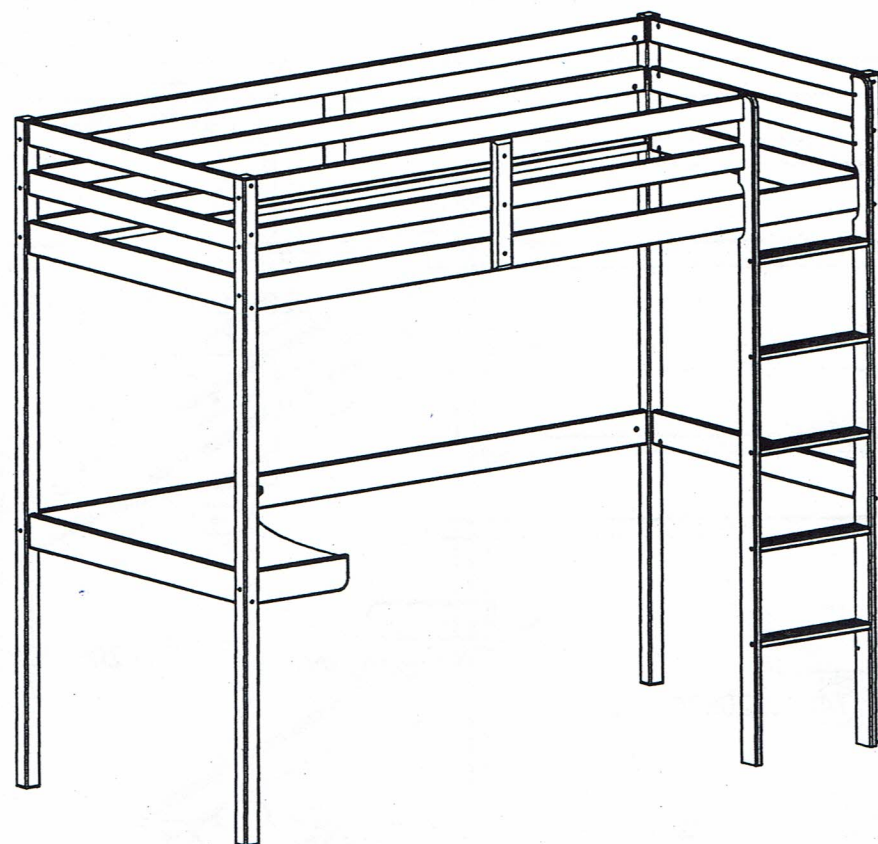












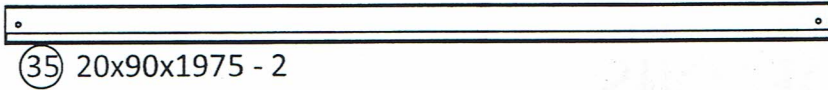


DENNIS



A	 Ø8 x 35	48	H	 Ø3,5 x 35	25
B	 M6 x 80	29	I	 Ø4,5 x 50	1
C	 M6 x 60	3	J	 75 x 31 x 16	2
D	 M6 x 10 x 14	31	K	 Ø30	4
F	 Ø8 x 25	2	M	 4 mm	1
E	 M6 x 8 x 15	1			
G	 Ø7 x 60	10			





