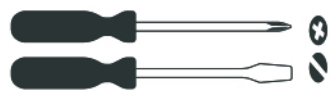
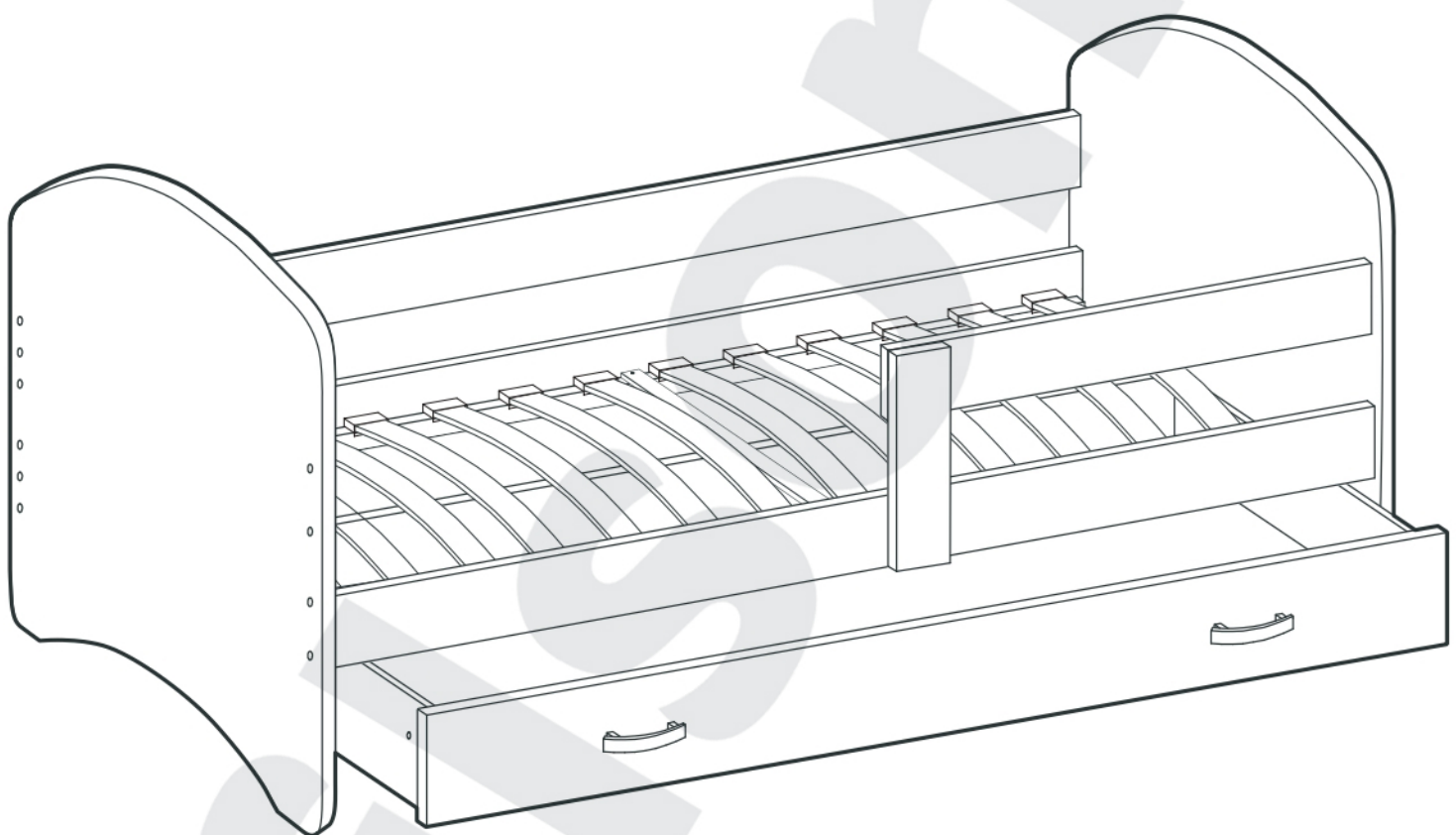
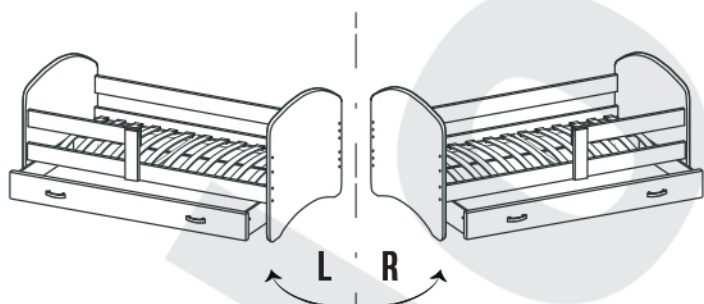


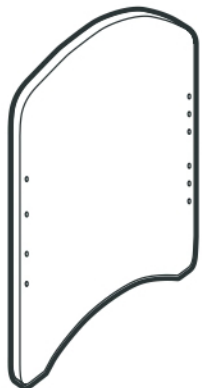
Labková patrola

80X140
80X160
80X180
90X200
90X160
90X180

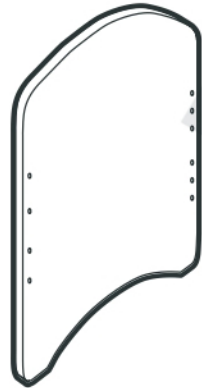




: 0/X



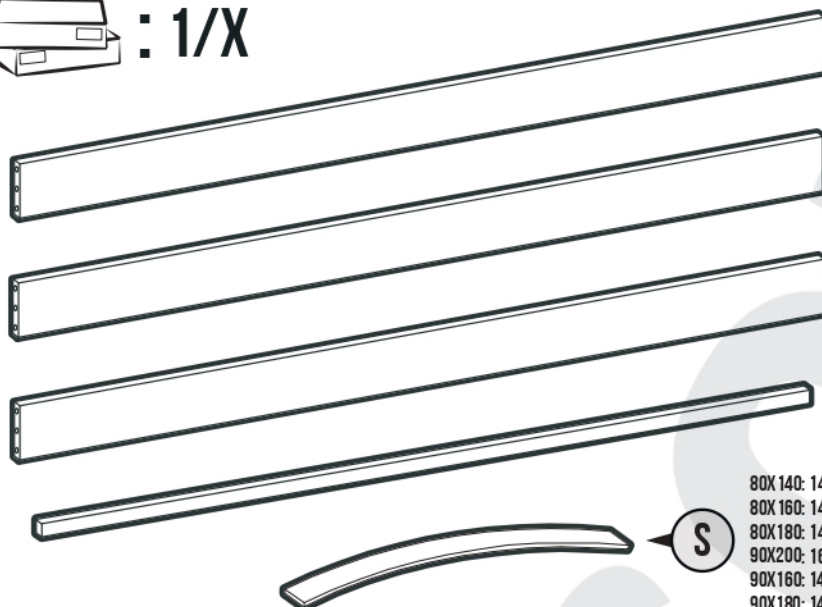
1 1 SZT



2 1 SZT



: 1/X

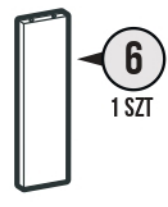


80X140: 14 SZT
80X160: 14/16 SZT
80X180: 14/16 SZT
90X200: 16 SZT
90X160: 14/16 SZT
90X180: 14/16 SZT

3A 1 SZT
3B 1 SZT
3C 1 SZT
4 2 SZT



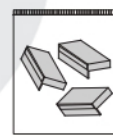
5 1 SZT



6 1 SZT



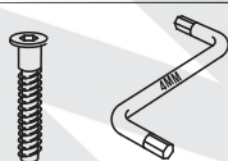
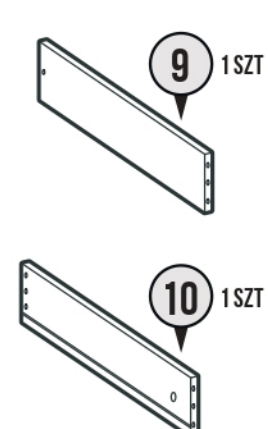
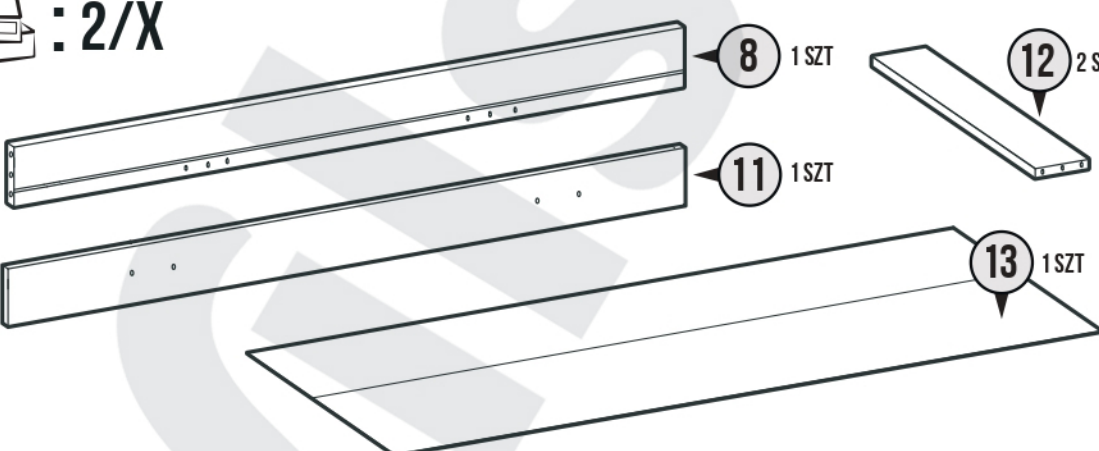
7
80X140: 1 SZT
80X160: 1 SZT
80X180: 1 SZT
90X200: 2 SZT
90X160: 28/32 SZT
90X160: 1 SZT
90X180: 1 SZT



H
80X140: 28 SZT
80X160: 28/32 SZT
80X180: 28/32 SZT
90X200: 32 SZT
90X160: 28/32 SZT
90X180: 28/32 SZT



: 2/X



A-18 SZT



B-1 SZT



C-23 SZT



D-18 SZT



D1-2 SZT



L-2 SZT



I-1 SZT



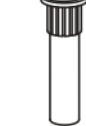
0-2 SZT



R-4 SZT



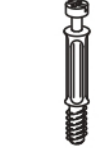
M-4 SZT



N1-2 SZT



T-5 SZT



U-4 SZT



Y-4 SZT



80X140:

G-18 SZT

80X160:

G-18 SZT

80X180:

G-18 SZT

90X200:

G-22 SZT

90X160:

G-18 SZT

90X180:

