

PRODUKTDATENBLATT

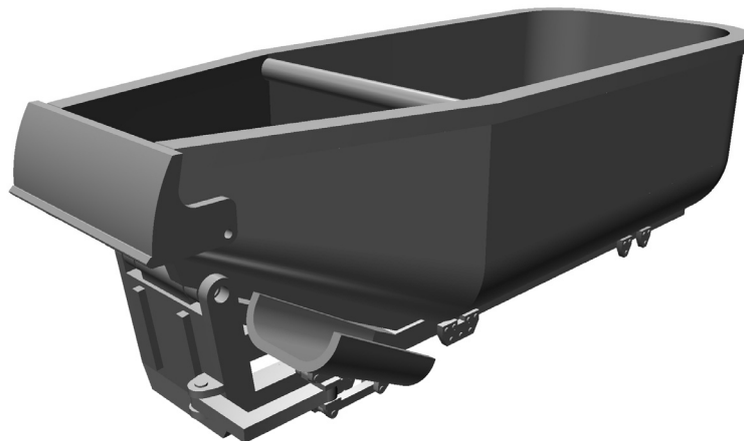
ARTIKEL NR.

1520 013 000

**Silokipper SILOKI Aufbau
Für 4achser Fahrgestelle von HERPA®**

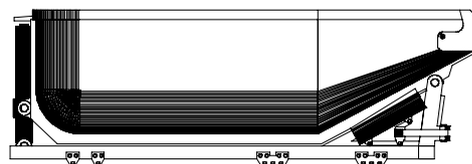
Ein in der Schweiz typischer Fahrzeugaufbau für Lastwagen aller Art. Der Silokipper, auch kurz SILOKI genannt, wird vor allem in der Baubranche eingesetzt. Mit ihm können verschiedenste Schüttmaterialien transportiert werden. Durch den Trichterförmigen Auslass mit Schieber, können die Materialien beim Entladen genauestens dosiert werden. Früher wurde mit dem Silokipper sehr viel Frischbeton vom Herstellerwerk zur Baustelle transportiert. Infolge geänderter Qualitätsanforderungen und die Gefahr von Entmischung des Betons, sollte Qualitätsbeton nicht mehr so transportiert werden. Neben Beton werden vor allem Asphaltbelag, verschiedene Granulate aber auch Kies und anderes Schüttmaterial transportiert. Für den Transport von Asphaltbelag gibt es spezielle Abdeckungen welche ein auskühlen auf längeren Transportdistanzen verhindert.

Dieser Silokipper-Aufbau ist für HERPA Lastwagenchassis geeignet. Die alten sind schmaler als die neuen.
Fahrgestell neu MAN 8x4 HERPA 083775 / Mercedes 8x4 HERPA 083768
Fahrgestell alt MAN 8x4 HERPA 082532 / Mercedes 8x4 HERPA 082549



ABMESSUNGEN

L = 74.52 mm
B = 28.20 mm
H = 24.85 mm



FARBVARIANTEN

-51 Fertigmodell gelb



V1 / 01.09.2015



PRODUKTDATENBLATT

ARTIKEL NR.

1520 013 000

Silokipper SILOKI Aufbau

PRODUKTEFOTOS



Artikel 1520 013 000-51

GESTALTUNGSVORSCHLÄGE



Aufgebaut auf einem 4achser-Fahrgestell. Ideal für jede Strassenszene oder Baustelle.