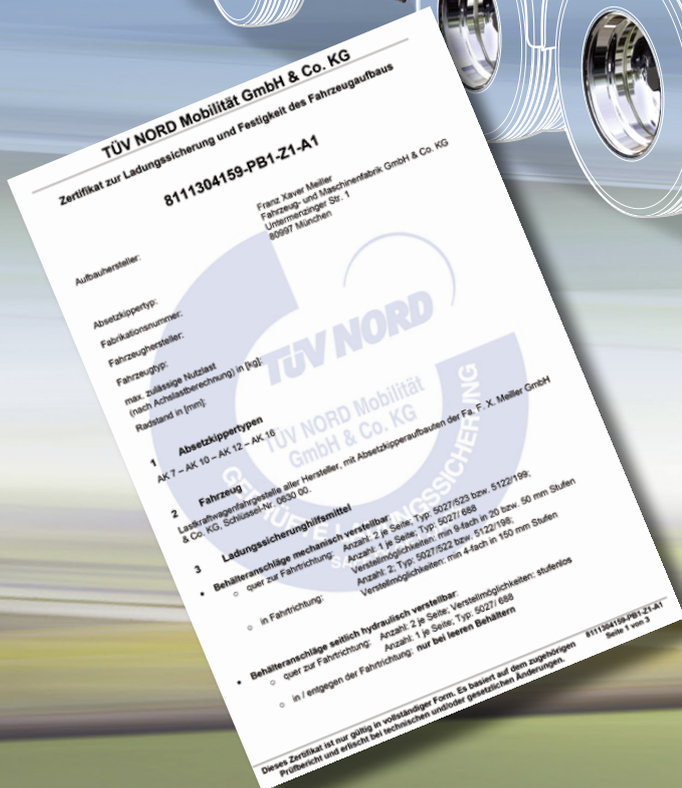
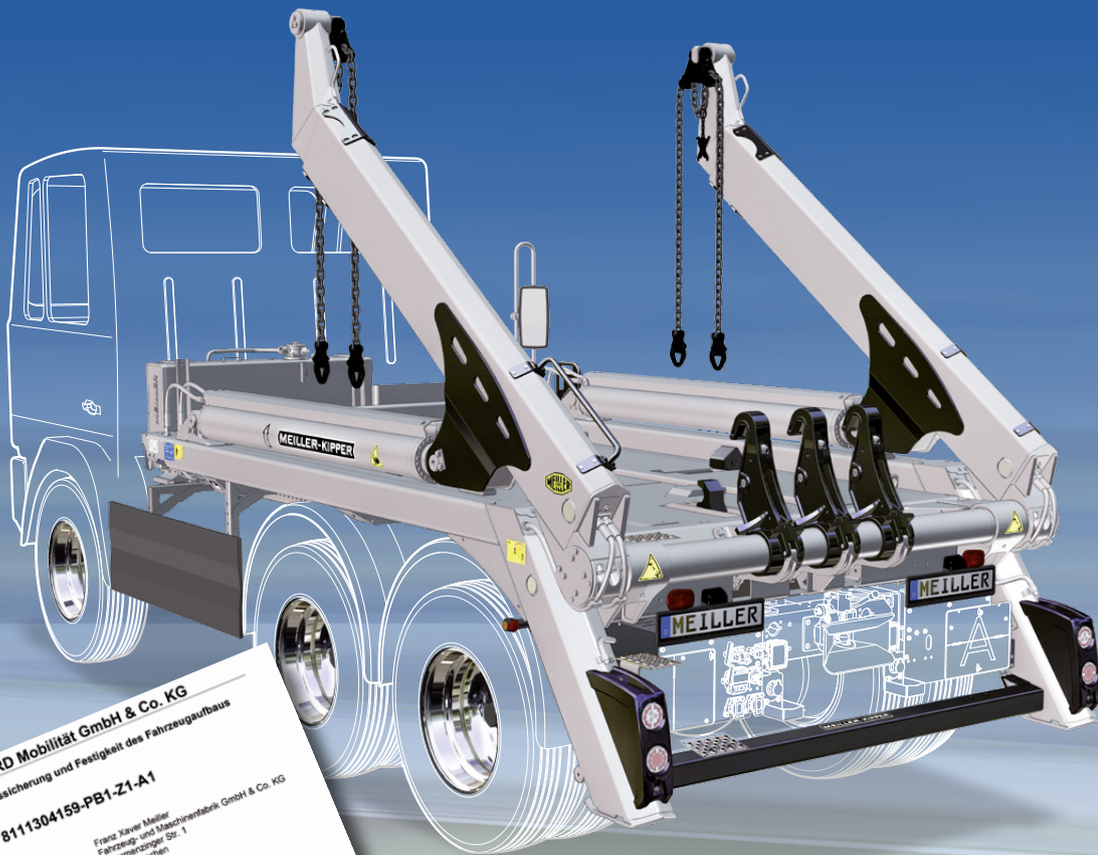
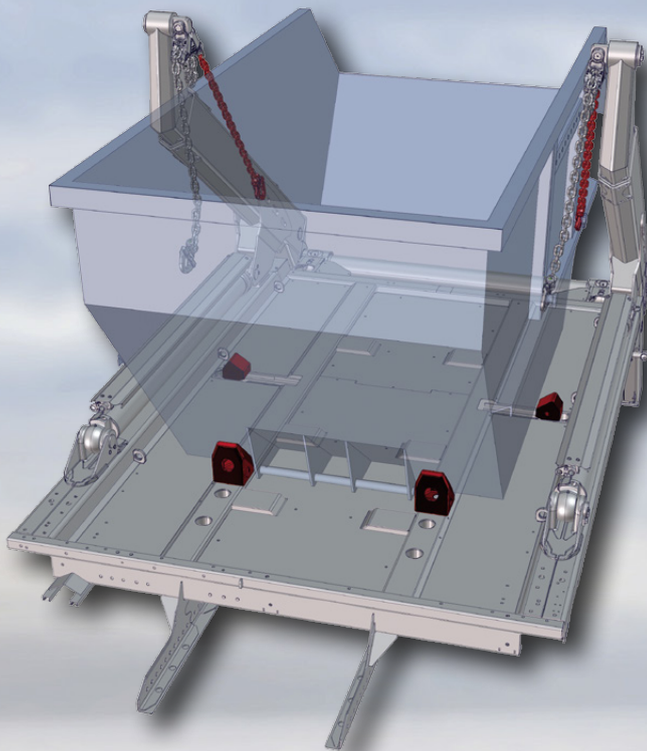