G-18 SZT



W-36 SZT

W-36/40 SZT

W-36/40 SZT

W-40 SZT

W-40 SZT

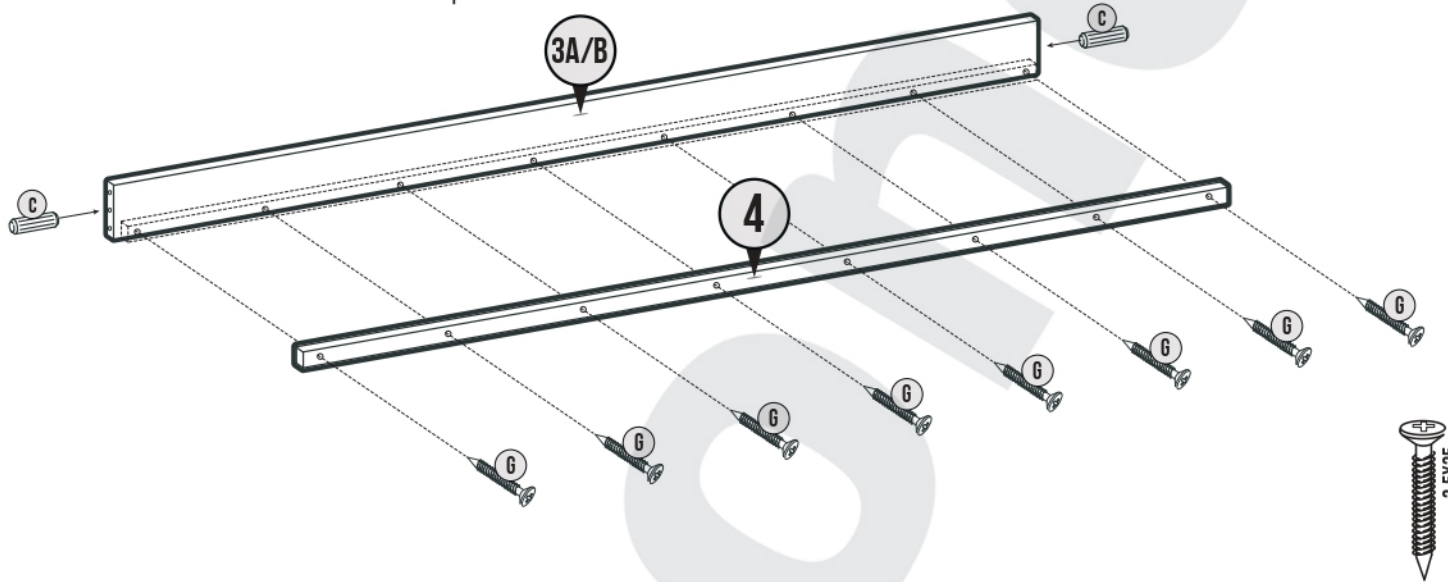
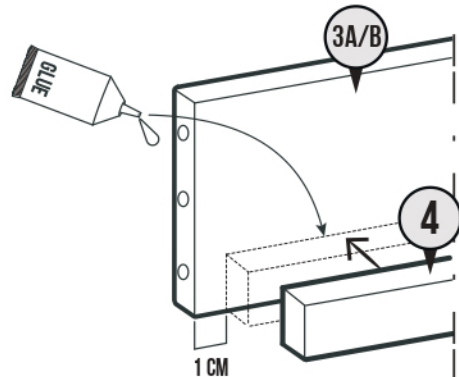
W-36/40 SZT

W-36/40 SZT

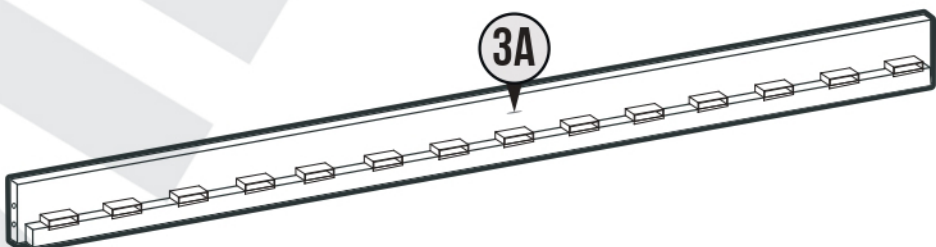
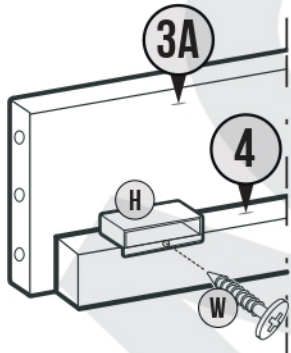
W-36/40 SZT

W-36/40 SZT

W-36/40 SZT

1I-1_{SZT}C-4_{SZT}

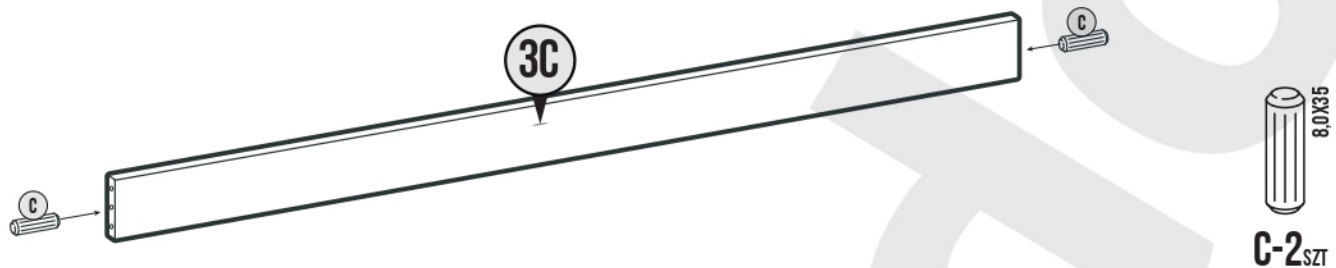
80X140: G-16_{SZT}
 80X160: G-16_{SZT}
 80X180: G-16_{SZT}
 90X200: G-18_{SZT}
 90X160: G-18_{SZT}
 90X180: G-18_{SZT}

**2**

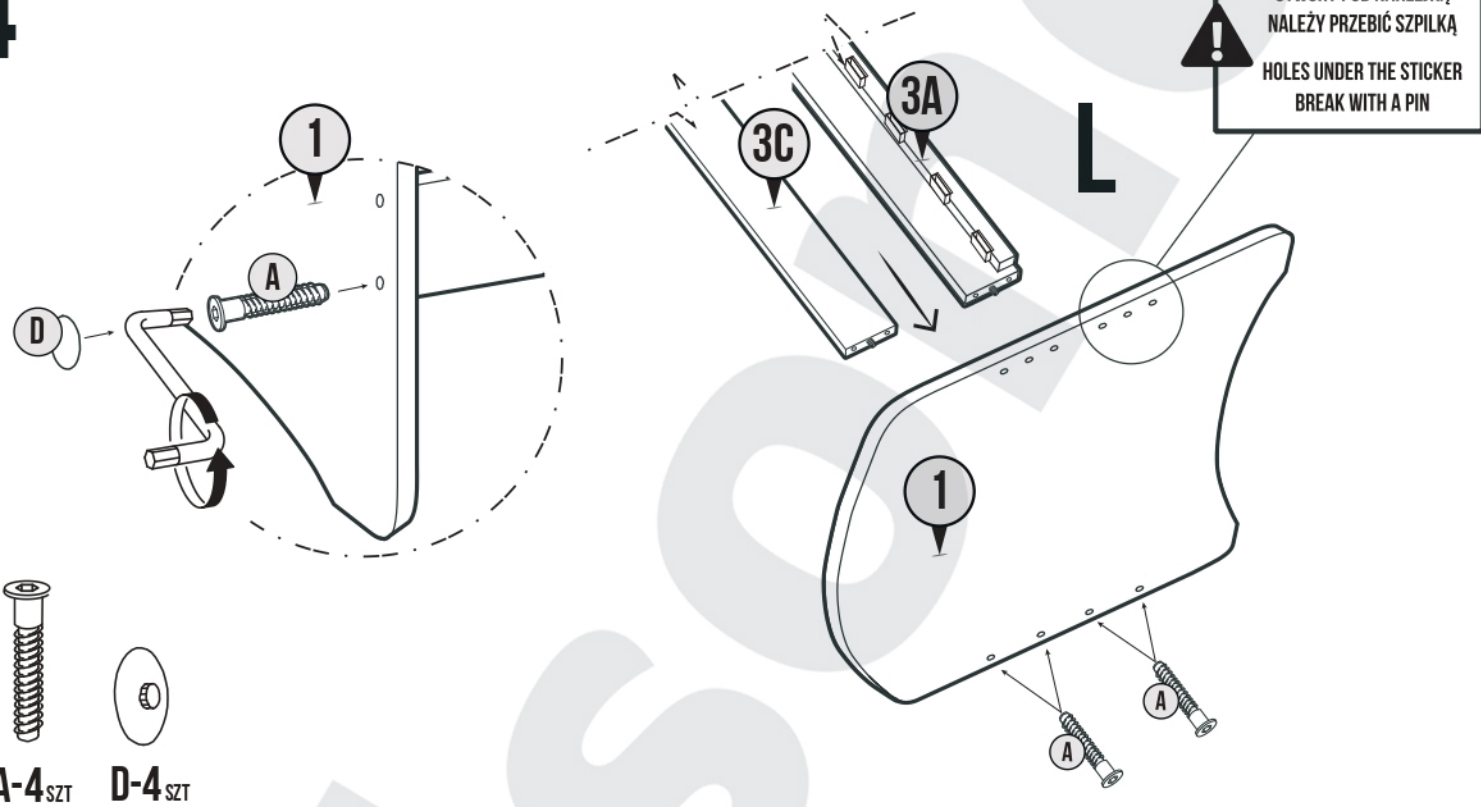
80X140:	H-14 _{SZT}	W-14 _{SZT}
80X160:	H-14/16 _{SZT}	W-14/16 _{SZT}
80X180:	H-14/16 _{SZT}	W-14/16 _{SZT}
90X200:	H-16 _{SZT}	W-16 _{SZT}
90X160:	H-14/16 _{SZT}	W-14/16 _{SZT}
90X180:	H-14/16 _{SZT}	W-14/16 _{SZT}

