

Friho H0m

MOB X 771-776



Die ex RhB Tragwagen Sbk-v 7701-7706 wurden im Jahr 2013 bei der RhB ausrangiert und an die MOB verkauft. Nach zahlreichen Anpassungen an die MOB-Gegebenheiten, stehen die Wagen seit Juni 2013 täglich im vielseitigen Einsatz beim Baudienst der MOB.

Modell: Umbau Modell Basis Bemo

Ausführung A:

(Kunststoff Geländer, Original Bemo), Beiteile zum Selbermontieren, ohne Aussenrahmen Verstärkungen. Aufbau Neusilber geätzt, Beschriftungen Tampondruck gemäss Vorbild Fr. 269.00.

Ausführung C:

Geländer Neusilber geätzt, mit Aussenrahmen Verstärkungen, Beiteile montiert und farblich angepasst. Aufbau Neusilber geätzt, Beschriftungen Tampondruck gemäss Vorbild. Fr. 315.00 ohne Ladegut.

Folgende Ausführungen sind greifbar:

- Friho Art.-Nr. 348 A oder C MOB X 771
- Friho Art.-Nr. 348/1 A oder C MOB X 772
- Friho Art.-Nr. 348/2 A oder C MOB X 773
- Friho Art.-Nr. 348/4 A oder C MOB X 775
- Friho Art.-Nr. 348/5 A oder C MOB X 776
- Friho Art.-Nr. 348/3 MOB X 774 mit Genie S 45 folgt später.

Interessenten wenden sich direkt an:

Friho Modellbau

A.Friedli

Rawyistrasse 10

3775 Lenk i.S.

Tel. 033 733 10 71

www.friholen.ch

Gautschi 0

Offene Weinfasswagen

Diese offenen zweiachsigen Weinfasswagen, mit einem oder zwei Fässern, waren Ende des 19. Jahrhunderts bis in die fünfziger Jahre des letzten Jahrhunderts im Einsatz. Eingesetzt wurden diese von diversen Firmen wie etwa Scaler, Frey, Serbatoi Vino, Mesmer, Auguste Egli.

Fertigmodelle: Angeboten werden Fertigmodelle der Wagen mit einem und zwei Fässern.

Die Wagen bestehen aus Messingteilen, die Fässer sind aus Holz gedreht. Wenn nicht anders gewünscht, werden beidseitig isolierte Achsen Fine Scale eingebaut. Bei den Messingteilen durfte ich auf Guss- und Aetzteile, die durch die Herren Caldonazzi und Oberholzer entwickelt wurden, zurückgreifen. Die Fässer sind je nach Firma grau oder braun.

Wagen mit einem Fass: Erhältlich mit den Beschriftungen der Firmen Serbatoi Vino SA, Chiasso, und Scaler & Cie, Goldau. Je nach Modell mit Speichen- oder Scheibenräder ausgerüstet.

Wagen mit zwei Fässern: Erhältlich mit den Beschriftungen der Firmen Scaler & Cie, Goldau, Mesmer, Genève, August Egli, Zürich, und O. Frey, Bern.

Je nach Modell mit Speichen- oder Scheibenräder ausgerüstet.



Herstellung und Vertrieb:

Fredi Gautschi

Bettenstrasse 93, 8400 Winterthur

Tel. 052 212 58 35

fredi.gautschi@bluewin.ch

Sound Design

Dampfschneeschleuder-Sound

Für die Zimo Sound Decoder der Bernina Dampfschneeschleuder X rot d wurde neu ein Sound entwickelt. Das Sound Projekt ist primär auf das Bemo Modell abgestimmt, funktioniert aber in jeder Grösse. Im Projektbeschrieb sind einige Hinweise zum Einsatz in Bemo dabei. Auf Tastendruck läuft das Schleuderrad mit entsprechendem Geräusch sanft an. Fahrwerk und Schleuder

werden unabhängig voneinander gesteuert. Wie immer werden Originalaufnahmen vom Vorbild unverfälscht ins Modell übertragen.

Wie immer werden Originalaufnahmen vom Vorbild unverfälscht ins Modell übertragen. Das Sound Projekt der RhB G 3/4 hat ein Geschwister bekommen, in Form eines mit DLM Ölbrenner Geräusch ergänzten zweiten Projektes für die Heidi.

Einmal mehr zwei Swiss Made Sound Projekte von Heinz Däppen für Modelle nach Schweizer Vorbild. Weitere Infos:

Sound Design

Heinz Däppen

Pappelweg 10, 4500 Solothurn

Tel. 032 623 62 16

www.sound-design.white-stone.ch