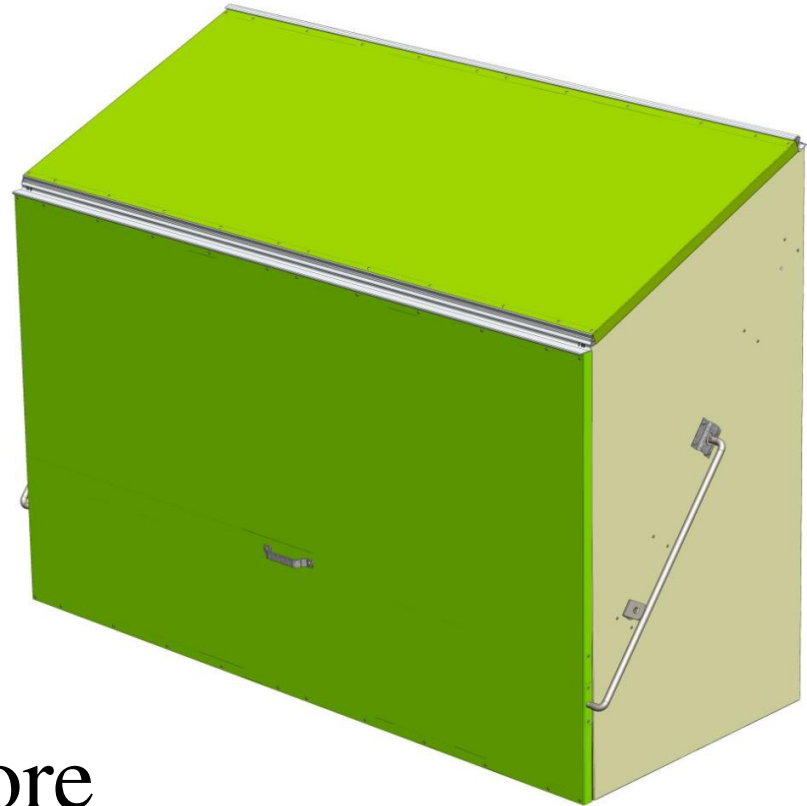
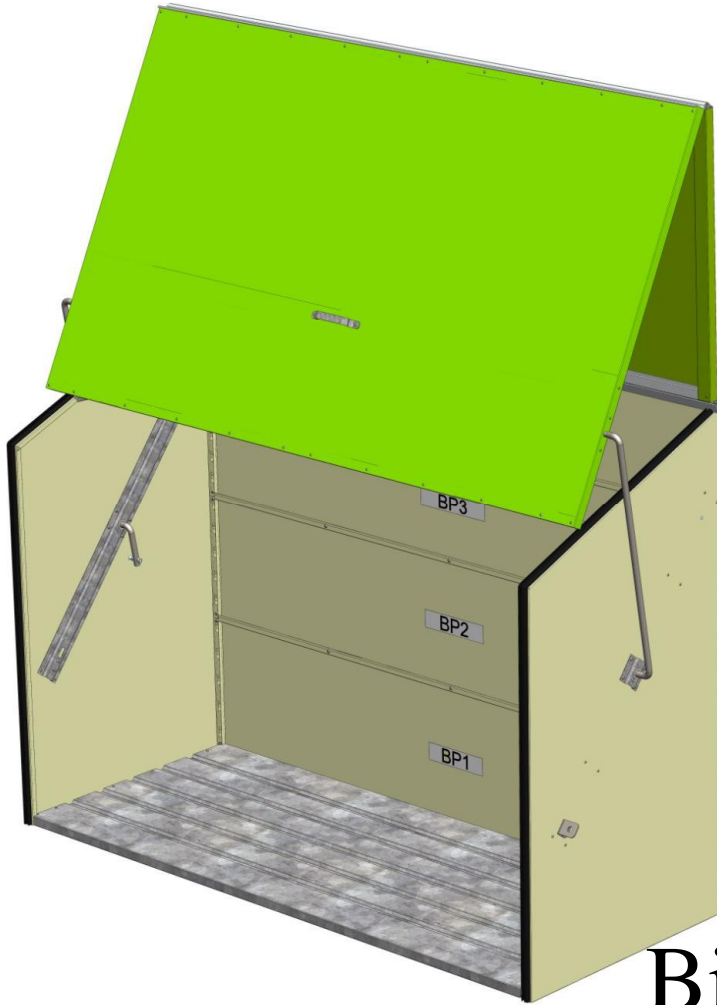




ASSEMBLY INSTRUCTIONS



Bike Store

Version 1 13-1-11

MONTAGEANLEITUNG (ZU LESEN IN VERBINDUNG MIT ILLUSTRATIONEN) FÜR DIE SCHNELLERE MONTAGE EMPFEHLEN WIR DEN EINSATZ EINES ELEKTROSCHRAUBERS

Schritt 1

Nehmen Sie die Rückwand (BP1) und die Seitenwände (Teil 5 und 6). Halten Sie die Seitenwand 5 vertikal und suchen Sie die Haken am Ende von BP 1. Führen Sie diese in die Aussparungen in der Seitenwand und drücken sie fest herunter. Wiederholen Sie diese Schritte für Seitenwand 6.

Schritt 2

Nehmen Sie Teil 9 und setzen es in die Unterseite einer der Seitenwände ein, wie in Schritt 2 gezeigt. Befestigen Sie jedes Ende mit einer Schraube (Teil 23, M5x10 Pozi-Zylinderschraube). Die vordere Schraube geht durch die Seitenwand und Teil 9 ('Z'-Ende Bodenstütze). Mit einer M5 selbstsichernden Mutter (Teil 28) sichern. Die hintere Schraube geht von hinten durch BP1, durch die Seitenwand und Teil 9. Mit einer M5 selbstsichernden Mutter (Teil 28) sichern. Wiederholen Sie diese Schritte für die andere Seitenwand.

Schritt 3

BP2 sitzt über BP1, wie in Schritt 3 gezeigt. Die Haken an jedem Ende müssen vollständig in die Seitenwände einrasten. Drücken Sie diese noch einmal fest nach unten. Befestigen Sie die Oberseite von BP1 und die Unterseite von BP2 nur an einem Ende. Verwenden Sie dazu eine Schraube (Teil 23, M5x10 Pozi-Zylinderschraube). Gehen Sie dabei von oben durch BP1 und von hinten durch BP2, dann durch die Seitenwand. Mit einer M5 selbstsichernden Mutter (Teil 28) sichern.

Schritt 4

BP3 sitzt über BP2, wie in Schritt 3 gezeigt. Die Haken an jedem Ende müssen vollständig in die Seitenwände einrasten. Drücken Sie diese noch einmal fest nach unten. Befestigen Sie die Oberseite von BP2 und die Unterseite von BP3 nur an einem Ende. Verwenden Sie dazu eine Schraube (Teil 23). Gehen Sie dabei von oben durch BP2 und von hinten durch BP3, dann durch die Seitenwand. Mit Teil 28 sichern.

Schritt 5

Befestigen Sie die oberen Schiene (Teil 7) mit Teil 21 (M5x16 Senkkopfschraube) und Teil 28 (selbstsichernde Mutter) oben an den Seitenwänden. Die Schraube geht durch Teil 7 und durch die Bohrung am oberen Rand der Seitenwand. Sichern Sie die Mutter (Teil 28) auf der Innenseite der Seitenwand. Wiederholen Sie diese Schritte für das andere Ende.

Schritt 6

Schieben Sie ein Ende der Schrägstreben (Teil 8) in die Aussparung in der

Seitenwand (Teil 5), und platzieren Sie das andere Ende unter der oberen Schiene (Teil 7) - Befestigen Sie sie mit Senkschrauben (21) von oben und M5 selbstsichernden Muttern (28) von unten. Die Rückwandversteifung (Teil 10) sitzt unter der oberen Schiene (7) in der Mitte und wird mit Schraube 21 und Mutter 28 befestigt. Wiederholen Sie diese Schritte für die andere Seite.

Schritt 7

Die obere Rückwand (BP4) wird an der Rückseite der Einheit angebracht und mit 3 Schrauben (28) an jedem Ende befestigt und innen mit selbstsichernden Muttern (28) gesichert.

Schritt 8

Befestigen Sie im Inneren der Einheit den oberen Rand von BP1 an der Unterkante von BP2 mit selbstsichernden Muttern (28) in der Rückwandauskehlung und Schrauben (28). Wiederholen Sie die Schritte an allen 9 Stellen.

Schritt 9

Nehmen Sie einen Verbindungsarm (31), schieben Sie eine Unterlegscheibe (18) und Verbindungsarmklammer (12) auf das gebogene Ende und über eine Biegung hinaus. Stecken Sie den Verbindungsarm von außen durch die Öffnung in der Seitenwand und drehen ihn nach oben, bis der Arm in Position ist, wie in Schritt 9 gezeigt. Befestigen Sie die Verbindungsarmklammer (12) mit Schrauben (23) an der Außenseite der Einheit.

Die Schraube geht durch Verbindungsarmklammer, Seitenwand und wird im Inneren der Einheit mit selbstsichernden Muttern (28) gesichert. Schieben Sie auf der Innenseite der Einheit Unterlegscheibe (18) auf das Ende des Verbindungsarms. Fixieren Sie den Verbindungsarm mit 'R' Clips (14) auf der Innen- und Außenseite der Einheit. Wiederholen Sie diese Schritte für die andere Seitenwand.

Schritt 10

Der Boden (Teil 19) passt in das Unterteil der Einheit, wobei die lange Kante mit den 2 Löchern nach hinten zeigt. Die Seiten der Bodenplatte ruhen oben auf den "Z"-Profilen (9) an der Unterseite der Seitenwände. Befestigen Sie alle Enden mit 4 Blechschrauben (Teil 20) durch den Boden in den Löchern in den 'Z'-Profilen (9).

Schritt 11

Befestigen Sie die Gummipuffer (Teil 11) mit Schrauben (24) und Muttern (28) an der Oberseite der Schrägstreben (Teil 8). Verriegelungsbügel (16) werden an der Außenseite der Seitenwände mit Hilfe von Schrauben (23) durch den Bügel und die Seitenwand befestigt - Sichern Sie diese im Inneren der Einheit mit Muttern (28).

Schritt 12

Befestigen Sie den Boden an der Rückseite der Einheit mit Blechschrauben (20) durch den Boden der unteren Rückwand (BP1).

ZIEHEN SIE BEFESTIGUNGSELEMENTE NACH JEDEM SCHRITT VOLLSTÄNDIG AN

Schritt 13 Für Schritt 13 und Schritt 14 werden 2 Personen zur leichteren Montage benötigt.

Die Dachplatte (33) wird an der Einheit angebracht, indem sie auf die obere Schiene (7) geschoben wird. Die obere Schiene (7) kann mit Öl oder Fett geschmiert werden, um die Montage zu erleichtern. Das Dach muss in dem in der Abbildung gezeigten Winkel und auch seitenrichtig und in der Waage gehalten werden, damit die Dachplatte leicht aufgeschoben werden kann. Fixieren Sie die Platte an beiden Enden mit einer gewindeformenden Schraube (22), die durch den Anschlag (13) geht und sich in den halbkreisförmigen Ausschnitt in der oberen Schiene eindreht. Es empfiehlt sich, ein Schmiermittel bei der Schraube zu verwenden.

Schritt 14

Die Türplatte (32) muss an der Unterseite der Dachplatte (33) befestigt werden, indem die Tür auf das Profil an der Unterseite des Daches geschoben wird. Das Profil an der Unterseite des Daches kann mit Öl oder Fett geschmiert werden, um die Montage zu erleichtern. Das Dach muss leicht geöffnet gehalten werden und die Tür, wie in den Diagrammen dargestellt, auf das Profil geschoben werden. Fixieren Sie sie an beiden Enden mit einer gewindeformenden Schraube (22), die durch den Anschlag (13) geht und sich in den halbkreisförmigen Ausschnitt in der oberen Schiene eindreht. Es empfiehlt sich, ein Schmiermittel bei der Schraube zu verwenden.

Schritt 15

Die Verbindungsarme (31) müssen in den Drehstab eingesetzt werden, der sich bereits in der Türplatte (32) befindet. Der Drehstab muss zuerst mit der Bohrung am Ende der Türplatte ausgerichtet werden. Richten Sie dazu den Verbindungsarm (31) mit der Bohrung in der Tür aus, führen ihn aber noch nicht ein. Achten Sie darauf, dass die kleine Bohrung am Ende des Verbindungsarms mit der kleinen Bohrung im Drehstab ausgerichtet ist. Falls dies nicht der Fall ist, drehen Sie den Drehstab, bis sie ausgerichtet sind. Führen Sie dann den Verbindungsarm durch die Bohrung in der Türplatte und in das Ende des Drehstabs. Der Verbindungsarm muss fest in den Drehstab geschlagen werden, um sicherzustellen, dass die Bohrungen ausgerichtet sind. Setzen Sie eine gewindeformende Schraube (22) in die Bohrung im Drehstab. Schraube nicht zu fest anziehen aber vollständig eindrehen.

Schritt 16

Befestigen Sie den Türgriff (15) mit Schrauben (25) und Muttern (29) an der Vorderseite der Einheit.

Schritt 17 / 18 Bitte lesen Sie Schritt 17 und Schritt 18 bevor Sie fortfahren

Halten Sie die Tür- und Dachbaugruppe offen. Schrauben Sie die kurze Kugelkopfschraube (26) in die Seitenwandversteifung und sichern diese. Wiederholen Sie diese Schritte für die andere Seitenwand. Setzen Sie die lange Kugelkopfschraube (27), wie gezeigt, in den Verbindungsarm (31) und sichern sie mit einer Mutter (30). Entfernen Sie die Halteklammern von den Gasdruckfedern (17), wie in Schritt 18 dargestellt. Befestigen Sie das schwarze Ende der Gasdruckfeder am kurzen Kugelkopf an der Seitenwand. Sie müssen evtl. leicht darauf schlagen, damit Sie auf die Kugel geht. Setzen Sie die Halteklammer wieder ein, wie in Schritt 18 dargestellt. Das untere Ende der Gasdruckfeder muss an der langen Kugelkopfschraube angebracht werden (evtl. wieder mit einem leichten Schlag, damit Sie auf die Kugelkopfschraube geht). Setzen Sie die Halteklammer wieder ein.