X 14/16

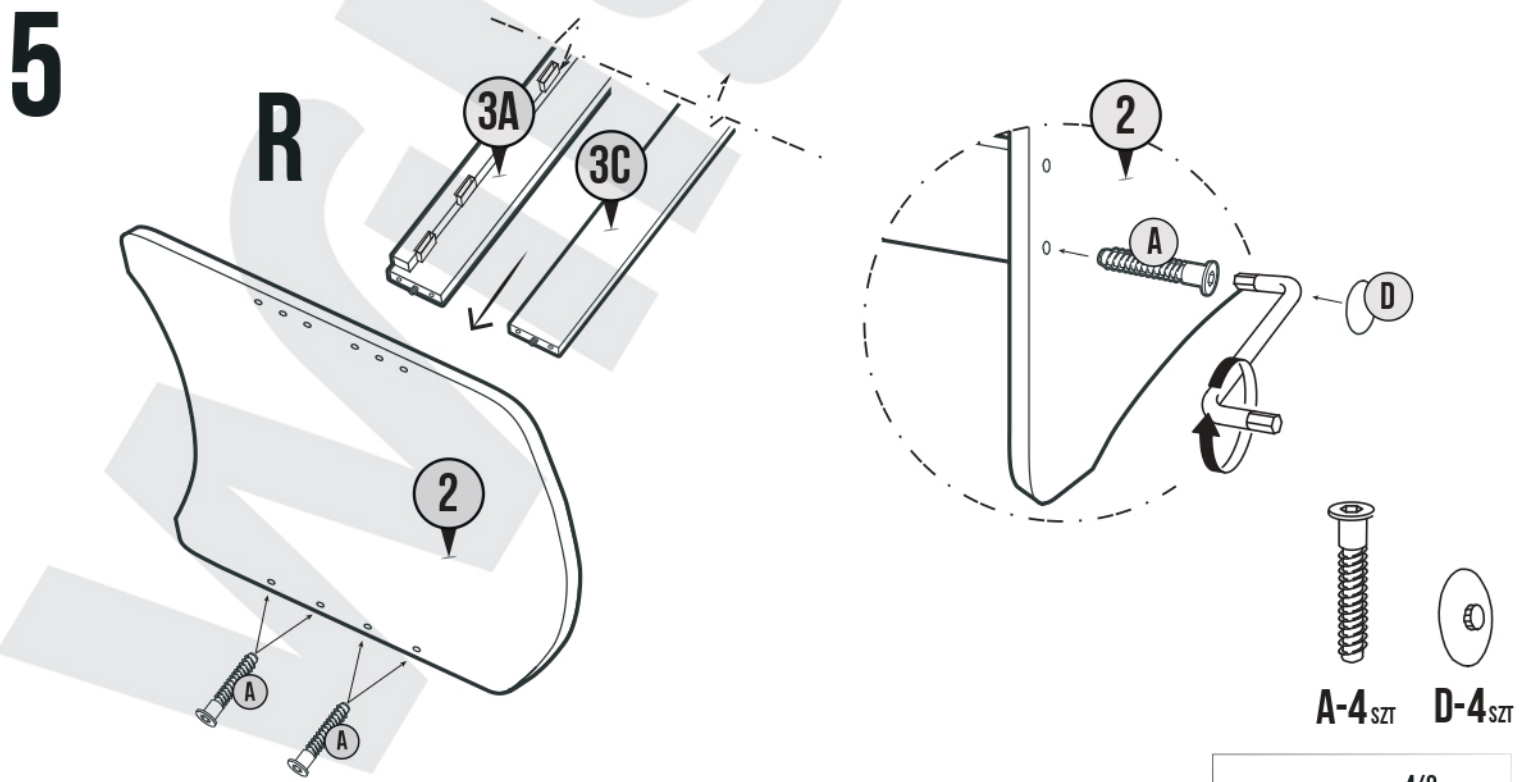
3

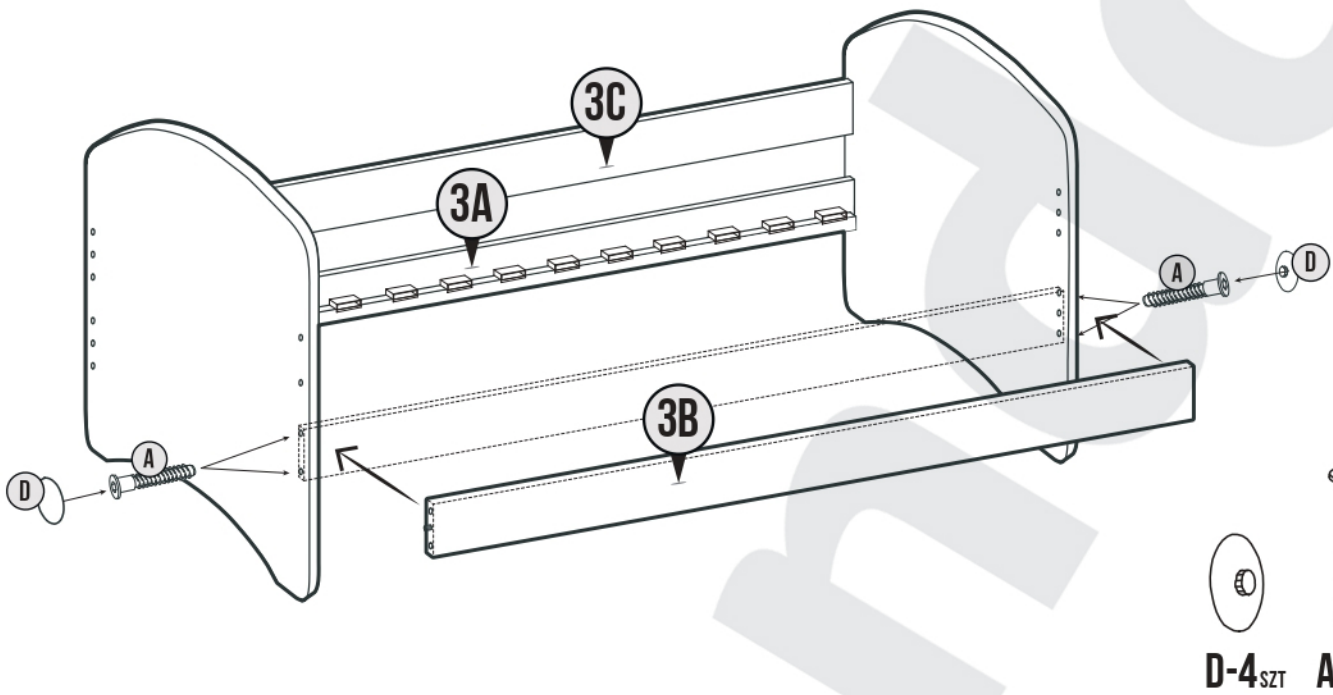
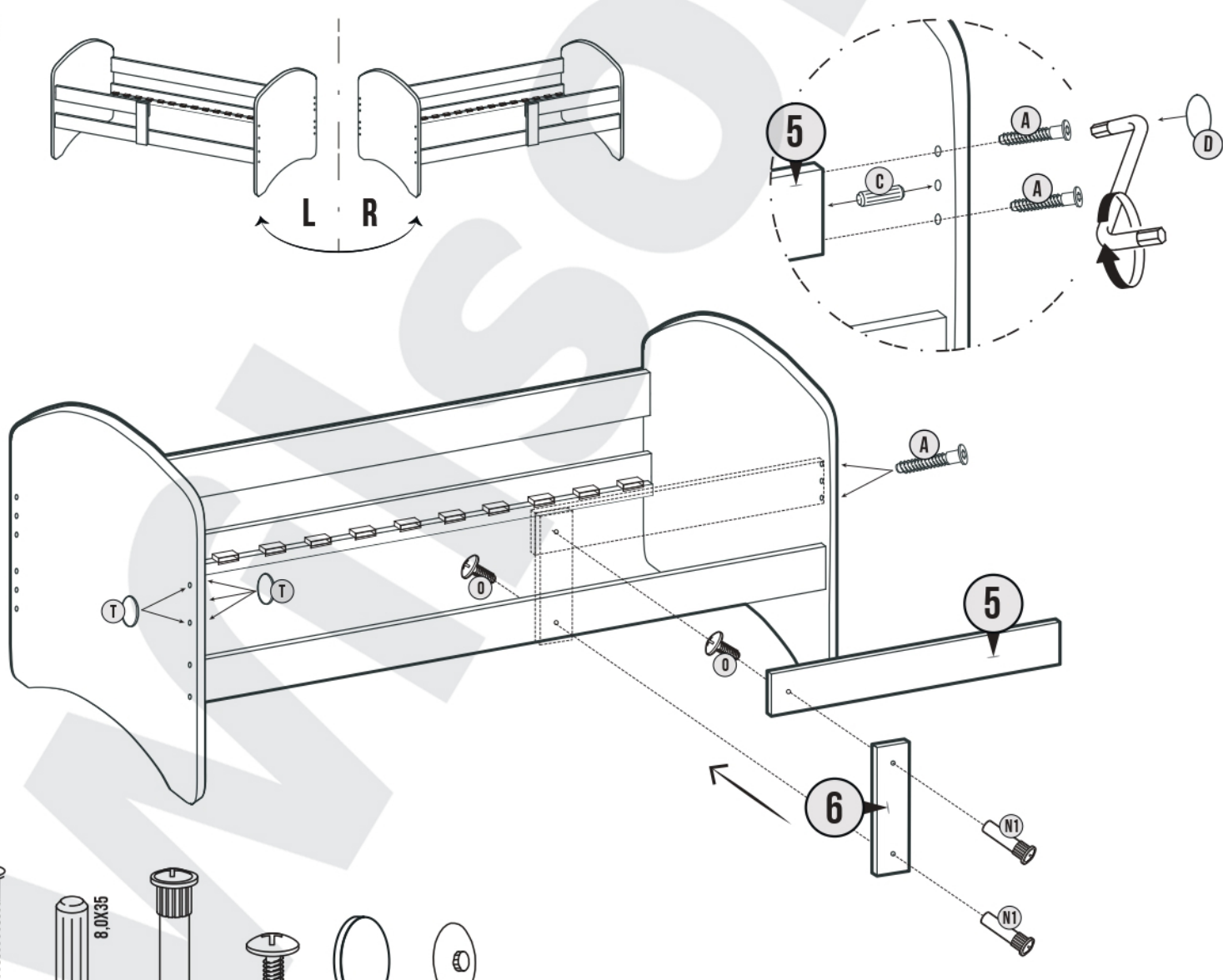


