(11) **EP 1 498 363 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 17.08.2005 Patentblatt 2005/33

(51) Int Cl.7: **B65D 90/00**, B60J 5/06

(43) Veröffentlichungstag A2: 19.01.2005 Patentblatt 2005/03

(21) Anmeldenummer: 04014790.2

(22) Anmeldetag: 24.06.2004

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL HR LT LV MK

(30) Priorität: 17.07.2003 DE 20310990 U

(71) Anmelder: Conteyor Multibag Systems N.V. 9820 Merelbeke (BE)

(72) Erfinder: Vanbeveren, Walter 2150 Borsbeek (BE)

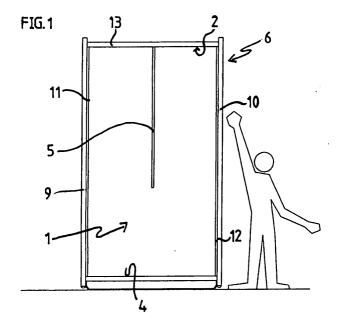
(74) Vertreter: Weber, Dieter, Dr. et al Weber, Seiffert, Lieke Postfach 61 45 65051 Wiesbaden (DE)

(54) Abdeckung für eine Behälteröffnung

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft eine Abdekkung für eine Behälteröffnung (1), mit einer flexiblen Bahn (3), deren eines Ende von einem ersten Rand der Öffnung (1) in Richtung eines zweiten Randes der Öffnung (1) bewegbar ist, um die Öffnung mit der Bahn (3) zu verschließen, wobei die Bahn (3) in mindestens einer die Behälteröffnung ganz oder teilweise verdeckenden Position arretierbar ist, und wobei an dem über die Öffnung hinweg bewegbaren, ersten Ende der flexiblen

Bahn das erste Ende eines flexiblen Zugelementes (5) befestigt ist.

Um ein Zugelement für eine Abdeckung für eine Behälteröffnung bereitzustellen, das ein Verschließen der Behälteröffnung erlaubt, ist erfindungsgemäß vorgesehen, daß das Zugelement mit seinem zweiten Ende am oder in der Nähe desjenigen Randes der Behälteröffnung (1) am Behälter (6) befestigt ist, der dem ersten Ende der flexiblen Bahn im offenen Zustand am nächsten liegt.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 04 01 4790

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE]			
Kategorie		nents mit Angabe, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)			
A	US 6 406 232 B1 (SM 18. Juni 2002 (2002 * Zusammenfassung;	ITKER EARL D ET AL) -06-18) Abbildung 1 *	1	B65D90/00 B60J5/06			
A	US 5 131 450 A (LIC 21. Juli 1992 (1992 * Zusammenfassung;	2-07-21)	1				
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)			
				E06B B60J B65D			
D	wii ayanda Dasha ada ada ada ada ada ada ada ada ada a	and fine all a Determinant and the second life					
er vo	Recherchenort	rde für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche	1	Prüfer			
		17. Juni 2005	734				
Den Haag KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		JMENTE T: der Erfindung zi E: älteres Patentd et nach dem Anme mit einer D: in der Anmeldu orie L: aus anderen Gr	17. Juni 2005 Zanghi, A T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument				
			& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes				

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 04 01 4790

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

17-06-2005

lm f angefü	Recherchenberich hrtes Patentdokur	nt ment	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	6406232	B1	18-06-2002	KEINE		
US		Α	21-07-1992	US US	5163495 A 5351742 A	17-11-1992 04-10-1994

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82