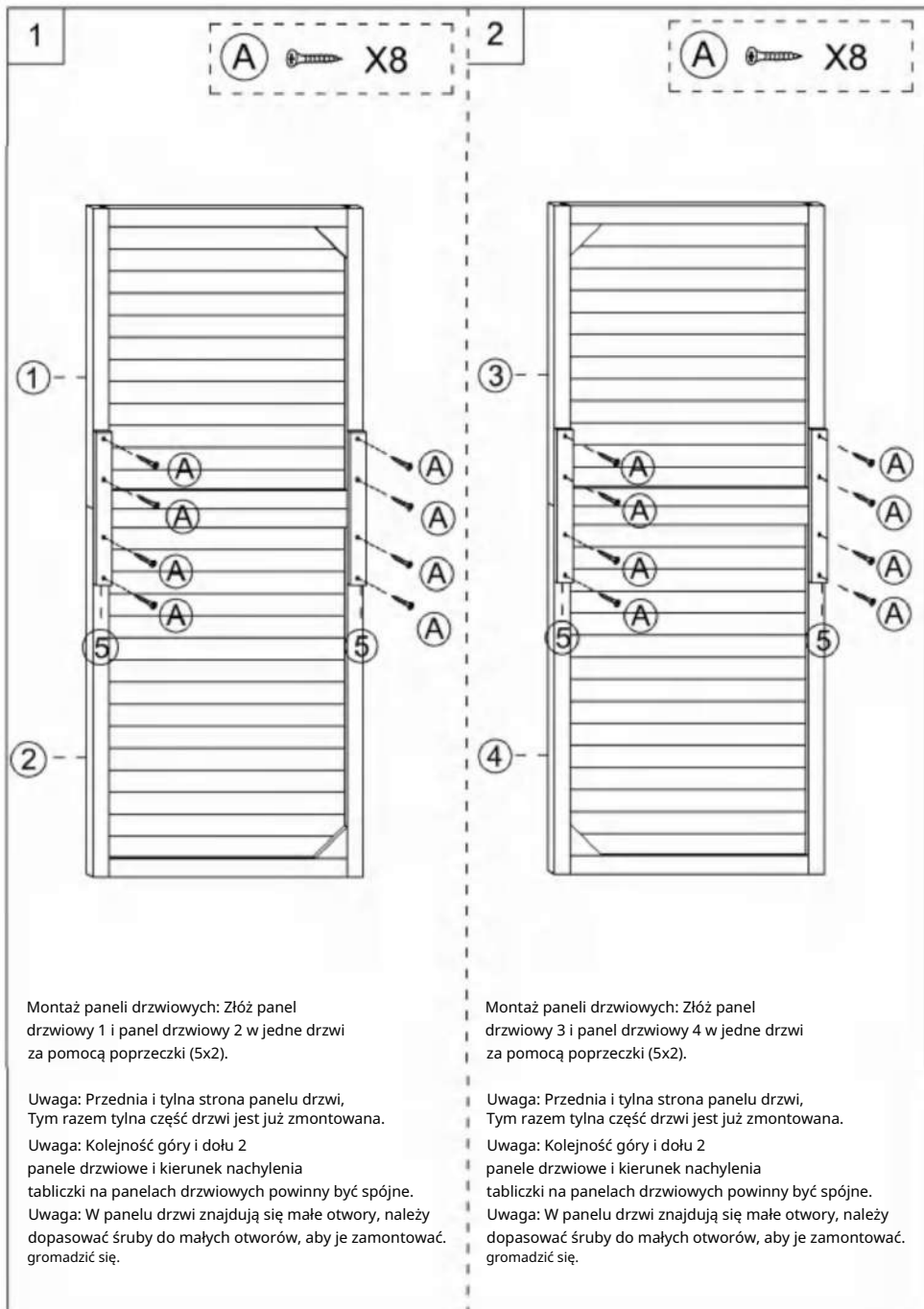
24 X 2



25 X 2







Montaż paneli drzwiowych: Złóż panel drzwiowy 1 i panel drzwiowy 2 w jedno drzwi za pomocą poprzeczki (5x2).

Uwaga: Przednia i tylna strona panelu drzwi, Tym razem tylna część drzwi jest już zmontowana.

Uwaga: Kolejność góry i dołu 2 panele drzwiowe i kierunek nachylenia tabliczki na panelach drzwiowych powinny być spójne.

Uwaga: W panelu drzwi znajdują się małe otwory, należy dopasować śruby do małych otworów, aby je zamontować. gromadzić się.

Montaż paneli drzwiowych: Złóż panel drzwiowy 3 i panel drzwiowy 4 w jedno drzwi za pomocą poprzeczki (5x2).

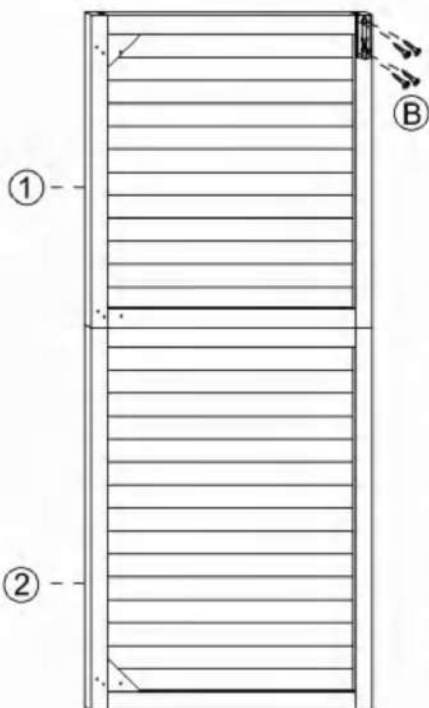
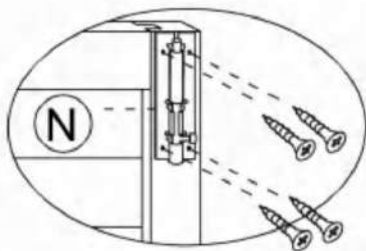
Uwaga: Przednia i tylna strona panelu drzwi, Tym razem tylna część drzwi jest już zmontowana.

Uwaga: Kolejność góry i dołu 2 panele drzwiowe i kierunek nachylenia tabliczki na panelach drzwiowych powinny być spójne.

Uwaga: W panelu drzwi znajdują się małe otwory, należy dopasować śruby do małych otworów, aby je zamontować. gromadzić się.

3



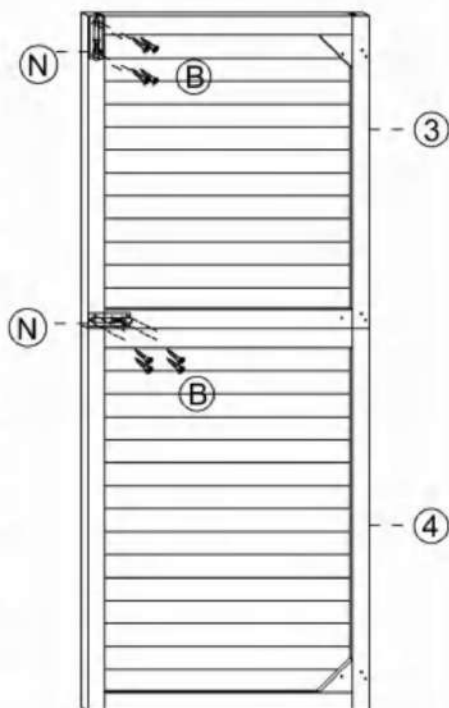
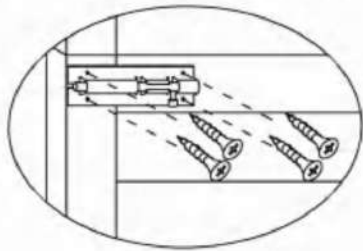
 X4


Montaż paneli drzwiowych: Obróć
zmontowane drzwi.
Zamontuj śrubę drzwiową (Nx2) z przodu.

Uwaga: Na obudowie znajdują się otwory pozycjonujące.
panel drzwi, proszę wyrównać śruby z
małe otwory do montażu.

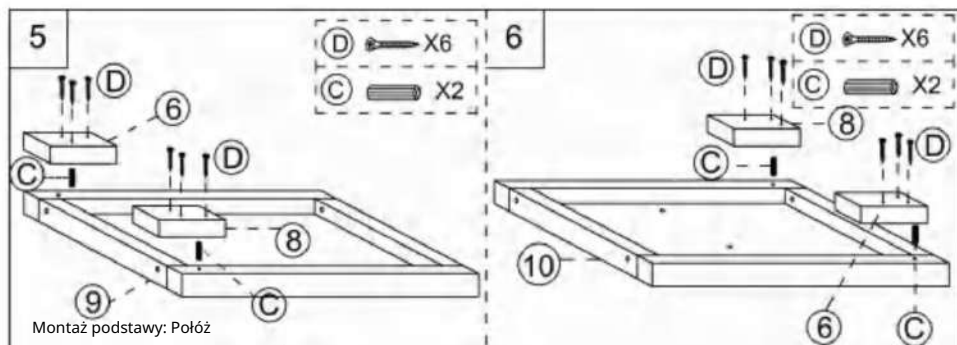
4



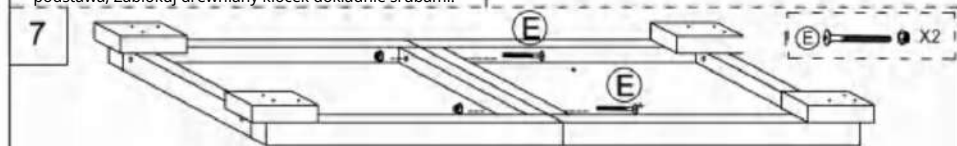
 X8


Montaż paneli drzwiowych: Obróć
zmontowane drzwi.
Zamontuj śrubę drzwiową (Nx2) z przodu.

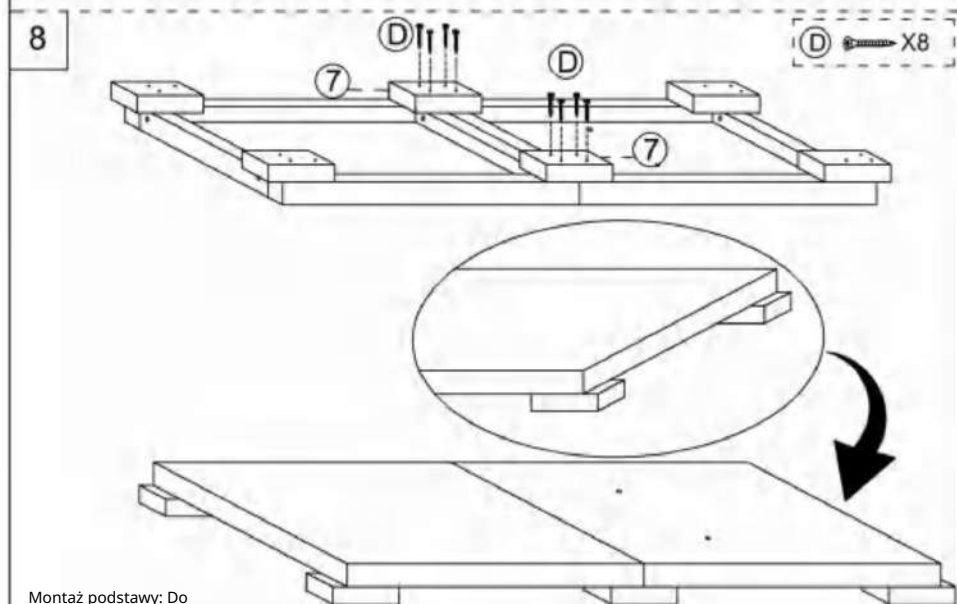
Uwaga: Na obudowie znajdują się otwory pozycjonujące.
panel drzwi, proszę wyrównać śruby z
małe otwory do montażu.



Montaż podstawy: Połóż podstawę odwrotnie na ziemi; Włóż drewniane kołki (Cx4) w otwory w cztery rogi; Drewniane klocki (6x2) i drewniane klocki (8x2) są zamontowane na podstawie; Zablokuj drewniany klocek dokładnie śrubami.



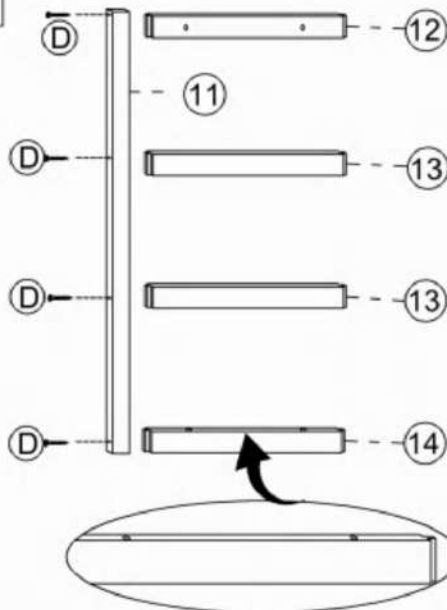
Montaż płyty bazowej i ramy nośnej; Uwaga: Płyta bazowa posiada perforacje, należy wyrównać śruby z Perforacje do montażu.



Montaż podstawy: Do podstawy montujemy drewniane klocki (7x2); mocno przykręcamy drewniane klocki śrubami.

Uwaga: Na panelu drzwi znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z małymi otwory do montażu.

9



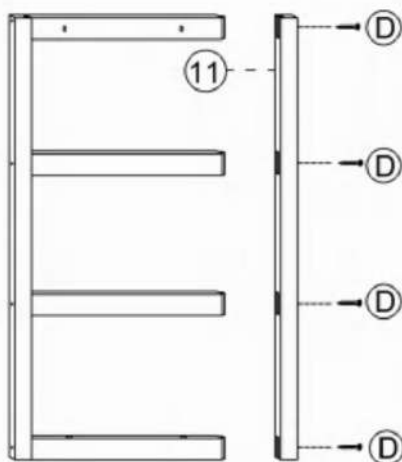
Montaż podpory wewnętrznej rama:

Złóż krótką poprzeczkę (12) i (13*2) (13) na górze długiej poprzeczki (11).

Uwaga: Kolejność, w jakiej poprzeczki są umieszczone w górze i w dole.

Uwaga: Na obudowie znajdują się otwory pozycjonujące. Aby zmontować poprzeczkę, należy wyrównać śruby z otworami.

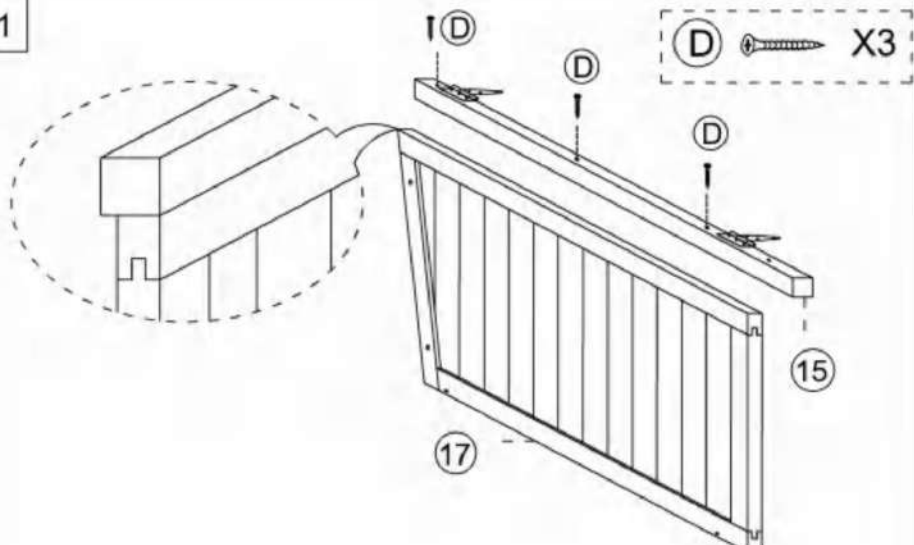
10



Uwaga: Kolejność, w jakiej poprzeczki są umieszczone w górze i w dole.

Uwaga: Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z otworami zmontować.

11

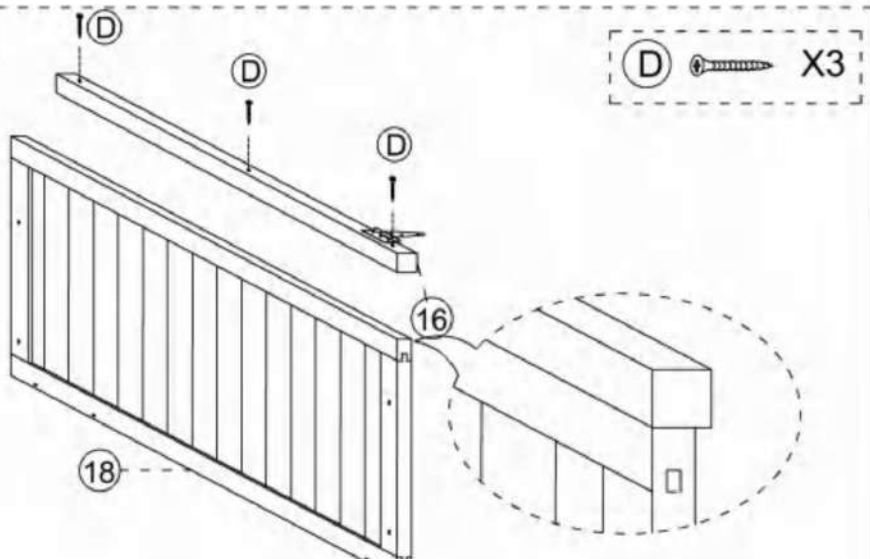


Montaż paneli bocznych: Uwaga:

Poprzeczka (15) powinna być równo z krawędzią płyty bocznej (17).

Uwaga: Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z otworami, aby gromadzić się.

12

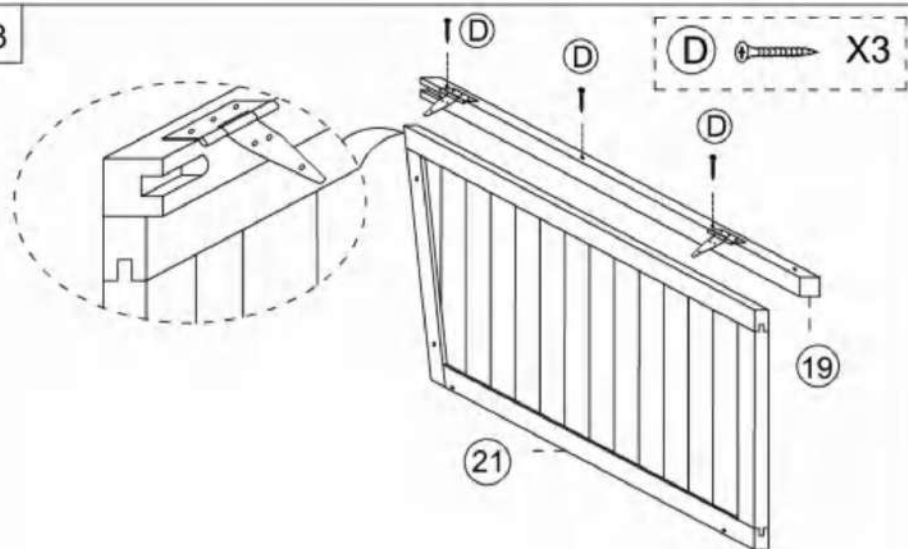


Montaż paneli bocznych: Uwaga:

Poprzeczka (16) powinna być równo z krawędzią płyty bocznej (18).

Uwaga: Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z otworami, aby gromadzić się.

13

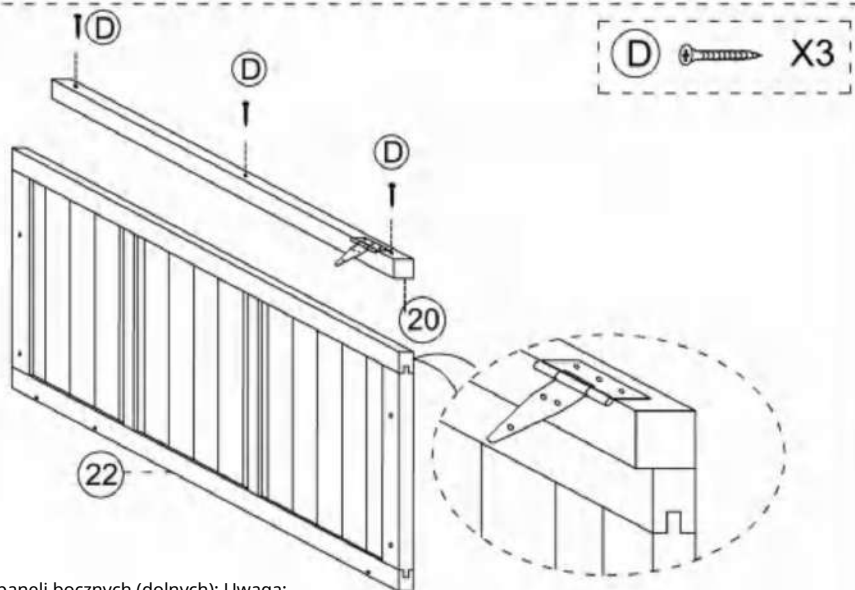


Montaż paneli bocznych: Uwaga:

Poprzeczka (19) powinna być równo z krawędzią płyty bocznej (21).

Uwaga: Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z otworami, aby gromadzić się.

14



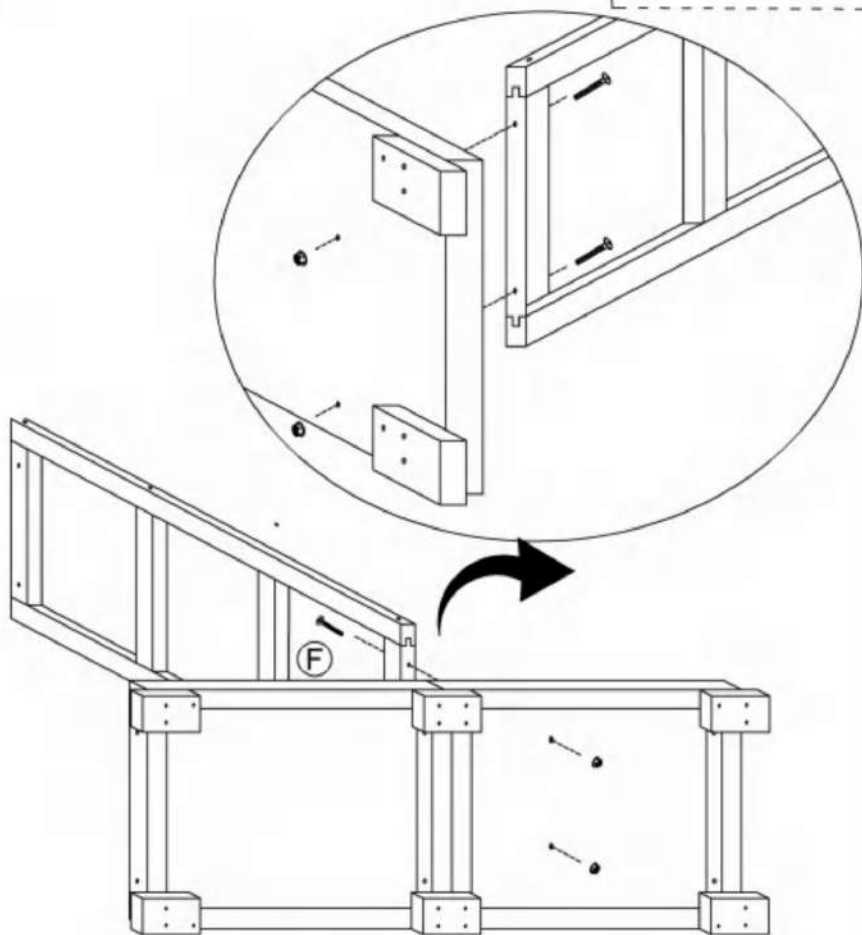
Montaż paneli bocznych (dolnych): Uwaga:

Poprzeczka (20) powinna być równo z krawędzią płyty bocznej (22).

Uwaga: Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z otworami, aby gromadzić się.

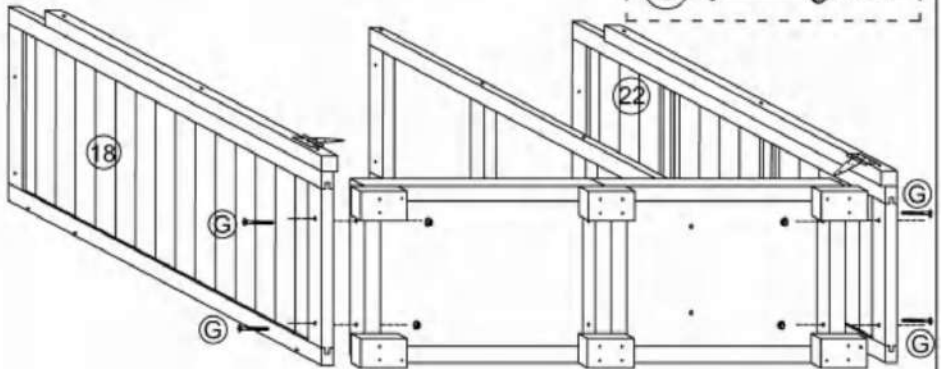
15

ⓕ 🔩 ⓐ X2



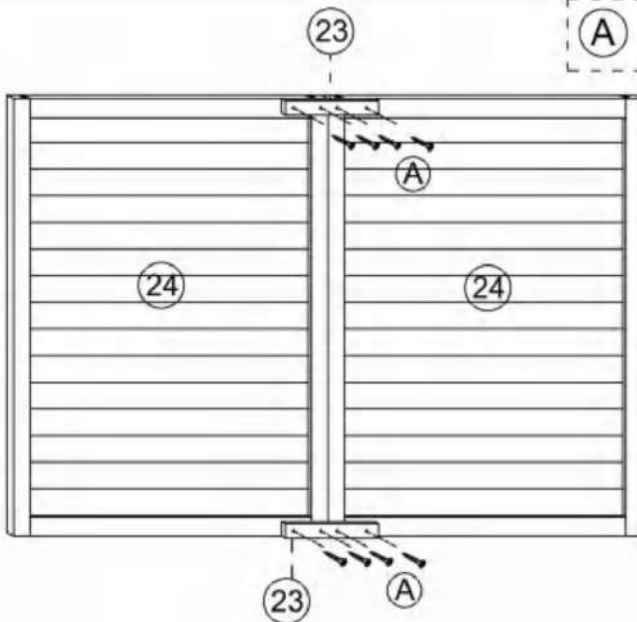
Montaż płyty bazowej i ramy nośnej: Uwaga: Płyta bazowa i rama nośna mają perforacje, należy je wyrównać. śruby z otworami do montażu.

16


 G X4


Montaż płyty bazowej i paneli bocznych: Uwaga: Płyta bazowa i panele boczne mają perforacje, aby dokonać montażu, należy wyrównać śruby z perforacjami.

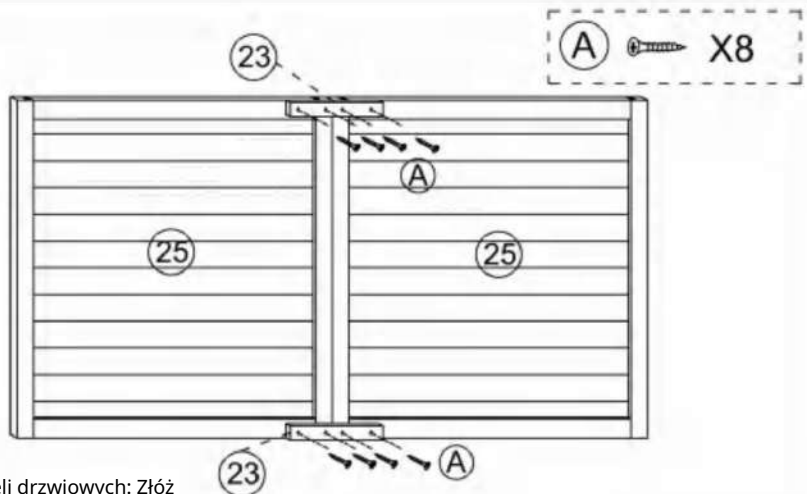
17


 A X8


Montaż paneli drzwiowych: Złóż drewniane klocki (23x2) z tyłu.

Uwaga: Na panelu drzwi znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z małymi otworami do montażu.

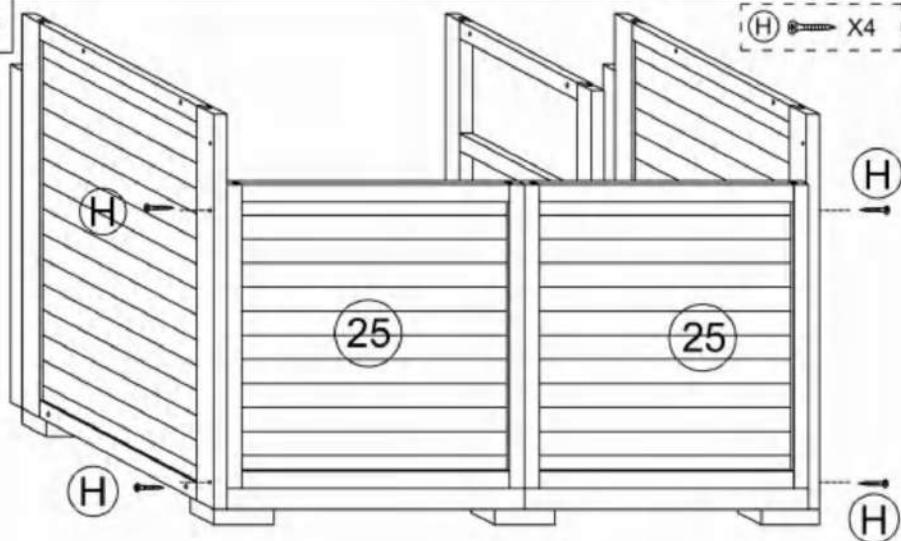
18



Montaż paneli drzwiowych: Złóż drewniane kłocki (23x2) z tyłu.

Uwaga: Na panelu drzwi znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z małymi otworami do montażu.

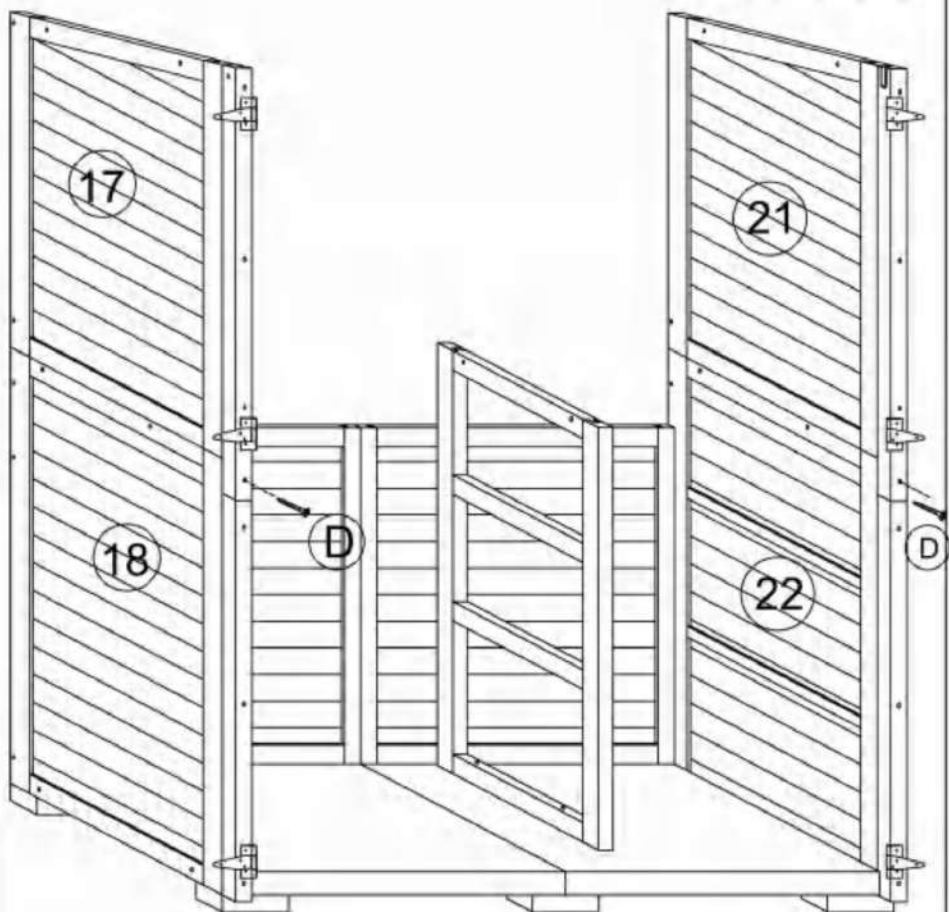
19



Montaż panelu drzwi (tył): Uwaga: Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z otworami do montażu.

20

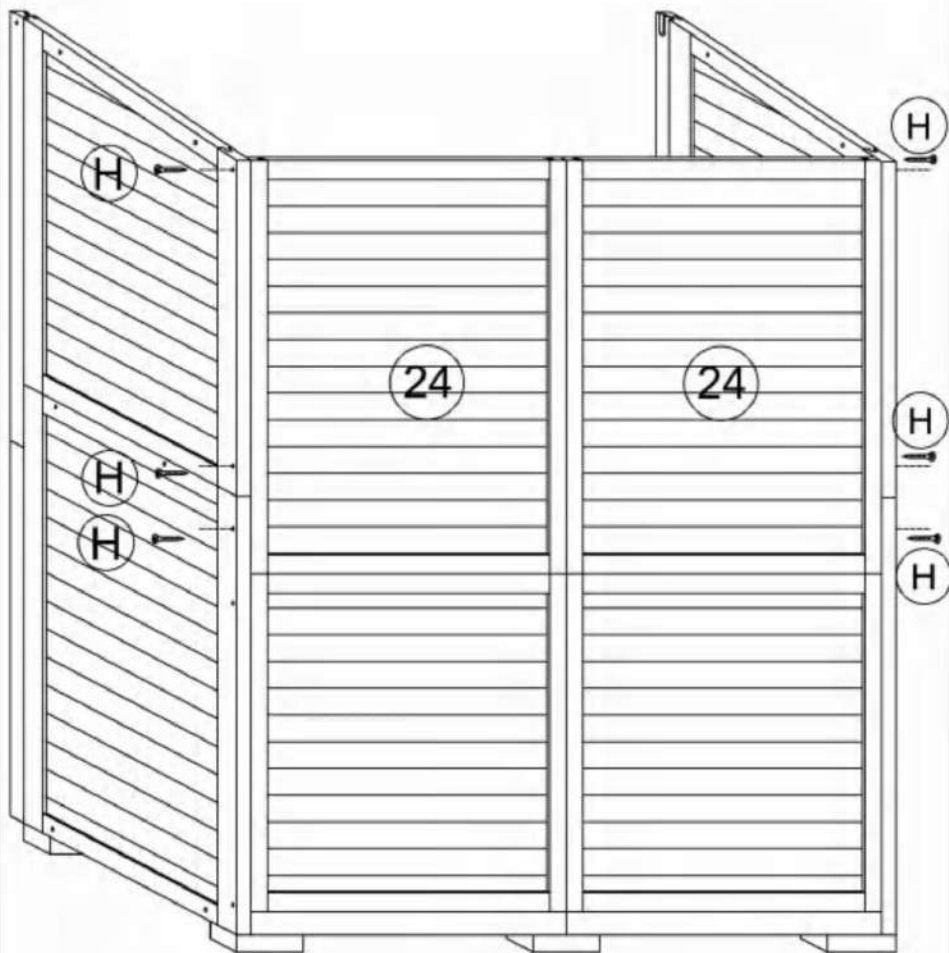
D X2



Montaż paneli bocznych (górną):

Uwaga: Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z Otwory montażowe.

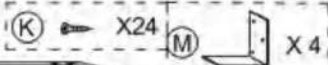
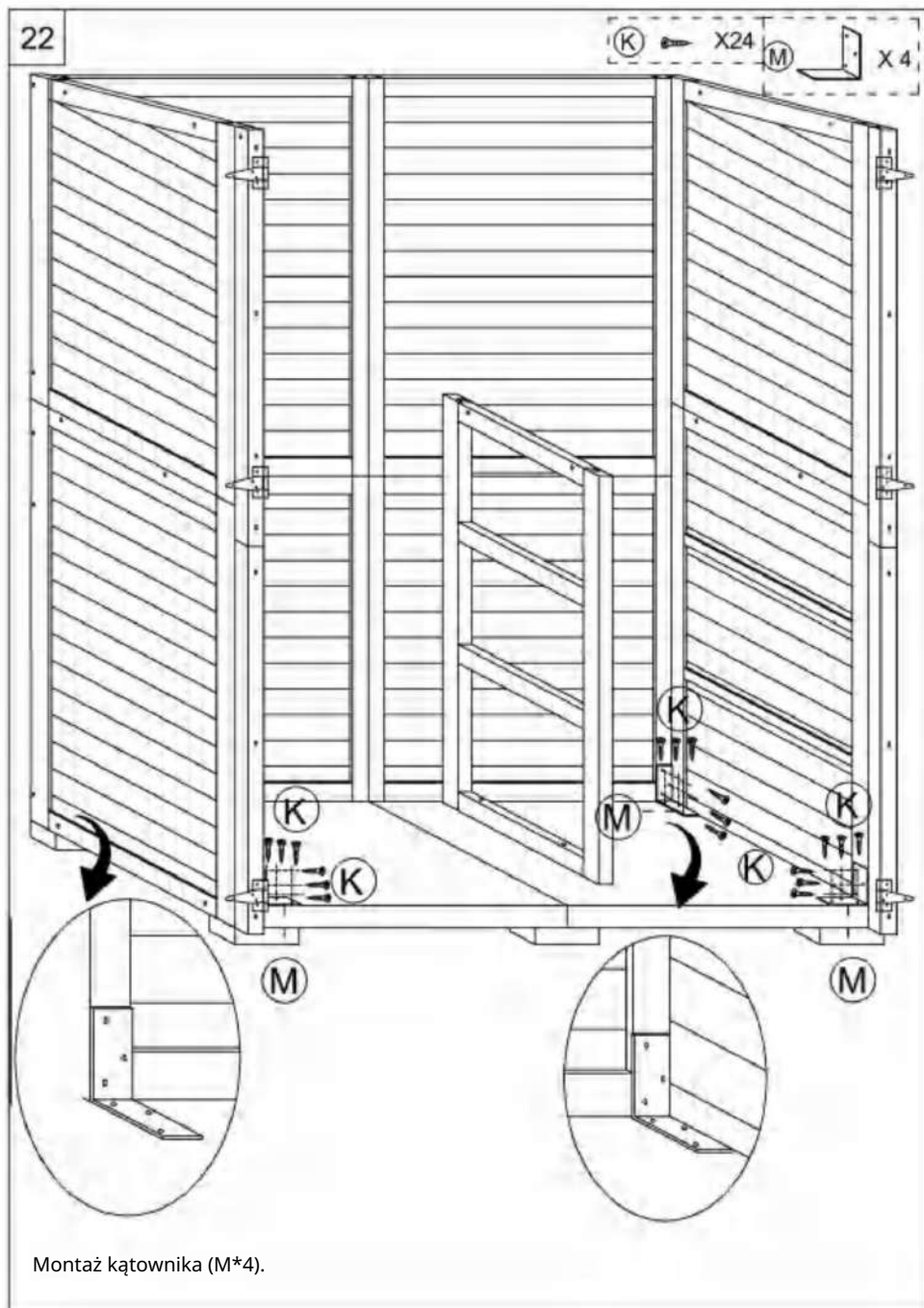
21



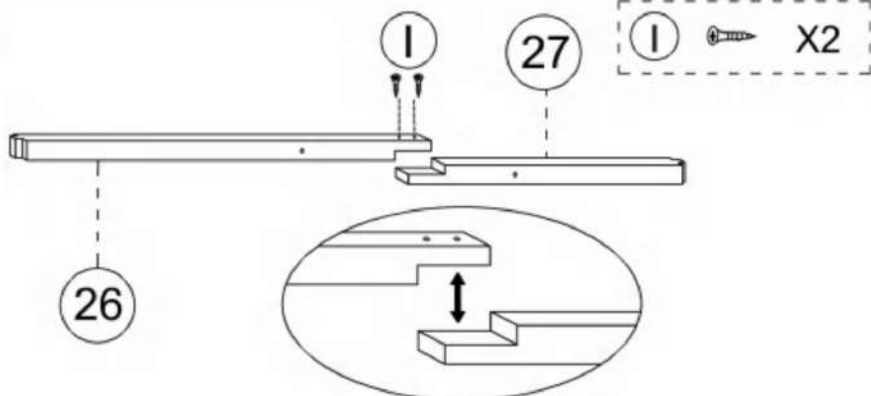
Montaż paneli bocznych (tył): Uwaga:

Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące, należy wyrównać śruby z Otwory montażowe.

22

 (K) X24 (M) X 4

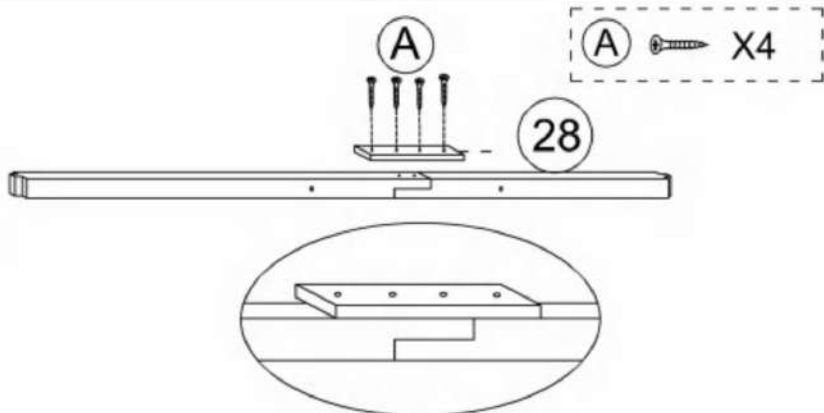
23



Montaż poprzeczki: Uwaga:

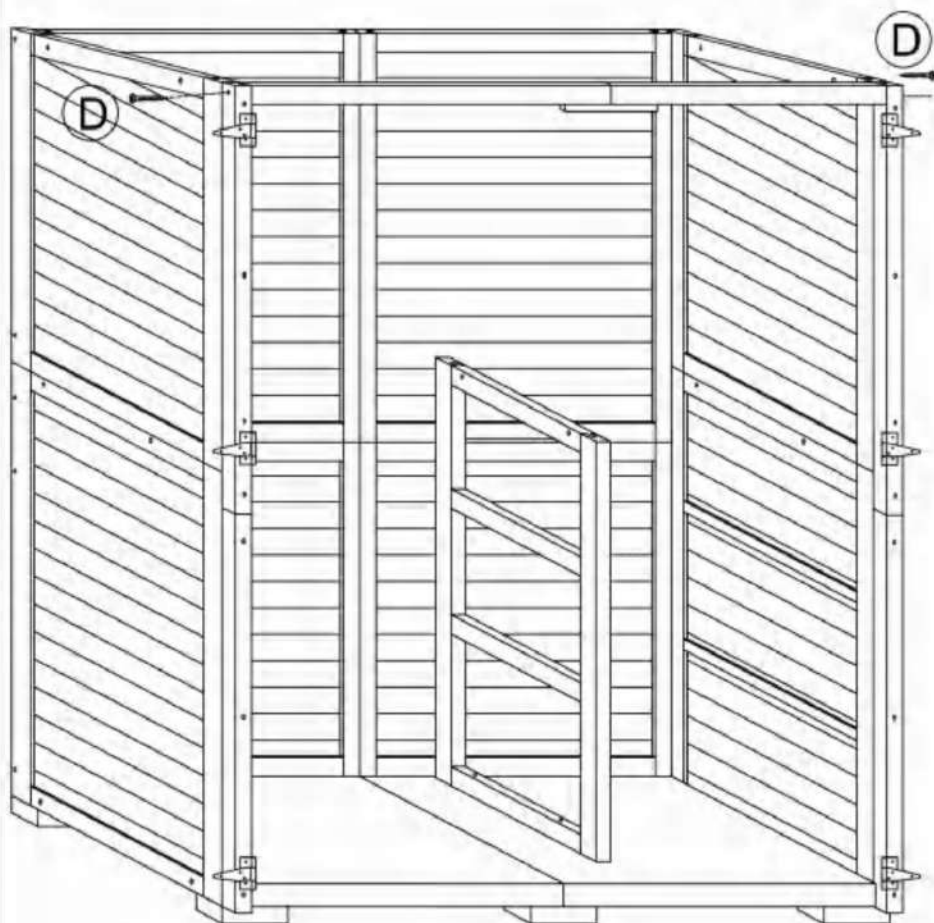
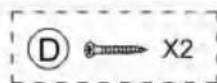
Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące (26)(27), należy wyrównać śruby z Otwory montażowe.

24



Montaż poprzeczki: Uwaga:

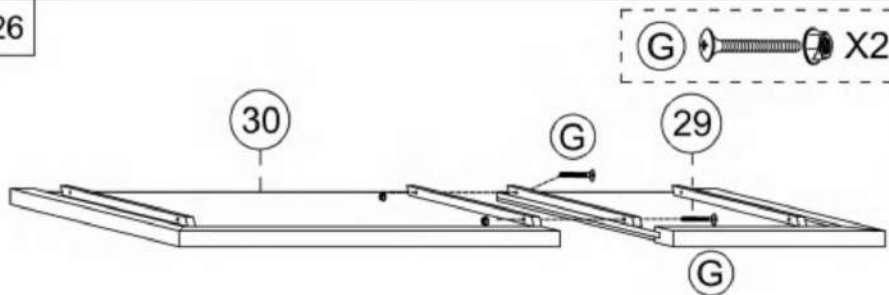
Na poprzeczce znajdują się otwory pozycjonujące, należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.



Montaż poprzeczki: Uwaga:

Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące, należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.

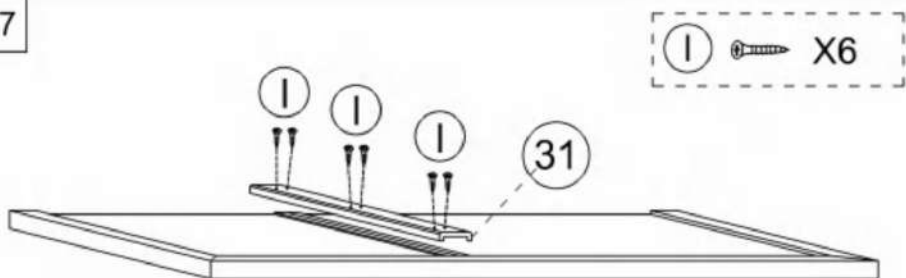
26



Montaż paneli górnych: Uwaga:

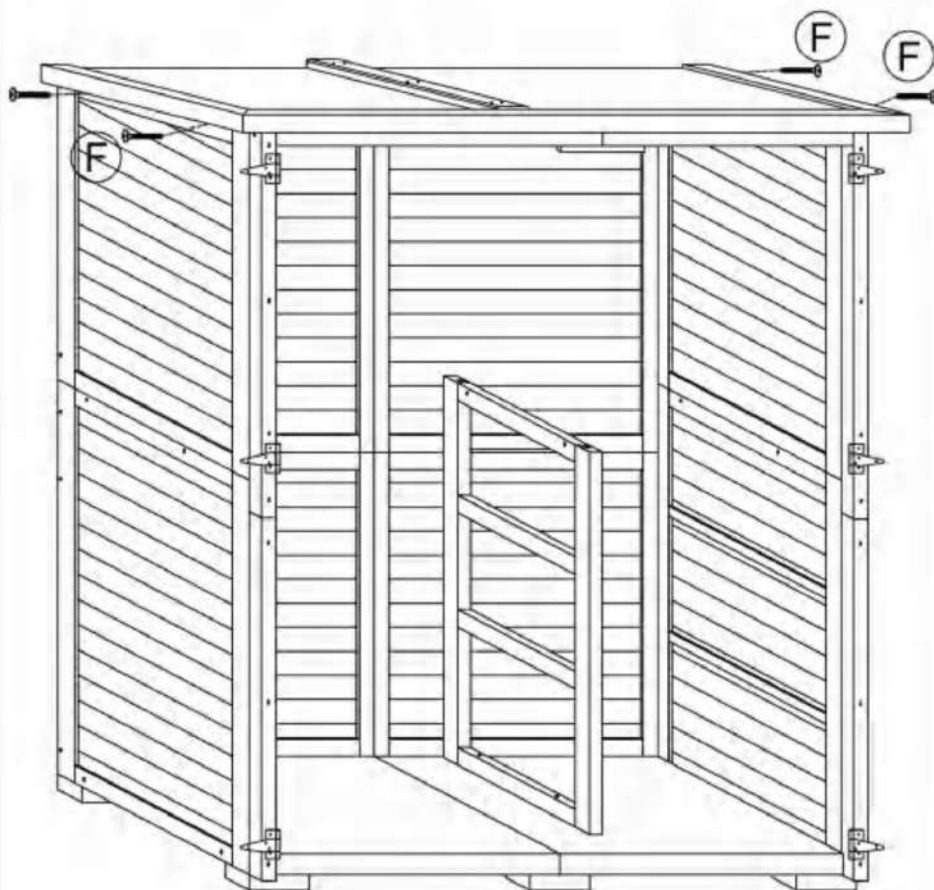
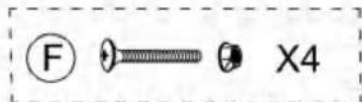
Na panelach bocznych znajdują się otwory perforowane, należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.

27



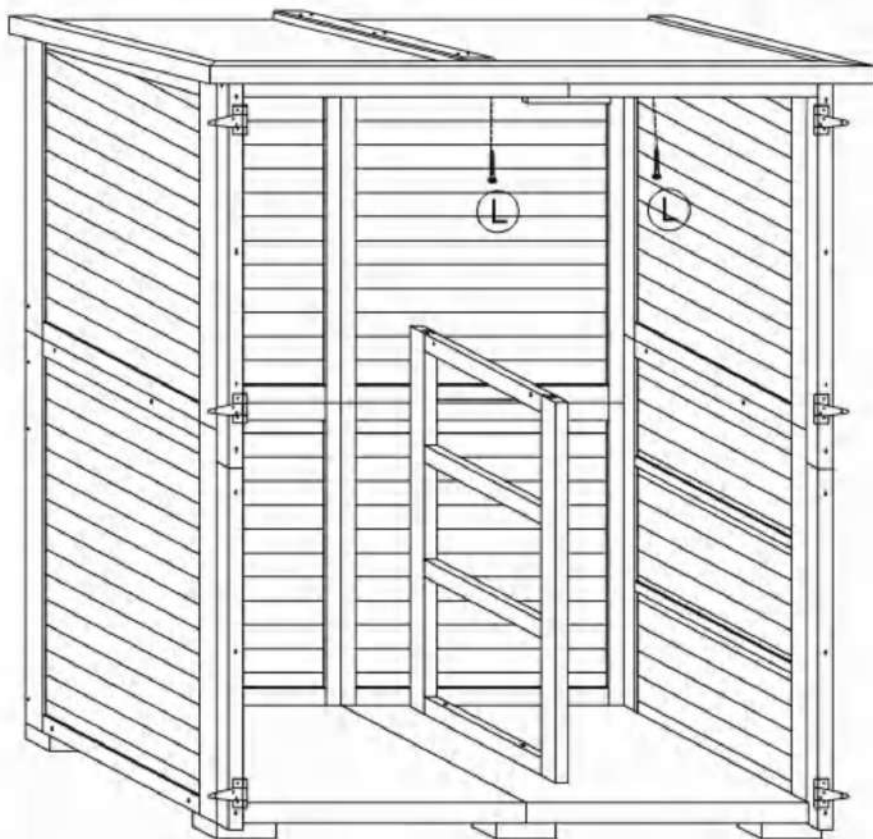
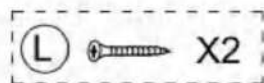
Montaż paneli górnych: Uwaga:

Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące, należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.



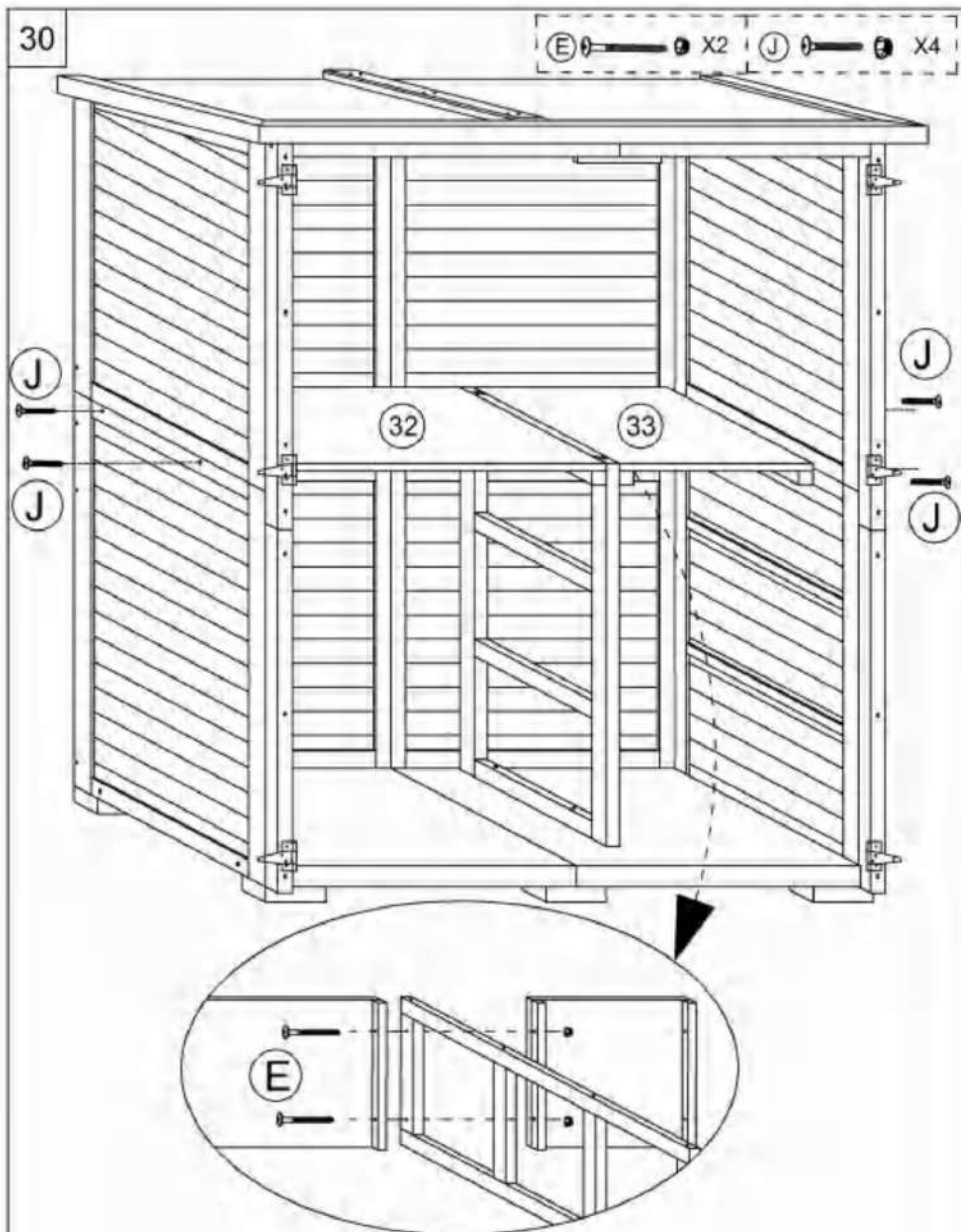
Montaż paneli górnych: Uwaga:

Na panelach bocznych znajdują się otwory perforowane, należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.



Montaż paneli górnych: Uwaga:

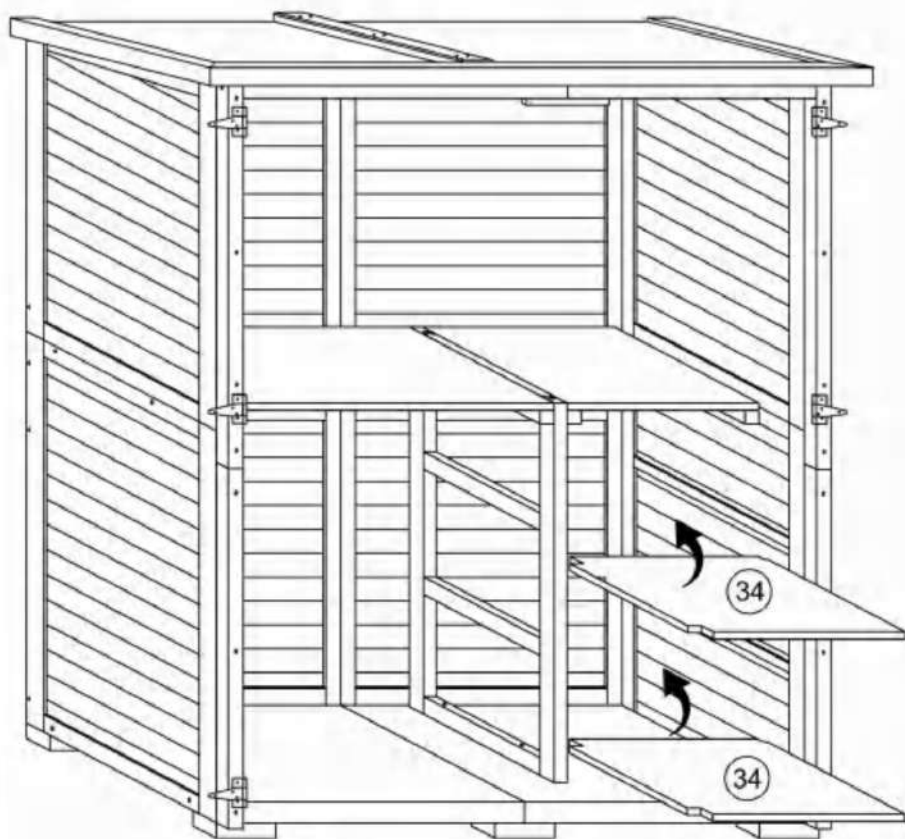
Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące, należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.



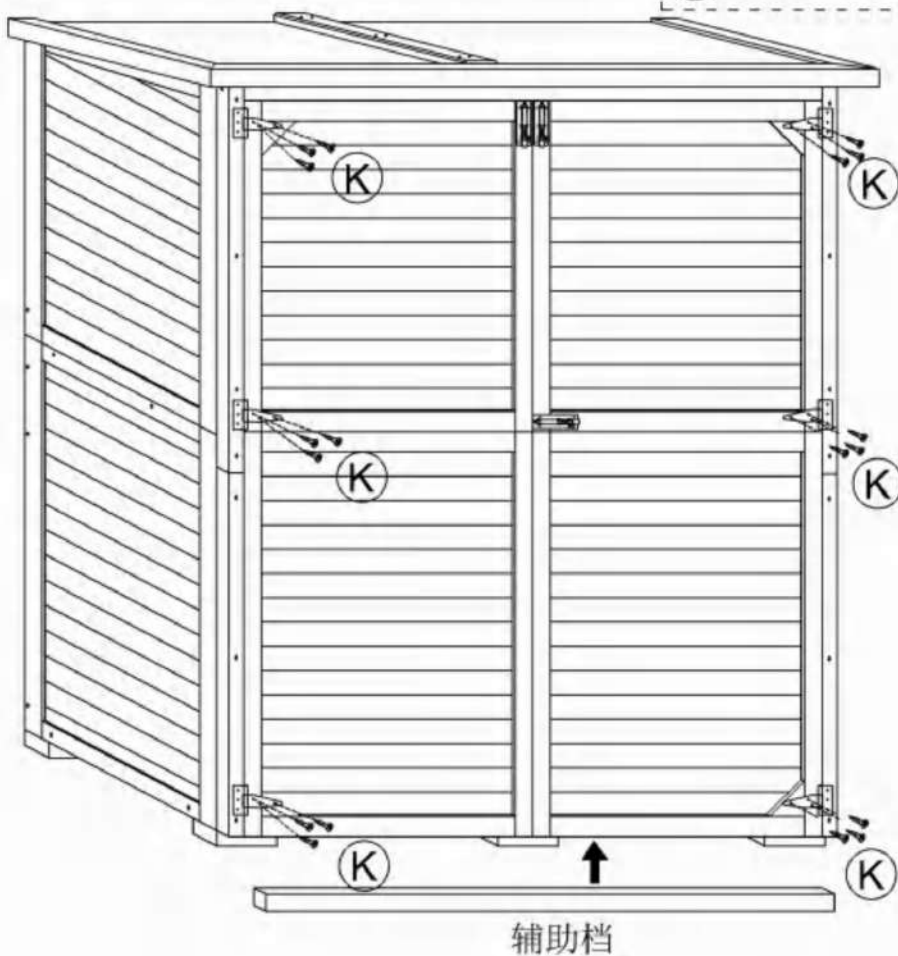
Montaż mieszkania:

Uwaga: Na bocznych panelach znajdują się otwory perforowane, w celu montażu należy wyrównać śruby z otworami.

31



Montaż mieszkania.

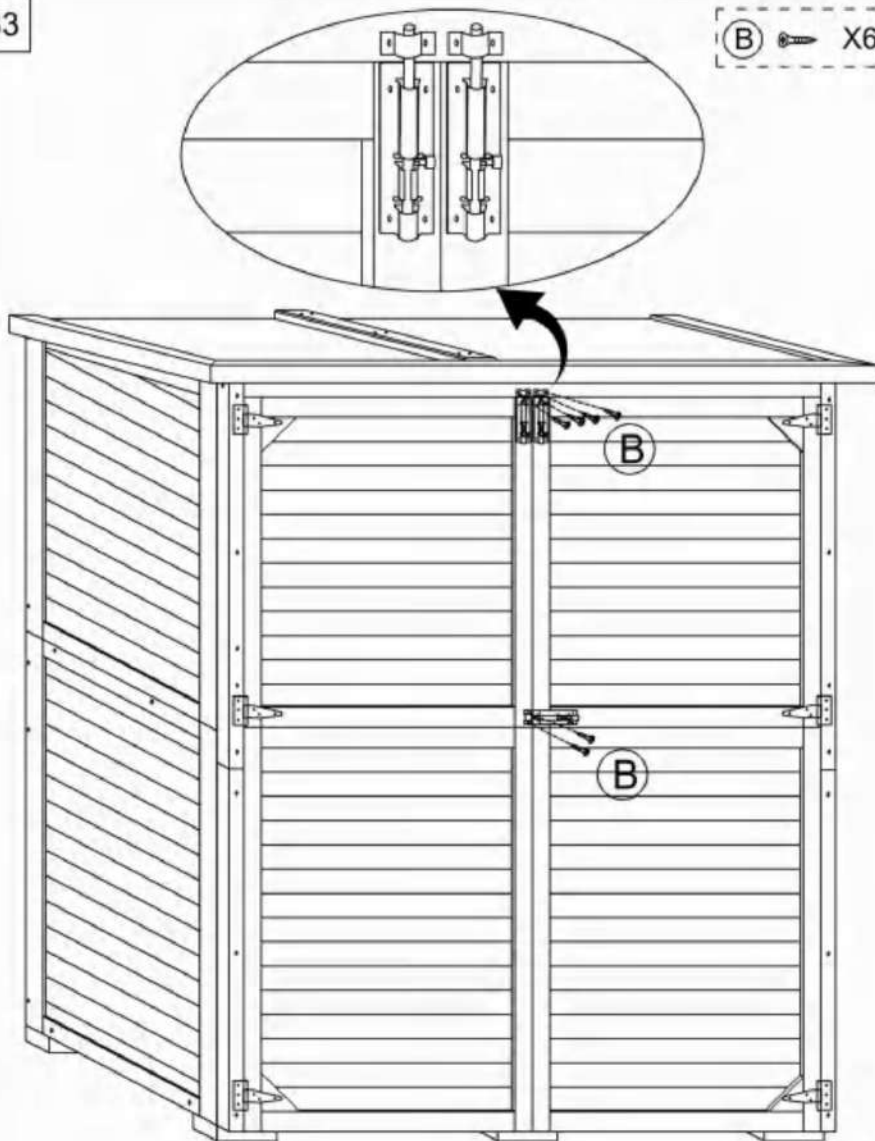


Montaż drzwi: Najpierw należy położyć na podłożu pomocniczy pasek montażowy; Następnie drzwi umieszczane są na pomocniczej listwie montażowej; Przymocuj drzwi do zawiasów za pomocą śrub.

Uwaga: Na drzwiach znajdują się otwory pozycjonujące, należy dopasować śruby do otworów, aby gromadzić się.

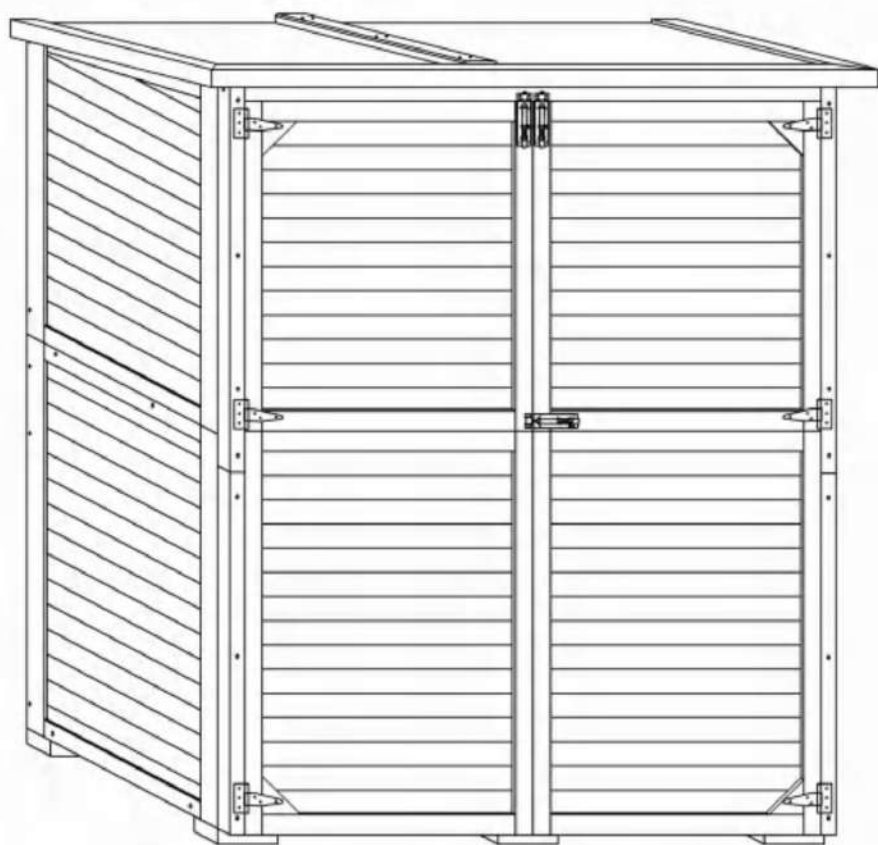
33

Ⓑ X6



Montaż zatrzasku: Uwaga:
Na panelach bocznych znajdują się otwory pozycjonujące,
należy dopasować śruby do otworów w celu montażu.

The assembly is complete.



Producent:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Szanghaj
200000 CN.

Importowane do AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STRETEASTWOOD NSW 2122
Australia

Importowane do USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Miejsce, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt nad Menem.



YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Biuro 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat www.vevor.com/support

FLACHBERTEIL-AUSSENSCHRANK

BENUTZERHANDBUCH

MODELL: HL-002

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

FLACHE SPITZE
OUTDOOR-SCHRANK

HL-002



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Sie haben Fragen zu unseren Produkten? Sie benötigen technischen Support? Dann kontaktieren Sie uns gerne:

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat
www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

Sicherheitsvorkehrungen

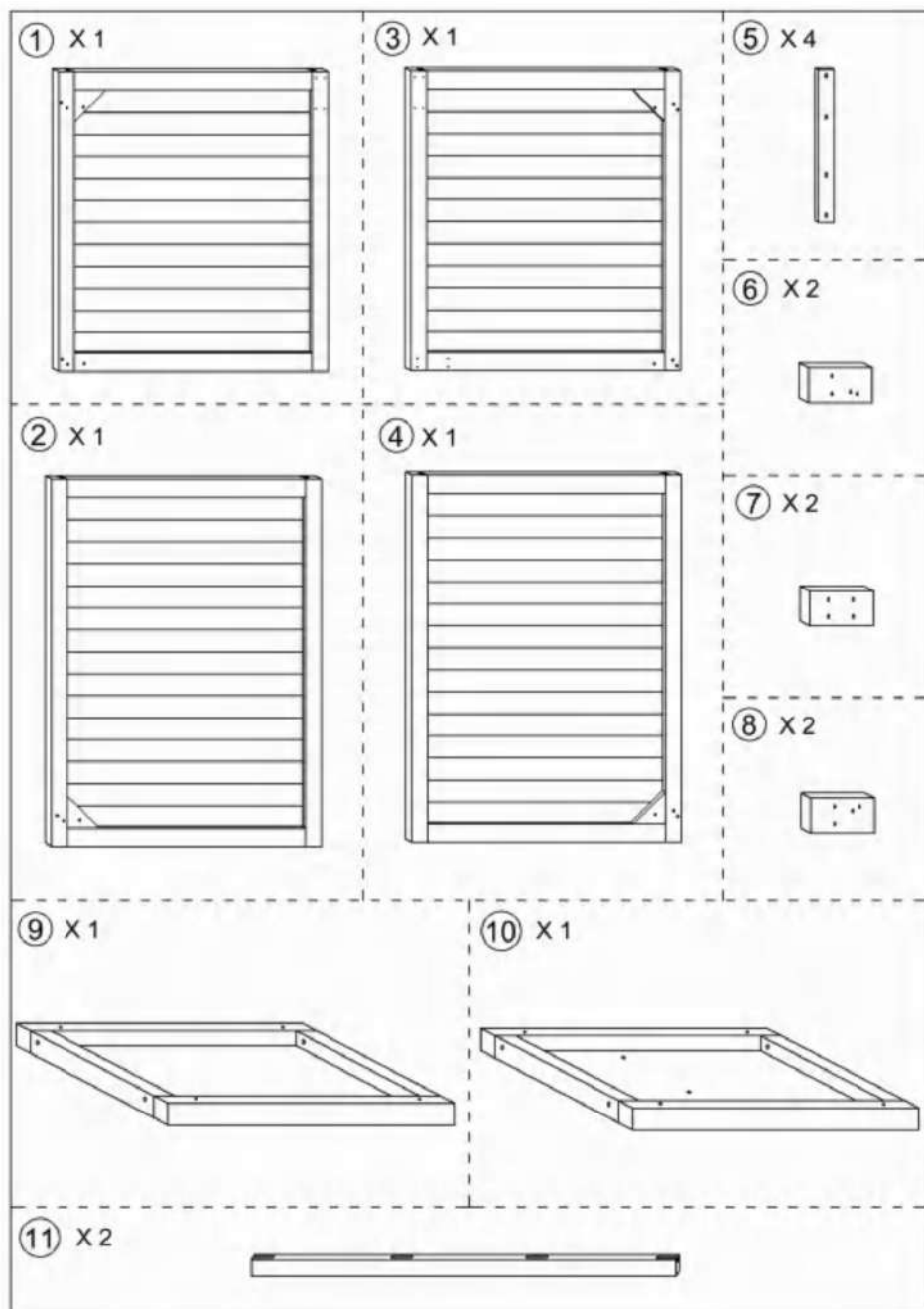
WARNUNG:

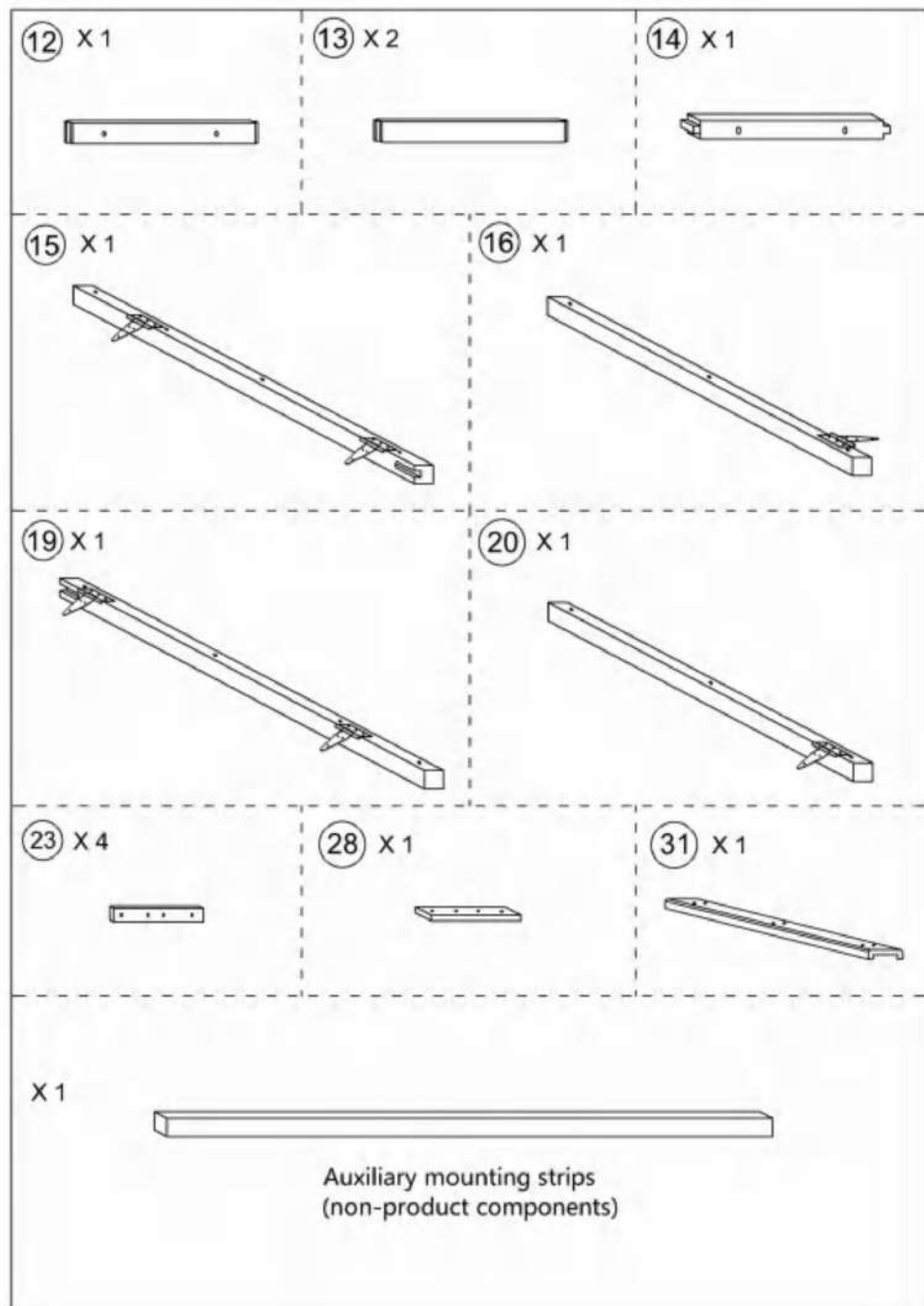
Lesen Sie diese Anleitung, bevor Sie das Produkt verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu schwere Verletzungen. Die grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen sollten immer befolgt werden, einschließlich der Folgendes:

1. Der Flat-Top-Outdoor-Schrank darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen verwendet oder gelagert werden. Er ist Der Einsatz des Geräts in explosionsgefährdeten Bereichen ist nicht gestattet.
2. Der Flat-Top-Außenschrank muss auf seinen ordnungsgemäßen Zustand überprüft werden.
vor der Inbetriebnahme auf Funktionstüchtigkeit und Betriebssicherheit geprüft werden. Andernfalls muss das Gerät nicht verwendet werden.
3. Bitte halten Sie die Schranktür geschlossen und verriegelt, um das Eindringen von Regen zu verhindern.
4. Der Betreiber muss den Flat-Top-Outdoor-Schrank ordnungsgemäß verwenden. Er muss berücksichtigen den örtlichen Gegebenheiten und müssen auf Dritte achten, insbesondere Kinder, wenn Sie mit dem Flachdach-Außenschrank arbeiten.
5. Dieser Flat-Top-Außenschrank ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder Wissen, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit oder werden von diesen Personen in die Benutzung des Gerätes eingewiesen. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Flat-Top-Outdoor-Gehäuse spielen.

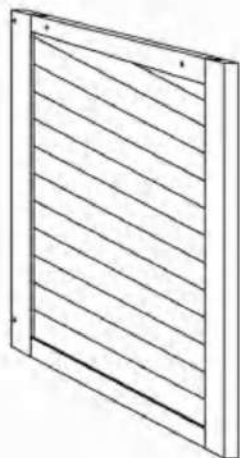
BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF

Produktliste





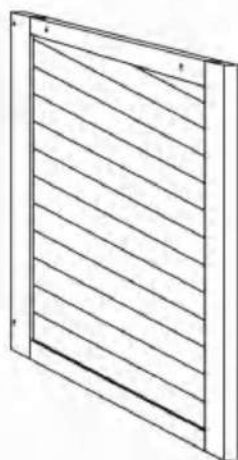
17 X 1



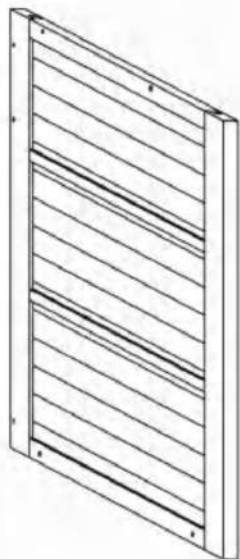
18 X 1



21 X 1



22 X 1

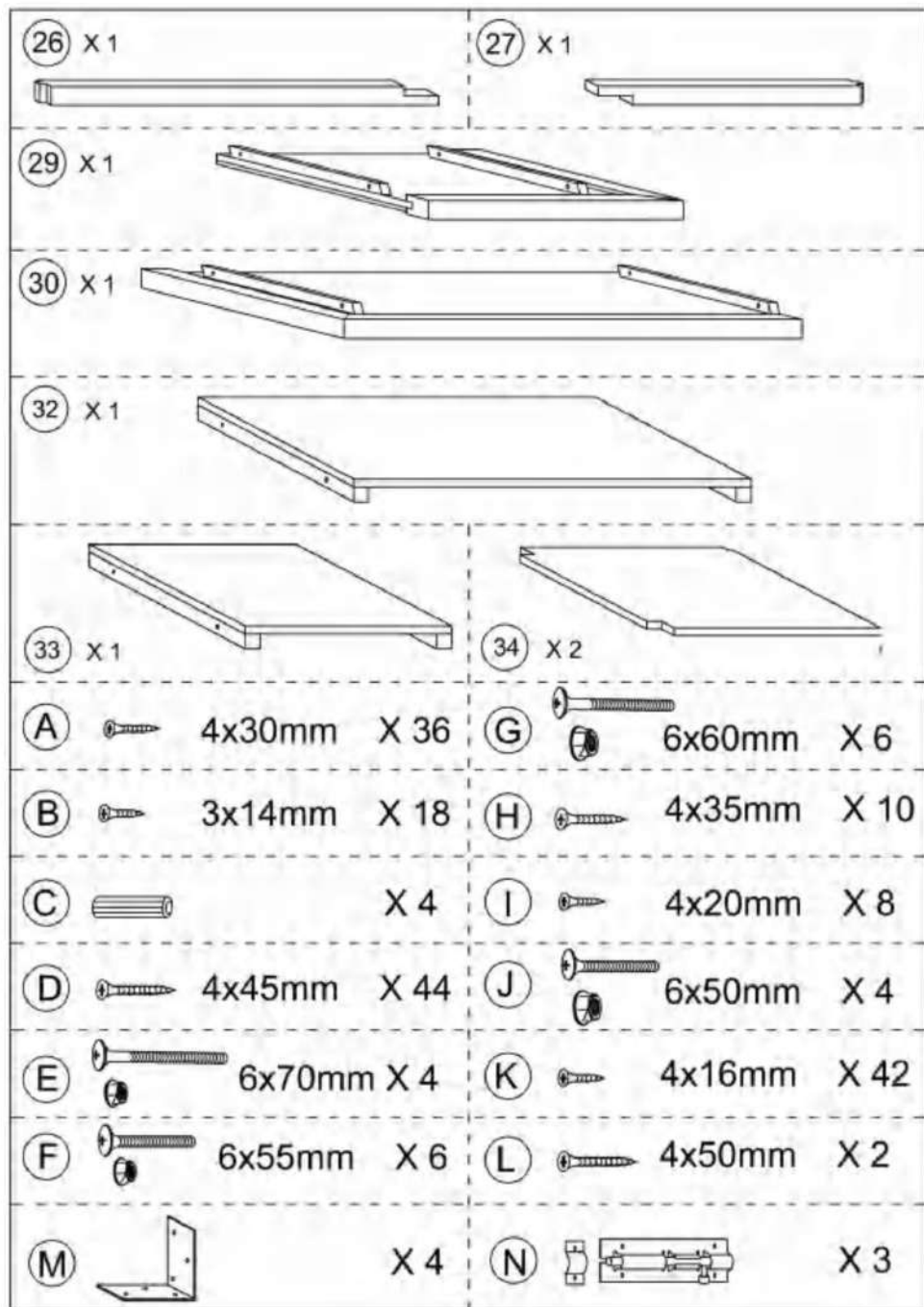


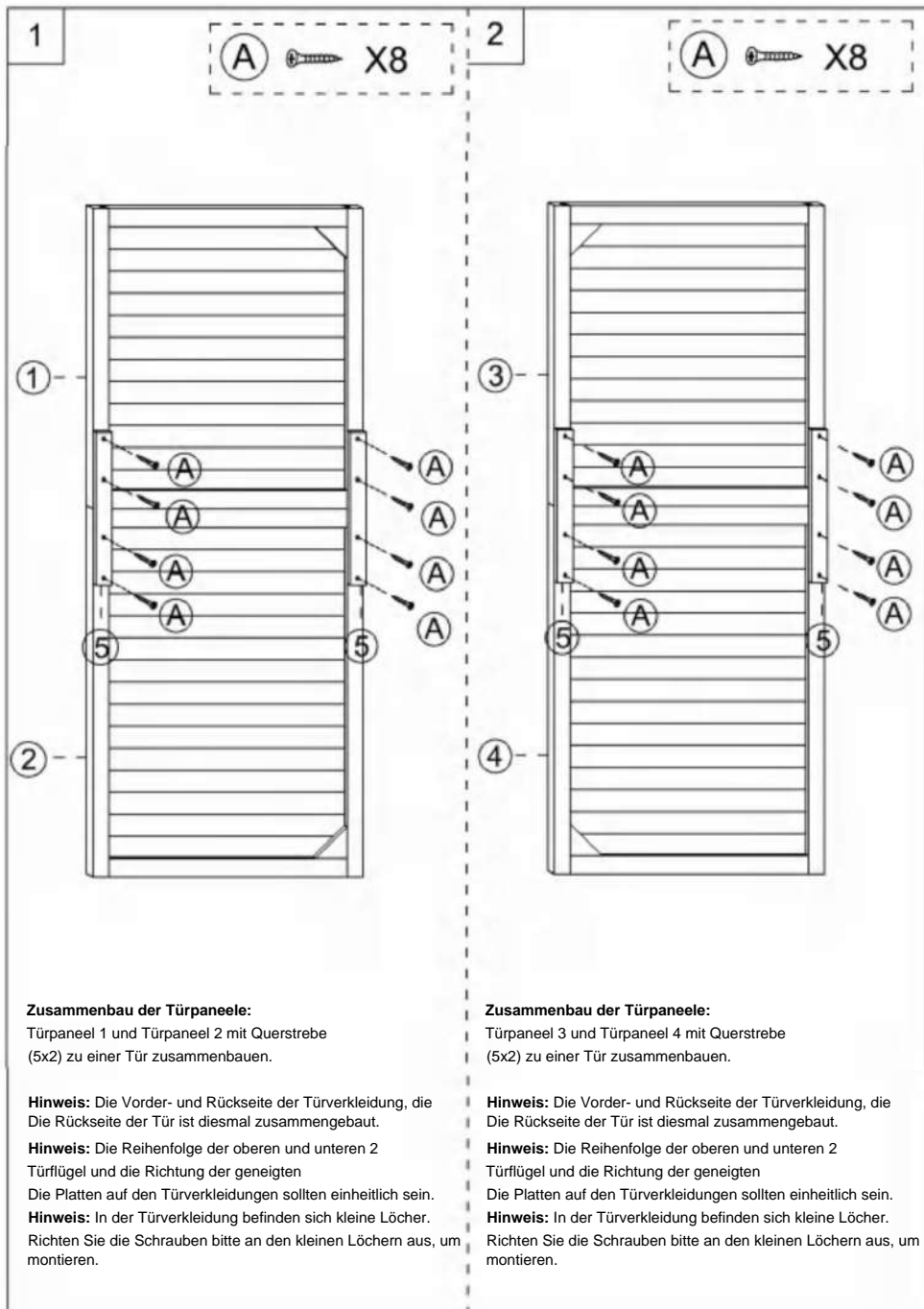
24 X 2



25 X 2







Zusammenbau der Türpaneele:

Türpaneel 1 und Türpaneel 2 mit Querstrebe (5x2) zu einer Tür zusammenbauen.

Hinweis: Die Vorder- und Rückseite der Türverkleidung, die Die Rückseite der Tür ist diesmal zusammengebaut.

Hinweis: Die Reihenfolge der oberen und unteren 2 Türflügel und die Richtung der geneigten Die Platten auf den Türverkleidungen sollten einheitlich sein.

Hinweis: In der Türverkleidung befinden sich kleine Löcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den kleinen Löchern aus, um montieren.

Zusammenbau der Türpaneele:

Türpaneel 3 und Türpaneel 4 mit Querstrebe (5x2) zu einer Tür zusammenbauen.

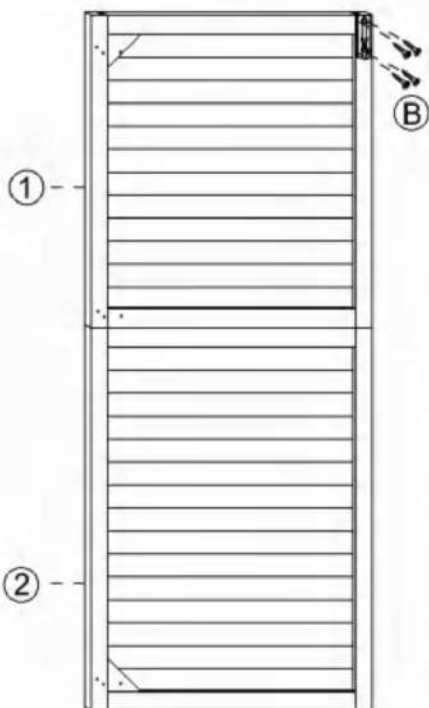
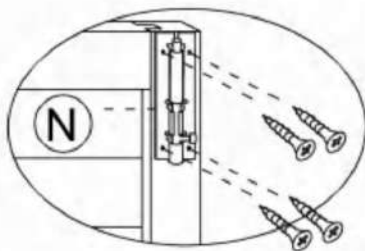
Hinweis: Die Vorder- und Rückseite der Türverkleidung, die Die Rückseite der Tür ist diesmal zusammengebaut.

Hinweis: Die Reihenfolge der oberen und unteren 2 Türflügel und die Richtung der geneigten Die Platten auf den Türverkleidungen sollten einheitlich sein.

Hinweis: In der Türverkleidung befinden sich kleine Löcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den kleinen Löchern aus, um montieren.

3



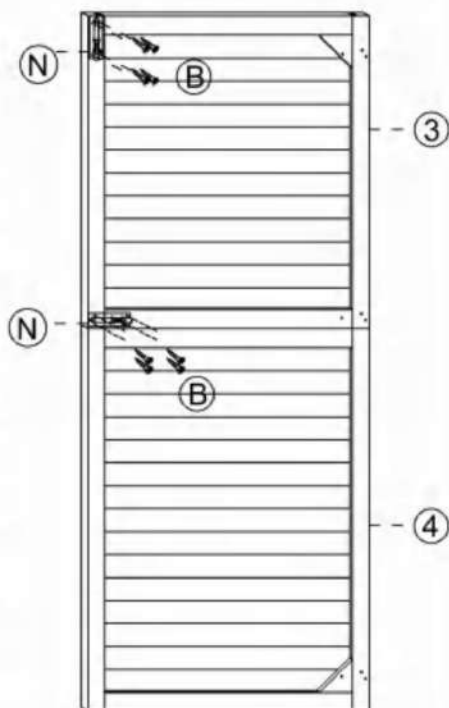
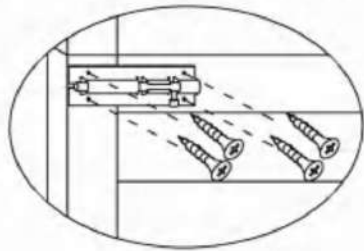
 X4


Zusammenbau der Türpaneele: Drehen Sie die zusammengebaute Tür um. Montieren Sie den Türriegel (Nx2) an der Vorderseite.

Hinweis: Es gibt Positionierungslöcher auf der Türverkleidung, richten Sie die Schrauben bitte mit die kleinen Löcher zum Zusammenbauen.

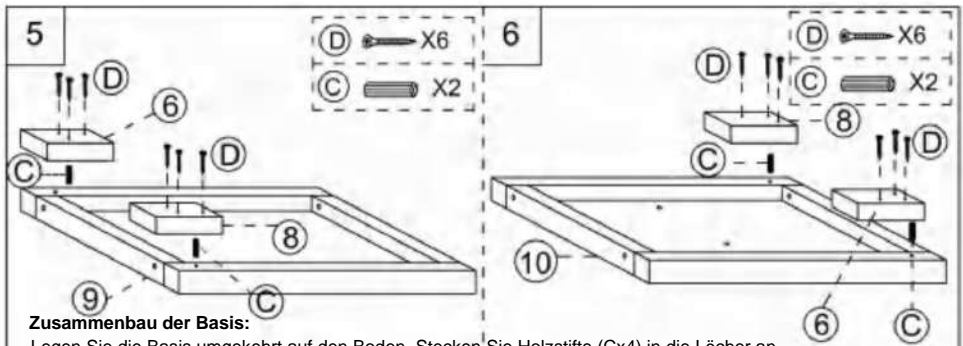
4



 X8


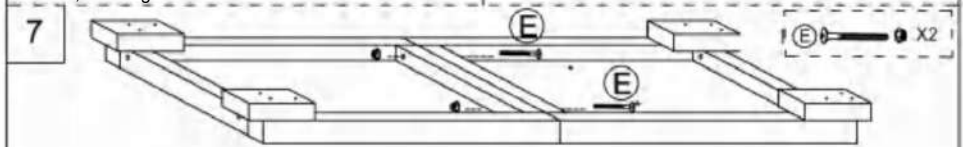
Zusammenbau der Türpaneele: Drehen Sie die zusammengebaute Tür um. Montieren Sie den Türriegel (Nx2) an der Vorderseite.

Hinweis: Es gibt Positionierungslöcher auf der Türverkleidung, richten Sie die Schrauben bitte mit die kleinen Löcher zum Zusammenbauen.



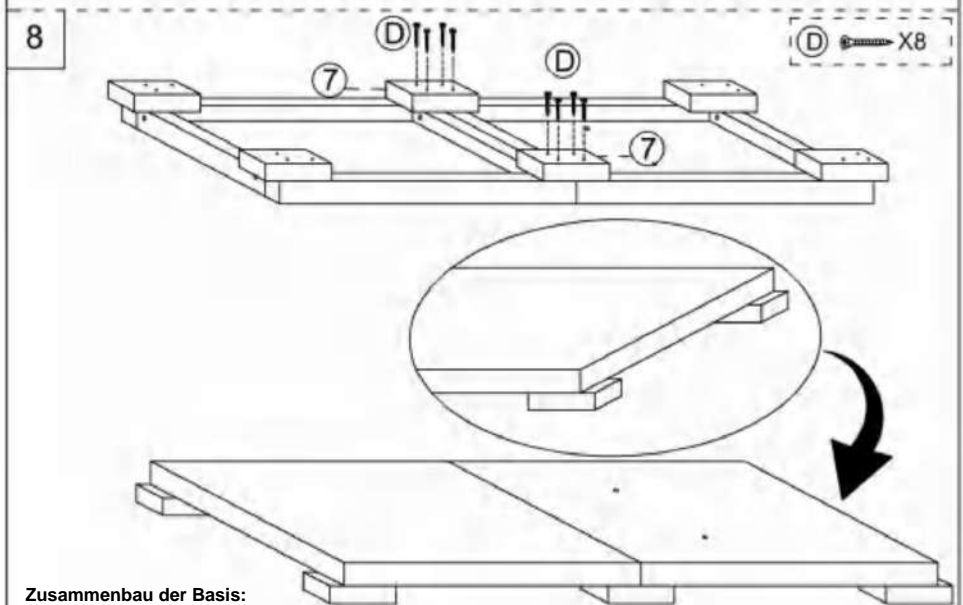
Zusammenbau der Basis:

Legen Sie die Basis umgekehrt auf den Boden. Stecken Sie Holzstifte (Cx4) in die Löcher an die vier Ecken; Holzklötze (6x2) und Holzklötze (8x2) werden auf den Basis; Befestigen Sie den Holzblock fest mit Schrauben.



Zusammenbau der Grundplatte und des Stützrahmens:

Hinweis: Die Grundplatte hat Löcher, bitte richten Sie die Schrauben mit den Perforationen zur Montage.

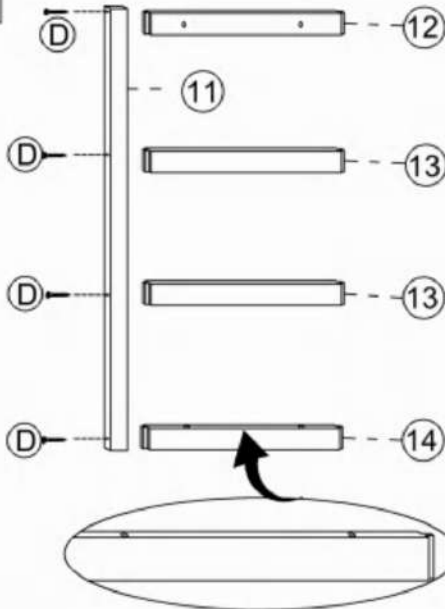


Zusammenbau der Basis:

Holzklötze (7x2) werden auf der Basis montiert; befestigen Sie den Holzklötz fest mit Schrauben.

Hinweis: Es gibt Positionierungslöcher auf der Türplatte, richten Sie bitte die Schrauben mit den kleinen Löcher zum Zusammenbauen.

9



Montage der Innenstütze

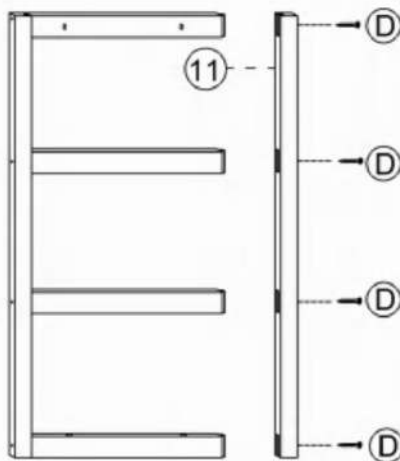
Rahmen:

Montieren Sie die kurze Querstrebe (12) & (13*2) (13) auf der Oberseite der langen Querstrebe (11).

Hinweis: Die Reihenfolge der Querbalken ist oben und unten.

Hinweis: Es gibt Positionierlöcher auf Richten Sie zum Zusammenbau die Schrauben an der Querstange an den Löchern aus.

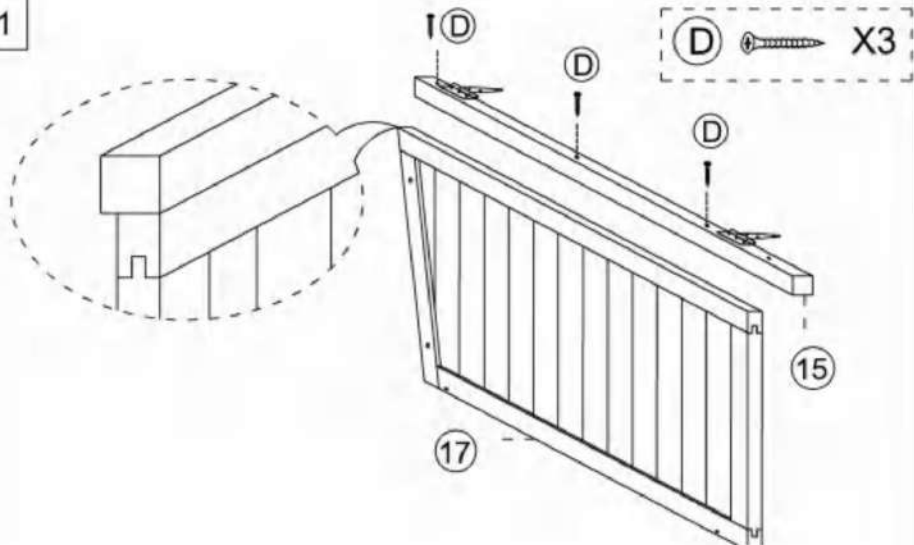
10



Hinweis: Die Reihenfolge der Querbalken ist oben und unten.

Hinweis: Auf der Querstrebe befinden sich Positionierlöcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den Löchern aus zusammenbauen.

11

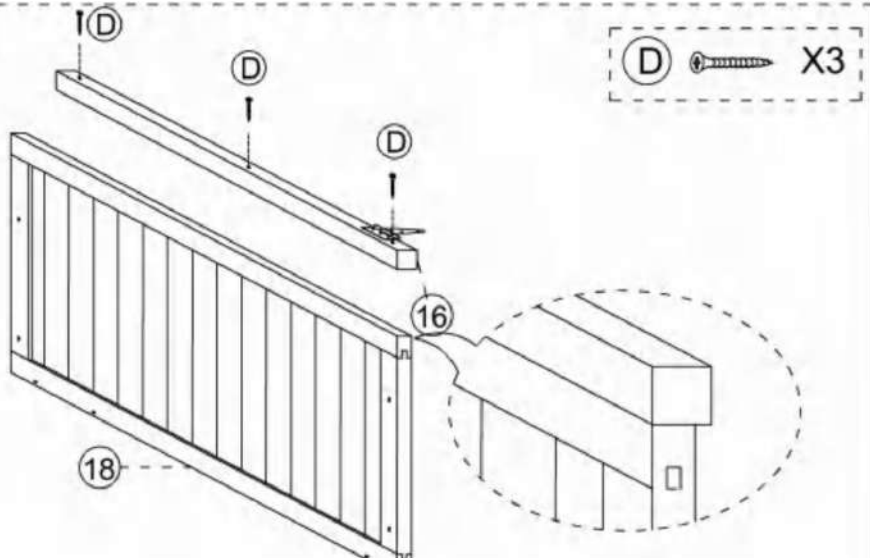


Montage der Seitenteile: Hinweis: Der

Quersteg (15) sollte bündig mit der Kante des Seitenteils (17) abschließen.

Hinweis: Auf der Querstrebe befinden sich Positionierungslöcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den Löchern aus, um montieren.

12

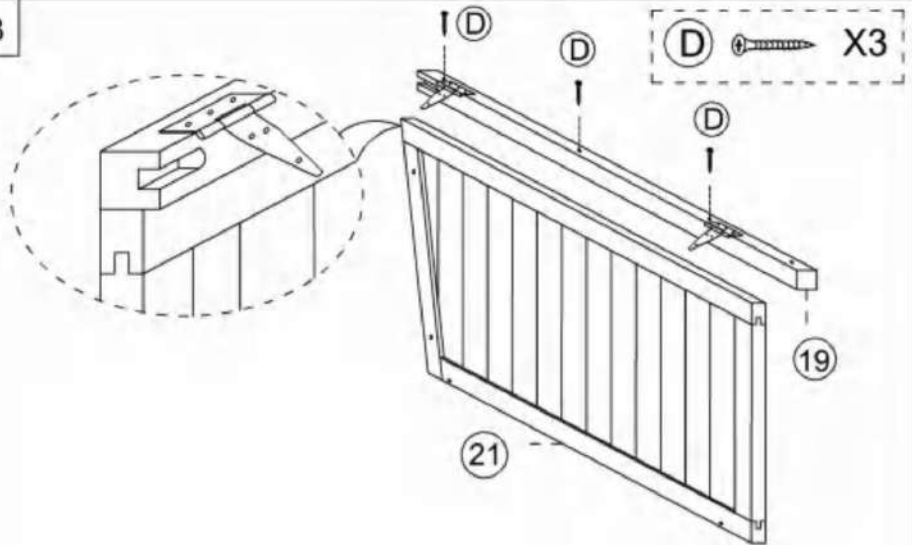


Montage der Seitenteile: Hinweis: Der

Quersteg (16) sollte bündig mit der Kante des Seitenteils (18) abschließen.

Hinweis: Auf der Querstrebe befinden sich Positionierungslöcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den Löchern aus, um montieren.

13

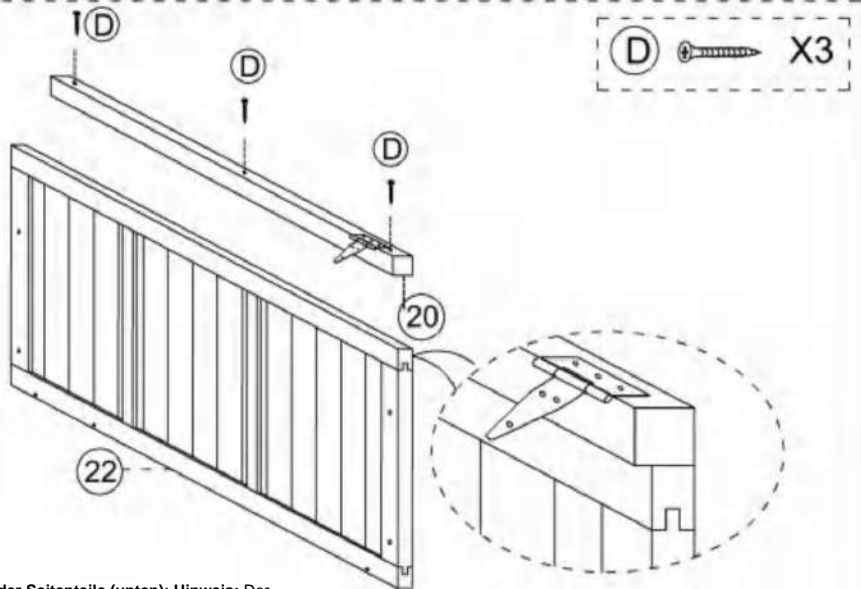


Montage der Seitenteile: Hinweis: Der

Quersteg (19) sollte bündig mit der Kante des Seitenblechs (21) abschließen.

Hinweis: Auf der Querstrebe befinden sich Positionierungslöcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den Löchern aus, um montieren.

14



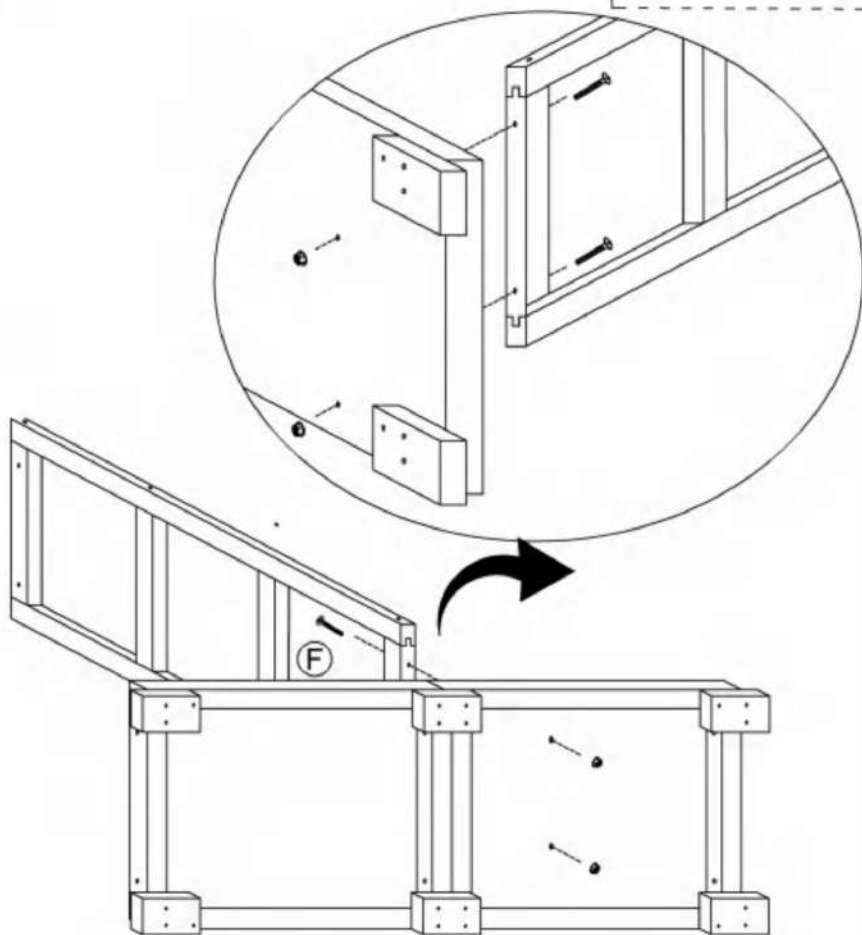
Montage der Seitenteile (unten): Hinweis: Der

Quersteg (20) sollte bündig mit der Kante des Seitenteils (22) abschließen.

Hinweis: Auf der Querstrebe befinden sich Positionierungslöcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den Löchern aus, um montieren.

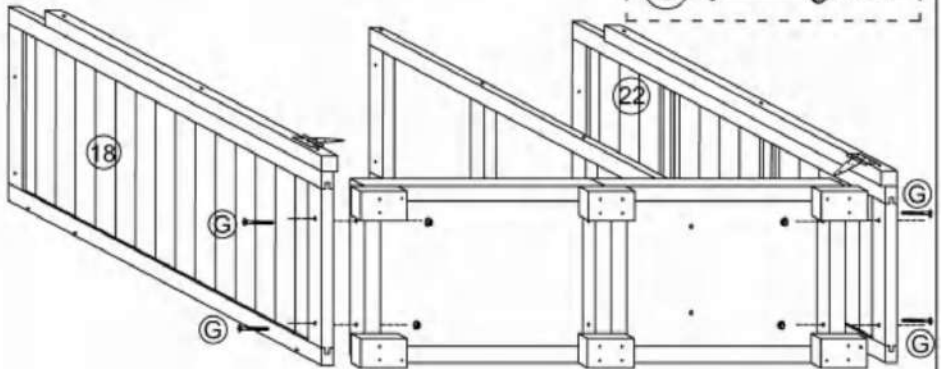
15

ⓕ 🔩 ⓐ X2

**Zusammenbau von Bodenplatte und Stützrahmen:**

Hinweis: Die Bodenplatte und der Stützrahmen sind perforiert, bitte richten Sie die Zur Montage die Schrauben mit den Perforationen verwenden.

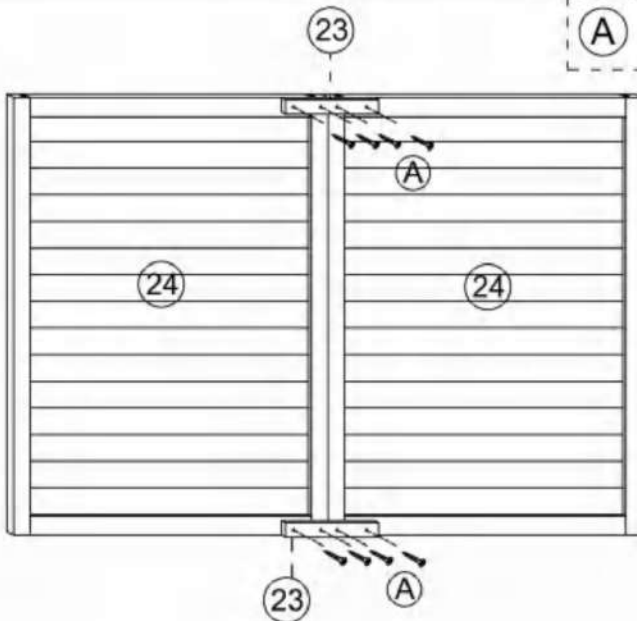
16


 G X4


Zusammenbau der Bodenplatte und der Seitenteile:

Hinweis: An der Bodenplatte und den Seitenteilen befinden sich Perforationen, bitte richten Sie die Schrauben zum Zusammenbau an den Perforationen aus.

17

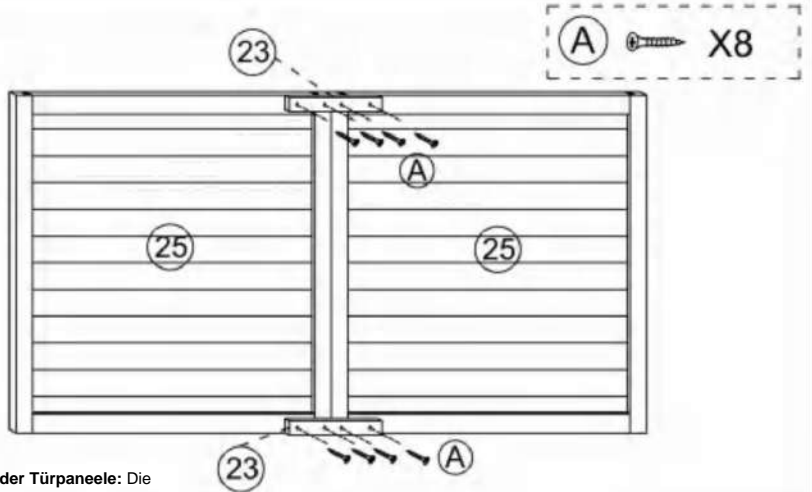

 A X8


Zusammenbau der Türpaneele: Die

Holzklötze (23x2) auf der Rückseite montieren.

Hinweis: Es gibt Positionierungslöcher auf der Türplatte, richten Sie bitte die Schrauben mit den kleinen Löchern zum Zusammenbauen.

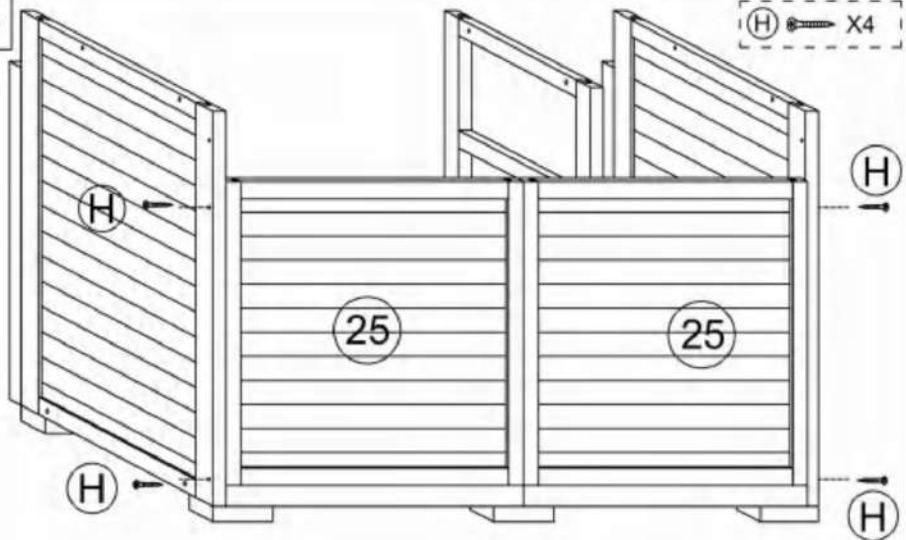
18



Zusammenbau der Türpaneele: Die Holzklötze (23x2) auf der Rückseite montieren.

Hinweis: Es gibt Positionierungslöcher auf der Türplatte, richten Sie bitte die Schrauben mit den kleinen Löchern zum Zusammenbauen.

19

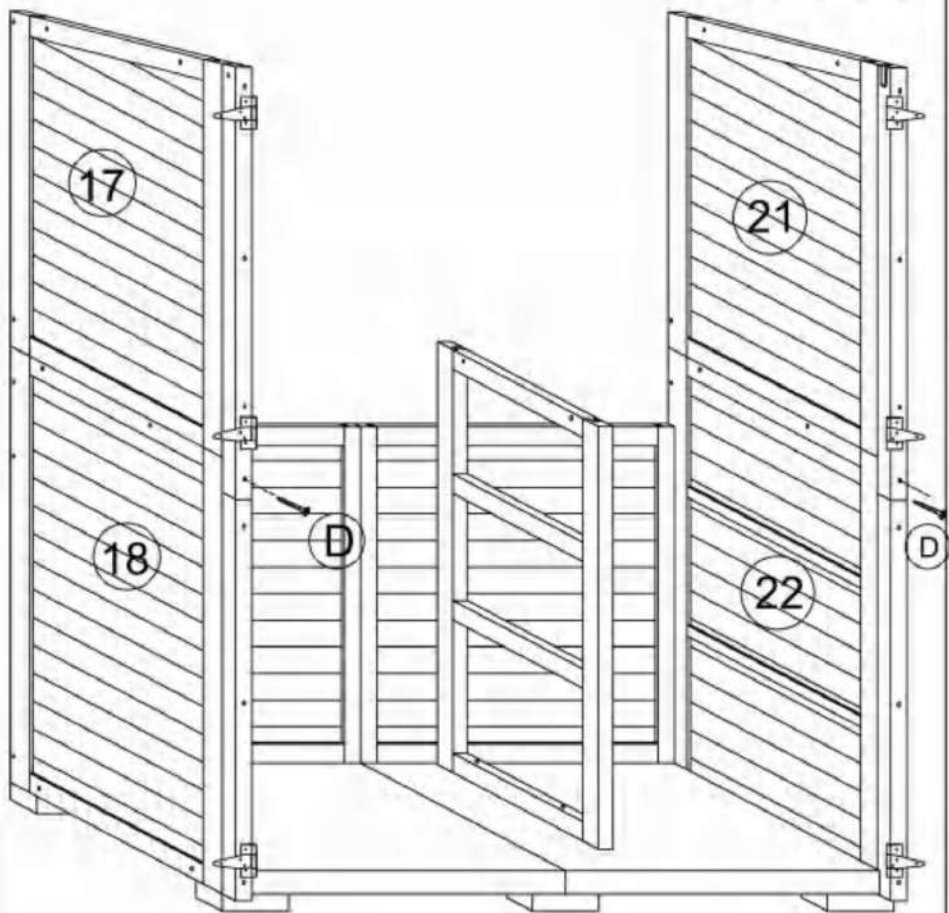


Montage der Türverkleidung (Rückseite):

Hinweis: An den Seitenverkleidungen befinden sich Positionierungslöcher, bitte richten Sie die Schrauben an den Löchern aus zur Montage.

20

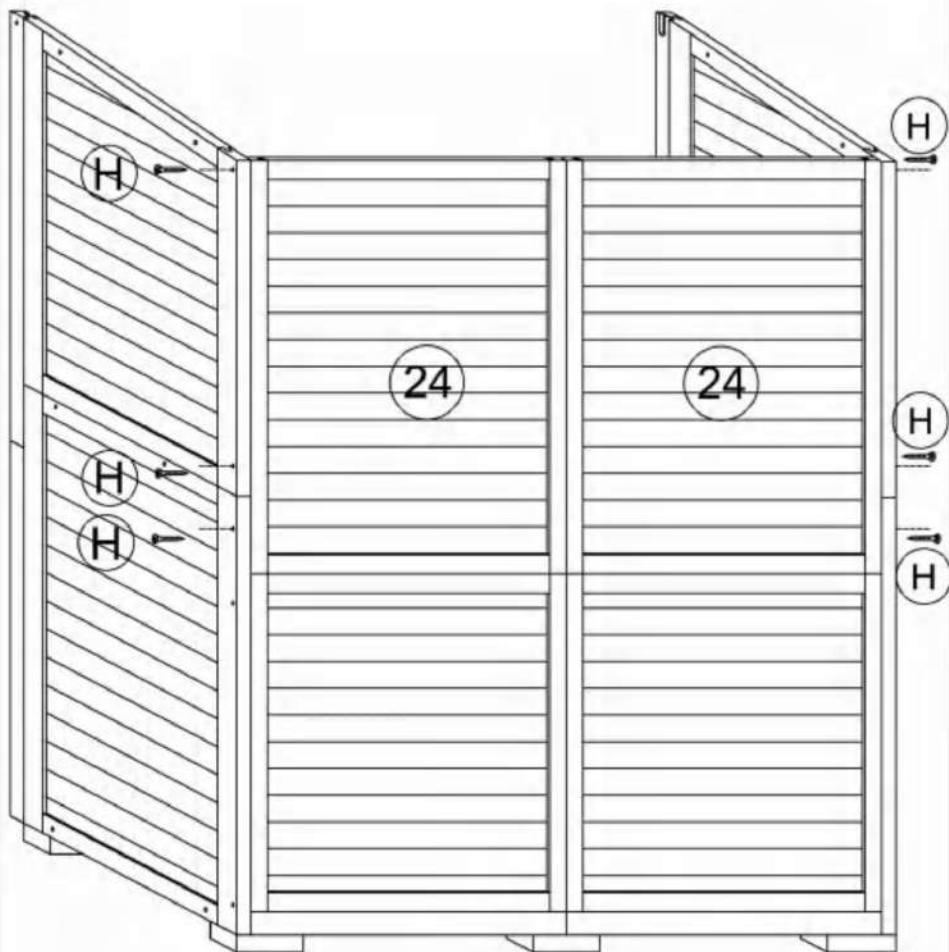
(D)  X2



Montage der Seitenwände (oben):

Hinweis: Die Seitenwände haben Positionierlöcher, richten Sie die Schrauben bitte mit den Löcher für die Montage.

21

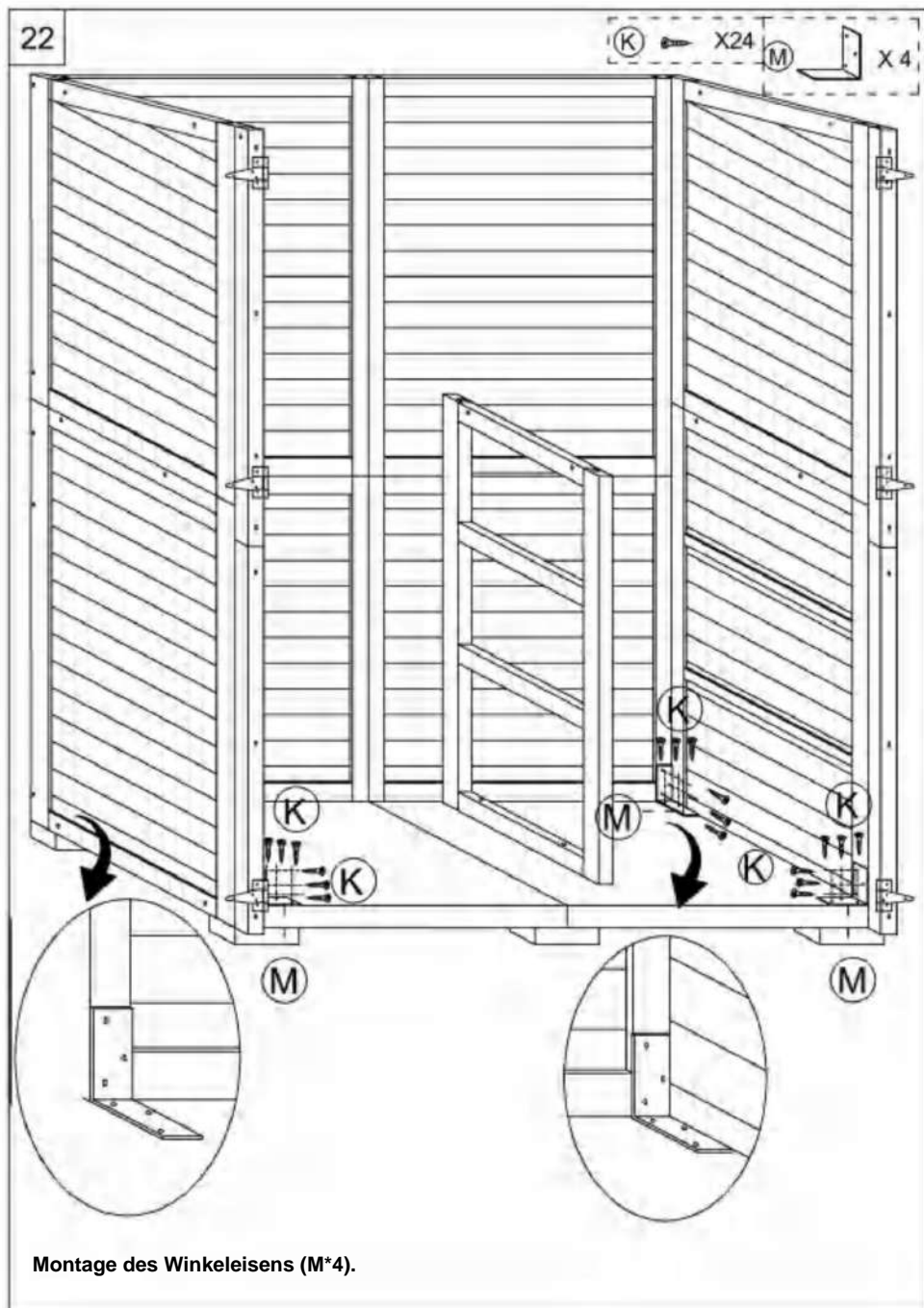


Montage der Seitenwände (Rückseite):

Hinweis: Die Seitenwände haben Positionierungslöcher, richten Sie die Schrauben bitte mit den Löcher für die Montage.

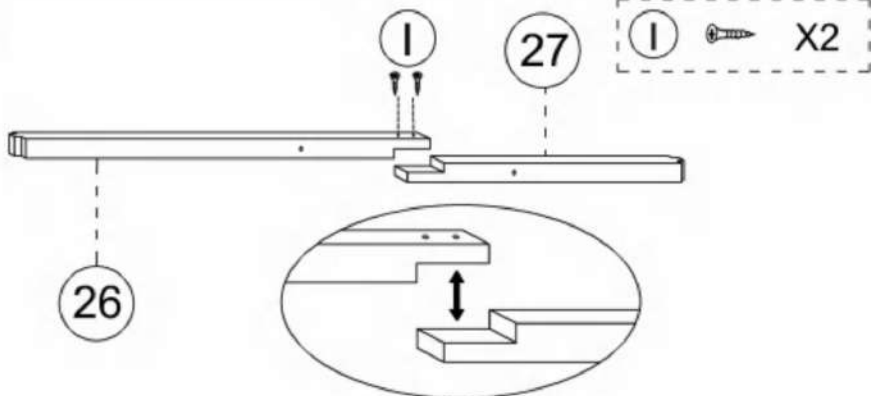
22

(K) X24 (M) X4



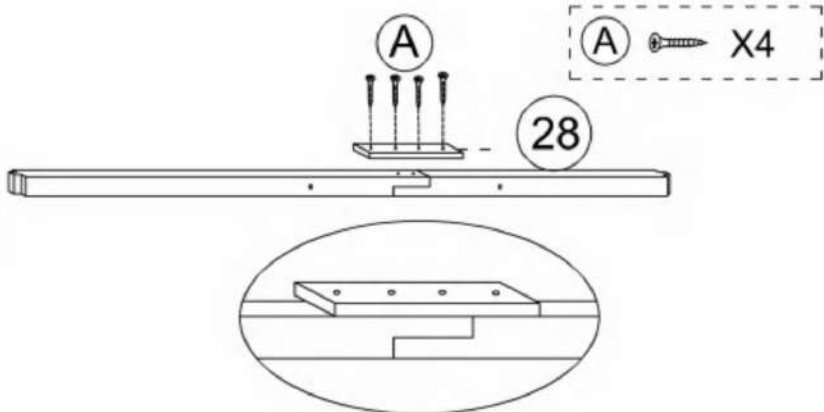
Montage des Winkeleisens (M*4).

23

**Montage der Querstrebe:**

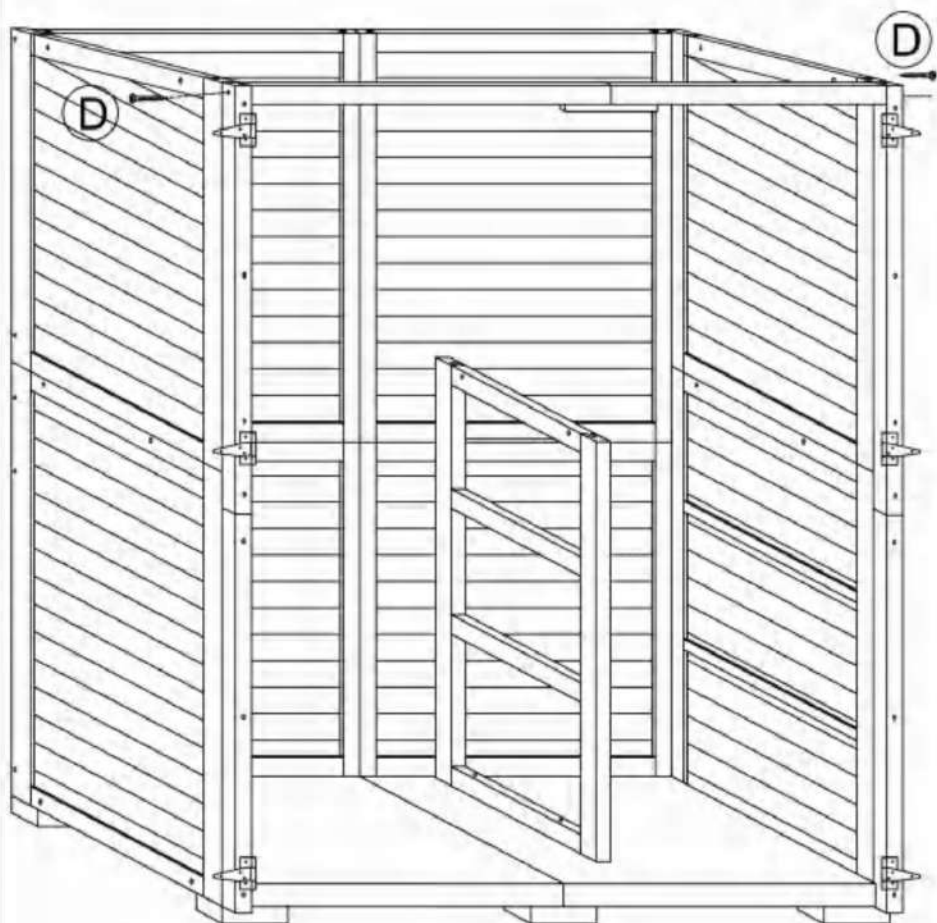
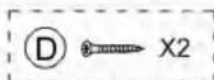
Hinweis: Die Querstrebe(26)(27) hat Positionierlöcher, bitte richten Sie die Schrauben mit den Löcher für die Montage.

24

**Montage der Querstrebe:**

Hinweis: An der Querstrebe befinden sich Positionierlöcher, bitte richten Sie die Schrauben bei der Montage an den Löchern aus.

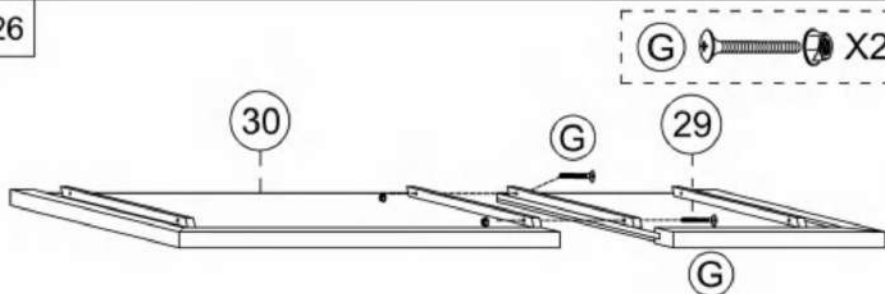
25



Montage der Querstrebe:

Hinweis: An den Seitenteilen befinden sich Positionierungslöcher, bitte richten Sie die Schrauben bei der Montage auf die Löcher aus.

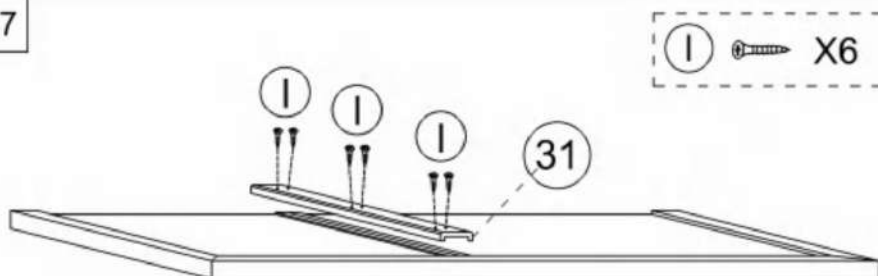
26



Zusammenbau der oberen Platten:

Hinweis: In den Seitenplatten befinden sich Perforationslöcher. Bitte richten Sie die Schrauben bei der Montage an den Löchern aus.

27



Zusammenbau der oberen Platten:

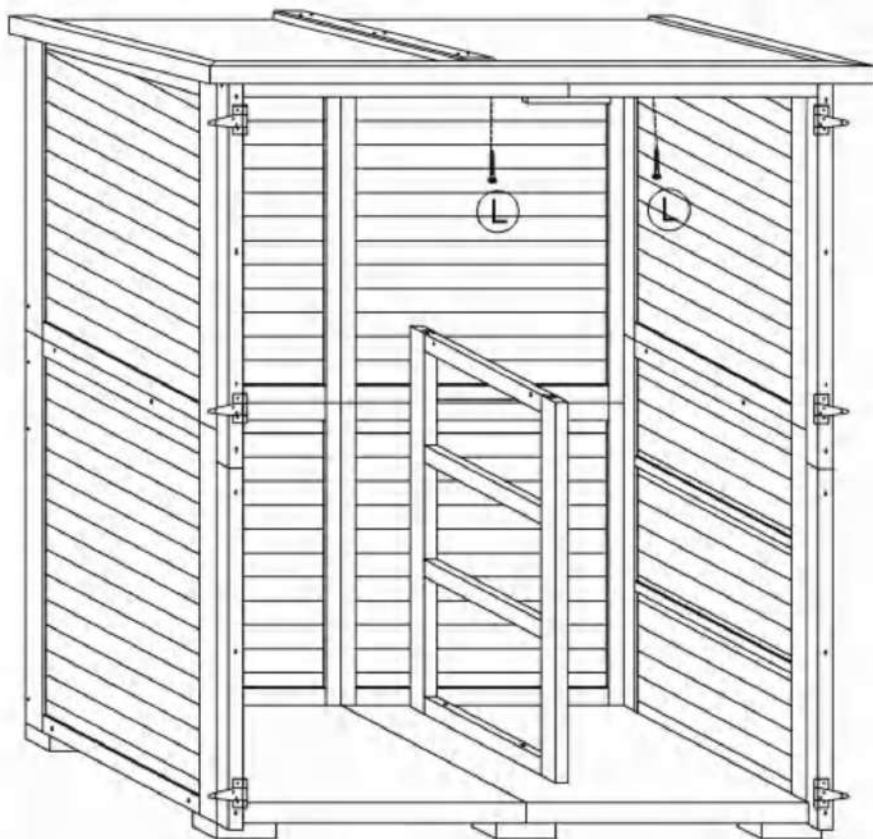
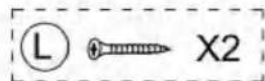
Hinweis: An den Seitenplatten befinden sich Positionierungslöcher, bitte richten Sie die Schrauben bei der Montage an den Löchern aus.



(F) X4

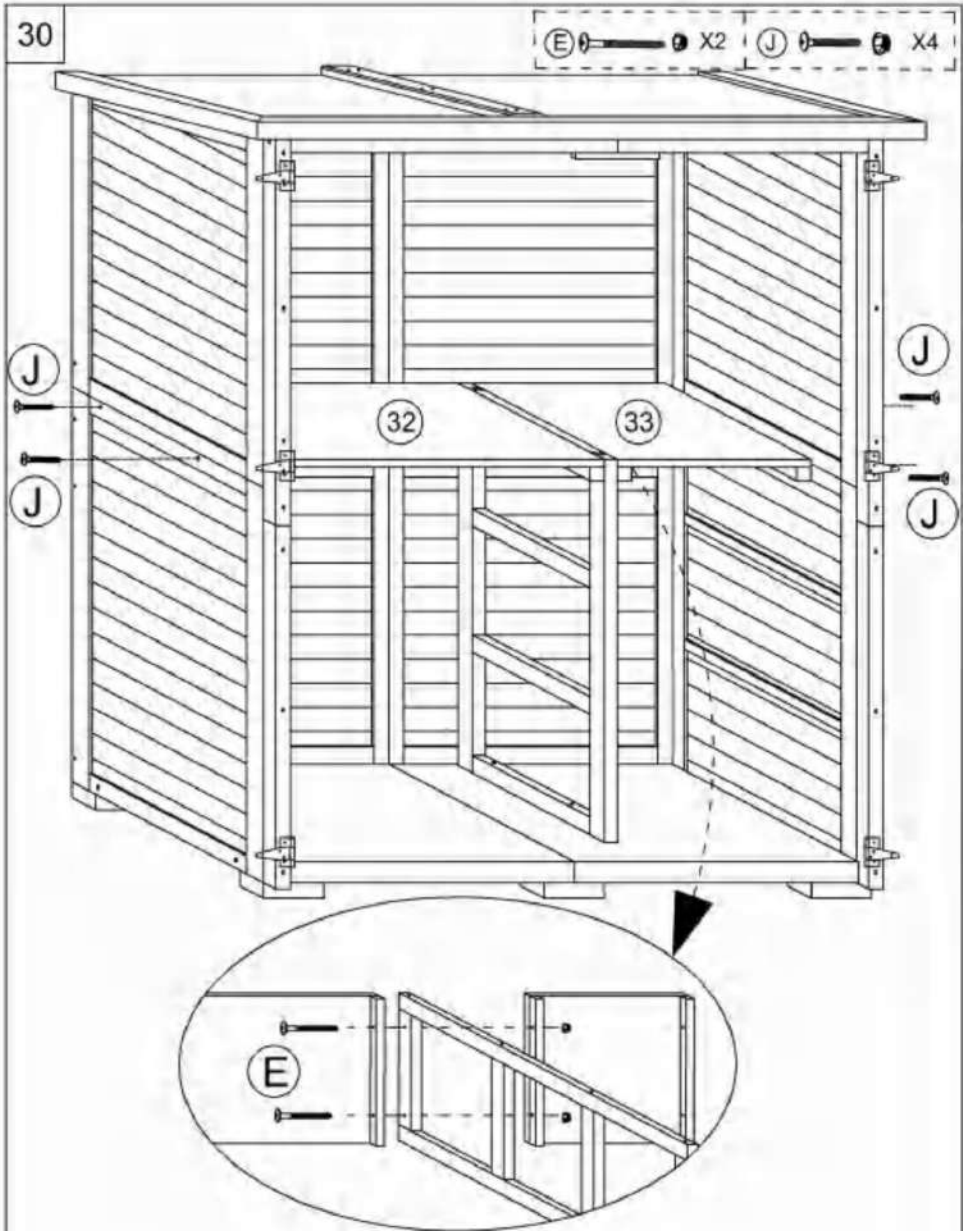
Zusammenbau der oberen Platten:

Hinweis: In den Seitenplatten befinden sich Perforationslöcher. Richten Sie die Schrauben bei der Montage bitte an den Löchern aus.



Zusammenbau der oberen Platten:

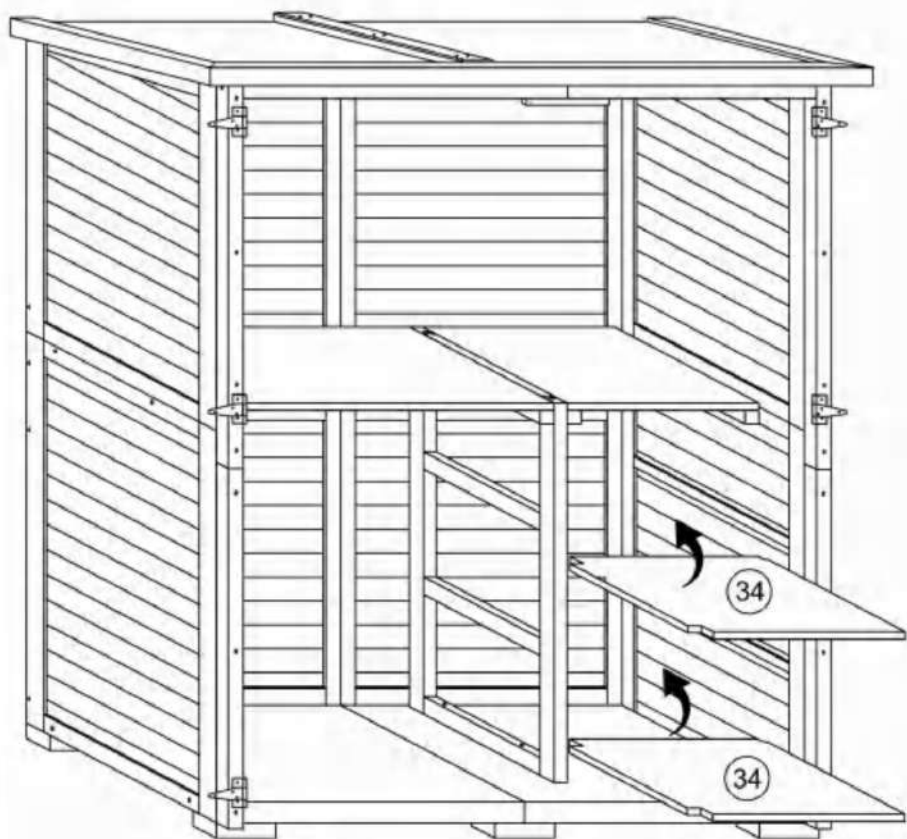
Hinweis: An den Seitenplatten befinden sich Positionierungslöcher, bitte richten Sie die Schrauben bei der Montage an den Löchern aus.