35 20x90x1975 - 2



62 20x65x1975 - 2



70 20x90x1975 - 1



106 20x65x1585 - 2



68 20x65x1750 - 1



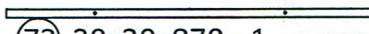
59 20x65x1750 - 1



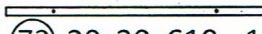
60 45x45x1750 - 2



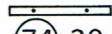
61 45x45x1750 - 2



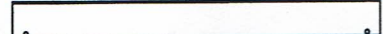
72 20x20x870 - 1



73 20x20x610 - 1



74 20x20x245 - 1



63 20x90x875 - 3



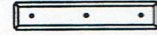
64 20x65x875 - 4



67 20x90x875 - 1



105 20x65x350 - 5



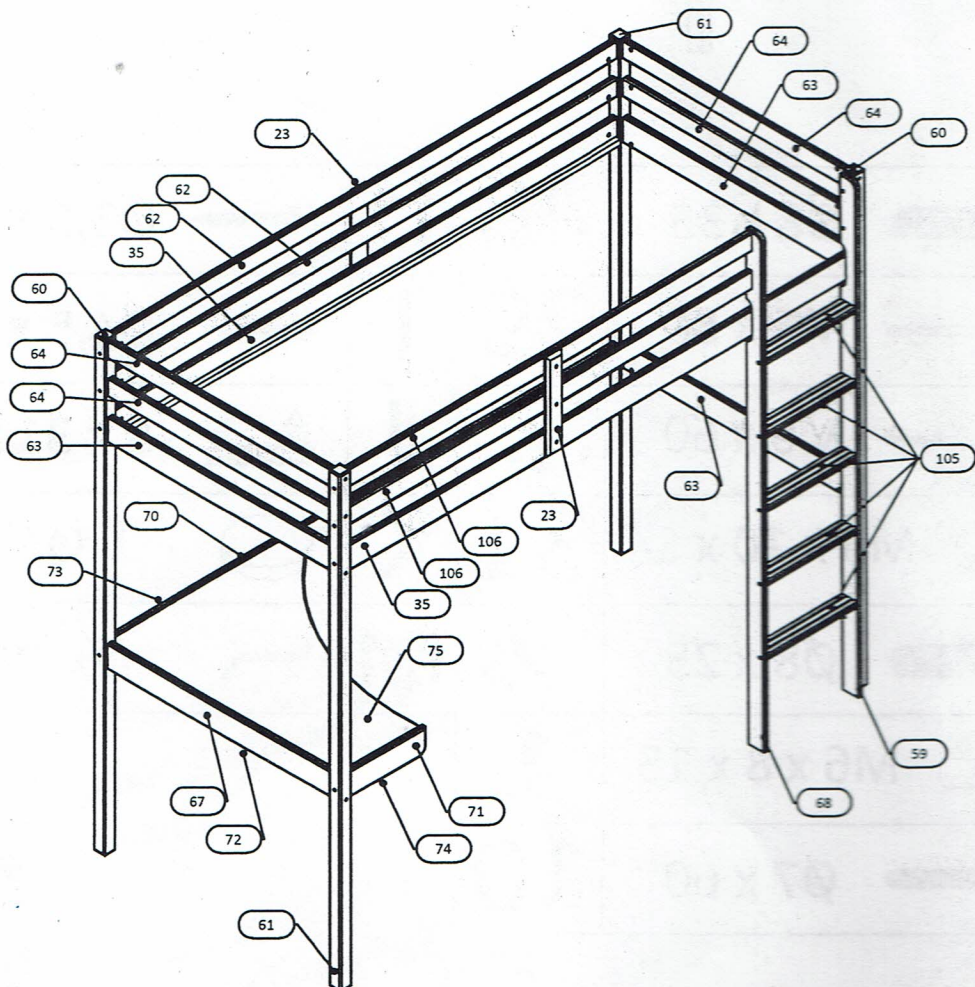
23 20x65x339 - 2