Ladungssicherungseinrichtungen am MEILLER-Absetzkipper



Behälter-Klemm-Einrichtung (BKE)



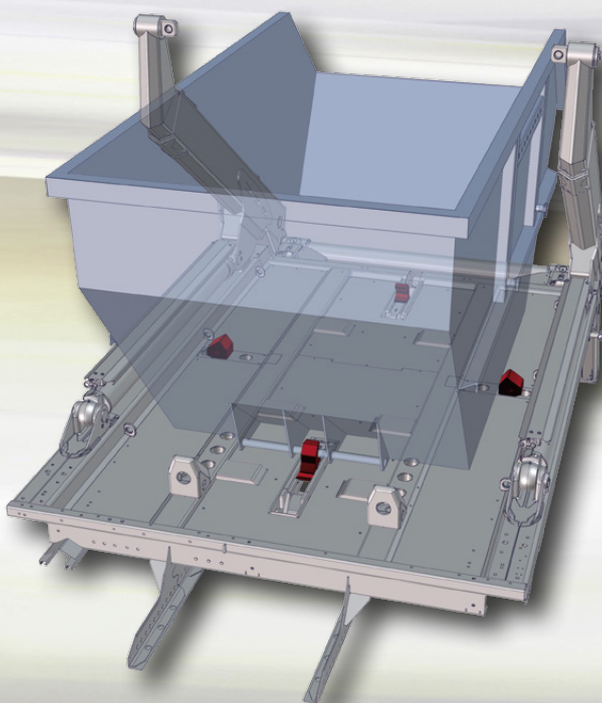
Technische Beschreibung:

- Das Ausstattungsmodul „BKE“ umfasst 2 vordere mehrfach verstellbare Behälteranschlätze für die Sicherung des Behälters in Fahrtrichtung nach vorne sowie 2 seitlich hydraulisch verstellbarer Behälteranschlätze für die seitliche Sicherung des Behälters.
- Die Einstellung der vorderen Anschlätze erfolgt manuell, die seitlichen Anschlätze können stufenlos hydraulisch verstellt werden.
- Klemmbereich der BKE: 1040 – 1800 mm.
- Die heckseitige Ladungssicherung (siehe letzte Seite) erfolgt über das Anspannen des hinteren Kettenstrangs durch leichtes Ausfahren der Teleskop-Ausleger oder durch geeignetes Schrägzurren des Behälters.