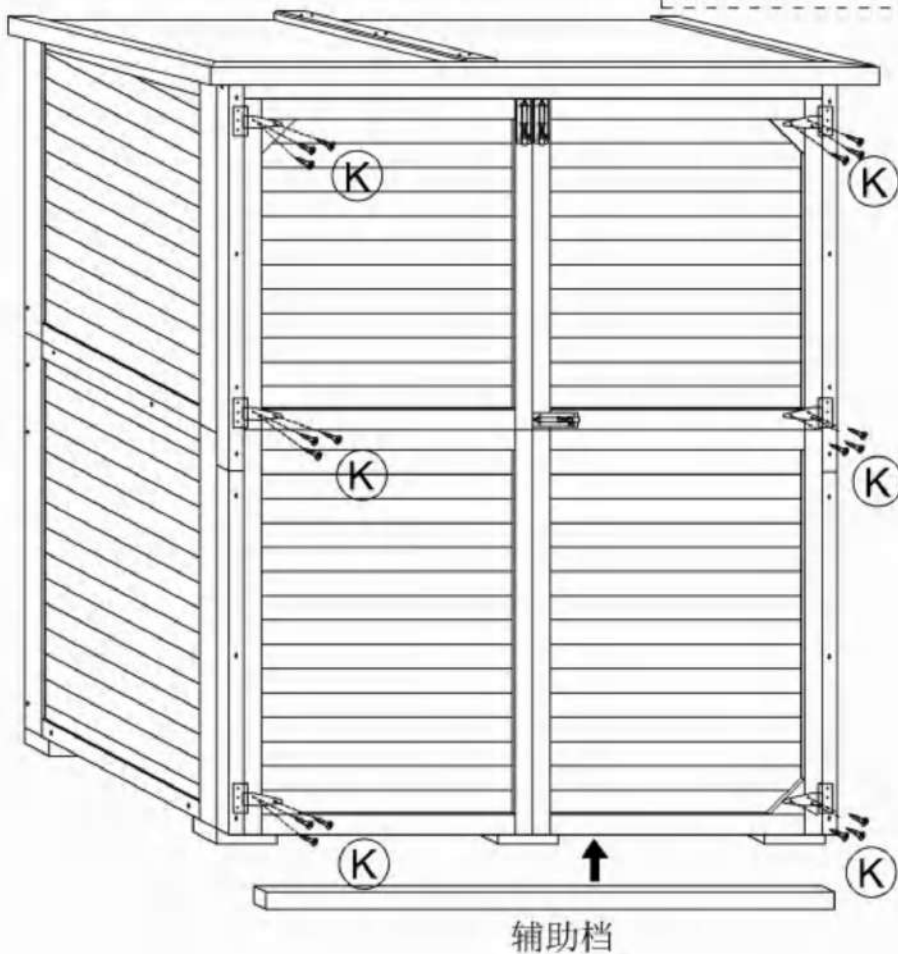
Zusammenbau der

Wohnung: Hinweis: In den Seitenteilen befinden sich Perforationslöcher. Bitte richten Sie die Schrauben beim Zusammenbau an den Löchern aus.

31



Zusammenbau der Wohnung.



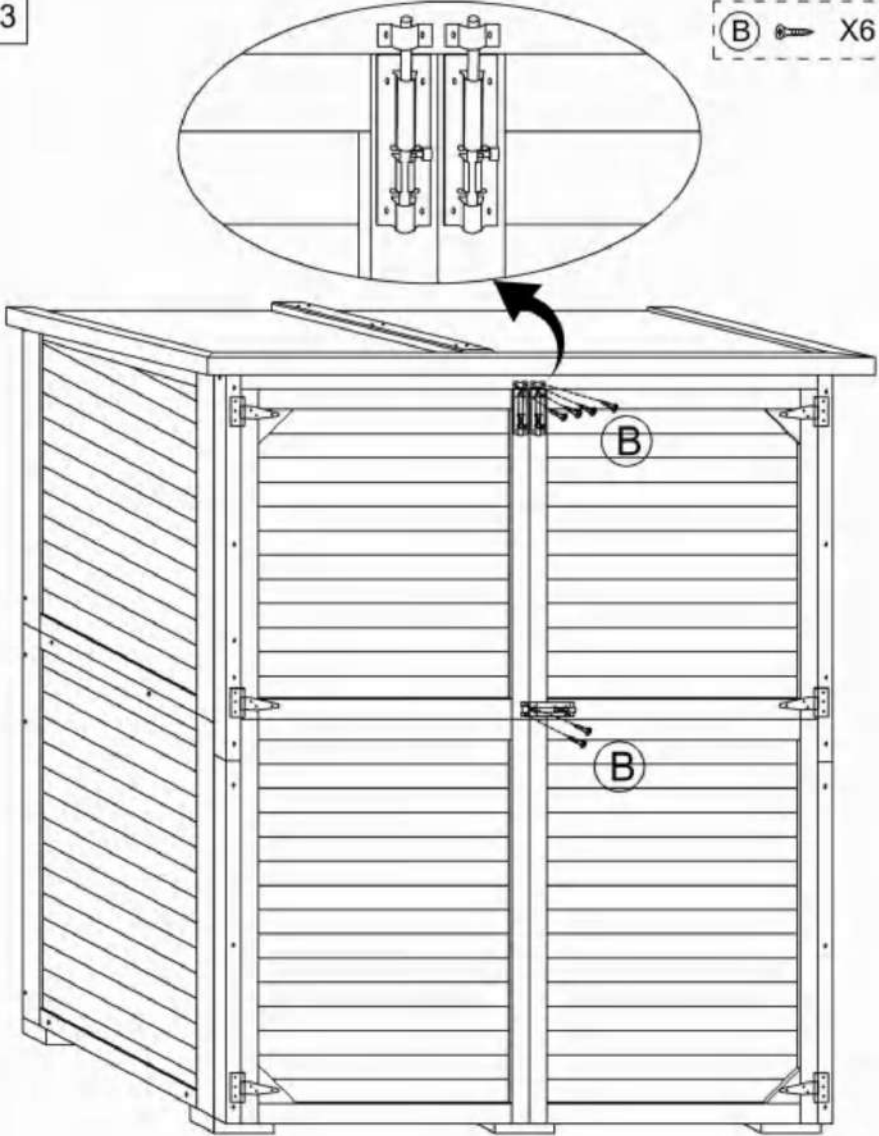
Türen montieren: Legen

Sie zuerst die Hilfsmontageleiste auf den Boden;
Anschließend wird die Tür auf die Hilfsmontageleiste aufgesetzt;
Befestigen Sie die Tür mit den Scharnieren durch Schrauben.

Hinweis: An der Tür befinden sich Positionierungslöcher. Richten Sie die Schrauben bitte an den Löchern aus, um montieren.

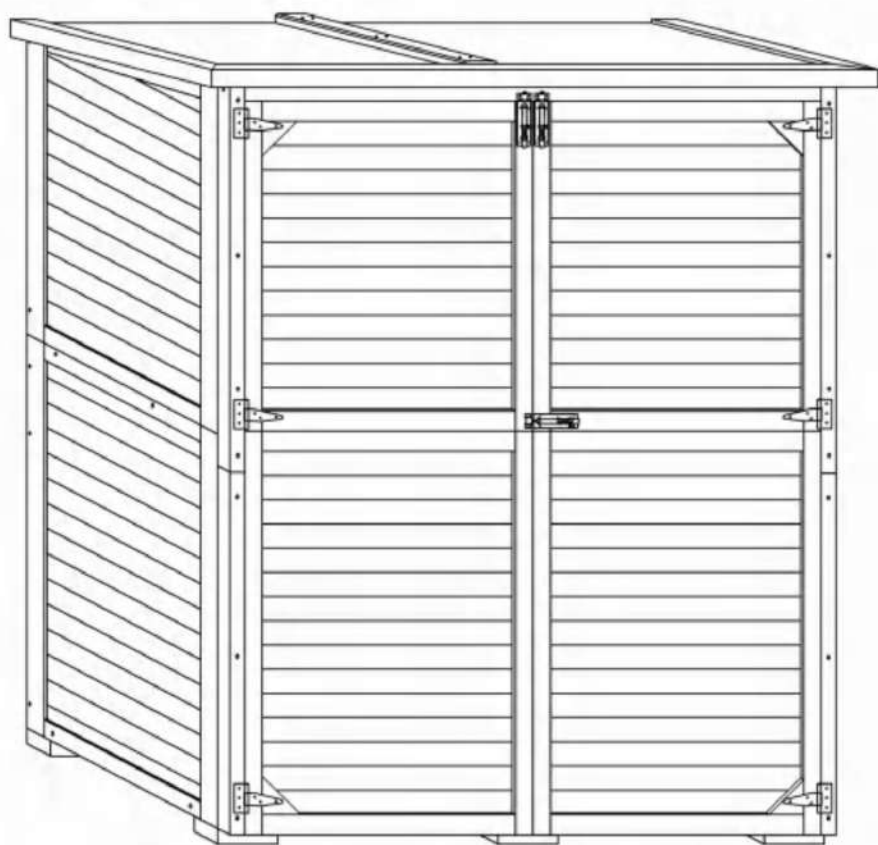
33

ⓑ 🔩 X6

**Montage des Verschlusses:**

Hinweis: An den Seitenteilen befinden sich Positionierlöcher, bitte richten Sie die Schrauben bei der Montage an den Löchern aus.

The assembly is complete.



Hersteller: Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, Baoshanqu, Shanghai
200000 CN.

Nach AUS importiert: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122
Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Ort, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique www.vevor.com/support

ARMOIRE EXTÉRIEURE À DESSUS PLAT

MANUEL D'UTILISATION

MODÈLE : HL-002

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

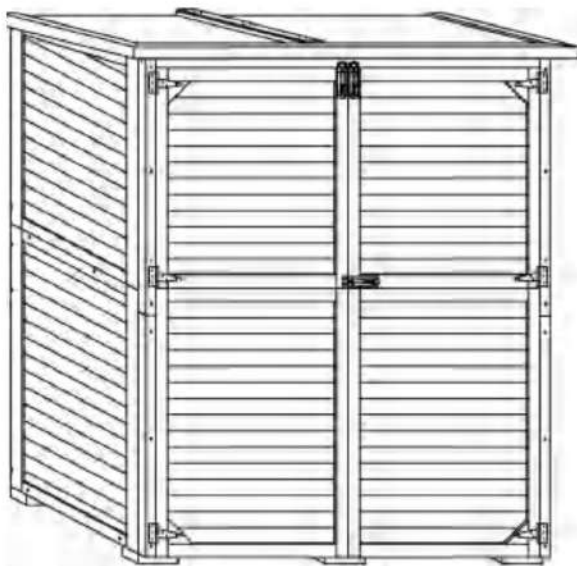
« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne couvre pas nécessairement toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

DESSUS PLAT
ARMOIRE EXTÉRIEURE

HL-002



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur nos produits ? Vous avez besoin d'une assistance technique ? N'hésitez pas à nous contacter :

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

Il s'agit de la notice d'utilisation d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus si des mises à jour technologiques ou logicielles sont disponibles sur notre produit.

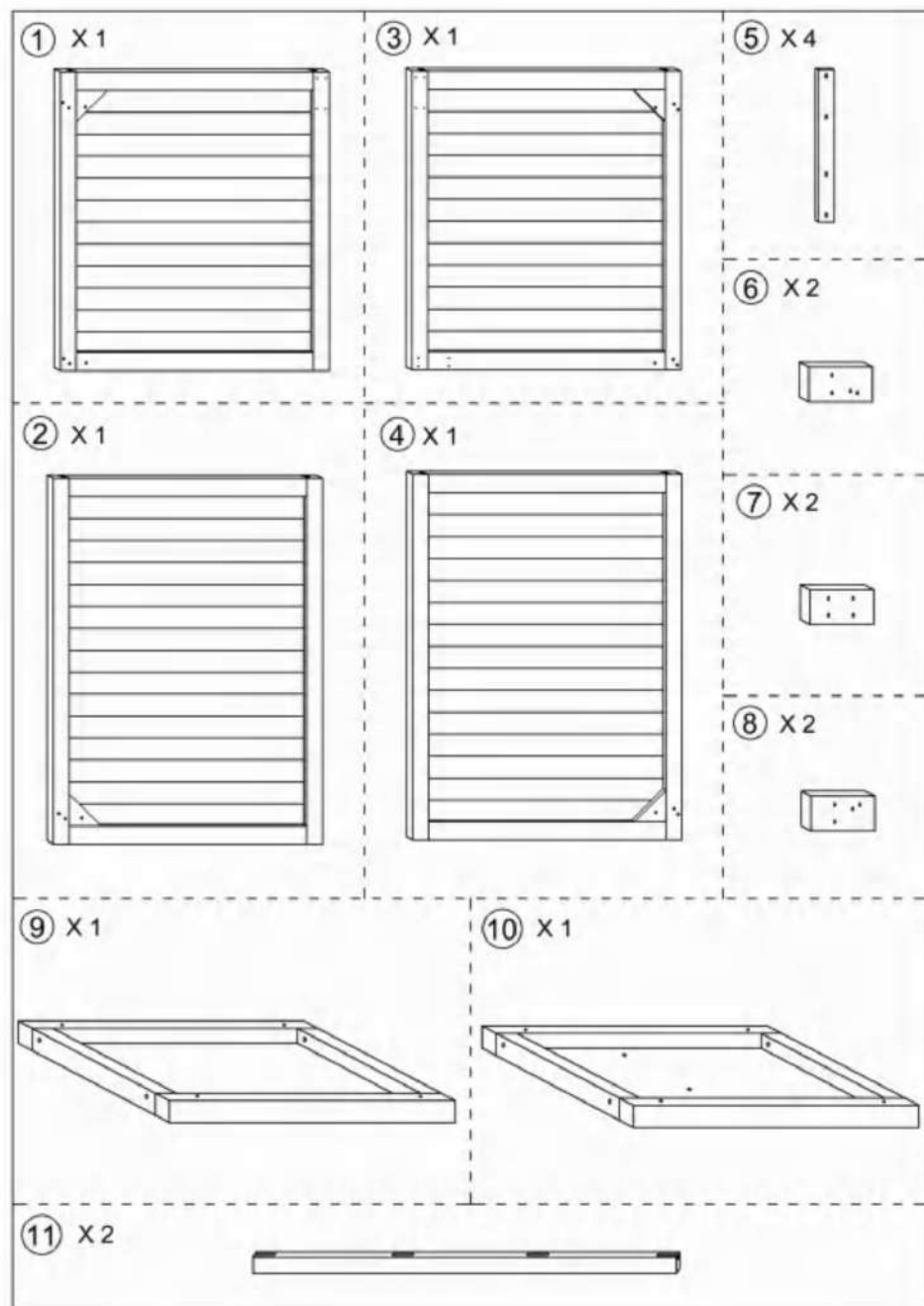
Précautions de sécurité

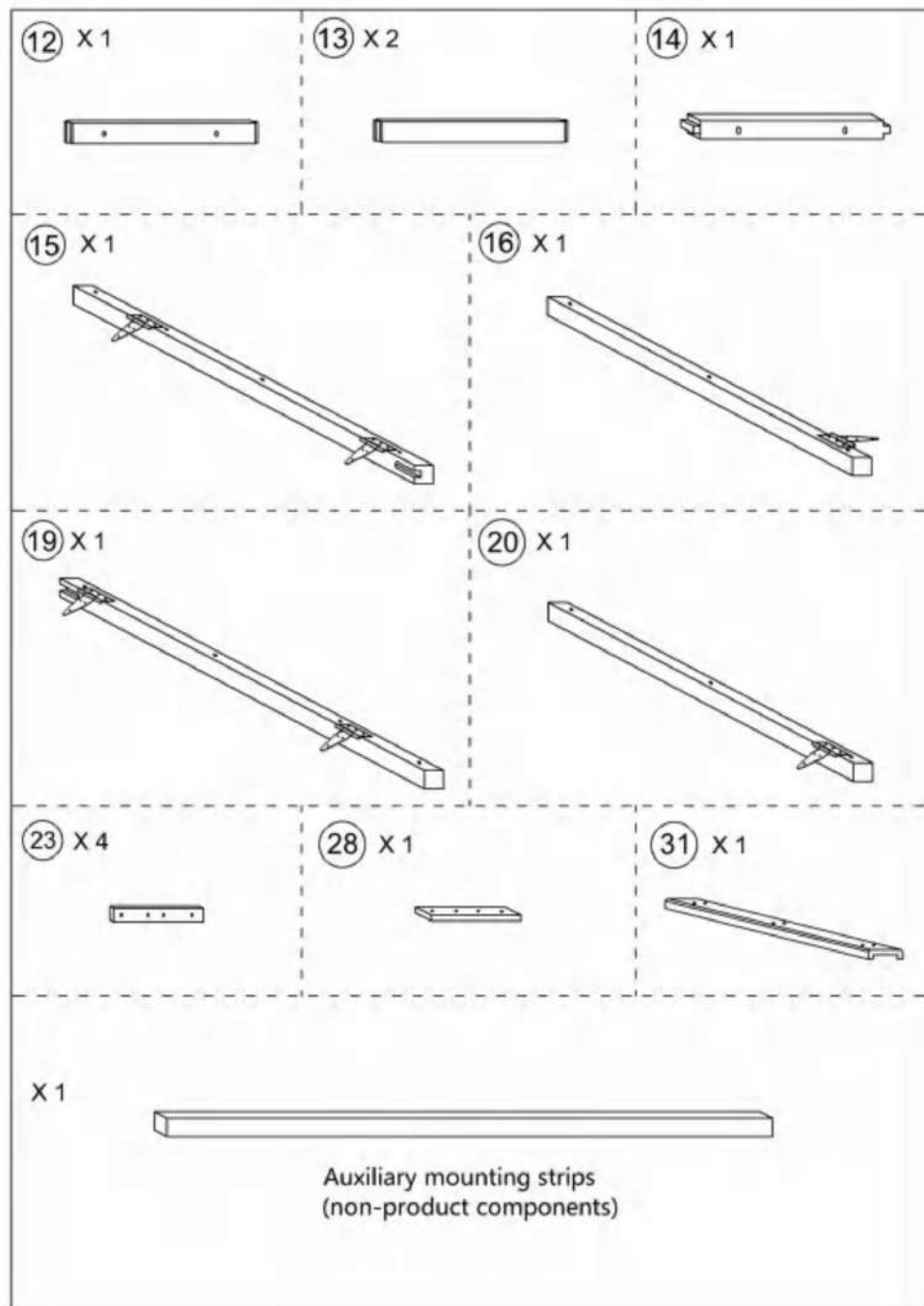
AVERTISSEMENT:

Lisez ces instructions avant d'utiliser ce produit. Le non-respect de ces instructions peut entraîner blessures graves. Les précautions de base doivent toujours être suivies, y compris la suivant:

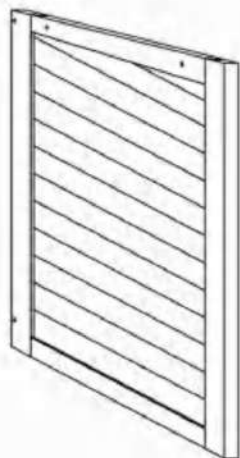
1. L'armoire extérieure à toit plat ne doit pas être utilisée ou stockée dans des zones dangereuses. Il est interdit d'utiliser l'appareil dans des endroits dangereux.
2. L'armoire extérieure à dessus plat doit être vérifiée pour s'assurer qu'elle est en bon état en bon état de fonctionnement et fonctionne en toute sécurité avant utilisation. Dans le cas contraire, l'appareil doit ne pas être utilisé.
3. Veuillez garder la porte de l'armoire fermée et verrouillée pour empêcher la pluie de pénétrer.
4. L'opérateur doit utiliser correctement l'armoire extérieure à toit plat. Il doit tenir compte les conditions locales et doivent prêter attention aux tiers, en particulier enfants, lorsqu'ils travaillent avec l'armoire extérieure à dessus plat.
5. Cette armoire extérieure à dessus plat n'est pas destinée à être utilisée par des personnes (y compris enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et/ou connaissances, à moins qu'ils ne soient supervisés par une personne responsable de leur sécurité ou sont instruits par ces personnes sur l'utilisation de l'appareil. Les enfants ne doivent pas être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'armoire extérieure à dessus plat.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

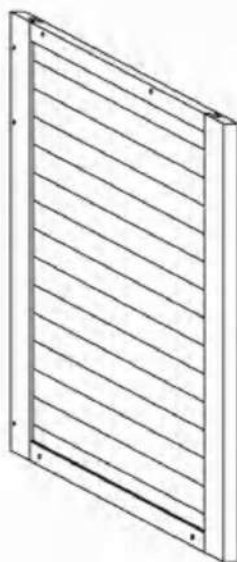




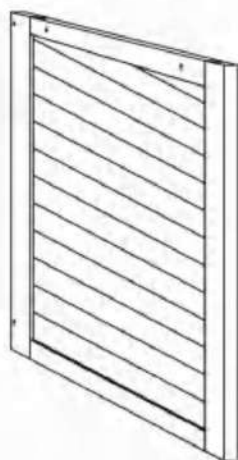
17 X 1



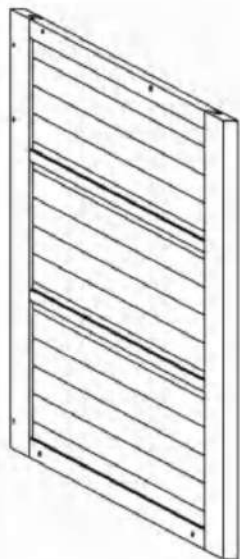
18 X 1



21 X 1



22 X 1

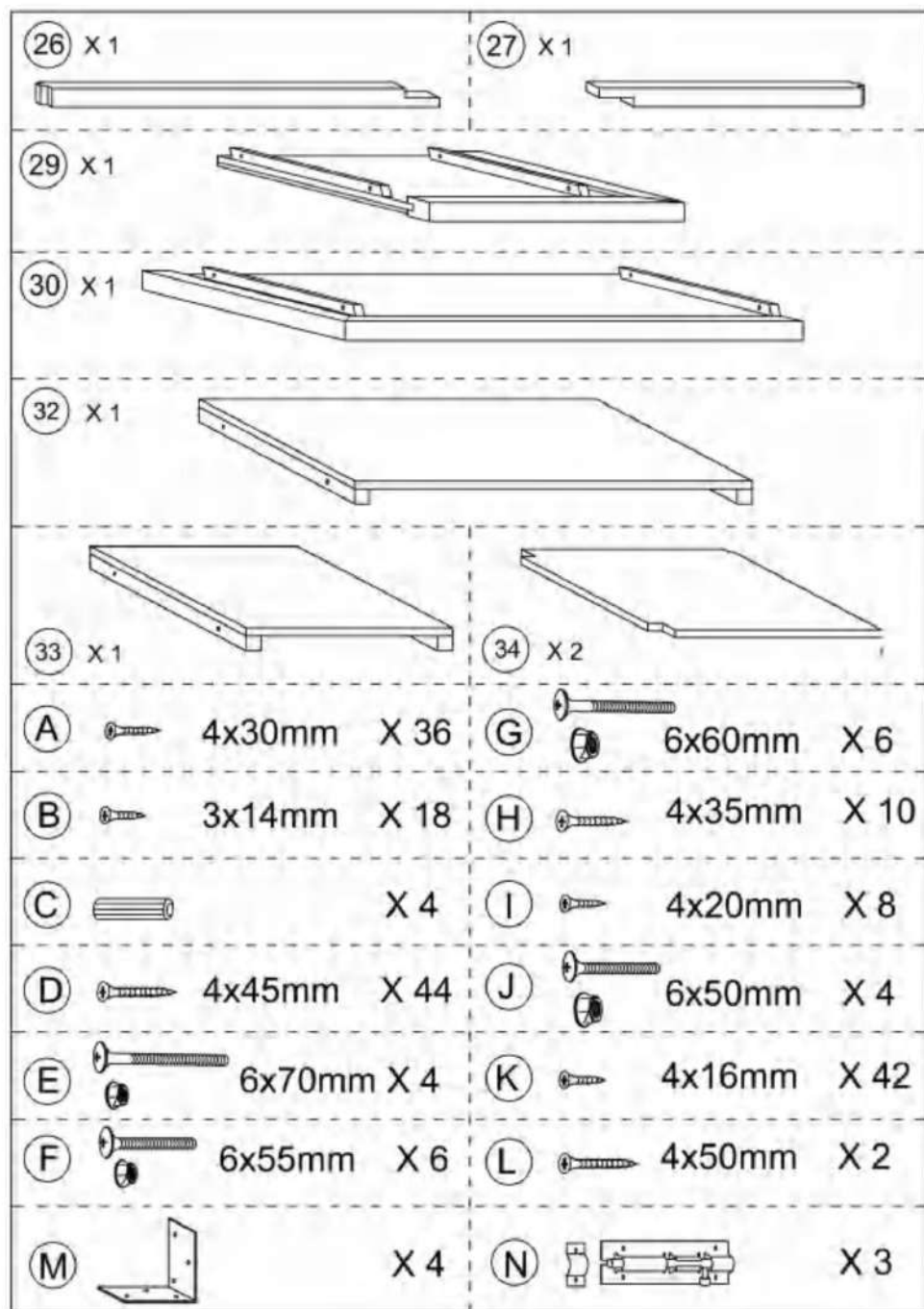


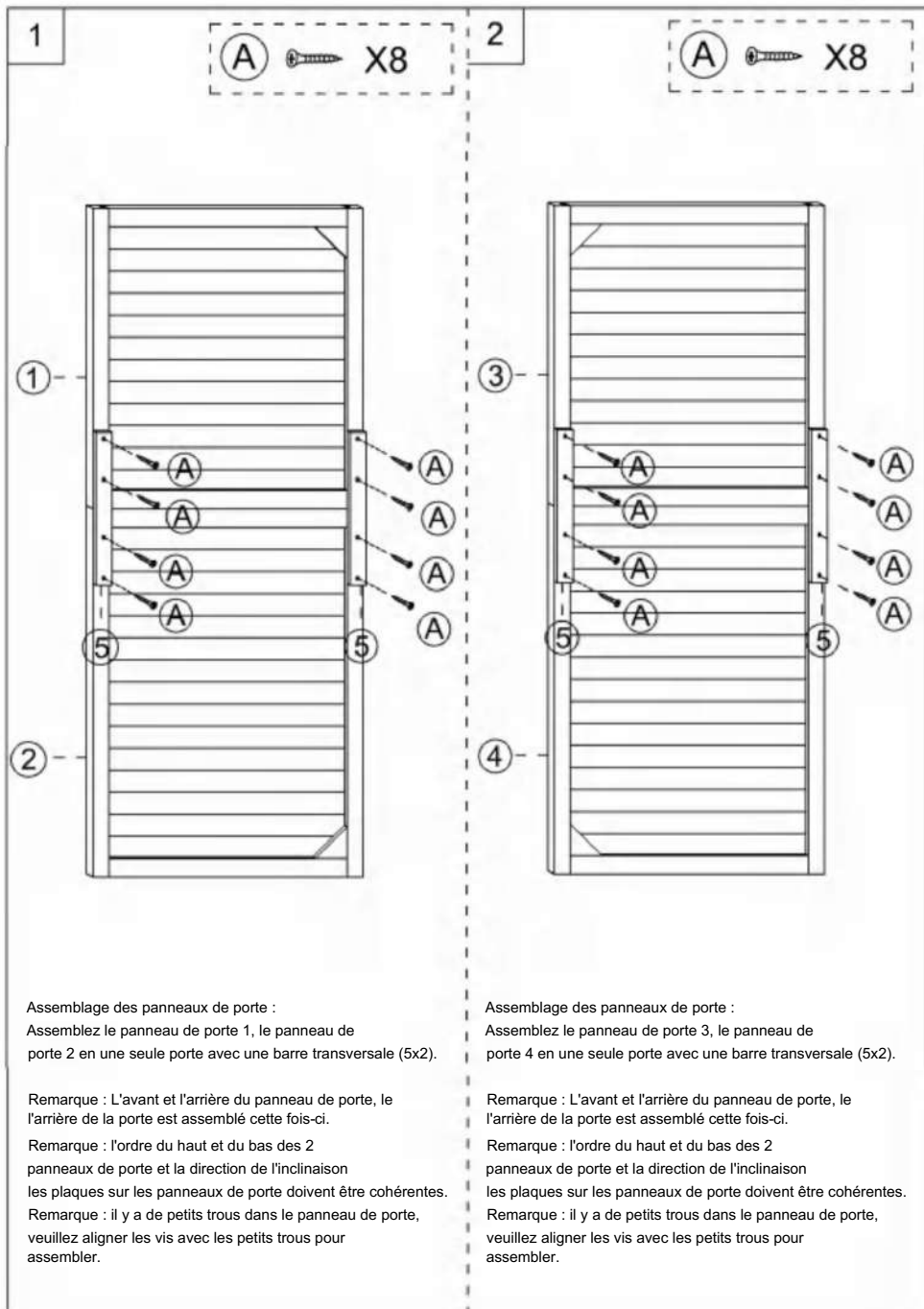
24 X 2



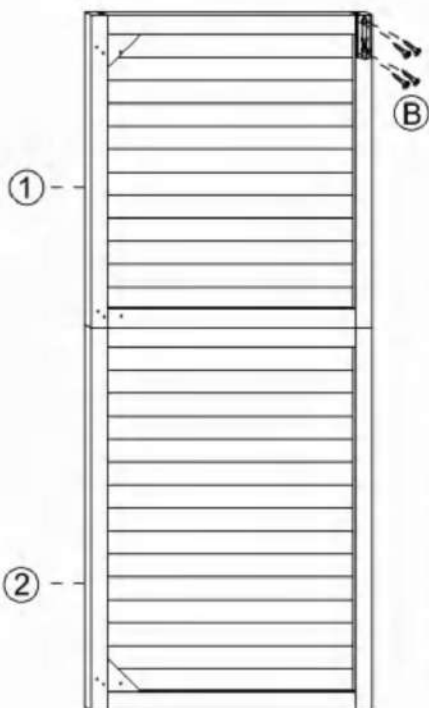
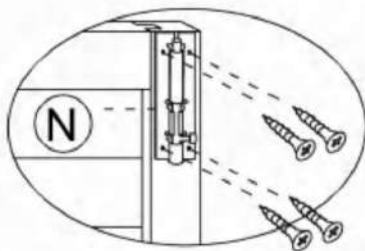
25 X 2







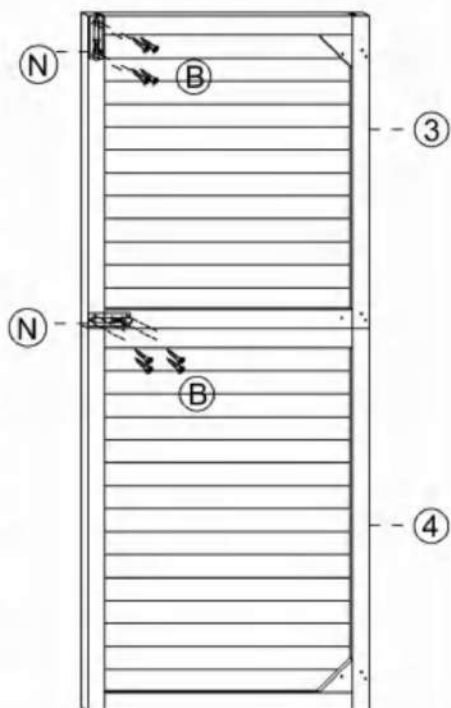
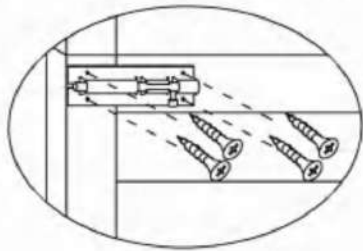
3


 X4


Assemblage des panneaux de porte :
 Retournez la porte assemblée.
 Assemblez le boulon de porte (Nx2) sur le devant.

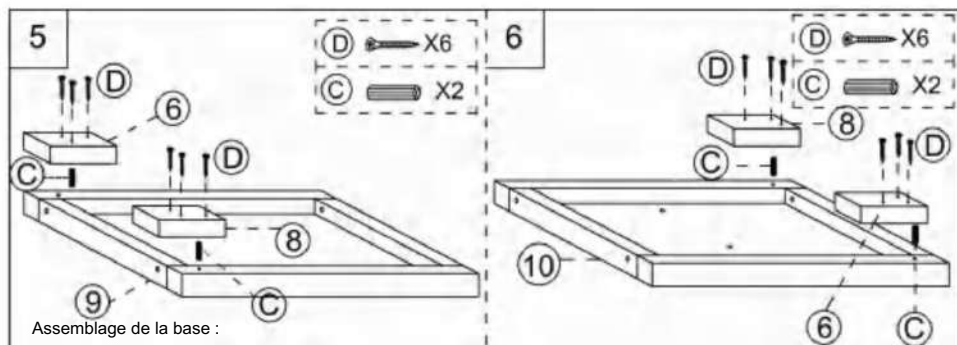
Remarque : il y a des trous de positionnement sur le panneau de porte, veuillez aligner les vis avec les petits trous à assembler.

4


 X8


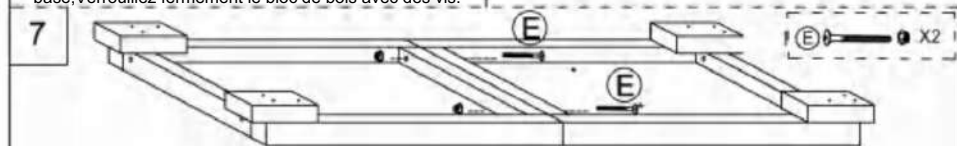
Assemblage des panneaux de porte :
 Retournez la porte assemblée.
 Assemblez le boulon de porte (Nx2) sur le devant.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur le panneau de porte, veuillez aligner les vis avec les petits trous à assembler.



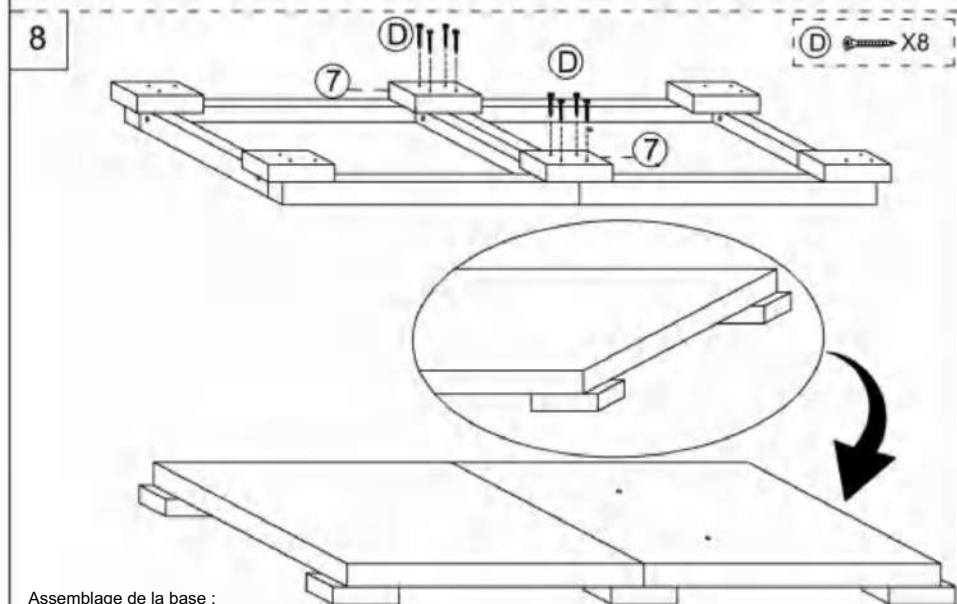
Assemblage de la base :

Placez la base à l'envers sur le sol ; Insérez des chevilles en bois (Cx4) dans les trous les quatre coins ; Des blocs de bois (6x2) et des blocs de bois (8x2) sont montés sur le base; Verrouillez fermement le bloc de bois avec des vis.



Assemblage de la plaque de base et du cadre de support :

Remarque : Il y a des perforations sur la plaque inférieure, veuillez aligner les vis avec les perforations pour l'assemblage.

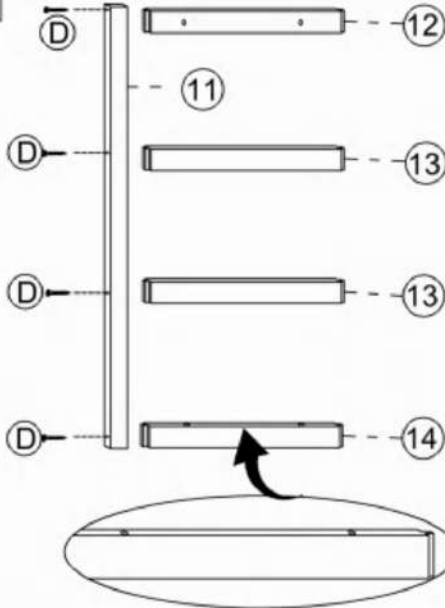


Assemblage de la base :

Des blocs de bois (7x2) sont montés sur la base ; Verrouillez fermement le bloc de bois avec des vis.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur le panneau de porte, veuillez aligner les vis avec le petit trous pour assembler.

9



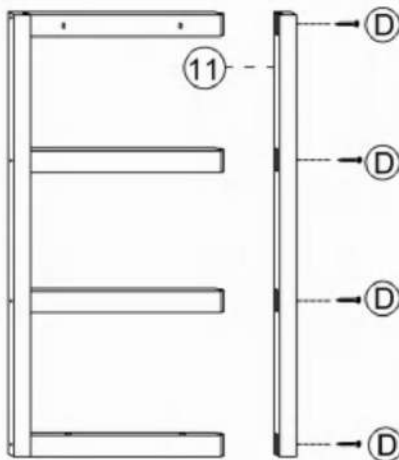
Assemblage du support intérieur
cadre :

Assembler la traverse courte (12) &
(13*2) (13) au-dessus de la longue barre transversale
(11).

Remarque : l'ordre dans lequel les barres transversales
sont montées et descendues.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur
la barre transversale, veuillez aligner les vis avec
les trous pour assembler.

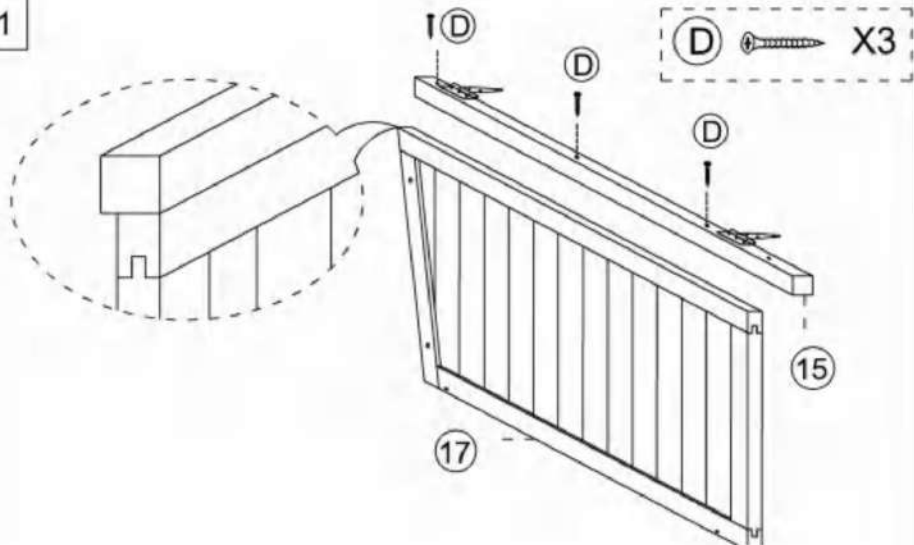
10



Remarque : l'ordre dans lequel les barres transversales sont montées et descendues.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur la barre transversale, veuillez aligner les vis avec les trous à assembler.

11

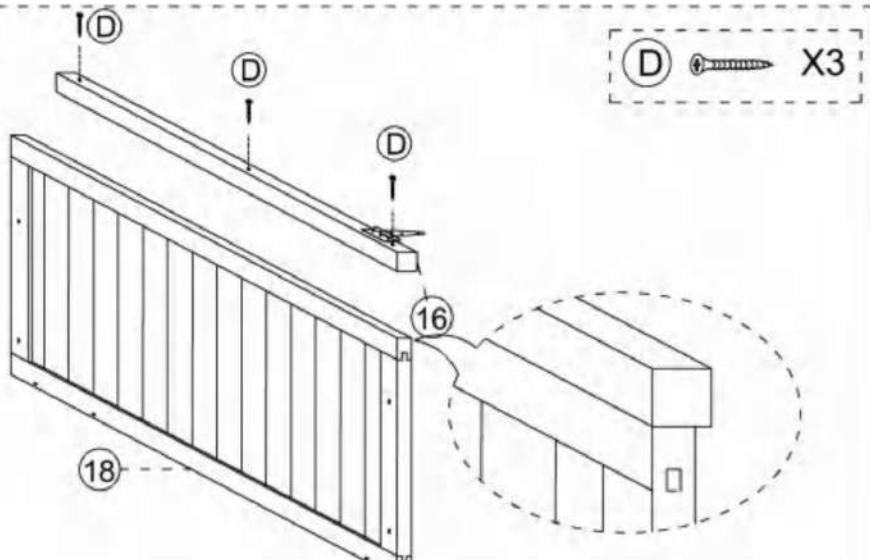


Assemblage des panneaux latéraux :

Remarque : La barre transversale (15) doit être au ras du bord de la plaque latérale (17).

Remarque : il y a des trous de positionnement sur la barre transversale, veuillez aligner les vis avec les trous pour assembler.

12

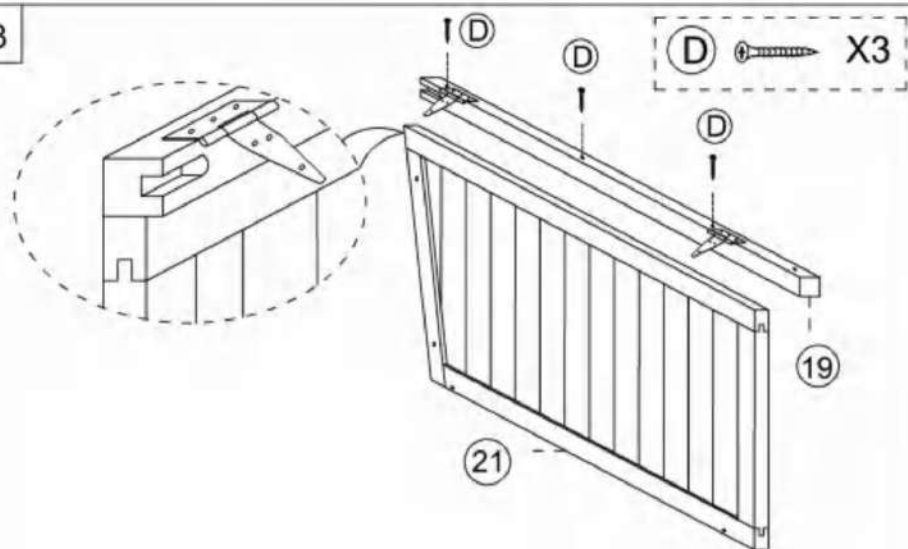


Assemblage des panneaux latéraux :

Remarque : La barre transversale (16) doit être au ras du bord de la plaque latérale (18).

Remarque : il y a des trous de positionnement sur la barre transversale, veuillez aligner les vis avec les trous pour assembler.

13

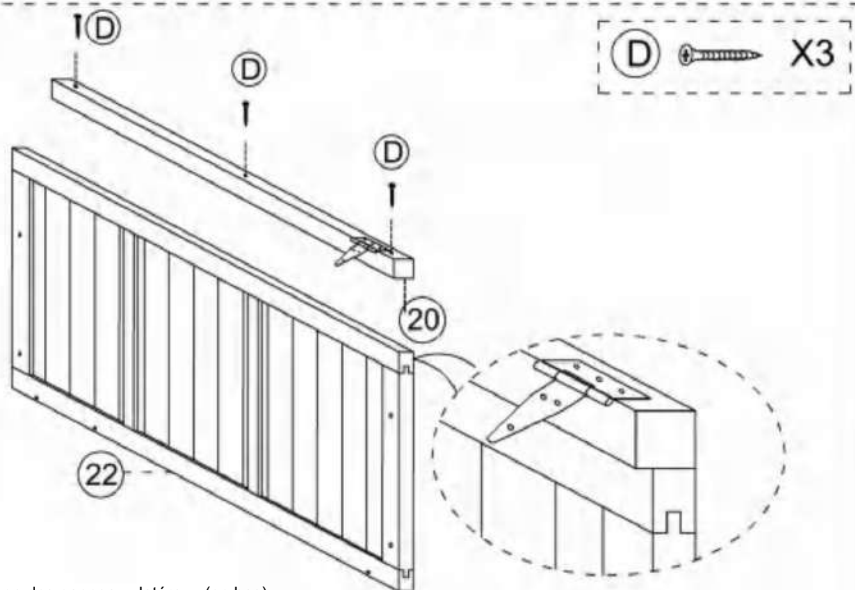


Assemblage des panneaux latéraux :

Remarque : La barre transversale (19) doit être au ras du bord de la plaque latérale (21).

Remarque : il y a des trous de positionnement sur la barre transversale, veuillez aligner les vis avec les trous pour assembler.

14



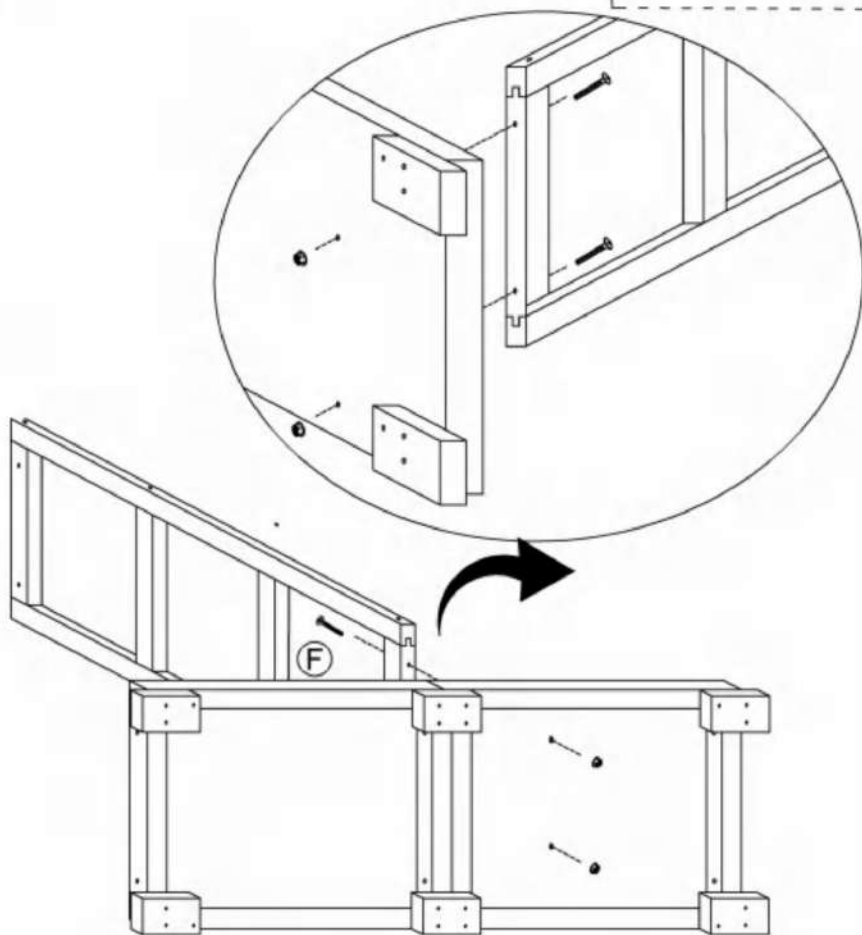
Assemblage des panneaux latéraux (en bas) :

Remarque : La barre transversale (20) doit être au ras du bord de la plaque latérale (22).

Remarque : il y a des trous de positionnement sur la barre transversale, veuillez aligner les vis avec les trous pour assembler.

15

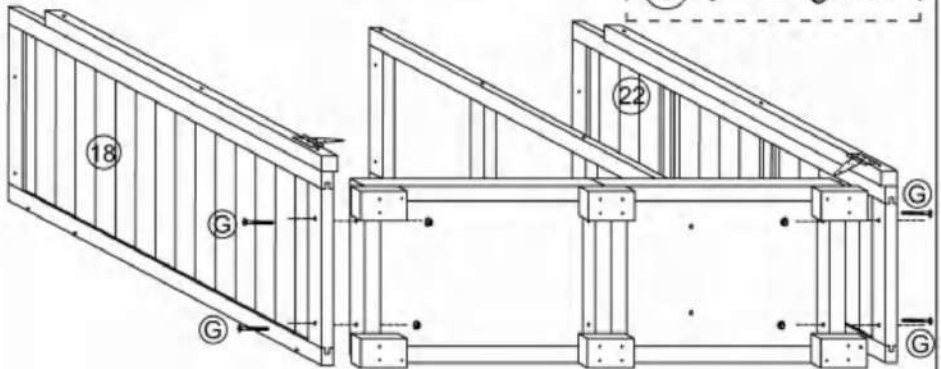
ⓕ 🔩 ⓐ X2



Assemblage de la plaque de base et du cadre de

support : Remarque : Il y a des perforations sur la plaque inférieure et le cadre de support, veuillez aligner les vis avec les perforations pour l'assemblage.

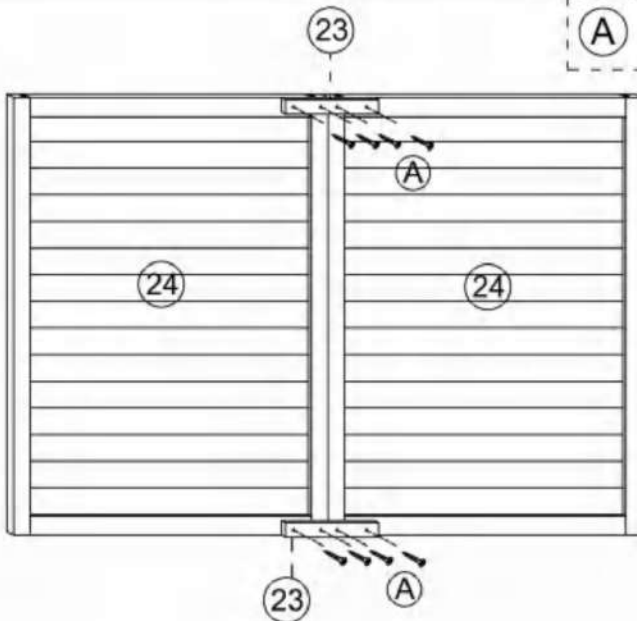
16


 G X4


Assemblage de la plaque de base et des panneaux

latéraux : Remarque : il y a des perforations sur la plaque inférieure et les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les perforations pour l'assemblage.

17

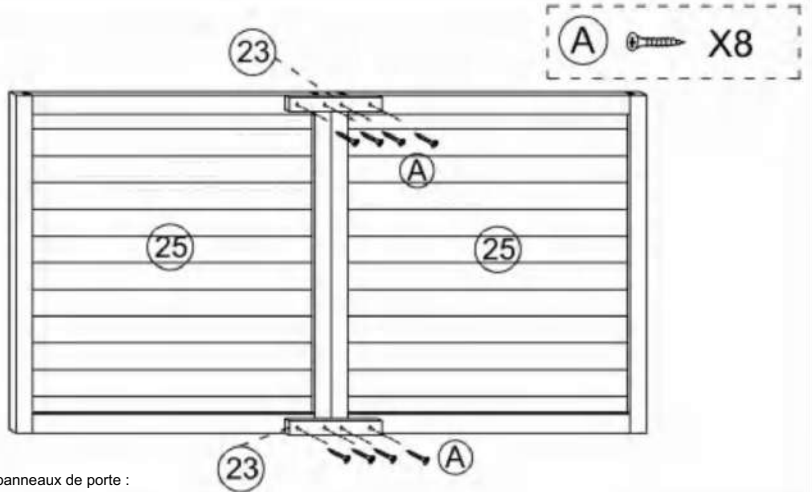

 A X8


Assemblage des panneaux de porte :

Assemblez les blocs de bois (23x2) à l'arrière.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur le panneau de porte, veuillez aligner les vis avec le petit trou pour assembler.

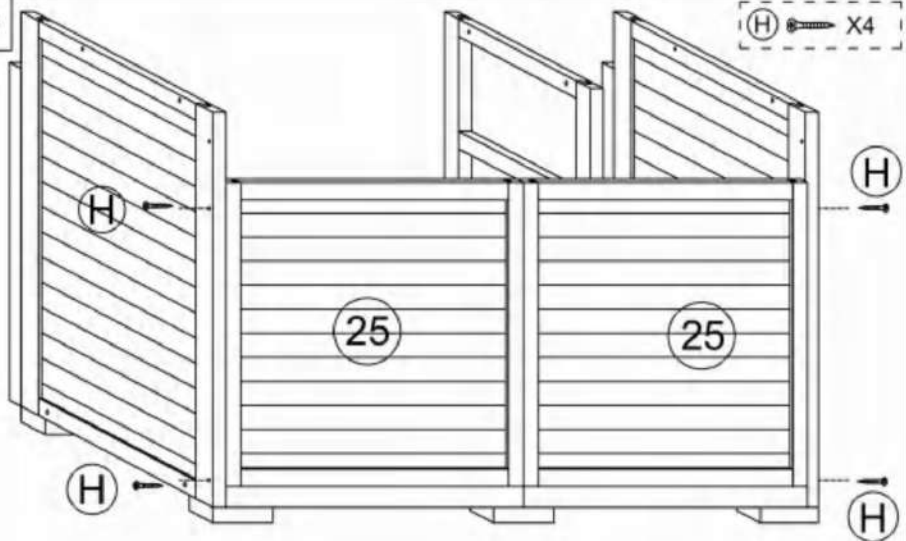
18



Assemblage des panneaux de porte :
Assemblez les blocs de bois (23x2) à l'arrière.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur le panneau de porte, veuillez aligner les vis avec le petit trou pour assembler.

19

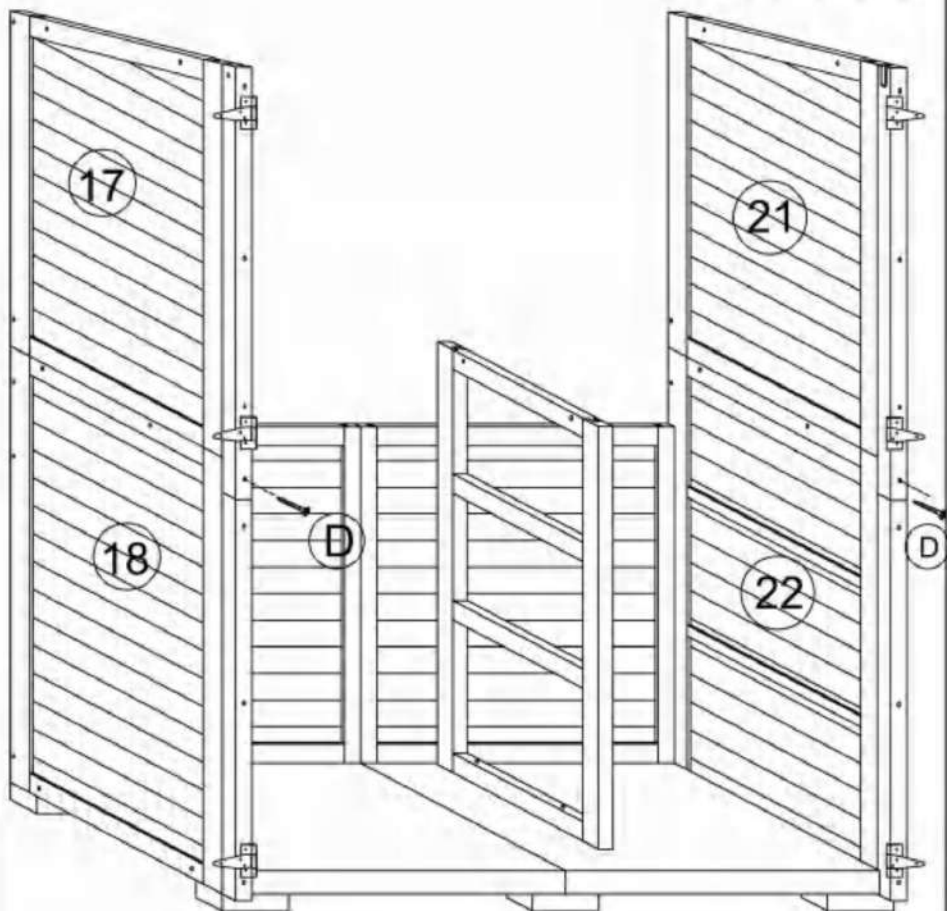


Assemblage du panneau de porte (arrière) :

Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

20

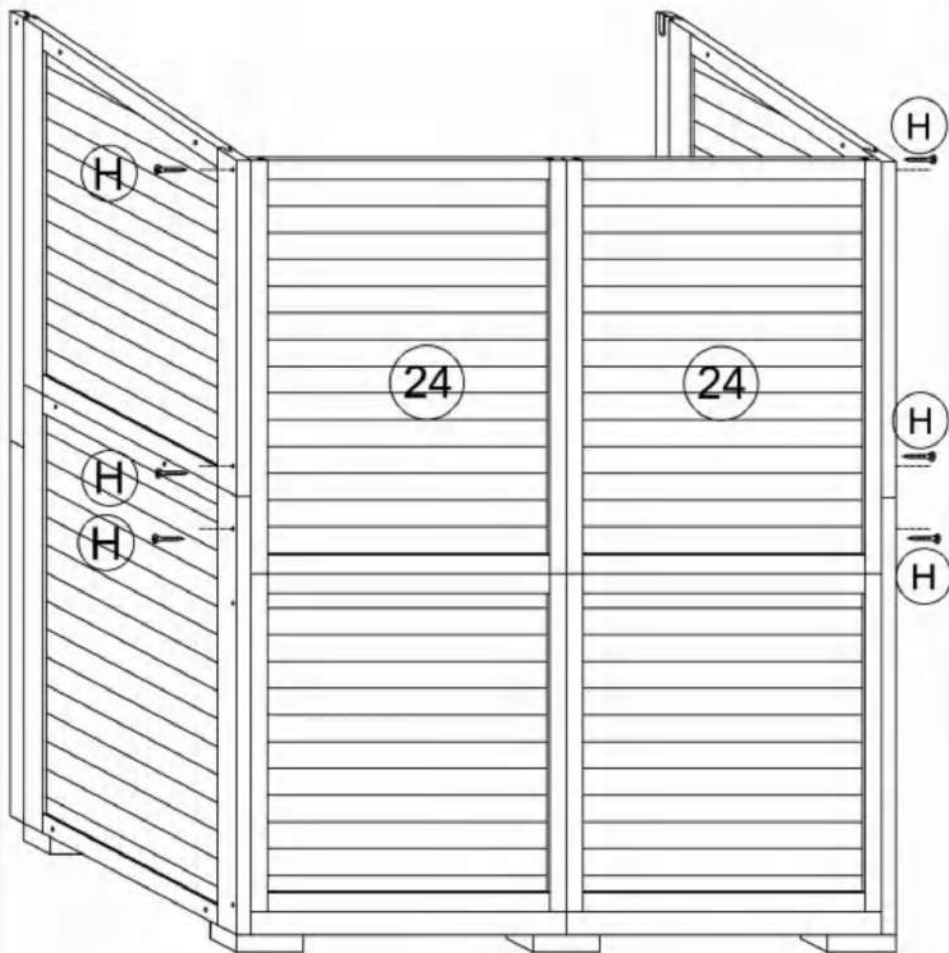
(D)  X2



Assemblage des panneaux latéraux (en haut) :

Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

21

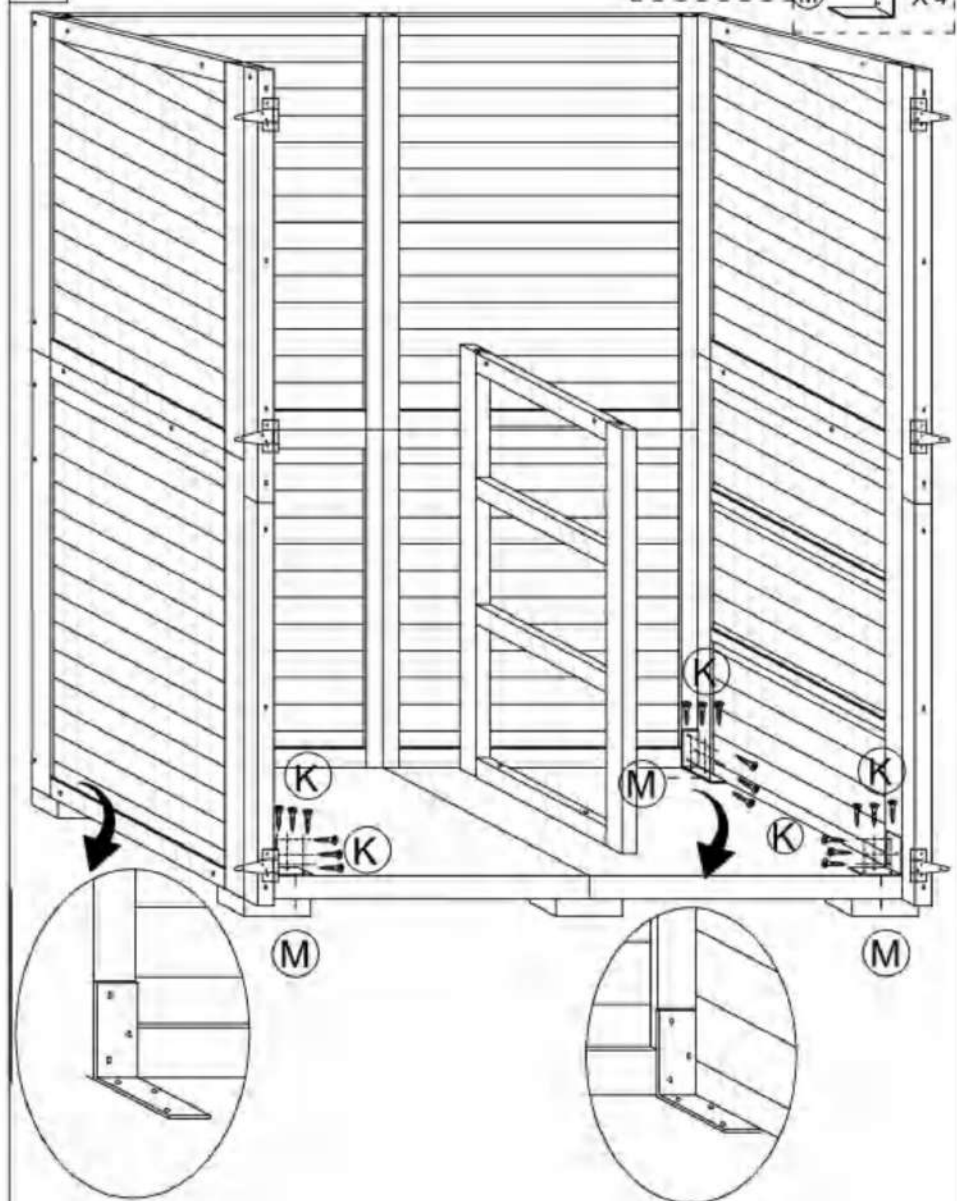


Assemblage des panneaux latéraux (arrière) :

Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

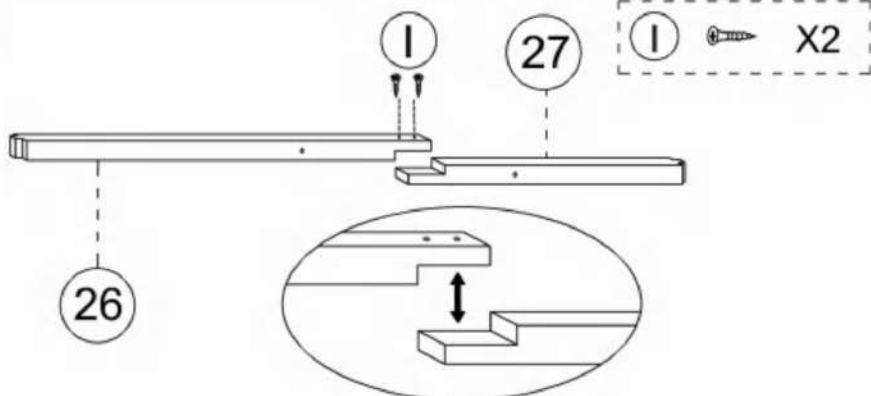
22

(K) X24 (M) X4



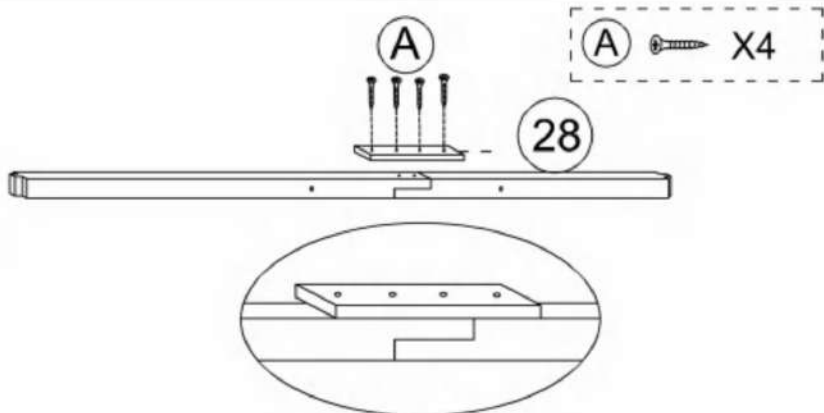
Assemblage de la cornière (M*4).

