

DER ERSTE  **BAM** zugelassene

BK2 Schüttgut-Container als Absetzkipperbehälter



Zur Beförderung gefährlicher Güter wie ÖVB und anderer Abfallstoffe nach Schlüsselnummer UN 3175 entsprechend RID / ADR / IMDG - Code.

Konstruktionsänderungen vorbehalten, Angaben sind unverbindlich.
Abbildungen enthalten Sonderausstattungen.

Ellermann GmbH
Hasberger Strasse 89 • 27751 Delmenhorst
Telefon (0 42 21) 9 43 03-0 • Telefax (0 42 21) 48 07
www.ellermann-gmbh.net • info@ellermann-gmbh.net

Überreicht durch:

ALLPRESS Ries
Hydraulikservice und Pressen GmbH
D-76297 Stutensee-Spöck, Industriestraße 1
Tel.: 07249/9477-0 Fax-Nr. 07249/9477-20
Mail: info@ries-pressen.de

BK2 Absetzkipperbehälter

Ab dem 01.01.2008 dürfen bestimmte Gefahrstoffe in loser Schüttung ausschließlich in von der „Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung“ **BAM** zugelassenen Behältern transportiert werden.

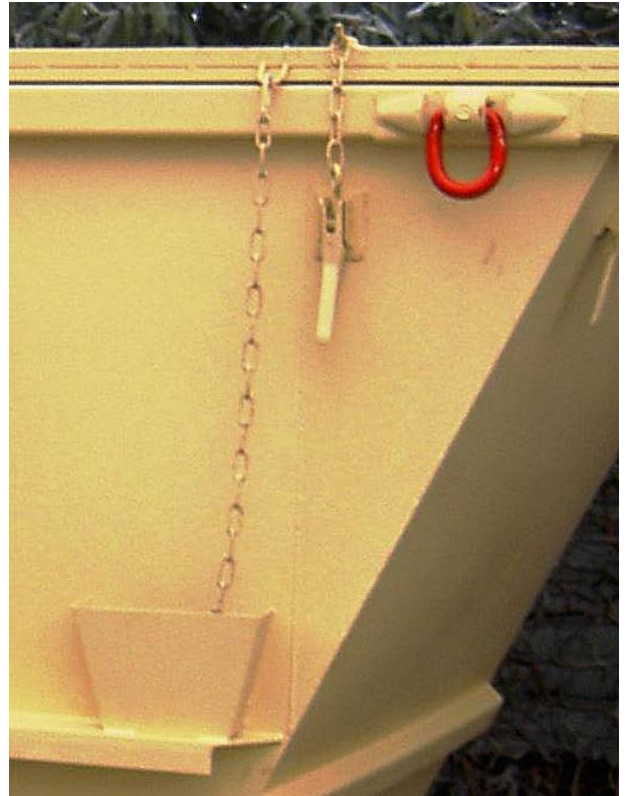
Nach unserer erfolgreich durchgeführten Zulassung des weltweit ersten BK2-Schüttgutcontainers für Abrollkipper folgte nun mit der Vorstellung unseres Absetzkipperbehälters bei der **BAM** und der Prüfung durch **DEKRA** (Seitenwandbelastungen, Verformung bei Überlast, Dichtigkeitsprüfungen usw.) der nächste logische Schritt zur Komplettierung des Lieferprogramms.

Unsere als BK2-Schüttgutcontainer zugelassenen Absetzkipperbehälter sind bis zu einem Inhalt von 10m³ lieferbar. Kleinere Ausführungen mit 5m³ und 7m³ sind ebenfalls erhältlich und von der **BAM** zugelassen.

Serienmäßig wird der BK-2 Absetzkipperbehälter in symmetrischer Trapezform mit hochgezogenen Schüttkanten gefertigt. Diese Bauform ist unter anderem mit abgedichteten Deckeln mit Federentlastung durch Drehstäbe, mit nachstellbaren Excenterverschlüssen sowie außen liegenden und beidseitig zu montierenden Zugketten mit Kettenkasten, zur sicheren Aufbewahrung im geschlossenen Zustand, ausgerüstet. Abweichend sind aber auch die klassische Deckelform mit niedriger Einwurfkante und eine asymmetrische Behälterbauform mit Windendeckel genehmigt.

Beidseitige dreifach Kipplager sowie eine Stapelsicherung nach der neuesten DIN 30720-1 gehören ebenso zum serienmäßigen Lieferumfang wie eine obere Be- und Entlüftung mittels Kiemenblechen.

Als Sonderausführung sind z.B. typgeprüfte Kranösen oder auch ein Entwässerungsboden lieferbar.



Konstruktionsänderungen vorbehalten, Angaben sind unverbindlich.
Abbildungen enthalten Sonderausstattungen.

Ellermann GmbH
Hasberger Strasse 89 • 27751 Delmenhorst
Telefon (0 42 21) 9 43 03-0 • Telefax (0 42 21) 48 07
www.ellermann-gmbh.net • info@ellermann-gmbh.net

Überreicht durch:

ALLPRESS Ries
Hydraulikservice und Pressen GmbH
D-76297 Stutensee-Spöck, Industriestraße 1
Tel.: 07249/9477-0 Fax-Nr. 07249/9477-20
Mail: info@ries-pressen.de