Schritt 19

Passen Sie selbsthemmende Kabelbinder im Inneren der Einheit ein. Die Binder verlaufen durch die Bohrungen im Aluminiumprofil an der Oberseite der Tür und der Unterseite des Daches, einer in der Nähe der Außenkante jeder Platte. Der Kabelbinder wird, wie in Schritt 19 gezeigt, durch die Bohrungen geführt und zu einem Kreis rund gezogen. Schieben Sie das flache Ende in den Schlitz am anderen Ende des Kabelbinders. Führen Sie ihn nur so weit ein, bis das Ende erscheint. **Nicht festziehen.**

Schritt 20

Die Einheit muss auf einer harten Unterlage befestigt werden. Stellen Sie sicher, dass die Einheit von vorne nach hinten und von Seite zu Seite waagrecht ist. Verfüllen (unterlegen) Sie die Einheit nach Bedarf und befestigen Sie sie durch die Löcher in der Unterseite der Seitenwände. Unterlegmaterial und Befestigungselemente sind nicht im Lieferumfang enthalten.

SICHERHEIT

Die Einheit kann durch Vorhängeschlösser um die Verbindungsarme und Verriegelungshalterungen an der Seite der Einheit sicher verschlossen werden. Vorhängeschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten.

WICHTIG - MONTAGEANLEITUNG

- A. Bevor Sie mit der Montage beginnen, überprüfen Sie die Teile in der Verpackung anhand der Abbildungen auf der Seite 'Bauteile'. Lesen Sie die Montageanleitung sorgfältig durch. Anregungen zur Standortwahl finden Sie auch auf www.trimetals.co.uk.
- B. In dem unwahrscheinlichen Fall, dass dieses Produkt beschädigt geliefert wurde, einzelne Teile nicht enthalten sind oder Sie Schwierigkeiten mit der Montage haben, wenden Sie sich bitte direkt an Trimetals. WENDEN SIE SICH NICHT AN DEN HÄNDLER. Wir werden uns bemühen, Probleme so schnell wie möglich zu korrigieren.
- C. Es wird eine feste, ebene und flache Oberfläche als Fundament für das Produkt benötigt. Das Produkt muss auf einem harten Fundament (z.B. Beton oder Pflasterplatten) gesichert / verankert werden. Das Produkt funktioniert evtl. nicht ordnungsgemäß, wenn das Fundament nicht flach und eben ist.
- D. Nicht bei windigen Bedingungen montieren. Wenn sich die Wetterbedingungen bei der Montage ändern, empfehlen wir die Montage zu stoppen und die unvollendete Konstruktion vorübergehend zu sichern. Dazu sollten Sie die montierten Teile auf dem Fundament sichern, bis sich die Bedingungen bessern. Dies verhindert, dass Sie selbst oder andere verletzt werden und schützt die Produktplatten vor Beschädigungen.
- E. Achten Sie bei der Montage besonders darauf, Schnitte und Abschürfungen durch vorstehende Kanten zu vermeiden. Wir empfehlen dringend die Verwendung von Schutzhandschuhen, schwerer langärmeliger Kleidung und einer Schutzbrille.
- F. Wir empfehlen, dass zwei Erwachsene die Montage durchführen. Kinder sollten nicht bei der Montage des Produktes helfen. Sie sollten bei der Montage des Produkts von dem Bereich ferngehalten werden.
- G. Wir empfehlen, dass dieses Produkt nur von Erwachsenen benutzt wird.
- H. Es sollten Vorkehrungen getroffen werden, wenn die Produkte in exponierten Bereichen eingesetzt werden, die hohen Windgeschwindigkeiten ausgesetzt sind. Sie sollten vorsichtig geöffnet werden, um Schäden zu vermeiden.
- I. Stellen Sie das Produkt nicht dort auf, wo Ansammlungen von Wasser, Schnee oder Eis aus der Höhe darauf fallen können.
- J. Sie sind dafür zuständig, sich mit den lokalen Behörden in Verbindung zu setzen, um zu erfragen, ob eine Baugenehmigung erforderlich ist.
- K. Als zusätzlichen Wetterschutz empfehlen wir eine kittartige Dichtmasse zu verwenden, die dazu eingesetzt werden kann, eine Abdichtung zwischen den Platten, sowie dem Produkt und dem Boden herzustellen.
- L. Bewahren Sie diese Anleitung nach Abschluss der Montage auf.

PFLEGE UND WARTUNG

- A. Klettern Sie nie auf das Dach oder lehnen Sie Gegenstände gegen das Produkt.
- B. Unsere Produkte sind nicht als Aufenthaltsort bestimmt und dürfen nicht zu diesem Zweck eingesetzt werden.

- C. Lagern Sie keine Gegenstände im Inneren des Produktes, die empfindlich gegen Feuchtigkeit oder Temperaturschwankungen sind.
- D. Platzieren oder lagern Sie keine gefährlichen Materialien im Innern des Produktes.
- E. Das Dach muss sauber und frei von zusätzlichen Lasten gehalten werden. Große Mengen von angesammeltem Schnee können zu Schäden führen und auch das Betreten des Gebäudes könnte gefährlich werden.
- F. Das Produkt sollte alle drei Monate mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel gewaschen werden. Wenn es in Küstennähe unter salzigen Bedingungen zum Einsatz kommt, sollte dieser Zeitraum auf einen Monat verkürzt werden. Verwenden Sie niemals einen Hochdruckreiniger am Produkt.
- G. Wir empfehlen bewegliche Teile (einschließlich Schösser) alle sechs Monate zu schmieren.
- H. Überprüfen Sie Ihr Produkt regelmäßig auf lose Verbindungselemente (Schrauben, Bolzen, Muttern etc.) und ziehen diese ggf. fest.
- I. Bei allen Gebäuden, inklusive dem Produkt, die nicht isoliert sind, kann es zu Kondensation kommen. Um diese möglichst gering zu halten empfehlen wir, schwere Polyethylen-Folie unter dem Fundament zu verlegen, damit aufsteigende Feuchtigkeit aus dem Boden eingeschränkt wird. Während das Fundament flach und eben sein muss, achten Sie immer darauf, dass Wasser vom Produktbereich weg statt hinein läuft. Das Aufkleben von Polystyrolplatten auf die Platten im Inneren des Produkts kann bei Bedarf als Isolierung verwendet werden.
- J. Alle unsere Produkte sind aus Metall gefertigt und können daher sehr heiß werden, wenn sie direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind. Wenn möglich, stellen Sie das Produkt an einem Ort auf, der keiner längeren direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.

UNSERE HAFTUNGSAUSSCHLÜSSE

Es liegt in Ihrer Verantwortung zu bestimmen, ob Sie oder Ihr Monteur die erforderlichen Fähigkeiten, Kenntnisse und Werkzeuge besitzen, um das in dieser Montageanleitung beschriebene Produkt richtig und sicher zu montieren. Bitte beachten Sie, dass eine unsachgemäße Montage eine Gefahr für die persönliche Sicherheit und Sachwerte von Ihnen und anderen darstellen kann.

Trimetals Ltd macht keinen Haftungsausschluss und keine Haftungsbeschränkung für Todesfälle oder Körperverletzungen, die durch Fahrlässigkeit unsererseits verursacht werden. Vorbehaltlich dessen, haften wir in keinem Fall für Verluste oder Schäden, die Sie im Zusammenhang mit der Montage durch Ihr Nichtbefolgen dieser Montageanleitung erleiden, es sei denn, dies ist absehbar oder eine Folge unserer Fahrlässigkeit.

Durch die Montage (oder Fortsetzung der Montage) des Produkts, bestätigen Sie, dass Sie die Art und Beschränkung dieses Haftungsausschlusses verstehen. Ihre gesetzlichen Rechte sind von diesem Haftungsausschluss nicht betroffen.

Die Produkte sind für den heimischen und privaten Gebrauch bestimmt. Wenn Sie die Produkte für kommerzielle, geschäftliche oder Weiterverkaufszwecke verwenden, übernehmen wir keine Haftung für entgangenen Gewinn, Geschäftsverlust, Geschäftsunterbrechung oder Verlust von Geschäftsgelegenheiten, die durch Defekte verursacht werden.

TRIMETALS BEGRENZTE PRODUKTGARANTIE

Unsere Aufbewahrungsprodukte sind wie folgt mit unserer Garantie gegen Produktfehler, die aus Materialfehlern in Verarbeitung und Materialien entstehen, ausgestattet:

- PVC-beschichtete verzinkte Stahlplatten - 25 Jahre (gegen Durchrosten), nur Europa.
- Alle anderen Bauteile - 1 Jahr

Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum.

Ein Garantieanspruch muss innerhalb von 14 Tagen, nachdem Sie den Mangel entdecken oder den Mangel entdeckt haben sollten, gestellt werden. Unsere Haftung im Rahmen dieser Garantie ist auf die Reparatur und den Ersatz des defekten Teils des Produkts beschränkt. Die unverzügliche Meldung ermöglicht es uns, Ihre Forderung, so schnell wie möglich zu bearbeiten.

AUSSCHLÜSSE

Wir sind nicht haftbar für einen Verstoß gegen diese Garantie, wenn einer der folgenden Umstände vorliegt:

- A. Der Defekt ist durch Ihre Nichtbeachtung der Montageanleitung hinsichtlich der Installation oder anderer Angaben, die wir in unseren Broschüren oder auf unserer Website zum Produkt zur Verfügung stellen, verursacht worden;
- B. Sie ändern, modifizieren oder reparieren das Produkt in irgendeiner Weise;
- C. Sie verwenden das Produkt für einen Zweck, für den es nicht vorgesehen war;
- D. Der Defekt entsteht durch angemessenen Verschleiß, vorsätzliche Beschädigung, Unfall oder Fahrlässigkeit von Ihnen oder einer dritten Partei;
- E. Der Defekt ist durch außergewöhnliche Wetterbedingungen (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Sturm, Wind, Schnee, Regen) oder durch im Produkt gelagerte Waren verursacht worden;
- F. Sie haben das Produkt nicht bei einem autorisierten Händler gekauft;
- G. Sie haben das Produkt demontiert und neu aufgebaut;
- H. Schäden oder Kratzer am Lack werden nicht umgehend repariert (bitte kontaktieren Sie uns für Ratschläge zur Reparatur von Lackschäden);
- I. Durch normale Verwitterung verursachte Farbänderung des Produkts;
- J. Sie haben die Pflege- und Wartungsempfehlungen gemäß unserer Montageanleitung nicht befolgt;
- K. Sie haben das Produkt verwendet, um schädliche, gefährliche oder ätzende Chemikalien zu lagern oder Sie betreiben Geräte im Produkt, die Kondensation verursachen, wie z.B. Waschmaschinen, Trockner oder Generatoren; oder
- L. Unfallschäden oder Schäden durch Vandalismus oder Einbruch.

Diese Garantie verleiht keine anderen als die oben ausdrücklich dargelegten Rechte und deckt keine Ansprüche für Folgeschäden oder Schäden, bei denen sich unsere Haftung auf den Preis, den Sie für das Produkt bezahlt haben, beschränkt.

Diese Garantie ist nicht übertragbar.