75 20x670x900 - 1

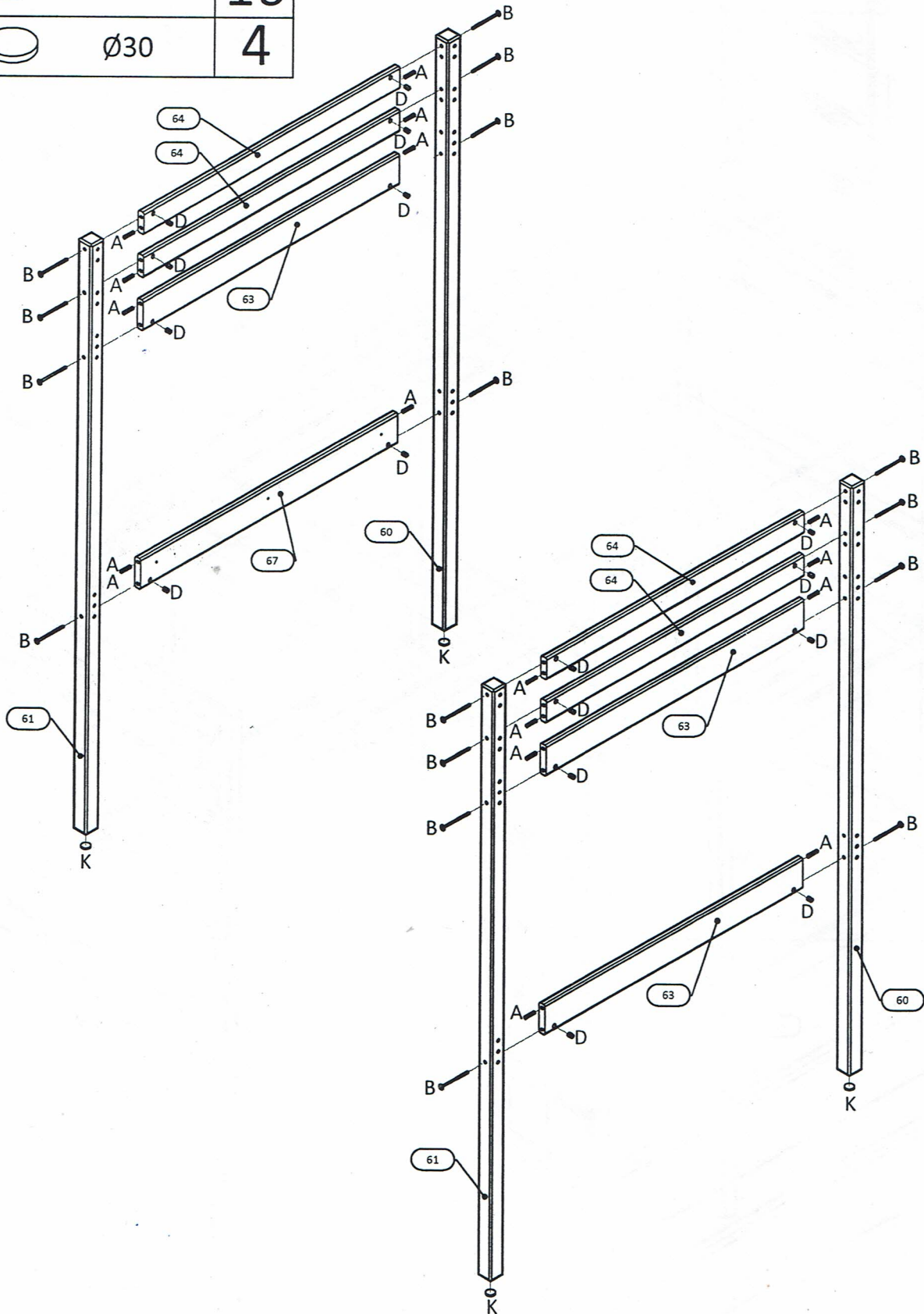


71 20x90x300 - 1






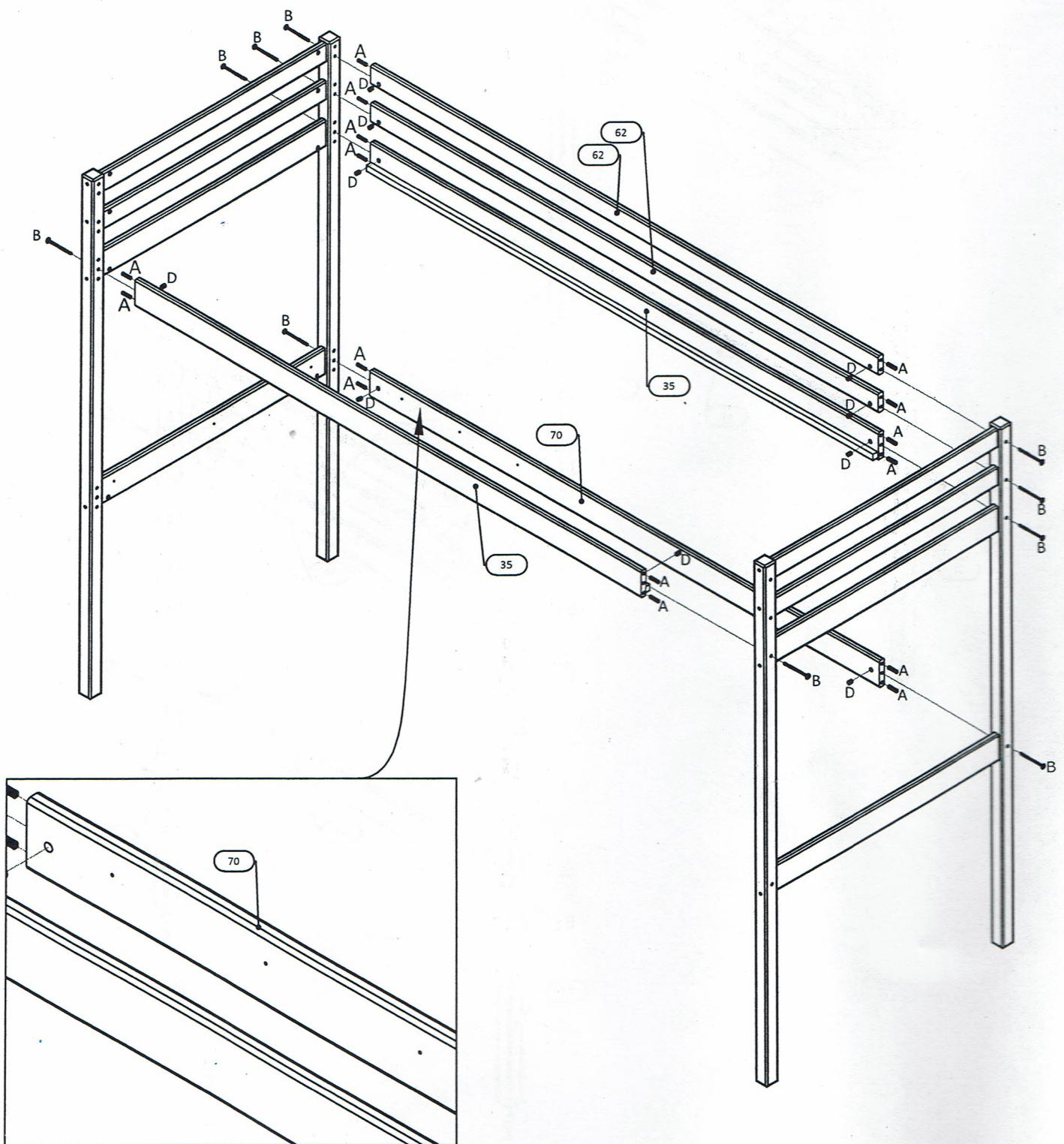
1

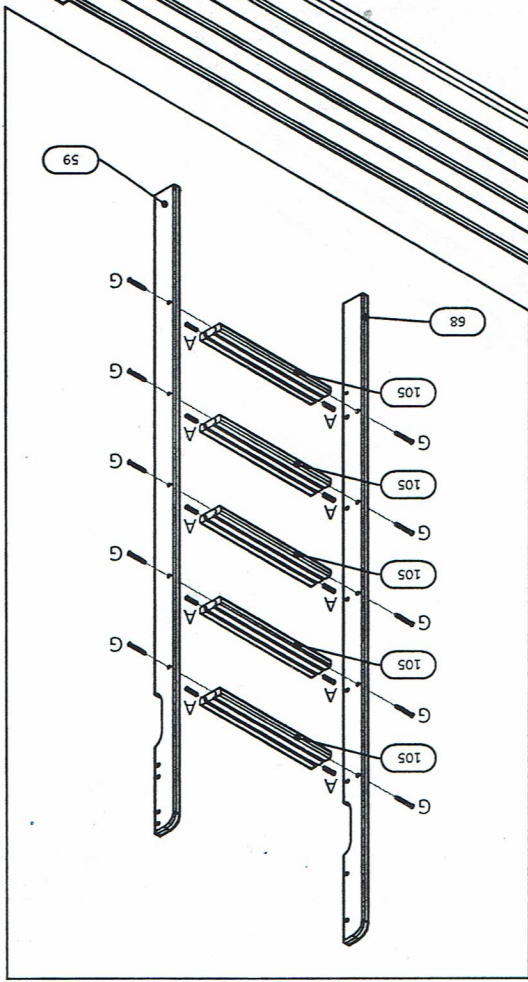
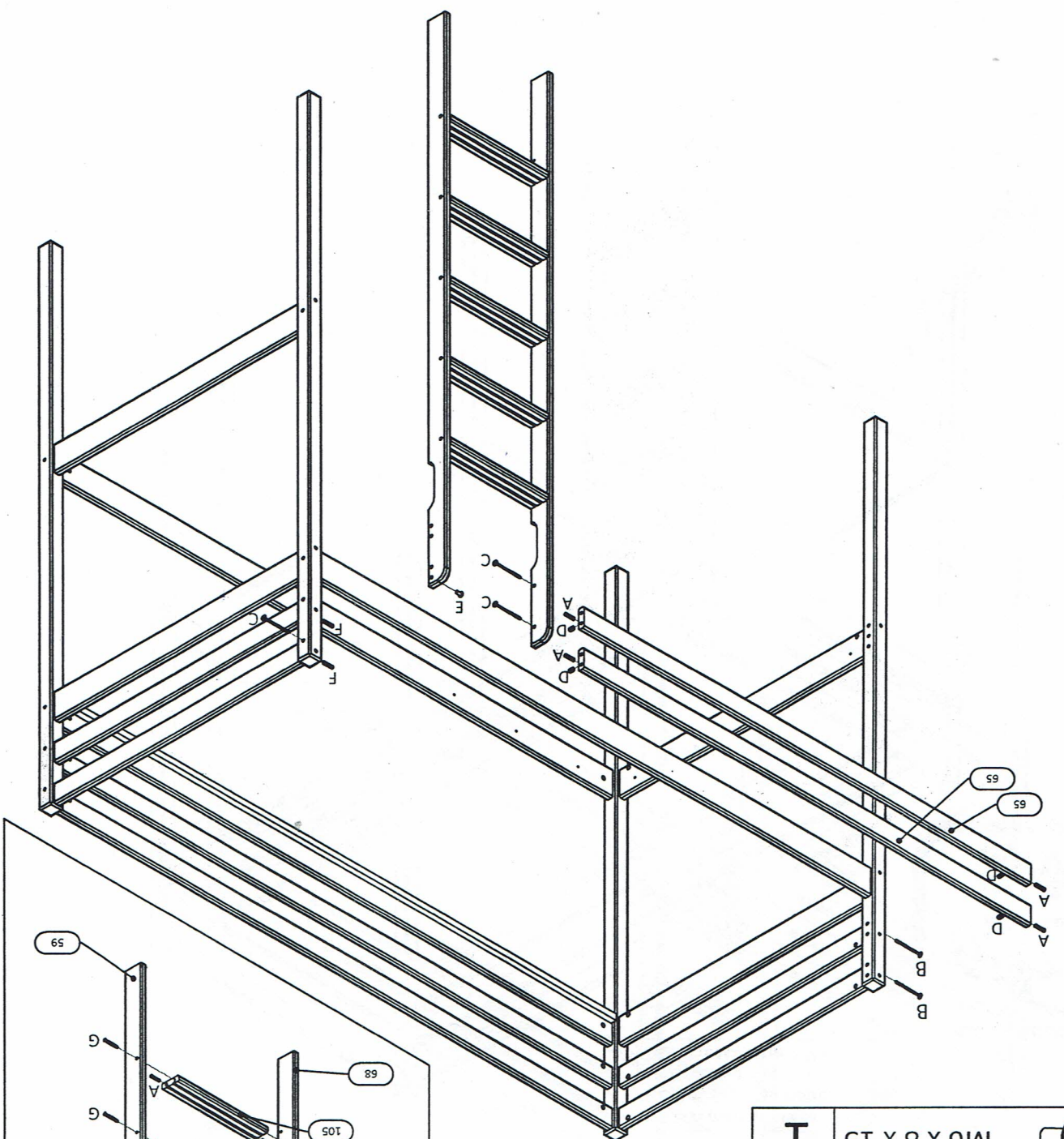
A	 Ø8 x 35	16
B	 M6 x 80	16
D	 M6 x 10 x 14	16
K	 Ø30	4