23



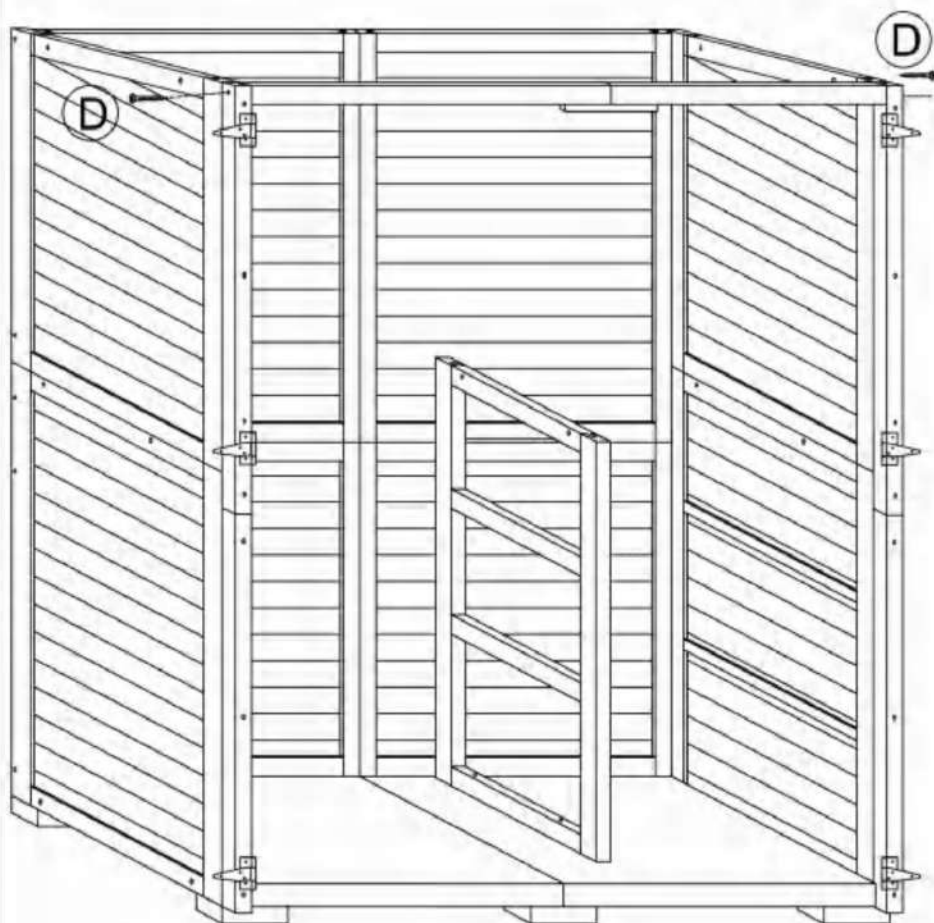
Assemblage de la barre transversale : Remarque : Il y a des trous de positionnement sur la barre transversale (26)(27), veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

24



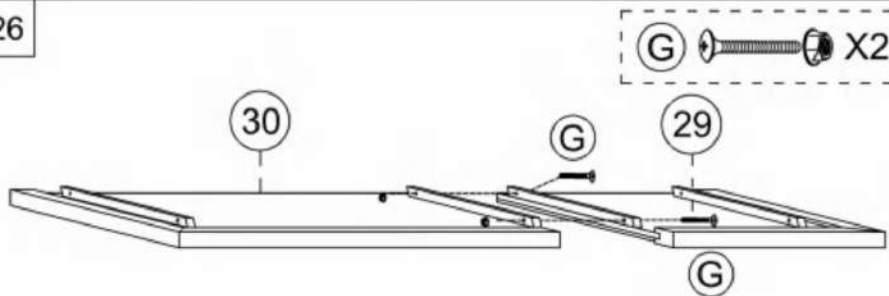
Assemblage de la barre transversale : Remarque : Il y a des trous de positionnement sur la barre transversale, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

25



Assemblage de la barre transversale : Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

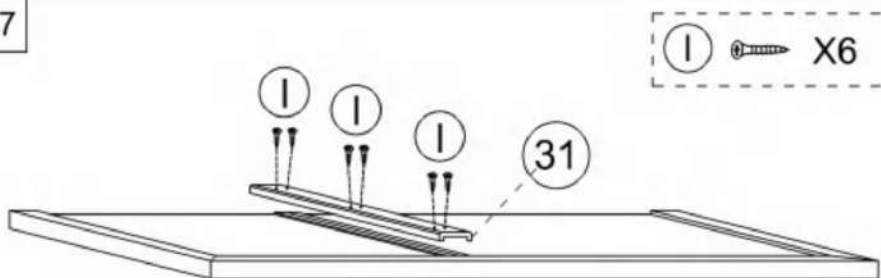
26



Assemblage des panneaux

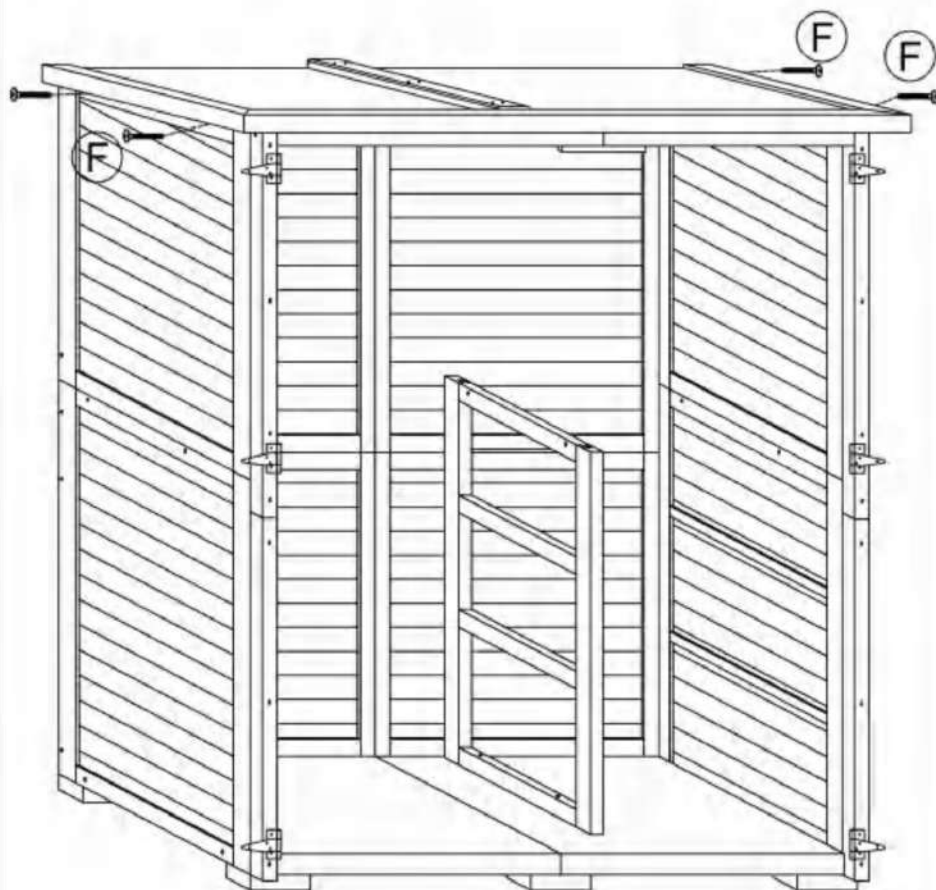
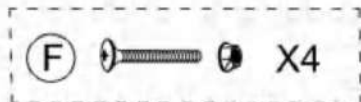
supérieurs : Remarque : Il y a des trous de perforation sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

27

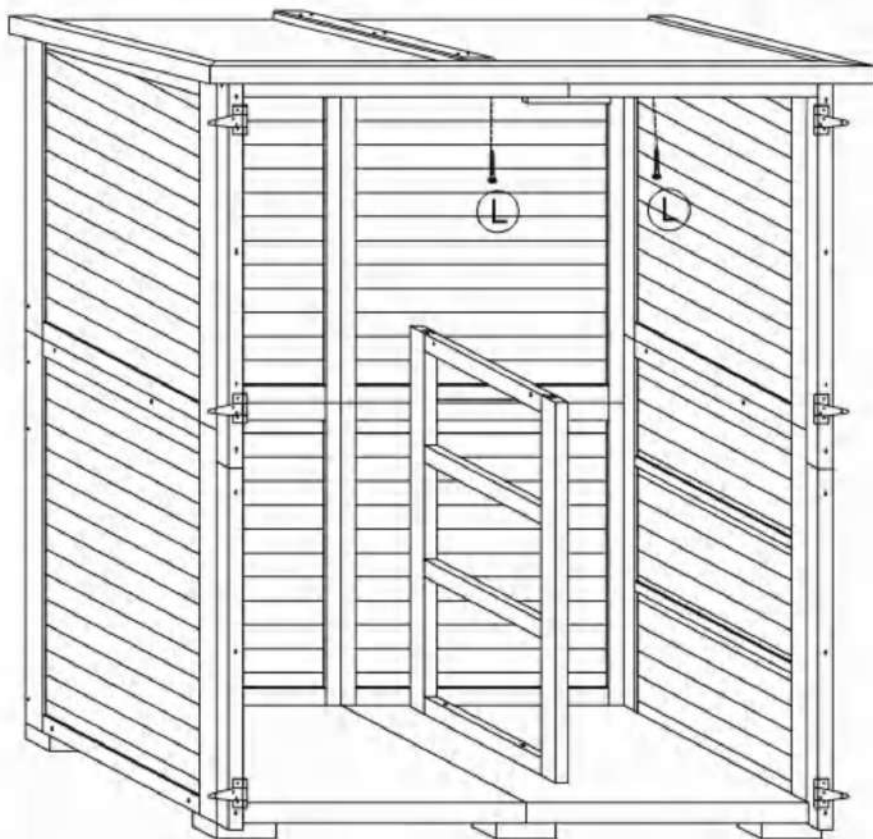
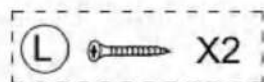


Assemblage des panneaux

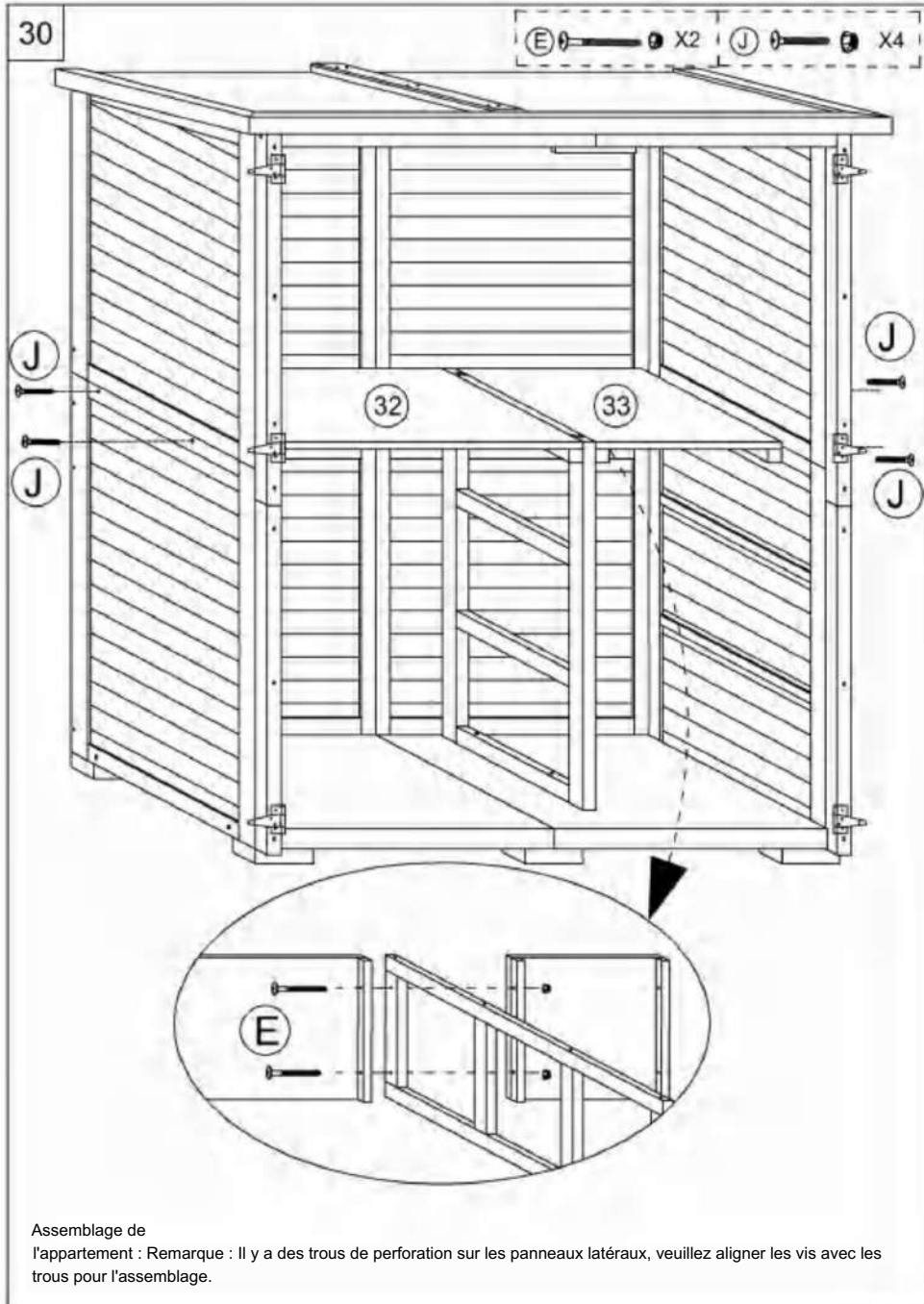
supérieurs : Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.



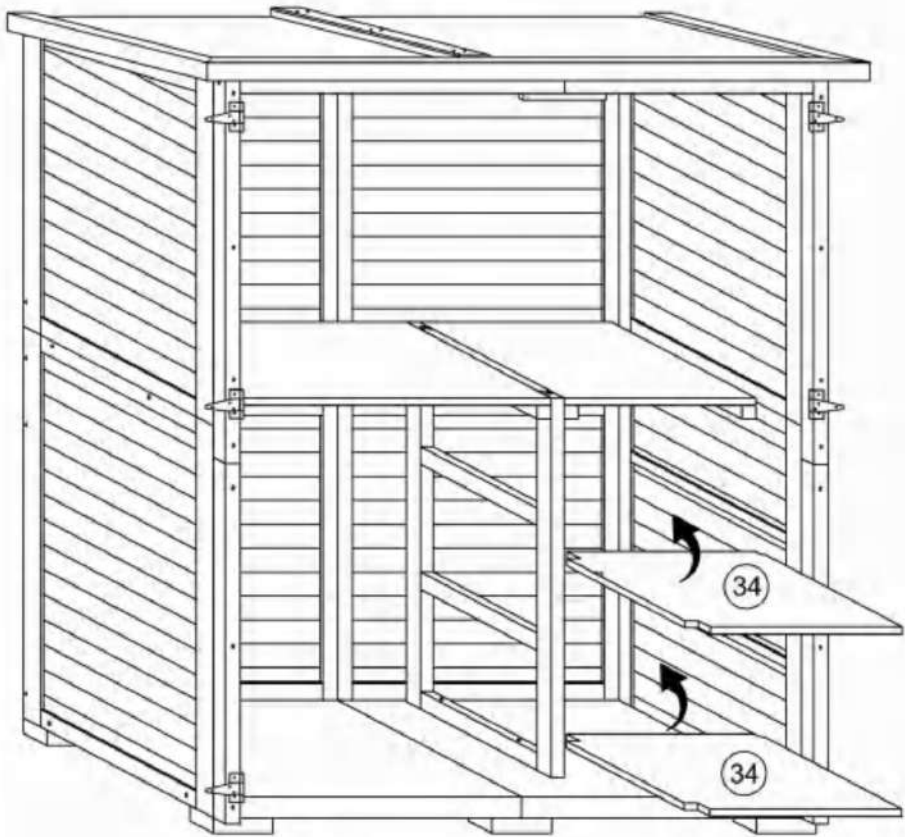
Assemblage des panneaux supérieurs : Remarque : Il y a des trous de perforation sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.



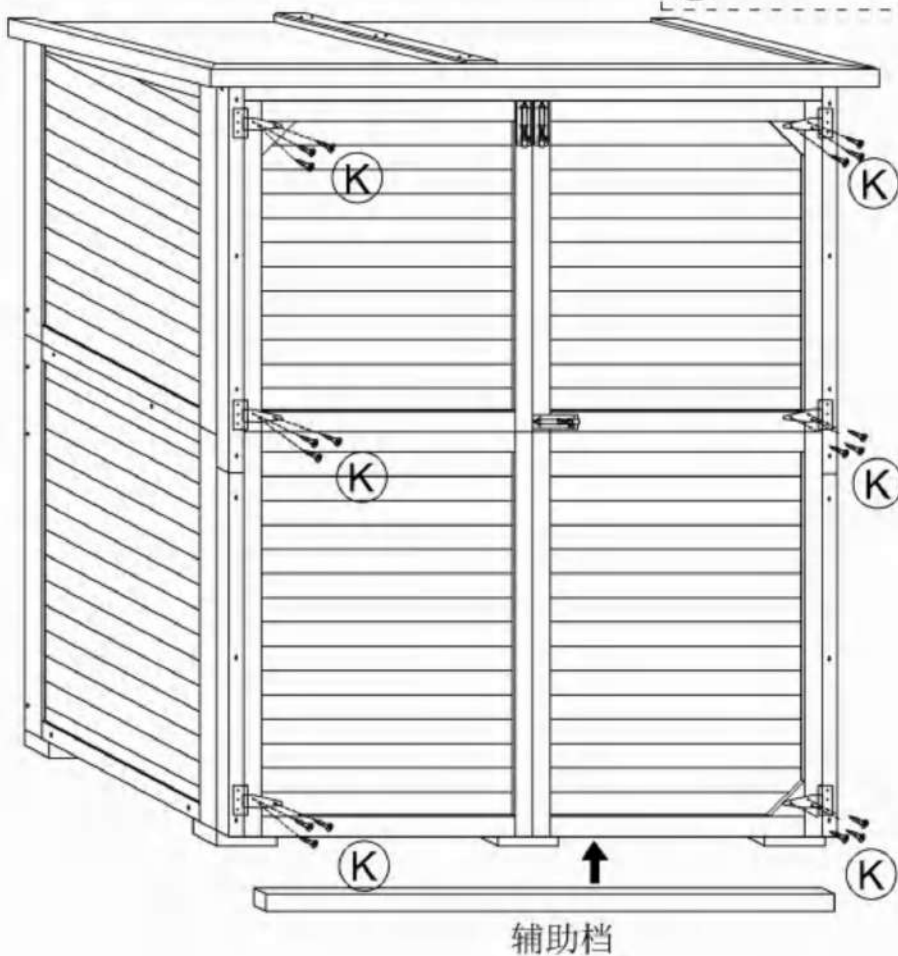
Assemblage des panneaux supérieurs : Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.



31



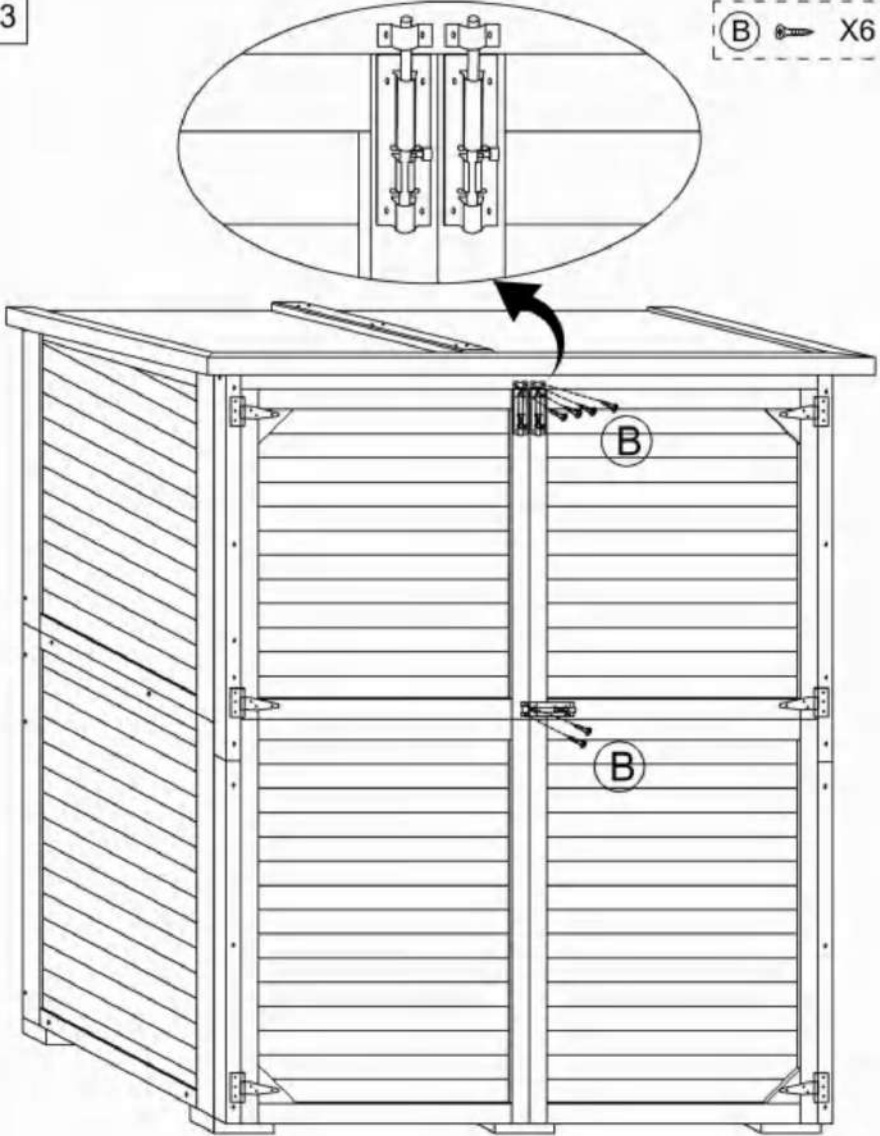
Assemblage de l'appartement.



Assemblage des
portes : Placez d'abord la bande de montage auxiliaire sur le sol ;
La porte est ensuite placée sur la bande de montage auxiliaire ;
Fixez la porte avec les charnières avec des vis.

Remarque : il y a des trous de positionnement sur la porte, veuillez aligner les vis avec les trous pour assembler.

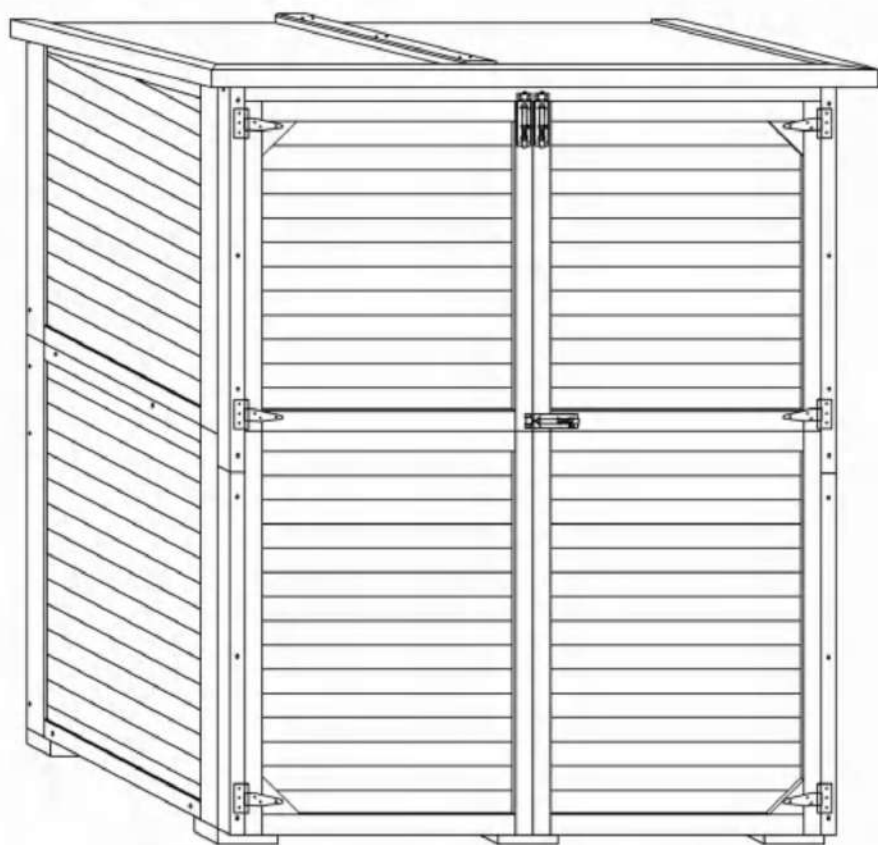
33

(B)  X6

Assemblage du loquet :

Remarque : Il y a des trous de positionnement sur les panneaux latéraux, veuillez aligner les vis avec les trous pour l'assemblage.

The assembly is complete.



Fabricant:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse : Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai
200 000 CN.

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122
Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Lieu, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Francfort-sur-le-Main.



YH CONSULTING LIMITÉE.

C/O YH Consulting Limited Bureau 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

PLATTE BUITENKAST

GEBRUIKERSHANDLEIDING

MODEL: HL-002

Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren.

"Save Half", "Half Price" of andere soortgelijke uitdrukkingen die wij gebruiken, geven alleen een schatting van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat alle categorieën gereedschappen die wij aanbieden, worden gedekt. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

PLATTE BOVENKANT

BUITENKAST

HL-002



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met ons op:

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.

Veiligheidsmaatregelen

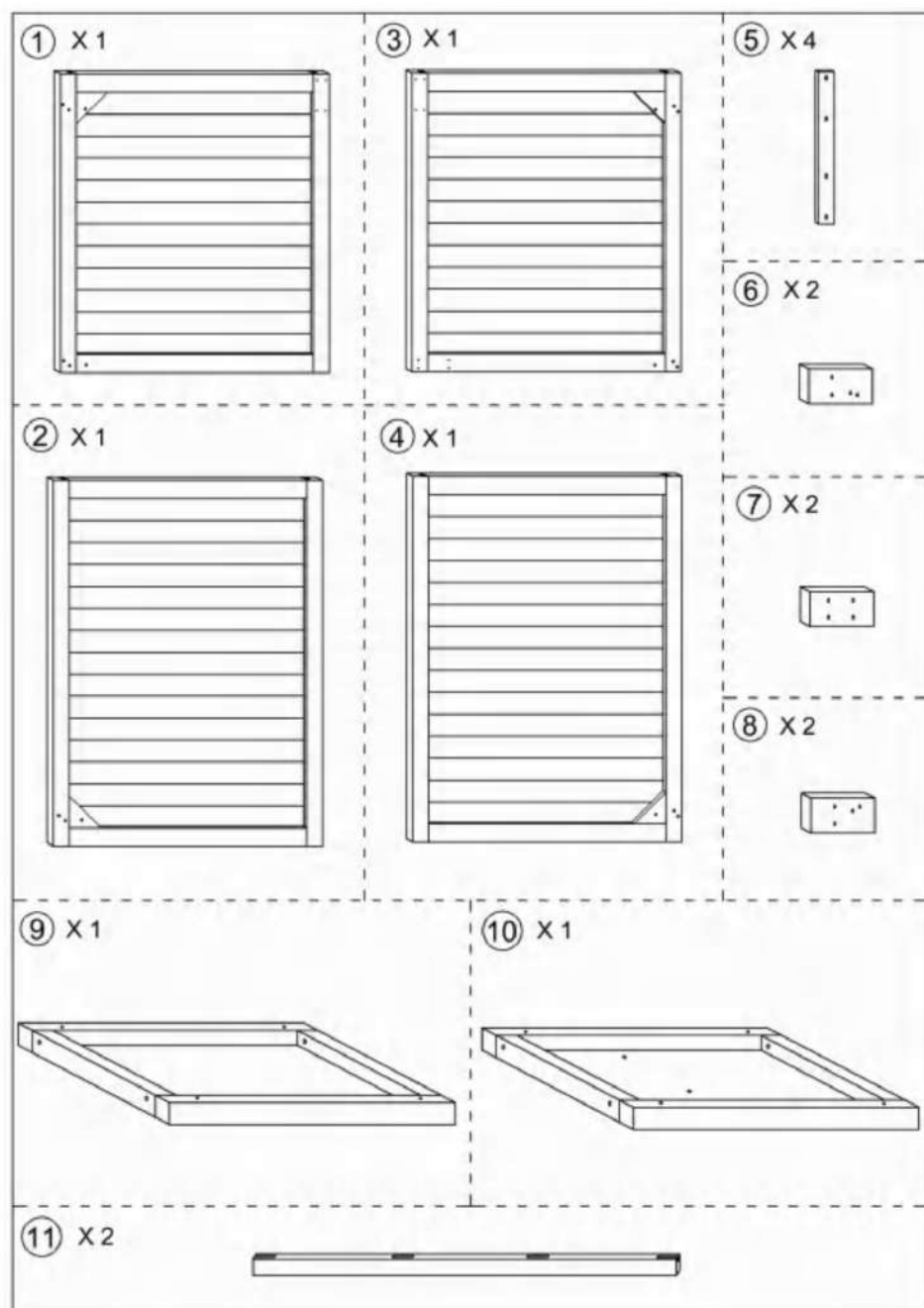
WAARSCHUWING:

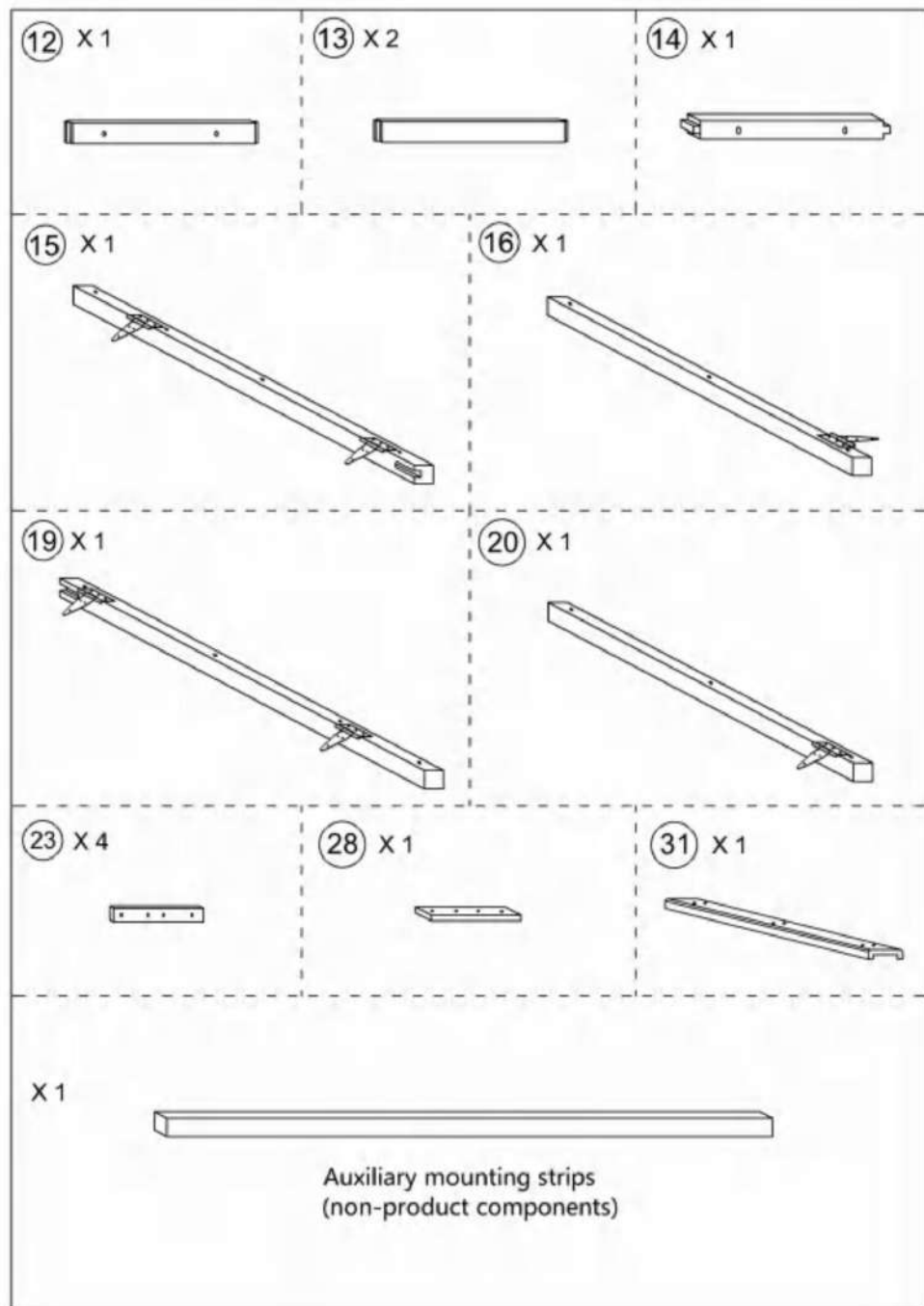
Lees deze instructies voordat u dit product gebruikt. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot ernstig letsel. De basisverzorgingsmaatregelen moeten altijd worden gevolgd, inclusief de volgende:

1. De flat-top buitenkast mag niet worden gebruikt of opgeslagen in gevaarlijke gebieden. Het is niet toegestaan het apparaat op gevaarlijke locaties te gebruiken.
2. De vlakke buitenkast moet worden gecontroleerd om er zeker van te zijn dat deze in de juiste staat verkeert. Het apparaat moet in werking zijn en veilig werkt voor gebruik. Anders moet het apparaat niet gebruikt worden.
3. Houd de kastdeur gesloten en op slot om te voorkomen dat er regen binnendringt.
4. De operator moet de flat-top buitenkast op de juiste manier gebruiken. Hij moet rekening houden met de lokale omstandigheden en moet aandacht besteden aan derden, in het bijzonder kinderen, wanneer ze met de vlakke buitenkast werken.
5. Deze platte buitenkast is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring en/of kennis, tenzij ze onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of worden door deze personen geïnstrueerd over het gebruik van het apparaat. Kinderen dienen toezicht houden, zodat ze niet met de platte buitenkast spelen.

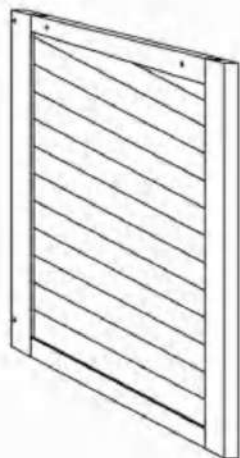
BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

Productlijst

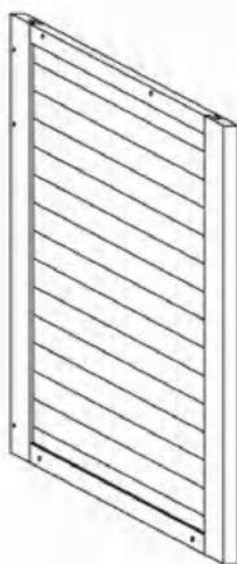




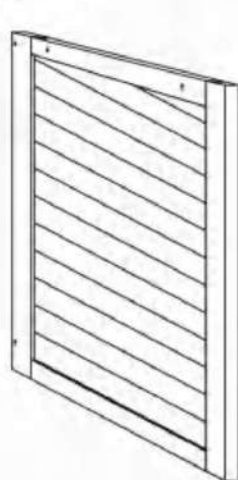
17 X 1



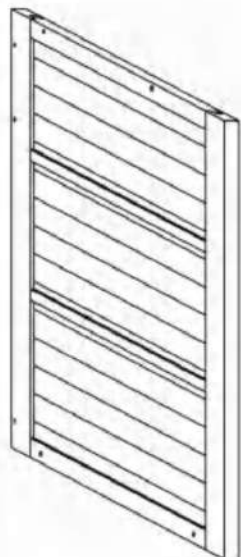
18 X 1



21 X 1



22 X 1

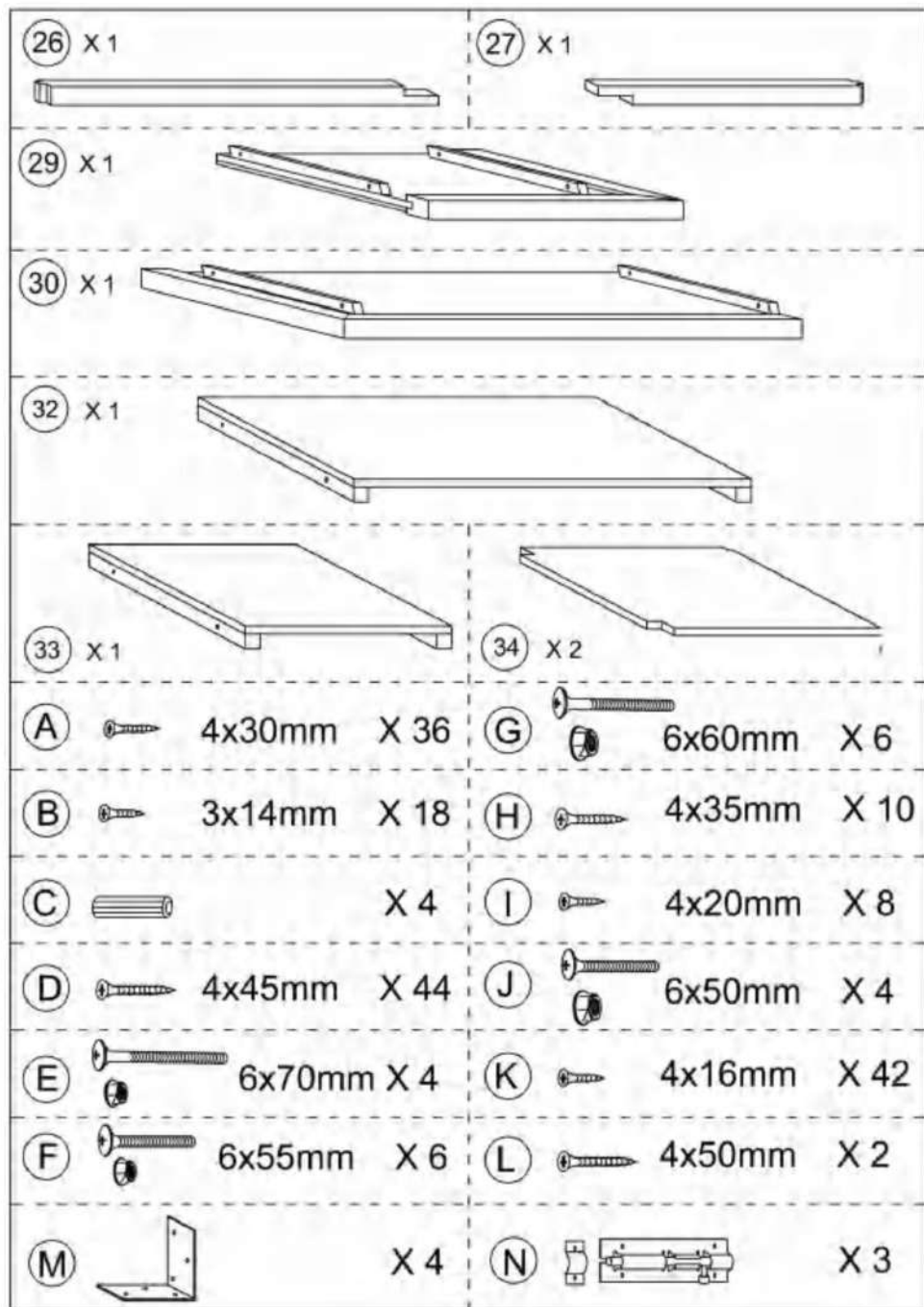


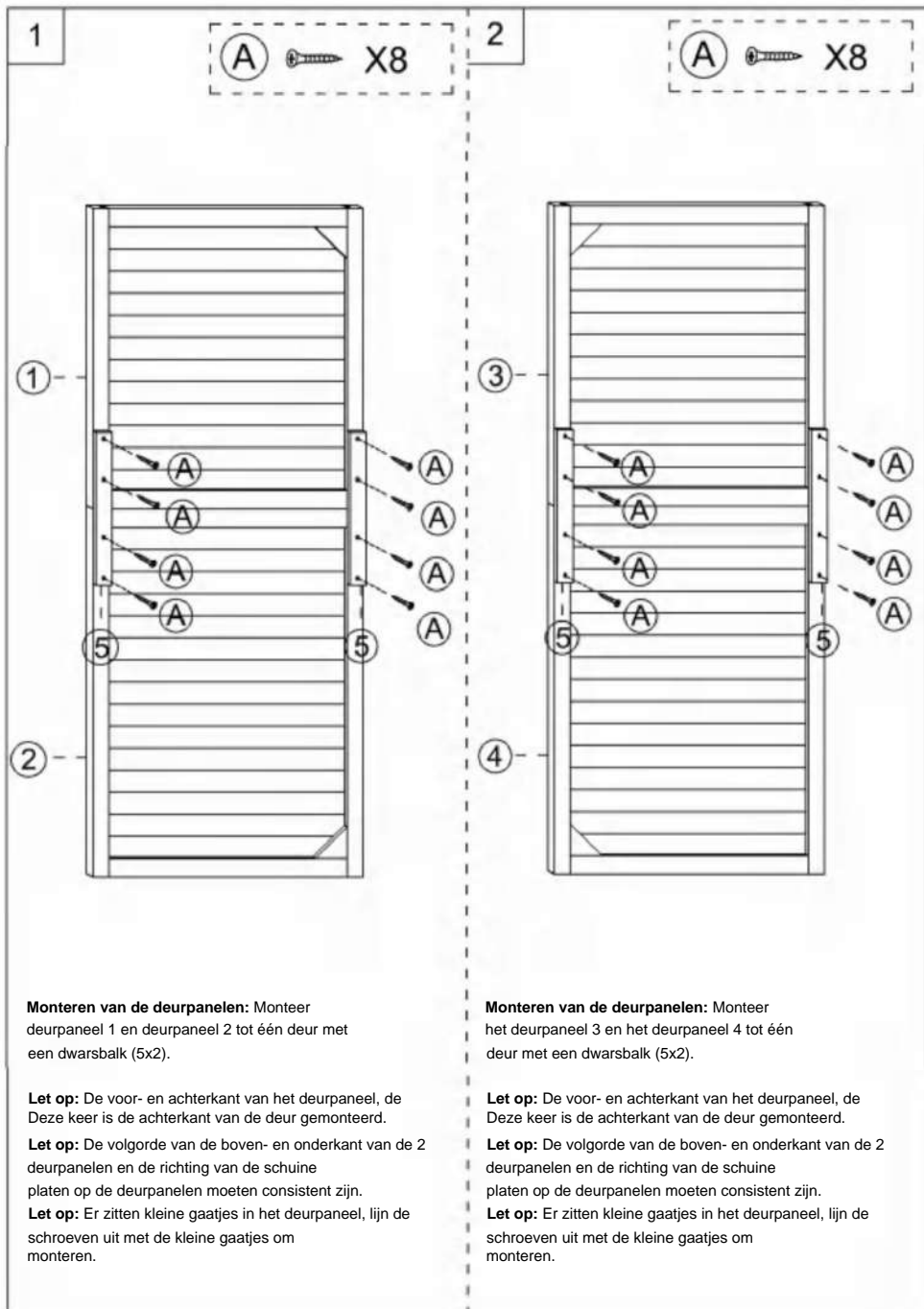
24 X 2



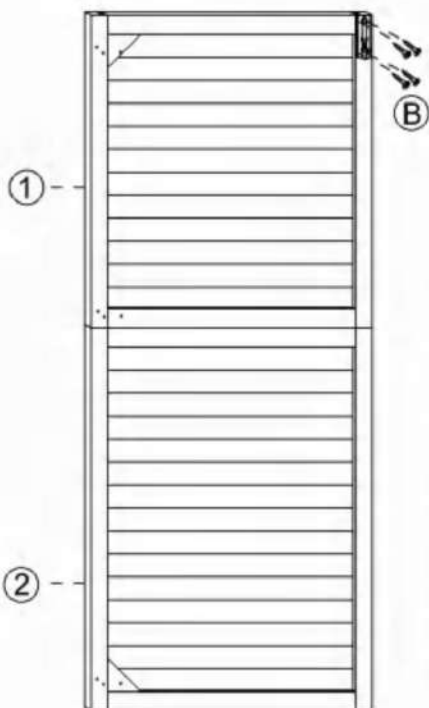
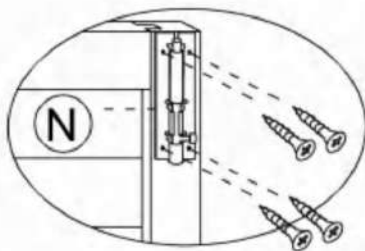
25 X 2







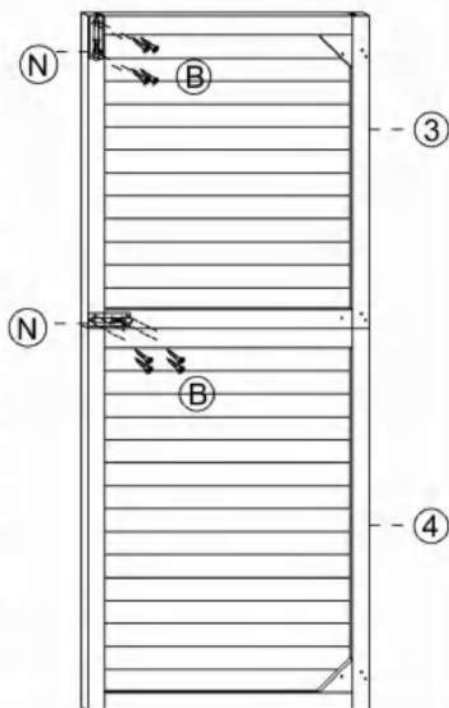
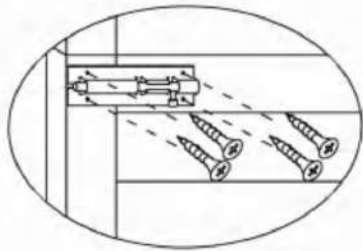
3


 X4


Deurpanelen monteren: Draai de gemonteerde deur om. Monteer de deurgrendel (Nx2) aan de voorkant.

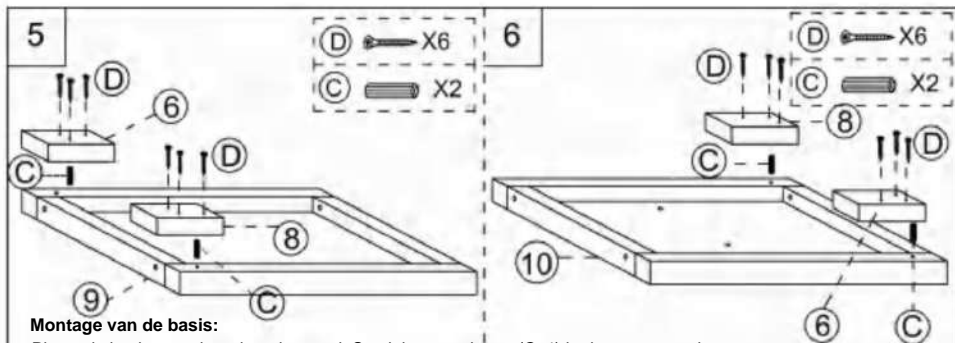
Let op: Er zitten positioneringsgaten op de deurpaneel, lijn de schroeven uit met de kleine gaatjes om te monteren.

4


 X8


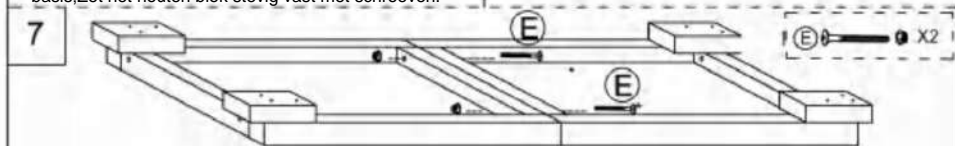
Deurpanelen monteren: Draai de gemonteerde deur om. Monteer de deurgrendel (Nx2) aan de voorkant.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de deurpaneel, lijn de schroeven uit met de kleine gaatjes om te monteren.



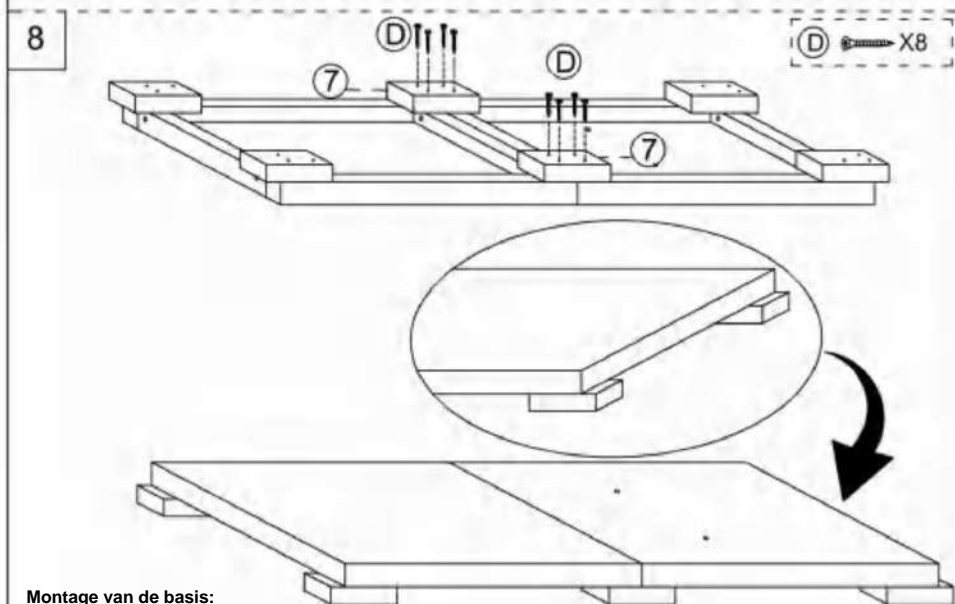
Montage van de basis:

Plaats de basis omgekeerd op de grond; Steek houten pinnen (Cx4) in de gaten aan de de vier hoeken; Houten blokken (6x2) en houten blokken (8x2) zijn op de basis; Zet het houten blok stevig vast met schroeven.



Montage van de bodemplaat en het draagframe: Let op:

Er zitten perforaties op de bodemplaat, lijn de schroeven uit met de perforaties voor montage.

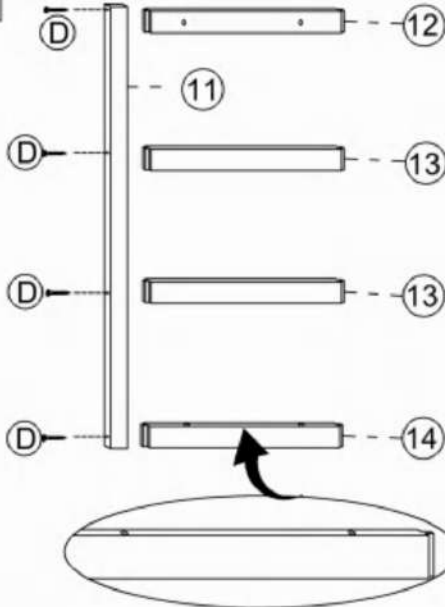


Montage van de basis:

Monteer houten blokken (7x2) op de basis. Zet de houten blokken stevig vast met schroeven.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op het deurpaneel, lijn de schroeven uit met de kleine gaten om te monteren.

9



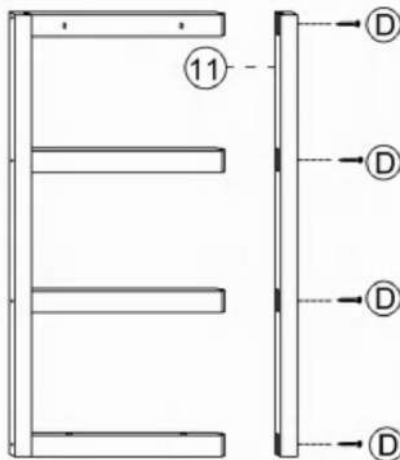
Montage van de binnensteun frame:

Monteer de korte dwarsbalk (12) & (13*2) (13) bovenop de lange dwarsbalk (11).

Let op: De volgorde waarin de dwarsbalken omhoog en omlaag staan.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk, lijn de schroeven uit met de gaten om ze te monteren.

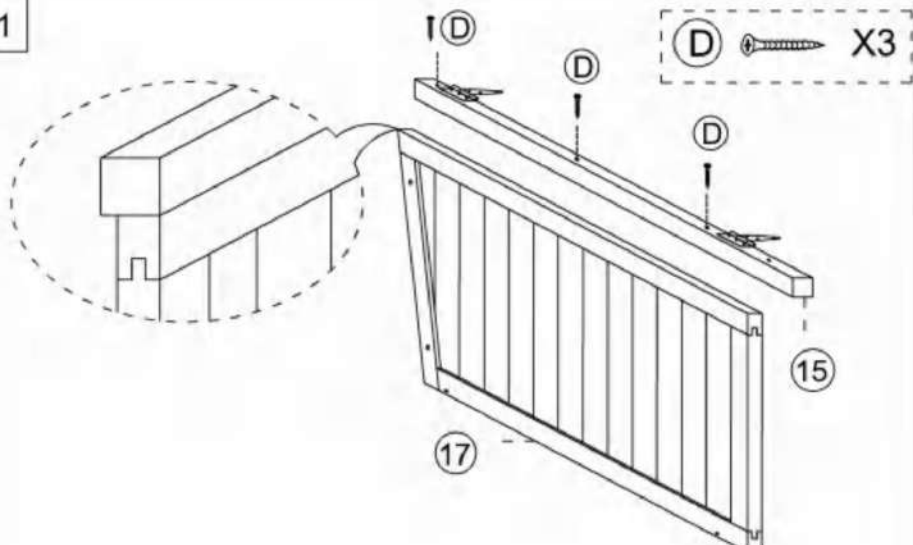
10



Let op: De volgorde waarin de dwarsbalken omhoog en omlaag staan.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk, lijn de schroeven uit met de gaten om te assembleren.

11

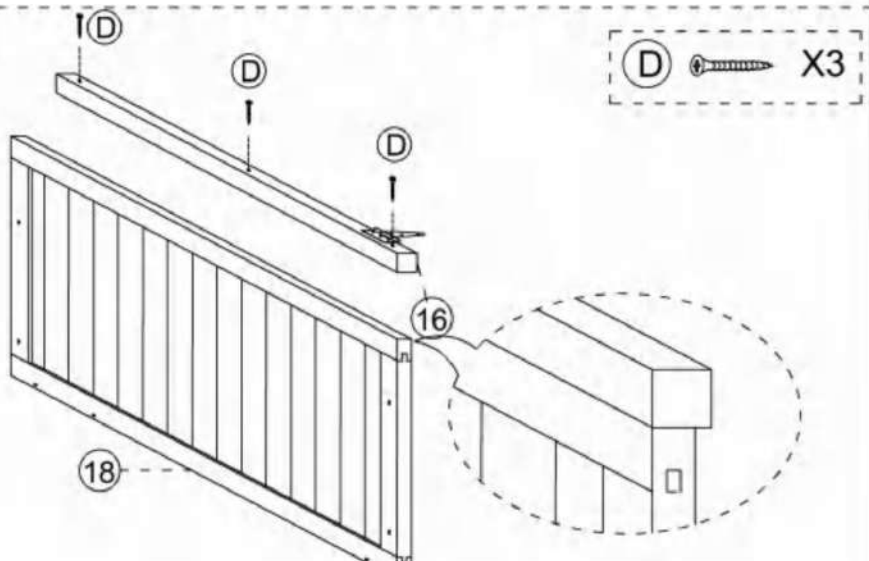


Montage van de zijpanelen:

Let op: De dwarsbalk (15) moet gelijk liggen met de rand van de zijplaat (17).

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk, lijn de schroeven uit met de gaten om monteren.

12

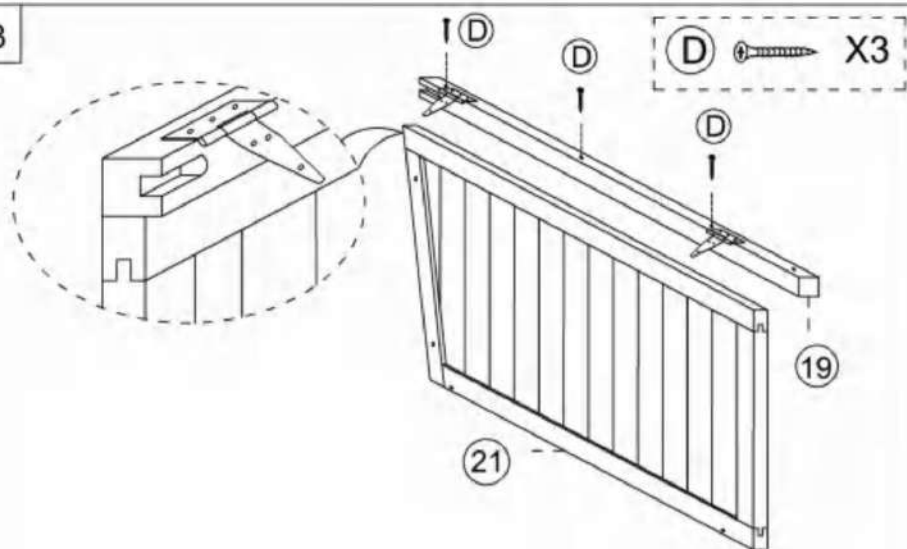


Montage van de zijpanelen:

Let op: De dwarsbalk (16) moet gelijk liggen met de rand van de zijplaat (18).

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk, lijn de schroeven uit met de gaten om monteren.

13

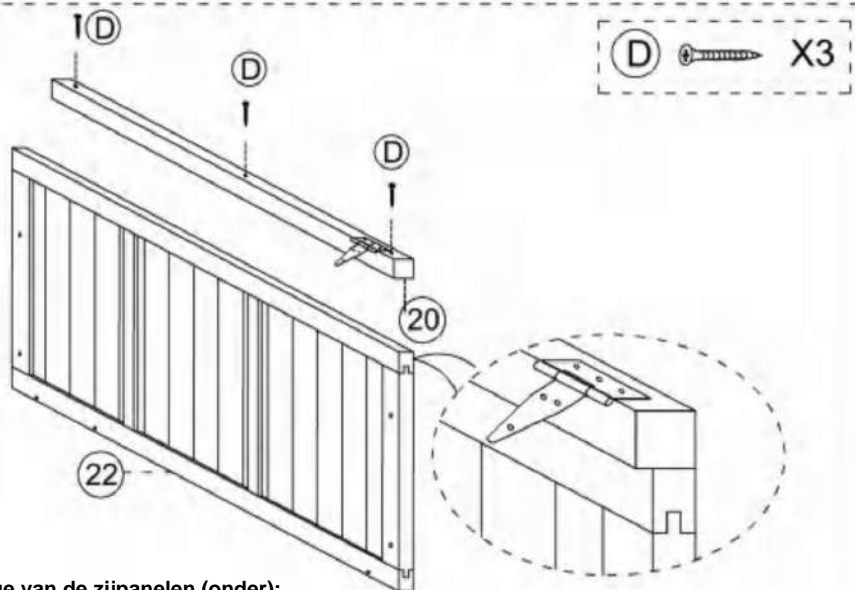


Montage van de zijpanelen:

Let op: De dwarsbalk (19) moet gelijk liggen met de rand van de zijplaat (21).

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk, lijn de schroeven uit met de gaten om monteren.

14



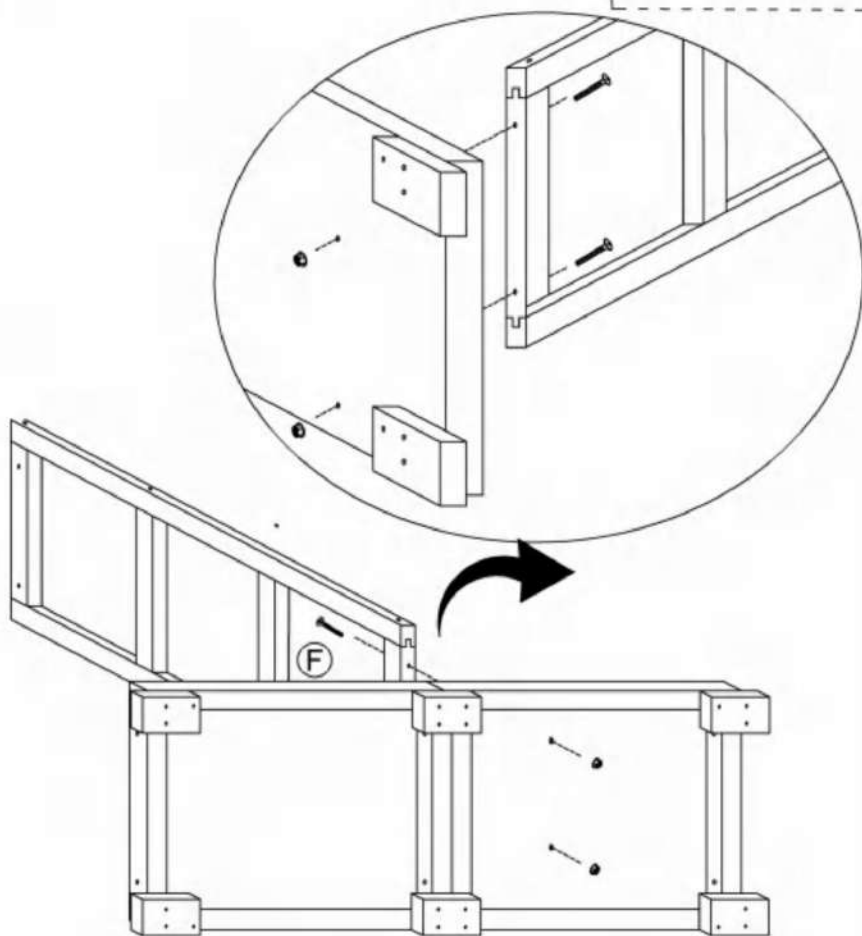
Montage van de zijpanelen (onder):

Let op: De dwarsbalk (20) moet gelijk liggen met de rand van de zijplaat (22).

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk, lijn de schroeven uit met de gaten om monteren.

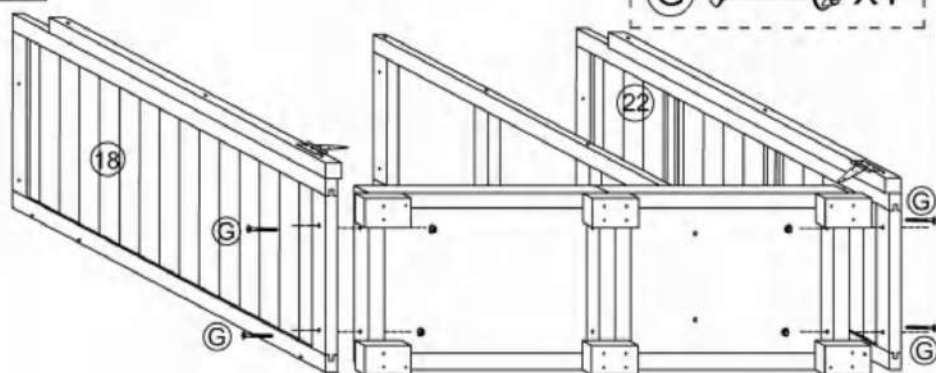
15

ⓕ 🔩 ⓐ X2

**Montage van de bodemplaat en het steunframe:**

Let op: Er zitten perforaties op de bodemplaat en het steunframe, lijn de perforaties uit schroeven met perforaties voor montage.

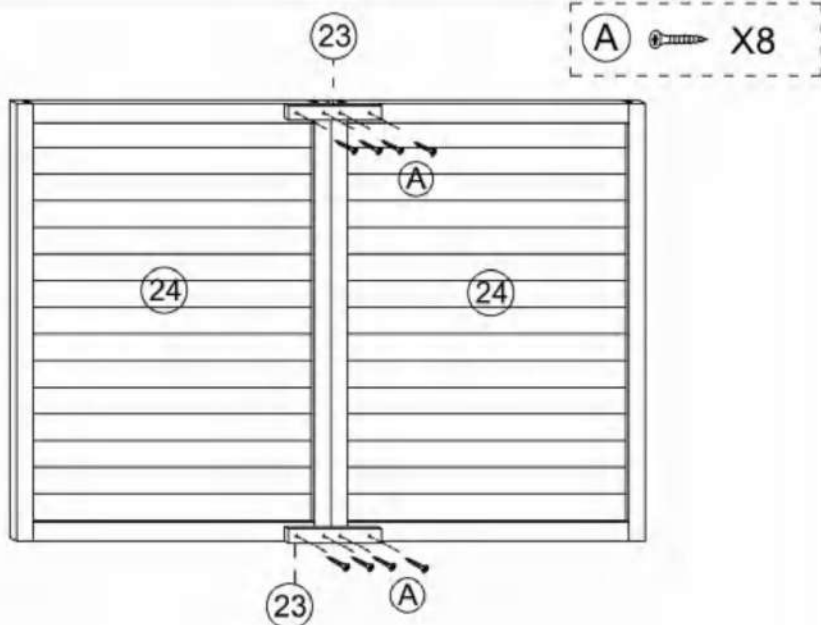
16



Montage van de bodemplaat en de zijpanelen: Let

op: Er zitten perforaties op de bodemplaat en de zijpanelen. Lijn de schroeven uit met de perforaties om ze te monteren.

17

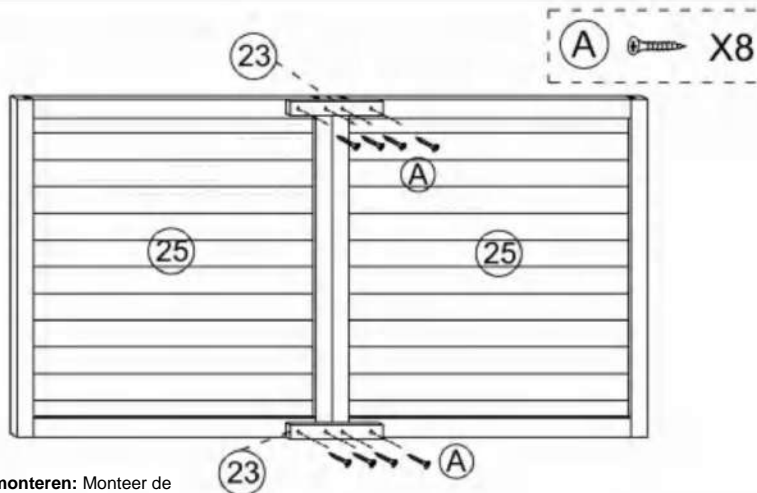


Deurpanelen monteren: Monteer

de houten blokken (23x2) aan de achterkant.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op het deurpaneel, lijn de schroeven uit met de kleine gaten om te monteren.

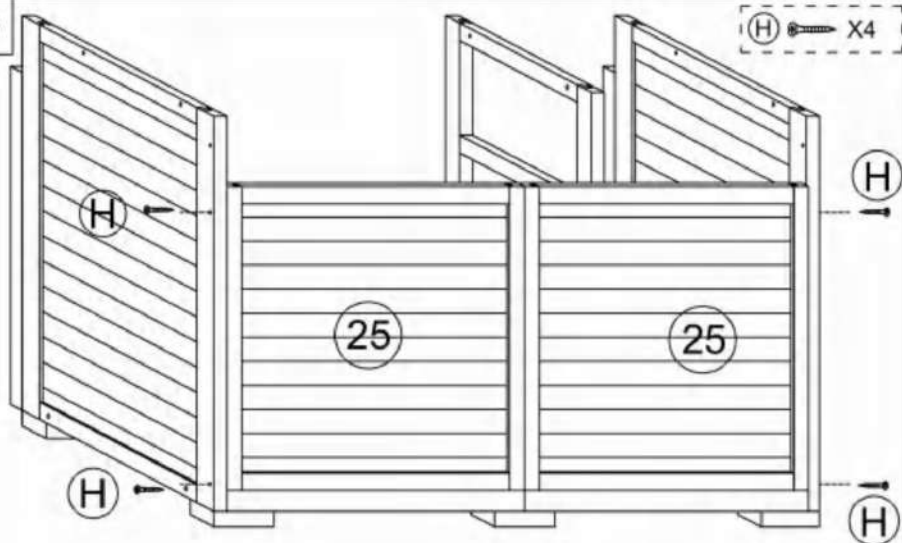
18



Deurpanelen monteren: Monteer de houten blokken (23x2) aan de achterkant.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op het deurpaneel, lijn de schroeven uit met de kleine gaten om te monteren.

19

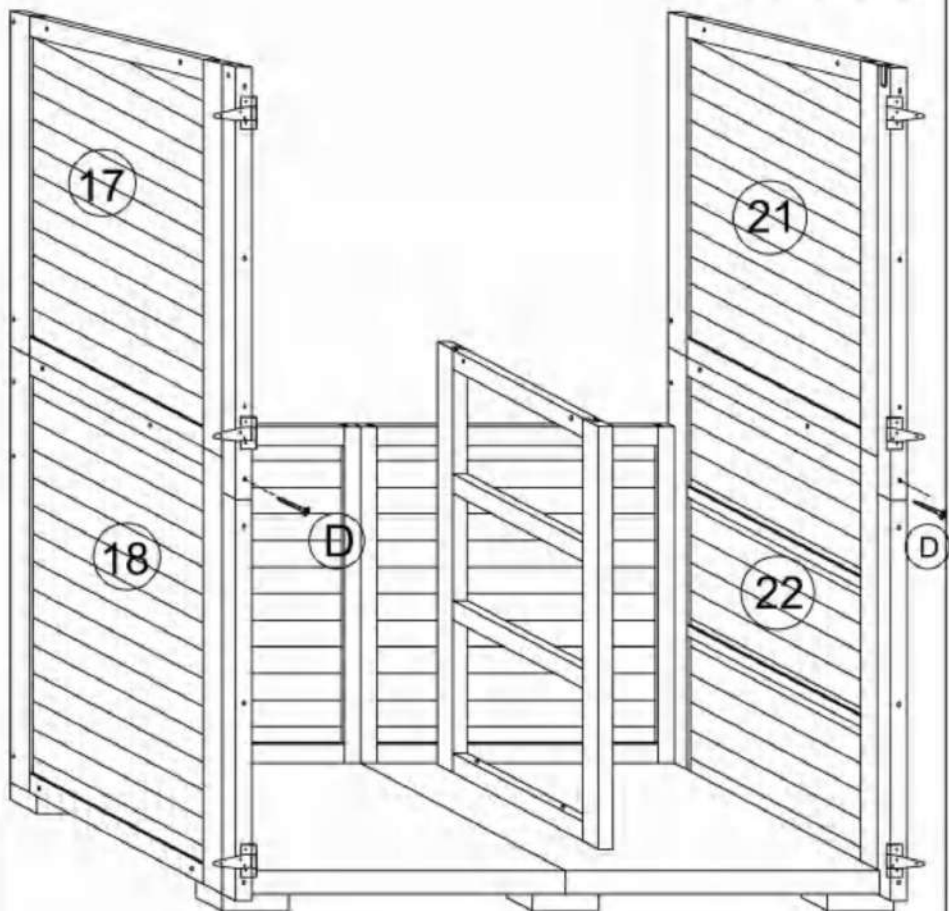


Monteren van het deurpaneel (achterkant):

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de zijpanelen, lijn de schroeven uit met de gaten voor montage.

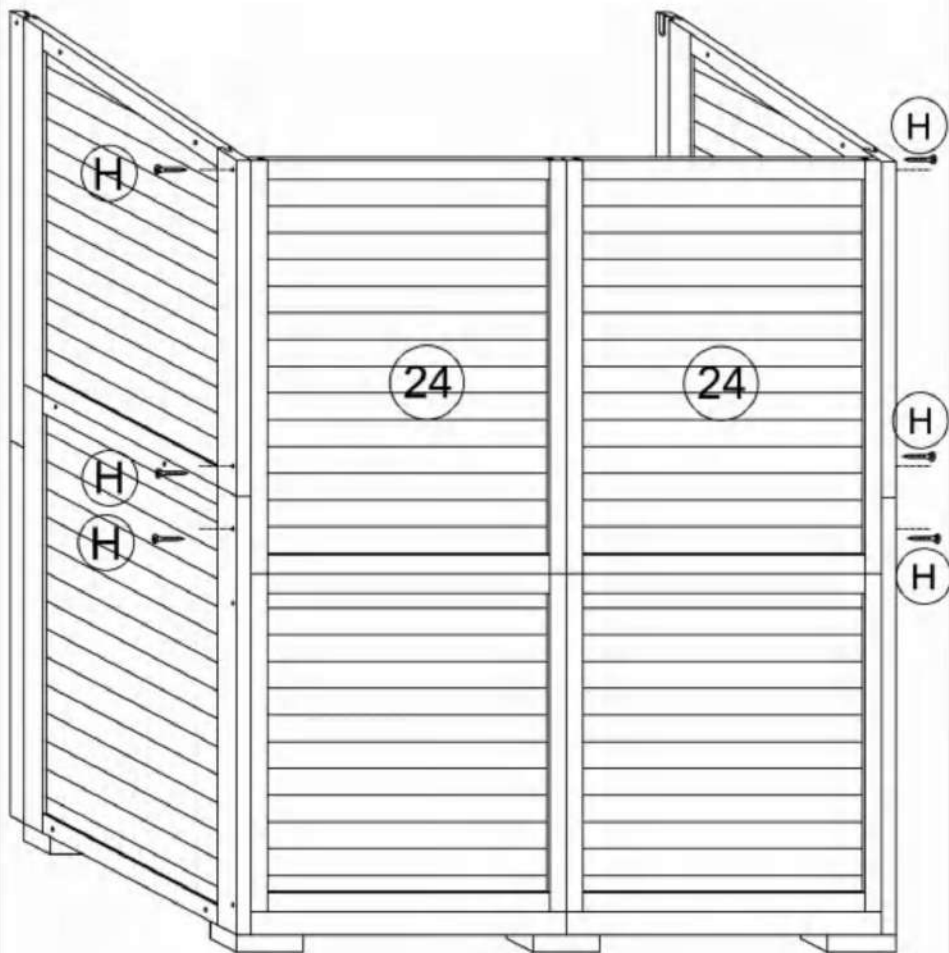
20

D X2

**Montage van de zijpanelen (boven):**

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de zijpanelen, lijn de schroeven uit met de gaten voor montage.