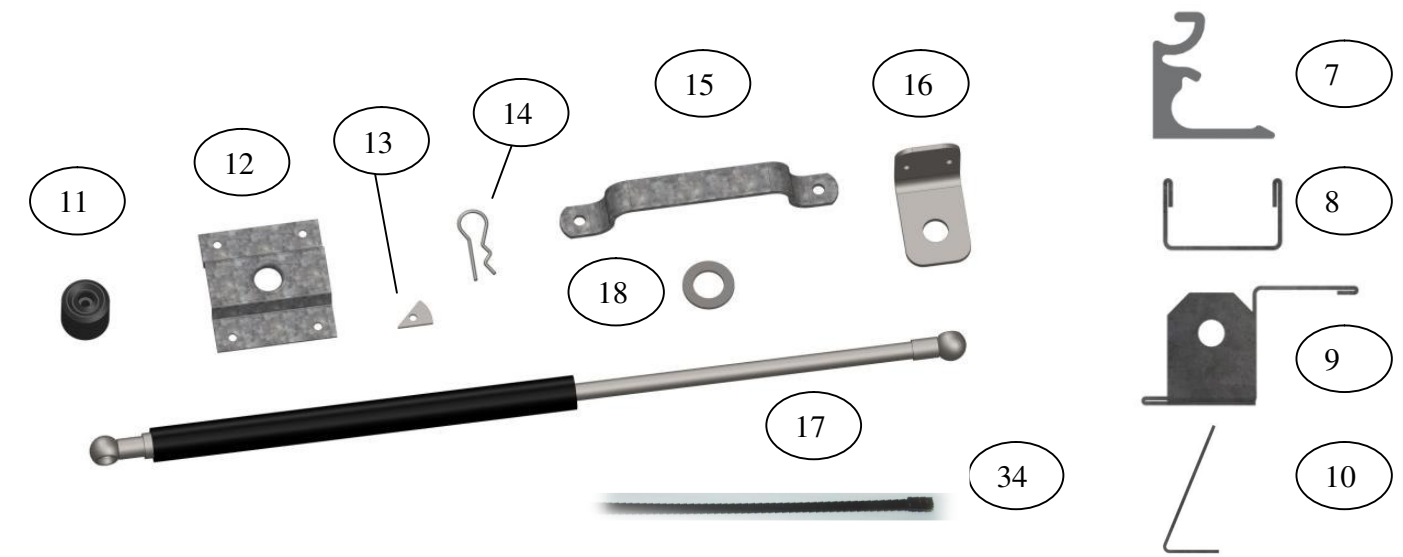
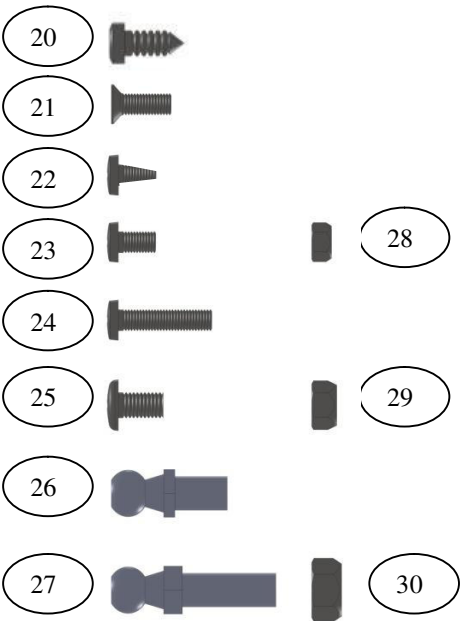
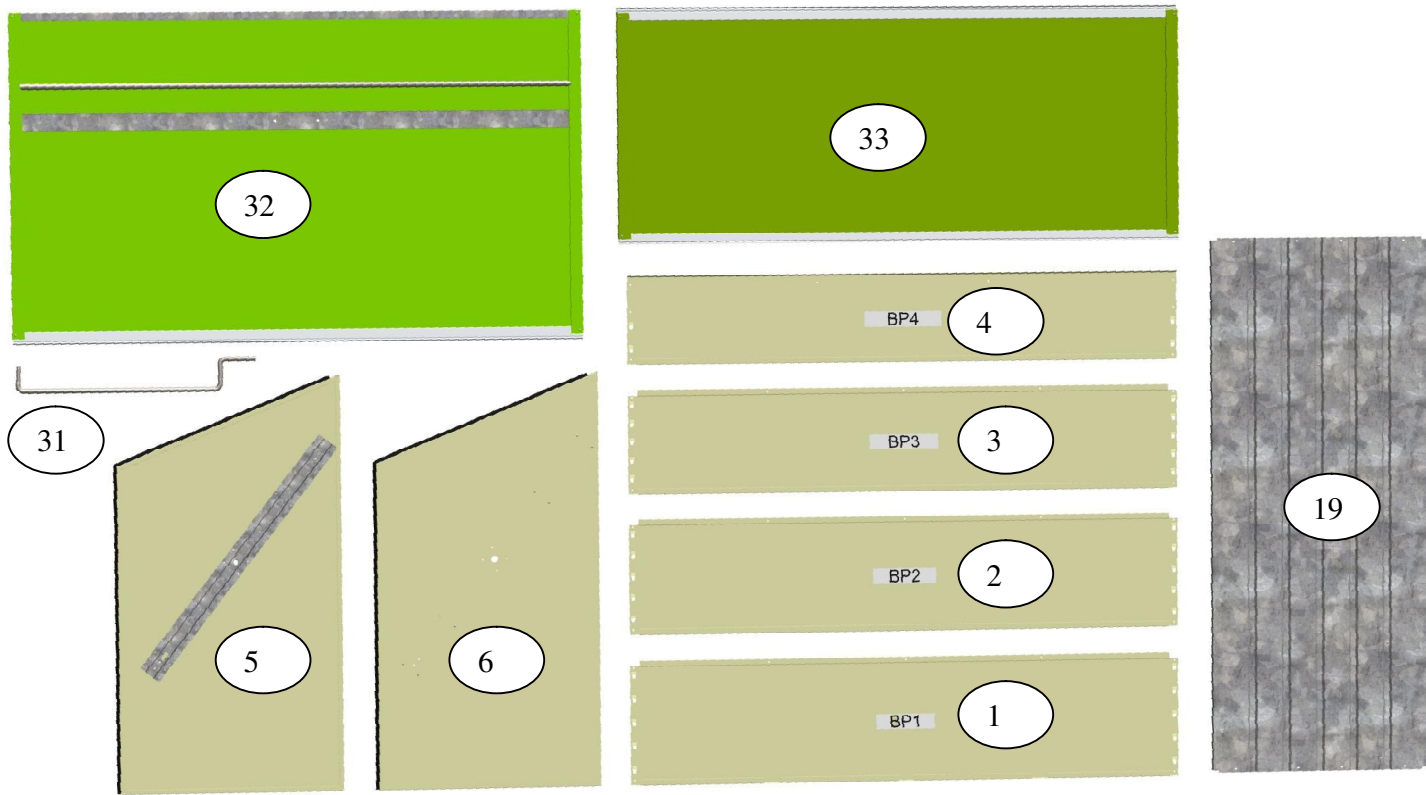
Sie haben gesetzliche Rechte in Bezug auf das Produkt. Diese Garantie wird von uns als Zusatzleistung gewährt und hat keine Auswirkungen auf andere gesetzliche Rechte, die Sie als Verbraucher haben könnten. Beratung über Ihre Rechte erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Bürgerberatungsstelle oder dem Gewerbeaufsichtsamt.

VERFAHREN FÜR FORDERUNGEN

Bitte wenden Sie sich an Trimetals Limited unter Sunrise Business Park, Higher Shaftesbury Road, Blandford Forum, Dorset, DT11 8ST, United Kingdom oder info@trimetals.co.uk

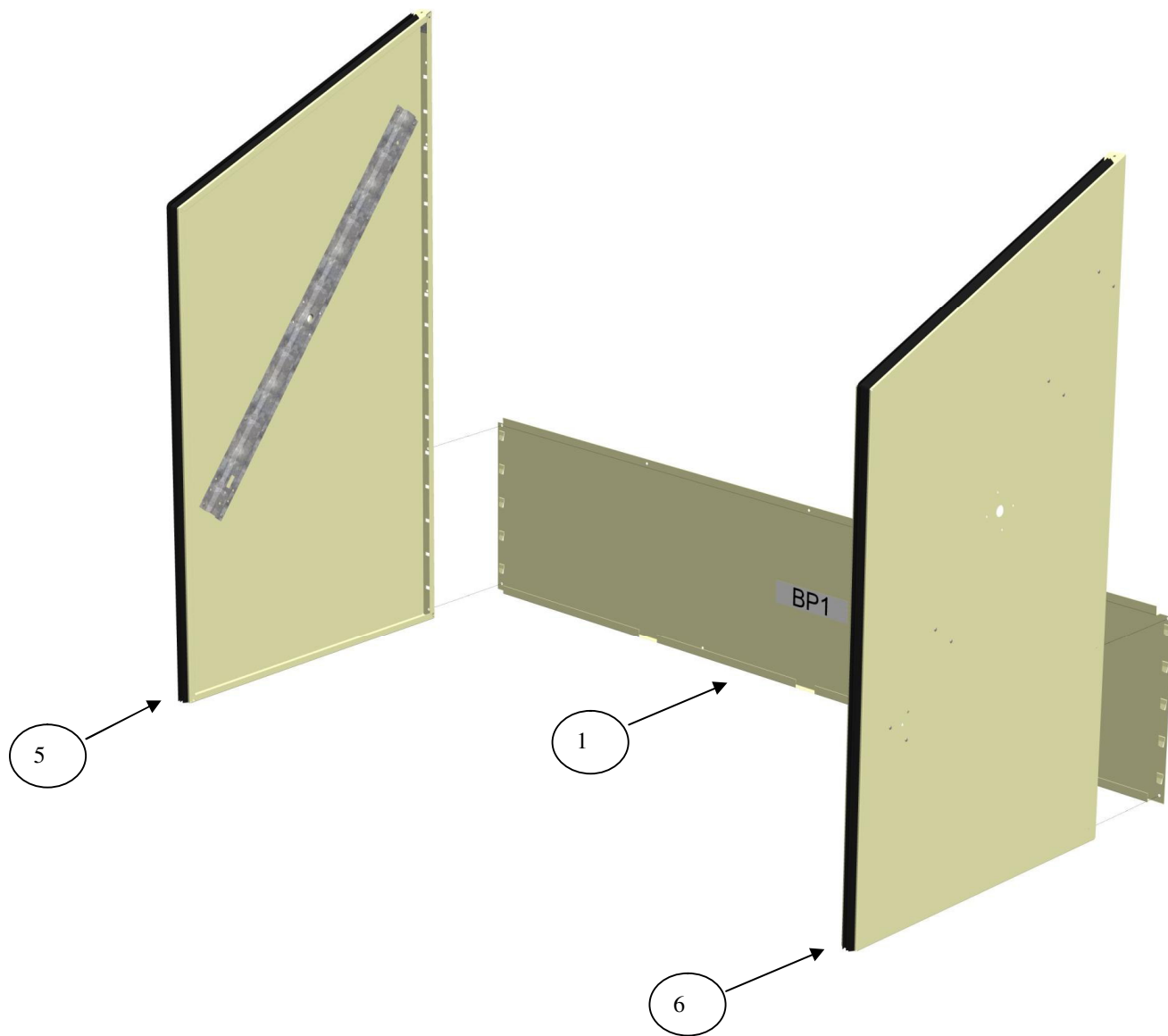
Wenn Sie einen Garantieanspruch geltend machen wollen, müssen Sie uns einen Kaufbeleg des Produktes, vorzugsweise die Originalquittung, oder die Produktregistrierungskarte vorlegen. Wir können auch verlangen, dass Sie uns einen hinreichenden Beweis für den Defekt vorlegen, zum Beispiel ein Foto, wenn es nicht möglich ist, das Produktteil an uns zu senden.

COMPONENT LIST

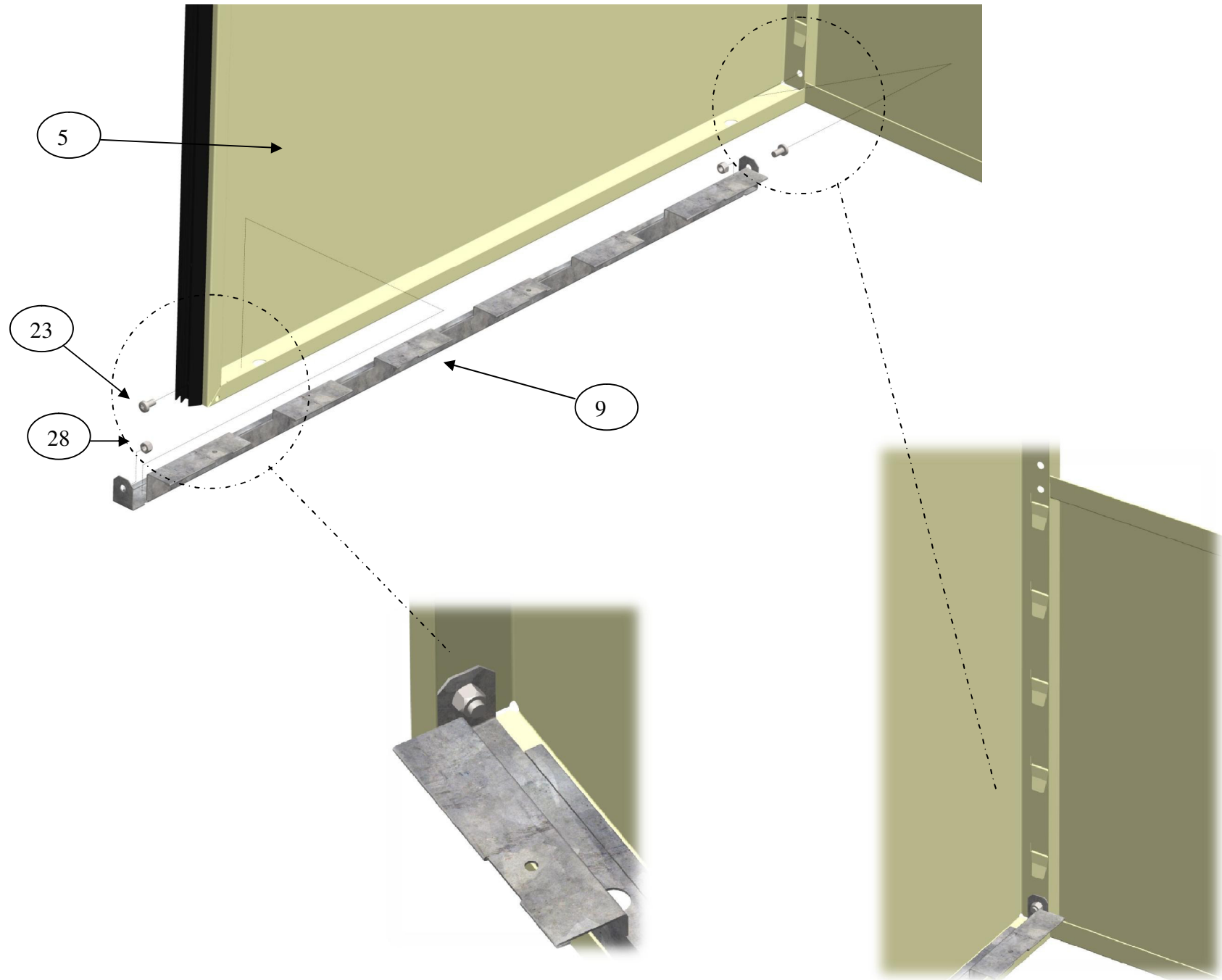


1	X	1	18	X	4
2	X	1	19	X	1
3	X	1	20	X	10
4	X	1	21	X	8
5	X	1	22	X	4
6	X	1	23	X	43
7	X	1	24	X	2
8	X	2	25	X	2
9	X	2	26	X	2
10	X	1	27	X	2
11	X	2	28	X	55
12	X	2	29	X	2
13	X	4	30	X	2
14	X	4	31	X	2
15	X	1	32	X	1
16	X	2	33	X	1
17	X	2	34	X	2

