

(19)



(11)

**EP 1 354 807 A3**

(12)

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**31.01.2007 Patentblatt 2007/05**

(51) Int Cl.:  
**B65D 19/22 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**22.10.2003 Patentblatt 2003/43**

(21) Anmeldenummer: **03405154.0**

(22) Anmeldetag: **05.03.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
 HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR**  
 Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO**

- Schwab, Boris  
5300 Vogelsang bei Turgi (DE)
- Emmenegger, Marc  
5620 Bremgarten (DE)

(30) Priorität: **06.03.2002 CH 3882002**

(71) Anmelder: **Georg Utz Holding AG  
5630 Bremgarten (CH)**

(74) Vertreter: **Spierenburg, Pieter  
Spierenburg & Partner AG  
Patent- und Markenanwälte  
Mellingerstrasse 12  
5443 Niederrohrdorf (CH)**

(72) Erfinder:  
 • Dubois, Jean-Marc  
 5620 Bremgarten (CH)

(54) **Kufe für einen transportkasten, eine palette oder dergleichen**

(57) Es werden neuartige Kufen für einen Transportkasten, eine Palette oder dergleichen, beschrieben, die

von mehreren gleichen oder gegengleichen Kufenelementen (12a,12b,12c,12d,28a,28b) zu einem Kufen zusammensteckbar ausgebildet sind.

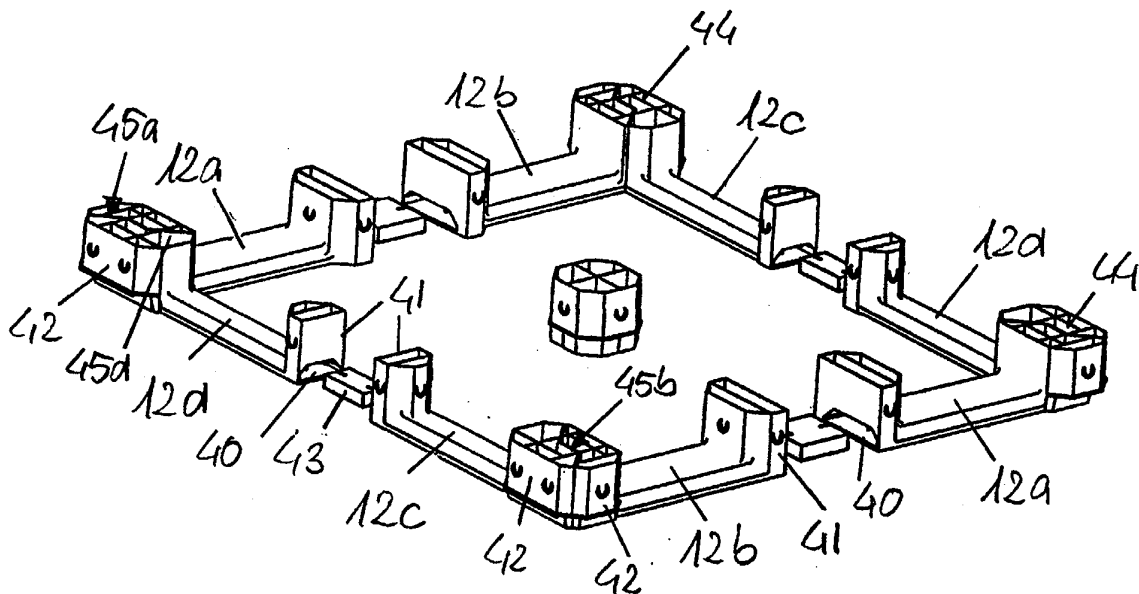


Fig. 3

**EP 1 354 807 A3**



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 01/76960 A (ARCA XYTEC SYSTEMS INC [US]; WALSH THOMAS J [US]; OATES JOE [US]; CULP) 18. Oktober 2001 (2001-10-18) * Seite 10, Zeile 28 - Seite 12, Zeile 9; Abbildung 10 *	1-6	INV. B65D19/22
X	----- EP 0 231 135 A2 (SOCAR [FR]) 5. August 1987 (1987-08-05) * Abbildung 6 *	1	
X	----- GB 2 252 297 A (BAMPTON PACKAGING LIMITED [GB]) 5. August 1992 (1992-08-05) * Abbildungen 1-6h *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			B65D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 21. Dezember 2006	Prüfer Bevilacqua, Vincenzo
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		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 Dokument	

1  
EPO FORM 1503\_03.82 (P04C03)

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

EP 03 40 5154

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.

21-12-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0176960	A	18-10-2001	AU 5698801 A	23-10-2001
EP 0231135	A2	05-08-1987	DE 3763849 D1	30-08-1990
GB 2252297	A	05-08-1992	KEINE	

EPO FORM P0461

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