4

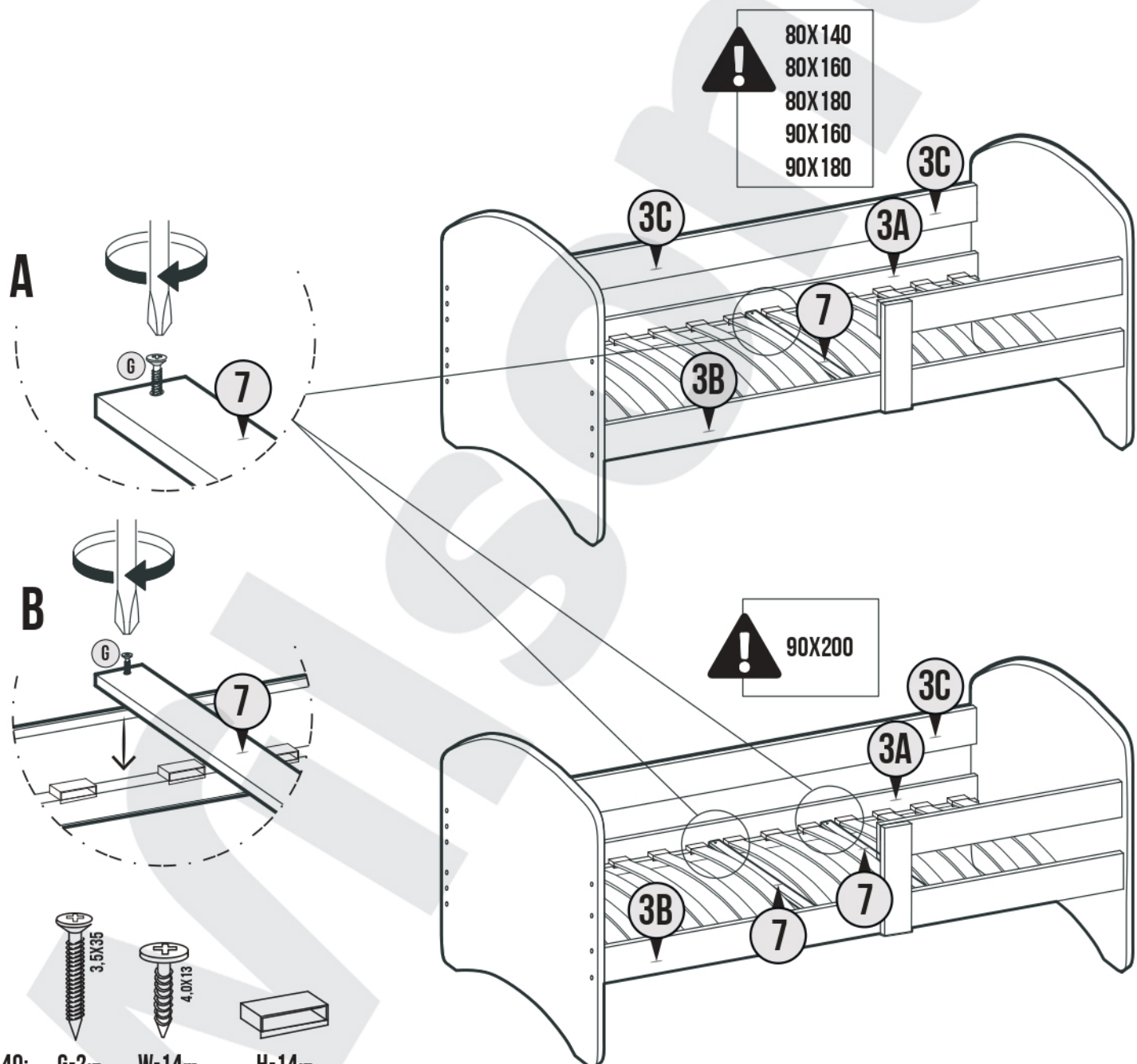
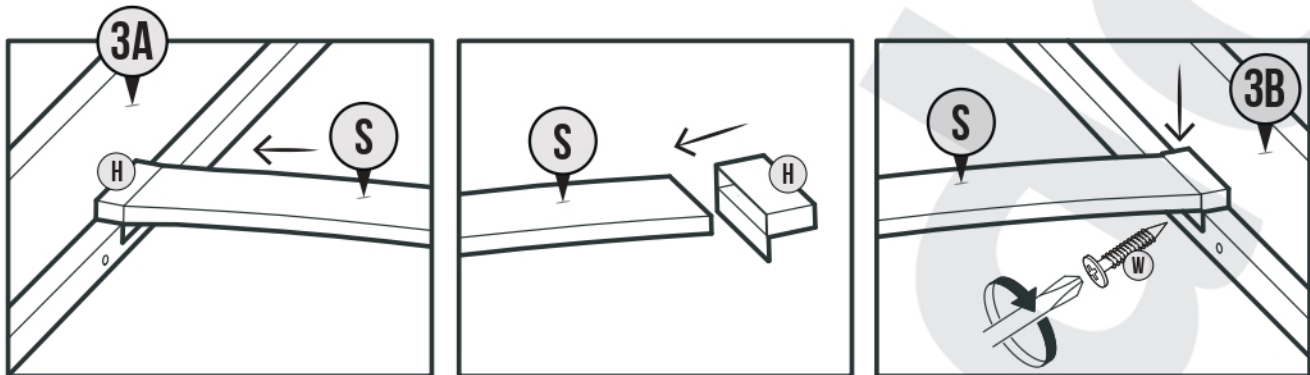


5

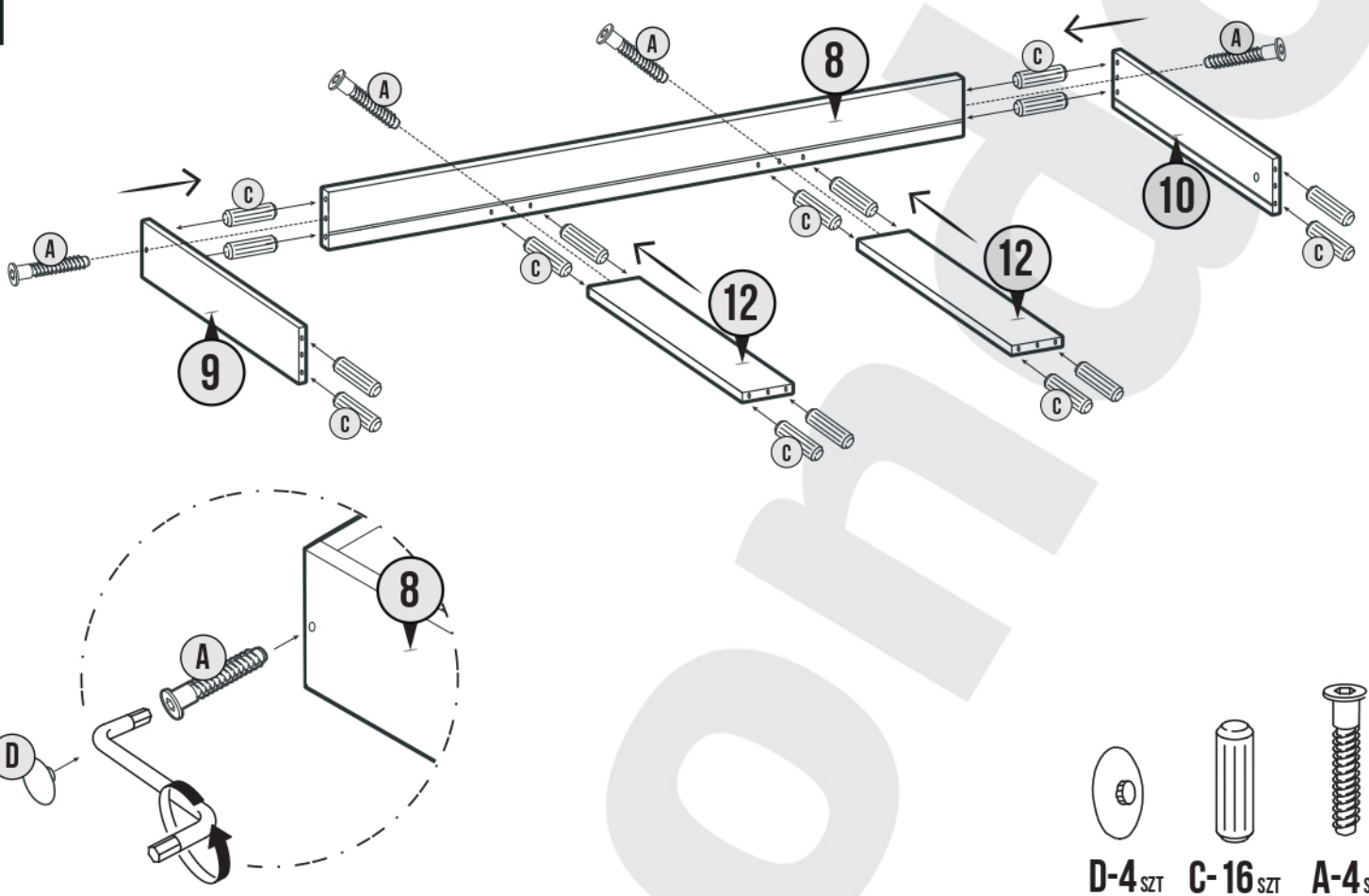
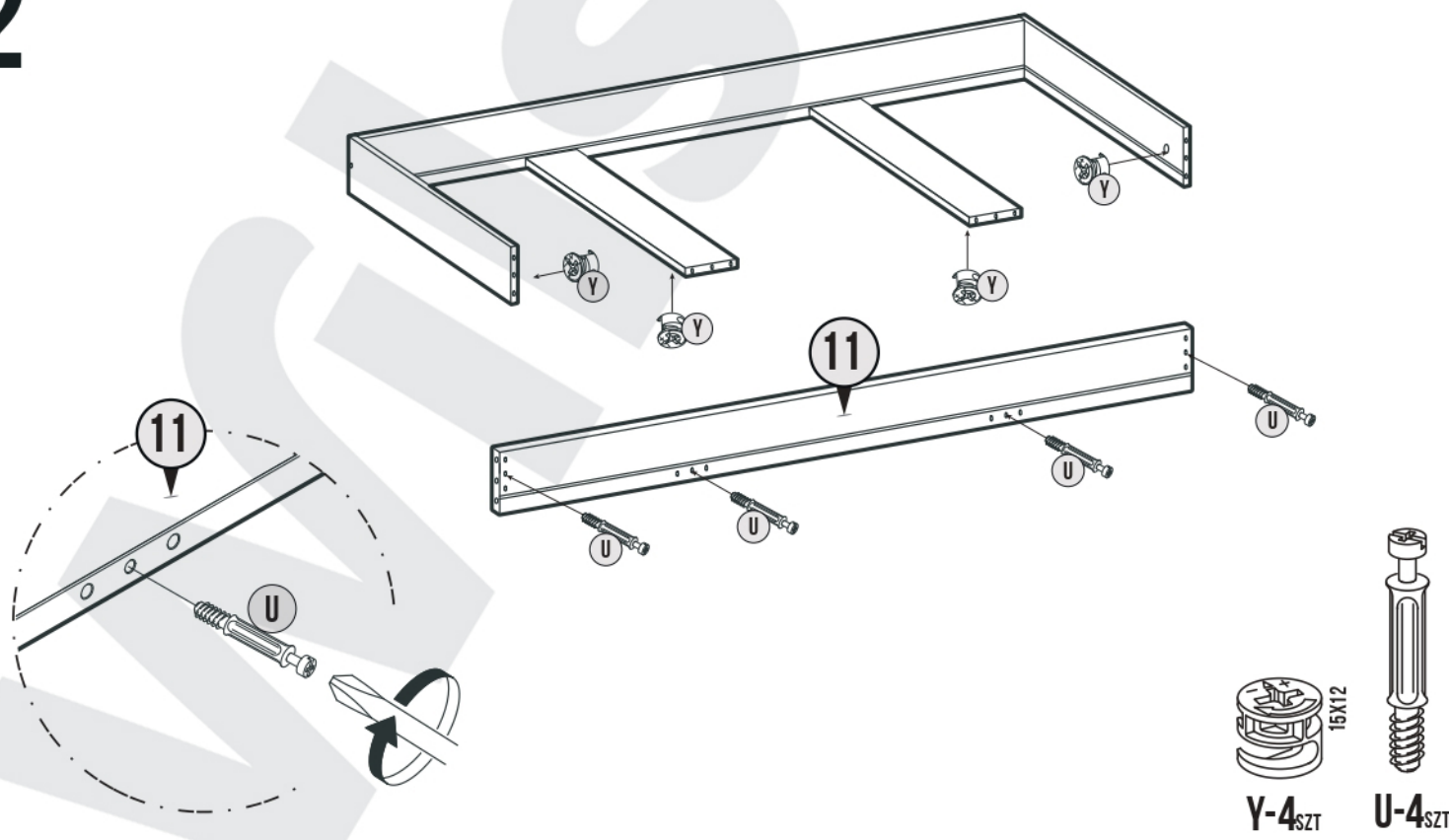