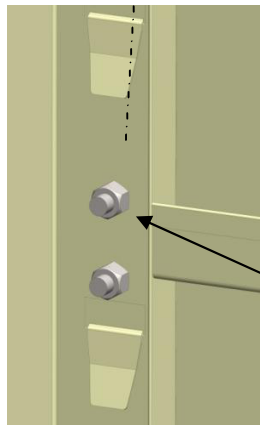
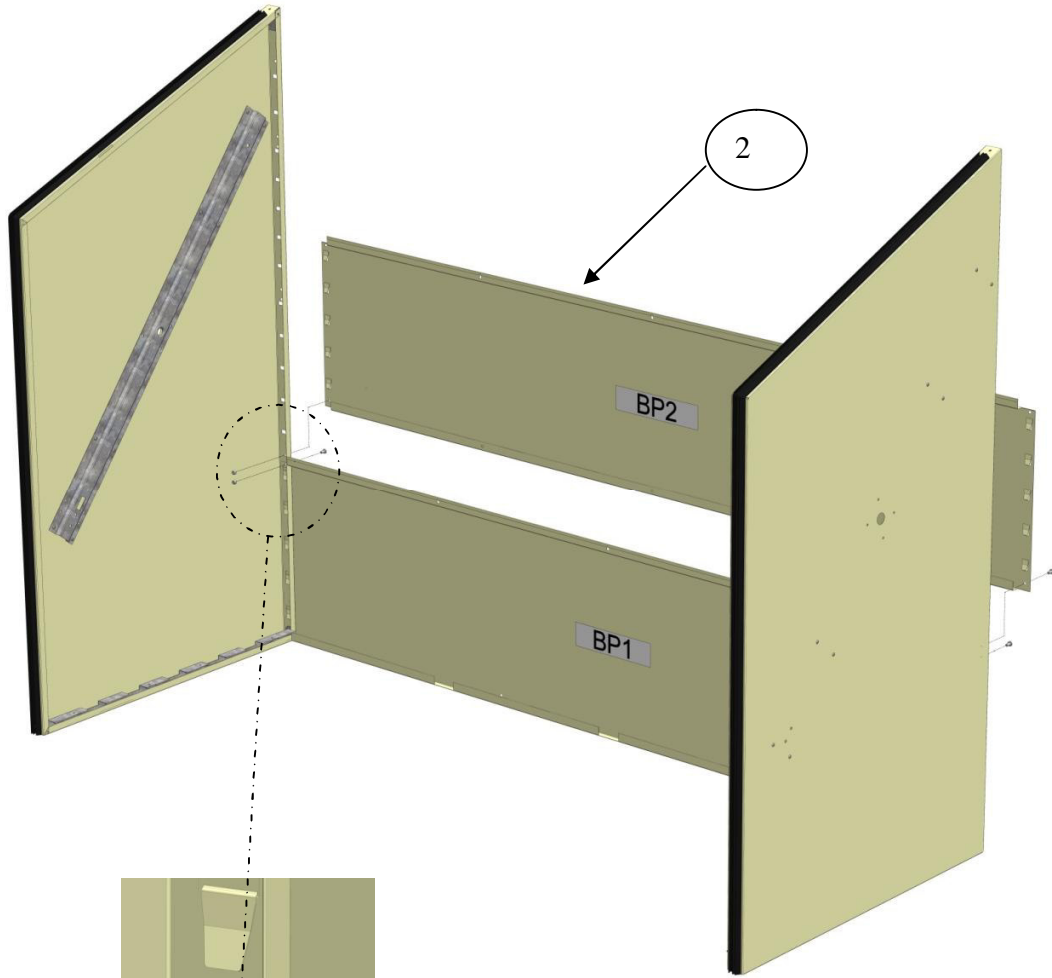
Step 1



