# (11) **EP 1 714 889 A3**

(12)

### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 09.05.2007 Patentblatt 2007/19

(51) Int Cl.: **B65D** 19/06<sup>(2006.01)</sup>

B65D 19/44 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: **25.10.2006 Patentblatt 2006/43** 

(21) Anmeldenummer: 06111905.3

(22) Anmeldetag: 29.03.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 20.04.2005 DE 202005006353 U

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

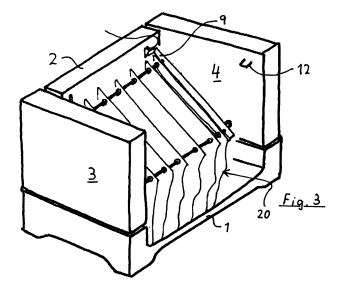
(72) Erfinder: Leytens, Inge 9820, Merelbeke (BE)

(74) Vertreter: Weber, Roland et al Weber, Seiffert, Lieke Patentanwälte Postfach 6145 65051 Wiesbaden (DE)

#### (54) Transportvorrichtung für Stückgut

(57) Eine Transportvorrichtung für Stückgut, bestehend aus einem zusammenklappbaren, äußeren Rahmen oder Gehäuse und darin aufgehängten Aufnahmetaschen (20), welche aus sich im wesentlichen vertikal und horizontal erstreckenden und miteinander verbundenen Bahnen aus einem flexiblen Material bestehen. Um eine Transportvorrichtung zu schaffen, welche in der Handhabung einfacher ist und bei welcher die Taschen auch in dem zusammengelegten und auf dem Boden abgelegten Zustand in ihrer ursprünglichen Anordnung verbleiben und weder verrutschen können, noch einer Ge-

fahr der Beschädigung durch die Enden der Holme unterliegen, wird erfindungsgemäß vorgeschlagen, daß die Taschen (20) über Schlaufen oder Ösen, die mit dem oberen Abschnitt mindestens eines Teils der flexiblen Bahnen verbunden sind oder durch einen Abschnitt der Bahnen selbst gebildet werden, direkt an einem oberen Rechteckrahmen aufgehängt sind, der aus einem vorderen Holm, einem hinteren Holm und zwei Seitenstreben (9) besteht, wobei der obere Rahmen ohne Verwendung von Werkzeugen leicht von seinen Halterungen am äußeren Rahmen lösbar und als Ganzes mit den Taschen (20) auf den Boden (1) des Rahmens ablegbar ist.





## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 06 11 1905

١	EINSCHLÄGIGE Kennzeichnung des Dokume	KLASSIFIKATION DER			
Kategorie	der maßgeblicher		, Betrifft Anspruch	ANMELDUNG (IPC)	
P,X	EP 1 533 242 A (KR F VERPACKUNGSSYSTE [DE 25. Mai 2005 (2005-6 * Absatz [0021] * * Spalte 7, Zeilen 4	[])	1,8,9	INV. B65D19/06 B65D19/44	
A	EP 1 484 253 A (PSB 8. Dezember 2004 (20 * Abbildung 1 *		1		
D,A	DE 198 26 429 A1 (CONTEYOR MULTIBAG SYSTEMS N V [BE]) 23. Dezember 1999 (1999-12-23) * Abbildung 1 *		1		
A	FR 2 774 661 A1 (ATI 13. August 1999 (199 * Abbildungen 3,4 *	1			
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)	
				B65D	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	Den Haag	30. März 2007	Sun	undell, Olli	
X : von Y : von	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU! besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung r ren Veröffentlichung derselben Katego	E : älteres Paten t nach dem Anr nit einer D : in der Anmeld	zugrunde liegende 1 tdokument, das jedoo neldedatum veröffen lung angeführtes Dol Gründen angeführtes	tlicht worden ist kument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

- A : von besortierer bedeutung in verbindung mit anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
   A : technologischer Hintergrund
   O : nichtschriftliche Offenbarung
   P : Zwischenliteratur

- L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument
- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

### ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 06 11 1905

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.

30-03-2007

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichu
EP 1533242	Α	25-05-2005	DE	10354182	A1	23-06-20
EP 1484253	Α	08-12-2004	GB	2402668	Α	15-12-20
DE 19826429	A1	23-12-1999	AT CA CZ WO EP ES HU MX PL US	1087893 2184466	A1 A3 A1 A1 T3 A2 A	15-10-20 23-12-19 12-12-20 23-12-19 04-04-20 01-04-20 28-10-20 22-04-20 05-11-20 24-12-20
FR 2774661	A1	13-08-1999	WO	9941154	A1	19-08-19

**EPO FORM P0461** 

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