

Effiziente Altkleidersammlung

Am 1. Juni 2012 ist ein neues Abfallgesetz in Kraft getreten: das „Gesetz zur Förderung der Kreislaufwirtschaft und Sicherung der umweltverträglichen Bewirtschaftung von Abfällen“ kurz Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG). Mit diesem neuen Gesetz wird EU-Recht in deutsches Recht umgesetzt und das bestehende deutsche Abfallrecht (KrW-/AbfG) umfassend modernisiert. Ziel des neuen Gesetzes in eine nachhaltige Verbesserung des Umwelt- und Klimaschutzes sowie der Ressourceneffizienz in der Abfallwirtschaft durch Abfallvermeidung und Recycling.

Dieses Gesetz zieht auch Veränderungen bei der Sammlung von Altkleidern nach sich. Hier bieten sich neue Herausforderungen und Möglichkeiten.

Als einer der führenden Hersteller von Wertstoff- und Abfallcontainern hat die Firma Bauer eine Reihe neuer Altkleidercontainer entwickelt. Langjährige Erfahrungen bei der Entwicklung von Sammelcontainern sind dort eingeflossen. Glascontainer z.B. werden in der Regel über Bodenklappen mit dem Kran entleert, Altkleidercontainer hingegen manuell. Warum sollte man dieses Prinzip nicht auch bei Altkleidercontainern anwenden?

Das neue Modell C 405 des Südlochner Unternehmens ist neben der Ausführung mit Tür, wahlweise auch mit Bodenklappen bzw. mit Tür und Bodenklappen lieferbar. Mit Hilfe der Fernbedienung kann eine Person problemlos und schnell die Entleerung der Container mit Bodenentleerung steuern. Dies ist rückschonend, kraft- und zeitsparend. Die Ergonomie ist gewährleistet, dessen Ziel es ist, die Arbeitsbedingungen und Arbeitsgeräte für eine Aufgabe so zu optimieren, dass die arbeitenden Menschen möglichst wenig geschädigt werden, auch wenn sie die Ar-



Entleerung über Bodenklappen mittels Kran

beit über Jahre hinweg ausüben. Darüber hinaus wird auch dem demografischen Wandel Rechnung getragen. Der prozentuale Anteil der über 60-jährigen an der Gesamtbevölkerung steigt stetig. Immer weniger jüngere stehen dem Arbeitsmarkt zur Verfügung, mit der Konsequenz, dass immer mehr ältere Arbeitnehmer immer länger arbeiten

müssen. Hier gilt es alters- und zukunftsgerichte Arbeiten zu schaffen. Der neue Altkleidercontainer mit Bodenentleerung leistet hierzu seinen Beitrag. Der Altkleidercontainer hat ein Sammelvolumen von 2 oder 4 m³. Die robuste Konstruktion aus sendzimirverzinktem Stahlblech - auf Wunsch mit zusätzlicher Außenlackierung - gewährleistet eine hohe Alltagstauglichkeit. Dabei ist die Konstruktion so aufgebaut, dass beschädigte Einzelteile separat ausgetauscht werden können oder als Baukasten zur Selbstmontage geliefert werden kann. Gegen unberechtigten Zugriff ist der Container mit einer Antidiebstahlsicherung ausgestattet.

Neben diesem Modell hat der Hersteller auch noch weitere im Angebot und kann gemäß seinem Slogan „nach Maß ist unser Standard“ auch Sonderkonstruktionen realisieren.

www.geotainer.com

KD079



Sammelstation für Altglas, Elektroschrott und Altkleider