2



A	 Ø8 x 35	16
B	 M6 x 80	10
D	 M6 x 10 x 14	10

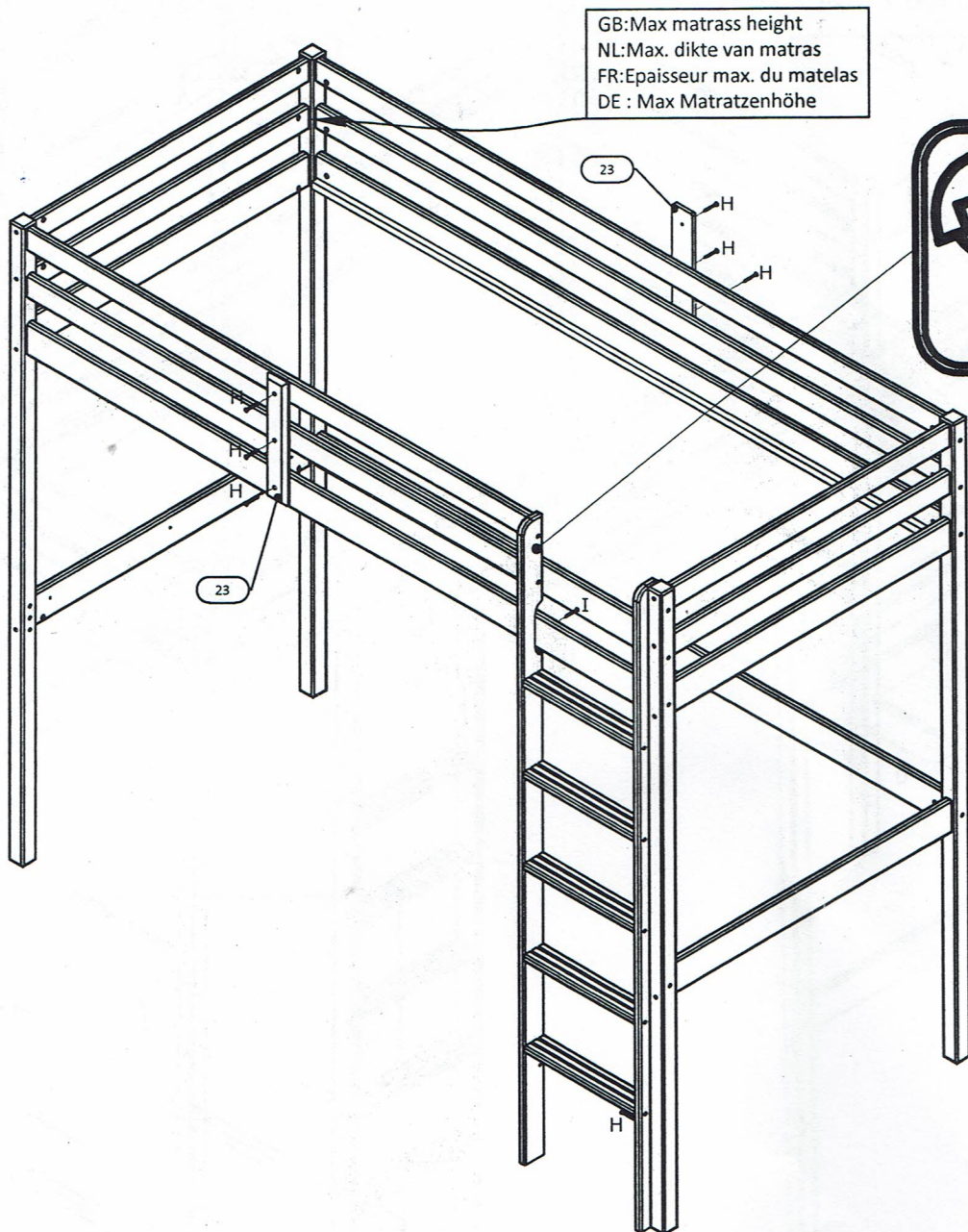


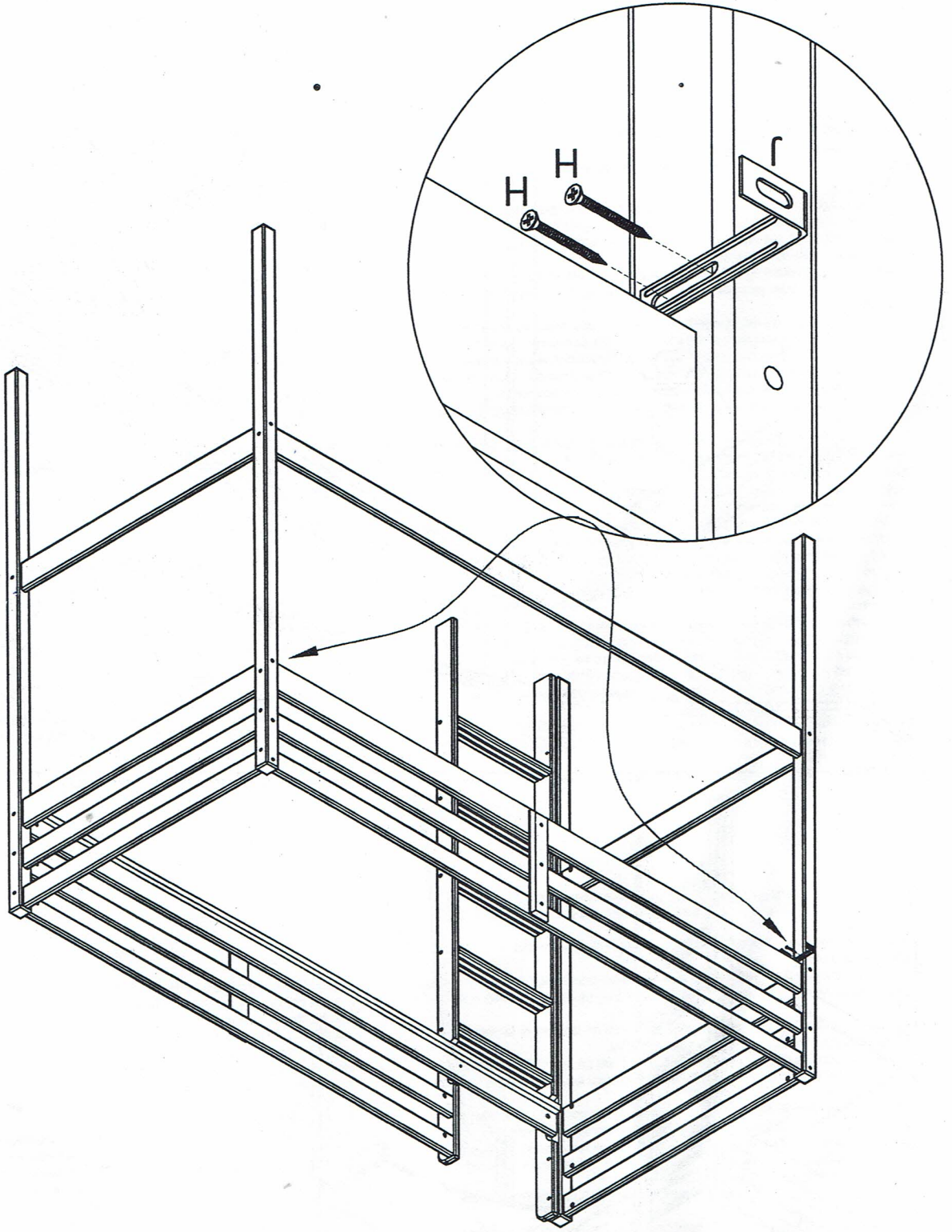




E	 M6 x 8 x 15	1
F	 Ø8 x 25	2
G	 Ø7 x 60	10
D	 M6 x 10 x 14	4
C	 M6 x 60	3
B	 M6 x 80	2
A	 Ø8 x 35	14