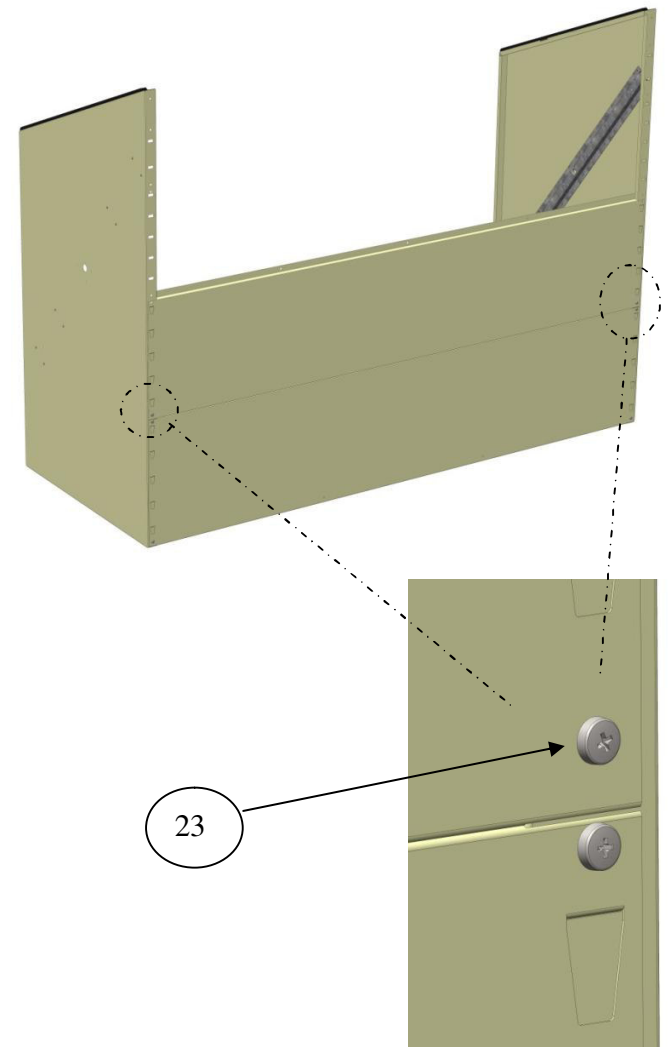
Step 2



Step 3

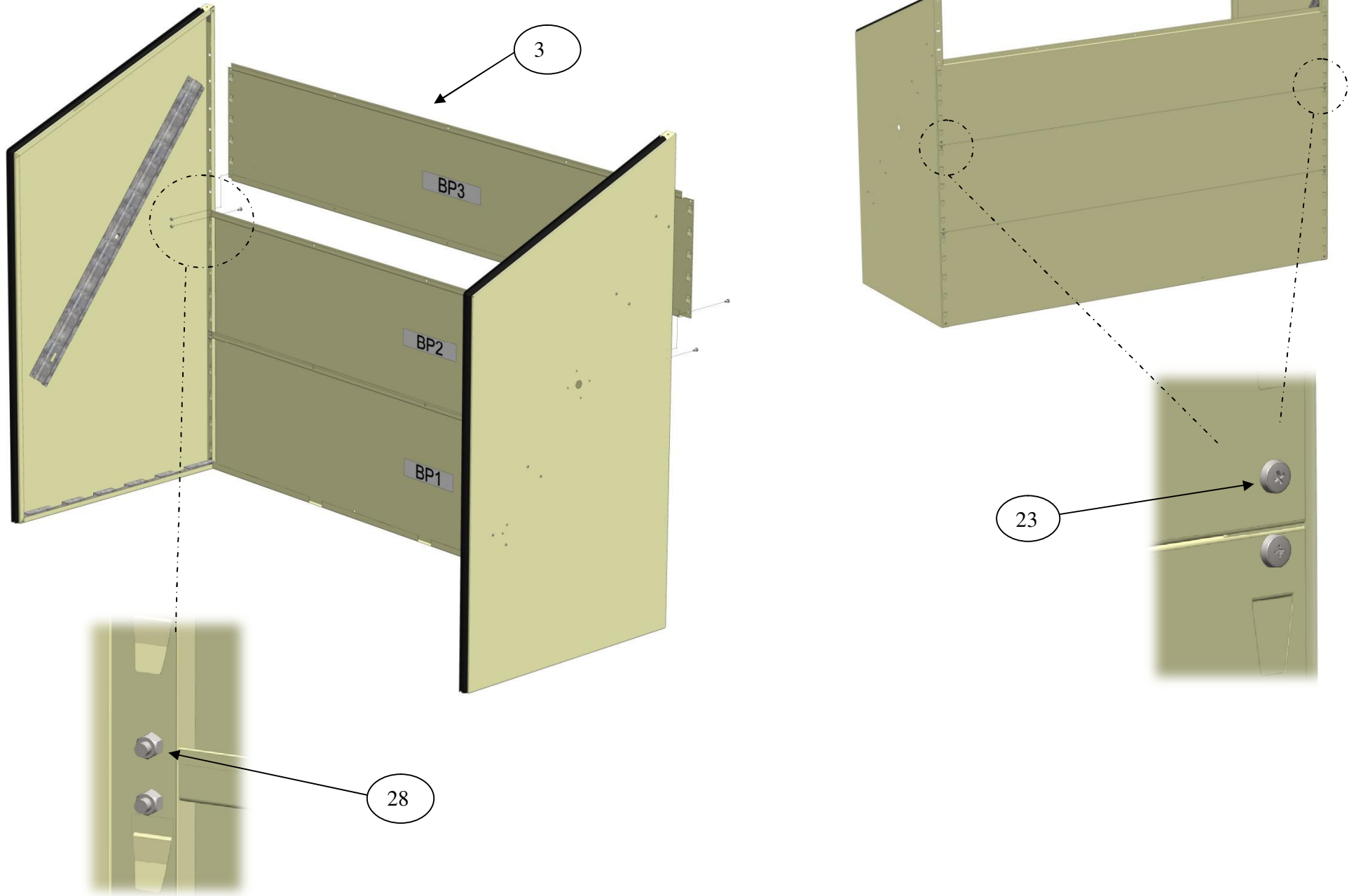


28

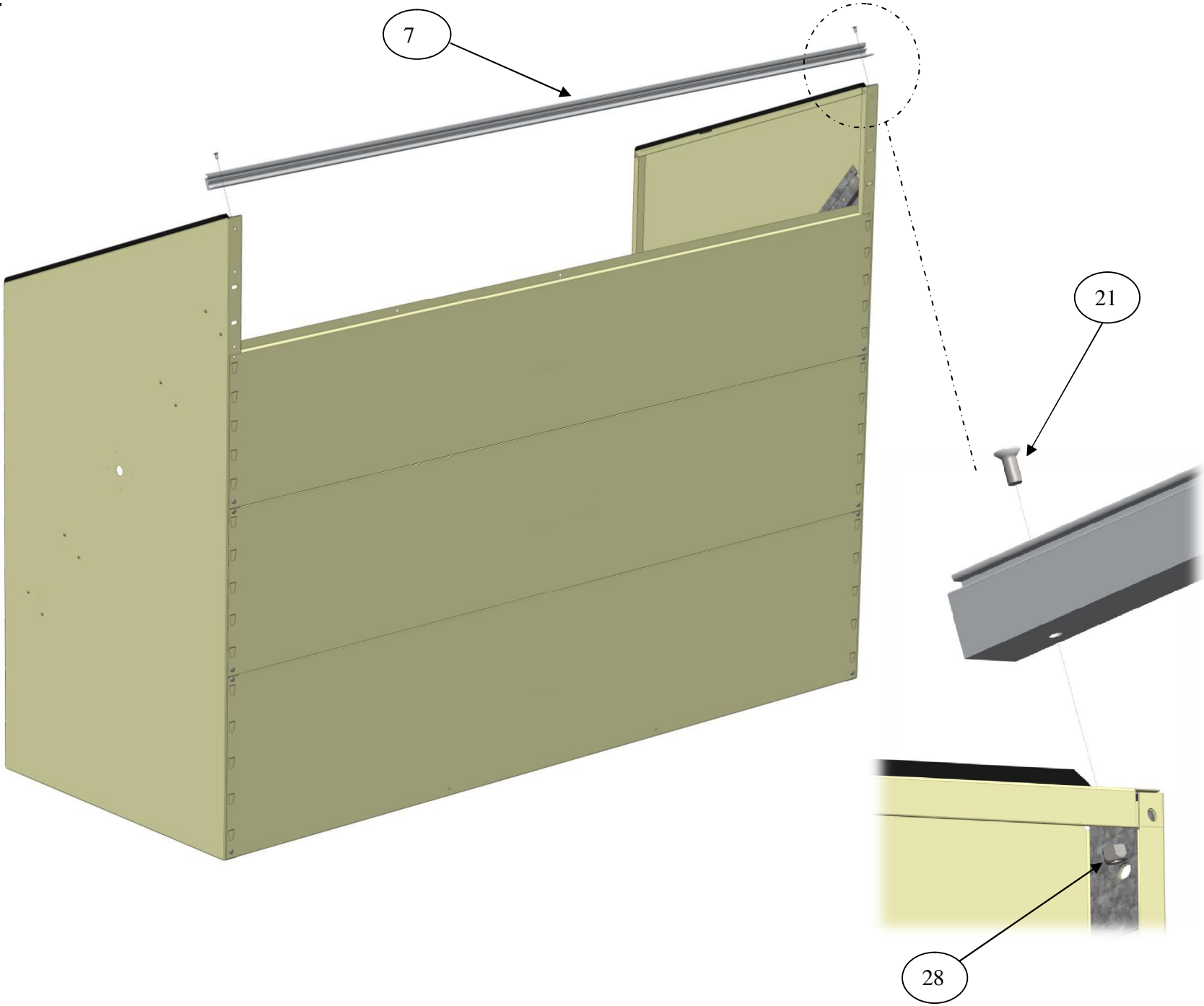


23

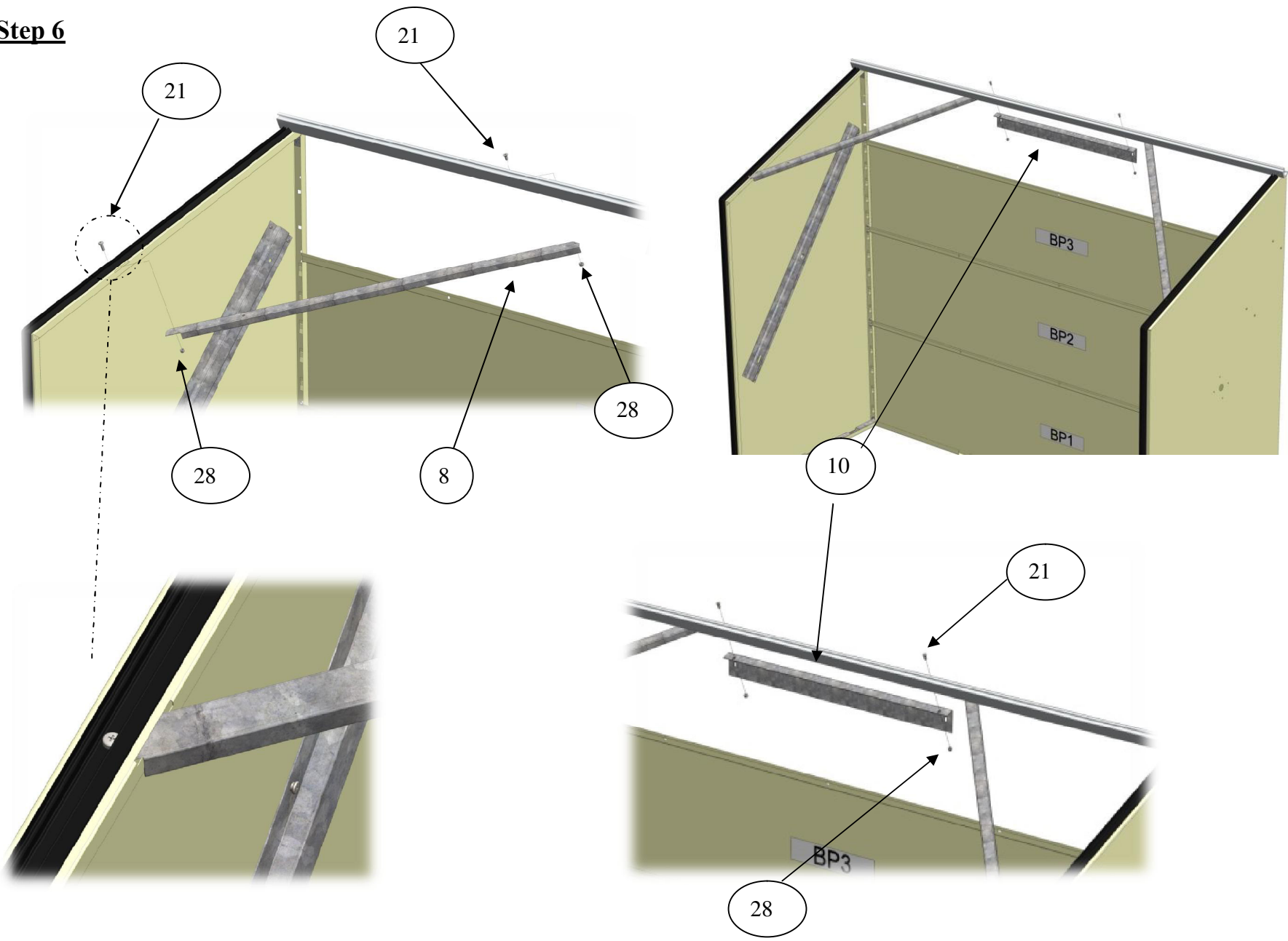
Step 4



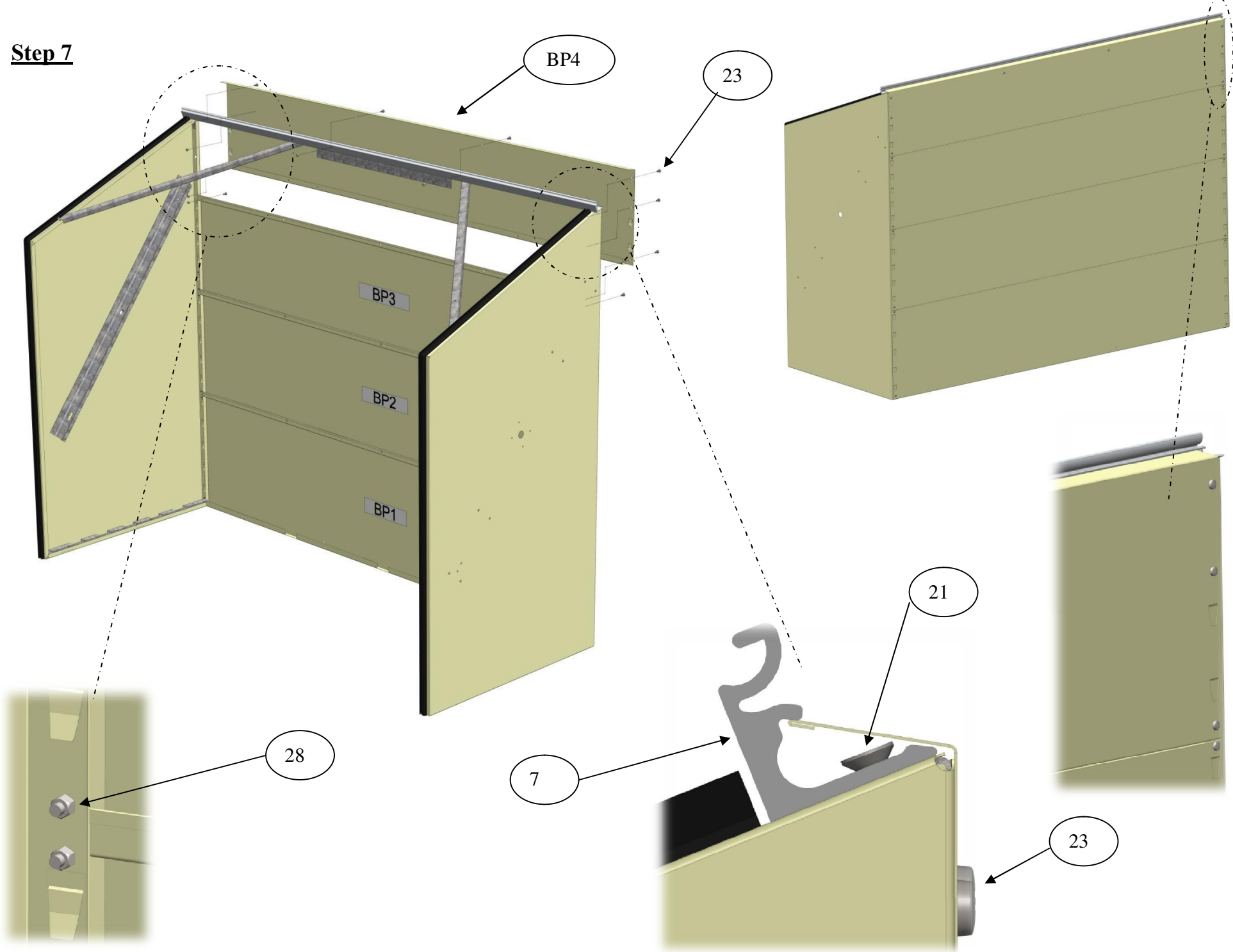
Step 5



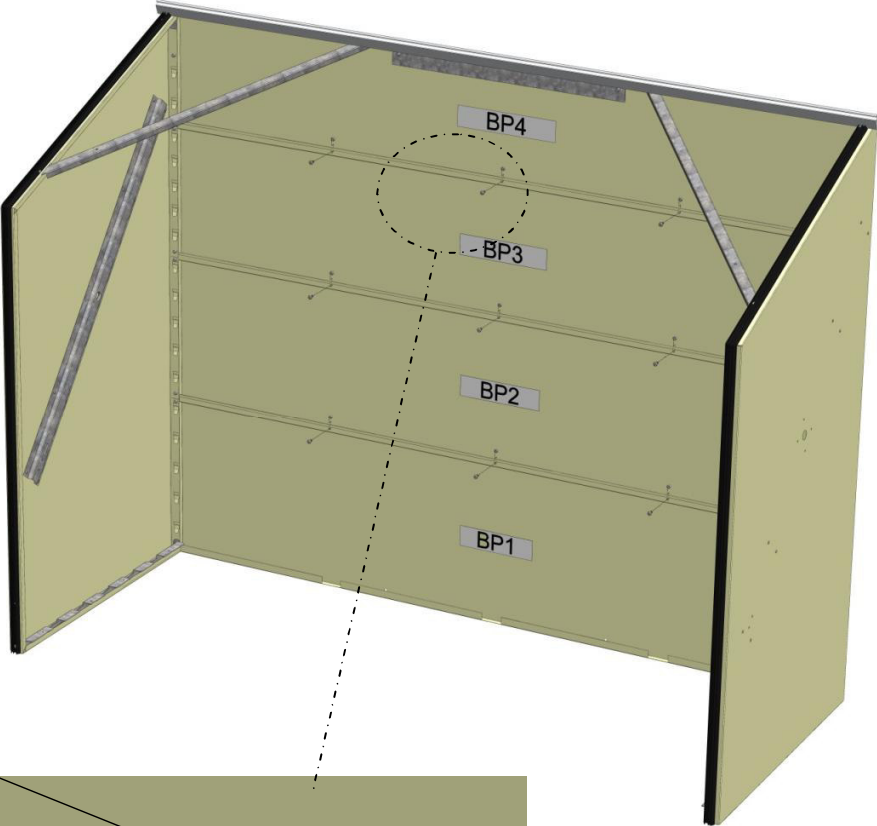
Step 6



Step 7

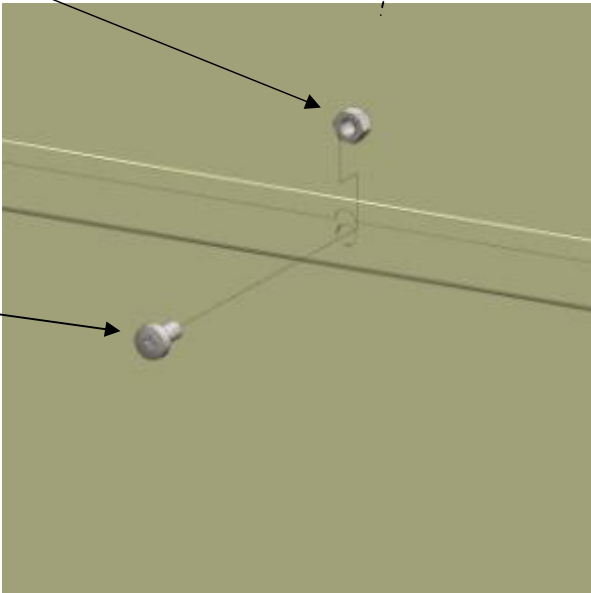


Step 8

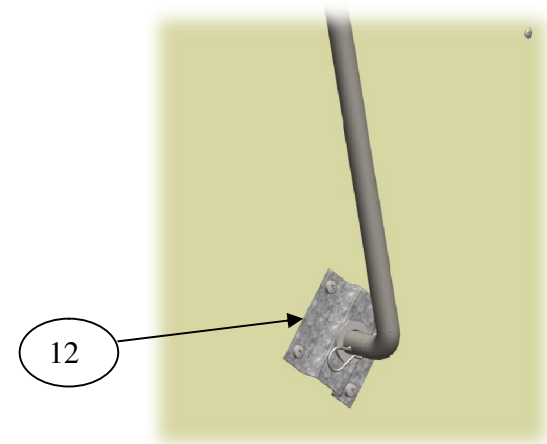
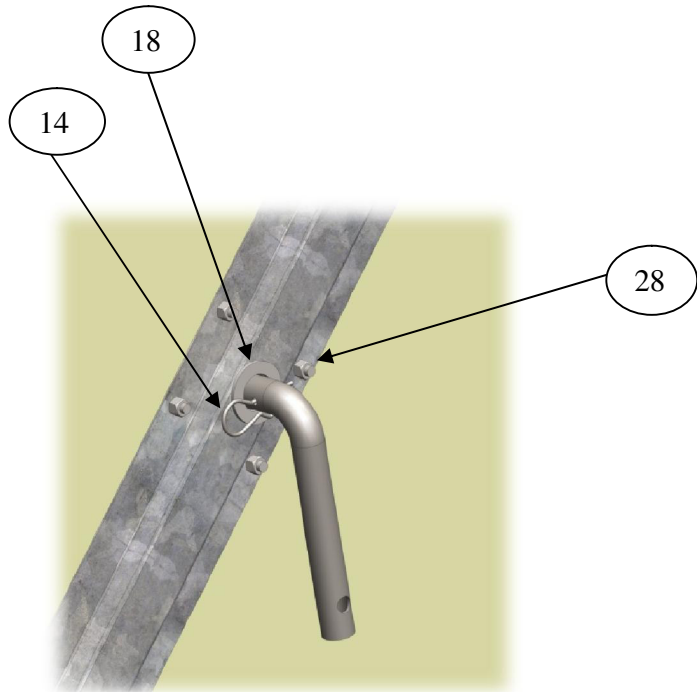
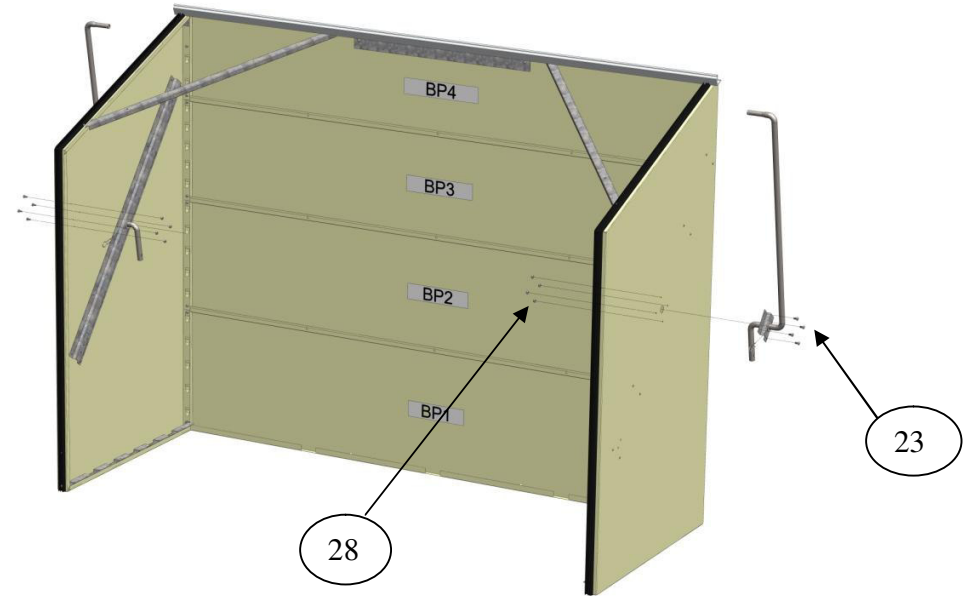
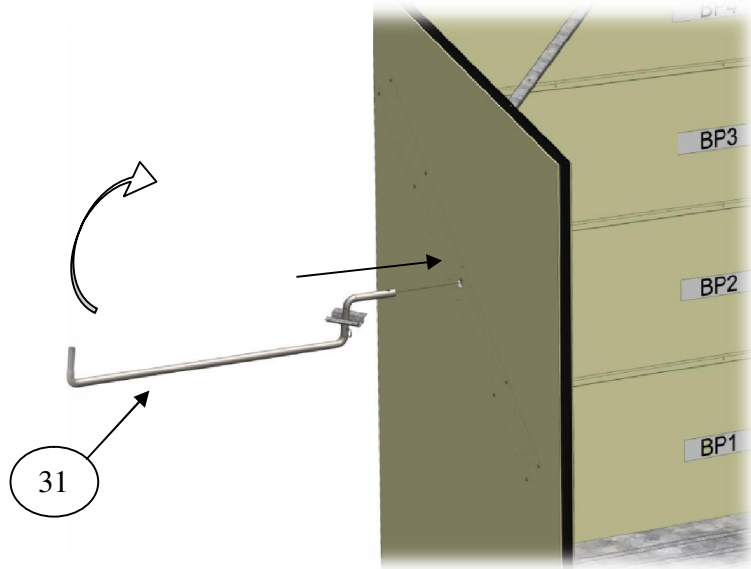