6**7**

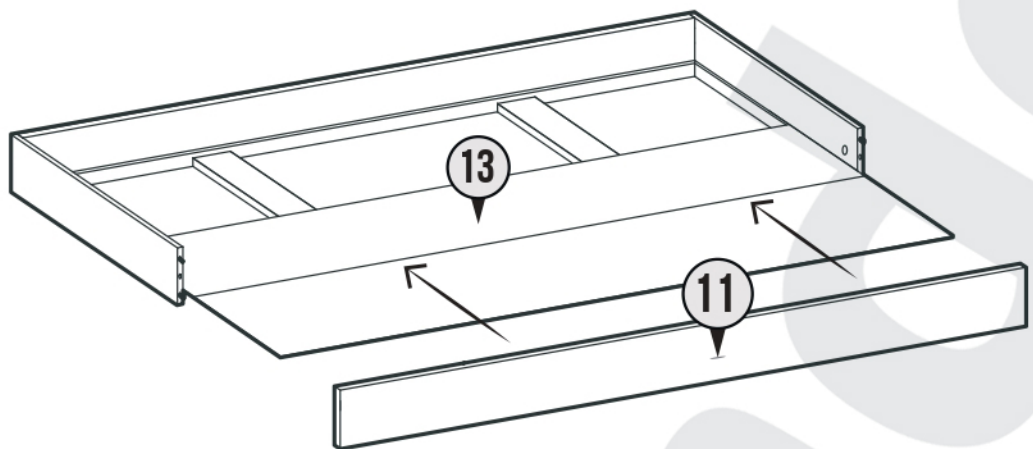
8



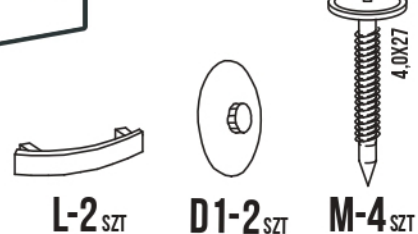
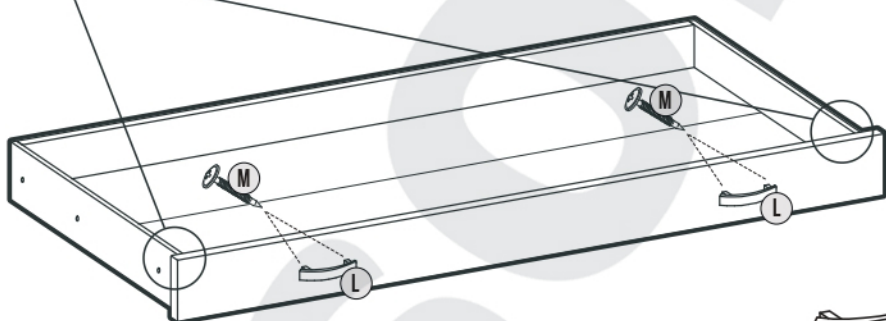
80X140:	G-2 _{SZI}	W-14 _{SZI}	H-14 _{SZI}
80X160:	G-2 _{SZI}	W-14/16 _{SZI}	H-14/16 _{SZI}
80X180:	G-2 _{SZI}	W-14/16 _{SZI}	H-14/16 _{SZI}
90X200:	G-4 _{SZI}	W-16 _{SZI}	H-16 _{SZI}
90X160:	G-2 _{SZI}	W-14/16 _{SZI}	H-14/16 _{SZI}
90X180:	G-2 _{SZI}	W-14/16 _{SZI}	H-14/16 _{SZI}

1**2**

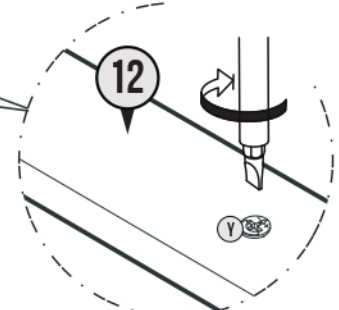
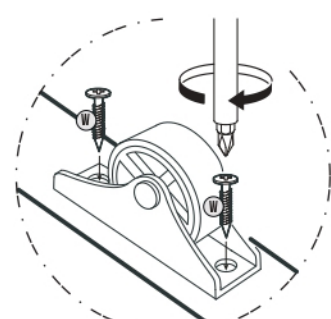
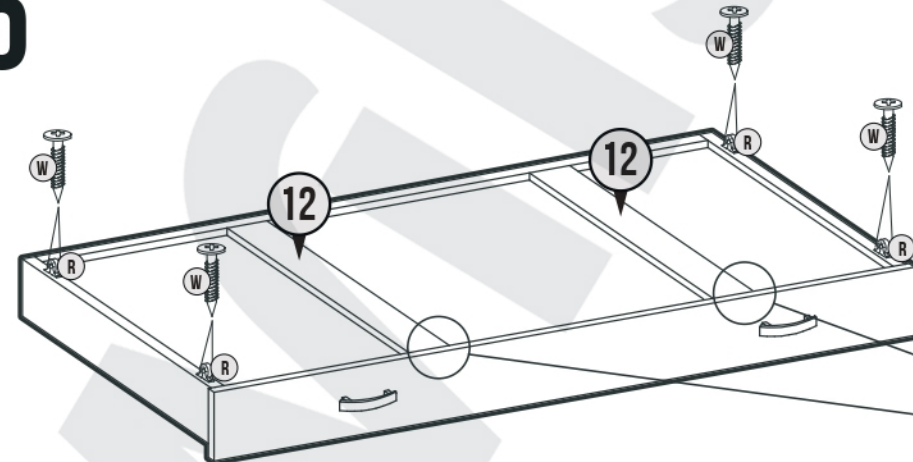
3



4



5



W-8 SZT



R-4 SZT

USER'S MANUAL
IMPORTANT INFORMATION
KEEP FOR FUTURE REFERENCE

Before using the product, the user is obliged to read and comply with the content contained in the USER'S MANUAL. Following the instructions will positively affect the durability, aesthetics and safe use of the product.

1. Furniture should be used in accordance with the manual and their construction.
2. The furniture is intended to be used indoors:

 - Preferred conditions for furniture usage are rooms with mild humidity (40 - 70%) and air temperature (10 - 30° C)
 - It is recommended to ventilate the rooms regularly, especially in the first month after purchasing the furniture
 - Wooden parts have to be protected from sunlight in particular.
 - 3. Leveling of the furniture is required.
 - 4. In bedding containers, it is forbidden to store bedding with volume greater than the capacity of the container. It can lead to damage of the container's bottom.
 - 5. Maximum thickness of the mattress on the upper level should not exceed 16 cm.
 - 6. WARNING: Before assembling the furniture, check all the elements. If any item is missing or damaged, complaints must be reported immediately. If any structural element is missing or broken, the furniture should not be used.
 - 7. Furniture should avoid contact with objects with sharp endings.
 - 8. Wooden parts should be only cleaned with damp cloth. Do not use substances that are not dedicated for maintenance and cleaning of furniture. Please do not use heavy detergents!
 - 9. It is forbidden to walk or jump on furniture. It may lead to breakage of furniture structure, which may lead to injury.
 - 10. Maximum capacity of each level is 60 kg (600N)
 - 11. WARNING: Upper bunk bed level is not suitable for children under 6 years, due to risk of falling out of the bed.
 - 12. WARNING: Bunk beds can pose a serious risk of suffocation injuries if not used properly. Do not hang items such as (but not limited to): ropes, cords, cords, hooks, and straps on any part of the bed.
 - 13. WARNING: In order to avoid the risk of the child being trapped between the bed and the wall, the distance of the safety rail from the wall should not exceed 75mm or be greater than 230mm. For safety reasons, the bed should be permanently mounted to the wall.
 - 14. It is forbidden to sit on head- and footboards or other panels of the bed.
 - 15. All connectors should be screwed tightly.
 - 16. Check regularly that all fasteners are properly tightened

BENUTZERHANDBUCH
WICHTIGE INFORMATIONEN
ZUM SPÄTEREN NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN
Vor der Benutzung des Produkts ist der Benutzer verpflichtet, den Inhalt der **BEDIEN-UNGSANLEITUNG** zu lesen und zu befolgen. Die Befolgerung der Anweisungen wird sich positiv auf die Haltbarkeit, die Ästhetik und die sichere Verwendung des Produkts auswirken.