Vorteile:

- Die BKE-Ausführung erfüllt alle Anforderungen der VDI-Richtlinie 2700 Blatt 17 zur Ladungs-Sicherung
- Je nach Absetzkipper können Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 und Teil 2, DIN 30 730 sowie DIN 30 735 hiermit gesichert werden.
- Durch den enormen Klemmbereich können nahezu alle gängigen Behälter seitlich gesichert werden.
- Leere Behälter können hiermit auch nach vorne und nach hinten gesichert werden.
- Für alle Absetzkipper AK 4 / 7 / 10 / 12 und 16 erhältlich.
- Mit Ladungssicherungszertifikat des TÜV-Nord.

Containerverriegelung (CV)



Technische Beschreibung:

- Das Ausstattungsmodul „CV“ umfasst eine vordere und eine hintere hydraulisch verstellbare Verriegelungseinheit für die Sicherung des Behälters in Fahrtrichtung nach vorne und nach hinten sowie 2 seitlichen mehrfach manuell verstellbaren Behälteranschlätzen für die seitliche Sicherung des Behälters.
- Der Antrieb der vorderen und der hinteren Verriegelung erfolgt hydraulisch, die Einstellung der seitlichen Anschlätze manuell.
- Sicherungsbereich der CV: je nach AK-Typ ca. 2100 – 2550 mm.
- Beide Verriegelungshaken sind versenkbar ausgeführt.

Vorteile:

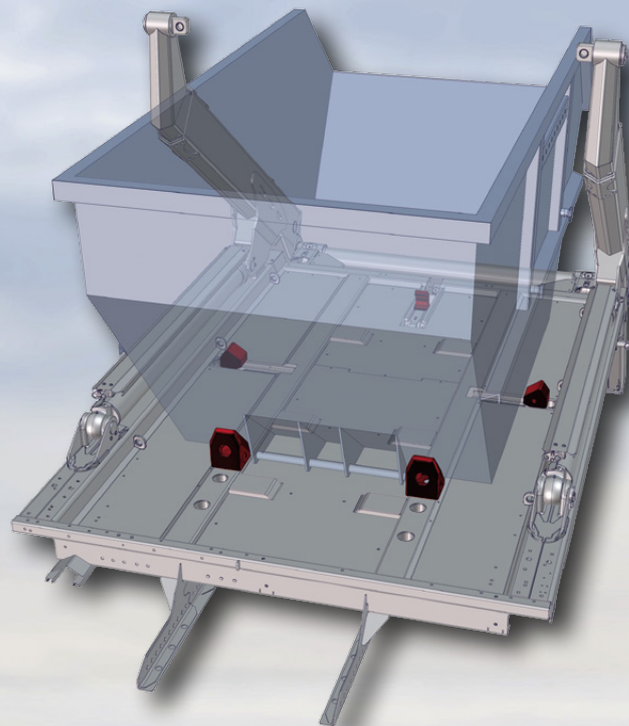
- Die CV-Ausführung erfüllt alle Anforderungen der VDI-Richtlinie 2700 Blatt 17 zur Ladungs-Sicherung und entspricht der Norm für Absetzkipperfahrzeuge DIN 30 723.
- Je nach Absetzkipper können Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 und Teil 2 und DIN 30 730 hiermit gesichert werden.
- Die vordere Verriegelungseinheit ist auf Knopfdruck deaktivierbar.
- Für alle Absetzkipper AK 7 / 10 / 12 und 16 erhältlich.
- Mit Ladungssicherungszertifikat des TÜV-Nord.

