

2/2009

recycling *aktiv*



MEB[®]
THE CRUSHING EVOLUTION

www.mbcruiser.com
info@mbcrusher.com



Stein-Verlag

Ellermann Containersysteme

Maßgeschneiderte Container für Europa

Jenseits des Standards wird es bei vielen schwierig. Bei uns beginnt hier unsere Stärke, denn wir haben die Erfahrung und das Know-how, um die technischen Vorgaben wirklich umzusetzen.“

Thomas Ellermann unterstützt seit 2000 seinen Vater in der Geschäftsführung der Hermann Ellermann Containersysteme GmbH. Zusammen mit ihrem fachlich versierten Team suchen sie engagiert machbare Lösungen, die an zwei Produktionsstandorten in belastbarer Qualität gefertigt werden. „Das heißt auch, bei uns werden alle Container und Behälter vollverschweißt und aus hochwertigem Stahl produziert. Da machen wir keine Kompromisse“, so Ellermann.

Das Angebot von Hermann Ellermann Containersysteme setzt auf Abrollcontainer und Absetzmulden für private und öffentliche Entsorgungsunternehmen, Containerdienste, kommunale Verbände, Metallrecycling- und Bauunternehmen. Gefertigt wird nach den Normen DIN 30722 und DIN 30720 in für den Kunden extra angefertigten und maßgeschneiderten Varianten: offen, geschlossen, kranbar, mit Schiebedeckel für Abrollbehälter oder inklusive Stahldach mit elektro-hydraulischem Antrieb, mit „französischen“ Pendelklappen, flüssigkeitsdicht oder aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl für Schüttgüter.

Einhaltung der strengen gesetzlichen Auflagen: kein Problem für Ellermann!

Bei neuen gesetzlichen Vorgaben gehört Hermann Ellermann zu den ersten, die die hohen Auflagen erfüllen – wie bei den neuen BK2 Abrollcon-

tainern und BK2 Absetzmulden mit BAM-Zulassung in verschiedenen Größen. Gemäß der aktuellen ADR 2009 sind sie vorgeschrieben für die Beförderung gefährlicher Güternach, ADR/RID und IMDG-Code, wie z.B. överschmutzte Betriebsmittel (Schlüsselnummer UN 3175). Diese neuartigen Gefahrgutcontainer werden von Hermann Ellermann Containersysteme hergestellt nach dem von der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) anerkannten Qualitätssicherungsprogramm. Thomas Ellermann erklärt: „Nach der intensiven Prüfung durch die DEKRA auf Seitenwandbelastung, Verformung bei Überlast und Dichtigkeit haben wir die BK2-Zulassung problemlos erhalten. Unsere Kunden können sich zudem darauf verlassen, dass wir für sie die im Rahmen der Vorgaben erlaubten Sonderwünsche anfertigen“.

Neben der sehr erfolgreich gestarteten Einführung des BK2 durch Hermann Ellermann Containersysteme entwickelte das Unternehmen einen zweiten Spezialcontainer zum Vorteil seiner Kunden: den extrem leichten Ellermann-Abrollcontainer, gefertigt nach DIN 30722 Teil 1 und BGR 186 aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl. Bei den Abmessungen 7000x2350x2250mm und einem Volumen von 37m³ hat er ein beeindruckend niedriges Eigengewicht von nur 2200kg. Der Leichtcontainer bringt so über eine Tonne we-



Die neuen Absetzmulden und Abrollcontainer der Hermann Ellermann Containersysteme entsprechen dem BK2-Standard und wurden nach den strengen Qualitätsverordnungen der Bundesanstalt für Materialforschung (BAM) hergestellt. Nach erfolgreicher Prüfung durch die DEKRA wurde die Zulassung der BAM erteilt. (Foto: Ellermann)

niger Gewicht auf die Waage als der Standard. Dazu bietet er maximale Stabilität und den nötigen Komfort durch die halbrunde Bodenwanne plus verstärkte Aufnahmebügel, doppelwirkenden Zentralverschluss, stirnseitige Abschlussprofil und spezielle Türverschlüsse. Bei dieser Verarbeitungsqualität reduziert das Leichtgewicht deutlich die Diesel-Verbrauchskosten und ermöglicht problemlos eine hohe Zuladung. Zudem können Kunden auf dem Hermann Ellermann-Container in Leichtbauweise die durch die spantenlose Bauweise entstehende großzügige Fläche für ihr Logo optimal als Werbefläche nutzen.

Die Neuentwicklungen sind Beispiele für die grundsätzliche Denk- und Arbeitsweise

der dynamisch wachsenden Hermann Ellermann Containersysteme GmbH. Ausgangspunkt ist dabei immer der ehrliche und über die Jahre meist sehr persönlich gewordene Dialog mit dem Kunden. Eine stabile Beziehung, die dadurch gefördert wird, dass Hermann und Thomas Ellermann ihre Kunden selbst oder vertreten durch ihren Außendienst vor Ort besuchen. Ebenso liefern sie alle Container, abgesehen von Insellieferungen, als kostenlosen Service.

Das Zubehör-Programm ist darüber hinaus ein wichtiger Bestandteil im Angebot der Hermann Ellermann Containersysteme GmbH. Durch das Zubehör bleibt das Unternehmen der Ansprechpartner für seine Kunden, von denen einige bereits seit der ersten Stunde dabei sind.

Kontakt

www.ellermann-containersysteme.de