4





H		Ø3,5 x 35	7
I		Ø4,5 x 50	1

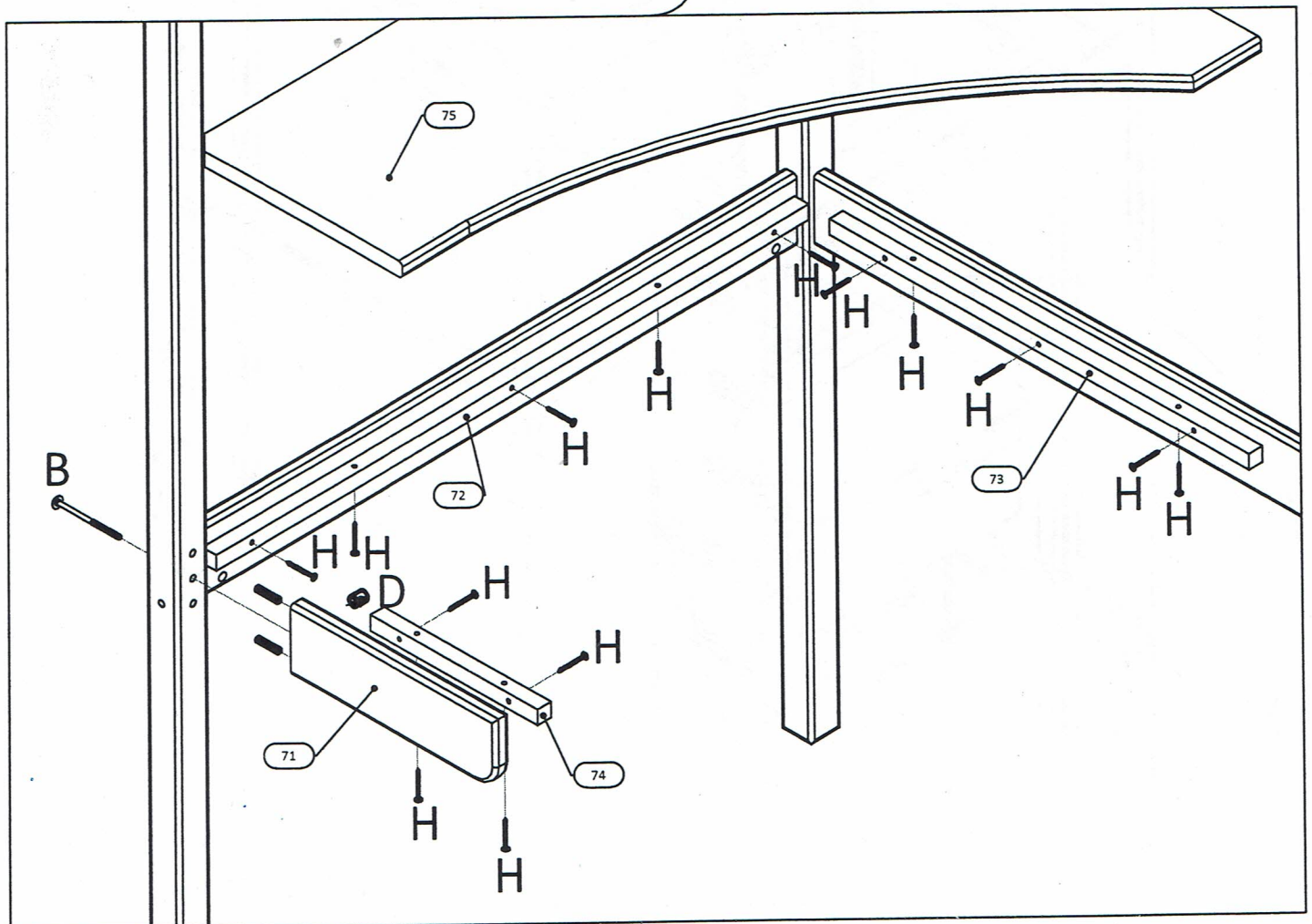
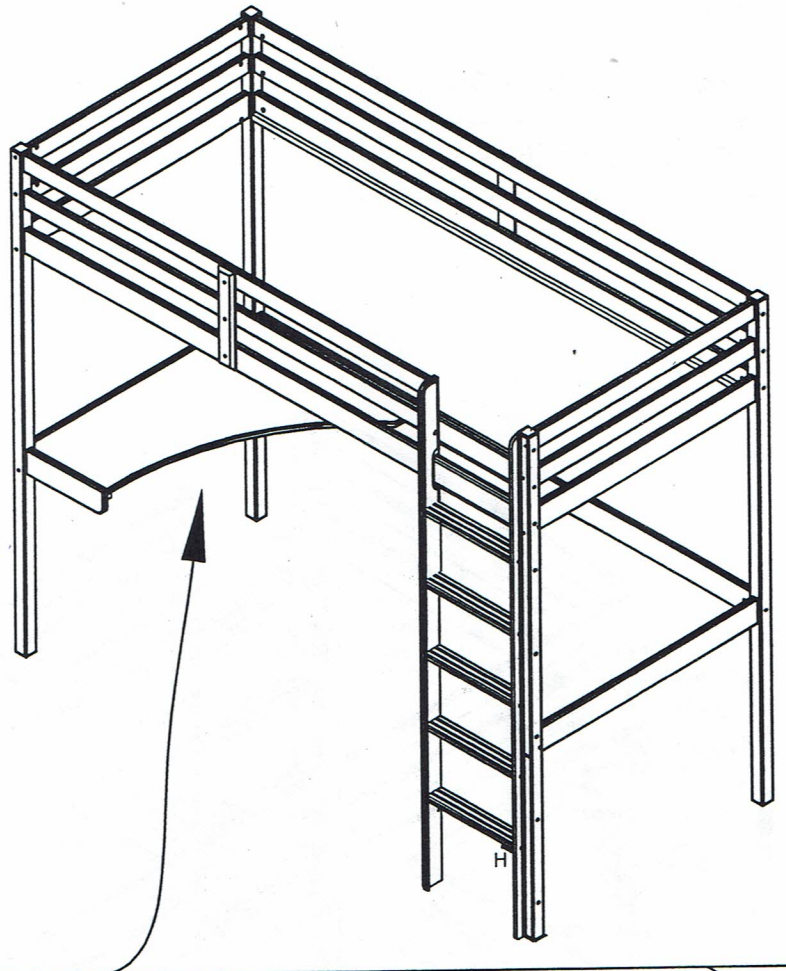




J		75 x 31 x 16	2
H		Ø3,5 x 35	4

6

A	 $\varnothing 8 \times 35$	2
B	 M6 x 80	1
H	 $\varnothing 3,5 \times 35$	14
D	 M6 x 10 x 14	1



NL BELANGRIJK - ZORGVULDIG LEZEN - BEWAAR VOOR TOEKOMSTIGE REFERENTIES

WAARSCHUWING hoge bedden en bovenste bedden van stapelbedden zijn niet geschikt voor kinderen onder de zes jaar vanwege het risico op letsel door vallen