Technische Beschreibung:

- Das Ausstattungsmodul „Komfort“ umfasst 2 vordere mehrfach verstellbare Behälteranschlätze für die Sicherung des Behälters in Fahrtrichtung nach vorne, eine hintere hydraulisch verstellbare Verriegelungseinheit für die Sicherung des Behälters in Fahrtrichtung nach hinten sowie 2 seitlich hydraulisch verstellbare Behälter-Anschlätze für die seitliche Sicherung des Behälters.
- Der Antrieb der hinteren Verriegelung und der seitlichen Klemmung erfolgt hydraulisch, die Einstellung der vorderen Anschlätze manuell.
- Klemmbereich der BKE: 1040 – 1800 mm.
- Der hintere Verriegelungshaken ist versenkbar ausgeführt.

Vorteile:

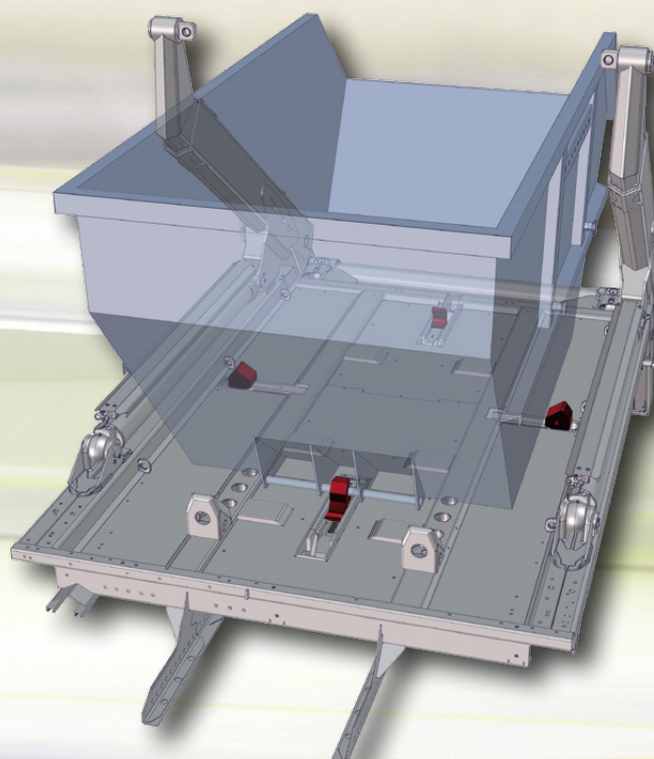
- Die Komfort-Ausführung erfüllt alle Anforderungen der VDI-Richtlinie 2700 Blatt17 zur Ladungssicherung und entspricht der Norm für Absetzkipperfahrzeuge DIN 30 723.
- Je nach Absetzkipper können Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 und Teil 2 und DIN 30 730 hiermit gesichert werden, auch Behälter mit nur einem (heckseitigen) Kipplager.
- Für alle Absetzkipper AK 12 und 16 erhältlich.
- Mit Ladungssicherungszertifikat des TÜV-Nord.