28

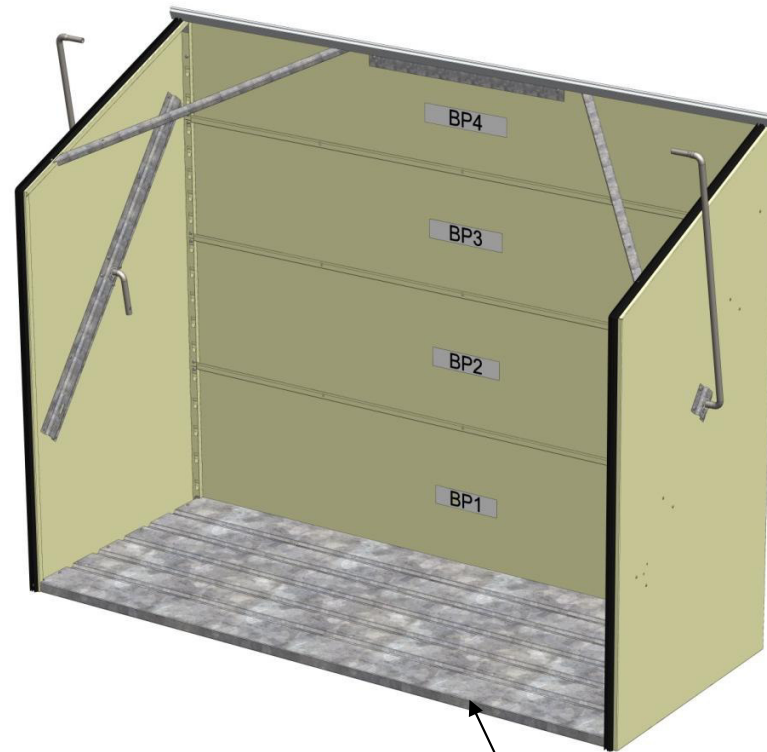
23



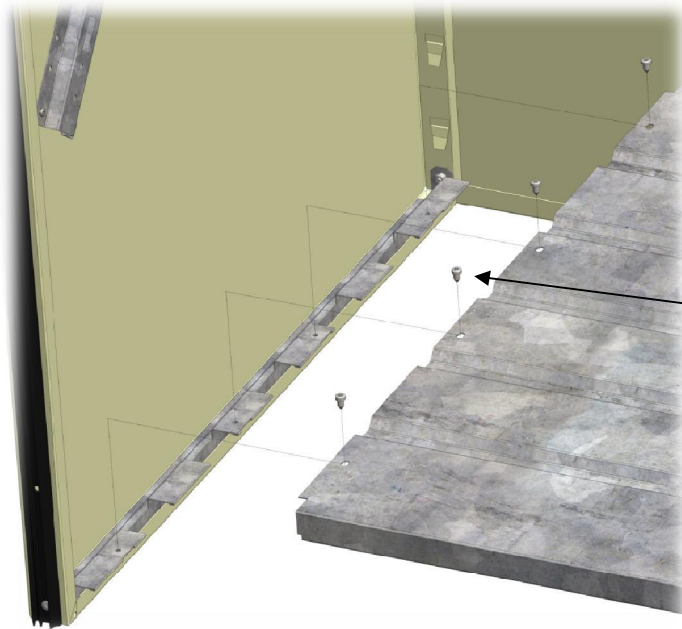
Step 9



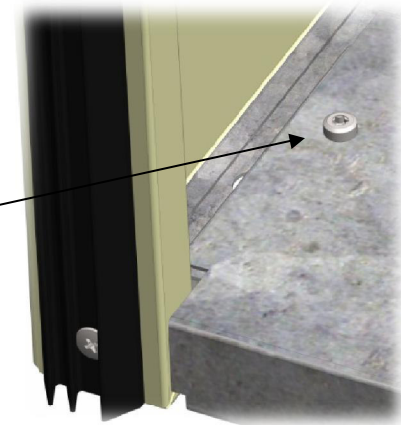
Step 10



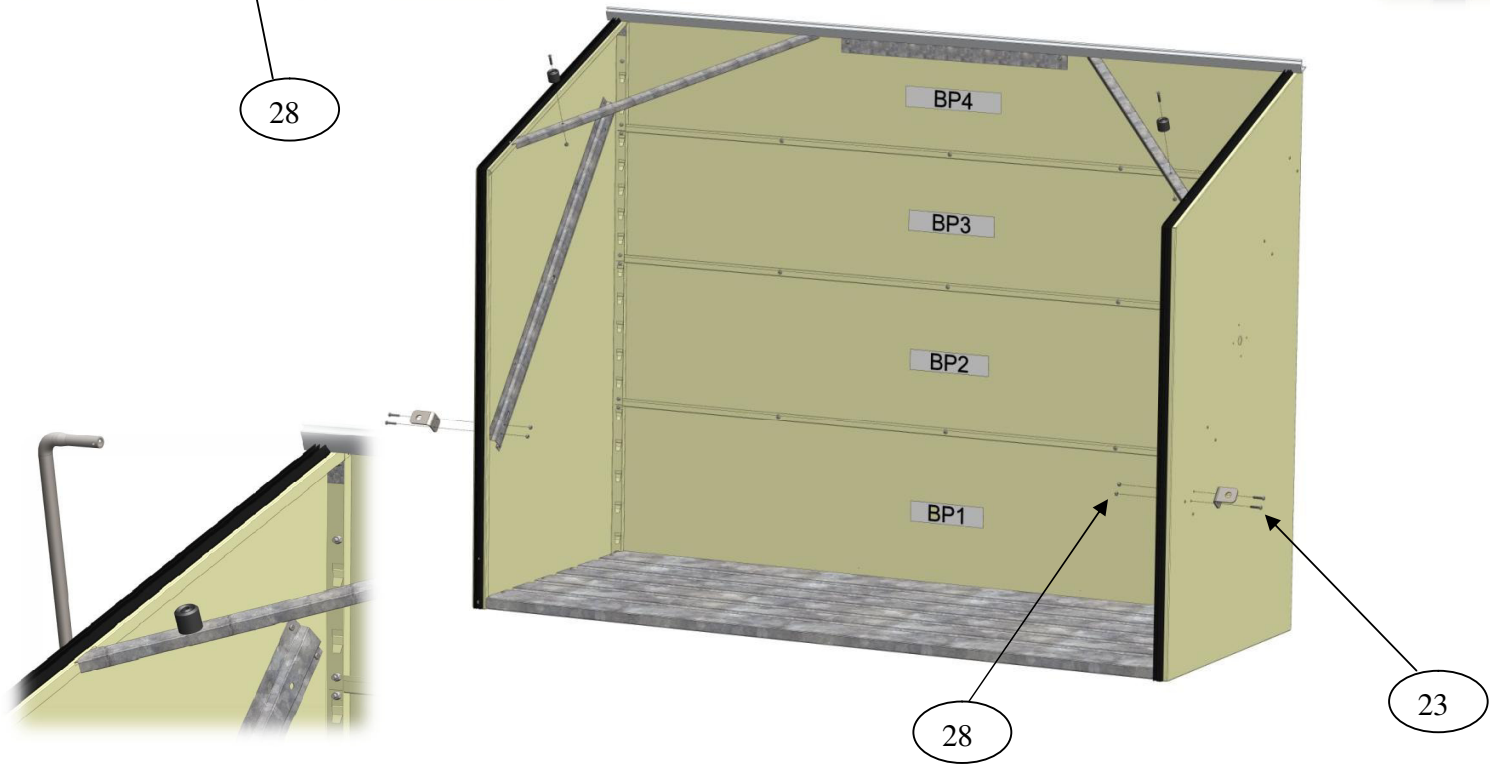
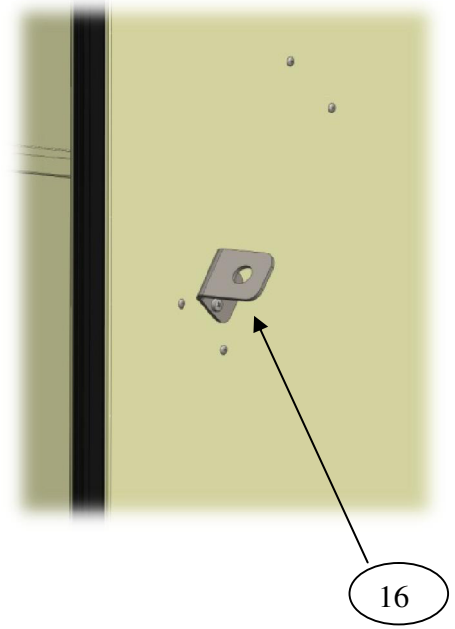
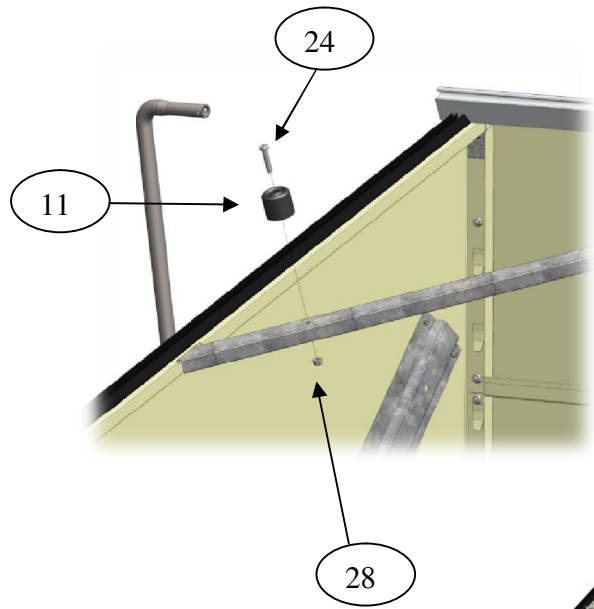
19