21

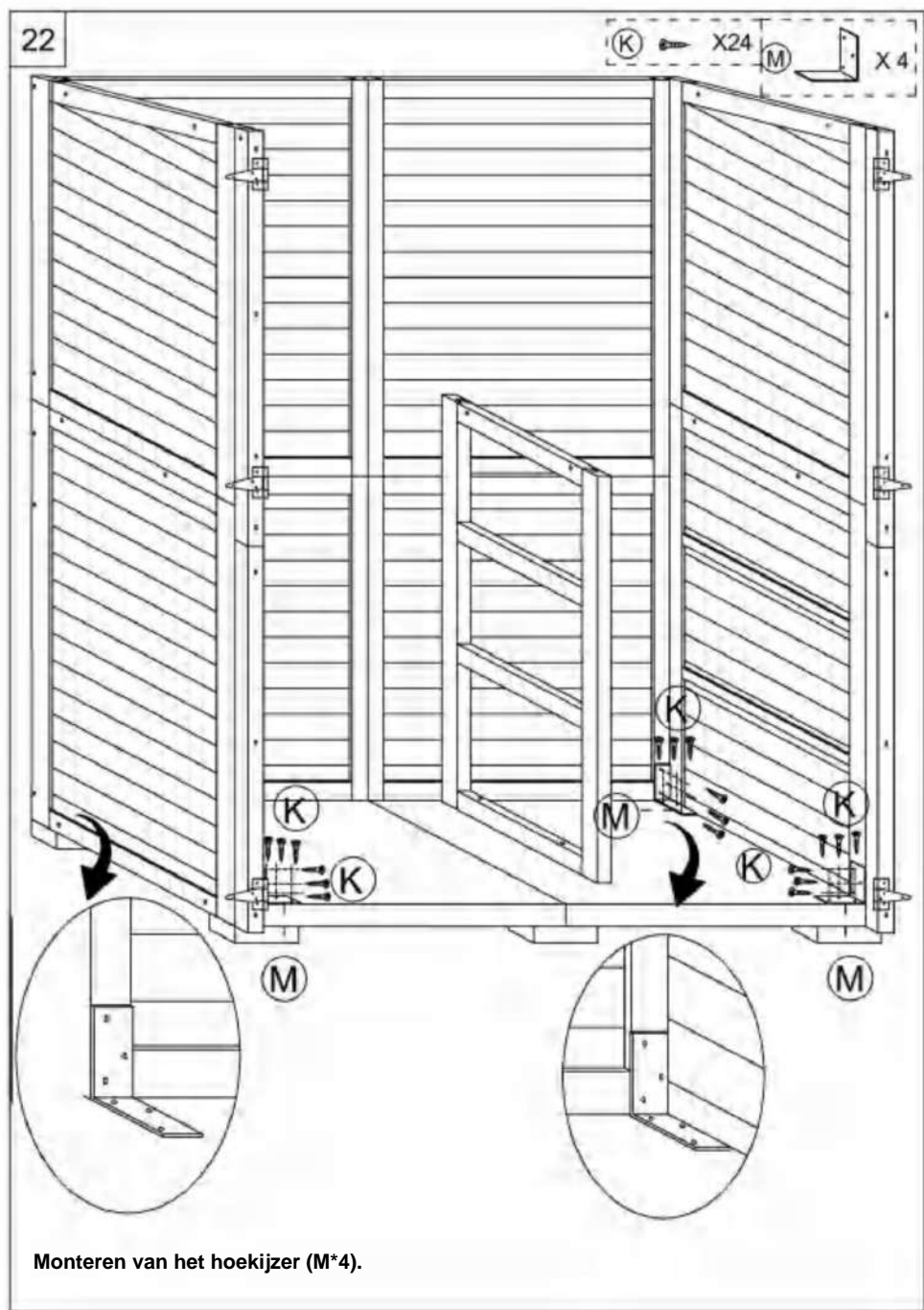


Montage van de zijpanelen

(achterkant): Let op: Er zitten positioneringsgaten op de zijpanelen, lijn de schroeven uit met de gaten voor montage.

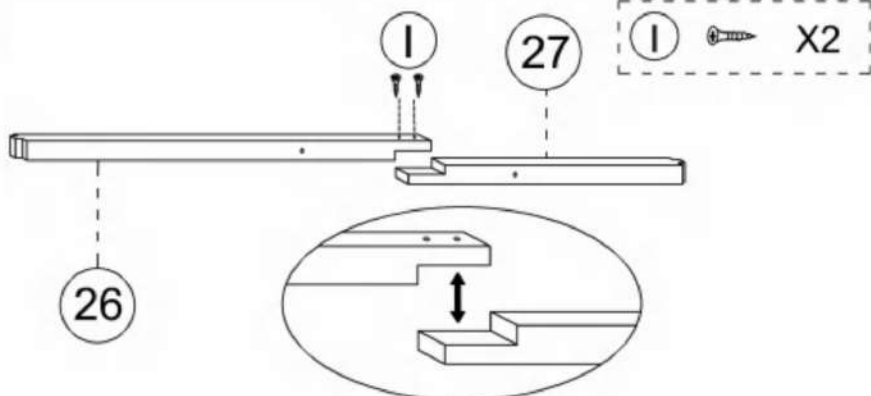
22

(K) X24 (M) X4



Monteren van het hoekijzer (M*4).

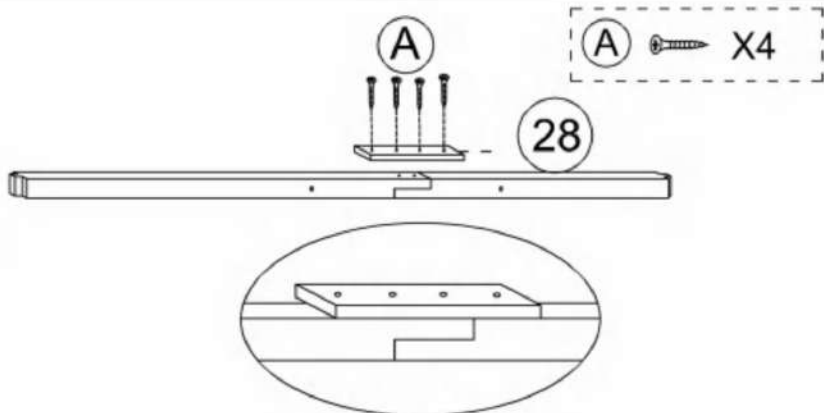
23



Montage van de dwarsbalk:

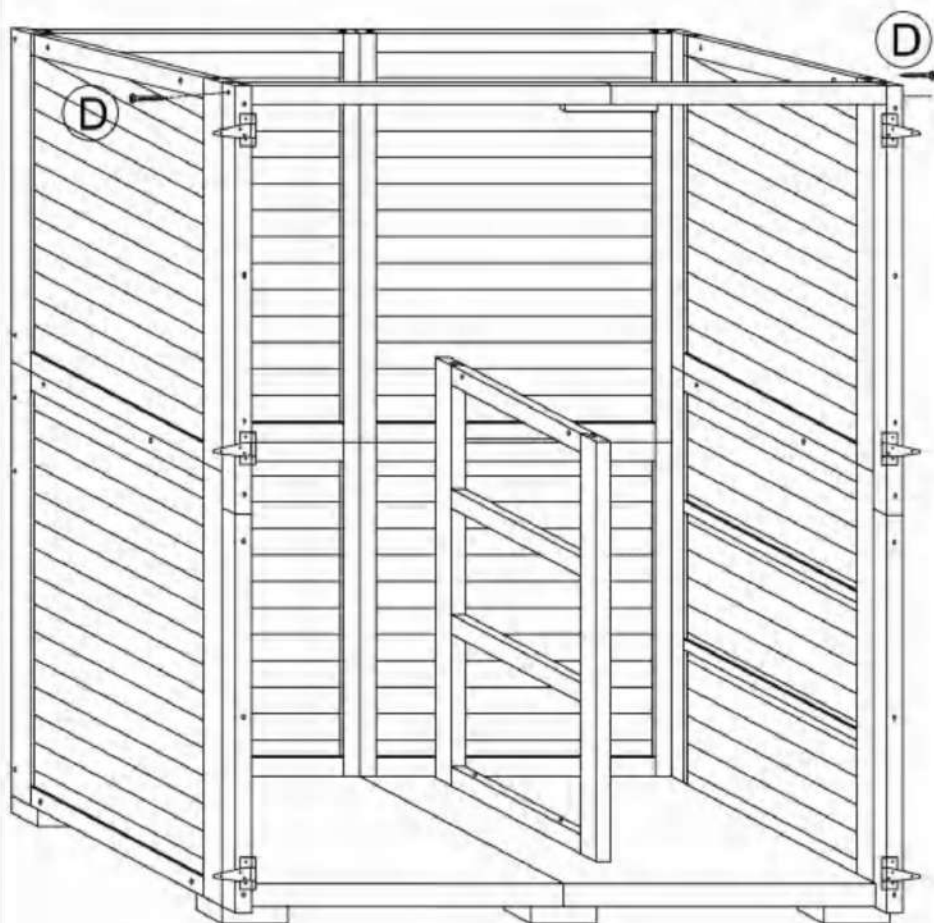
Let op: Er zitten positioneringsgaten op de dwarsbalk (26) (27), lijn de schroeven uit met de gaten voor montage.

24



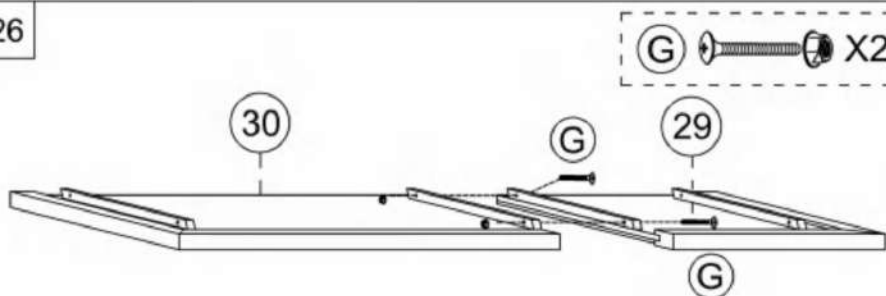
Montage van de dwarsbalk:

Let op: De dwarsbalk bevat positioneringsgaten. Lijn de schroeven voor de montage uit met de gaten.

**Montage van de dwarsbalk:**

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de zijpanelen. Lijn de schroeven uit met de gaten voor de montage.

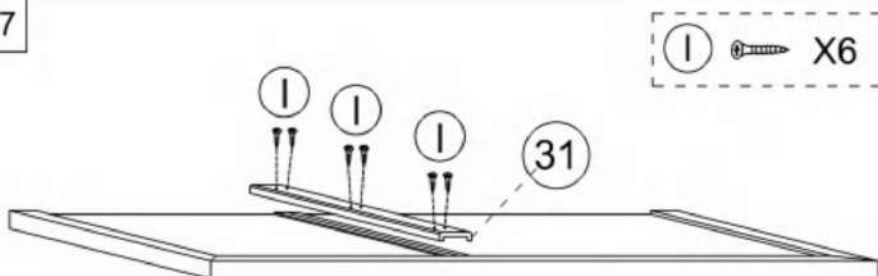
26



Montage van de bovenpanelen:

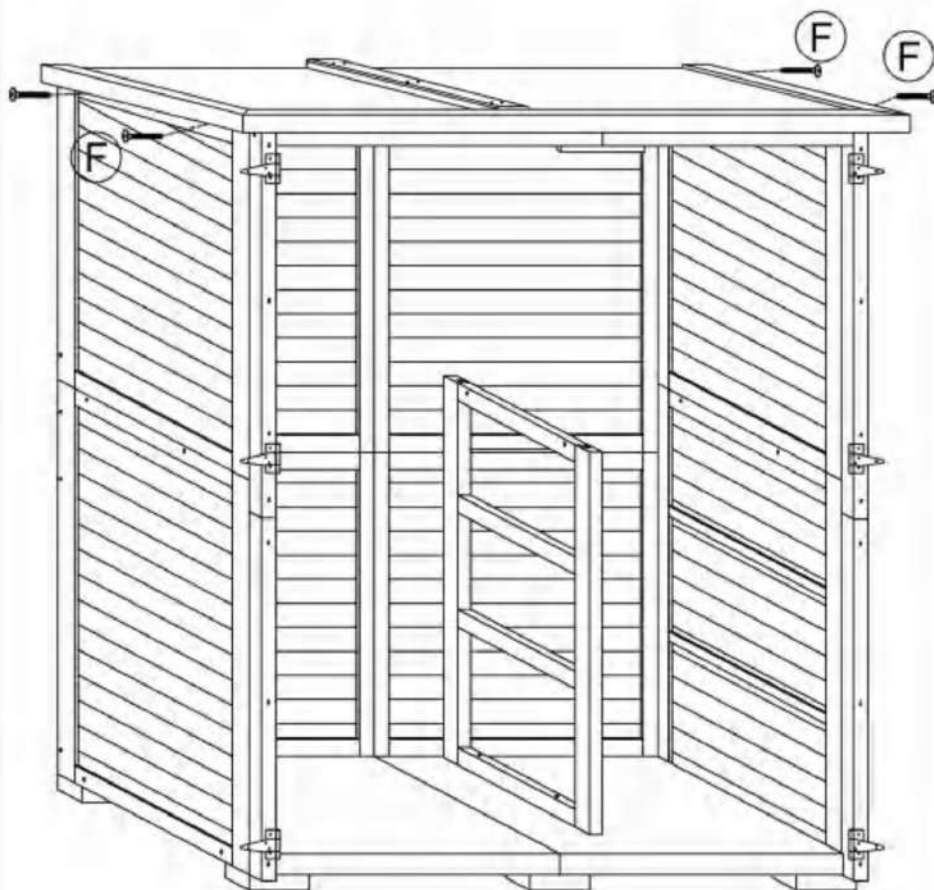
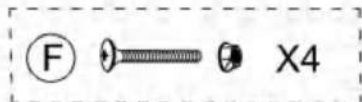
Let op: Er zitten perforatiegaten op de zijpanelen. Lijn de schroeven uit met de gaten voor de montage.

27

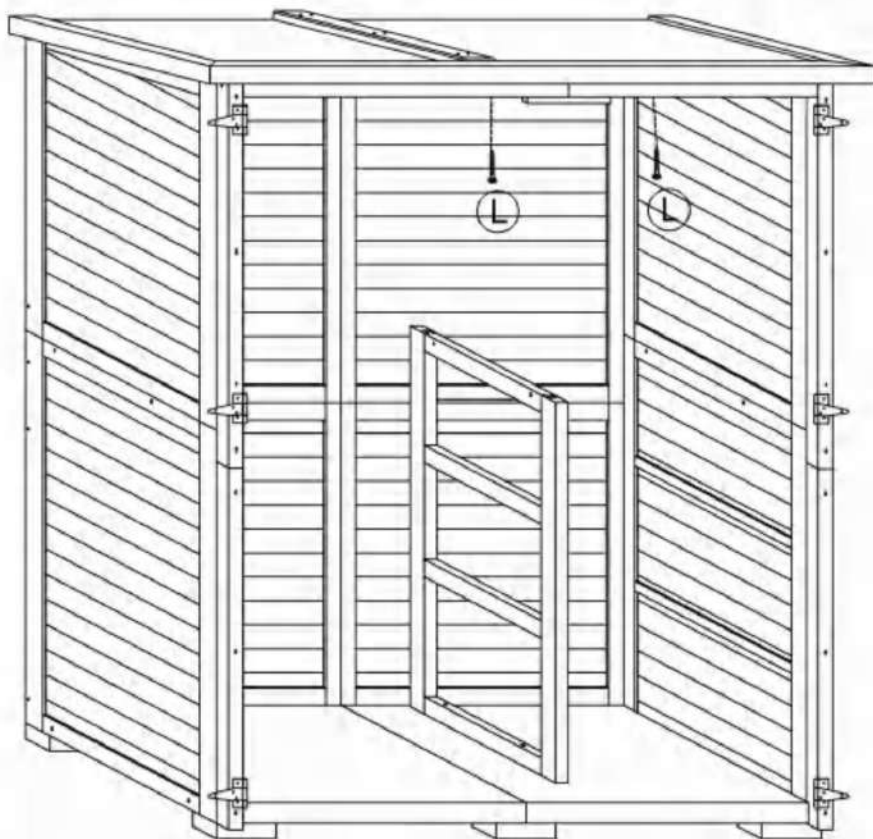
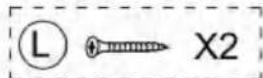


Montage van de bovenpanelen:

Let op: De zijpanelen zijn voorzien van positioneringsgaten. Lijn de schroeven uit met de gaten voor de montage.

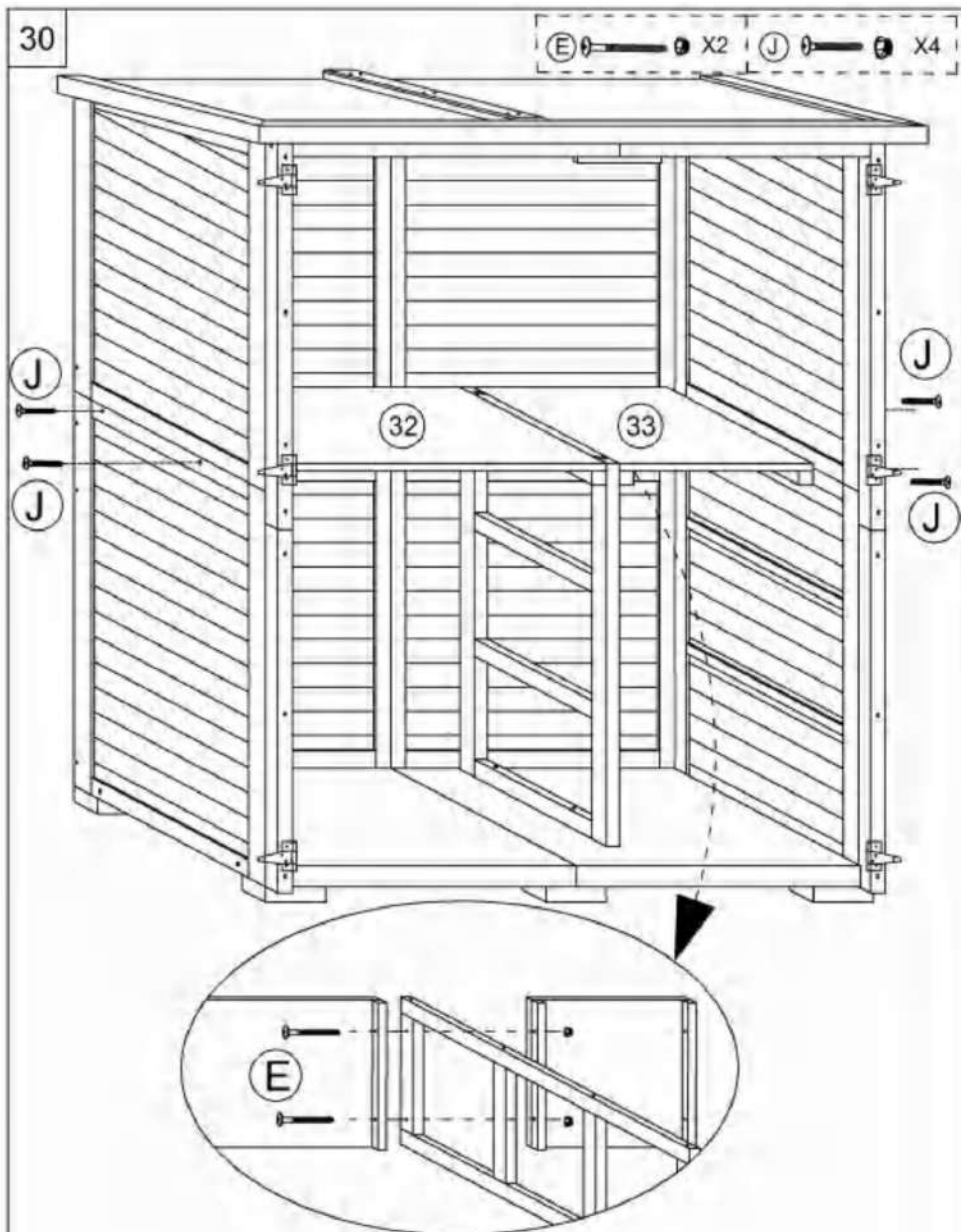
**Montage van de**

bovenpanelen: Let op: Er zitten perforatiegaten op de zijpanelen. Lijn de schroeven uit met de gaten voor de montage.



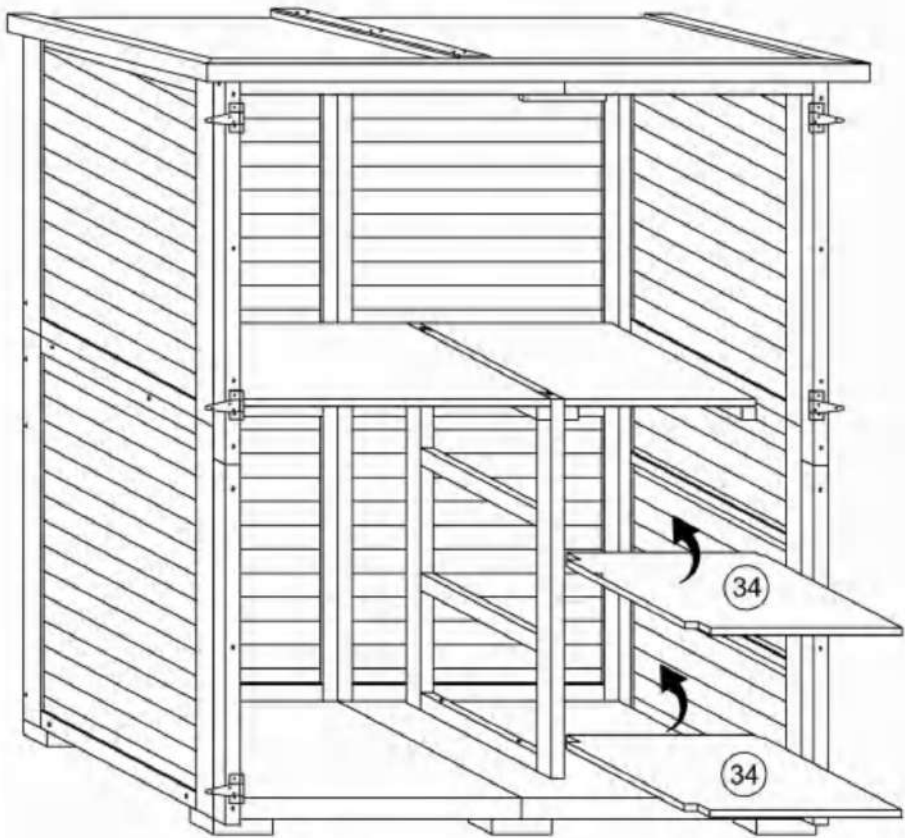
Montage van de bovenpanelen:

Let op: De zijpanelen zijn voorzien van positioneringsgaten. Lijn de schroeven uit met de gaten voor de montage.

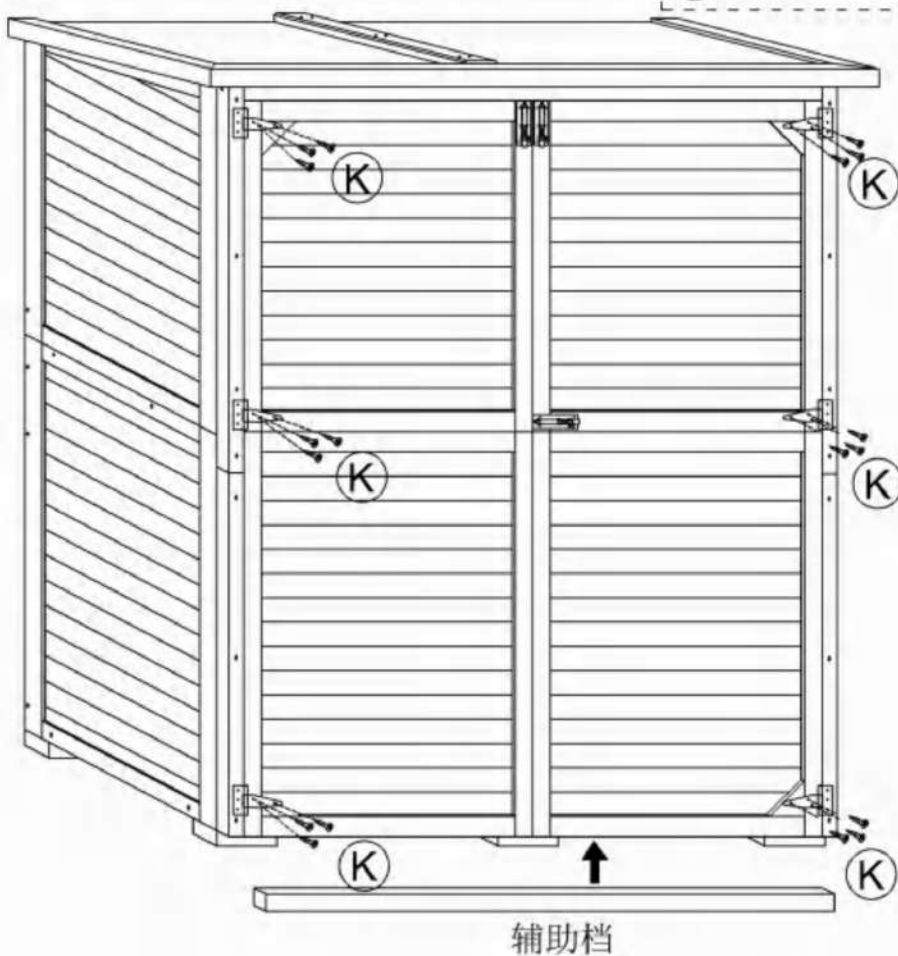


Montage van het appartement: Let op: Er zitten perforatiegaten in de zijpanelen. Lijn de schroeven uit met de gaten voor de montage.

31



Het in elkaar zetten van het appartement.

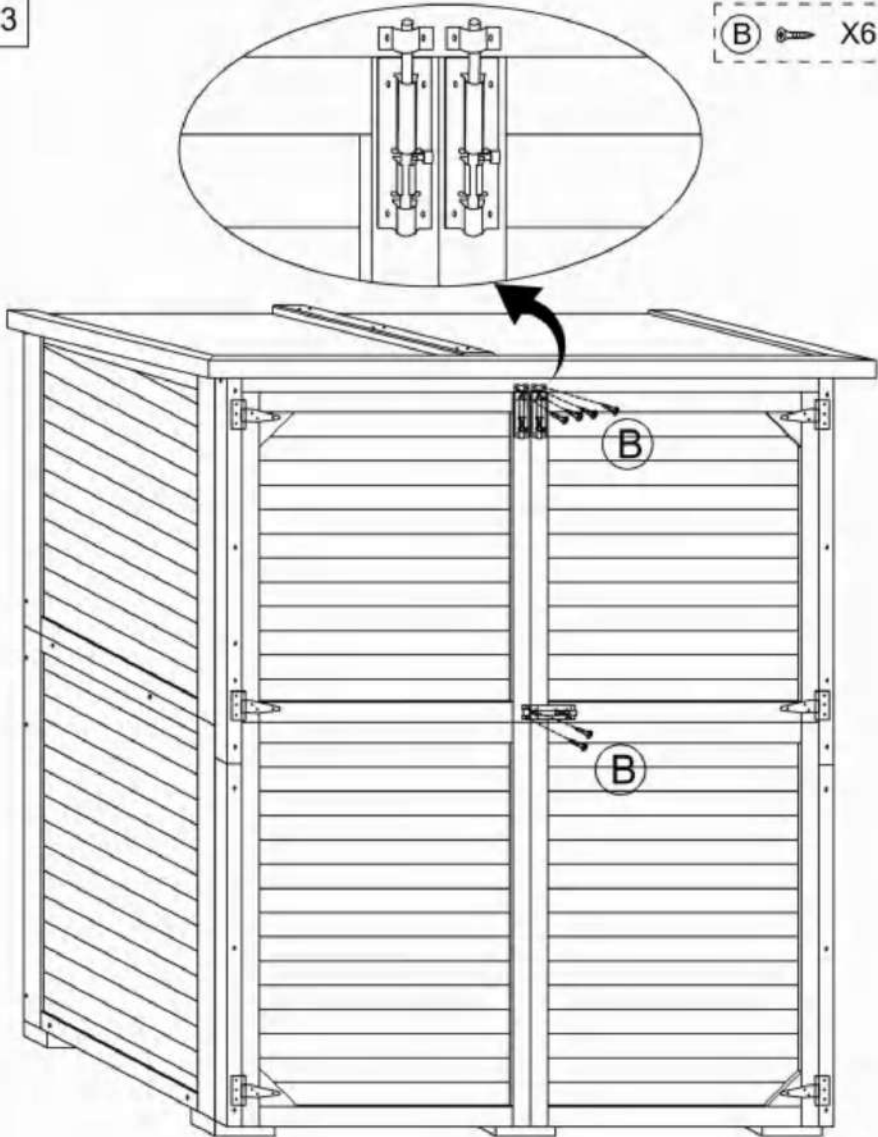
**Deuren monteren:**

Plaats eerst de hulpmontagestrip op de grond;
 Vervolgens wordt de deur op de hulpmontagestrip geplaatst;
 Bevestig de deur met de scharnieren met schroeven.

Let op: Er zitten positioneringsgaten op de deur, lijn de schroeven uit met de gaten om monteren.

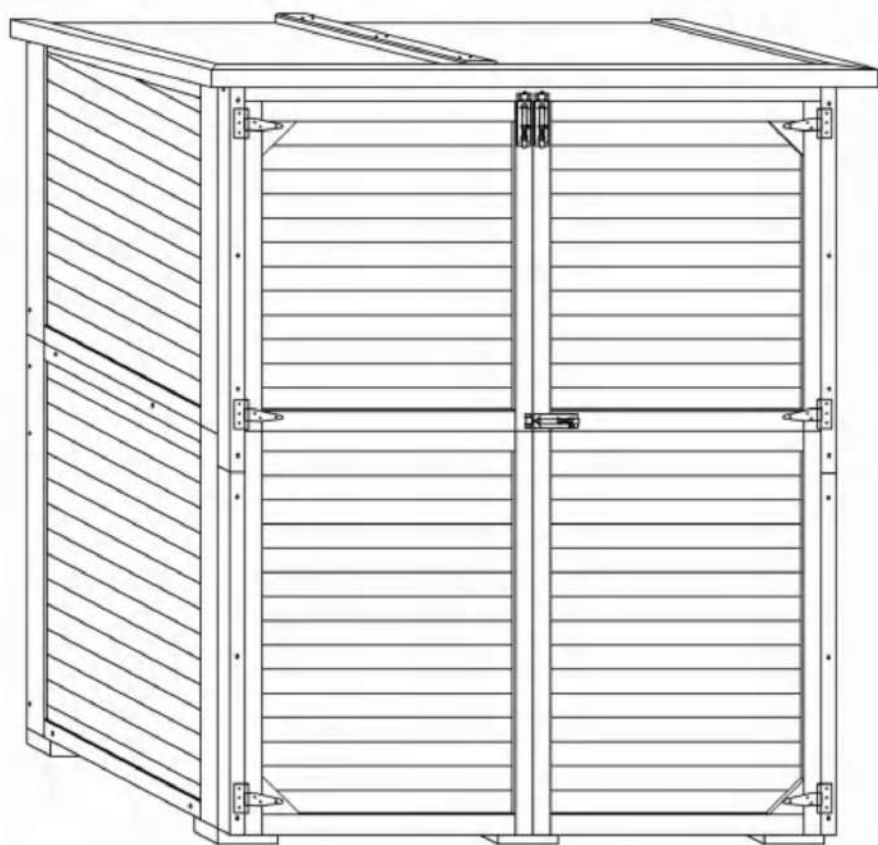
33

Ⓑ X6

**Monteren van de**

grendel: Let op: Er zitten positioneringsgaten op de zijpanelen. Lijn de schroeven uit met de gaten voor montage.

The assembly is complete.



Fabrikant: Shanghaiimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200000 CN.

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122
Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Plaats, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Kantoor 147, Centurion House,
Londen Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support

PLATTA UTOMHUSKÅP

ANVÄNDARMANUAL

MODELL: HL-002

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser.

"Spara halva", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar endast en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

PLAT-TOPP

UTESKÅP

HL-002



BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna:

Teknisk support och e-garanticertifikat
www.vevor.com/support

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

Säkerhetsåtgärder

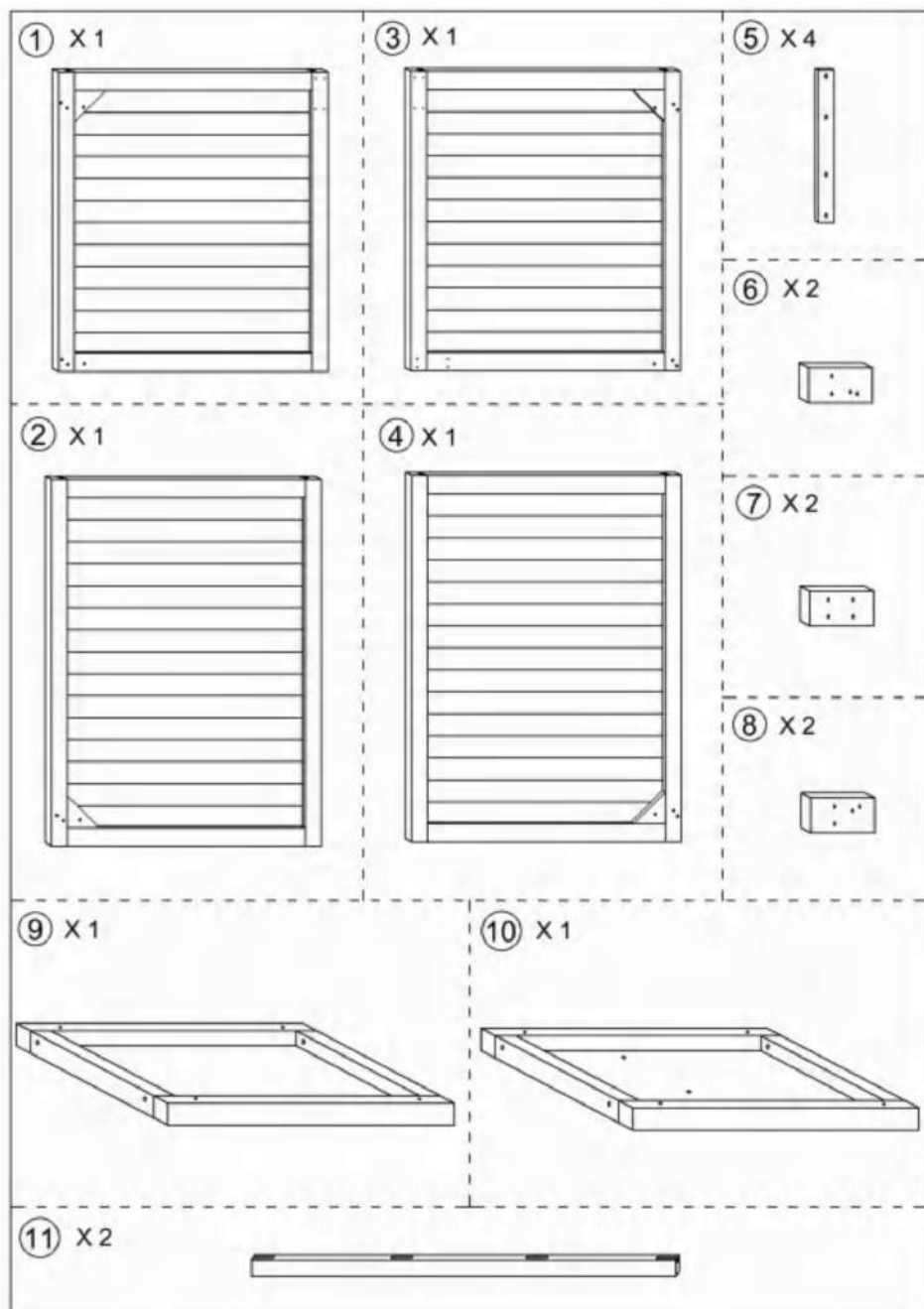
VARNING:

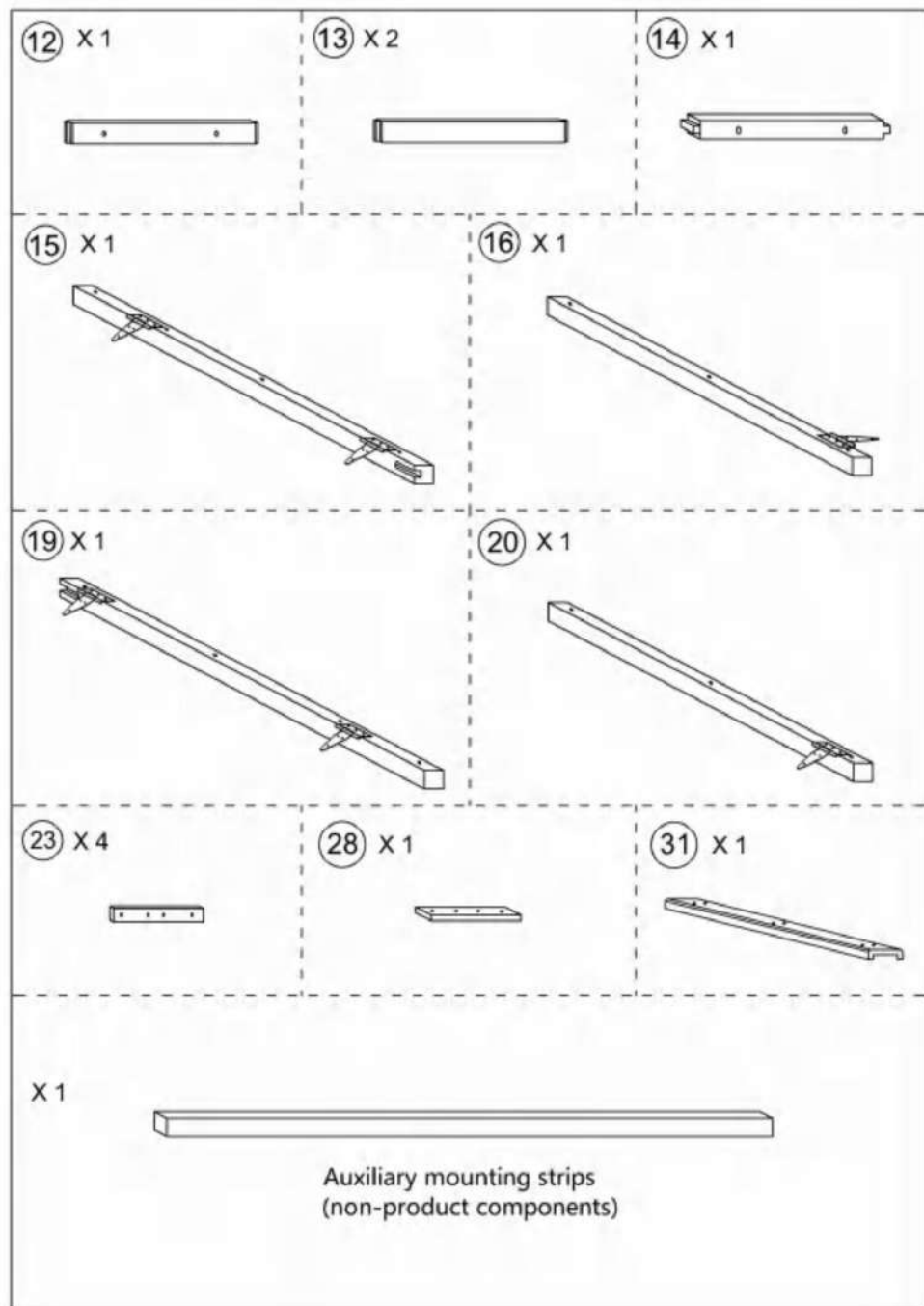
Läs **dessa instruktioner** innan du använder denna produkt. Underlåtenhet att göra det kan resultera i allvarlig skada. de grundläggande försiktighetsåtgärderna bör alltid följas, inklusive följande:

1. Det platta utomhusskåpet får inte användas eller förvaras i riskområden. Det är det inte tillåtet att använda apparaten på farliga platser.
2. Det platta utomhusskåpet måste kontrolleras för att säkerställa att det är korrekt fungerande och fungerar säkert före användning. Annars måste apparaten inte användas.
3. Håll skåpsdörren stängd och låst för att förhindra att regn kommer in.
4. Operatören måste använda det platta utomhusskåpet på rätt sätt. Han måste överväga de lokala förhållandena och måste uppmärksamma tredje part, i synnerhet barn, när du arbetar med det platta utomhusskåpet.
5. Detta platta utomhusskåp är inte avsett att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller saknar erfarenhet och/eller kunskap, såvida de inte övervakas av en person som ansvarar för deras säkerhet eller instrueras av dessa personer om användningen av enheten. Barn borde övervakas för att säkerställa att de inte leker med det platta utomhusskåpet.

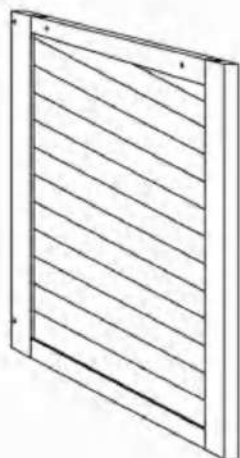
SPARA DESSA INSTRUKTIONER

Produktlista

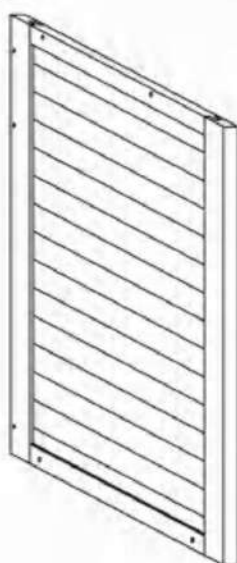




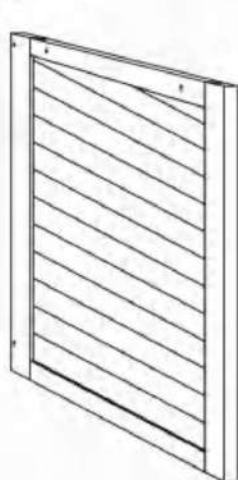
17 X 1



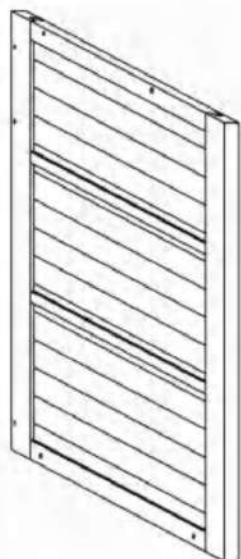
18 X 1



21 X 1



22 X 1

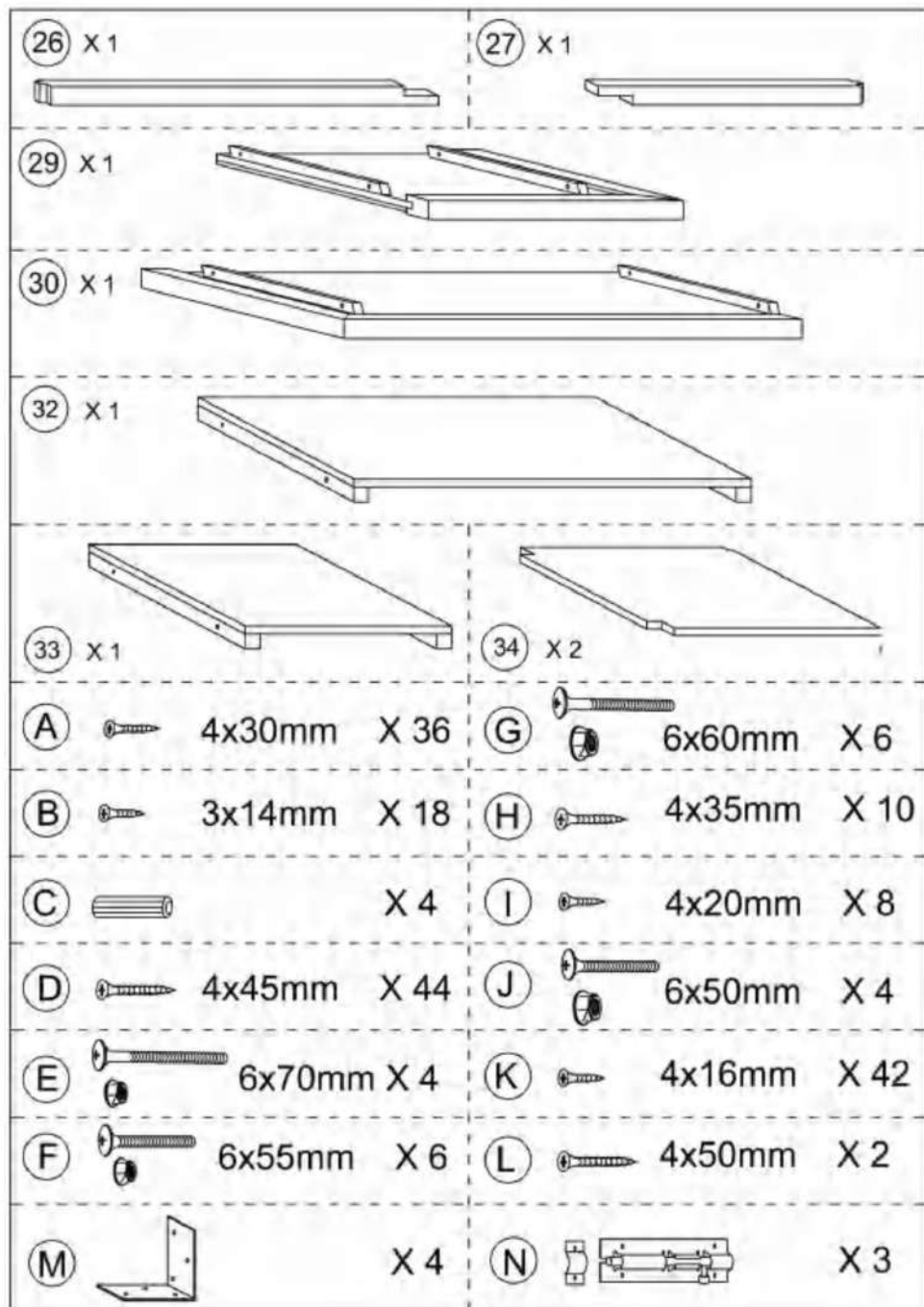


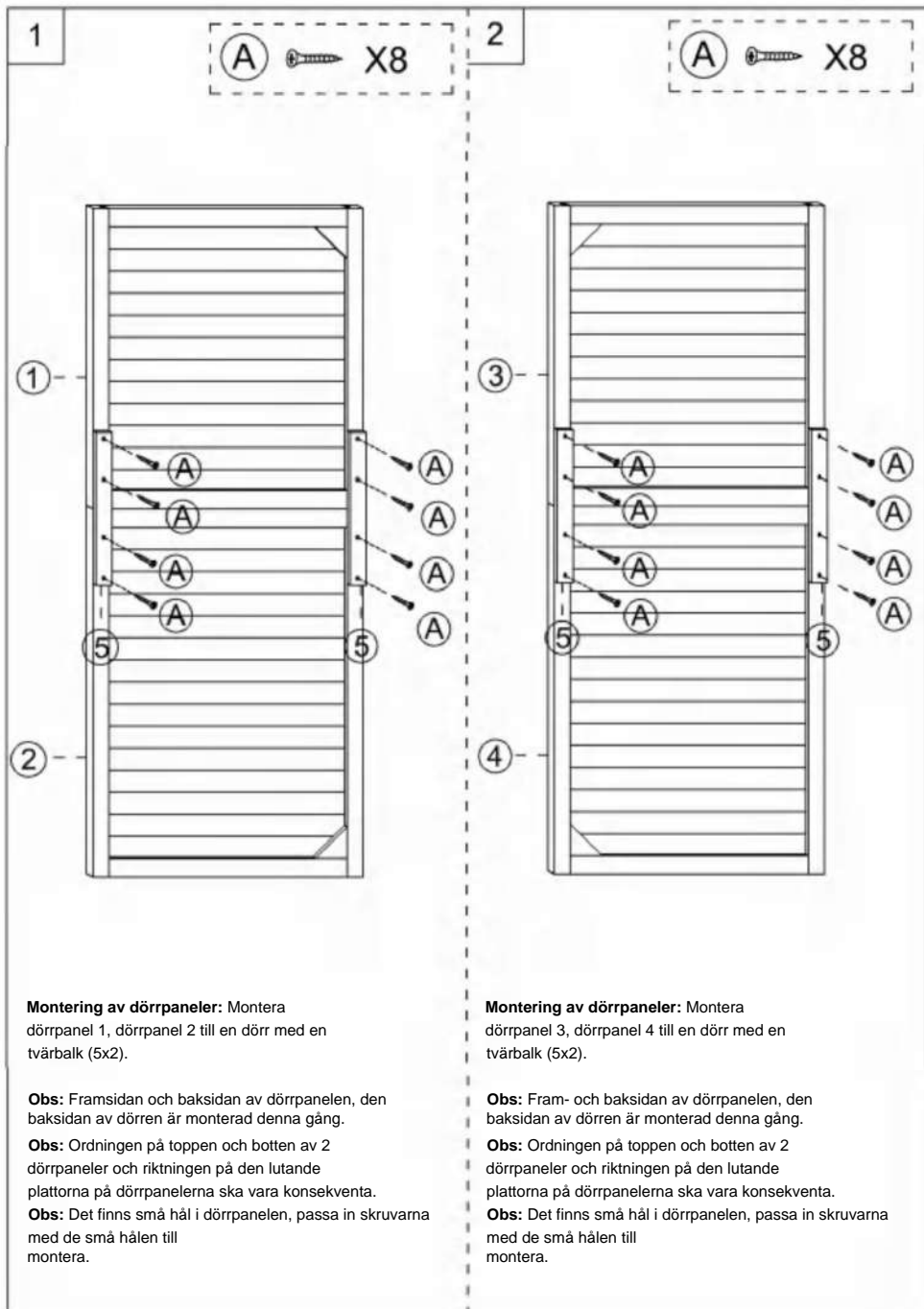
24 X 2



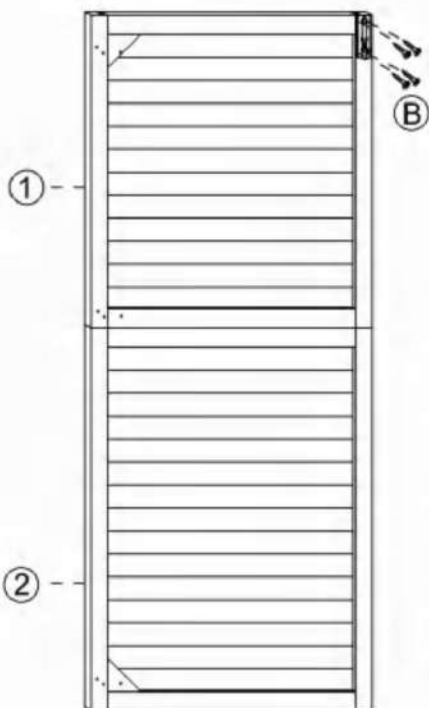
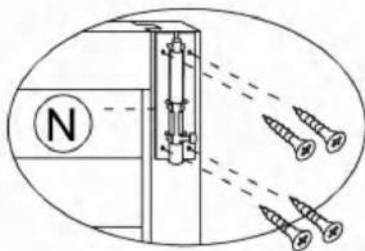
25 X 2



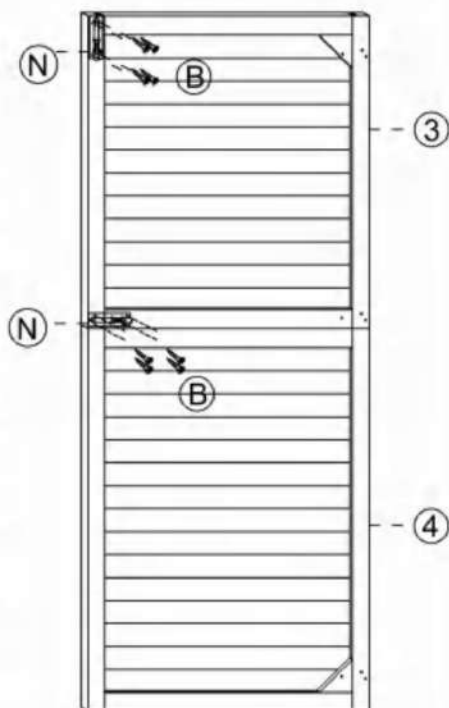
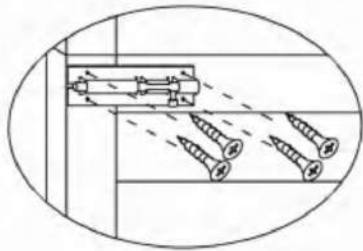




3


 X4


4


 X8


Montering av dörrpanelerna:

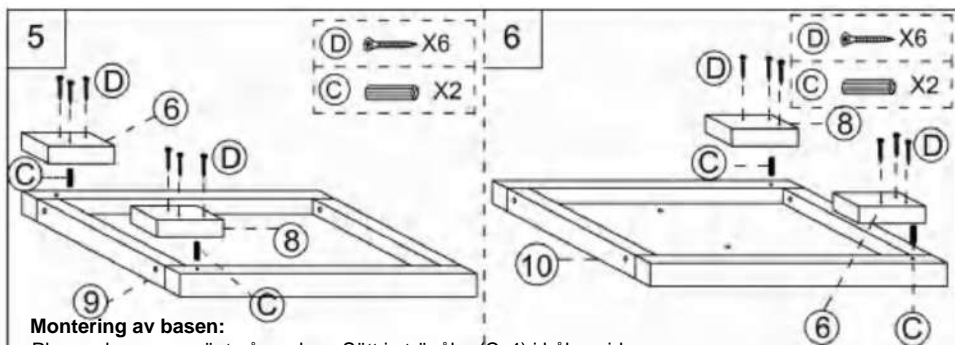
Vänd på den sammansatta dörren.
Montera dörrbulten (Nx2) på framsidan.

Obs: Det finns positioneringshål på dörrpanel, vänligen rikta in skruvarna med de små hålen för att montera.

Montering av dörrpanelerna:

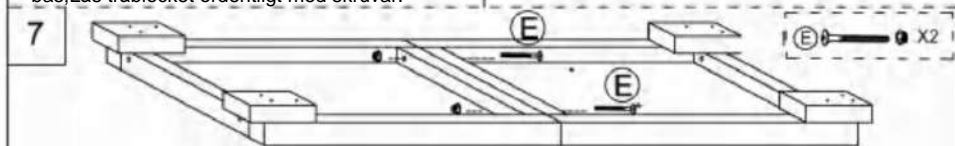
Vänd på den sammansatta dörren.
Montera dörrbulten (Nx2) på framsidan.

Obs: Det finns positioneringshål på dörrpanel, vänligen rikta in skruvarna med de små hålen för att montera.



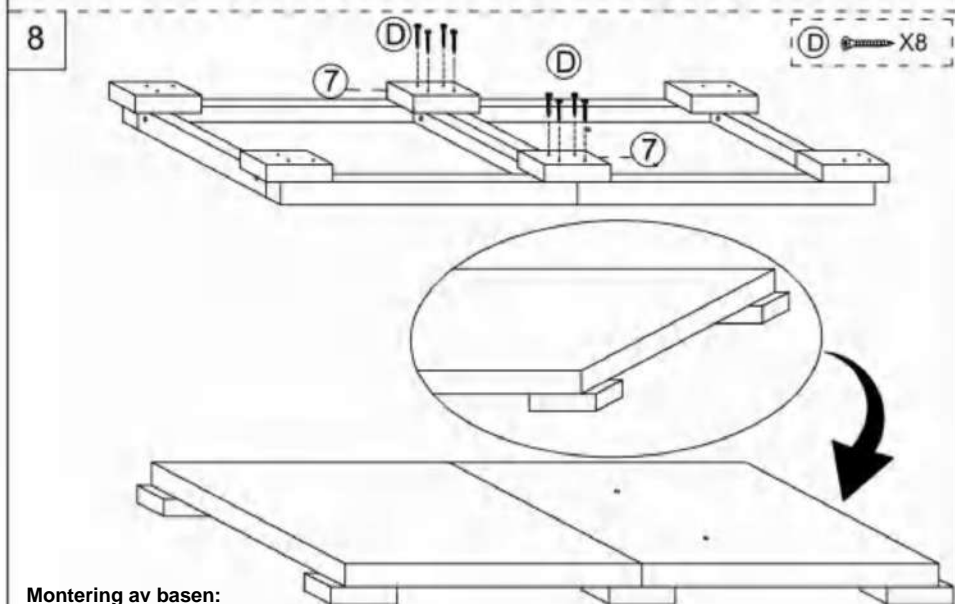
Montering av basen:

Placera basen omvänt på marken; Sätt in tränålar (Cx4) i hålen vid de fyra hörnen; Träblock (6x2) och träblock (8x2) är monterade på bas; Lås träblocket ordentligt med skruvar.



Montering av bottenplattan och stödramen: Obs:

Det finns perforeringar på bottenplattan, passa in skruvarna med perforeringar för montering.

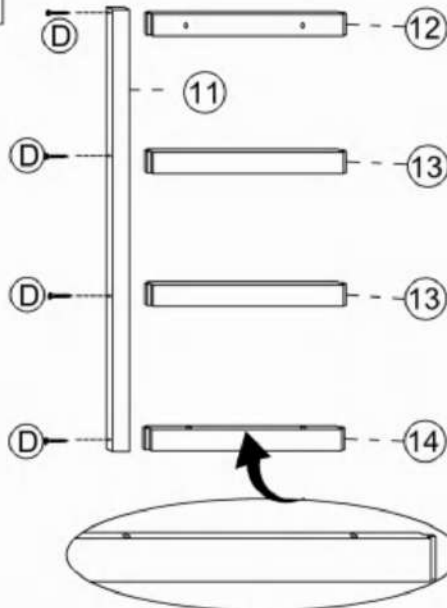


Montering av basen:

Träblock (7x2) är monterade på basen; Lås träblocket ordentligt med skruvar.

Obs: Det finns positioneringshål på dörrpanelen, vänligen rikta in skruvarna mot den lilla hål för att montera.

9



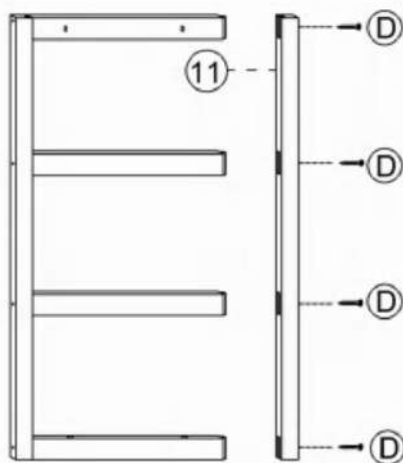
**Montering av det inre stödet
ram:**

Montera den korta tvärbalken (12) & (13*2) (13) ovanpå den långa ribban (11).

Obs: Den ordning i vilken tvärbalkarna är upp och ner.

Obs: Det finns positioneringshål på tvärstängens, passa in skruvarna med hålen för att montera.

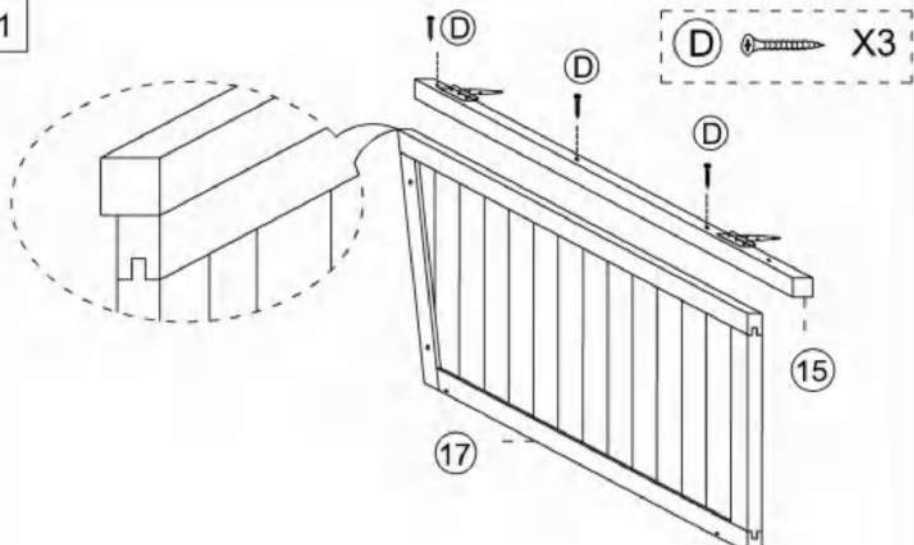
10



Obs: Den ordning i vilken tvärbalkarna är upp och ner.

Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken, passa in skruvarna med hålen för att montera.

11

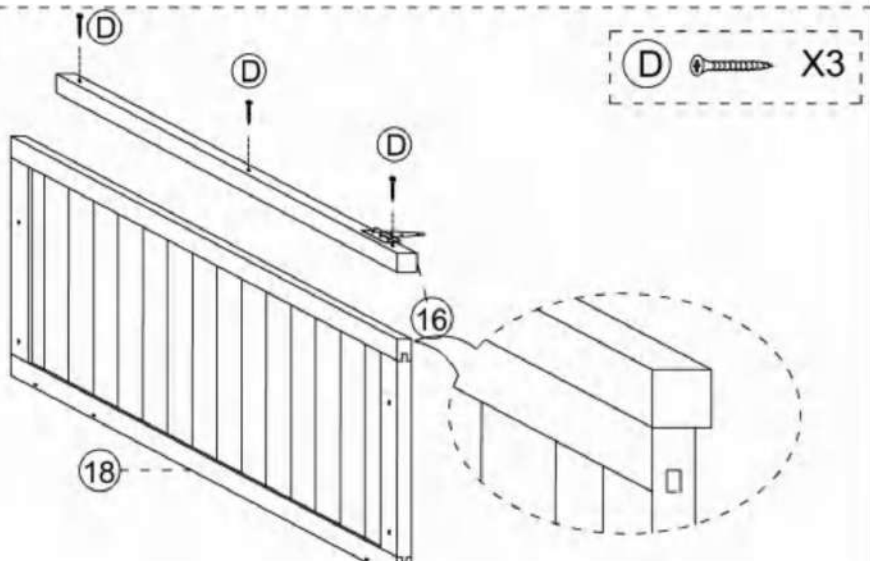


Montering av sidopanelerna:

Obs: Tvärstäng (15) ska vara i plan med kanten på sidopläten (17).

Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken, passa in skruvarna med hålen till montera.

12

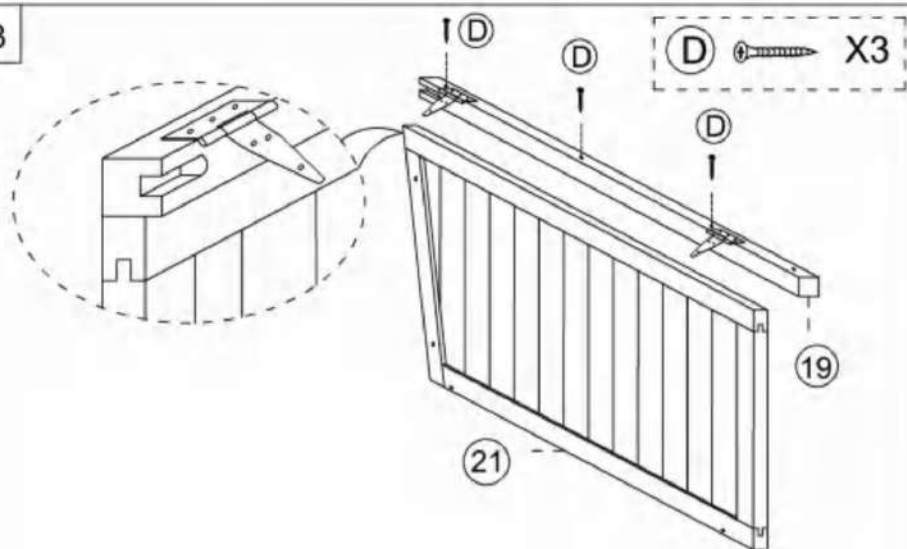


Montering av sidopanelerna:

Obs: Tvärstäng (16) ska vara i jämnhöjd med kanten på sidopläten (18).

Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken, passa in skruvarna med hålen till montera.

13

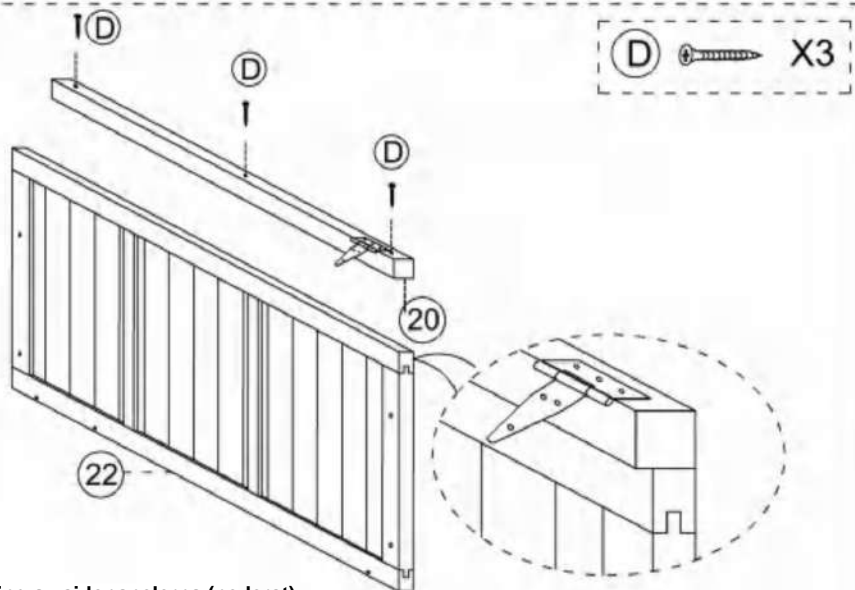


Montering av sidopanelerna:

Obs: Tvärstången (19) ska vara i plan med kanten på sidopläten (21).

Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken, passa in skruvarna med hålen till montera.

14



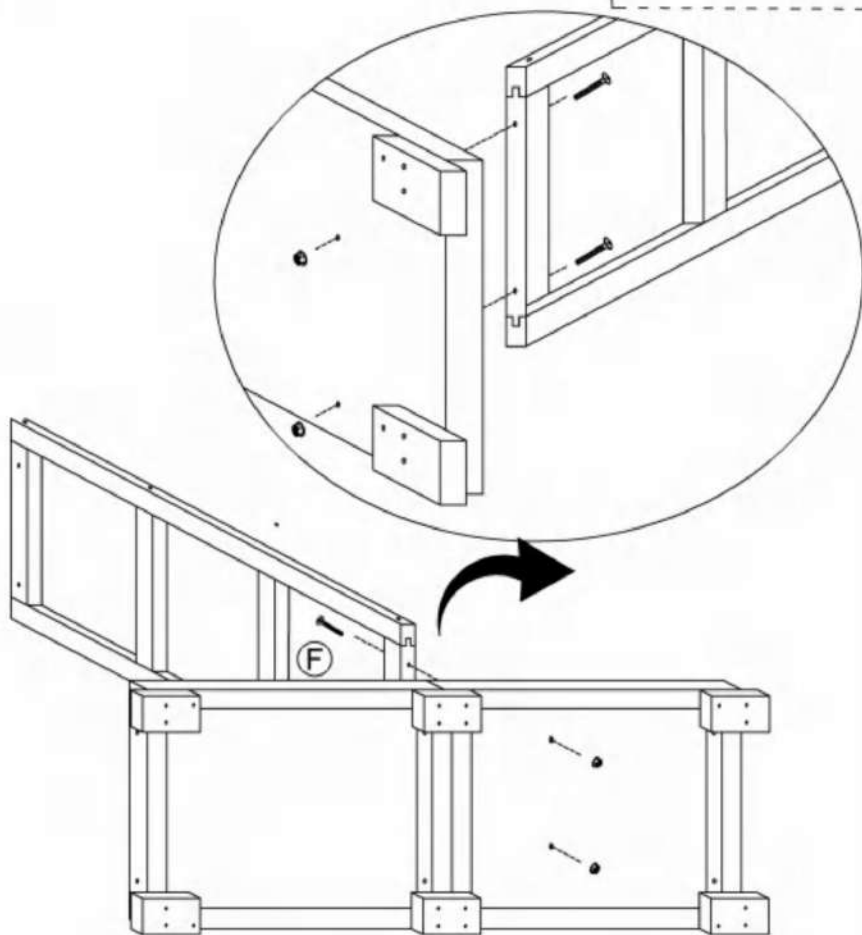
Montering av sidopanelerna (nederst):

Obs: Tvärstången (20) ska vara i plan med kanten på sidopläten (22).

Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken, passa in skruvarna med hålen till montera.

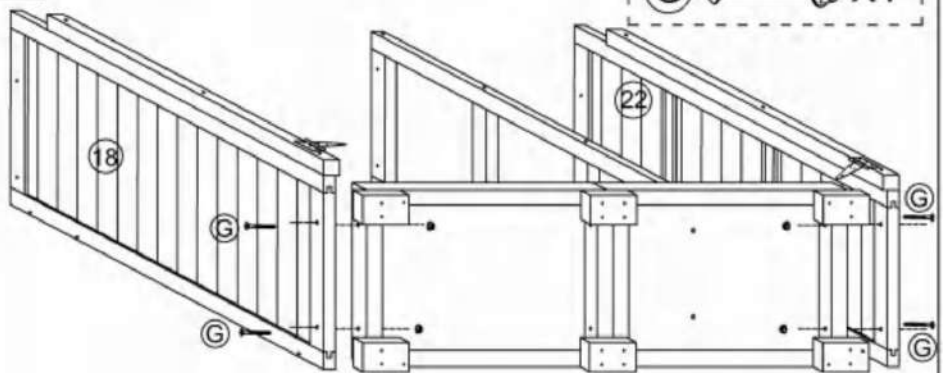
15

ⓕ 🔩 ⓐ X2

**Montering av bottenplatta och stödräm: Obs:**

Det finns perforeringar på bottenplattan och stödrämen, vänligen rikta in skruvar med perforeringarna för montering.

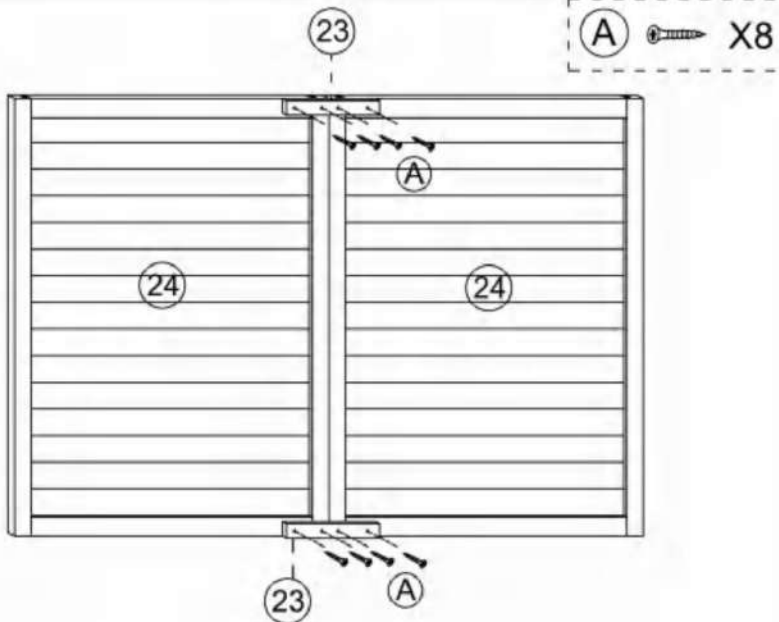
16



Montering av bottenplatta och sidopaneler:

Obs: Det finns perforeringar på bottenplattan och sidopanelerna, passa in skruvarna med perforeringarna för att montera.

17

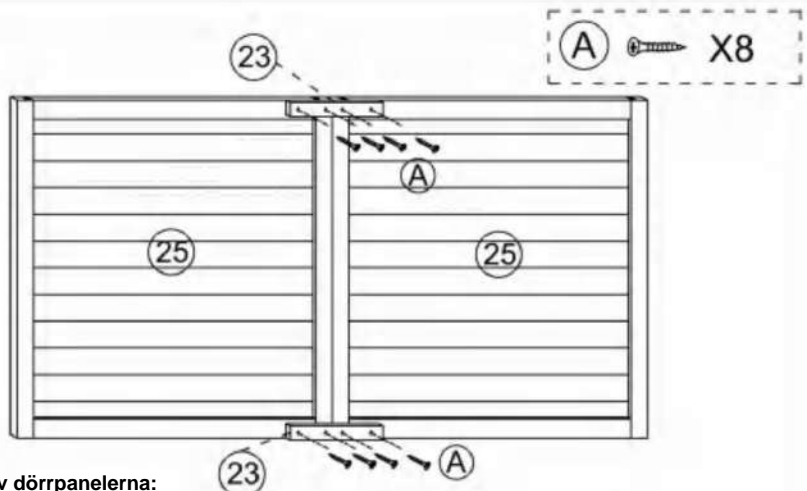


Montering av dörrpanelerna:

Montera träklossarna (23x2) på baksidan.

Obs: Det finns positioneringshål på dörrpanelen, vänligen rikta in skruvarna mot den lilla hål för att montera.

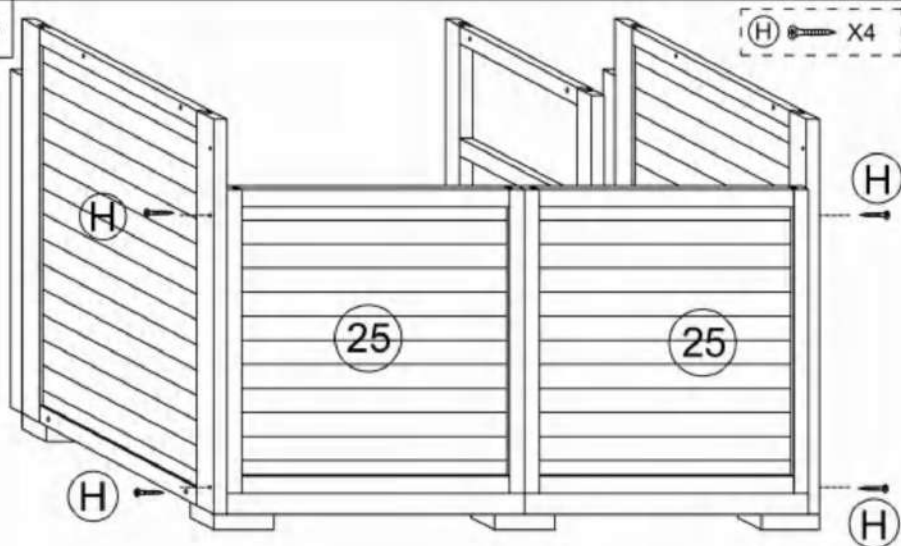
18

**Montering av dörrpanelerna:**

Montera träklossarna (23x2) på baksidan.

Obs: Det finns positioneringshål på dörrpanelen, vänligen rikta in skruvarna mot den lilla hål för att montera.

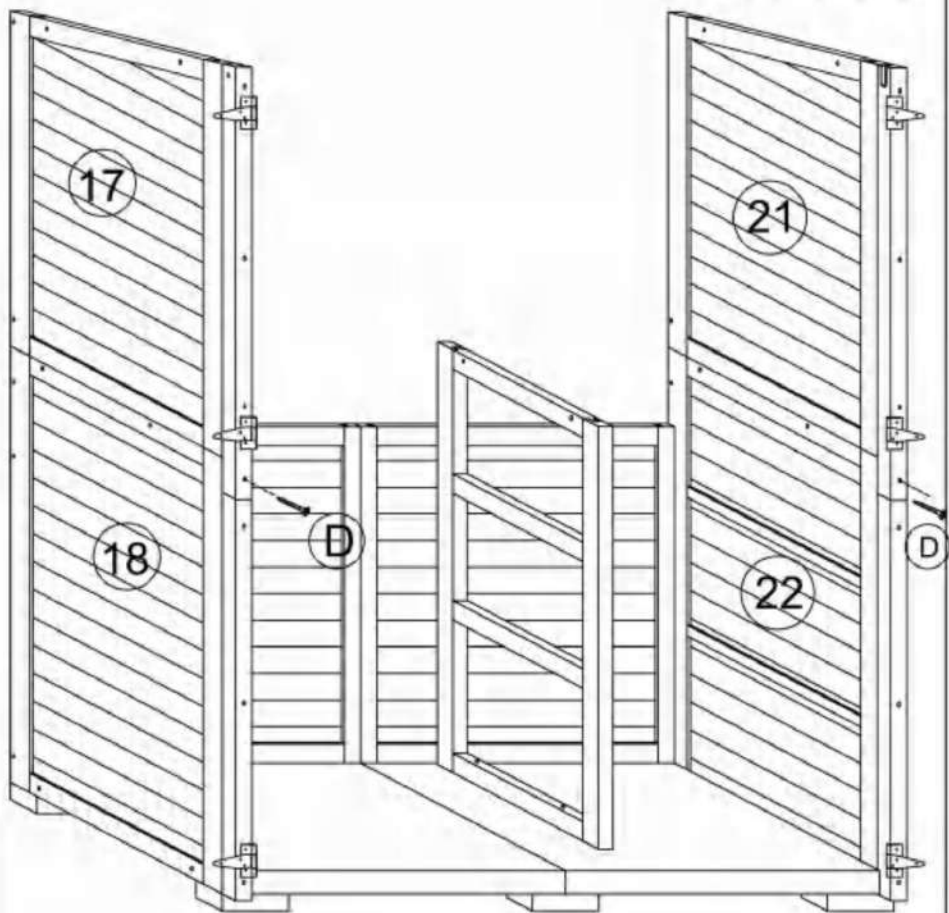
19

**Montering av dörrpanelen (baksida):**

Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

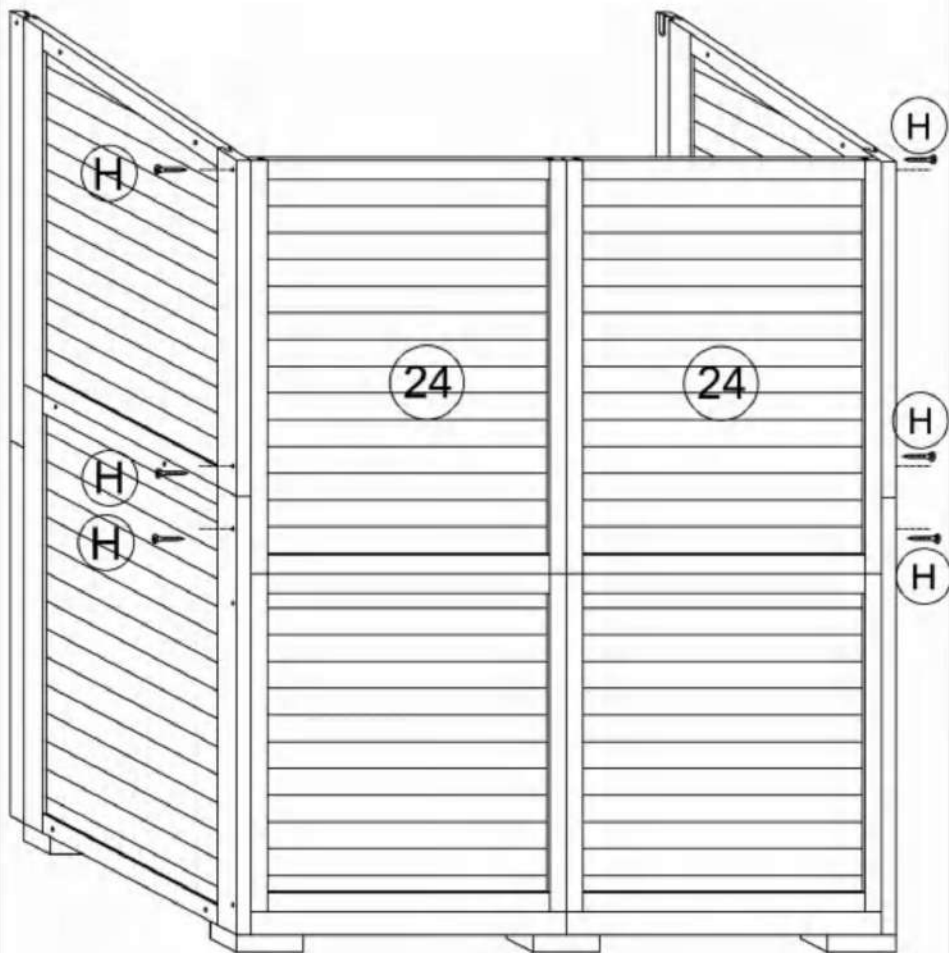
20

D X2

**Montering av sidopanelerna**

(överst): Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hål för montering.

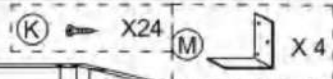
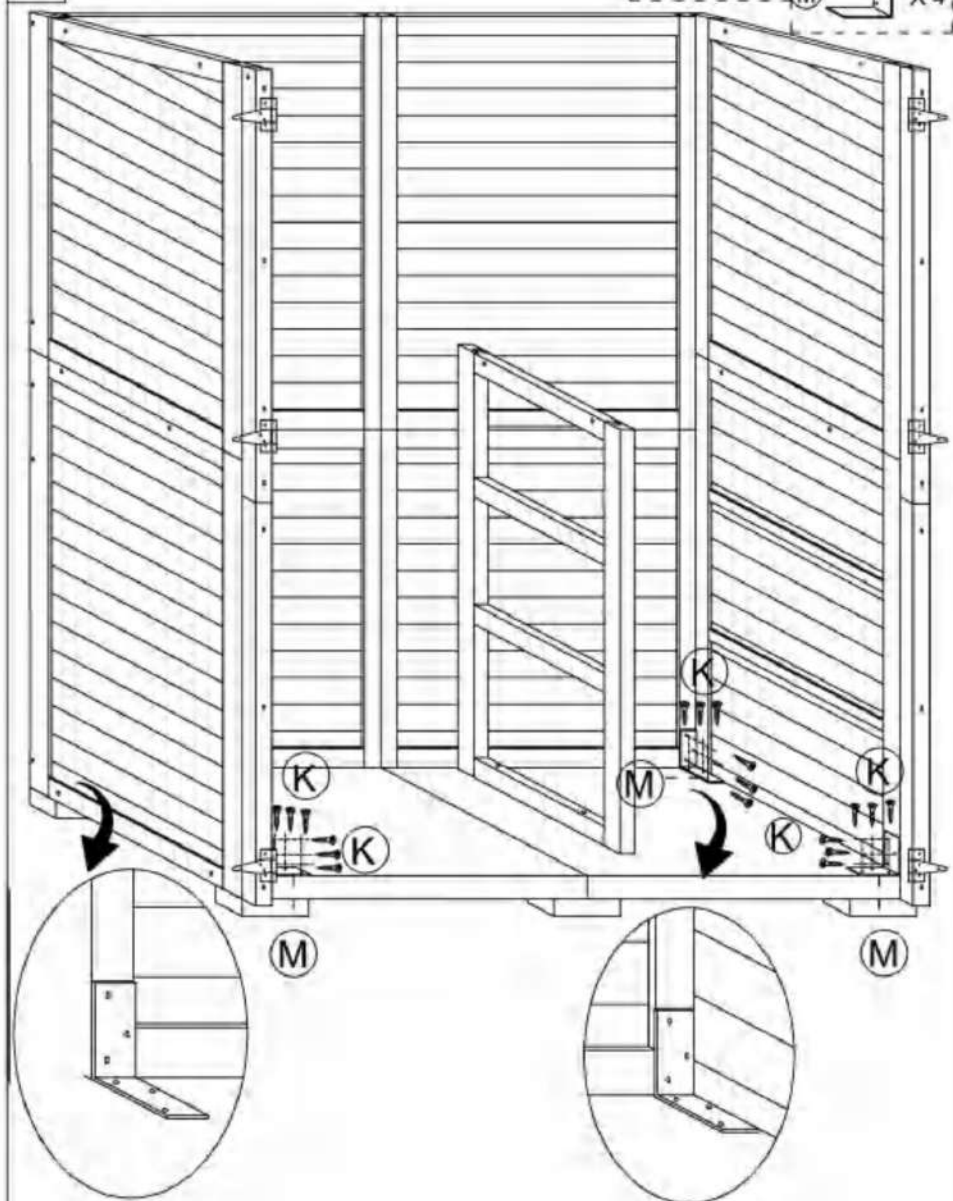
21



Montering av sidopanelerna

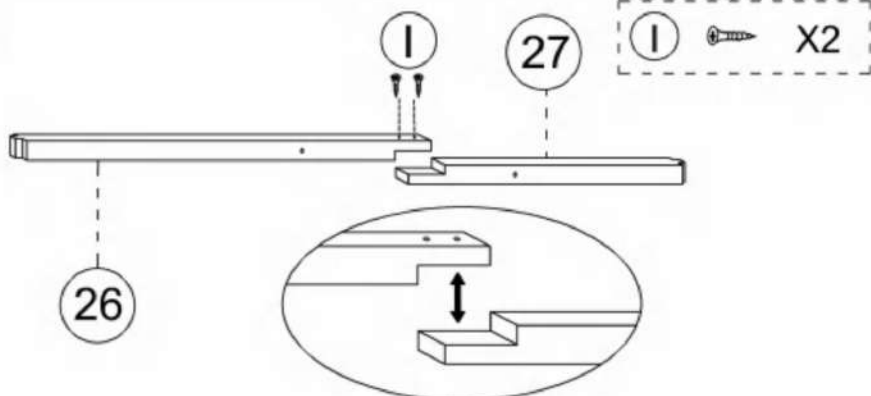
(baksida): Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hål för montering.

22

 (K) X24 (M) X 4

Montering av vinkeljärnet (M*4).

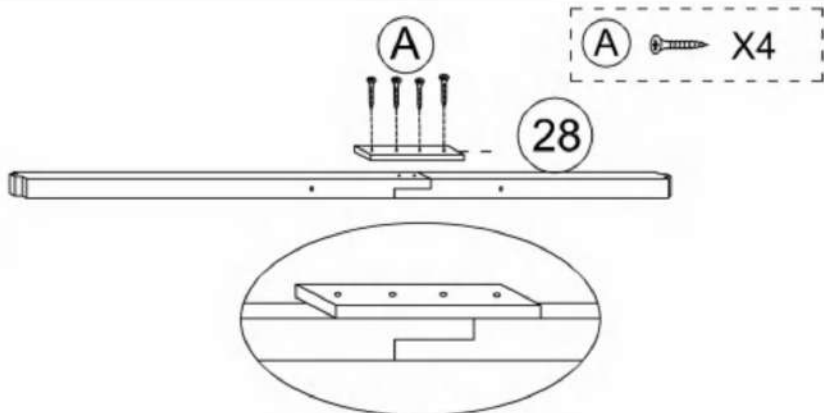
23



Montering av tvärbalken:

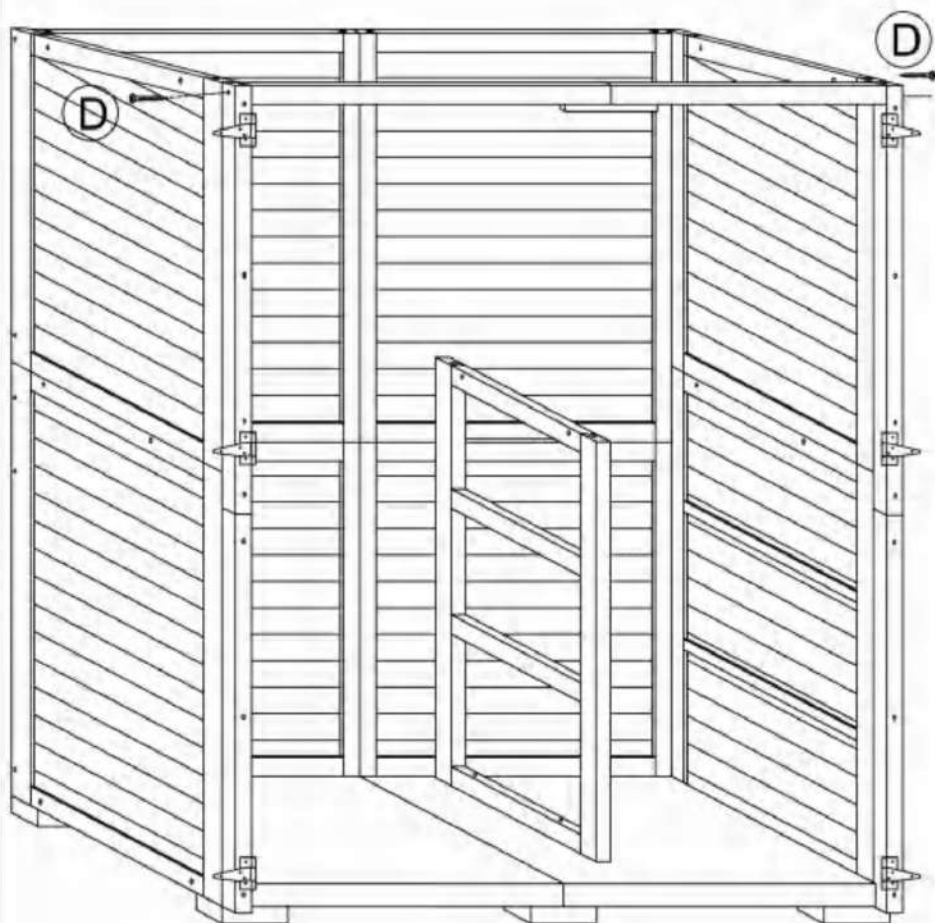
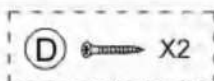
Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken(26)(27), passa in skruvarna med hål för montering.

24



Montering av tvärbalken:

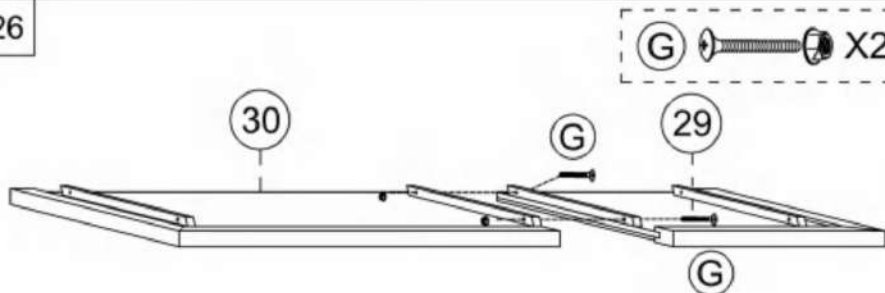
Obs: Det finns positioneringshål på tvärbalken, passa in skruvarna med hålen för montering.



Montering av tvärbalken:

Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

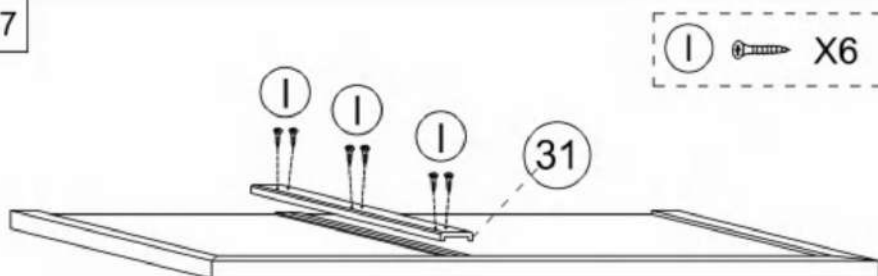
26



Montering av topppanelerna:

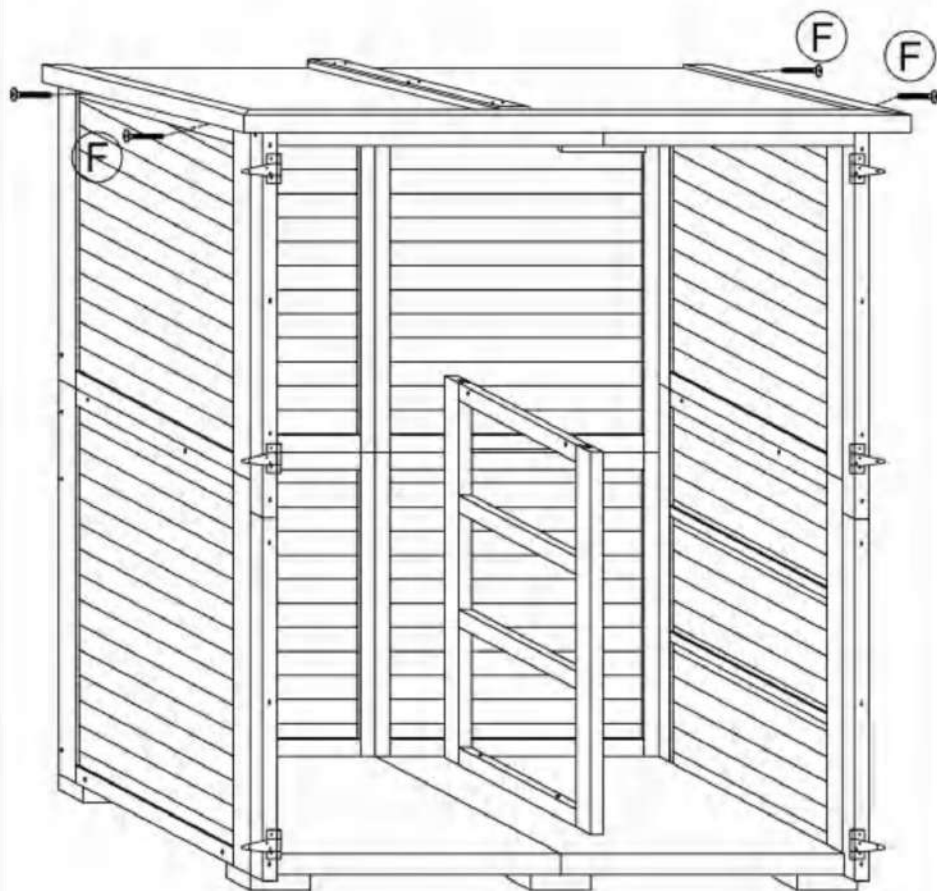
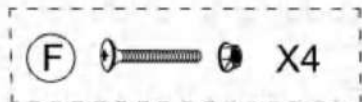
Obs: Det finns perforeringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

27



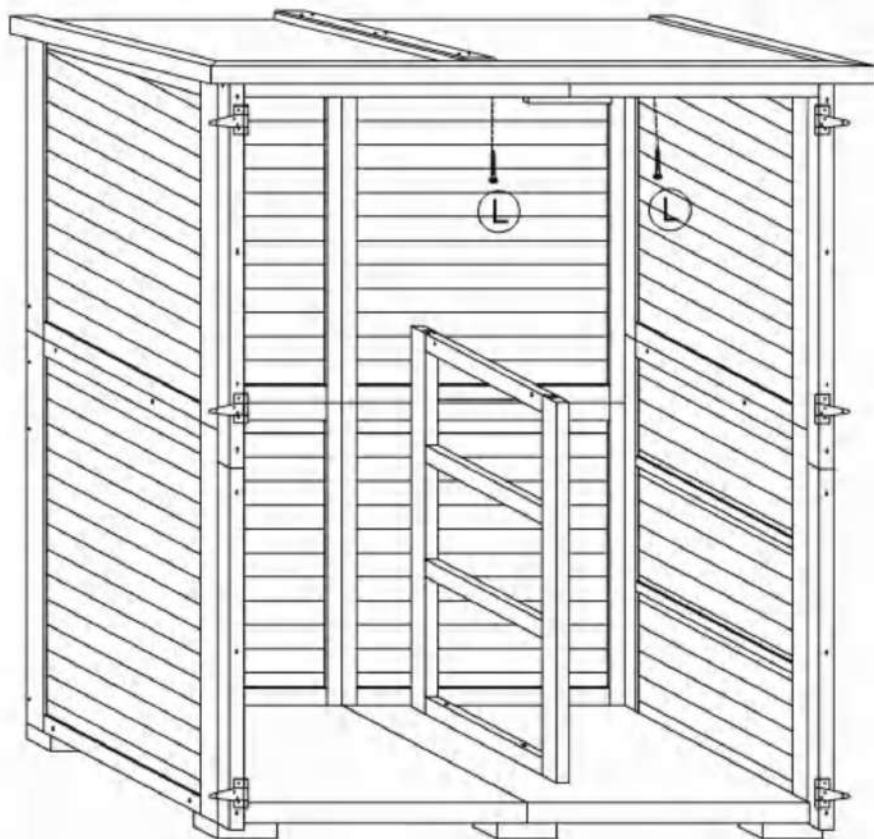
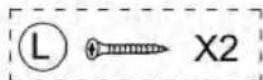
Montering av topppanelerna:

Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

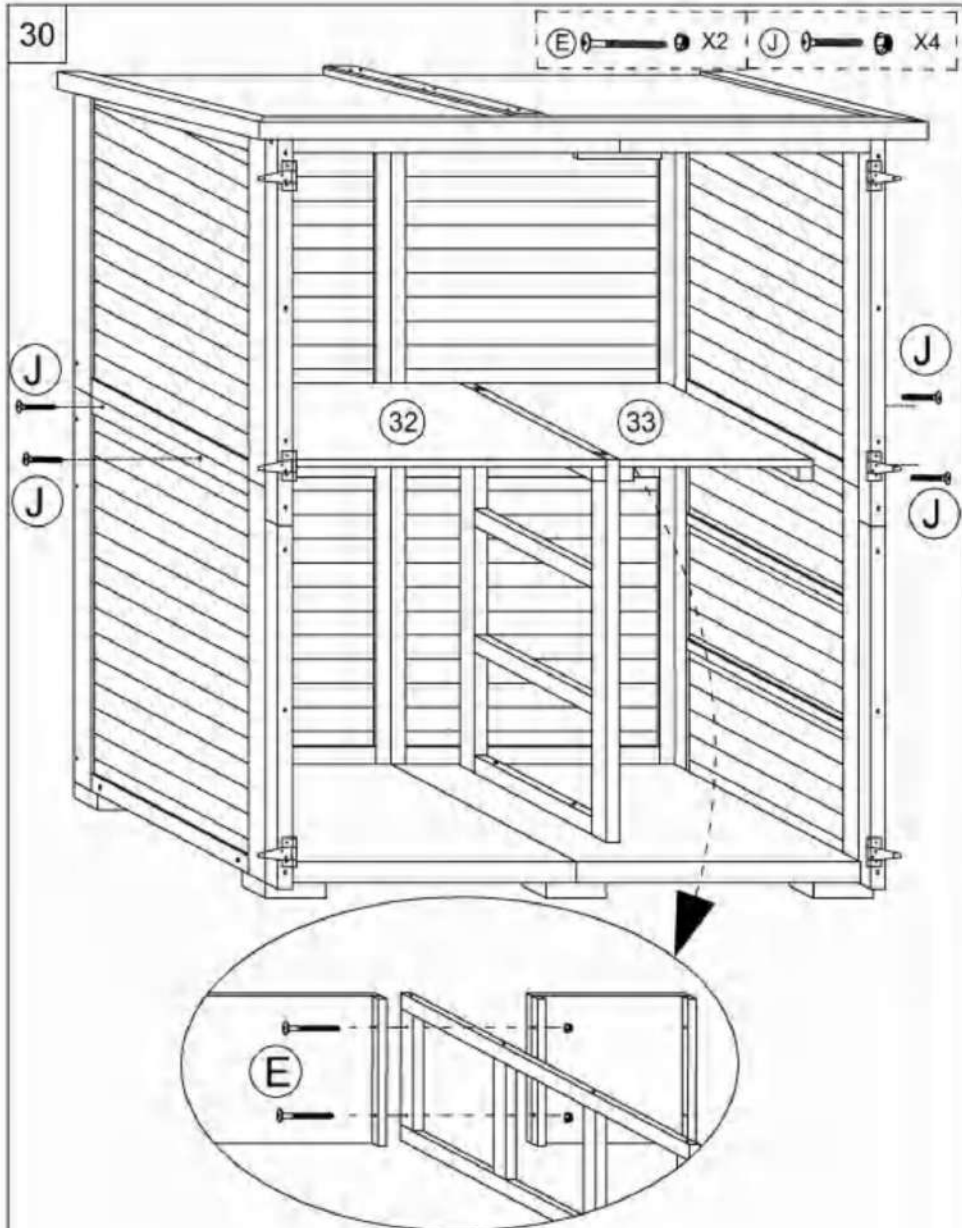


Montering av topppanelerna:

Obs: Det finns perforeringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

**Montering av topppanelerna:**

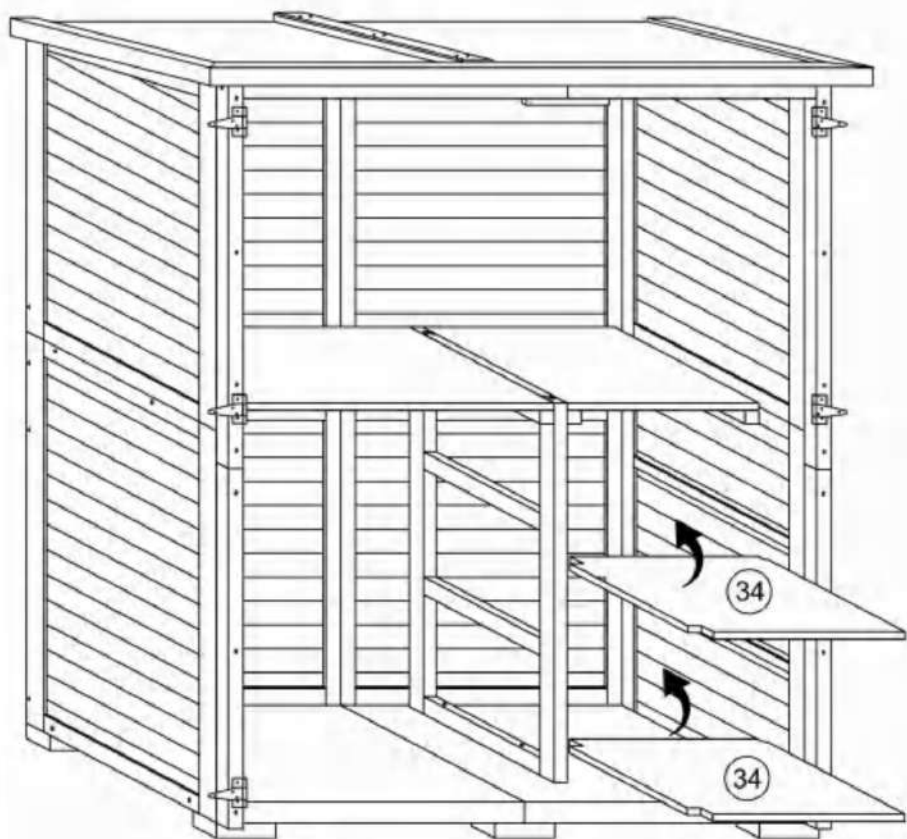
Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.



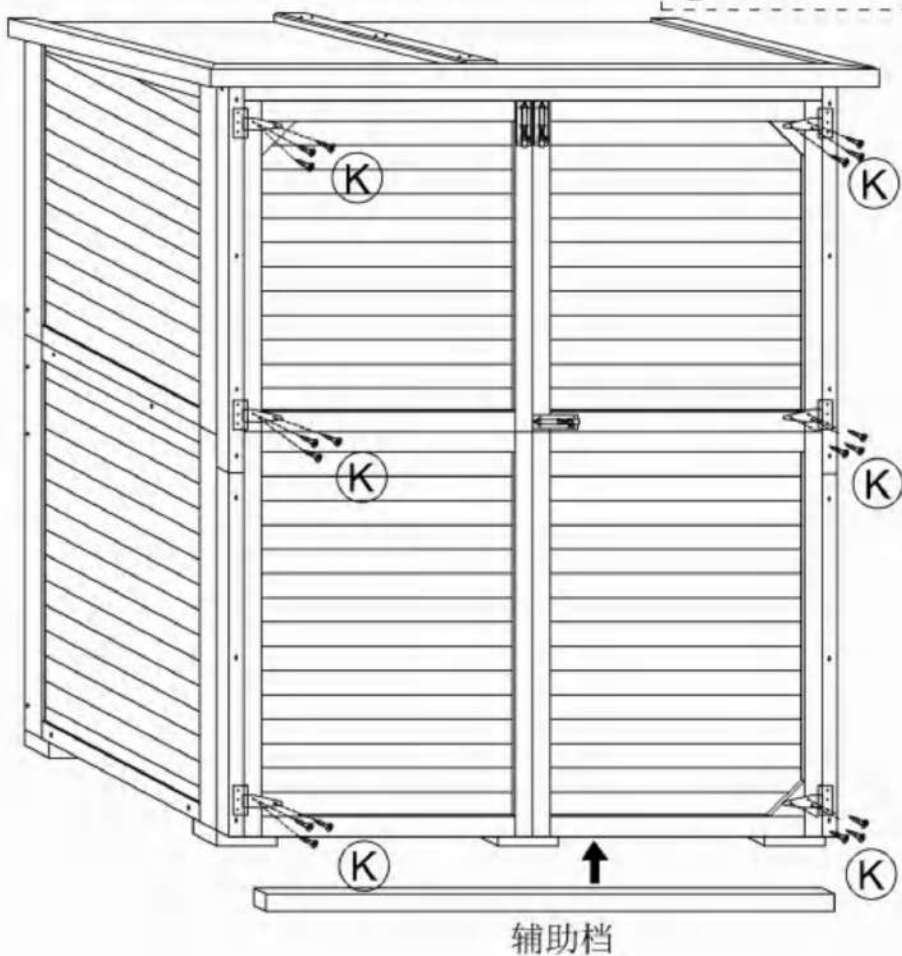
Montering av

lägenheten: Obs: Det finns perforeringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

31



Montering av lägenheten.



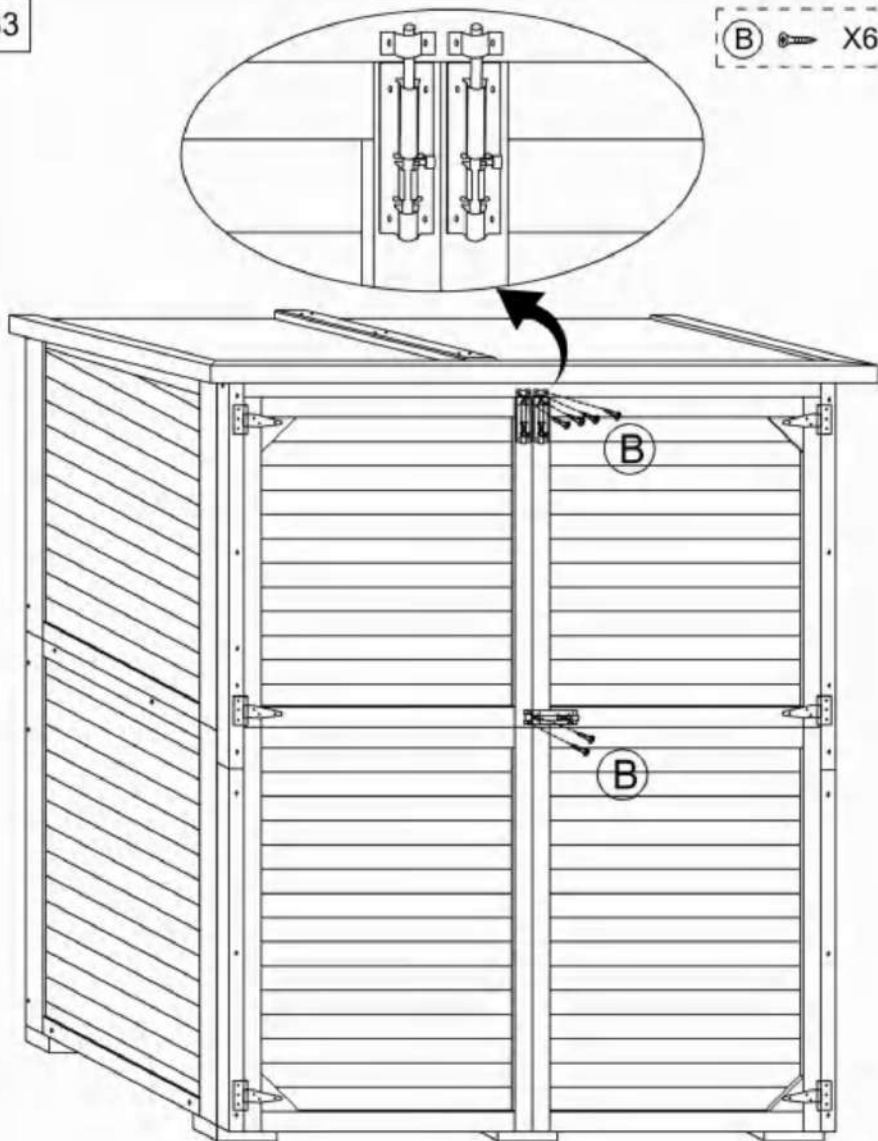
Montering av dörrar:

Placera den extra monteringslisten på marken först;
Dörren placeras sedan på den extra monteringslistan;
Säkra dörren med gångjärnen med skruvar.

Obs: Det finns positioneringshål på dörren, passa in skruvarna med hålen till montera.

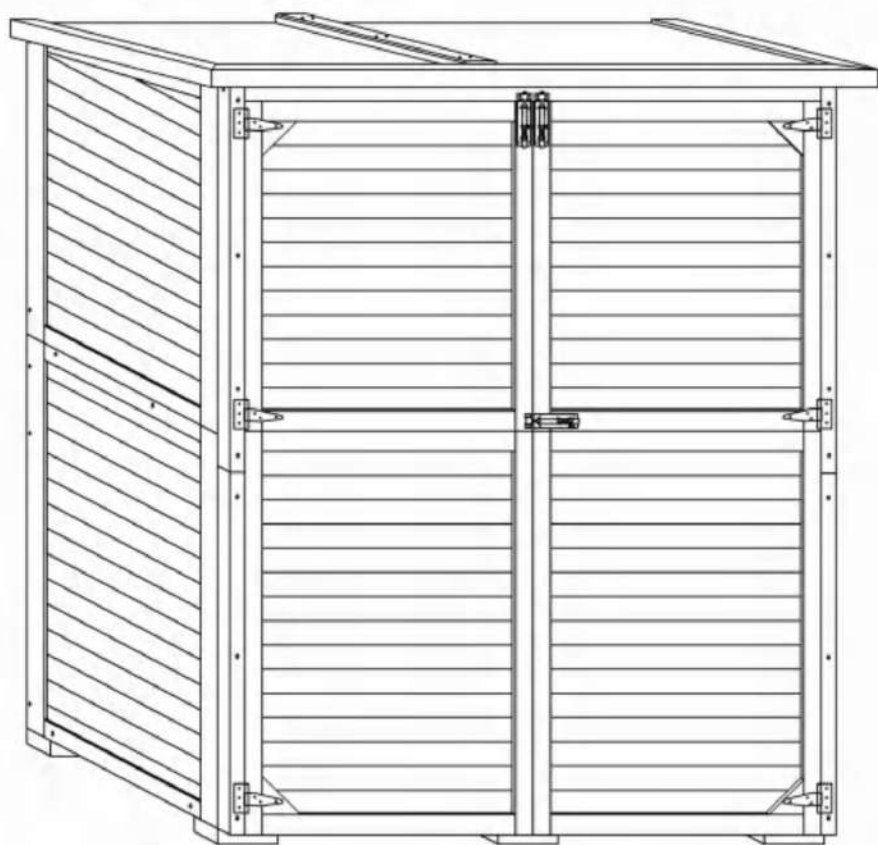
33

ⓑ 🔩 X6

**Montering av spärren:**

Obs: Det finns positioneringshål på sidopanelerna, passa in skruvarna med hålen för montering.

The assembly is complete.



Tillverkare:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200 000 CN.

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122
Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica www.vevor.com/support

ARMARIO EXTERIOR CON SUPERFICIE PLANA

MANUAL DEL USUARIO

MODELO: HL-002

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre la mitad", "Mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación del ahorro que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que, al realizar un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

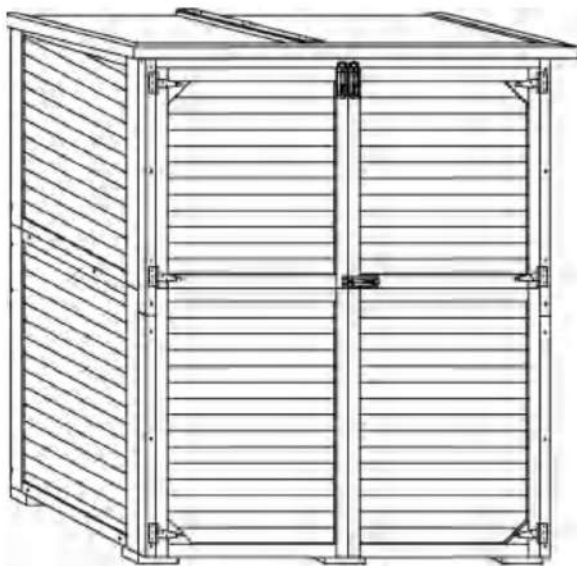
VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

PORTAAVIONES

ARMARIO EXTERIOR

HL-002



¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTANOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica? No dude en ponerse en contacto con nosotros:

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizar el producto. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

Precauciones de seguridad

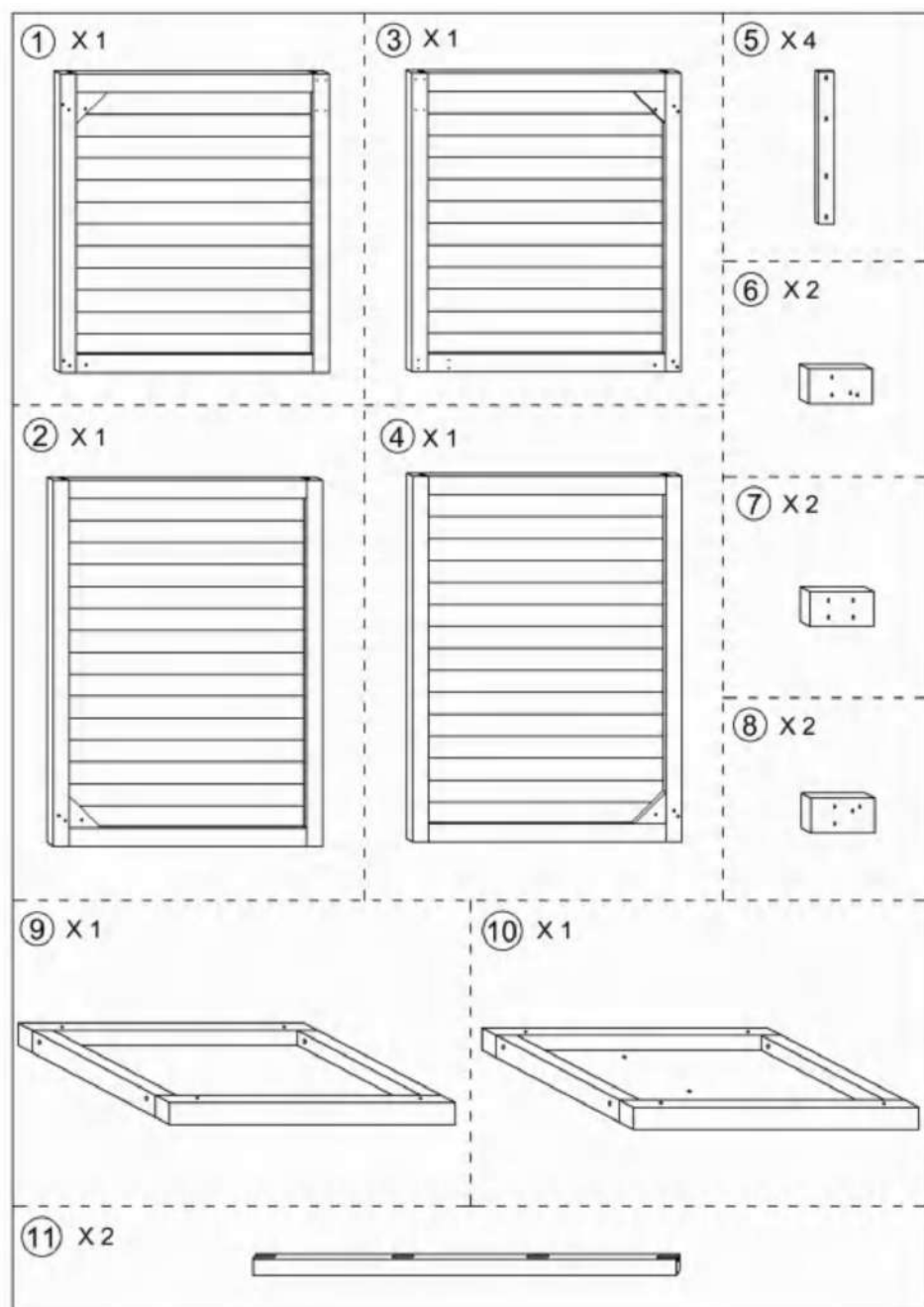
ADVERTENCIA:

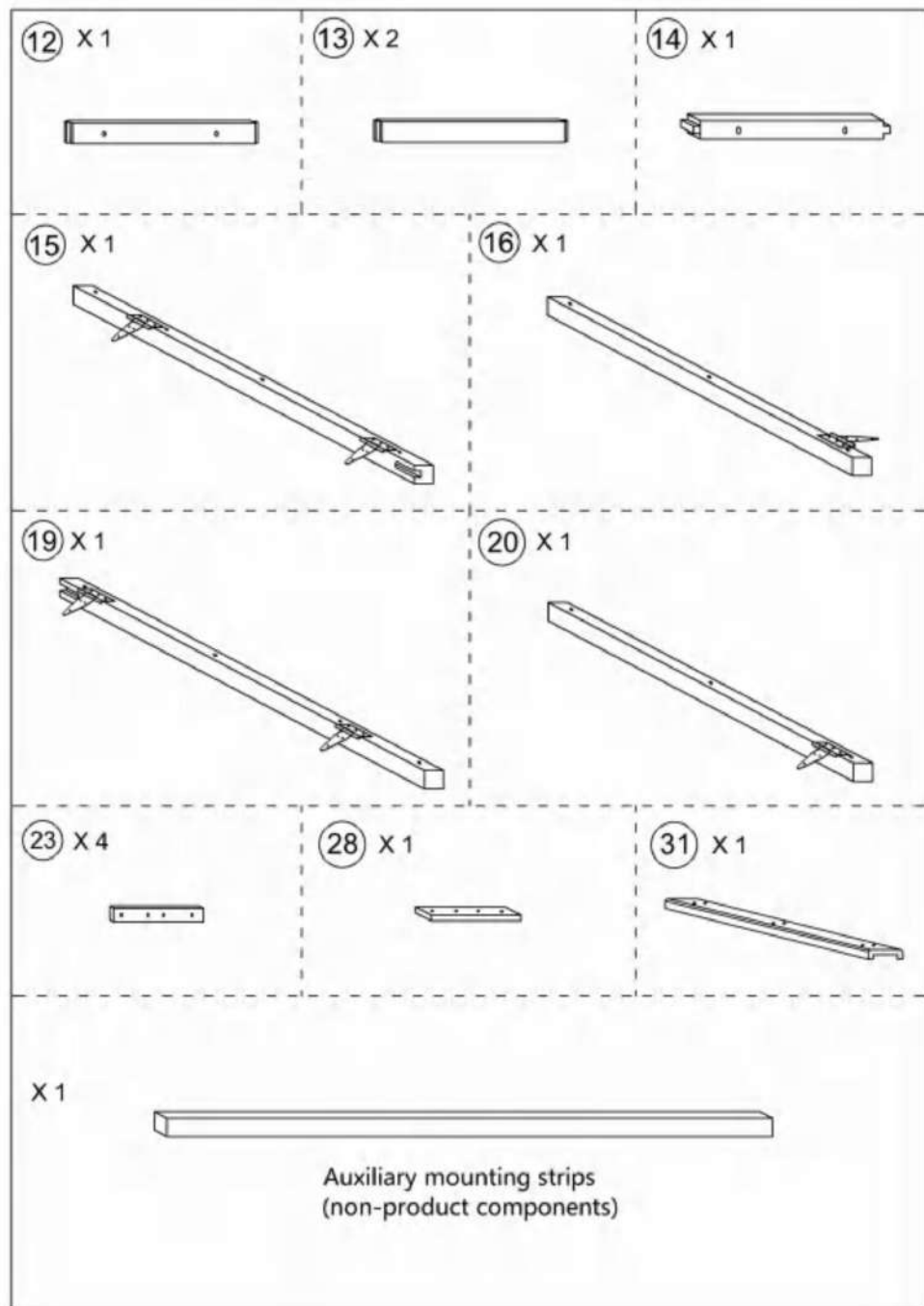
Lea estas instrucciones antes de utilizar este producto. Si no lo hace, puede sufrir lesiones.

Lesiones graves. Siempre se deben seguir las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

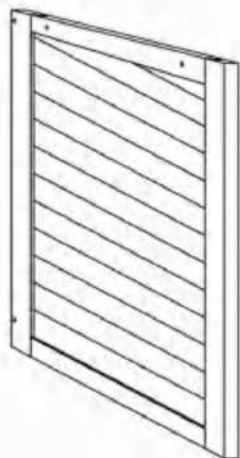
1. El gabinete exterior de superficie plana no se puede usar ni almacenar en áreas peligrosas. No está permitido utilizar el aparato en lugares peligrosos.
2. Se debe revisar el gabinete exterior de superficie plana para garantizar que se encuentre en condiciones adecuadas. funcionamiento y que funcione de forma segura antes de su uso. De lo contrario, el aparato debe No se puede utilizar.
3. Mantenga la puerta del gabinete cerrada y bloqueada para evitar que entre la lluvia.
4. El operador debe utilizar el armario exterior de superficie plana de forma adecuada. Debe tener en cuenta las condiciones locales y debe prestar atención a terceros, en particular niños, cuando trabajen con el gabinete exterior de superficie plana.
5. Este gabinete exterior de superficie plana no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que carecen de experiencia y/o conocimientos, a menos que sean supervisados por una persona responsable de su seguridad o que estas personas les hayan instruido sobre el uso del dispositivo. Los niños deben ser supervisados, para asegurar que no jueguen con el gabinete exterior de superficie plana.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

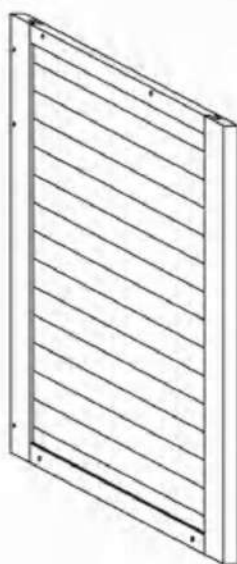




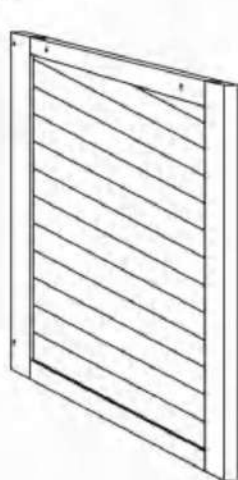
17 X 1



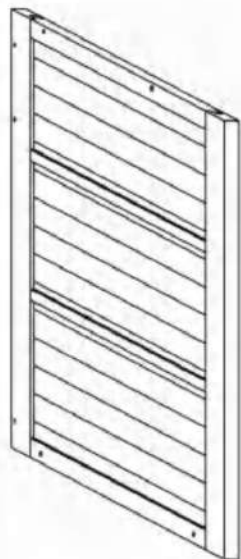
18 X 1



21 X 1



22 X 1

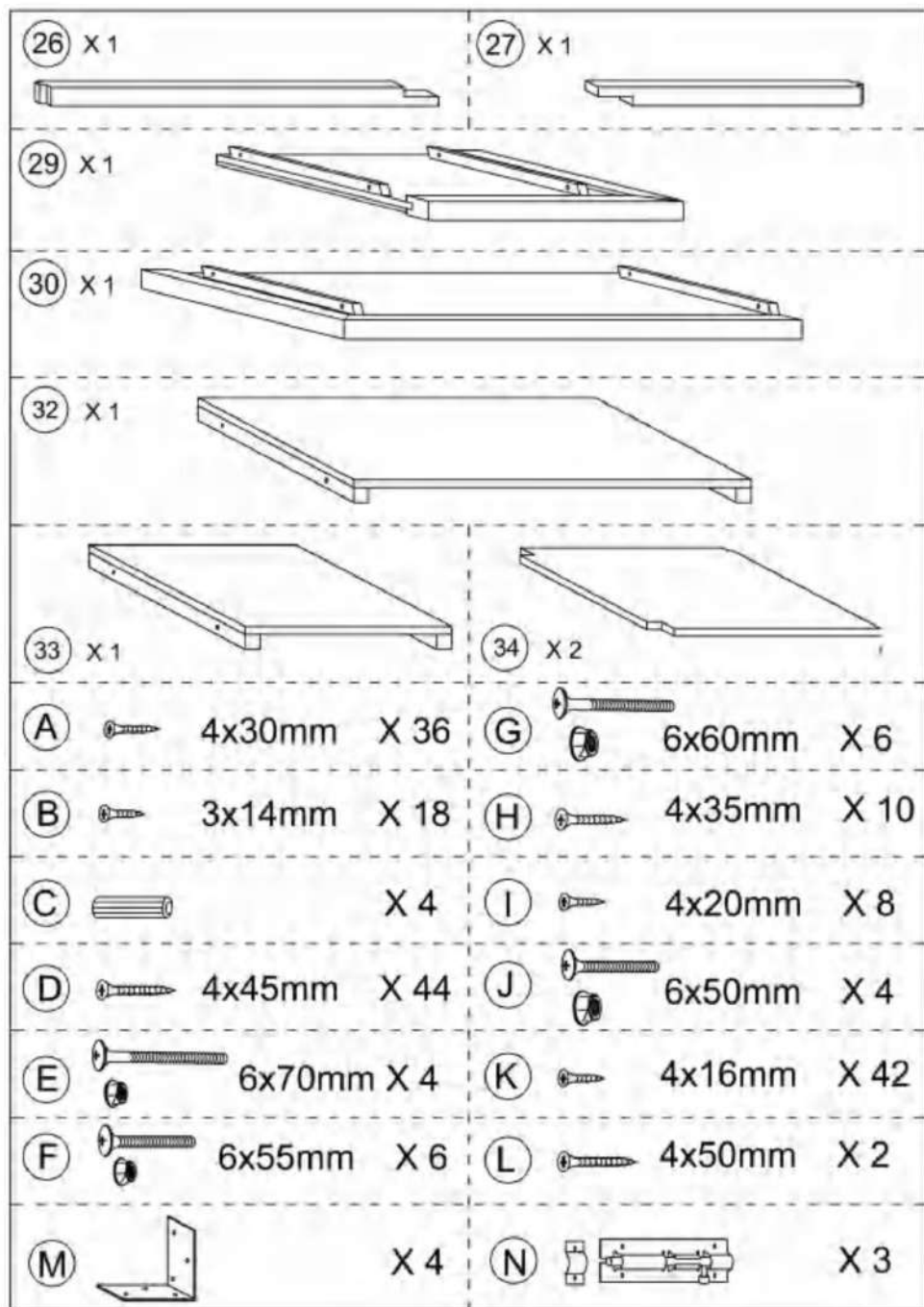


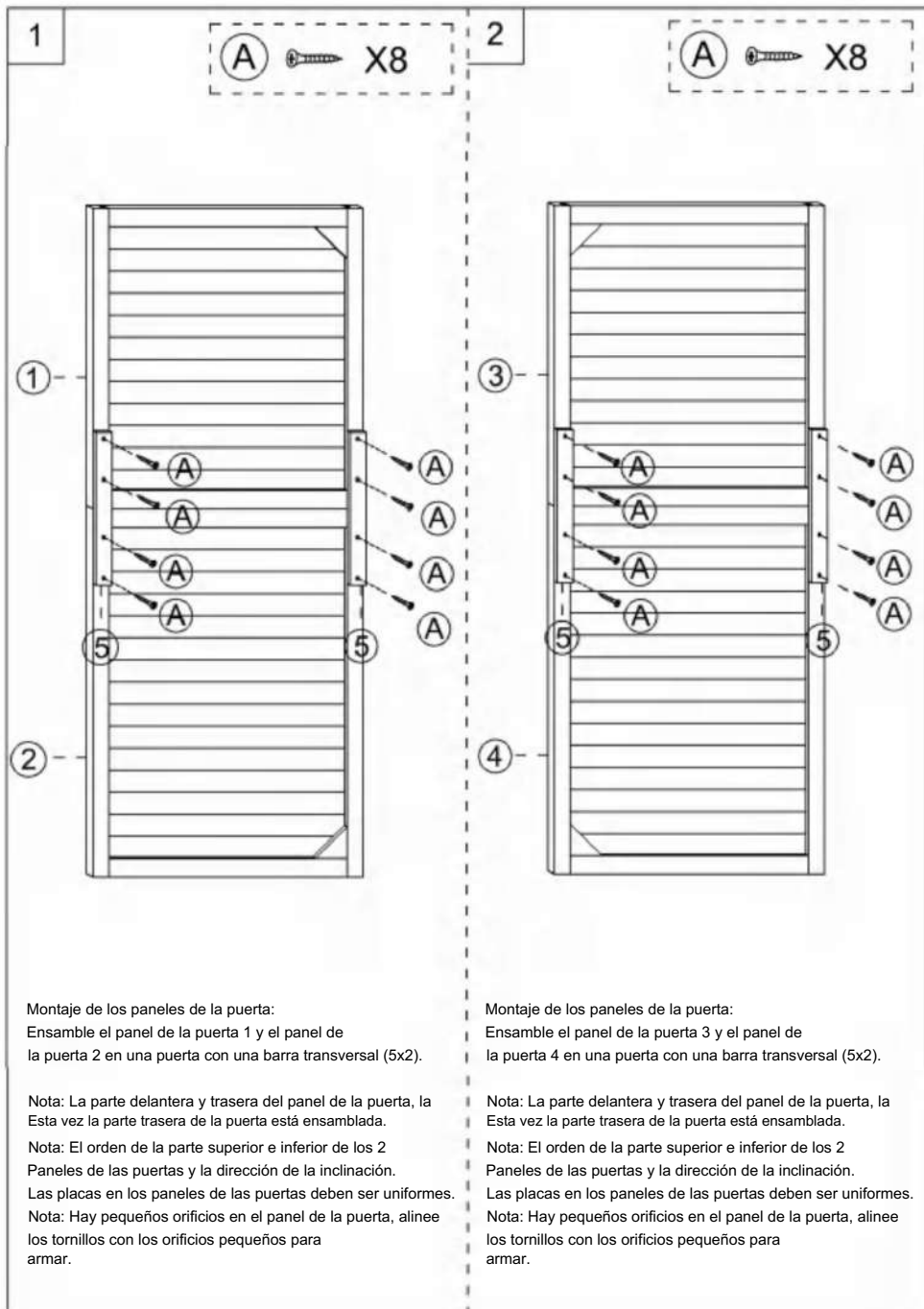
24 X 2



25 X 2







Montaje de los paneles de la puerta:

Ensamble el panel de la puerta 1 y el panel de la puerta 2 en una puerta con una barra transversal (5x2).

Nota: La parte delantera y trasera del panel de la puerta, la Esta vez la parte trasera de la puerta está ensamblada.

Nota: El orden de la parte superior e inferior de los 2 Paneles de las puertas y la dirección de la inclinación.

Las placas en los paneles de las puertas deben ser uniformes.

Nota: Hay pequeños orificios en el panel de la puerta, alinee los tornillos con los orificios pequeños para armar.

Montaje de los paneles de la puerta:

Ensamble el panel de la puerta 3 y el panel de la puerta 4 en una puerta con una barra transversal (5x2).

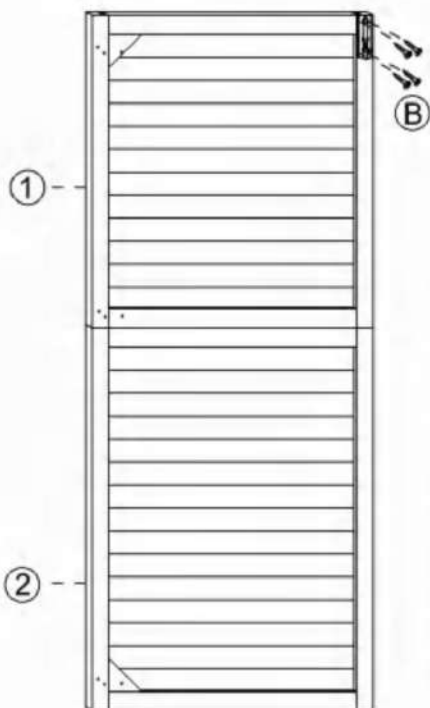
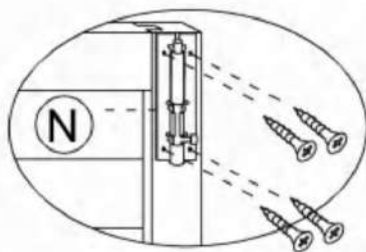
Nota: La parte delantera y trasera del panel de la puerta, la Esta vez la parte trasera de la puerta está ensamblada.

Nota: El orden de la parte superior e inferior de los 2 Paneles de las puertas y la dirección de la inclinación.

Las placas en los paneles de las puertas deben ser uniformes.

Nota: Hay pequeños orificios en el panel de la puerta, alinee los tornillos con los orificios pequeños para armar.

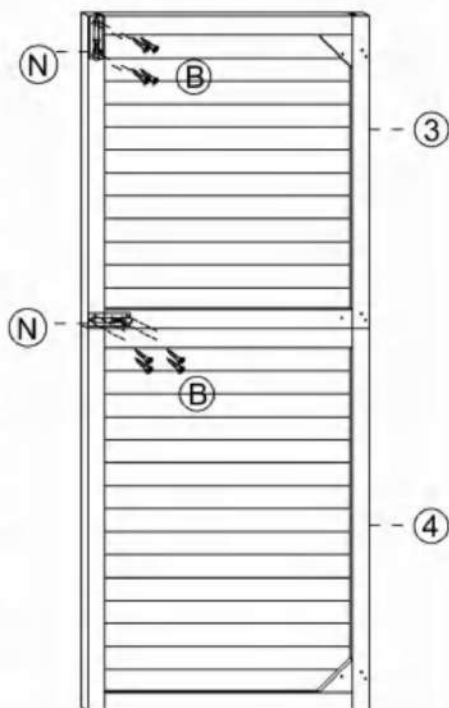
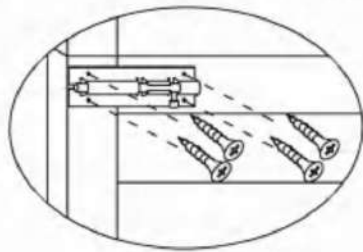
3


 (B) X4


Montaje de los paneles de la puerta: Gire la puerta ensamblada.
Monte el perno de la puerta (Nx2) en la parte delantera.

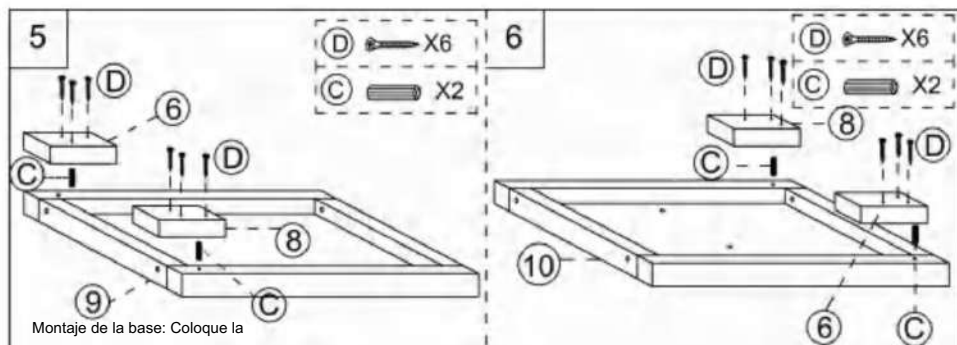
Nota: Hay orificios de posicionamiento en el Panel de la puerta, alinee los tornillos con Los pequeños agujeros para ensamblar.

4

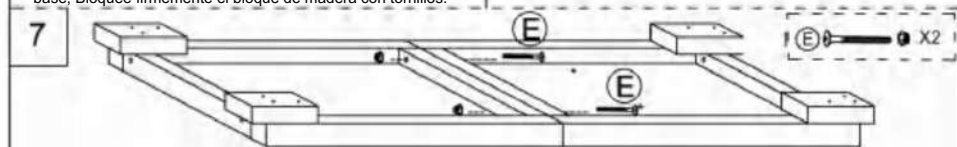

 (B) X8


Montaje de los paneles de la puerta: Gire la puerta ensamblada.
Monte el perno de la puerta (Nx2) en la parte delantera.