1. Die Möbel müssen in Übereinstimmung mit dem Handbuch und ihrer Konstruktion verwendet werden.
2. Die Möbel sind für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt:

 - Beworrvte Bedingungen für die Nutzung der Möbel sind Räume mit einer Luftfeuchtigkeit von 40 - 70% und einer Lufttemperatur von 10 - 30° C.
 - Es wird empfohlen, die Räume regelmäßig zu lüften, insbesondere im ersten Monat nach dem Kauf der Möbel.
 - Holzteile müssen vor allem vor Sonnenlicht geschützt werden.
 - 3. Die Möbel sollen gerade auf stabilem Fußboden aufgestellt werden.
 - 4. Das Bettzeug soll nicht das Volumen des Stauraums überschreiten, sonst kann es zum Bodenbruch des Stauraums führen.
 - 5. Die maximale Dicke der Matratze auf der oberen Ebene sollte nicht 16 cm überschreiten.
 - 6. ACHTUNG: Überprüfen Sie vor dem Zusammenbau der Möbel alle Elemente. Fehlt ein Element oder ist es beschädigt, muss dies sofort reklamiert werden. Wenn ein Strukturelement fehlt oder gebrochen ist, darf das Möbelstück nicht benutzt werden.
 - 7. Die Möbel sollten nicht in Berührung mit scharfen Gegenständen kommen.
 - 8. Holzteile sollten nur mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie keine Substanzen, die nicht für die Pflege und Reinigung von Möbeln vorgesehen sind. Bitte verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel!
 - 9. Es ist verboten, auf den Möbeln zu laufen oder zu springen. Dies kann zu einem Bruch der Möbelstruktur führen, was wiederum Verletzungen zur Folge haben kann.
 - 10. Die maximale Tragfähigkeit jeder Ebene beträgt 60 kg (600 N).
 - 11. WARNUNG: Die obere Etagenbettbene ist nicht für Kinder unter 6 Jahren geeignet, da die Gefahr besteht, dass sie aus dem Bett fallen.
 - 12. **WARNUNG!** Etagenbetten können bei unsachgemäßem Gebrauch zu ernsthaften Risiko von Erstickungsanfällen führen. Hängen Sie keine Gegenstände wie z. B. Seile, Kordeln, Schnüre, Haken und Gurte an irgendeinem Teil des Bettes auf.
 - 13. **WARNUNG:** Um das Risiko zu vermeiden, dass sich das Kind zwischen dem Bett und der Wand einklemmt, sollte der Abstand des Sicherheitsgitters zur Wand nicht mehr als 75 mm betragen und nicht größer als 230 mm sein. Aus Sicherheitsgründen sollte das Bett an die Wand montiert werden.
 - 14. Es ist verboten, sich auf Kopf- und Fußteile oder andere Teile des Bettes zu setzen.
 - 15. Alle Verbindungslemente müssen fest verschraubt sein.
 - 16. Prüfen Sie regelmäßig, ob alle Verbindungslemente richtig angezogen sind.

**INSTRUKCJA I WARUNKI UŻYTKOWANIA MEBLI
WAŻNE - PRZECZYTAĆ UWAGĘ - ZACHOWAĆ DO
WYKORZYSTANIA W PRZYSŁOŚCI**

Przed użytkowaniem produktu, użytkownik jest zobowiązany do zapoznania się i przestrzegania treści zawartej w Instrukcji i Warunkach Użytkowania Mebli. Stosowanie się do instrukcji wpływa pozytywnie na trwałość, estetykę oraz bezpieczne korzystanie z produktu.

1. Meble należy użytkować zgodnie z ich konstrukcją i przeznaczeniem.
2. Meble przeznaczone są wyłącznie do użytku wewnątrzowego:
 - Optymalnymi warunkami dla mebli są pomejszczenia o umiarkowanej wilgotności (40-70%) oraz temperaturze powietrza (10-30°C)
 - Zaleca się regularne wietrzenie pomieszczeń w szczególności w pierwszym miesiącu po zakupie mebla
 - Elementy drewniane należy chronić przed intensywnym oddziaływaniem promieni słonecznych.
 - Wymagane jest wypołomianie mebla.
3. Wyszczuplaczanie mebli jest pozwolone.
4. W szafach i komórkach na pościel nie należy przechowywać pościeli i/ lub innych przedmiotów w ilości większej od objętości. Może to skutkować oberwaniem się dna pojemnika.
5. Grubość materaca na górnym poziomie nie powinna przekraczać 16 cm.
6. OSTRZEŻENIE: Przed montażem mebla należy sprawdzić wszystkie elementy. W przypadku stwierdzenia braku lub uszkodzenia jakiegokolwiek elementu należy niezwłocznie zgłosić jego reklamację. Jeżeli brakuje jakiegokolwiek elementu konstrukcyjnego lub jest on złamany, mebel nie należy używać.
7. Należy unikać kontaktu mebli z przedmiotami o ostrych krawędziach.
8. Elementy drewniane należy czyścić jedynie suchą lub lekko wilgotną, miękką ścieżeczką. Nie należy używać substancji, które nie służą do konserwacji i czyszczenia mebli. Nie używać ostrych detergentów!
9. Chodzenie i skakanie po meblach grozi złamaniem elementów konstrukcji mebla, co może grozić uszczerbkiem na zdrowiu.
10. Maksymalne obciążenie każdego poziomu siedziska / spania wynosi 60kg (600N).
11. OSTRZEŻENIE: Górnny poziom łóżka nie jest odpowiedni dla dzieci poniżej 6 lat z powodu ryzyka wypadnięcia z łóżka.
12. OSTRZEŻENIE: Łóżka piętrowe mogą stanowić poważne ryzyko urazów związanych z uduszeniem, jeśli nie są używane prawidłowo. Nie należy zawieszać na żadnej części łóżka przedmiotów takich jak (ale nie tylko): liny, przewody, sznurki, haki i paski.
13. OSTRZEŻENIE: W celu uniknięcia ryzyka uwieńczenia dziecka między łóżkiem a ścianą, odległość górnej barierki zabezpieczającej od ściany nie powinna przekraczać 75mm lub być większa niż 230mm. Za względów bezpieczeństwa łóżko powinno być na stałe przymomowane do ściany.
14. Zabrania się siadania na boczkach mebli.
15. Wszystkie łączniki montażowe należy dobrze dokręcić, aby nie były luźne.
16. Należy regularnie sprawdzać, czy w wszystkich mocowaniach są odpowiednio dokręcone.

**NÁVOD NA POUŽITIE
DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE
USCHOVÁVAJTE NA BUDÚCE POUŽITIE**

Pred použitím výrobku je užívateľ povinný prečítať si obsah obsahujúci v užívateľskej príručke a riadiť sa ním. Dodržiavanie pokynov pozitívne ovplyvní životnosť, estetiku a bezpečnosť používania výrobku.

1. Nábytok by mal byť používaný v súlade s návodom a jeho konštrukciou.
2. Nábytok je určený na používanie v interiéri:
 - Prednostné podmienky pre používanie nábytku sú miestnosť vhlosť (40 - 70 %) a teplotu vzduchu (10 - 30 °C).
 - Odporúča sa pravidelne vetráť miestnosť, najmä v prvom mesiaci po zakúpení nábytku.
 - Drevené časti treba chrániť najmä pred slnečným žiareniom.
3. Nábytok je nutné postaviť na rovnú stabilnú plochu / podlahu.
4. V zásuvkách je zakázané skladovať ďalšie a veľké predmety, možné to spôsobiť prasknutie a odsekanie dna šuplíka od konštrukcie zásuvky.
5. Maximálna hrúbka matraca na hornej úrovni by nemala presiahnuť 16 cm.
6. VAROVANIE: Pred zostavnením nábytku skontrolujte všetky príky. Ak niekto prvok chýba alebo je poškodený, treba okamžiteň nahlásiť reklamáciu. Ak niekto konštrukčný prvok chýba alebo je poškodený, nábytok nemontuje ani nepoužívať.
7. Nábytok by sa nemal dotýkať predmetov s ostrými hrotmi, hrozí poškodenie laku alebo priamo konštrukcia nábytku.
8. Drevené časti utrite iba suchú alebo miernu vlhčenosť utierkou. Nepoužívajte látky, ktoré nie sú určené na údržbu a čistenie nábytku. Nepoužívajte silné saponáty a čistidlá proti hrozbe, hrozí poškodenie laku.
9. Po nábytku je zakázané chodiť alebo skákať. Môže to viesť k rozbiu konštrukcia nábytku, čo môže viesť k zraneniu.
10. Maximálna nosnosť každej posteale a roštu je 60 kg (600 N).
11. UPOMORNENIE: Horná časť poschodových posteli nie sú vhodné pre deti mladšie ako 6 rokov kvôli riziku pádu z posteľ. Je potrebná diaľka.
12. UPOMORNENIE: Poschodová posteľ môže pri neprávnom používaní predstavovať väčšie riziko poranenia spôsobeného napriek uduseniu. Na žiadnu časť posteľ nevešajte predmety, ako sú (okrem iného): lana, šnúry, šnúrky, háčiky a paski.
13. VAROVANIE: Aby sa zabránilo riziku zachytania dierat' a medzi posteľou a stenou, nemali by časť posteľ steny presahovať medziu menšiu ako 75 mm alebo musi byť väčšia ako 230 mm bezpečnostných dôvodov by malo byť lôžko trvalo pripevnené ku stene.
14. Zabrania sa siadaniu na boczkach na boczkach mebli.
15. Wszystkie łączniki montażowe należy dobrze dokręcić, aby nie były luźne.
16. Należy regularnie sprawdzać, czy w wszystkich mocowaniach są odpowiednio dokręcone.
17. Pravidelne kontrolujte, či sú všetky spojovacie prvky riadne dotiahnuté.

MANUAL DEL USUARIO
INFORMACIÓN IMPORTANTE
CONSERVELO PARA FUTURAS CONSULTAS

Antes de utilizar el producto, el usuario está obligado a leer y cumplir con el contenido del **MANUAL DEL USUARIO**. El seguimiento de las instrucciones afectará positivamente a la durabilidad, la estética y el uso seguro del producto.

