



Vertrieb D/A/CH:
Gebr. FALLER GmbH
D-78148 Gütenbach
info@faller.de
www.faller.de

1/16 Caisson Munitionswagen

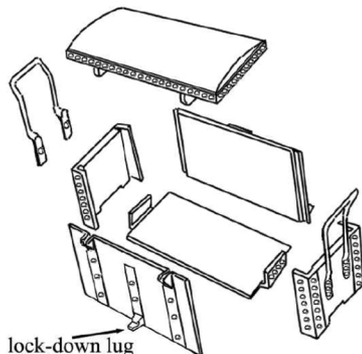
Artikel-Nummer MS 4009 / FA544009

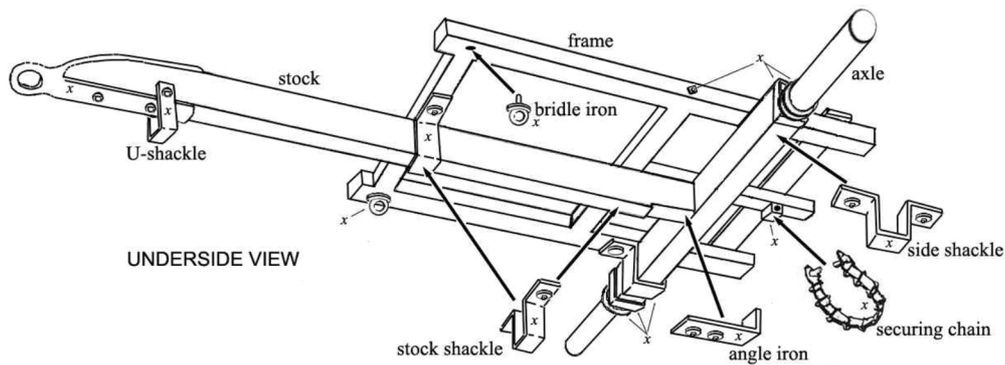
Allgemeine Hinweise

Verwenden Sie für den Zusammenbau 5-Minuten-Epoxy oder Cyanacrylat (Superkleber). Alle Teile vor dem Verkleben und Lackieren trocken einpassen. Benutzen Sie ein #11 Hobbymesser, Nadelfeilen und Schleifpapier, um die Formabdrücke von den Gussteilen zu entfernen und die Passform anzupassen, wo nötig. Eventuell müssen Löcher ausgebohrt werden. Achten Sie beim Reinigen der Gussteile darauf, dass Sie die Holzmaserung nicht zerstören oder beschädigen. Falls Sie dies versehentlich tun, können Sie den Effekt wiederherstellen, indem Sie mit der Kante einer Feile oder eines groben Sandpapiers in der Richtung der Holzmaserung über das Gussstück ziehen. Der Senkkasten war hellgrau oder olivgrün mit schwarz lackierten Metallbeschlägen (auf den Zeichnungen mit einem x gekennzeichnet). Wenn Sie sich entschließen, den Senkkasten zusammen mit einem unserer anderen Bausätze darzustellen - vor allem mit dem Schwimmer, wie er gezogen worden wäre - verwenden Sie für beide das gleiche Farbschema. Wenn Sie die Baugruppen nach und nach bemalen, kratzen Sie genug Farbe ab, um beim Zusammenbau eine gute Klebeverbindung zwischen ihnen herzustellen.