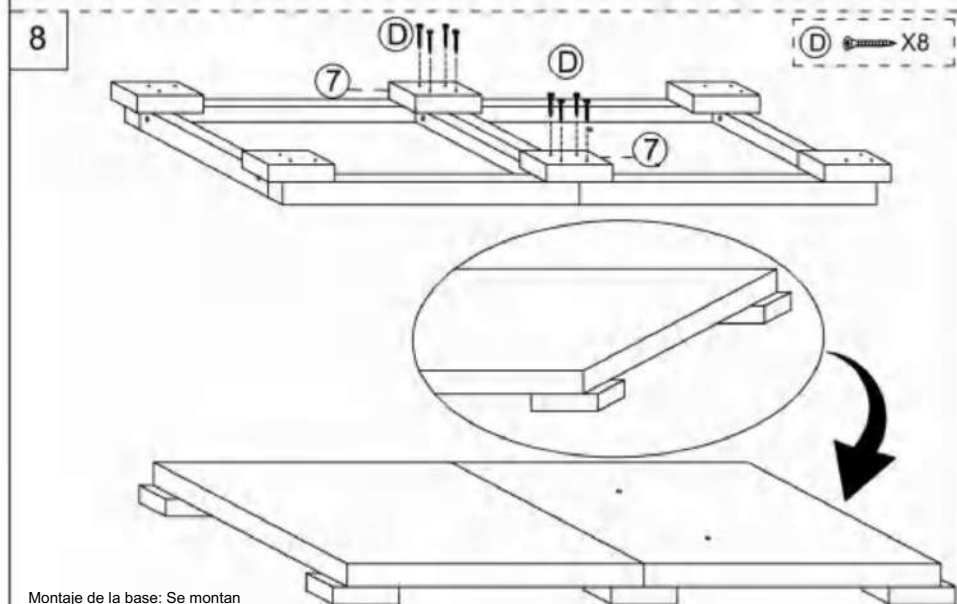
Nota: Hay orificios de posicionamiento en el Panel de la puerta, alinee los tornillos con Los pequeños agujeros para ensamblar.



Montaje de la base: Coloque la base al revés en el suelo; Inserte pasadores de madera (Cx4) en los agujeros de las cuatro esquinas; Los bloques de madera (6x2) y los bloques de madera (8x2) están montados en el base; Bloquee firmemente el bloque de madera con tornillos.



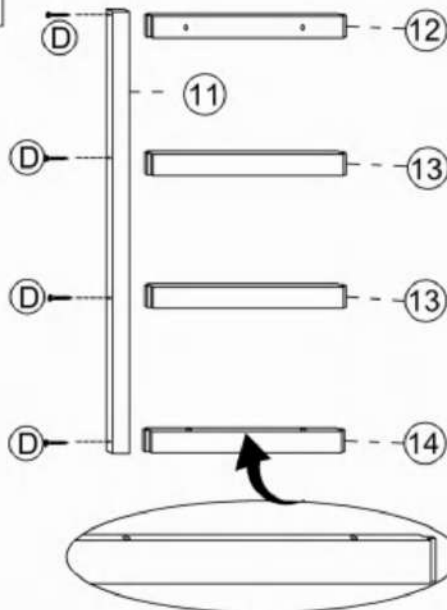
Montaje de la placa base y el marco de soporte: Nota: Hay perforaciones en la placa inferior, alinee los tornillos con las Perforaciones para montaje.



Montaje de la base: Se montan bloques de madera (7x2) en la base; Bloquee firmemente el bloque de madera con tornillos.

Nota: Hay orificios de posicionamiento en el panel de la puerta, alinee los tornillos con los pequeños Agujeros para ensamblar.

9



Montaje del soporte interior

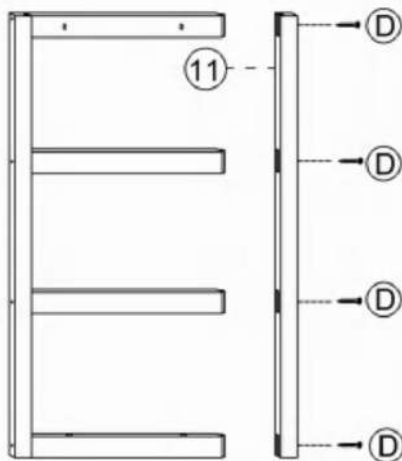
Marco:

Ensamble la barra transversal corta (12) y (13*2) (13) en la parte superior del travesaño largo (11).

Nota: El orden en que las barras transversales suben y bajan.

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios para ensamblar.

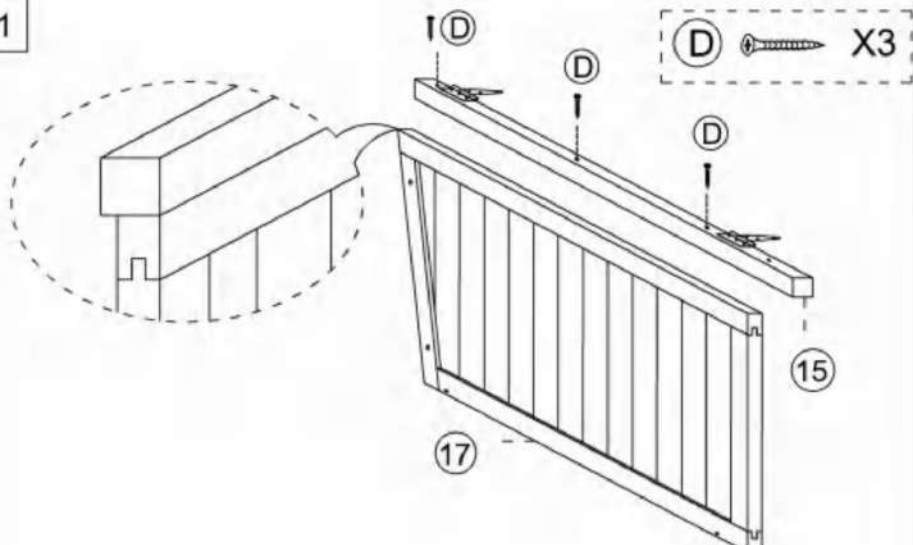
10



Nota: El orden en que las barras transversales suben y bajan.

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios. Para ensamblar.

11

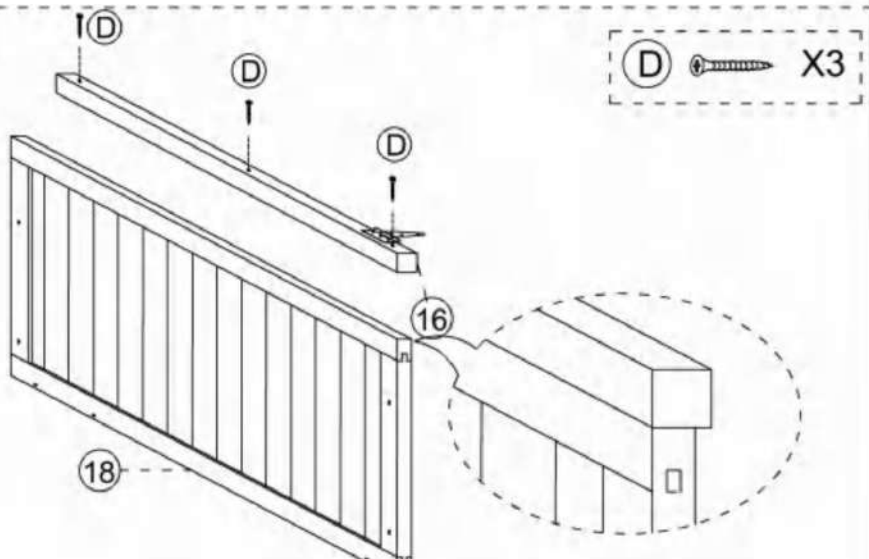


Montaje de los paneles laterales:

Nota: El travesaño (15) debe quedar a ras del borde de la placa lateral (17).

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios para armar.

12

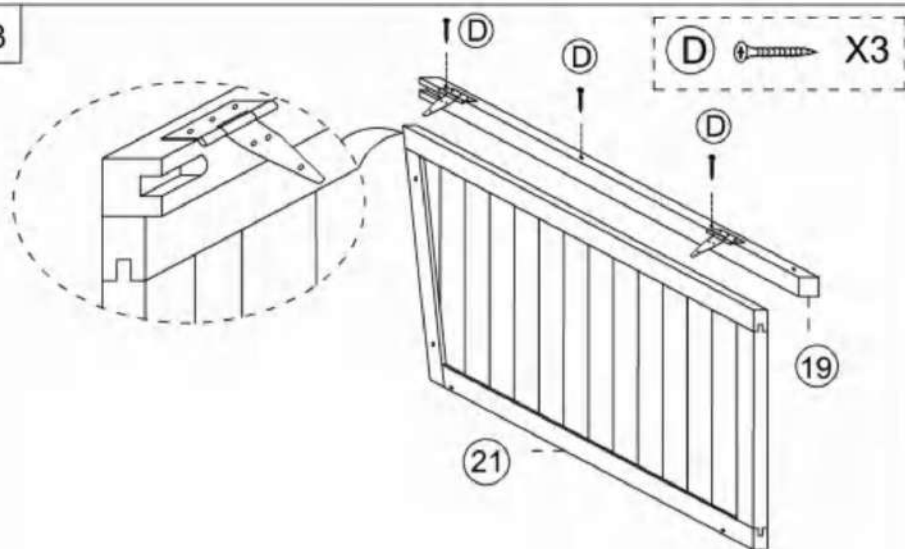


Montaje de los paneles laterales:

Nota: El travesaño (16) debe quedar a ras del borde de la placa lateral (18).

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios para armar.

13

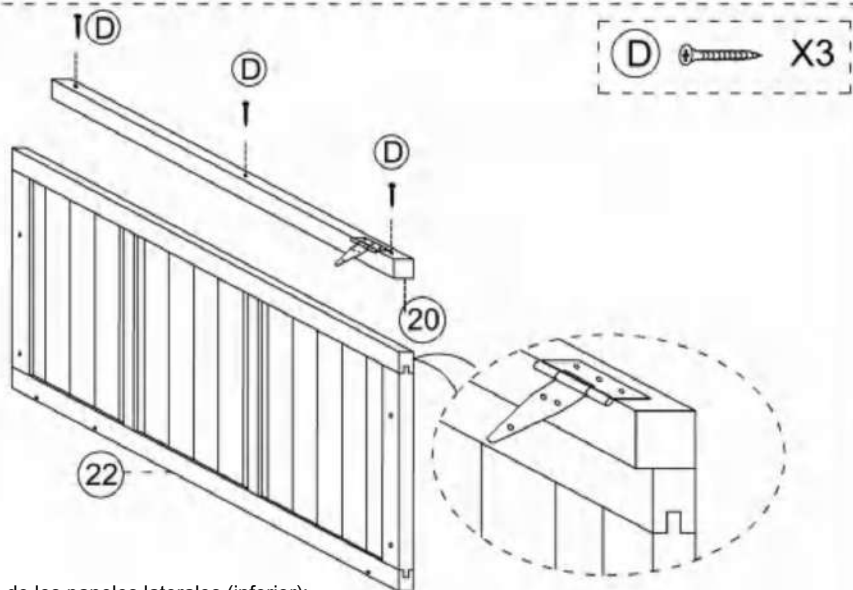


Montaje de los paneles laterales:

Nota: El travesaño (19) debe quedar a ras del borde de la placa lateral (21).

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios para armar.

14

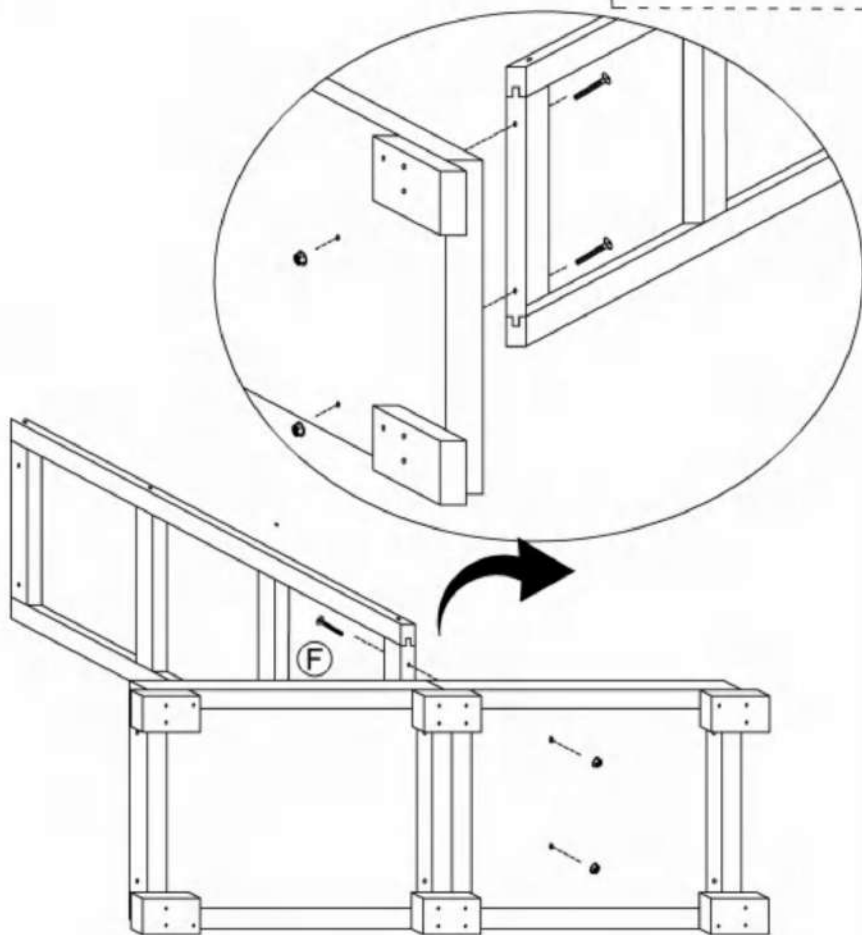


Montaje de los paneles laterales (inferior):

Nota: El travesaño (20) debe quedar a ras del borde de la placa lateral (22).

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios para armar.

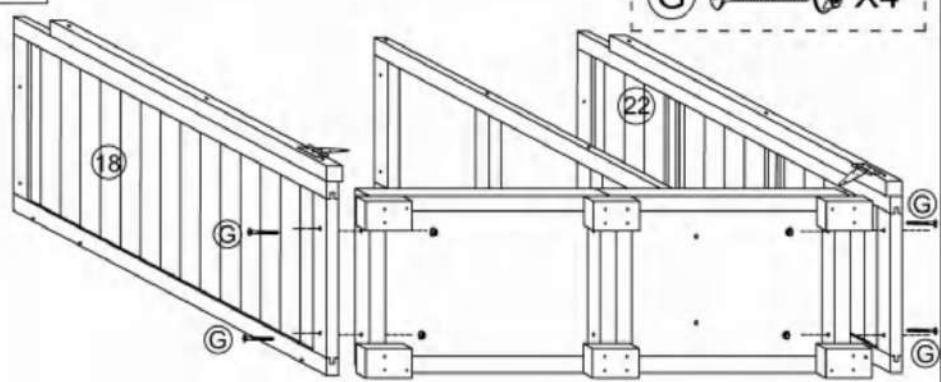
15

F  X2

Montaje de la placa base y el marco de soporte: Nota:

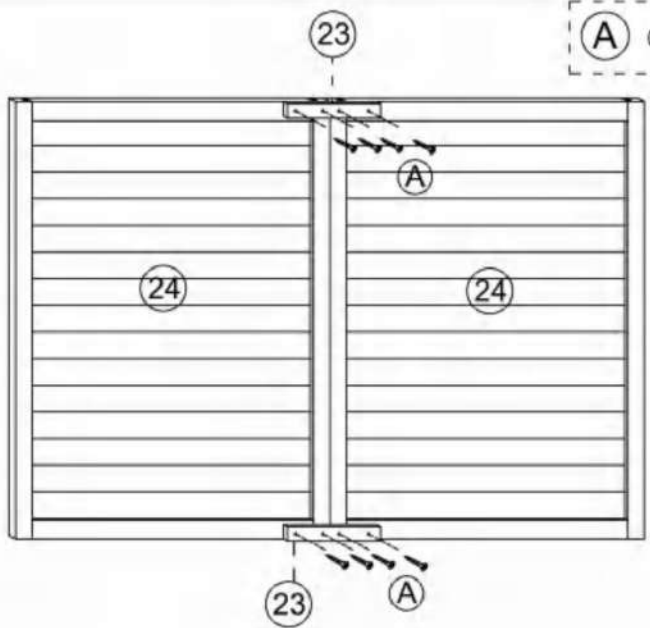
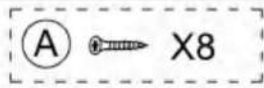
Hay perforaciones en la placa inferior y el marco de soporte, alinee las Tornillos con las perforaciones para el montaje.

16



Montaje de la placa base y los paneles laterales: Nota: Hay perforaciones en la placa inferior y los paneles laterales, alinee los tornillos con las perforaciones para ensamblar.

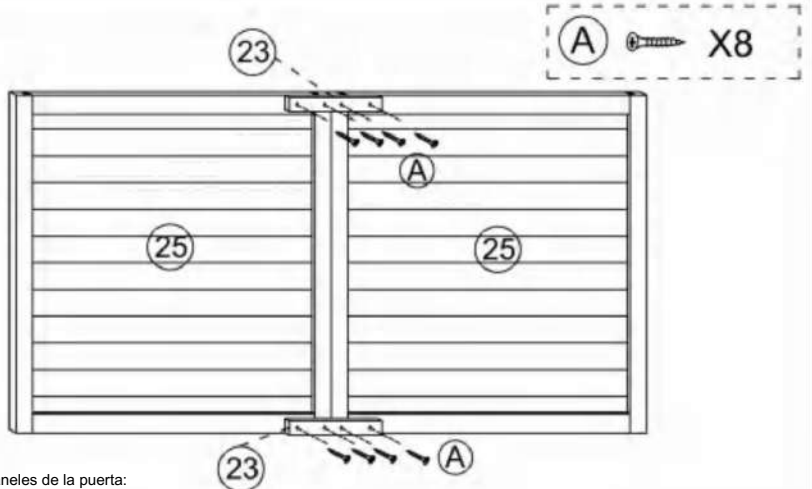
17



Montaje de los paneles de la puerta:
Ensamble los bloques de madera (23x2) en la parte posterior.

Nota: Hay orificios de posicionamiento en el panel de la puerta, alinee los tornillos con los pequeños agujeros para ensamblar.

18

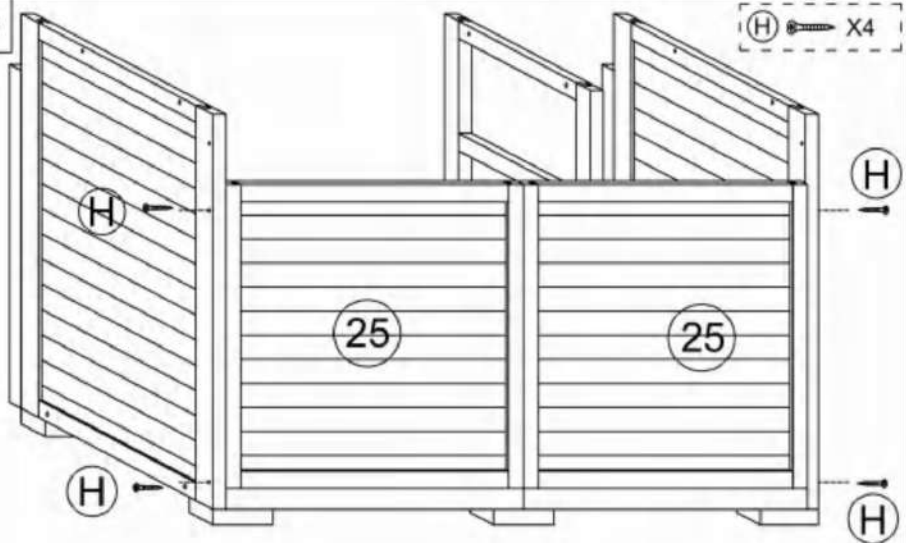


Montaje de los paneles de la puerta:

Ensamble los bloques de madera (23x2) en la parte posterior.

Nota: Hay orificios de posicionamiento en el panel de la puerta, alinee los tornillos con los pequeños agujeros para ensamblar.

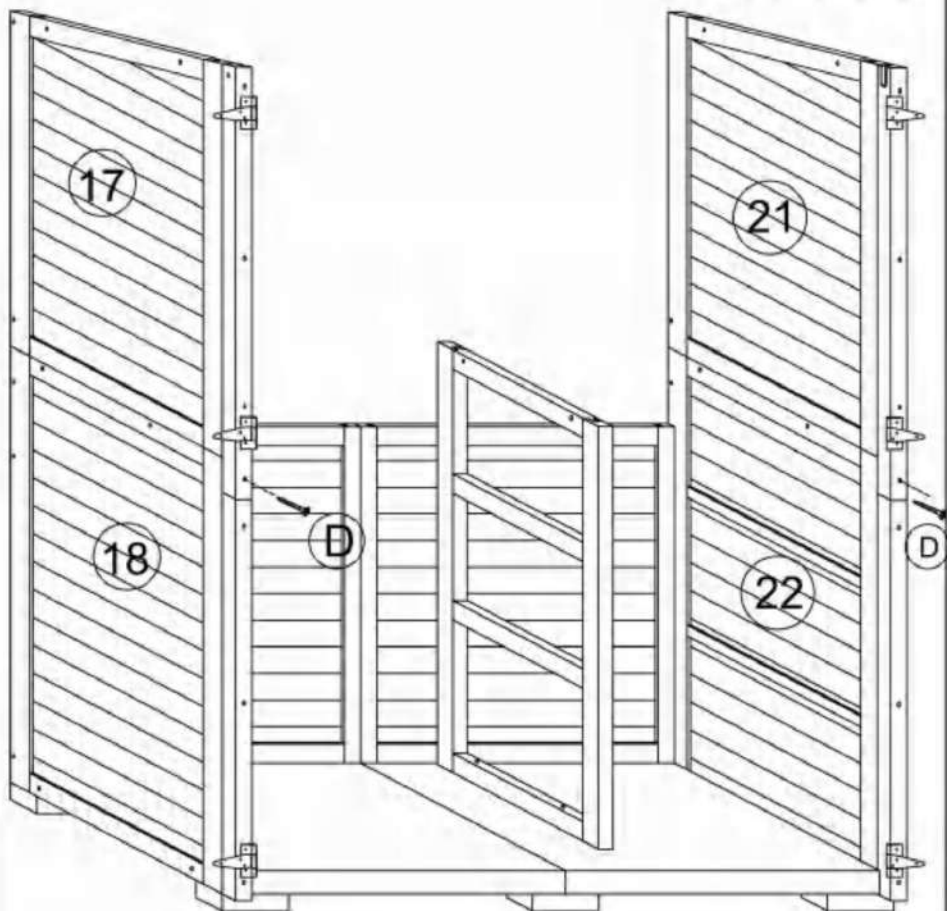
19



Montaje del panel de la puerta (trasero): Nota: Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los orificios para montaje.

20

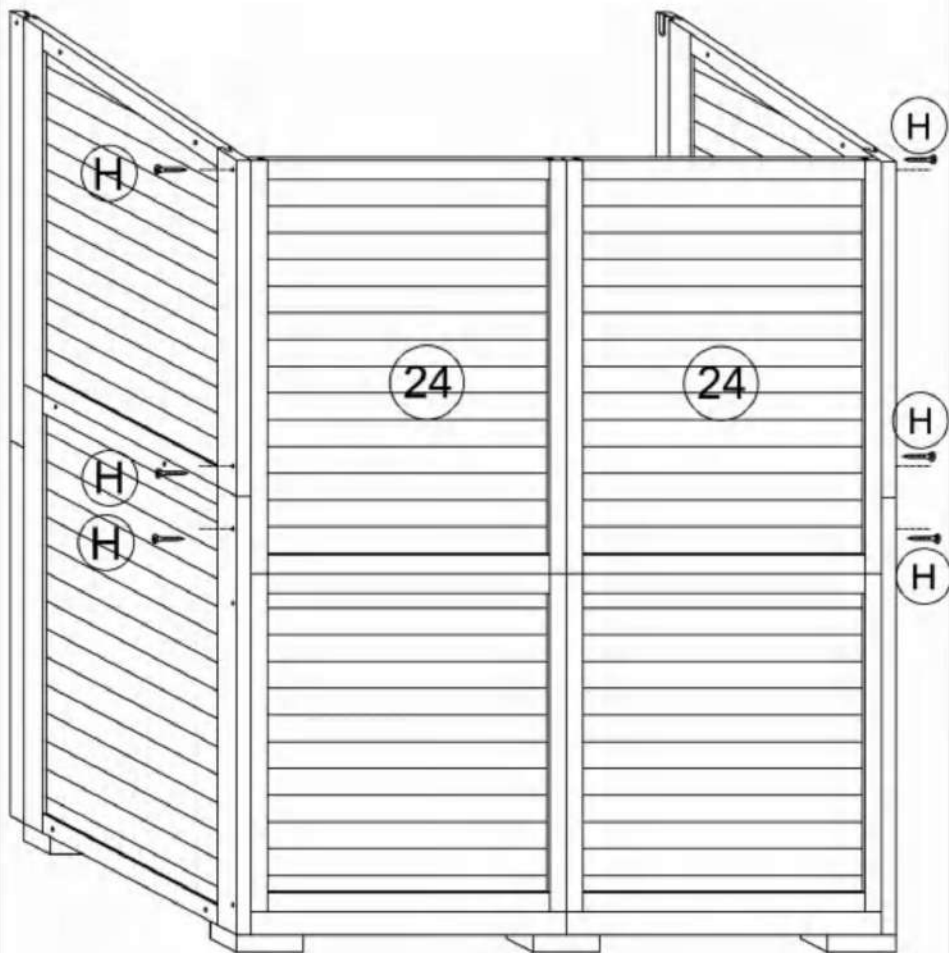
(D)  X2



Montaje de los paneles laterales (superior):

Nota: Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los agujeros para el montaje.

21

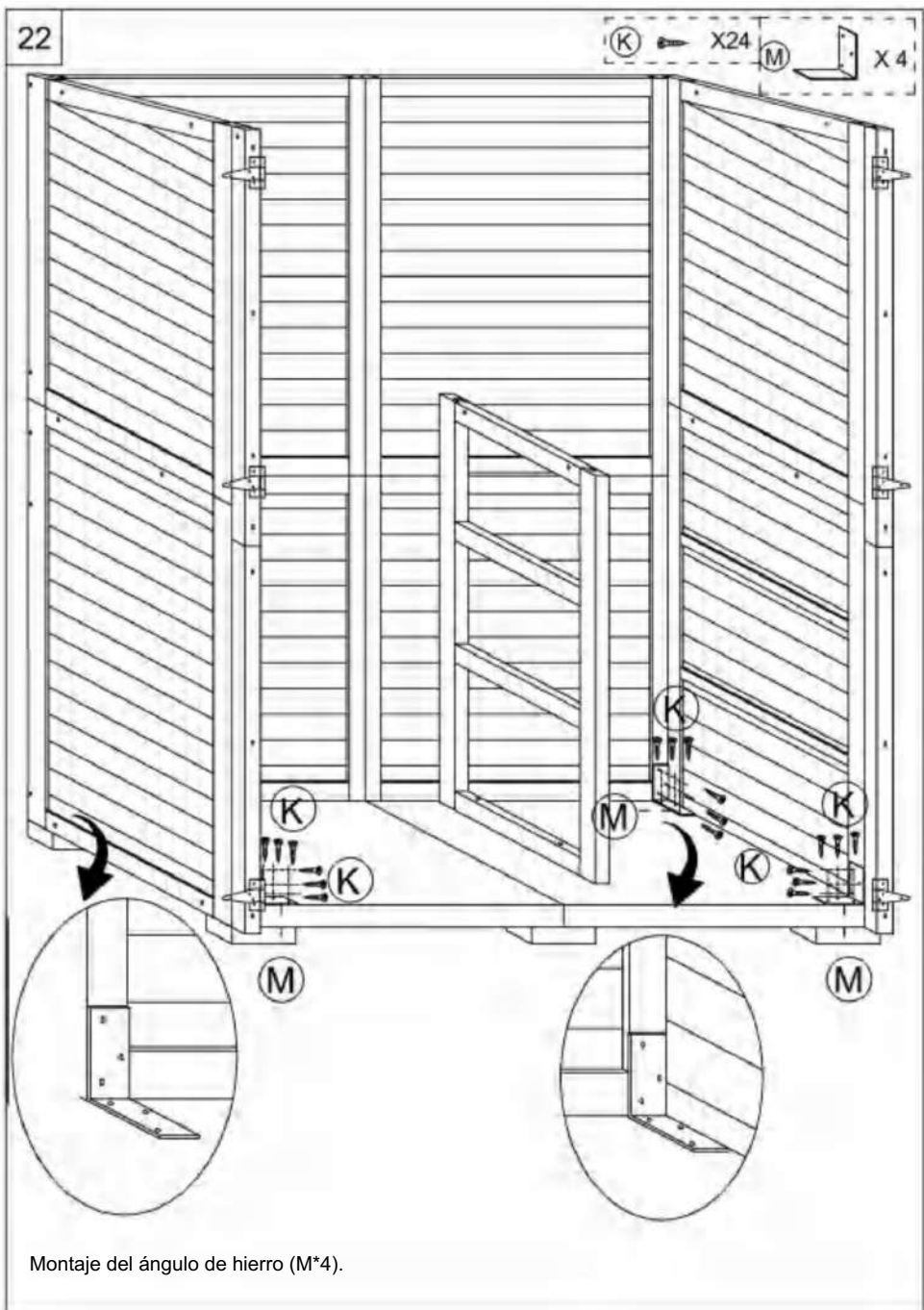


Montaje de los paneles laterales (traseros): Nota:

Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los agujeros para el montaje.

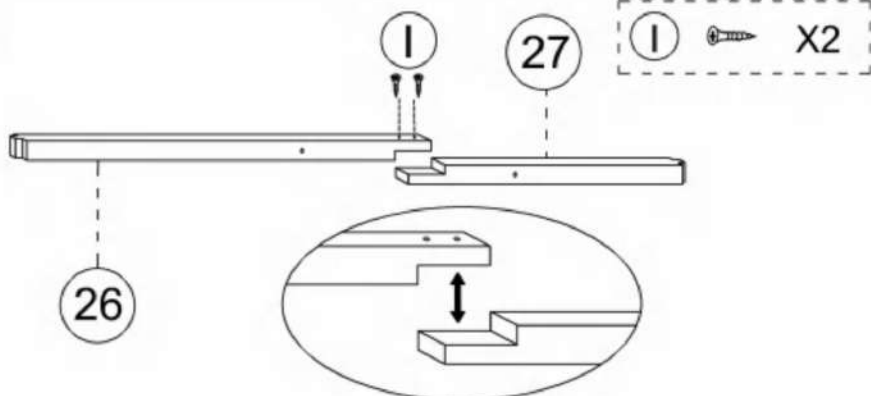
22

(K) X24 (M) X4



Montaje del ángulo de hierro (M*4).

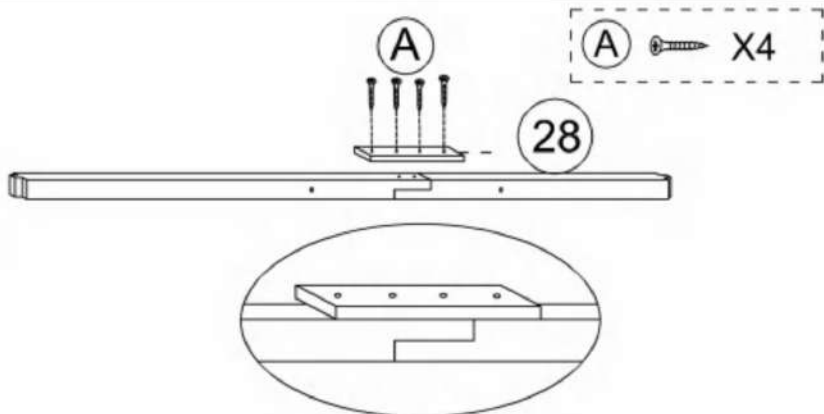
23



Montaje de la barra transversal:

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal (26)(27), alinee los tornillos con los agujeros para el montaje.

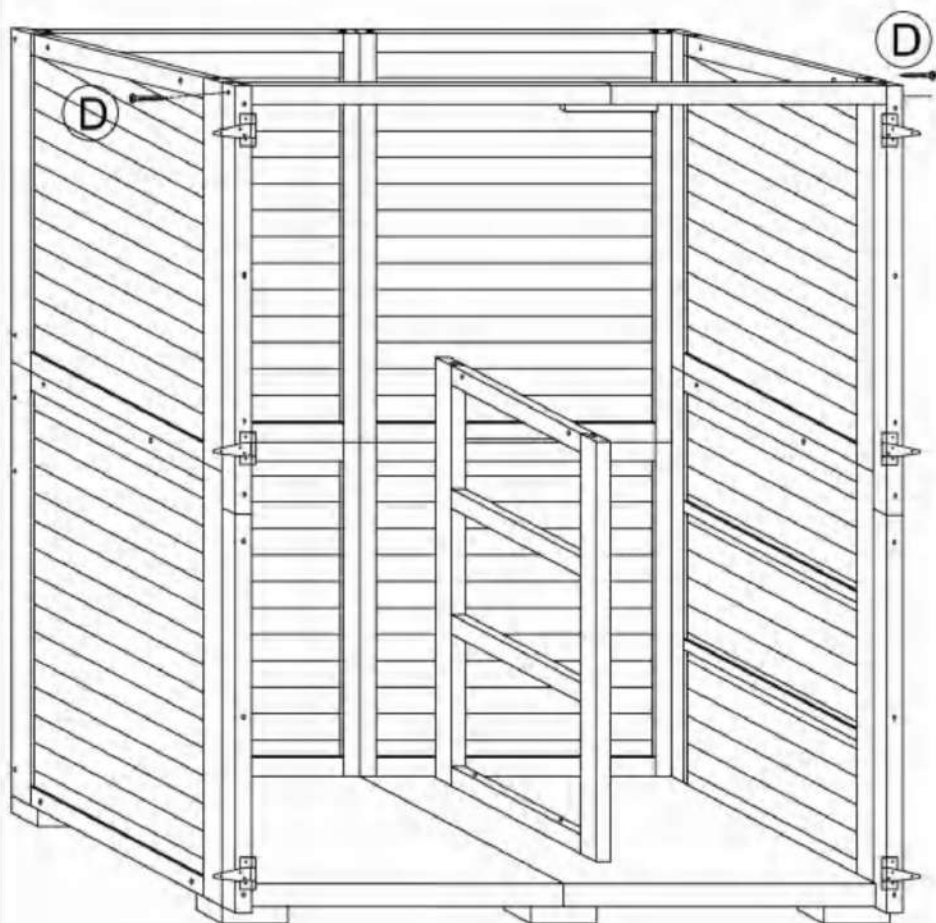
24



Montaje de la barra transversal:

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la barra transversal, alinee los tornillos con los orificios para realizar el montaje.

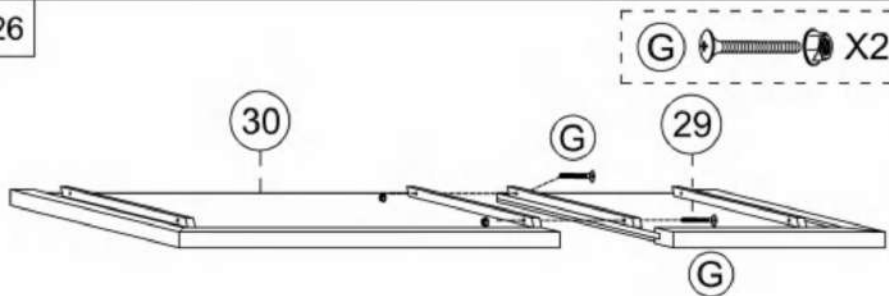
25



Montaje de la barra transversal:

Nota: Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los orificios para realizar el montaje.

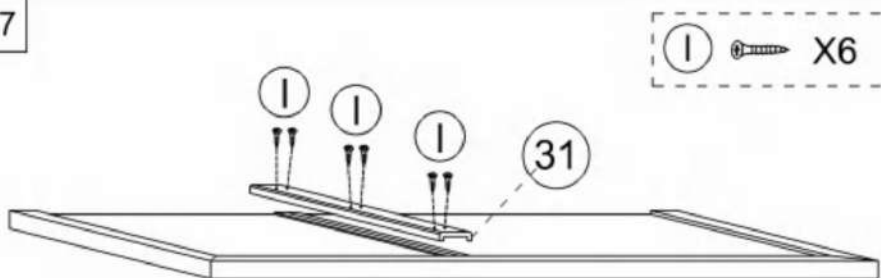
26



Montaje de los paneles superiores:

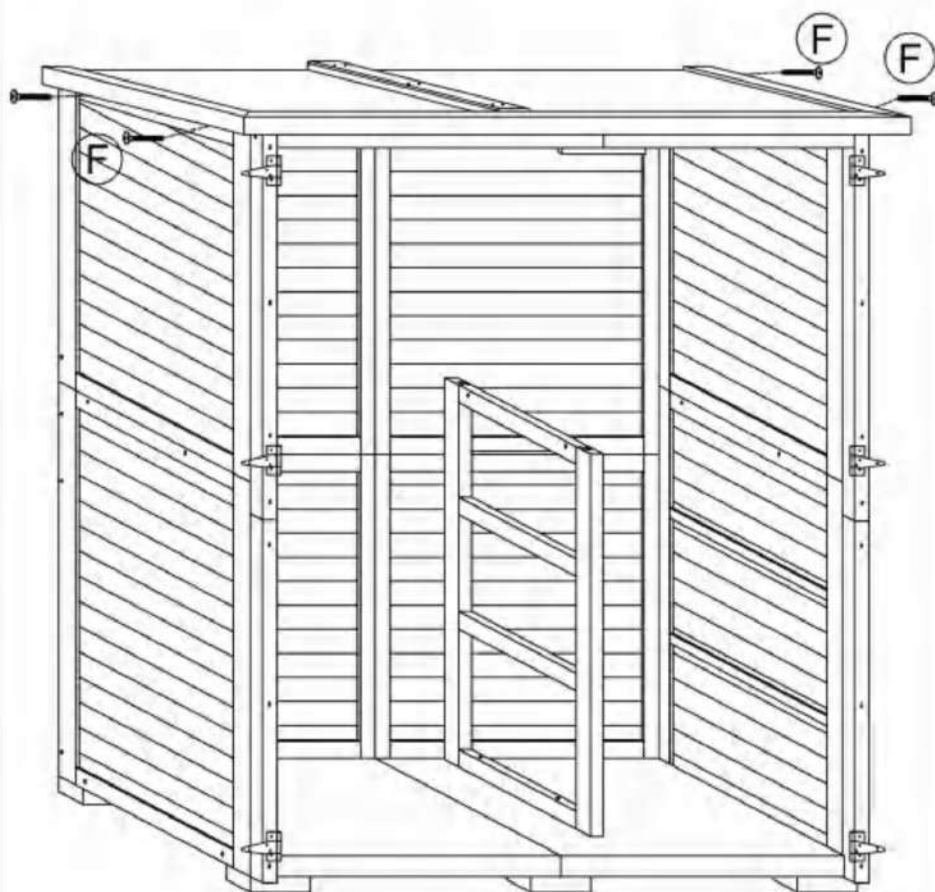
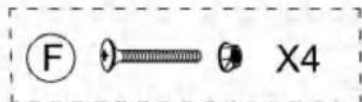
Nota: Hay agujeros perforados en los paneles laterales, alinee los tornillos con los agujeros para el montaje.

27

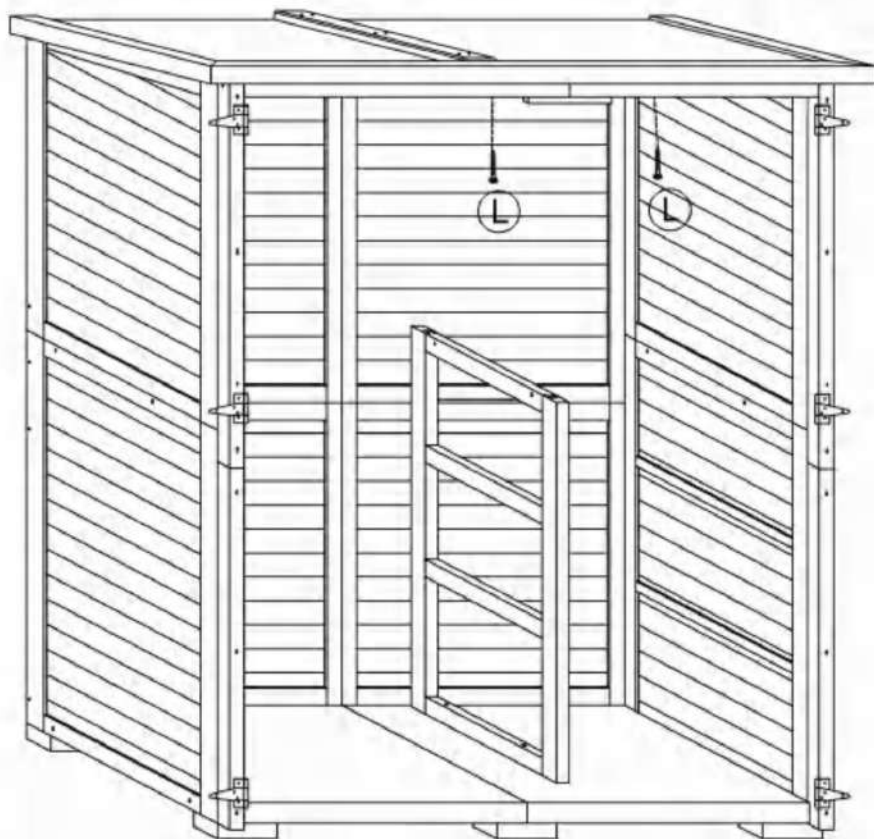
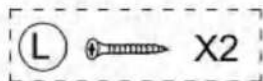


Montaje de los paneles superiores:

Nota: Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los orificios para realizar el montaje.

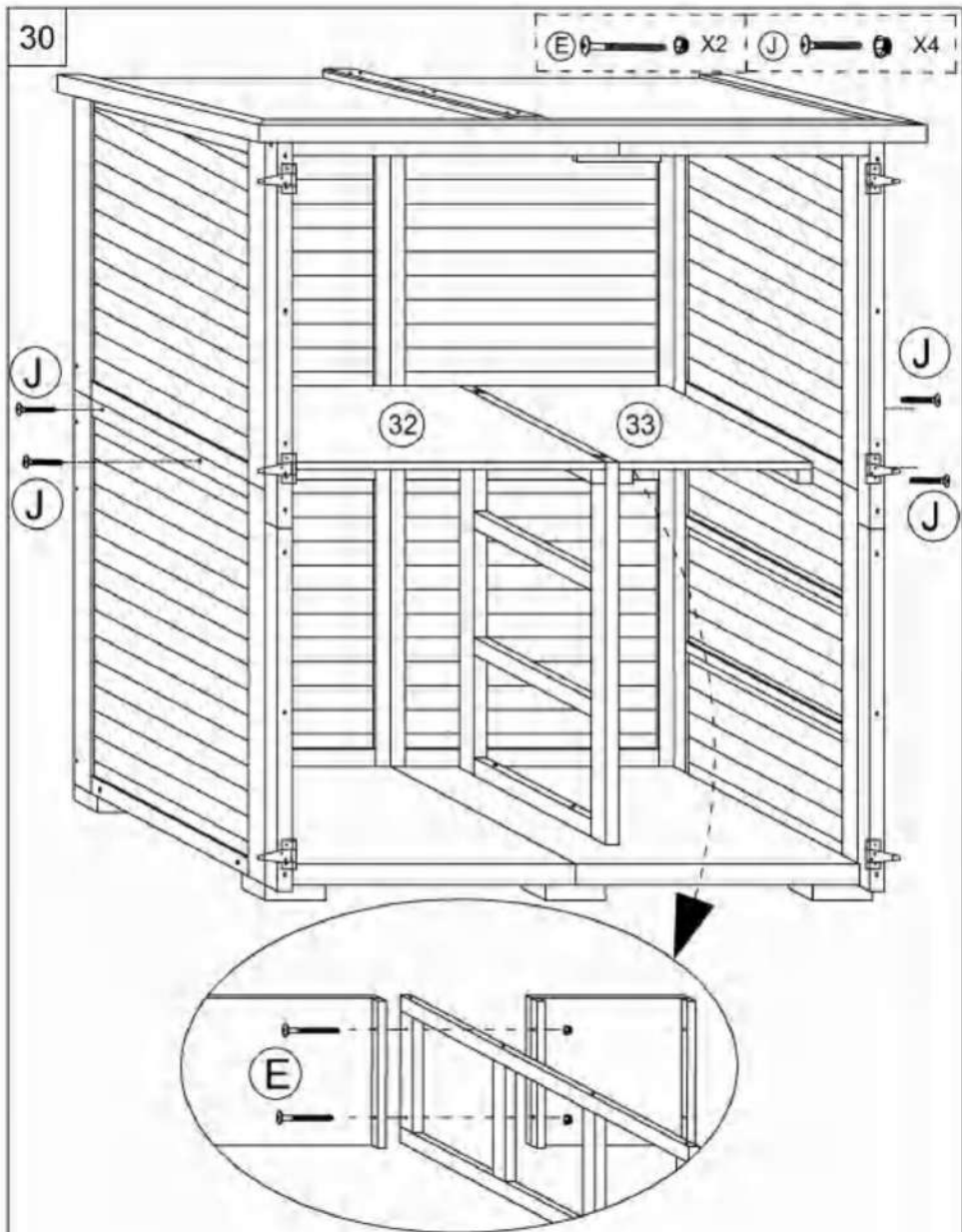


Montaje de los paneles superiores: Nota: Hay agujeros perforados en los paneles laterales, alinee los tornillos con los agujeros para el montaje.



Montaje de los paneles superiores:

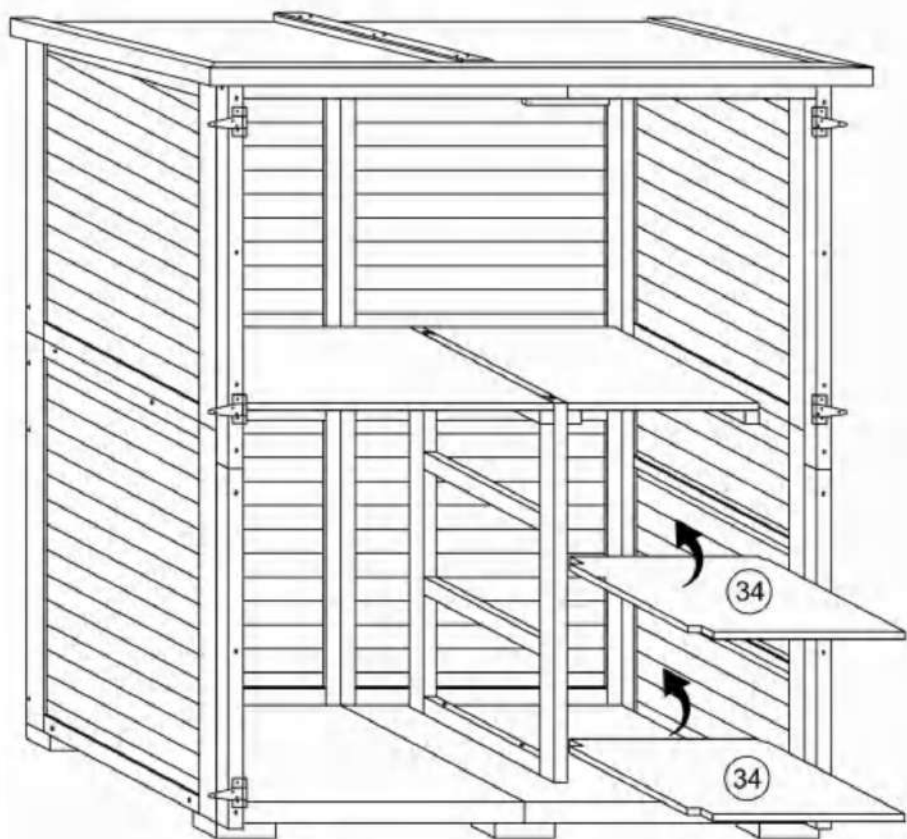
Nota: Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los orificios para realizar el montaje.



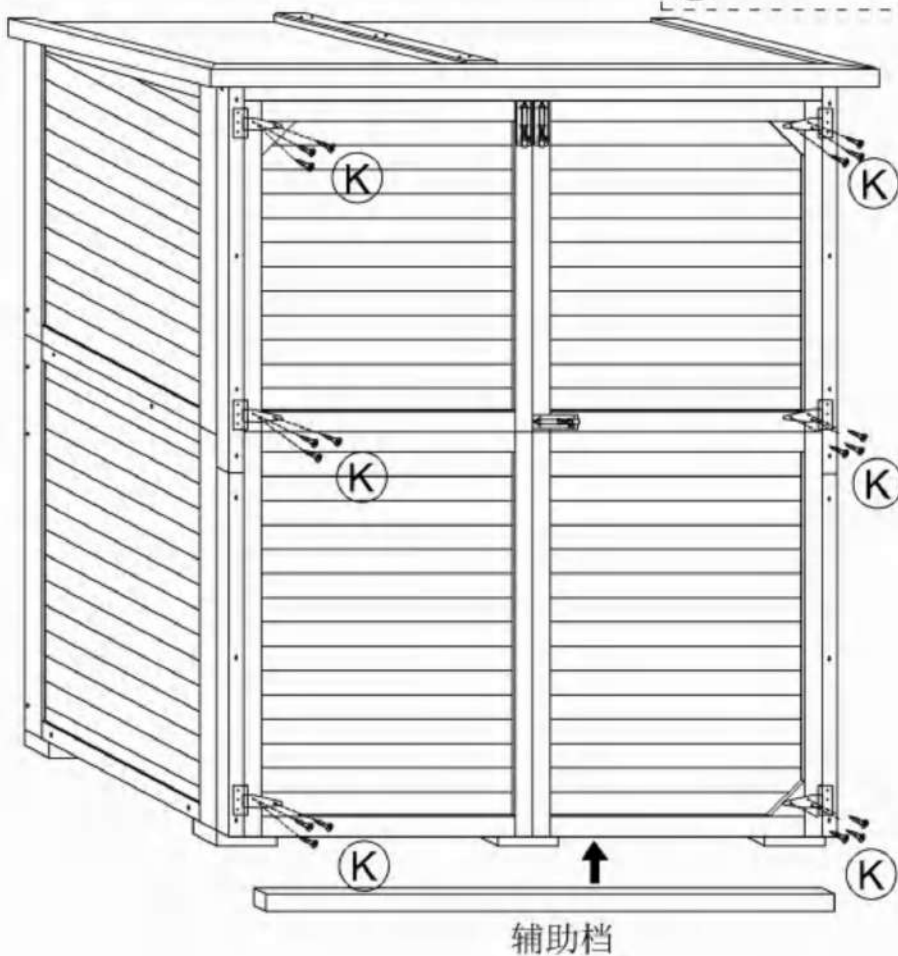
Montaje del piso: Nota:

Hay agujeros perforados en los paneles laterales, por favor alinee los tornillos con los agujeros para el montaje.

31



Montaje del piso.

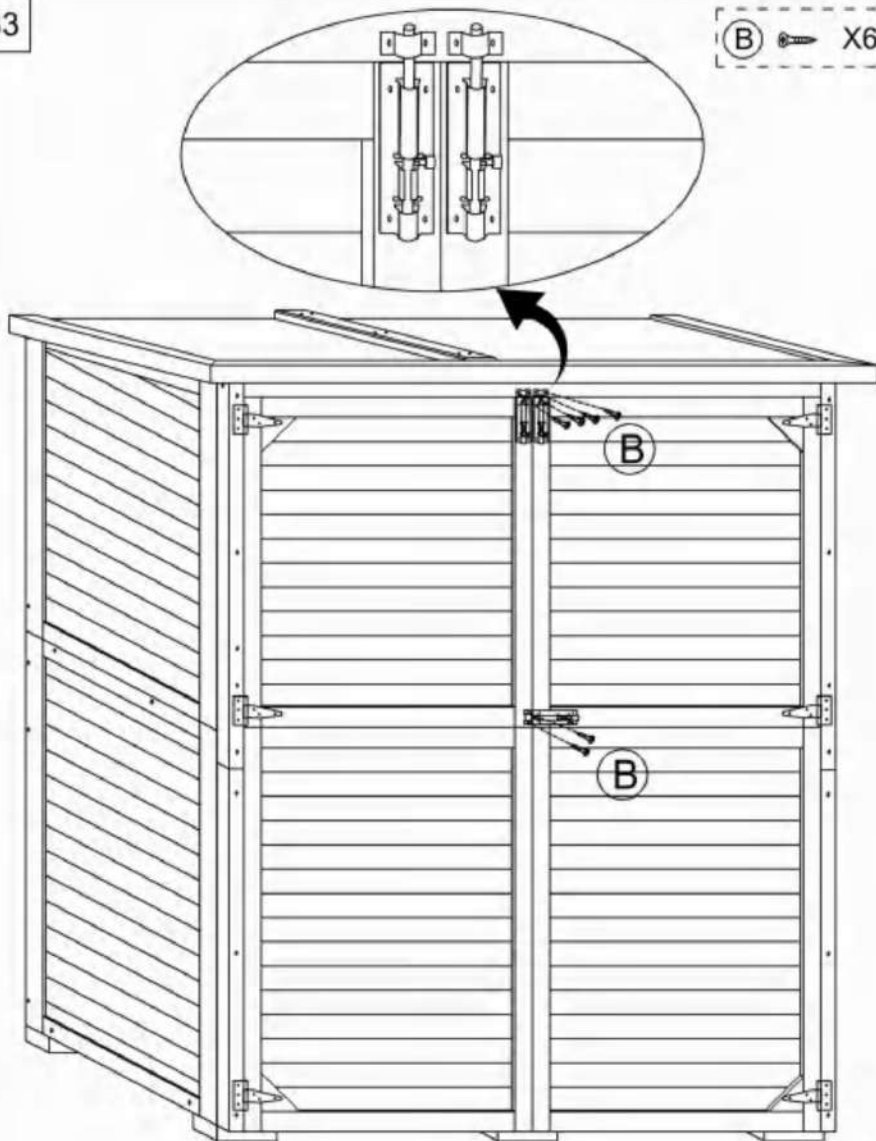


Montaje de las
puertas: Coloque primero la tira de montaje auxiliar en el suelo;
A continuación se coloca la puerta sobre la tira de montaje auxiliar;
Asegure la puerta con las bisagras con tornillos.

Nota: Hay orificios de posicionamiento en la puerta, alinee los tornillos con los orificios para
armar.

33

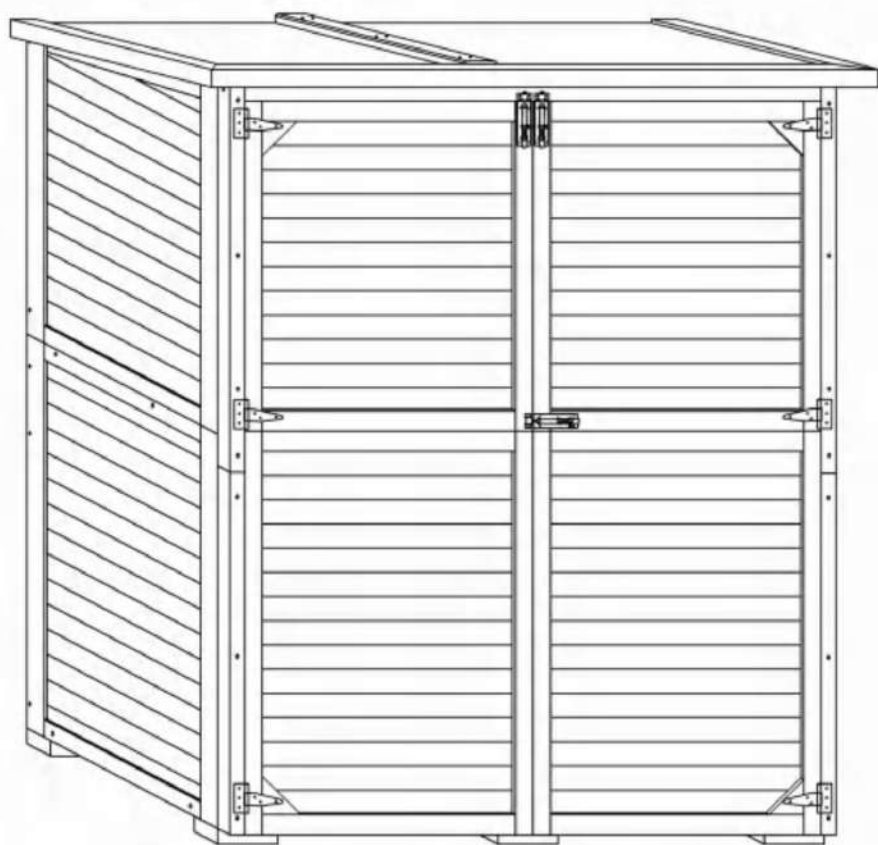
Ⓑ X6



Montaje del pestillo: Nota:

Hay orificios de posicionamiento en los paneles laterales, alinee los tornillos con los orificios para realizar el montaje.

The assembly is complete.



Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200000 MN.

Importado a Australia: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122
Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim

Lugar, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Fráncfort del Meno.



YH CONSULTING LIMITADA.

C/O YH Consulting Limited Oficina 147, Centurion House,

Carretera de Londres, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica www.vevor.com/support

MOBILE ESTERNO A PARTE SUPERIORE PIANA

MANUALE D'USO

MODELLO: HL-002

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi principali e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di utensili da noi offerti. Ti ricordiamo gentilmente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi principali.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

A PARTE SUPERIORE PIANA

MOBILE DA ESTERNO

HL-002



HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sui prodotti? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitare a contattarci:

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

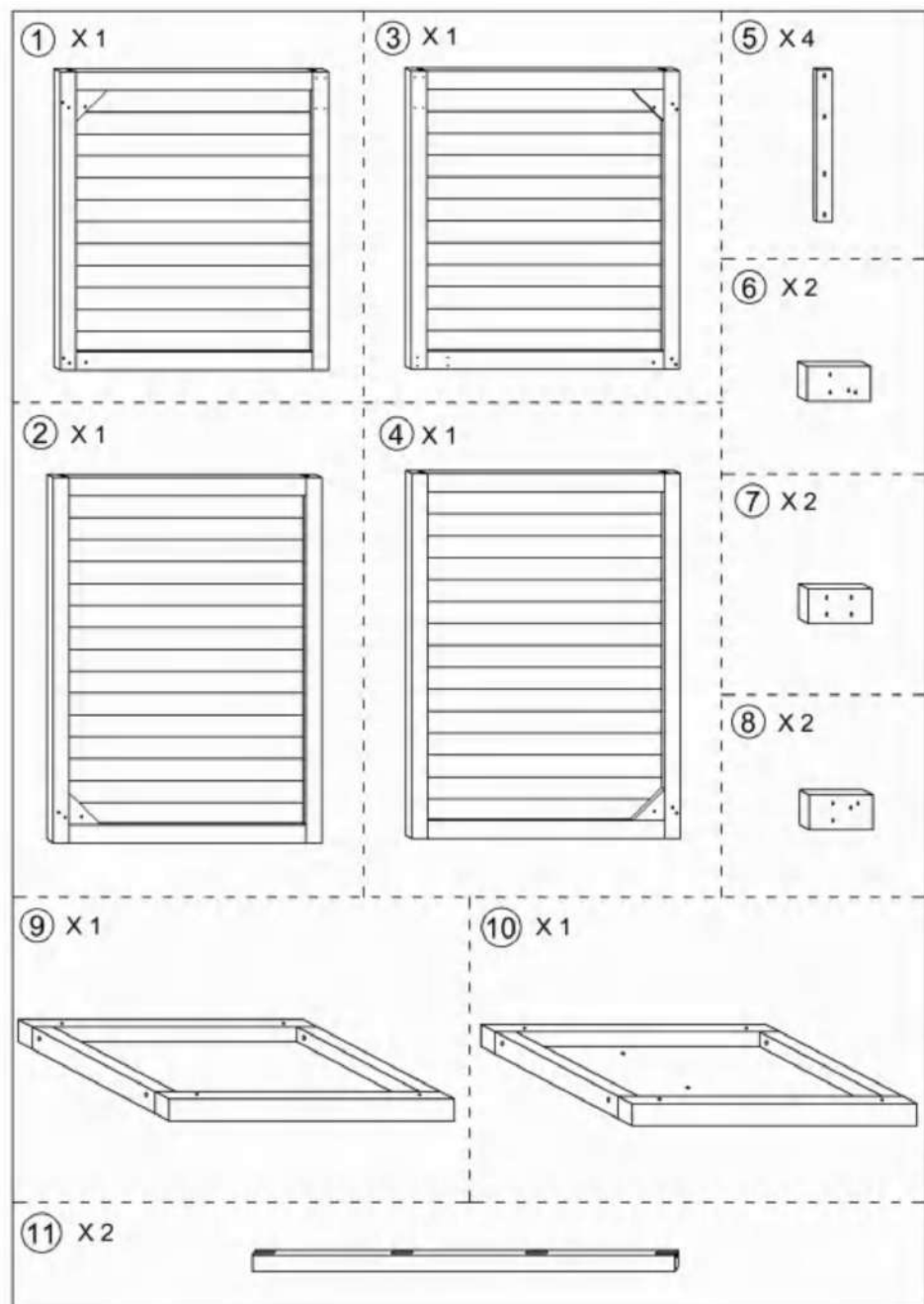
Precauzioni di sicurezza

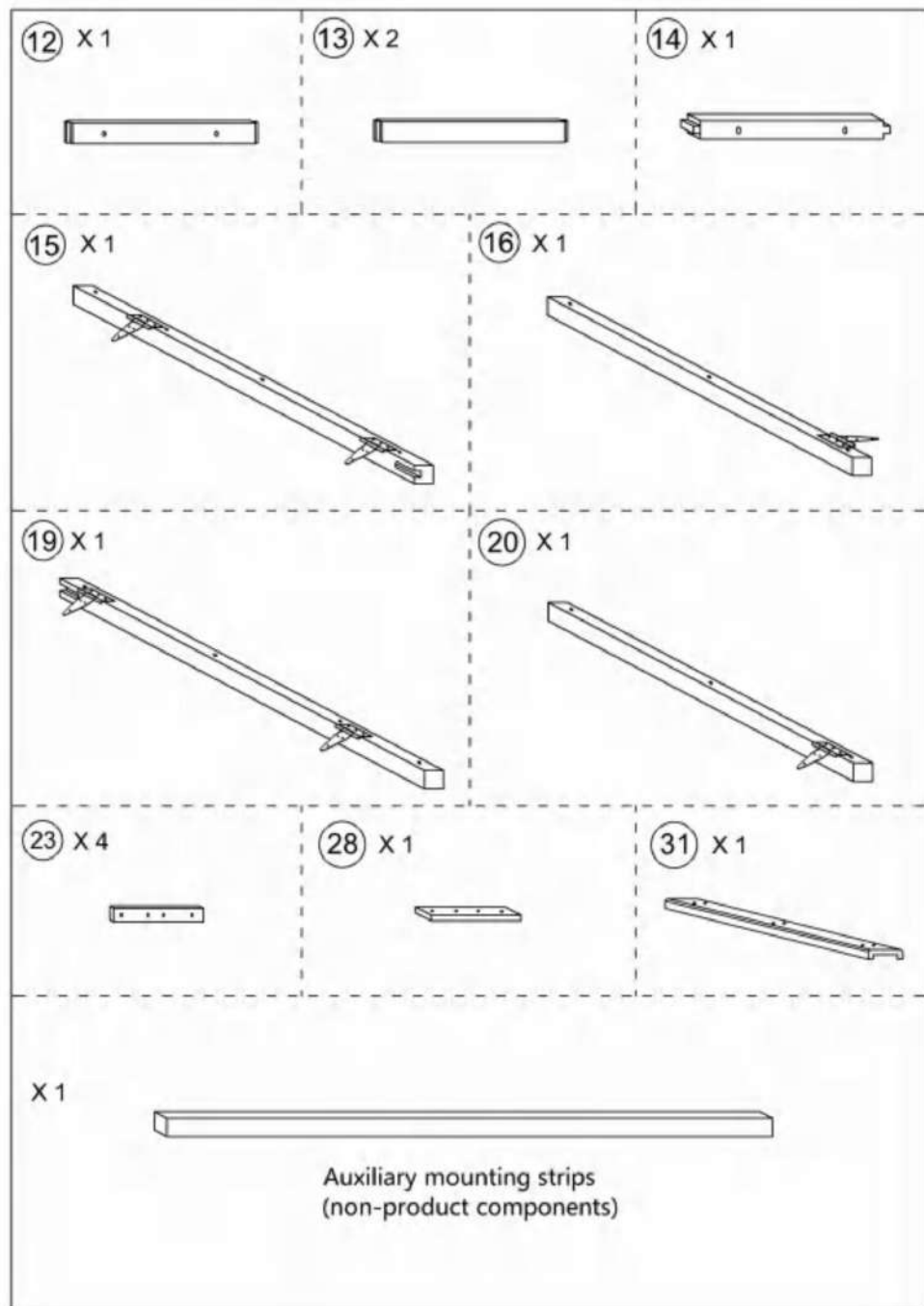
AVVERTIMENTO:

Leggere queste istruzioni prima di utilizzare questo prodotto. La mancata osservanza di queste istruzioni può causare lesioni gravi. Le precauzioni di base devono essere sempre seguite, tra cui la seguente:

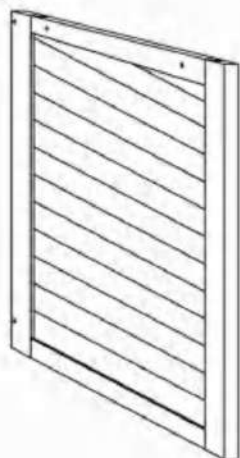
1. L'armadio esterno con parte superiore piatta non può essere utilizzato o conservato in aree pericolose. È non è consentito utilizzare l'apparecchio in luoghi pericolosi.
2. Il mobiletto esterno con parte superiore piatta deve essere controllato per garantire che sia in posizione corretta stato di funzionamento e funziona in modo sicuro prima dell'uso. In caso contrario, l'apparecchio deve non essere utilizzato.
3. Si prega di tenere la porta dell'armadietto chiusa e bloccata per evitare che entri la pioggia.
4. L'operatore deve utilizzare correttamente l'armadio esterno a piano superiore. Deve considerare le condizioni locali e devono prestare attenzione alle terze parti, in particolare bambini, quando si lavora con il mobiletto esterno con parte superiore piatta.
5. Questo mobiletto da esterno con parte superiore piatta non è destinato all'uso da parte di persone (inclusi bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o privi di esperienza e/o conoscenze, a meno che non siano supervisionate da una persona responsabile della loro sicurezza o siano istruiti da queste persone sull'uso del dispositivo. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il mobiletto esterno con parte superiore piatta.