1. Los muebles deben ser utilizados de acuerdo con el manual y su construcción.
2. Los muebles están destinados a ser utilizados en interiores:
 - Las condiciones preferidas para el uso de los muebles son habitaciones con humedad (40 - 70%) y temperatura del aire (10 - 30 °C)
 - Se recomienda ventilar las habitaciones con regularidad, especialmente en el primer mes después de la compra de los muebles
 - Las partes de madera tienen que ser protegidas de la luz solar en particular.
3. Es necesario nivelar los muebles.
4. En los contenedores de ropa de la cama, está prohibido almacenar ropa de la cama con un volumen superior a la capacidad del contenedor. Puede provocar daños en el fondo del contenedor.
5. El grosor máximo del colchón en el nivel superior no debe superar los 16 cm.
6. ATENCIÓN: Antes de montar el mueble, compruebe todos los elementos. Si falta algún elemento o está dañado, se debe reclamar inmediatamente. Si falta o se rompe algún elemento estructural, el mueble no debe utilizarse.
7. Los muebles deben evitar el contacto con objetos con extremos afilados.
8. Las piezas de madera sólo deben limpiarse con un paño húmedo. No utilice sustancias que no estén dedicadas al mantenimiento y limpiede de los muebles. Por favor, no utilice detergentes pesados.
9. Es necesario nivelar los muebles.
10. La capacidad máxima de cada nivel es de 60 kg (600N).
11. ADVERTENCIA: El nivel superior de la litera no es adecuado para niños menores de 6 años, debido al riesgo de caída de la cama.
12. ADVERTENCIA: Las literas pueden suponer un grave riesgo de lesiones por asfixia si no se utilizan correctamente. No cuelgue artículos como (pero no limitados a): cuerdas, cordones, ganchos y correas en ninguna parte de la cama.
13. ADVERTENCIA: Para evitar el riesgo de que el niño quede atrapado entre la cama y la pared, la distancia de la barandilla de seguridad con respecto a la pared no debe superar los 75 mm ni ser mayor de 230 mm. Por razones de seguridad, la cama debe estar permanentemente montada en la pared.
14. Está prohibido andar o saltar sobre los muebles. Puede provocar la rotura de la estructura del mueble, lo que puede provocar lesiones.
15. Los conectores de la litera deben estar bien atornillados.
16. Compruebe regularmente que todos los elementos de fijación están bien apretados.
17. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
18. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
19. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
20. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
21. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
22. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
23. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
24. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
25. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
26. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
27. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
28. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
29. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
30. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
31. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
32. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
33. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
34. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
35. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
36. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
37. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
38. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
39. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
40. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
41. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
42. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
43. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
44. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
45. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
46. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
47. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
48. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
49. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
50. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
51. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
52. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
53. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
54. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
55. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
56. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
57. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
58. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
59. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
60. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
61. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
62. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
63. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
64. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
65. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
66. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
67. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
68. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
69. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
70. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
71. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
72. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
73. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
74. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
75. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
76. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
77. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
78. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
79. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
80. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
81. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
82. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
83. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
84. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
85. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
86. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
87. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
88. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
89. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
90. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
91. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
92. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
93. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
94. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
95. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
96. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
97. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
98. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
99. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
100. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
101. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
102. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
103. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
104. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
105. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
106. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
107. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
108. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
109. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
110. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
111. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
112. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
113. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
114. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
115. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
116. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
117. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
118. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
119. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
120. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
121. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
122. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
123. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
124. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
125. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
126. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
127. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
128. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
129. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
130. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
131. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
132. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
133. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
134. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
135. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
136. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
137. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
138. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
139. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
140. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
141. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
142. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
143. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
144. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
145. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
146. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
147. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
148. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
149. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
150. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
151. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
152. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
153. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
154. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
155. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
156. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
157. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
158. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
159. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
160. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
161. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
162. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
163. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
164. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
165. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
166. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
167. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
168. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
169. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
170. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
171. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
172. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
173. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
174. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
175. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
176. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
177. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
178. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
179. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
180. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
181. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
182. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
183. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
184. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
185. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
186. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
187. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
188. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
189. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
190. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
191. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
192. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
193. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
194. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
195. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
196. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
197. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
198. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
199. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
200. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
201. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
202. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
203. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
204. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
205. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
206. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
207. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
208. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
209. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
210. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
211. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
212. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
213. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
214. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
215. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
216. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
217. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
218. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
219. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
220. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
221. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
222. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
223. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
224. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
225. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
226. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
227. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
228. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
229. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
230. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
231. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
232. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
233. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
234. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
235. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
236. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
237. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
238. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
239. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
240. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
241. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
242. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
243. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
244. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
245. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
246. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
247. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
248. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
249. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
250. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
251. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
252. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
253. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
254. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
255. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
256. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
257. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
258. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
259. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
260. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
261. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
262. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
263. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
264. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
265. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
266. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
267. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
268. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
269. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
270. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
271. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
272. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
273. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
274. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
275. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
276. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
277. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
278. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
279. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
280. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
281. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
282. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
283. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
284. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
285. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
286. Los conectores de la litera deben estar bien apretados.
- 28

KASUTUSUHEND OLULINE TEAVE SÄILITAGE EDASPIDISEKS KASUTAMISEKS

Enne toote kasutamist on kasutaja kohustatud lugema ja järgima KASUTUSUHENDI sisu. Juhiste järgimine mõjutab positiivselt toote vastupidavust, esteetilisust ja ohutust kasutamist.

1. Mööblit tuleb kasutada vastavalt kasutusuhendile ja nende konstruktsioonile.

2. Mööbel on mõeldud kasutamiseks siseruumides:

- Mööbiil kasutamise eelistatakud tingimusel on ruumid, kus on kerge õhunikus (40 - 70 %) ja õhutemperatuur (10 - 30 °C).

- Soovitatakav on ruume regulaarselt tuulutada, eriti esimesel kuul pärast mööblit ostmist.

- Puidust osi tuleb kaitsa eelkõige pääkesevalguse eest.

3. Mööbiili tasandamine on vajalik.

4. Voodipesu konteinerites on keelatud hoida voodipesu, mille mahutelab konteineri mahutavust. See võib põhjustada konteineri põhja kahjustumist.

5. Madratri maksimaalne pakus ülemisel tasandil ei tohi ületada 16 cm.

6. HOIATUS: Enne mööbli kokkupuudest kontrollige köiki elemente. Kui mõni element on puudu või kahjustatud, tuleb sellest viivitamatult teatada. Kui mõni konstruktioonelement on puudu või katki, ei tohi mööblit kasutada.

7. Mööbel peab vältima kokkupuudest, teravate osttega esemetega.

8. Puidust osi tuleks puhastada ainult niiske lapiga. Ärge kasutage aineid, mis ei ole mõeldud mööbli hooldamiseks ja puhamisteks. Ärge kasutage raskeid puhatustuvahendeid!

9. Mööbile on keelatud kõndida või hüpatu. See võib põhjustada mööbli konstruktsiooni purunemist, mis võib põhjustada vigastusi.

10. Igas tasandis maksimaalne kandevõime on 60 kg (600N).

11. HOIATUS: Ülemine korras vooditase ei sobi alla 6-aastaste lastele, kuna on oht voodist välja kukkuda.

12. HOIATUS: Narividodil võivaid kujutada endast tösist läbbumisohut, kui neid ei kasutata nõuetekohaselt. Ärge riputage voodi mis tahes osa külje selliseid esemeid nagu (kuid mitte ainult): koided, noörnid, noörrid, konksud ja rihamad.

13. HOIATUS: Selleks, et vältida lapse kinnijsamise ohtu voodi ja seina vaheli, ei tohi turvavaraudet kaugus seisnast ületada 75 mm ega olla suurem kui 230 mm. Ohutuse tagamiseks peaks voodi olema puusivalt seisnale kinnitatud.

14. Voodi peab ja jalatalatadel või muudel paneelidel on keelatud istuda.

15. Kõik ühendused peavad olema tihedalt kinni keeratud.

16. Kontrollige regulaarselt, et kõik kinnitusvahendid oleksid korralikult kinni keeratud.

HASZNÁLATI KÉZIKÖNYV FONTOS INFORMÁCIÓK ÖRÖZZE MEG A JÖVŐBENI HASZNÁLATRA

A termék használata előtt a felhasználói köteles elolvasni és betartani a HASZNÁLATI KÉZIKÖNYVben foglaltakat. Az utasítások pozitívan befolyásolja a termék tartósággát, estétikáját és biztonságos használatait.

1. A bútorokat a kézikönyvel és a felépítésükkel összhangban kell használni.

2. A bútorok belteri használatra szánják:

- A bútorok használatakor előnyös feltételei a páratartalom (40-70%) és a levegő hőméréskleet (10-30°C) biztosító helyiségek.

- A helyiségeket ajánlott rendszerezni szellőztetni, különösen a bútor megvásároltakor követő első hónapban.

- A fa részletek különösen a napfénytől kell védeni.

3. A bútorok kiogenyítése szükséges.

4. Az ágyeműrtartályokban tilos a tárolódény befogadókességének nagyobbi térfogató ágyunéműt tárolni.

Ez a konténer aljának sérüléséhez vezethet.

5. A matrac maximális vastagságára a felső szinten nem haladhatja meg a 16 cm-t.

6. FIGYELMEZTETÉS: A bútort összeszerelése előtt ellenőrizze az összes elemet. Ha bármelyik elem hiányzik vagy sérült, a reklámációval azonnal jelenjen kell. Ha bármelyik szerkezet élém hiányzik vagy törtött, a bútor nem használható.

7. A bútoroknak kerülni kell az árnes végú tárgyakkal való érintkezést.

8. A fa részletek csak nedves ruhával szabad tisztítani. Ne használjon olyan anyagokat, amelyek nem a bútorok karbantartására és tisztítására szolgálnak. Kérjük, ne használjon erős tisztítószereket!

9. Tilos a bútorokon járkálni vagy ugrahni. Ez a bútorszerkezet töréséhez vezethet, ami sérvételre okozhat.

10. Az egyes szintek maximális terhelhetősége 60 kg (600N).

11. FIGYELMEZTETÉS: A felső emeletes ágy szintje nem alkalmass 6 évre alatti gyermekek számára, az ágyból való kiesés veszélyre miatt.

12. FIGYELMEZTETÉS: Annak elkerülésére érdékelben, hogy a gyermek az ágytól a fal közé soruljon, a bizonysági korlát távolossága a faltól nem haladhatja meg a 75 mm-t, és nem lehet nagyobb, mint 230 mm. Buztosági okokból az ágytól tartósan a falhoz kell rögzíteni.

13. FIGYELMEZTETÉS: Annak elkerülésére érdékelben, hogy a gyermek az ágytól a fal közé soruljon, a bizonysági korlát távolossága a faltól nem haladhatja meg a 75 mm-t, és nem lehet nagyobb, mint 230 mm. Buztosági okokból az ágytól tartósan a falhoz kell rögzíteni.

14. Tilos a bútoron járni vagy ugrahni.

15. Minden csatlakozót sorasan be kell csavarozni.

16. Rendszeresen ellenőrizze, hogy minden kötöelem megfelelően meg van-e húzva.

LIETOTĀJA ROKASGRĀMĀTA SVARIĜA INFORMĀCIJA SAGLABĀJET TURPMĀKAI ATSAUCEI

Pirms iestrādājuma lietošanas lietotājam ir jāizlasa un jāievēro lietošanas pamācībā iekļautais saturs. Norādījumu ievērošana pozitīvi ietekmēs iestrādājuma ilggūstību, estētiku un drošu lietošanu.

1. Mēbeles jālieto saskaņā ar lietošanas instrukciju un to konstrukciju.

2. Mēbeles ir paredzētas lietošanai iekštelpās:

- Ieteicamie mēbeļu lietošanas apstākli ir telpas ar mitrumu (40 - 70%) un gaisa temperatūru (10 - 30 °C).

- Ieteicams regulāri vēdināt telpas, tāpēc pirmajā mēnēs pēc mēbeļa iegādes.

- Koka detalas tāpēc jāizmaksā no saules gaismas.

3. Mēbeles ir jāizlīdzina.

4. Gulta velas konteineros aizliegt uzglabāt gultas veļu, kurās tilpums pārsniedz konteineru ietipibū. Tas var izraisīt konteineru dibena bojājumus.

5. Maksimālais matrača biezums augšējā līmenī nedrīkst pārsniegt 16 cm.

6. BRĪDINĀJUMS: Pirms mēbeli montāžas pārbaudiet visus elementus. Ja kāda elementa trūkst vai tas ir bojāts, nekavējoties jāzino pār sūdzībām. Ja trūkst kāda konstrukcijas elementa vai tas ir bojāts, mēbeles nedrīkst lietot.