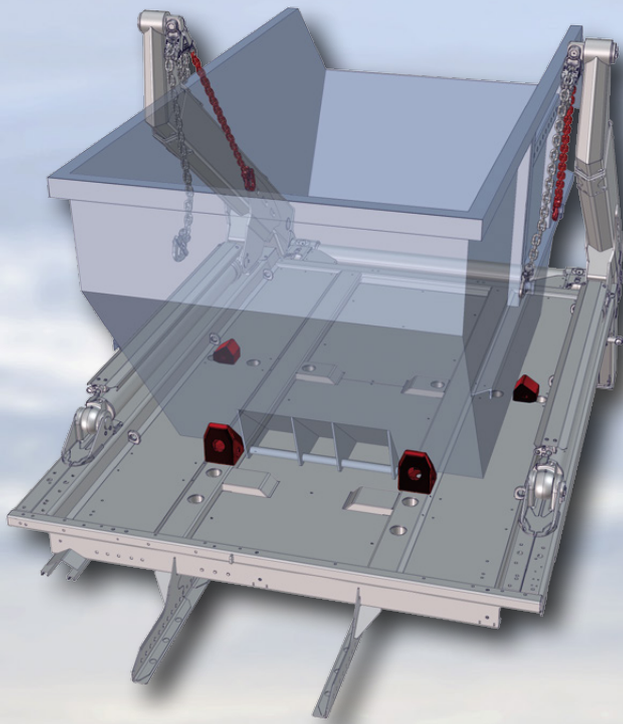
**Technische Beschreibung:**

- Das Ausstattungsmodul „Komfort Plus“ umfasst eine vordere und eine hintere hydraulisch verstellbare Verriegelungseinheit für die Sicherung des Behälters in Fahrtrichtung nach vorne und nach hinten, sowie 2 seitlich hydraulisch verstellbare Behälteranschlätze für die seitliche Sicherung des Behälters.
- Die Antriebe aller Sicherungssysteme arbeiten hydraulisch.
- Sicherungsbereich der CV: je nach AK-Typ ca. 2100 – 2550 mm.
- Klemmbereich der BKE: 1040 – 1800 mm.
- Beide Verriegelungshaken sind versenkbar ausgeführt.

Vorteile:

- Die Komfort Plus-Ausführung erfüllt alle Anforderungen der VDI-Richtlinie 2700 Blatt17 zur Ladungssicherung und entspricht der Norm für Absetzkipperfahrzeuge DIN 30 723.
- Je nach Absetzkipper können Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 und Teil 2 und DIN 30 730 hiermit gesichert werden
- Die vordere Verriegelungseinheit ist auf Knopfdruck deaktivierbar.
- Für alle Absetzkipper AK 12 und 16 erhältlich.
- Mit Ladungssicherungszertifikat des TÜV-Nord.





Technische Beschreibung:

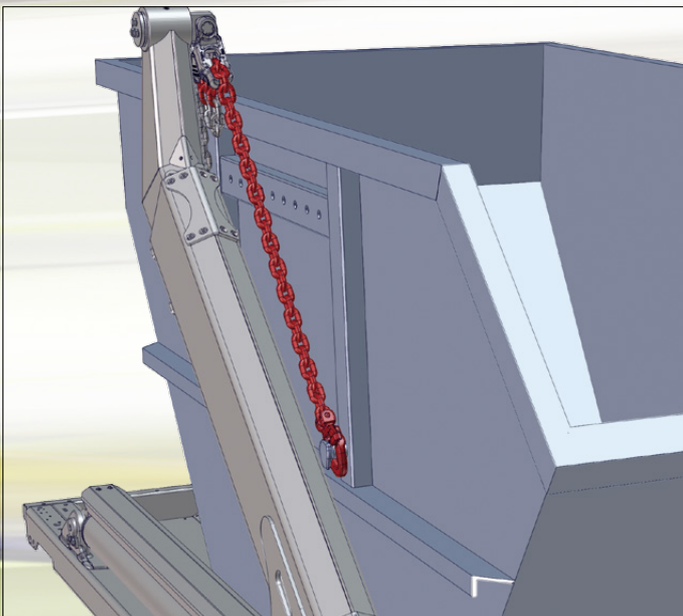
- Die Standardausstattung umfasst 2 vordere und 2 seitliche mehrfach verstellbare Behälteranschlänge für die Sicherung des Behälters in Fahrtrichtung nach vorne und zur Seite.
- Die Einstellung aller Behälteranschlänge auf die jeweilige Behältergröße erfolgt manuell.
- Die heckseitige Ladungssicherung (siehe unten) erfolgt über das Anspannen des hinteren Kettenstrangs durch leichtes Ausfahren der Teleskop-Ausleger oder durch geeignetes Schrägzurren des Behälters.

Vorteile:

- Die Standard-Ausführung erfüllt alle Anforderungen der VDI-Richtlinie 2700 Blatt17 zur Ladungssicherung
- Je nach Absetzkipper können Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 und Teil 2, DIN 30 730 sowie DIN 30 735 hiermit gesichert werden.
- Für alle Absetzkipper AK 4 / 7 / 10 / 12 und 16 erhältlich.
- Mit Ladungssicherungszertifikat des TÜV-Nord.

Heckseitige Ladungssicherung

Heckseitige Ladungssicherung über die Tragmittel



Heckseitige Ladungssicherung über Zurmittel