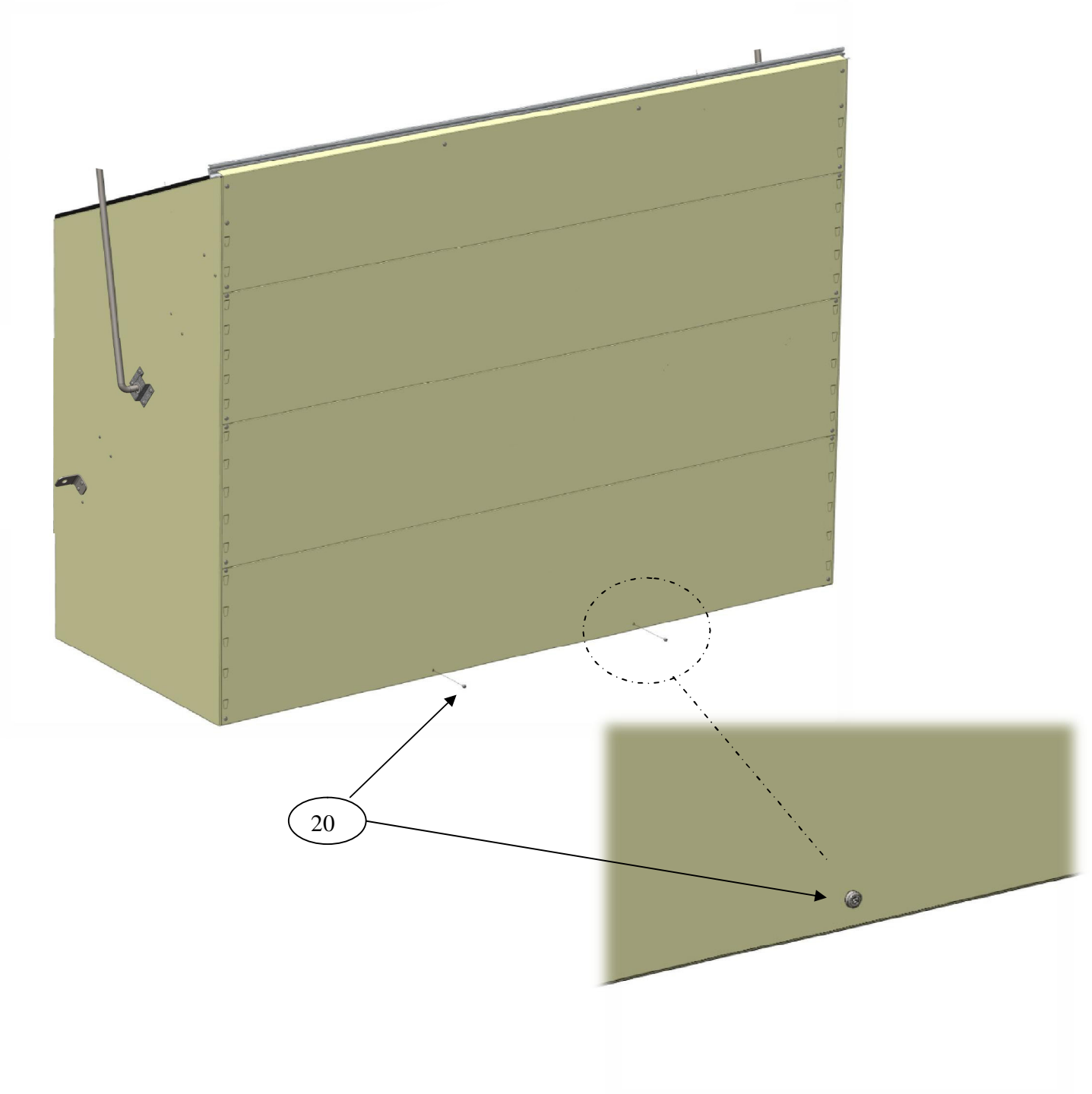
20



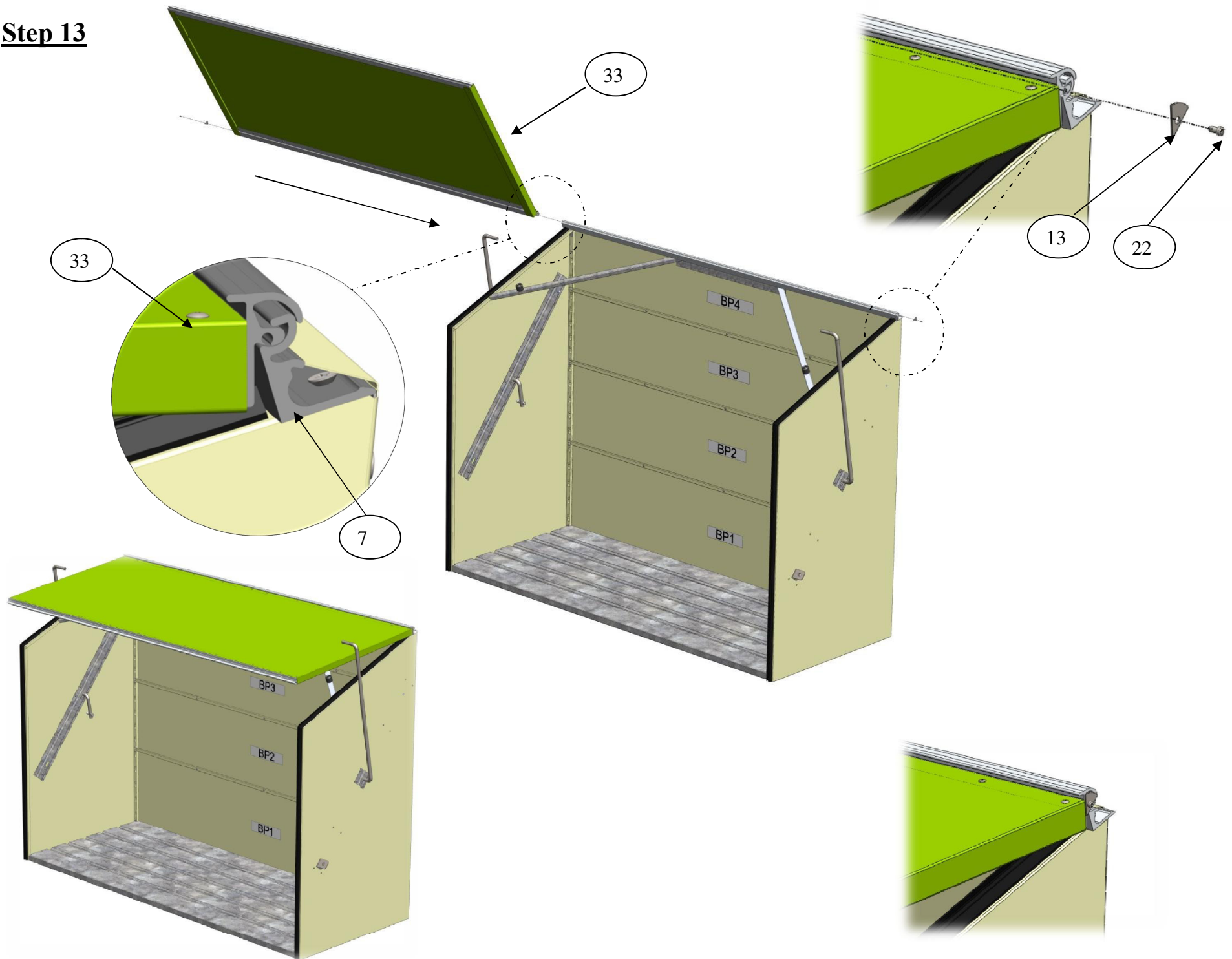
Step 11



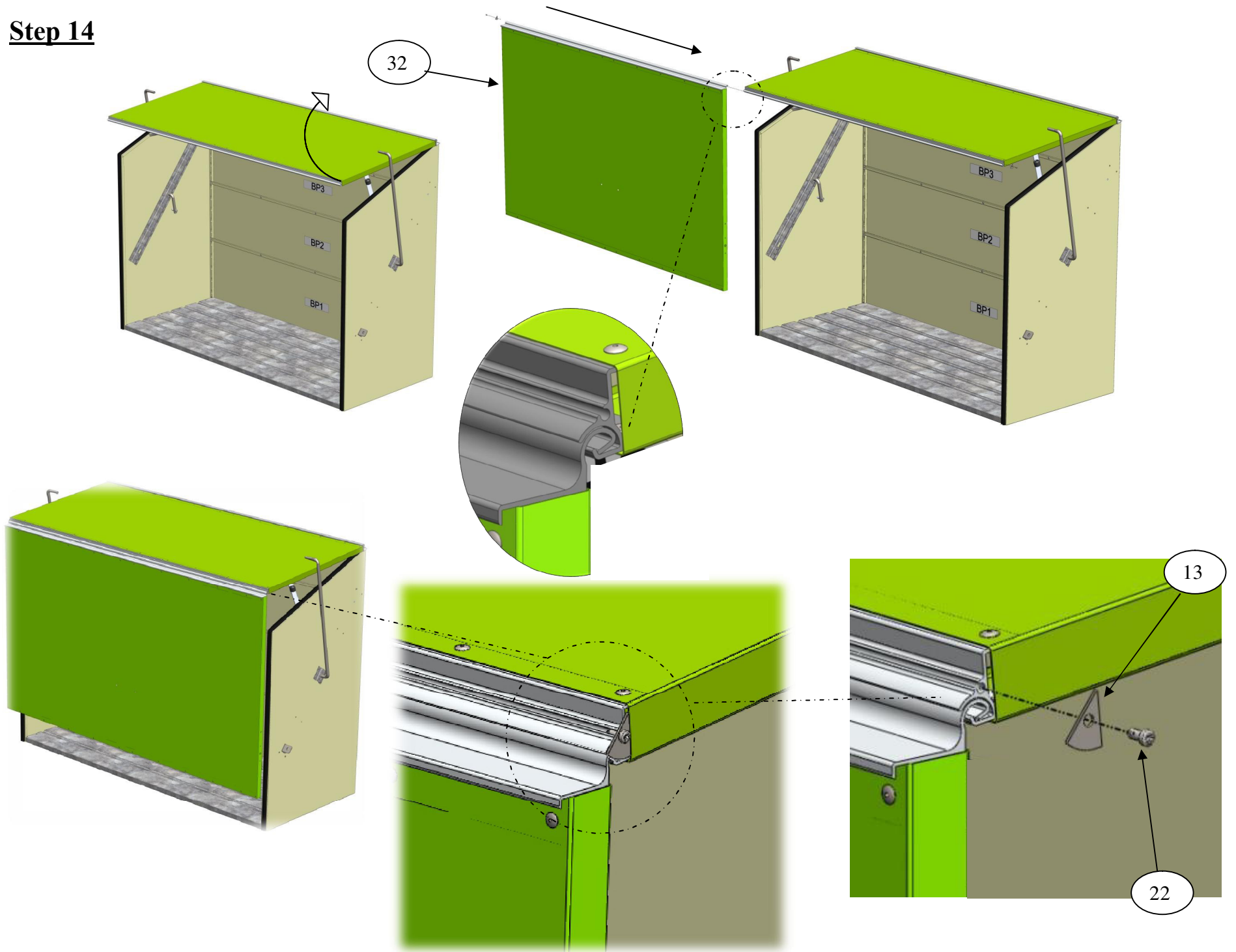
Step 12



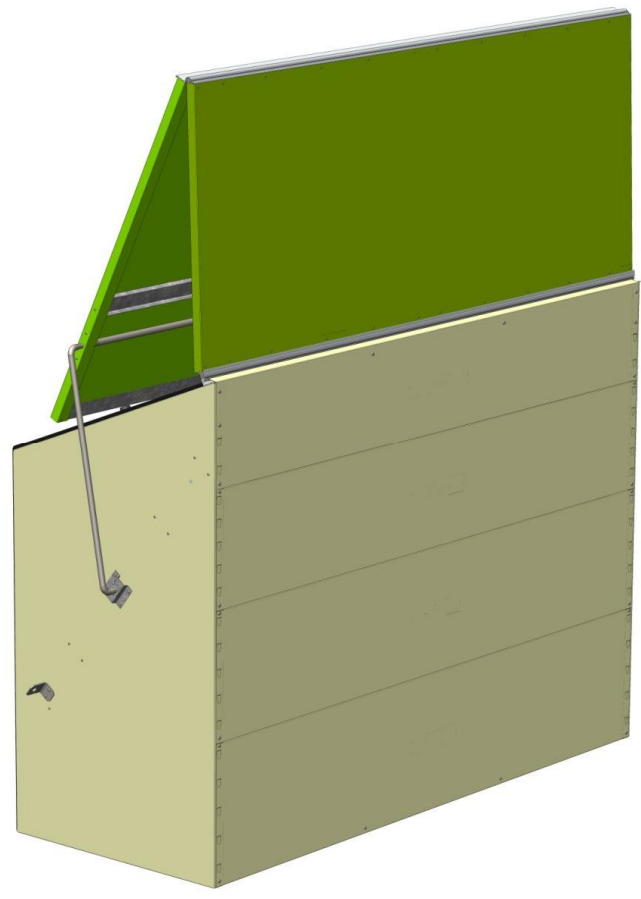
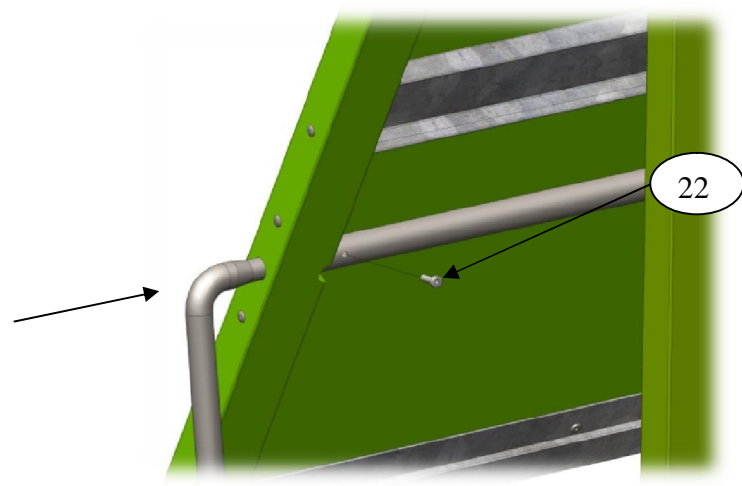
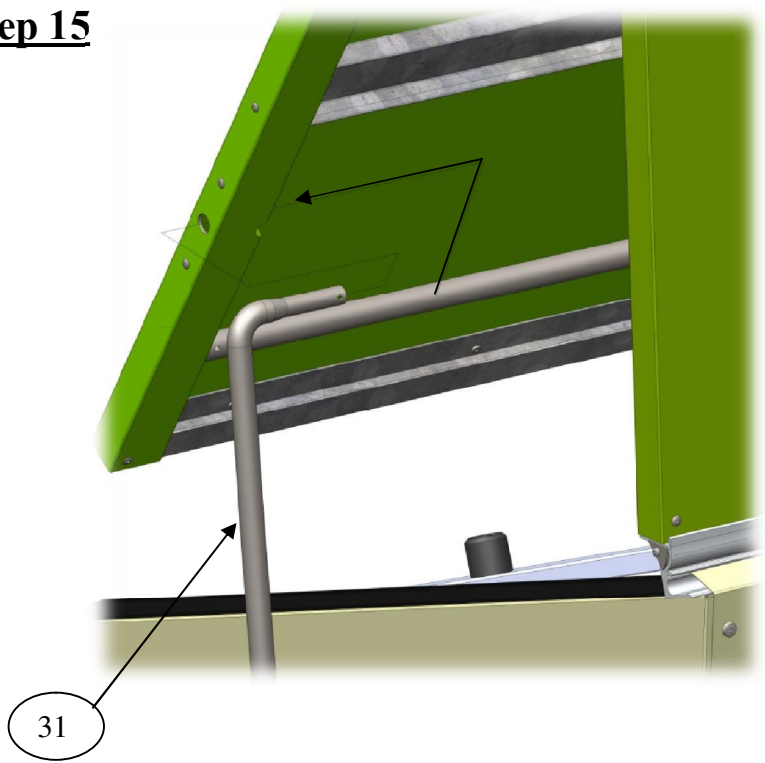
Step 13