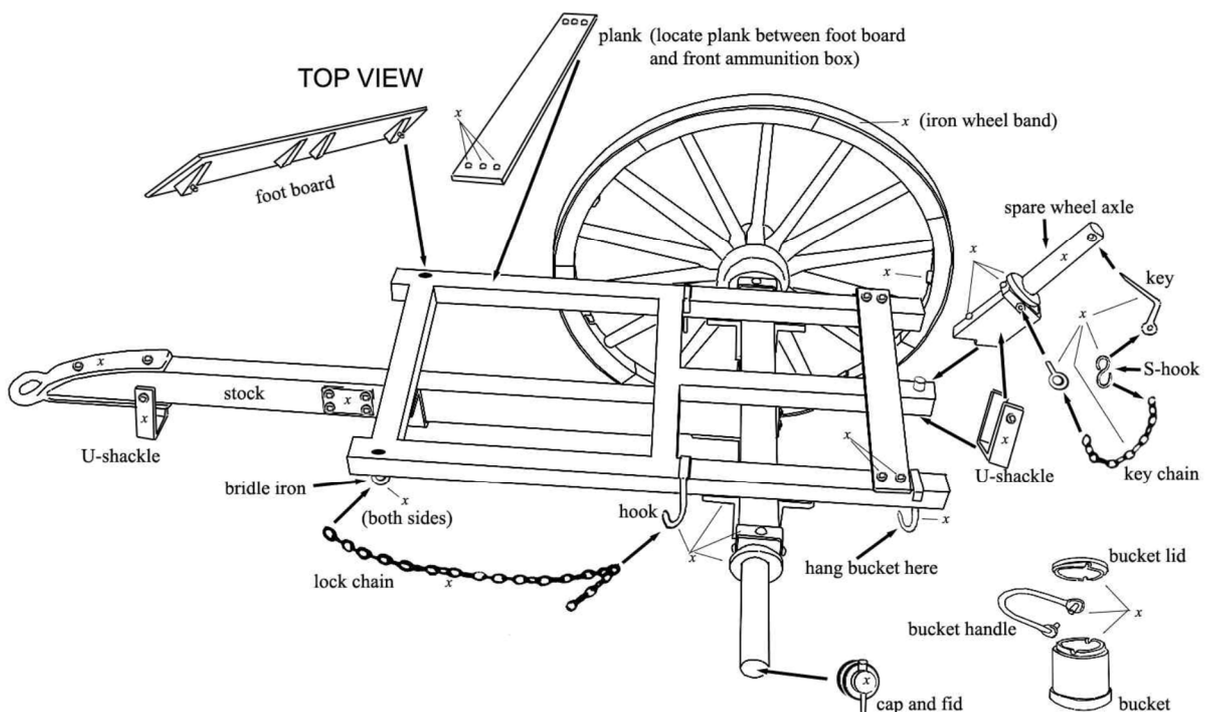
Montage

1. Bauen Sie die Munitionskisten gemäß der Zeichnung zusammen. Beachten Sie die breiten Einkerbungen an den unteren Kanten der Seiten. Die Endhalterungen an der Unterseite sollten in diese passen. Lackieren Sie die Kisten und legen Sie sie beiseite.





2. Beachten Sie den Stift in der Mitte der Achse. Bohren Sie gegebenenfalls das entsprechende Loch am Schaftende nach, so dass beim Zusammenhalten der beiden Teile die Löcher am Schaft und Die Achsköpfe passen auf die entsprechenden Stifte an der Rahmenunterseite. Kleben Sie diese drei Teile zusammen und befestigen Sie dann das Winkleisen, die seitlichen Schäkel und die Originalschäkel. Die serienmäßigen Schäkel sind schmaler als die seitlichen Schäkel. Bringen Sie die Bügeleisen mit den Löchern zu den Seiten hin an. Befestigen Sie die Die Endhalterungen an der Unterseite sollten in diese passen. Lackieren Sie die Kisten und legen Sie sie beiseite.



3. Beachten Sie die Vertiefung in der Niete auf der linken Seite der Reserveradachse. Bohren Sie die Vertiefung auf, um eine kleine Ringschraube anzubringen, die so geschnitten ist, dass ihr Ring der Ring später am Nietkopf anliegen wird. Kleben Sie die Reserveradachse auf ihren Aufnahmezapfen und verstärken Sie diesen mit einem U-Bügel, der im rechten Winkel nach oben über die mittlere Rahmenschiene passt. Schneiden und biegen Sie die andere kleine Ringschraube zu einem S-Haken, der zur Befestigung der Schlüsselkette am Gusschlüssel dient. Befestigen Sie das andere Ende der 1 1/2"-Schlüsselkette an der Öse. Kleben Sie das Fußbrett so auf, dass seine Vorderkante höher liegt als seine Hinterkante. Lassen Sie die Planke weg, bis die Munitionskisten Munitionskisten angebracht sind. Möglicherweise muss es in

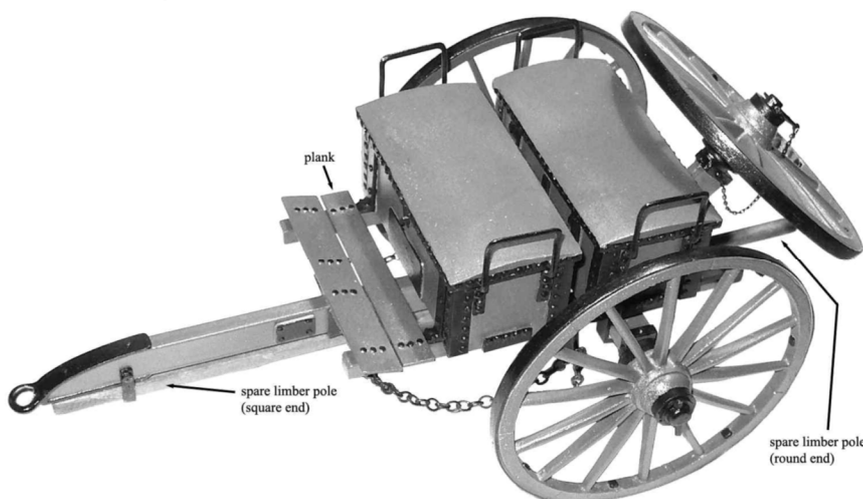
der Breite abgefeilt werden, damit es locker zwischen Munitionskiste und Fußbrett passt. Brett. Bringen Sie den vorderen U-Bügel an und lassen Sie dabei eine 9/32" hohe Lücke zwischen ihm und der Lünette (Kupplungsring) am Schaftende. Lokalisieren Sie die drei Haken und bringen Sie sie an. Beachten Sie, dass der Eimerhaken an der Innenseite und die Kettenhaken an der Außenseite des Rahmens hängen. Die Kettenhaken sollten an der mittleren Querschiene anliegen. Montieren Sie die Schaufel. Lackiere alles, auch die Räder. Beachten Sie, dass beide Radnabenenden und die unmittelbar daneben liegenden Bänder schwarz lackiert sind.

