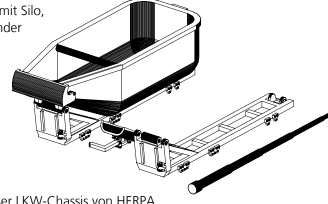


ARTIKEL NR. 1520 013 000 **MONTAGEANLEITUNG**

Silokipper SILOKI Aufbau Für 4achser Fahrgestelle von HERPA®

Lieferumfang:

- Vormontierter Grundrahmen (breite Ausführung) mit Silo, beweglicher Auslassklappe und beweglichem Zylinder
- Frei montierbare Schüttrinne
- Grundrahmen (schmale Ausführung)
- Ausgestossener Hubzylinder



Swiss Rail&Road Factory

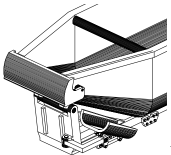
Passende LKW-Chassis

Der breite Grundrahmen ist passend für die neuen 4achser LKW-Chassis von HERPA. Fahrgestell neu MAN 8x4 HERPA 083775 oder Mercedes 8x4 HERPA 083768

Der schmale Grundrahmen ist passend für die alten 4achser LKW-Chassis von HERPA Fahrgestell alt MAN 8x4 HERPA 082532 oder Mercedes 8x4 HERPA 082549

Montage Zubehör

Die beiliegende Schüttrinne kann hinten am Grundrahmen in die vorgesehene Aufnahme eingesteckt werden. Im Transportzustand eingeklappt am Silo anliegend. Für die Darstellung einer Einsatzszene, kann die Schüttrinne gegen hinten eingesteckt werden.







Schüttrinne ausgeklappt

Bei der Darstellung von Einsatzszenen, kann das Silo angehoben und mit dem Ausgestossenen Hubzylinder arretiert werden. Dazu wird der Spitz des Hubzylinders in die Öffnung des am Silo befestigten Zylinders gesteckt. Im Grundrahmen sind die Aufnahmen für das untere Ende des Hubzylinders angebracht.

Austauschen des Grundrahmens

Standartmässig ist das Modell mit dem breiten Grundrahmen für die neue Generation von HERPA-Chassis vormontiert. Ein zweiter Grundrahmen in schmaler Ausführung liegt bei. Für den Austausch muss mit einem dünnen und leicht spitzigen Gegenstand der Bolzen vorsichtig herausgedrückt werden. Danach kann der Grundrahmen getauscht und der Bolzen wieder eingeschoben werden.

V1 / 01.09.2015