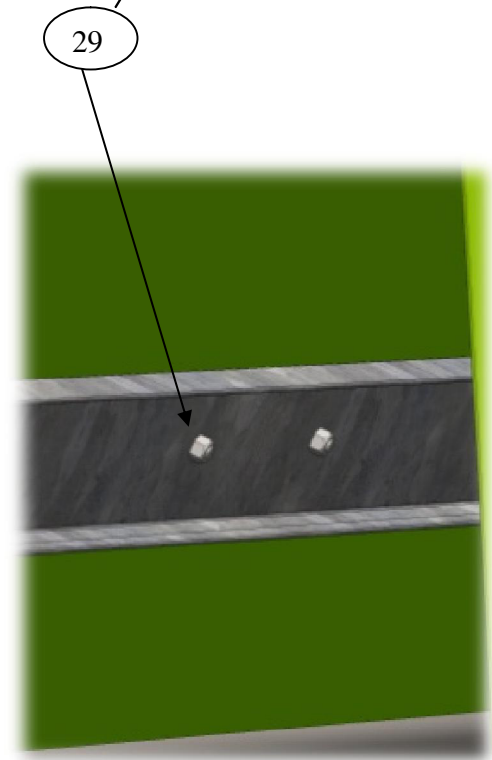
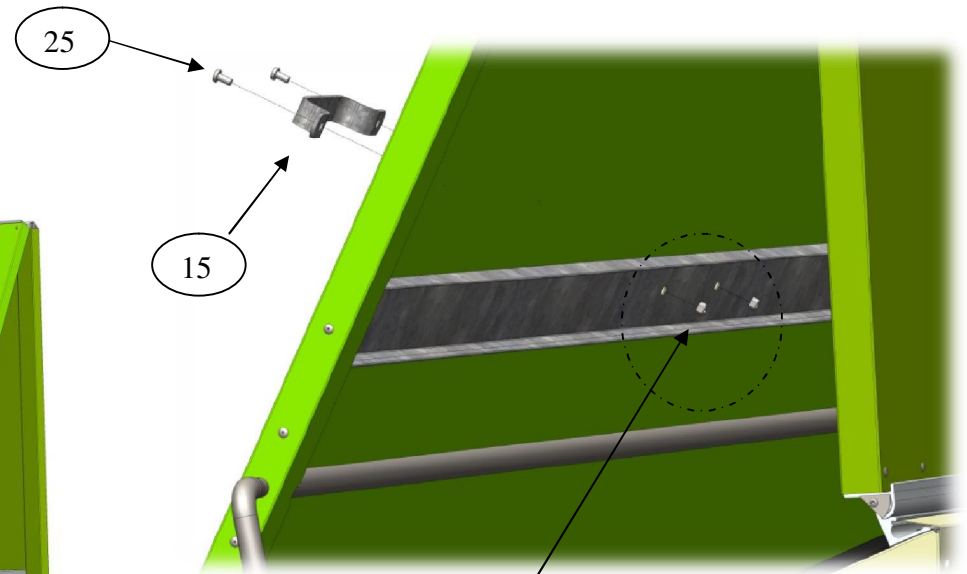
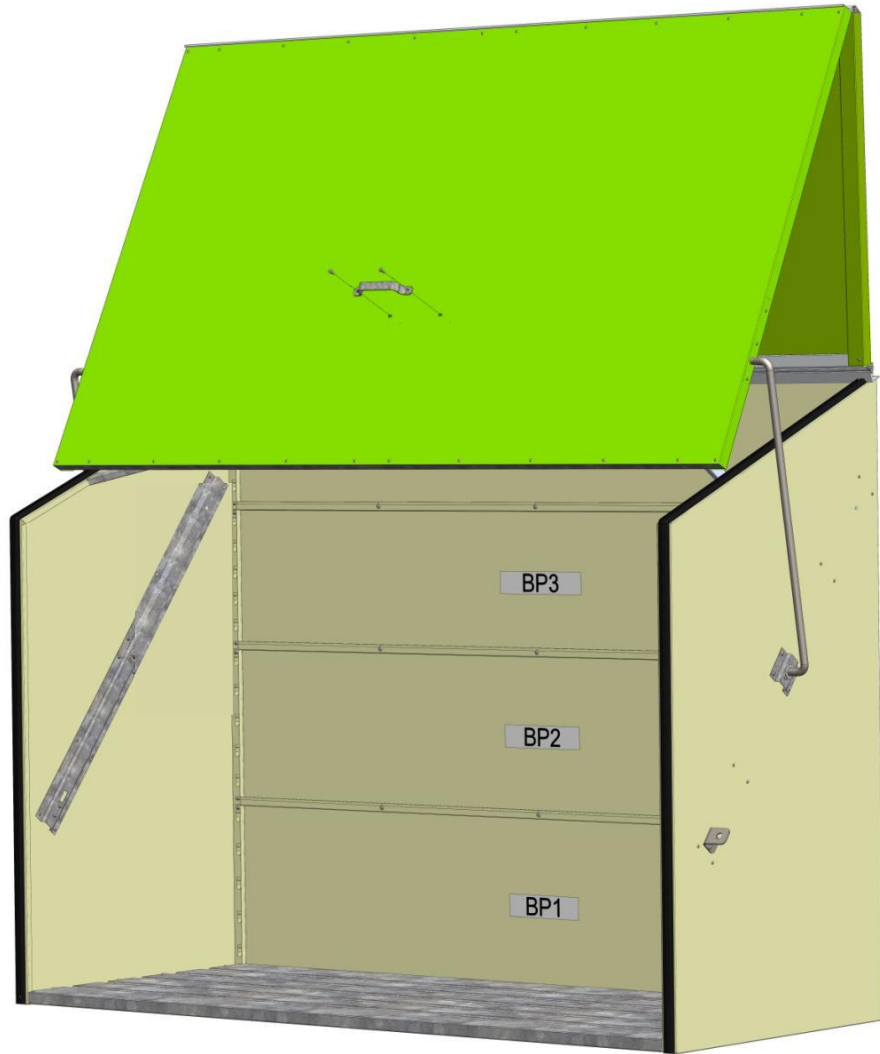
Step 14



Step 15



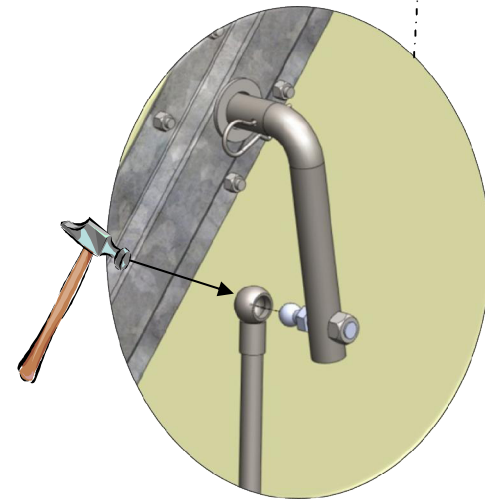
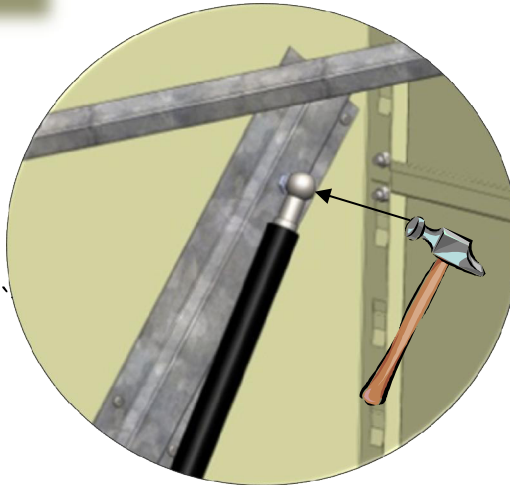
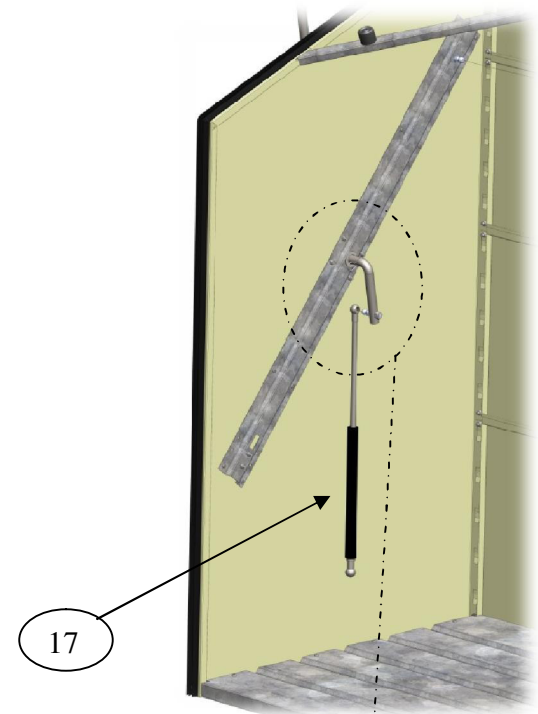
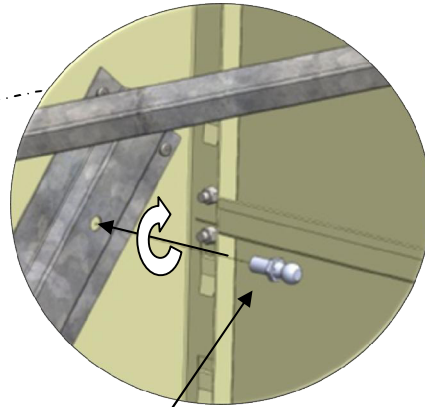
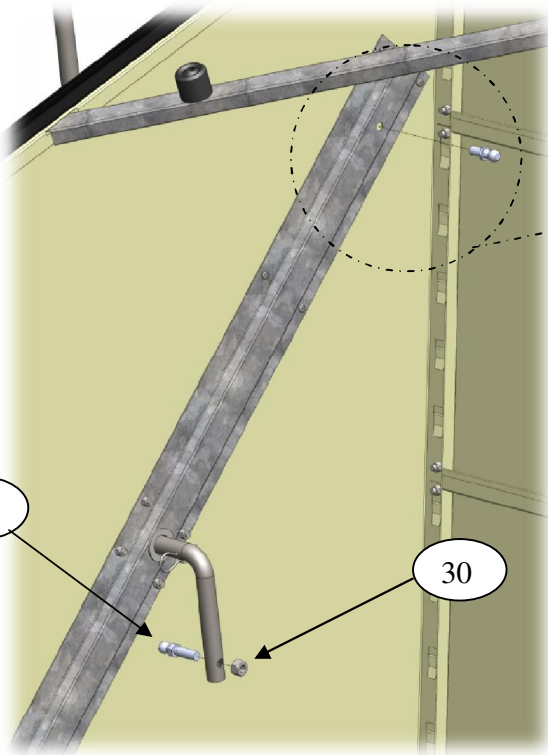
Step 16



Step 17



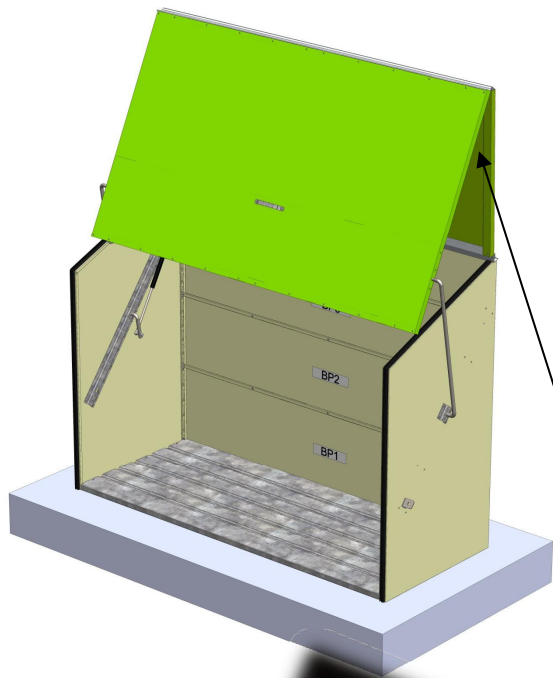
Step 18



Step 18



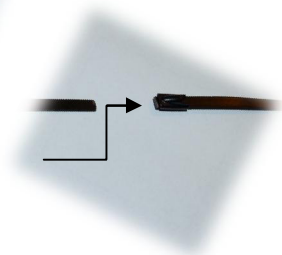
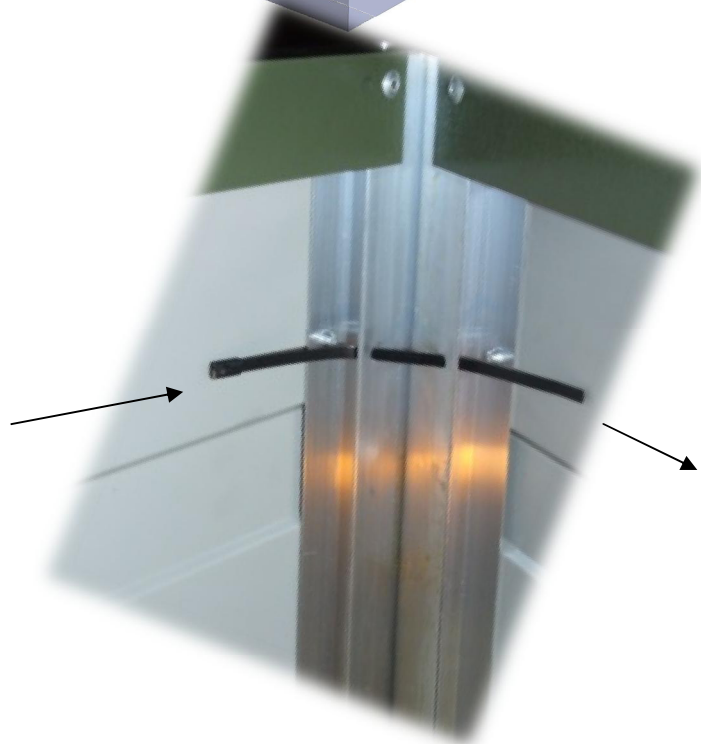
Step 19



34



X2



Step 20