SALVA QUESTE ISTRUZIONI

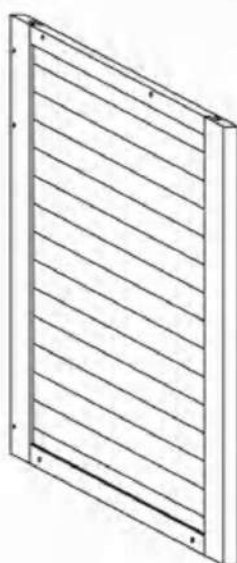




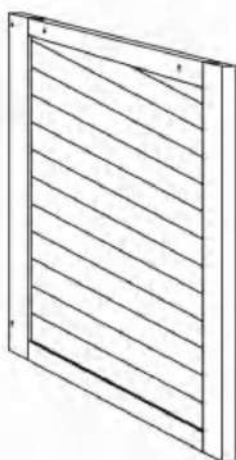
17 X 1



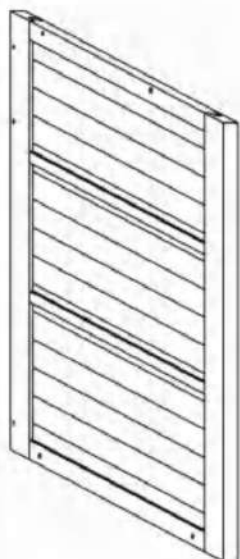
18 X 1



21 X 1



22 X 1

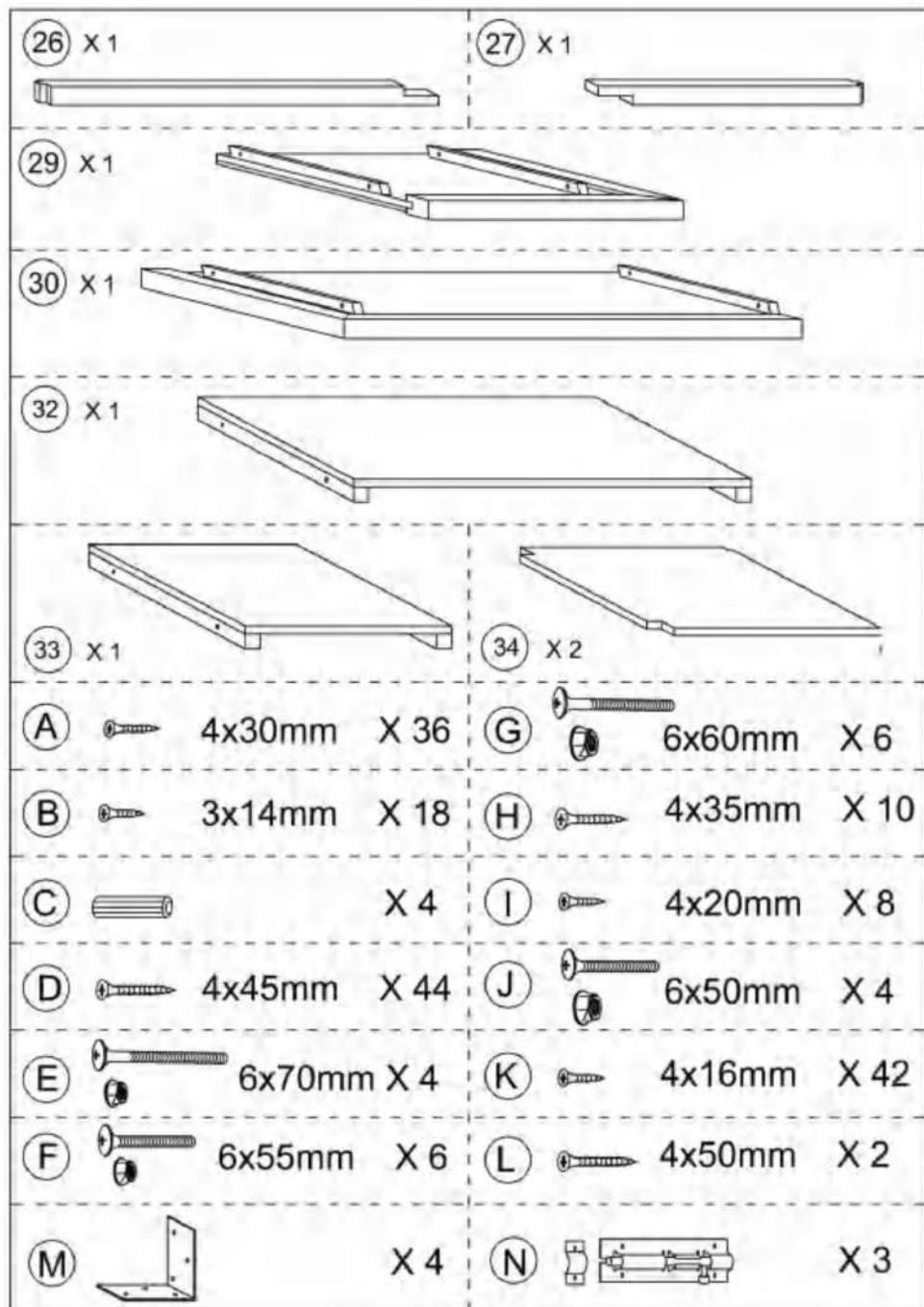


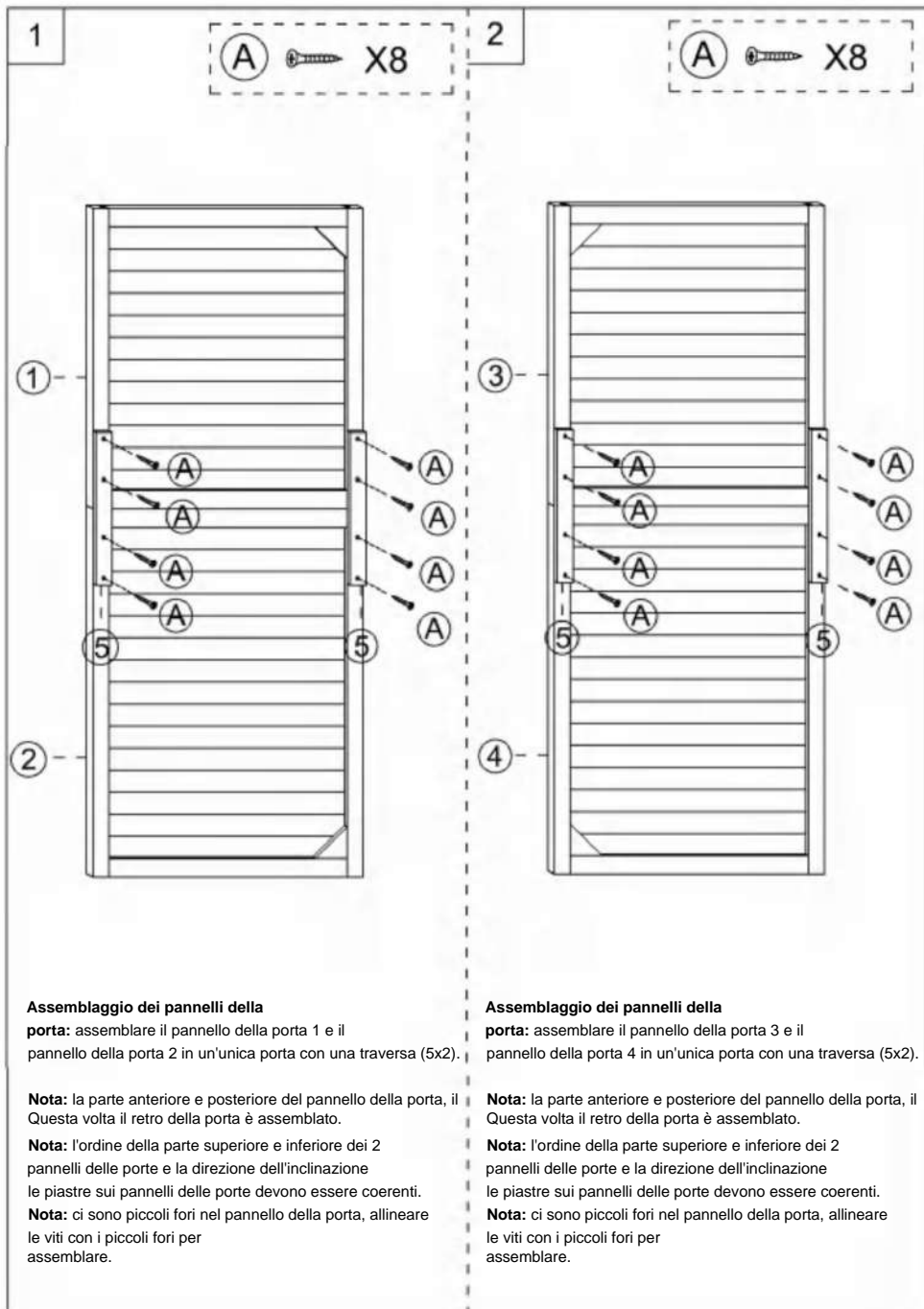
24 X 2



25 X 2

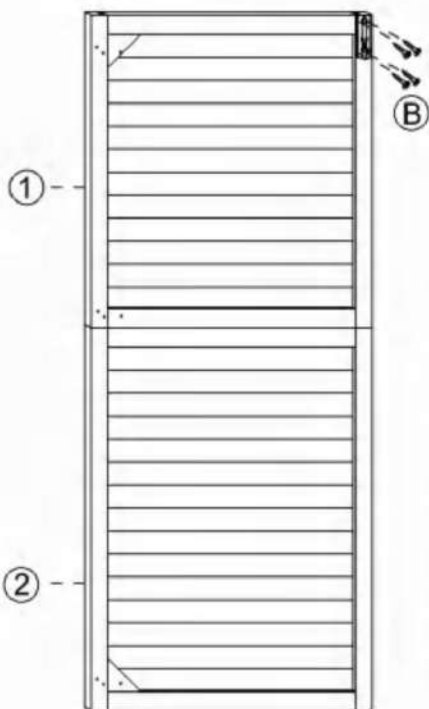
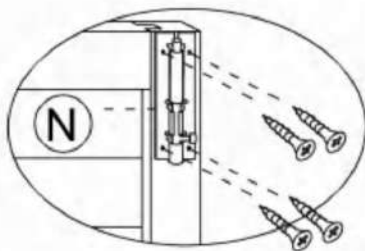






3



 X4


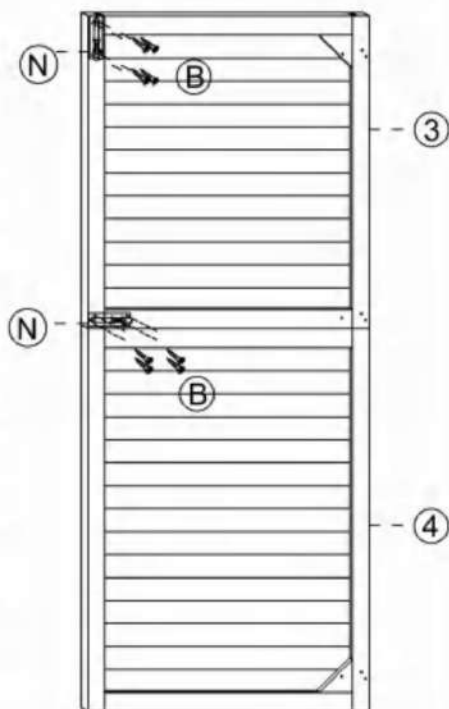
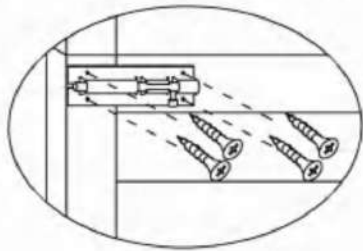
Assemblaggio dei pannelli della porta: capovolgere la porta assemblata.

Montare il bullone della porta (Nx2) sulla parte anteriore.

Nota: ci sono fori di posizionamento sul pannello porta, allineare le viti con i piccoli fori per il montaggio.

4

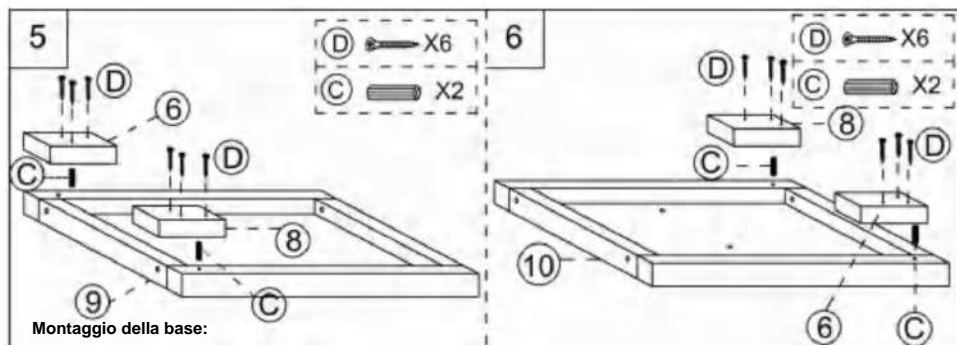


 X8


Assemblaggio dei pannelli della porta: capovolgere la porta assemblata.

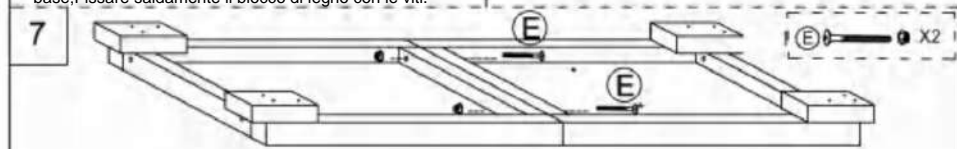
Montare il bullone della porta (Nx2) sulla parte anteriore.

Nota: ci sono fori di posizionamento sul pannello porta, allineare le viti con i piccoli fori per il montaggio.



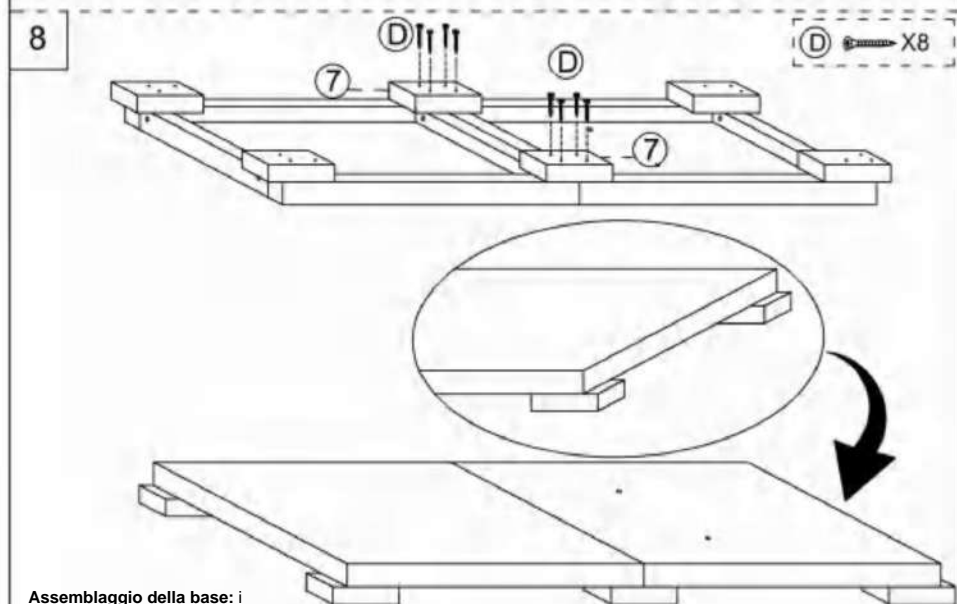
Montaggio della base:

Posizionare la base al contrario sul terreno; Inserire i perni di legno (Cx4) nei fori a i quattro angoli; Blocchi di legno (6x2) e blocchi di legno (8x2) sono montati su base; Fissare saldamente il blocco di legno con le viti.



Assemblaggio della piastra di base e del telaio di supporto:

Nota: ci sono delle perforazioni sulla piastra inferiore, allineare le viti con la perforazioni per il montaggio.

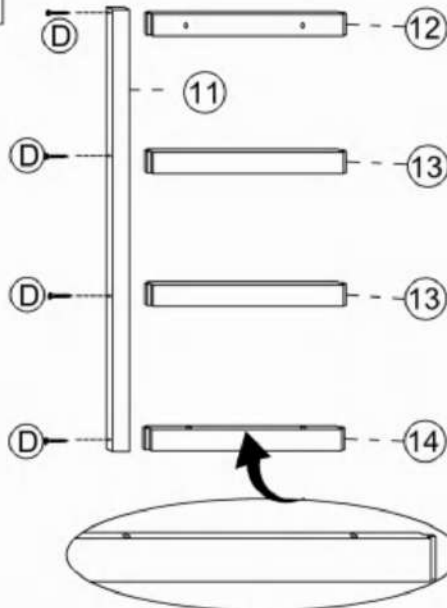


Assemblaggio della base: i

blocchi di legno (7x2) sono montati sulla base; bloccare saldamente il blocco di legno con le viti.

Nota: ci sono fori di posizionamento sul pannello della porta, allineare le viti con i piccoli fori per il montaggio.

9



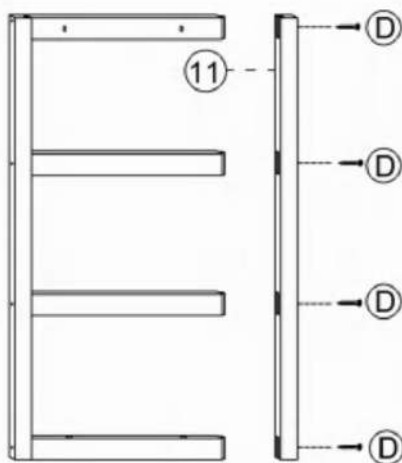
Assemblaggio del supporto interno telaio:

Montare la traversa corta (12) e (13*2) (13) in cima alla traversa lunga (11).

Nota: l'ordine in cui le traverse vengono sollevate e abbassate.

Nota: sono presenti fori di posizionamento sulla traversa, allineare le viti con i fori per il montaggio.

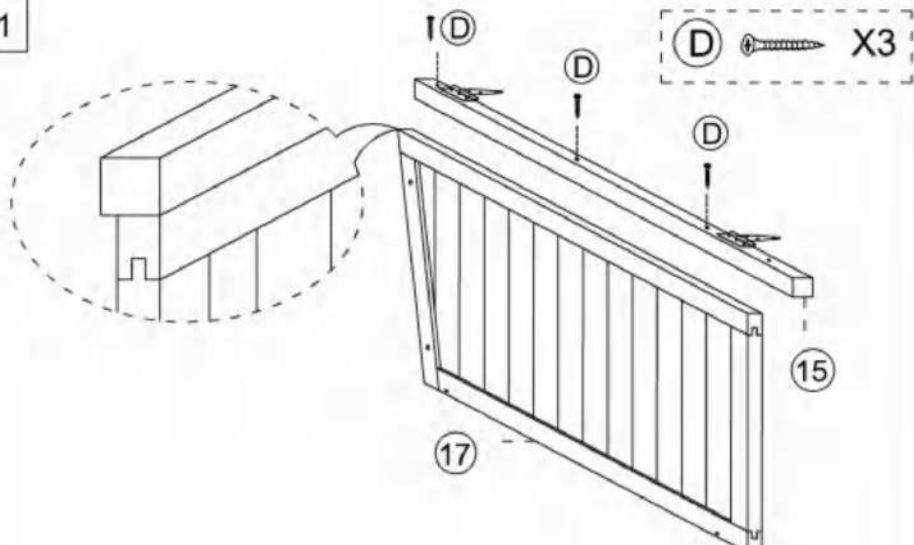
10



Nota: l'ordine in cui le traverse vengono sollevate e abbassate.

Nota: ci sono fori di posizionamento sulla traversa, allineare le viti con i fori assemblare.

11

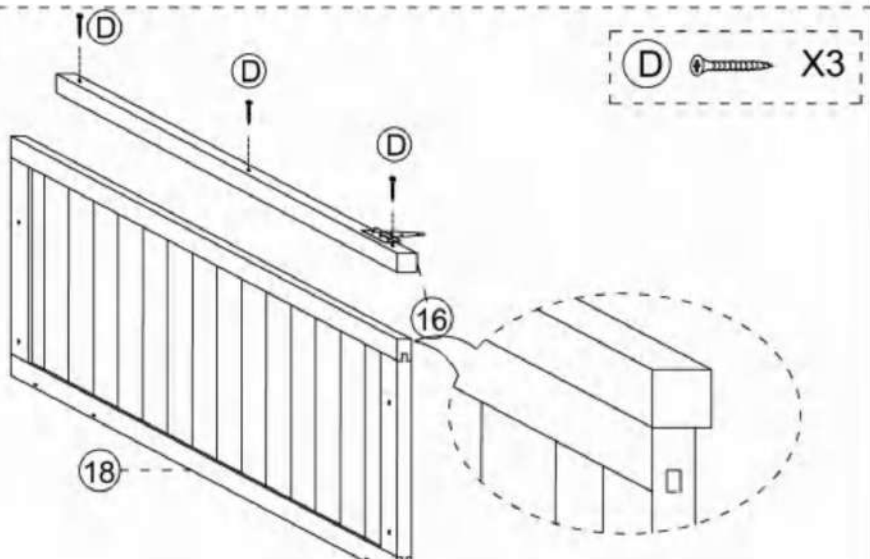


Montaggio dei pannelli laterali:

Nota: la traversa (15) deve essere a filo con il bordo della piastra laterale (17).

Nota: ci sono fori di posizionamento sulla traversa, allineare le viti con i fori per assemblare.

12

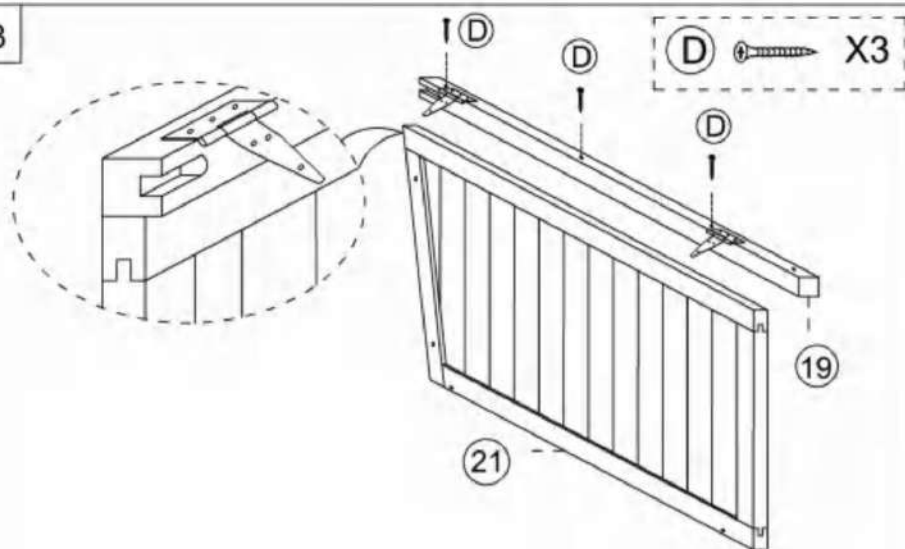


Montaggio dei pannelli laterali:

Nota: la traversa (16) deve essere a filo con il bordo della piastra laterale (18).

Nota: ci sono fori di posizionamento sulla traversa, allineare le viti con i fori per assemblare.

13

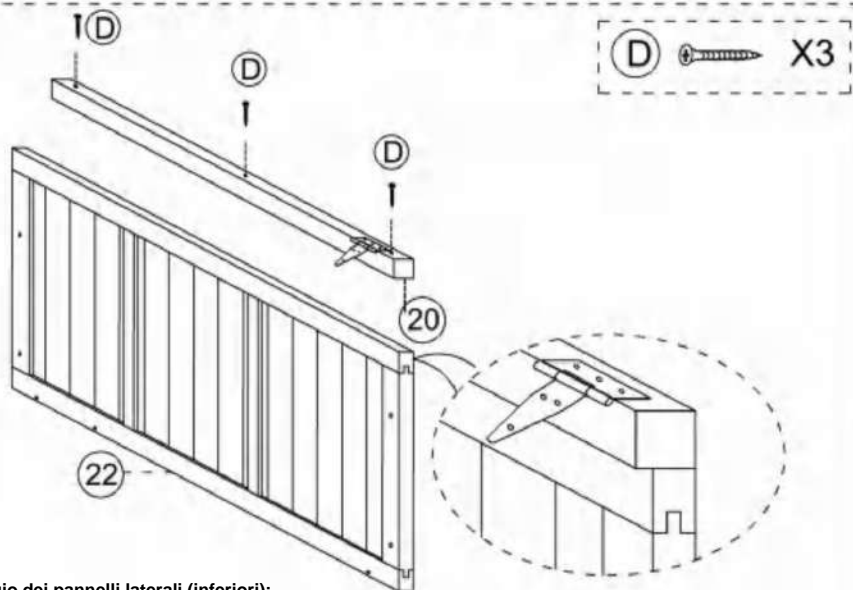


Montaggio dei pannelli laterali:

Nota: la traversa (19) deve essere a filo con il bordo della piastra laterale (21).

Nota: ci sono fori di posizionamento sulla traversa, allineare le viti con i fori per assemblare.

14



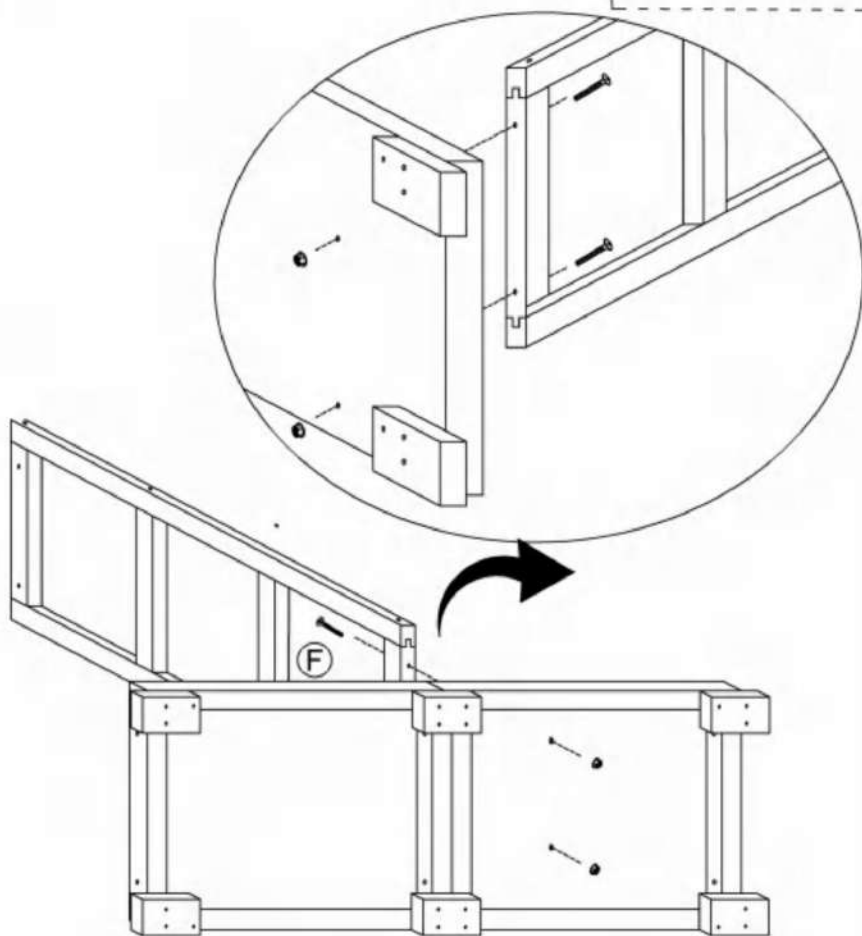
Montaggio dei pannelli laterali (inferiori):

Nota: la traversa (20) deve essere a filo con il bordo della piastra laterale (22).

Nota: ci sono fori di posizionamento sulla traversa, allineare le viti con i fori per assemblare.

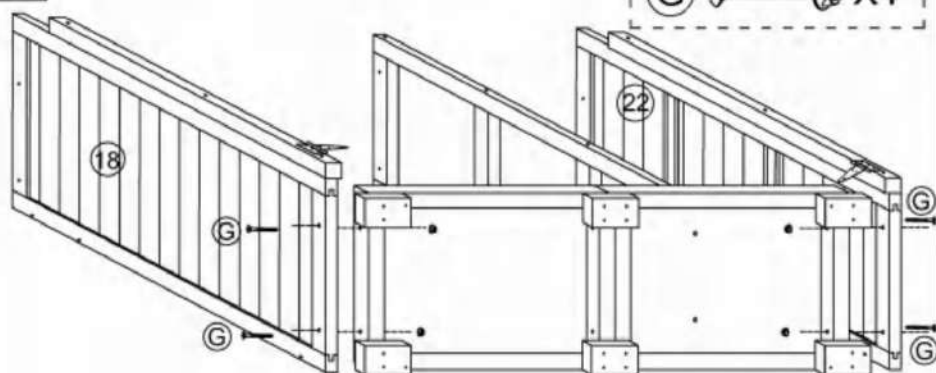
15

ⓕ 🔩 ⓐ X2

**Assemblaggio della piastra di base e del telaio di**

supporto: Nota: ci sono delle perforazioni sulla piastra inferiore e sul telaio di supporto, allineare le viti con fori per il montaggio.

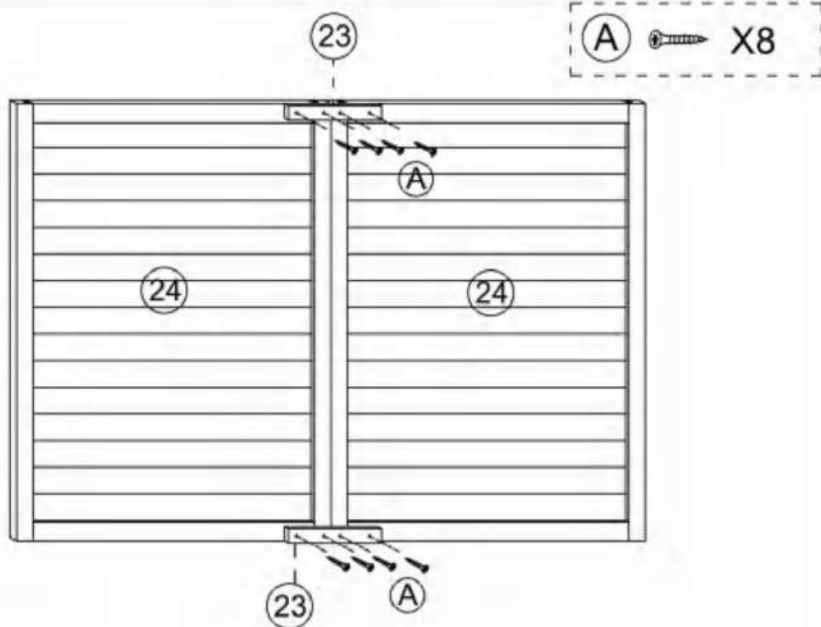
16



Assemblaggio della piastra di base e dei pannelli

laterali: **Nota:** sulla piastra di base e sui pannelli laterali sono presenti delle perforazioni, per il montaggio allineare le viti con le perforazioni.

17

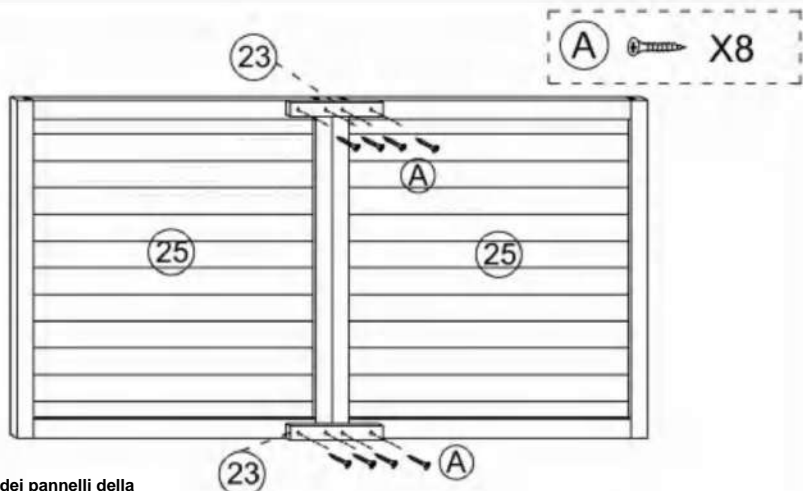


Assemblaggio dei pannelli della

porta: assemblare i blocchi di legno (23x2) sul retro.

Nota: ci sono fori di posizionamento sul pannello della porta, allineare le viti con i piccoli fori per il montaggio.

18

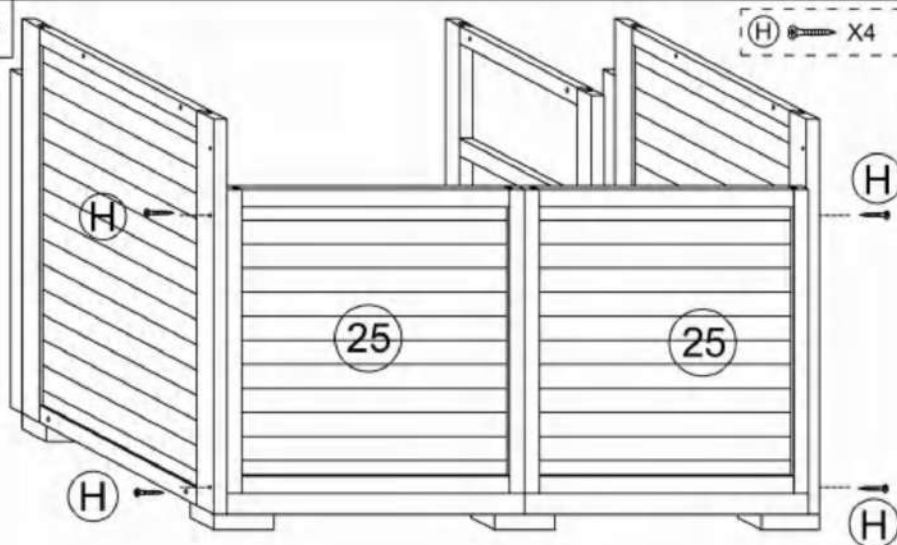


Assemblaggio dei pannelli della

porta: assemblare i blocchi di legno (23x2) sul retro.

Nota: ci sono fori di posizionamento sul pannello della porta, allineare le viti con i piccoli fori per il montaggio.

19

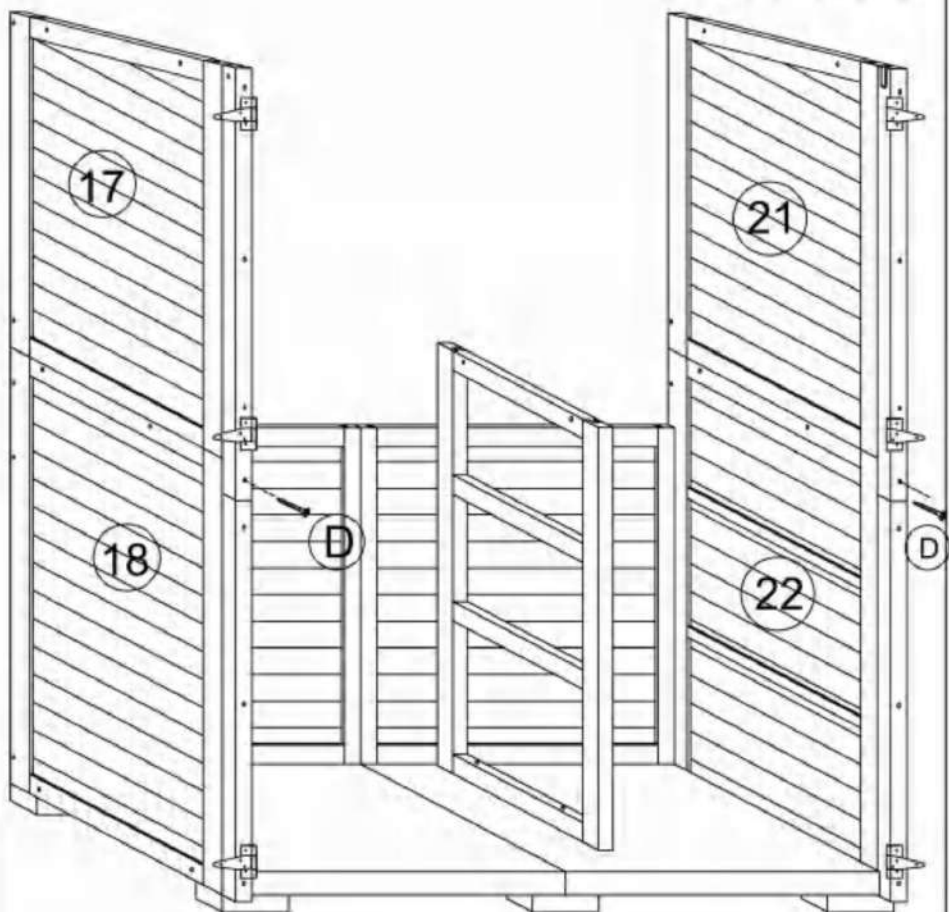


Montaggio del pannello della porta

(posteriore): **Nota:** sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

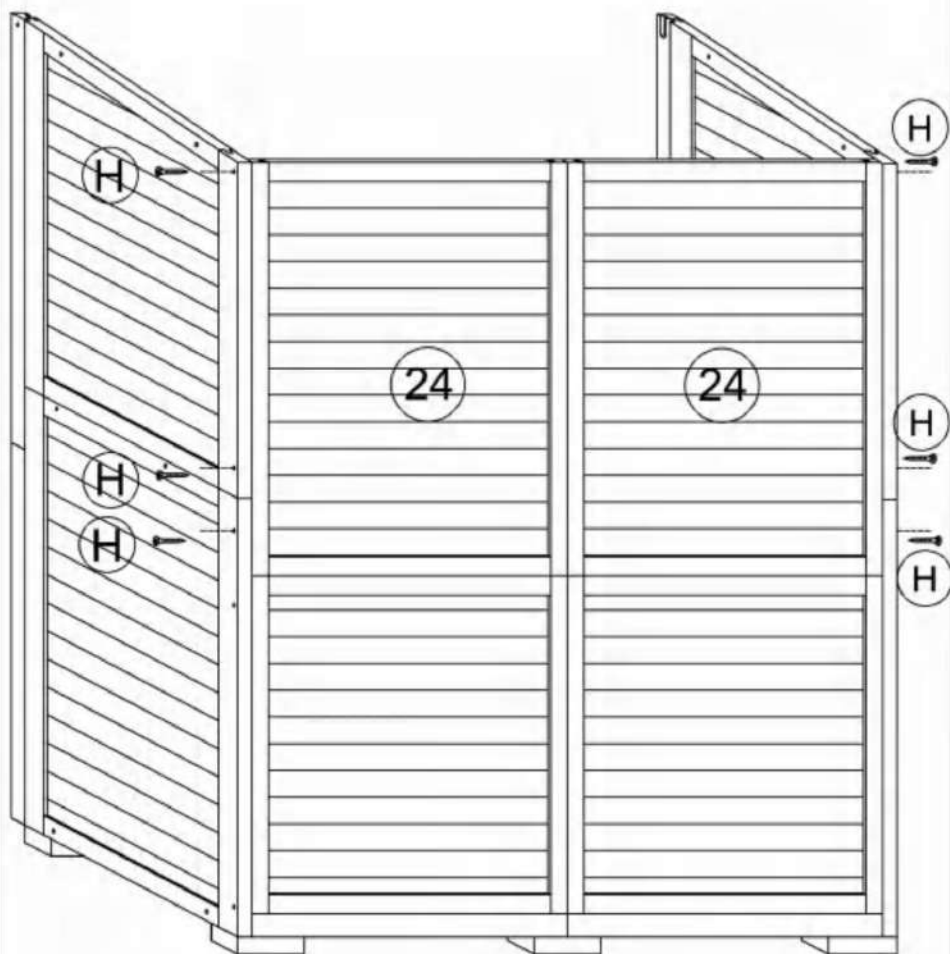
20

D X2

**Assemblaggio dei pannelli laterali**

(superiore): Nota: sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

21

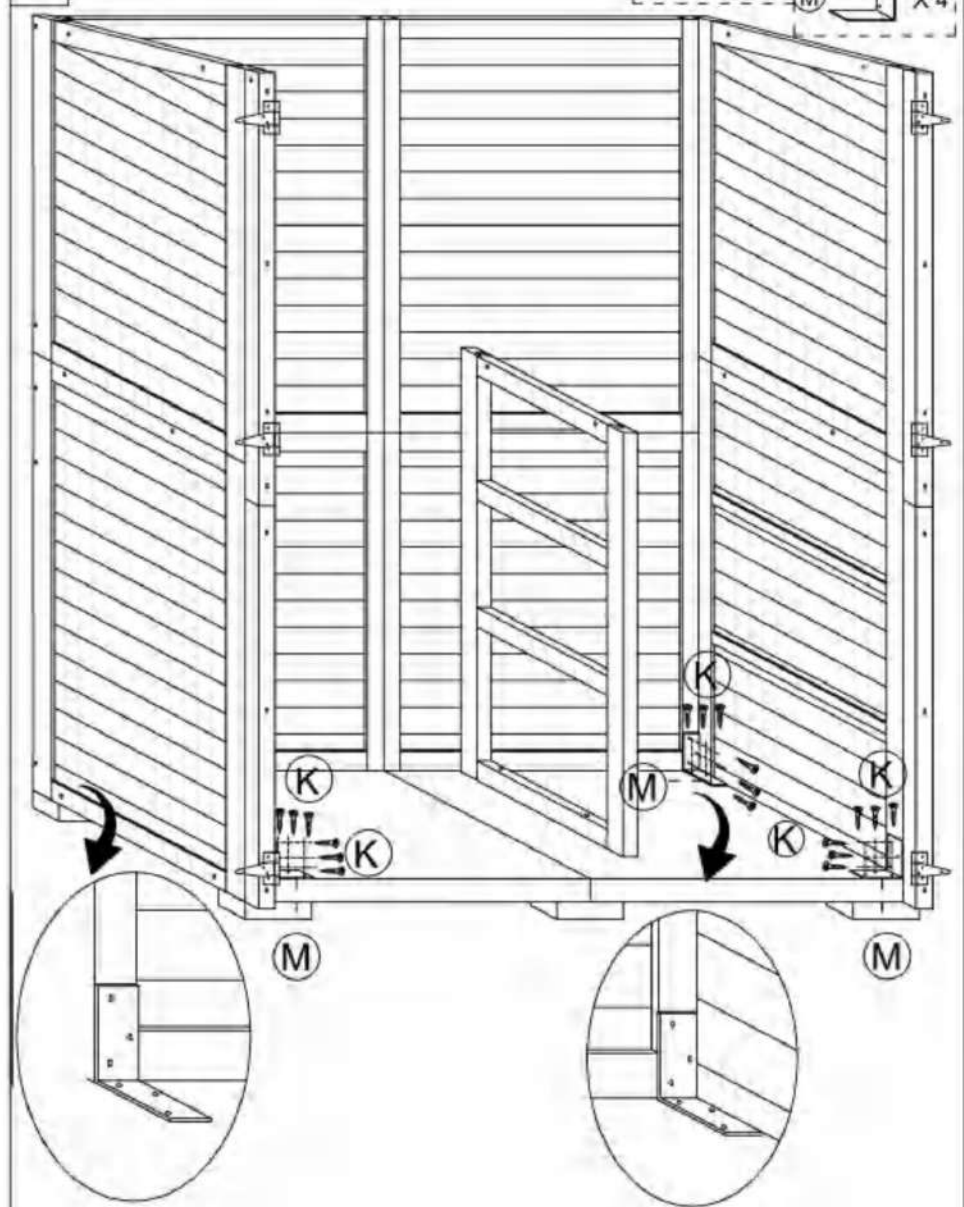


Montaggio dei pannelli laterali

(posteriori): Nota: sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

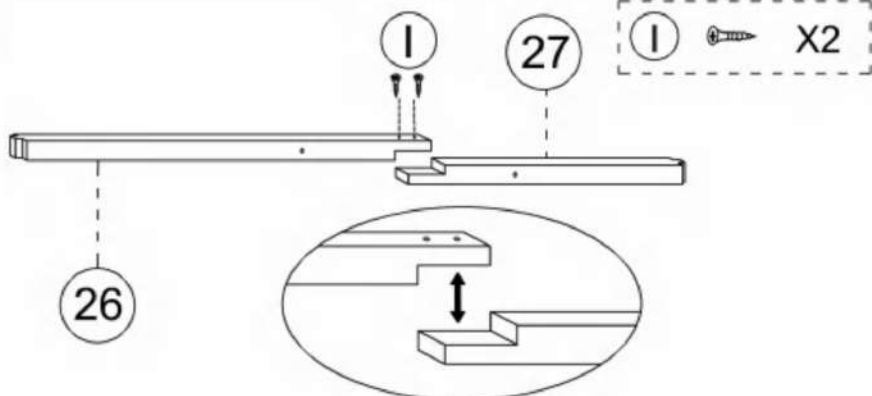
22

(K) X24 (M) X4



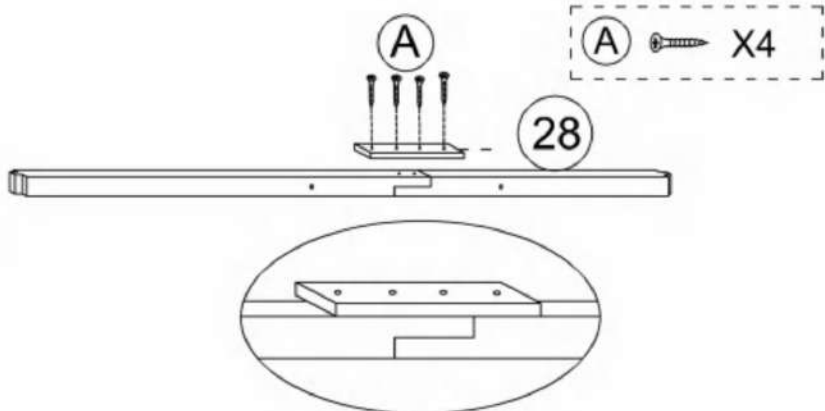
Assemblaggio del ferro angolare (M*4).

23

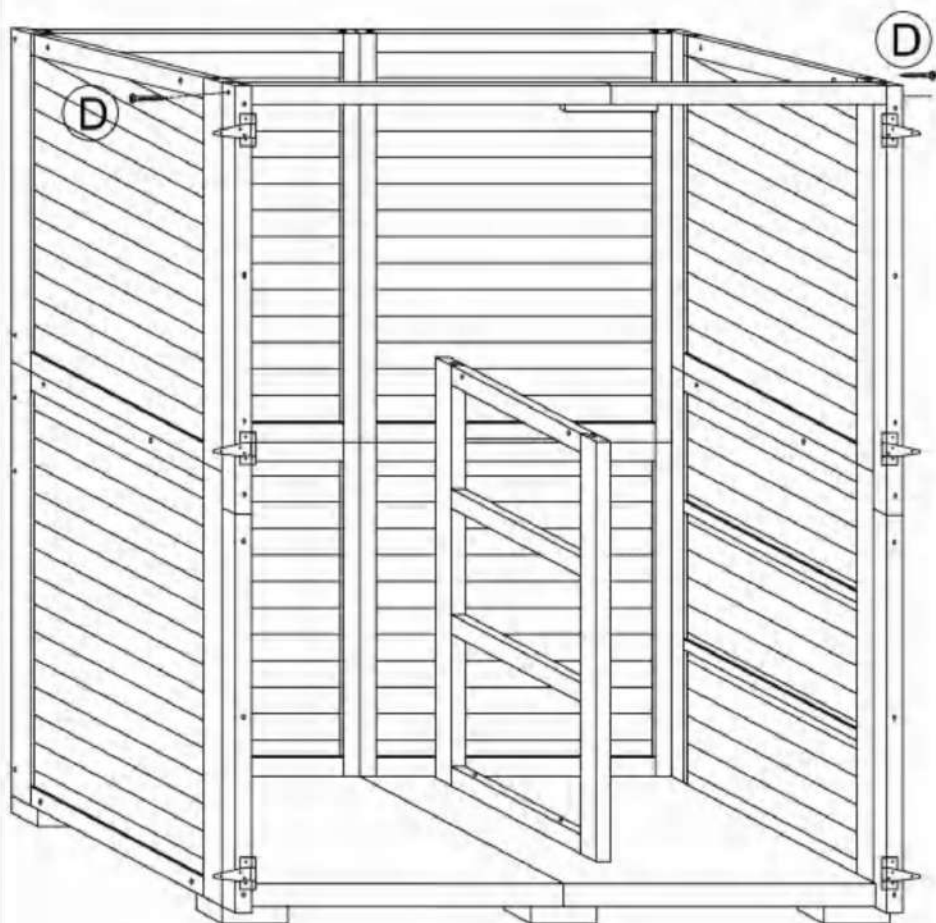
**Montaggio della traversa:**

Nota: sulla traversa sono presenti dei fori di posizionamento (26) (27), allineare le viti con i fori per il montaggio.

24

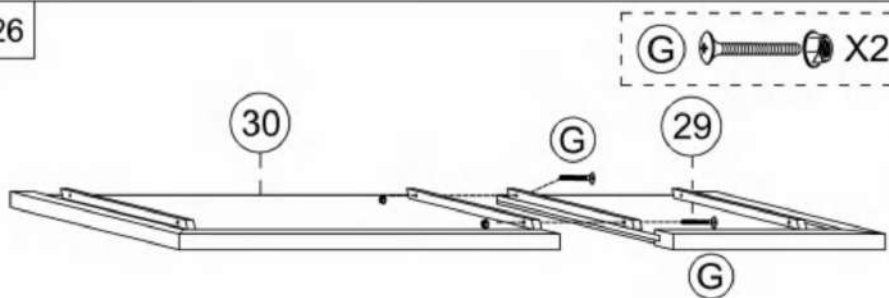
**Montaggio della traversa:**

Nota: sulla traversa sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

**Montaggio della traversa:**

Nota: sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

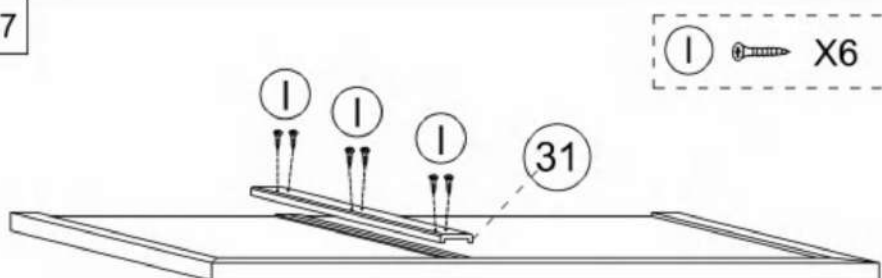
26



Assemblaggio dei pannelli

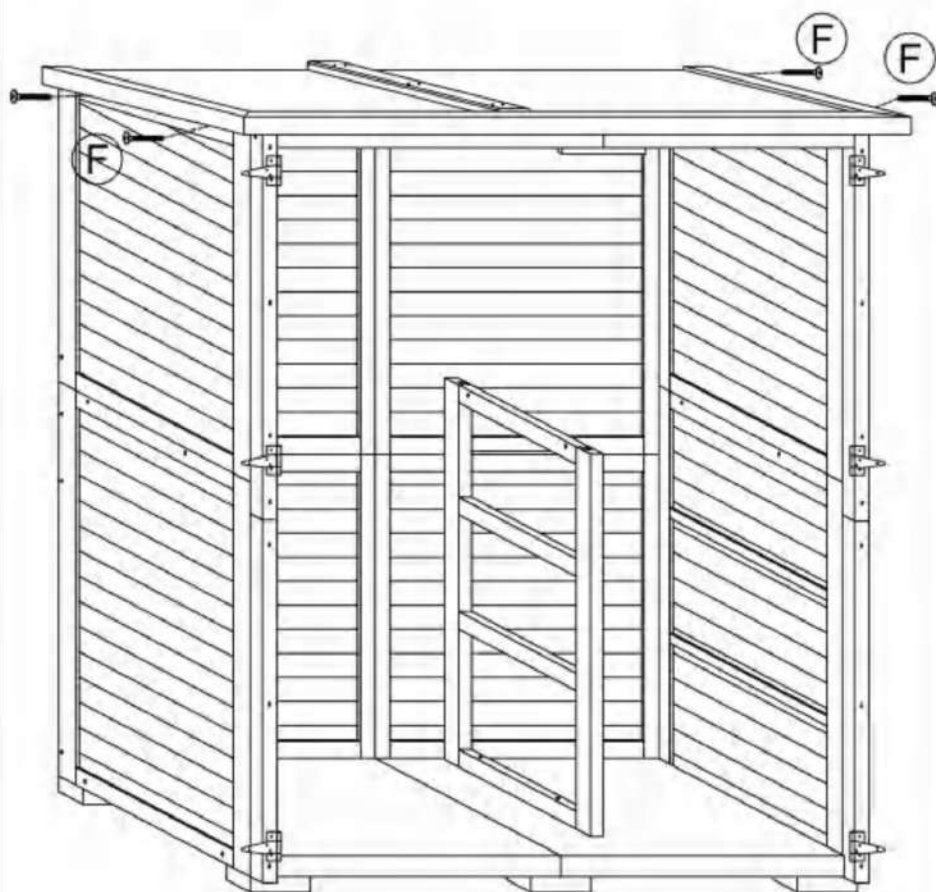
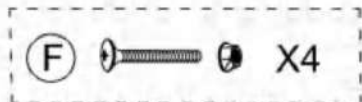
superiori: **Nota:** sui pannelli laterali sono presenti dei fori di perforazione, allineare le viti con i fori per il montaggio.

27

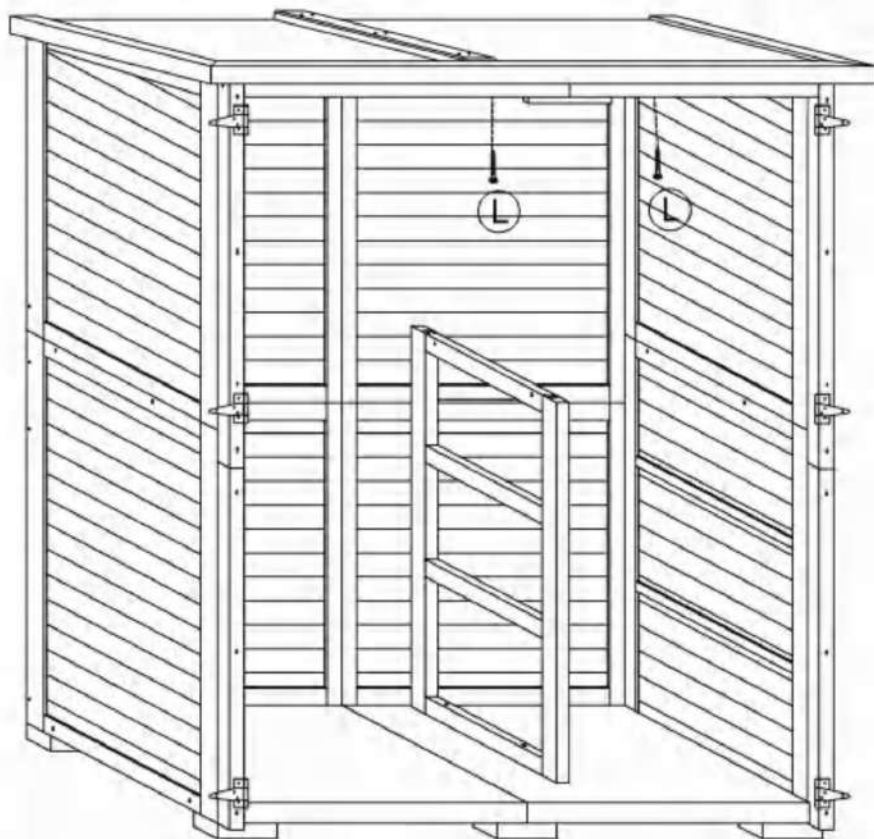
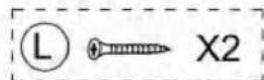


Montaggio dei pannelli

superiori: **Nota:** sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

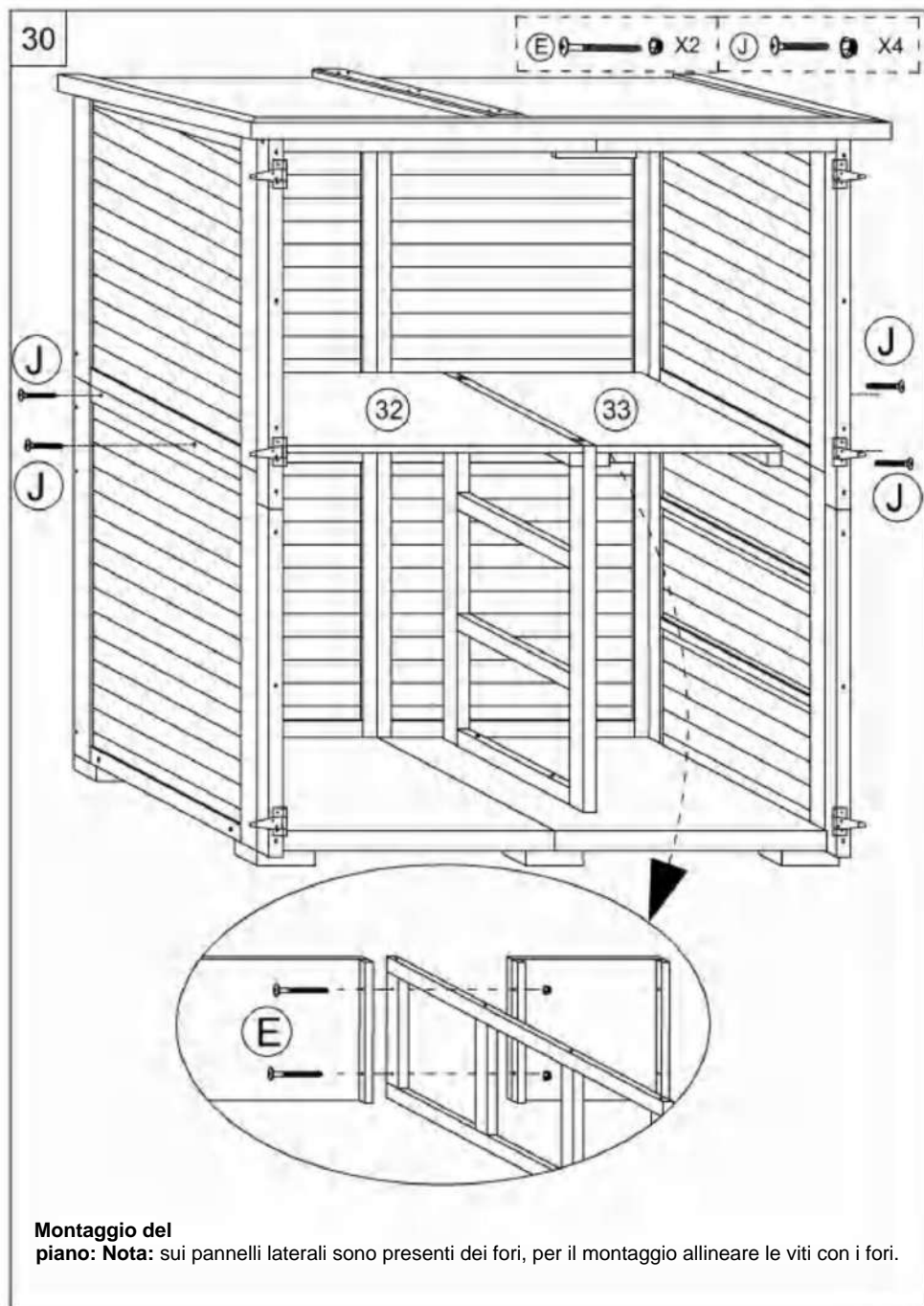
**Assemblaggio dei pannelli**

superiori: Nota: sui pannelli laterali sono presenti dei fori di perforazione, allineare le viti con i fori per il montaggio.

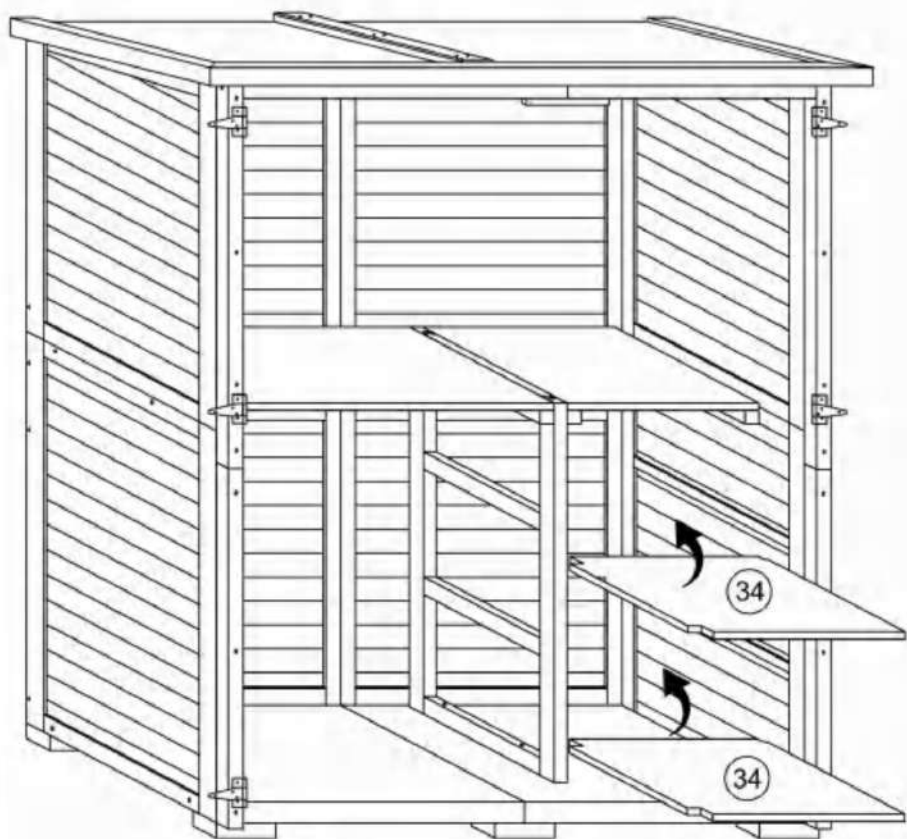


Montaggio dei pannelli

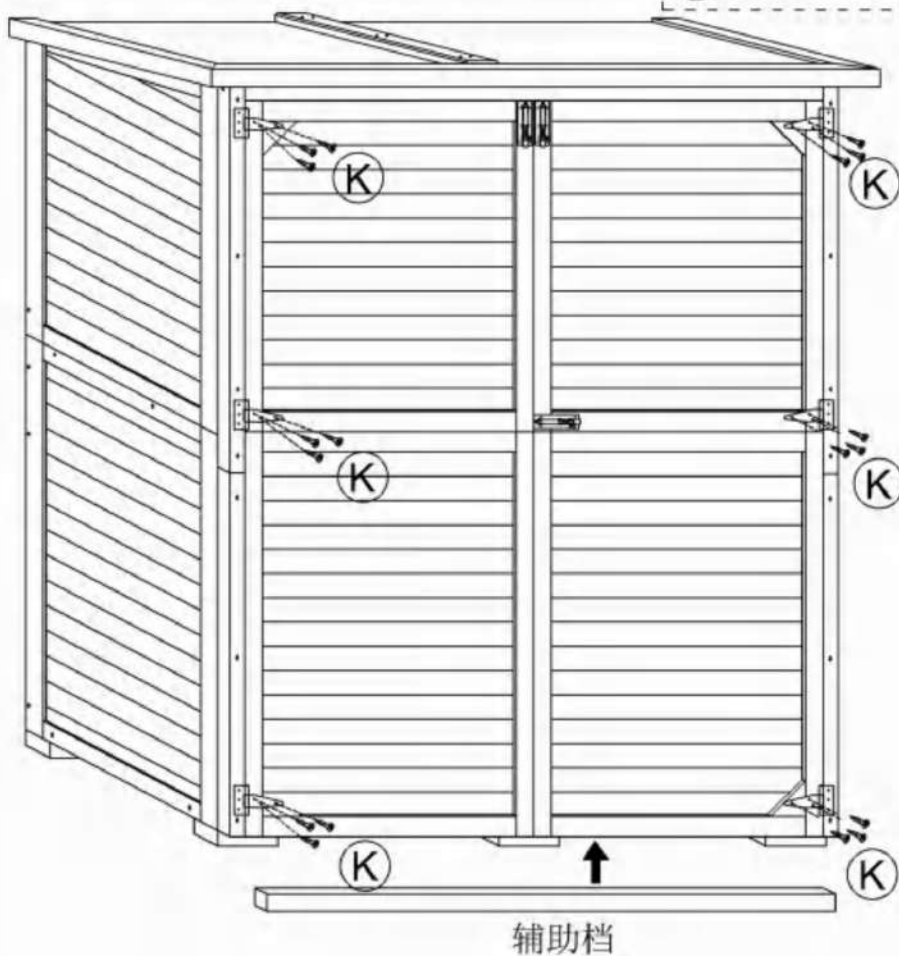
superiori: Nota: sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.



31



Montaggio dell'appartamento.

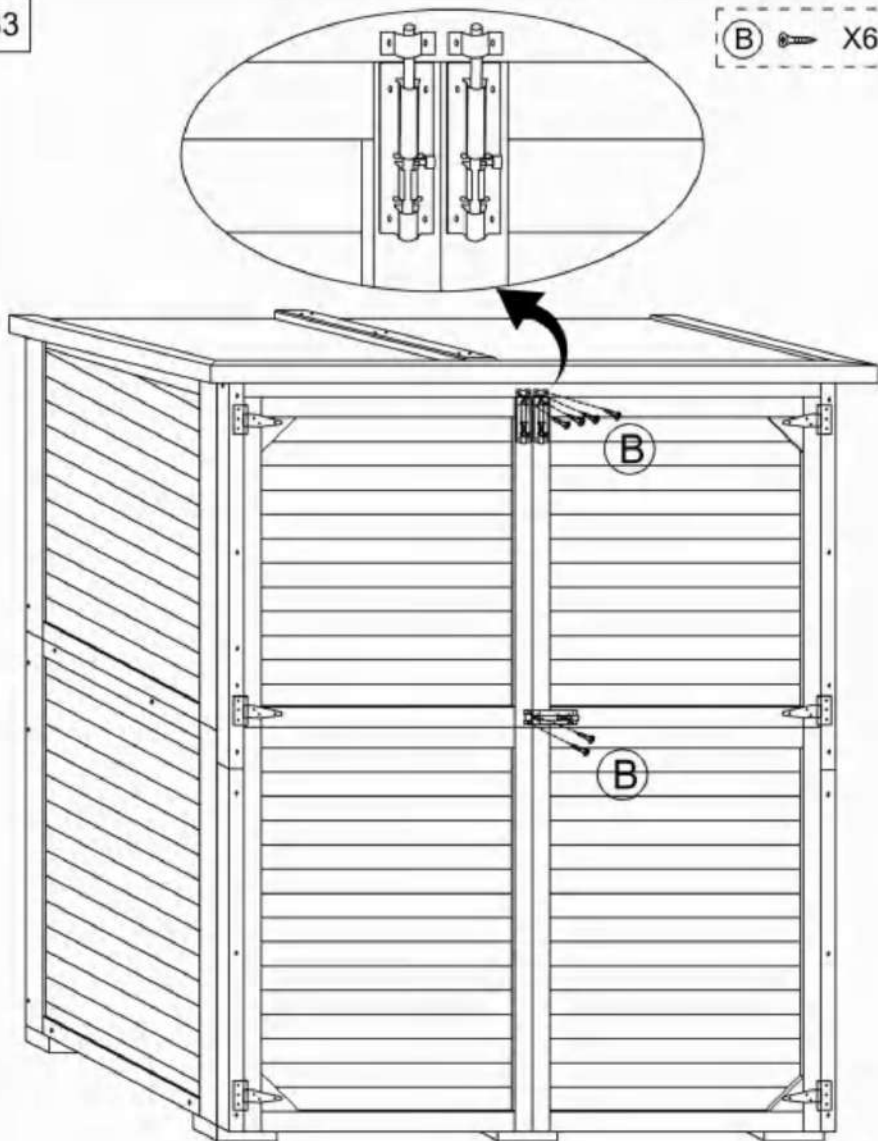
**Montaggio delle porte:**

posizionare prima a terra la striscia di montaggio ausiliaria;
 La porta viene quindi posizionata sulla striscia di montaggio ausiliaria;
 Fissare la porta con le cerniere utilizzando delle viti.

Nota: ci sono fori di posizionamento sulla porta, allineare le viti con i fori per assemblare.

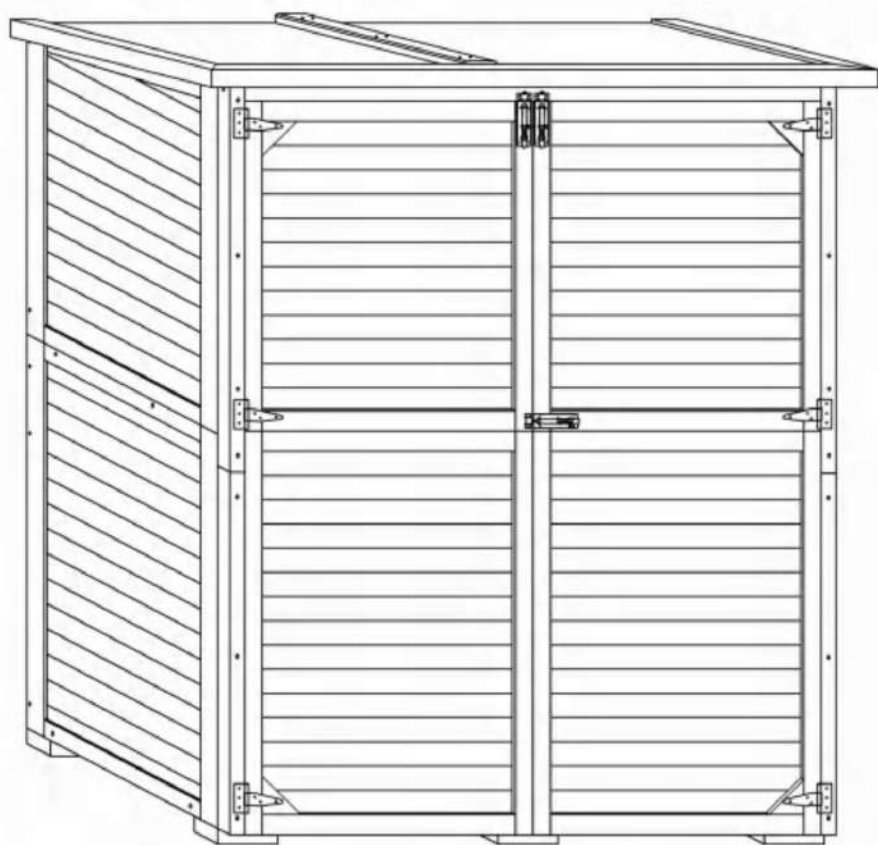
33

Ⓑ 🔩 X6

**Montaggio del fermo:**

Nota: sui pannelli laterali sono presenti dei fori di posizionamento, allineare le viti con i fori per il montaggio.

The assembly is complete.

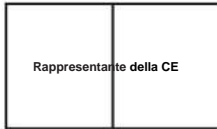


Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Indirizzo: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200000 NC.

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122
Australia

Importato negli USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Luogo, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Francoforte sul Meno.



CONSULENZA YH LIMITATA.

C/O YH Consulting Limited Ufficio 147, Centurion House,
Via Roma, 101, 00186 Roma, Italia

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support