WAARSCHUWING Stapelbedden en hoge bedden kunnen een ernstig risico op verwonding door verzuimiging opleveren als ze niet correct worden gebruikt. Bepaling of hang nooit items aan een deel van het stapelbed die niet zijn ontworpen om met het bed te worden gebruikt, bijvoorbeeld maar niet beperkt aan touwen, saren, koorden, riemen en tassen

WAARSCHUWING Kinderen kunnen bekneld raken tussen het bed en de muur, een dakhelling, het plafond, aangrenzende meubels (bijv. Kasten) en dergelijke. Om het risico van ernstig letsel te voorkomen, moet de afstand tussen de bovenste barrière en de aangrenzende structuur niet meer dan 75 mm of moet meer zijn dan 230 mm

WAARSCHUWING Gebruik het stapelbed / hoogbed niet als een structureel onderdeel kapot is of ontbreekt

Volg altijd de instructies van de fabrikant

Dit bed is ontworpen voor het gebruik van een matras met afmetingen: 90x200 cm

Ventilatie van de kamer is nodig om de luchthochtigheid laag te houden en schimmel in en rond het bed te voorkomen

Alle stapelbedden en hoge bedden die bestemd zijn om door een ander dan de fabrikant of zijn / haar vertegenwoordiger te worden gemonteerd, moeten montage-instructies bevatten, inclusief een lijst van de geleverde details van de fabrikant of zijn / haar vertegenwoordiger om door een ander monterder in details van alle gereedschappen die nodig zijn om het bed te monteren

Het stapelbed of hoogbed wordt geleverd met een verticale ladder die permanent aan het bedframe is bevestigd volgens de montage-instructies van de fabrikant of zijn / haar vertegenwoordiger

Dit bed is ontworpen om de maximale dikte van de matras te gebruiken: 16 cm

Het matrasniveau mag niet hoger zijn dan het niveau van het matras op de poot en mag niet lager zijn dan 160 mm onder de bovenkant van de veiligheidsbarrière

Controleer regelmatig of alle montagebevestigingen goed zijn vastgearaaid

Dit stapelbed is getest en voldoet aan de Europese norm EN 747-1: 2012 + A1 2015 / EN 747-2: 2012 + A1 2015 voor kinderbedden.

DE WICHTIG - SOGFÄLTIG LESEN - FÖR ZUKÜNFTIGE REFERENZEN BEHALTEN

WAARNUNNG Hochbetten und Oberbetten von Etagenbetten sind aufgrund der Verletzungsgefahr durch Stütze nicht für Kinder unter sechs Jahren geeignet

WAARNUNNG Etagenbett und Hochbetten können bei unsachgemäßem Verwendung ein ernstes Verletzungsrisiko durch Strangulation darstellen. Bestimmen Sie niemals Gegenstände an Teilen des Etagenbettes, die nicht für die Verwendung mit dem Bett vorgesehen sind. Zum Beispiel, aber nicht beschränkt an Seilen, Schnüren, Schnüren, Gürteln und Taschen

Kinder können zwischen dem Bett und der Wand, einer Dachneigung, der Decke, angrenzenden Möbelsstücken (z. B. Schränken) und dergleichen eingeklemmt werden. Um das Risiko schwerer Verletzungen zu vermeiden, muss der Abstand zwischen der oberen Barriere und der angrenzenden Struktur eingehalten werden 75 mm nicht überschreiten oder mehr als 230 mm betragen

WAARNUNNG Verwenden Sie das Etagenbett / Hochbett nicht, wenn ein Bauteil gebrochen ist oder fehlt

Befolgen Sie immer die Anweisungen des Herstellers

Dieses Bett ist für die Verwendung einer Matratze mit einer Größe von 90 x 200 cm ausgelegt

Eine Belüftung des Raumes ist erforderlich, um die Luftfeuchtigkeit niedrig zu halten und Schimmel in und am Bett herum zu vermeiden

Alle Etagenbetten und Hochbetten, die von einem anderen Hersteller als dem Hersteller oder seinem Vertreter zusammengebaut werden sollen, müssen eine Montageanleitung mit einer Liste der gelieferten Teile und Einzelheiten zu den für die Montage des Bettes erforderlichen Werkzeugen enthalten

Das Etagenbett oder Hochbett wird mit einer vertikalen Leiter geliefert, die gemäß der Montageanleitung des Herstellers oder seinem Vertreter dauerhaft am Bettrahmen befestigt ist

Dieses Bett ist für die maximale Dicke der Matratze ausgelegt: 16 cm

Der Matratzenstand darf die Matratzenhöhe am Bein nicht überschreiten und darf weniger als 160 mm unter der Oberkante der Sicherheitsbarriere liegen

Überprüfen Sie regelmäßig, ob alle Montagebefestigungen ordnungsgemäß festgezogen sind

Dieses Etagenbett wurde getestet und entspricht der europäischen Norm EN 747-1: 2012 + A1 2015 / EN 747-2: 2012 + A1 2015 für Kinderbetten.