Schneide die große Kette in zwei 3"-Längen. Öffne jeweils ein Endglied und befestige es an den Zaumeisen. Schieben Sie die Laufräder auf die Achsen. Kürzen Sie die Achsen, falls erforderlich, damit die Kappen und Fideln an den Achsenenden anliegen. Die kleineren Radnaben Enden zeigen nach außen. Es wird empfohlen, die Räder aufzukleben. Hängen Sie die Sicherungsketten über ihre Haken am sechsten Glied vom freien Ende aus ein.

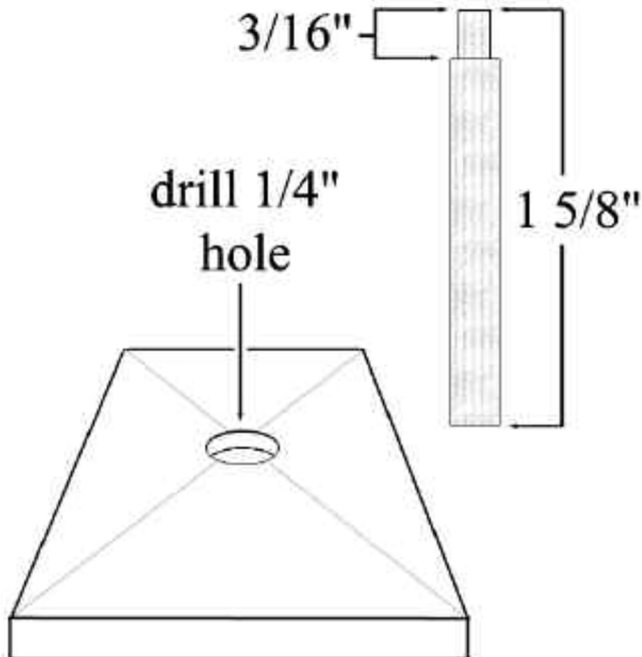
Schieben Sie die Bolzen der Sicherungsketten in die Kastenhalterung an der mittleren Rahmenschiene und klemmen Sie sie fest. Sie sollte frei schwingen. Bringen Sie die hintere Munitionskiste so an, dass die Scharnierseite nach hinten zeigt und die mittlere Verriegelungsnase an ihrem Gegenstück anliegt. Feile die langen Kanten des Brettes ab, damit es locker zwischen das Fußbrett und die vordere Munitionskiste passt. Munitionskiste passt, und leime sie dann fest.

Schneiden Sie das 3/16" Kantholz auf eine Länge von 8" zu. Runden Sie es an einem Ende ab und verjüngen Sie es zum anderen Ende hin, so dass es am Ende 5/32" rund ist. Beize oder lackiere es nach Belieben und schiebe es dann vom vorderen U-Schäkel durch die Sicherungskette auf der Rückseite.

Kleben Sie die Öse der Schlüsselkette in das Loch, das Sie in die Niete der Reserveradachse gebohrt haben. Schieben Sie das Reserverad auf seine Achse, führen Sie den Schlüssel und die Schlüsselkette zwischen den Radspeichen nach oben und kleben Sie den Schlüssel durch das Loch in der Reserveradachse. Zum Schluss hängen Sie den Eimer an den hinteren Haken.



4. Um dein Modell wie ein echtes Modell im Museum auszustellen, baue einen Ständer für die Lünette (Anhängevorrichtung) mit dem mitgelieferten kurzen 1/4"-Dübel und dem 1"-Holzvierkant wie in der Zeichnung rechts. Kleben Sie den Dübel in das Loch, bündig mit der Unterseite des Linde-Vierkants, und schieben Sie dann die Lünette über das 3/16" Ende des Dübels.



Manufactured by Model Shipways
A division of Model Expo, Inc.
Hollywood, Florida, USA
www.modelexpo-online.com