7. Mēbeliņu jāizvairās no saskarsnes ar priekšmetiem ar asiem galiem.

8. Koka detalas jātira tikai ar mitru drānu. Nedrīkst lietot vielas, kas nav paredzētas mēbeļu uzturēšanai un tīrīšanai. Nelietojiet smagus maģazīnus līdzekļus!

9. Aizliegt stāgt vai lēkāt pa mēbeļiem. Tas var izraisīt mēbeļu konstrukcijas lūzumu, kas var noviest pie traumām.

10. Katra lāzāru māksimālais kravinessība ir 60 kg (600 N).

11. BRĪDINĀJUMS: augšējās divstāvu gulta līmenis nav piemērots bēriem līdz 6 gadu vecumam, jo pastāv risks izkrīt no gulta.

12. BRĪDINĀJUMS: Ja divstāvu gulta netiek pareizi lietota, var rasties nopeuts nosmakšanastrauums risks. Neuzkariniet tādu priekšmetu kā (bet ne tikai): virvēs, auklas, auklas, āķus un siksniņas uz jebkuras gulta daļas.

13. BRĪDINĀJUMS: Lai izvairītos no riska, ka bērns var iespūst starp gultu un sienu, drošības sliēžu attālumam no sienes nevajadzētu pārsniegt 75 mm vai būt lielākam par 230 mm. Drošības apsvērušu dēļ gulta ir pastāvīgi jāpiestiprināta pie sienas.

14. Aizliegt sēdēt uz gulta galvas un kāju vai ciemā paneliem.

15. Visiem savienotājiem jābūt cieši pieskrūvētiem.

16. Regulāri pārbaudiet, vai visi stiņpānumi ir pareizi pievilkti.

VARTOTOJO VADOVAS SVARBI INFORMACIJA SAUGOKITE, KAD ATEITYJE GALĒTU MĒTE SUSIPĀZINTI

Prieš pradedamas naudoti gaminji, naudotojas privālo perspektīvi ir laikytis VARTOTOJO VADOVO turinu. Instrukciju laikymas časās tiegāmos ītaikos gaminjo ilgaamžiskumui, estētikai ir saugiam naudojimui.

1. Baldai turi būti naudojami laikantis instrukcijos ir ju konstrukcijos.

2. Baldai skrītināti naudoti patalpose:

- Tiekamiausios baldų naudojimo salygos yra patalpos, kurios yra drēgmē (40-70%) ir oro temperatūra (10-30 °C).

- Patals rekomenduoja regulāri vēdināt telpas, tāpēc pirmajā mēnēs po baldā iegūjimo

- Medīnis daļas turi būti uzaugomis nu Saulēs spindulī.

3. Būtina ielīgti baldus.

4. Patalpos konteineru ietipibūs draudzīgi laikytīgi, kurios tūris didesni nei konteineru talpa. Dēļ to gali būti pārējus konteineru dugnas.

5. Didzīgais čūšinājošais storis viļņutīnai liegīgyje neturi viršyti 16 cm.

6. ŠEPĒJIMAS: prieš surinkdamis baldus, patirkinkite visus elementus. Jei kurio noks elementu trūksta arba jāpārīta, apie nusiskundīmus reikia pranešti nedelīs. Jei trūksta kurio noks konstrukcijas elementu arba jāpārīta, baldus negalima naudoti.

7. Baldai turi vēngti salīdzināt ar austrīus galus tunīnīša daļu.

8. Medīnes daļas jātira tikai ar mitru drānu. Nedrīkst lietot vielas, kas nav paredzētas mēbeļu uzturēšanai un tīrīšanai. Nelietojiet smagus maģazīnus līdzekļus!

9. Draudzīgiās vākičiņi ar šķērpītiem baldu. Dēļ to gali sulūži baldo konstrukcija, o tāi gali uzkelti traumā.

10. Didzīgais iekšējais līdzeklis galīgo kālījamo galā yra 60 kg (600 N).

11. ŠEPĒJIMAS: viļņutīnai divstāvu gulta līmenis neturēti jaunesniem nei 6 metru vākiem dēļ pavojaus iškritīt arī tos. 12. ŠEPĒJIMAS: Netinkamai naudojamos divstāvukos galīgo kālījumu rītākās risīvības ietūzīmē. Nekabinātie at bēri vākiem līdz 230 mm. Naudojot vākiem, vākičiņi kālījot ir dirželā.

13. ŠEPĒJIMAS: siekiant išvengti pavojaus, kad vāki galī iestrīgti tarp vākiem un sienos, apsaugīgo tureklī attīstumas nuo vākiem neturi būti didesnes nei 75 mm arba didesnes nei 230 mm. Saugumo sumētīmās vāki turētu būti stacionāri pītvirtinytā prieš vākiem.

14. Draudzīgiās sedāmi at vāki galvūgalio ar kojāgalio ar kitu vākiem plokšči.

15. Visos jungtysturi būti tvirti prisuktos.

16. Regulāri pārbaudiet, ar visos viršutinimo detalēs tānkaimi parveržtos.

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СОХРАНЕНИЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Перед использованием изделия пользователь обязан прочитать и соблюдать содержание, содержащееся в РУКОВОДСТВЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ. Следование инструкциям положительно скажется на долговечности, эстетичности и безопасности использования изделия.

1. Мебель следует использовать в соответствии с руководством и ее конструкцией.

2. Мебель предназначена для использования в помещении:

- Предпочтительными условиями для использования мебели являются помещения с влажностью (40 - 70 %) и температурой воздуха (10 - 30 °C).

- Рекомендуется регулярно проветривать помещения, особенно в первый месяц после приобретения мебели.

- Деревянные части должны быть защищены от солнечного света.

3. Требуется выравнивание мебели.

4. В контейнерах для постельных принадлежностей запрещается хранить постельные принадлежности, объем которых превышает вместимость контейнера. Это может привести к повреждению дна контейнера.

5. Максимальная толщина матраса на верхнем уровне не должна превышать 16 см.

6. ВНИМАНИЕ: Перед сборкой мебели проверьте все элементы. Если какой-либо элемент отсутствует или поврежден, необходимо немедленно сообщить об этом. Если какой-либо элемент конструкции отсутствует или сломан, мебель не следует использовать.

7. Мебель должна избегать контакта с предметами с острыми концами.

8. Деревянные детали следует чистить только влажной тканью. Не используйте вещества, не предназначенные для ухода и чистки мебели. Пожалуйста, не используйте сильнодействующие моющие средства!

9. Запрещается ходить или прыгать по мебели. Это может привести к поломке конструкции мебели, что может привести к травме.

10. Максимальная грузоподъемность каждого уровня составляет 60 кг (600N).

11. ВНИМАНИЕ: Верхний уровень двухъярусной кровати не предназначается для детей младше 6 лет из-за риска выпадения из кровати.

12. ВНИМАНИЕ: Двухъярусные кровати могут представлять серьезный риск получения травм от удушья при неправильном использовании. Не вешайте такие предметы, как (но не ограничиваются ими): веревки, шнурки, якоря и ремни на любую часть кровати.

13. ВНИМАНИЕ: Во избежание риска закатия ребенка между кроватью и стеной, расстояние от горизонтальной поверхности до стены не должно превышать 75 мм или быть больше 230 мм. В целях безопасности кровать должна быть прочно прикреплена к стене.

14. Запрещается сидеть на изоголовье и изножье или других панелях кровати.

15. Все соединительные элементы должны быть плотно зажинены.

16. Регулярно проверяйте правильность затяжки всех крепежных элементов.

РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

ЗАПЛАЕЗЕ ЗА БДЕЦИ СПРАВКИ

Преди да започнете да използвате продукта, потребителят е длъжен да прочете и да съобрази със съдържанието, съдържащо се в ръководството за потребител. Описаното на инструкциите ще отрази положението на мебелите.

1. Мебелите трябва да се използват в съответствие с ръководството и тяхната конструкция.

2. Мебелите са предназначени за използване в закрити помещения:

- Предпочитаните условия за използване на мебелите са помещения с влажност (40 - 70 %) и температура на въздуха (10 - 30 °C).

- Предпочитаните условия за използване на мебелите са помещения с влажност (40 - 70 %) и температура на въздуха (10 - 30 °C).

- Препоръчено е помещенията да се проветрят редовно, особено през първия месец след закупуването на мебелите.

- Древяните части трябва да се почистват само с влажна кърпа. Не използвайте вещества, които не са предназначени за поддръжка и почистване на мебели. Моля, не използвайте синтетизирани препарати!

3. Необходимо е да се създаде същински контакт на мебелите, което може да доведе до нараняване.

4. Максималната товарносимост на всяко ниво е 60 kg (600N).

5. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Горното ниво на двуетажното легло не е поддържано за дъцца под 6 години, поради риска от падане от леглото.

6. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Двуетажните легла могат да представляват сериозен рисък от нараняване от задушаване, ако не се използват правилно. Не закачайте предмети като (но не само): въжета, шнуропес, корди, куки и ремъци на леглото.

7. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да се избегне рисъкът детето да бъде хванато в капан между леглото и стена, разстоянието на предпазната ролка от стена не трябва да надвиши 75 mm или да е по-голямо от 230 mm. От съображене за безопасност леглото трябва да бъде трайно монтирано към стена.

8. Запрещено е да се сядат съдържателни елементи между кроват и стена.

9. Всички съдържателни елементи трябва да бъдат здраво зажинени.

10. Проверявайте редовно всички скрепителни елементи са правилно затегнати.

BRUGERENS MANUAL VIGTIGE OPLYSNINGER

OPBEVARES TIL FREMTIDIG REFERENCE

Før produktet tagges i brug, er bruger'en forpligtet til at læse og overholde indholdet i BRUGERBOGENS MANUAL. Ved at følge instruktionerne vil det have en positiv indflydelse på produktet holdbarhed, æstetik og sikre brug.

1. Møblelle skal anvendes i overensstemmelse med manuelen og deres konstruktion.

2. Møblelle er bereget til indendørs brug:

- De foretrukne betingelser for møblellerne anvendelse er rum med luftfugtighed (40 - 70 %) og lufttemperatur (10 - 30 °C)
- Det anbefales at ventiletter rummet regelmæssigt, således at der ikke opstår overfladevand.

3. Det er nødvendigt at undgå vandløbere.

4. I sengetøjspContainere er det forbudt at opbevare sengetøj med et volumen, der er større end containere's kapacitet. Det kan føre til beskadigelse af beholderens bund.

5. Madrassen maksimalt tykkelse på det øverste niveau må ikke overstige 16 cm.

6. ADVARSEL: Før møblet monteres, skal alle elementer kontrolleres. Hvis der mangler eller er beskadigede elementer, skal reklamationer straks indberettes. Hvis et konstruktionelement mangler eller er ødelagt, må møblet ikke anvendes.

7. Møbler bør undgå kontakt med genstande med skarpe ender.

8. Trædele bør kun rengøres med en fugtig klud. Der må ikke anvendes stoffer, der ikke er bereget til vedligeholdelse og rengøring af