

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



EP 1 686 061 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

13.09.2006 Patentblatt 2006/37

(51) Int Cl.:

B65B 31/04 (2006.01)

(11)

B65D 81/20 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

02.08.2006 Patentblatt 2006/31

(21) Anmeldenummer: 06100944.5

(22) Anmeldetag: 27.01.2006

(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: 28.01.2005 DE 102005004247

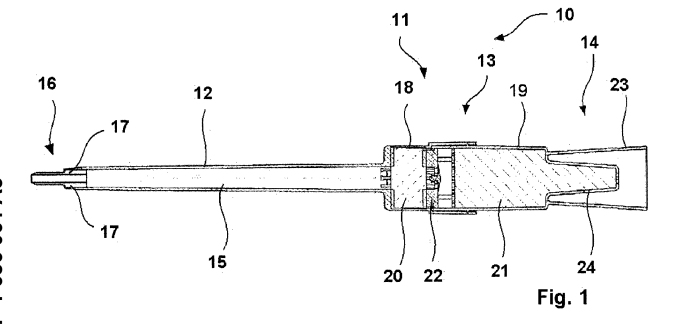
19.05.2005 DE 202005008091 U 28.01.2005 DE 202005001464 U

(71) Anmelder:

 Scholtis, Thomas 26345 Grabstede (DE) Turkovic, Thomas
 78239 Rielasingen-Worblingen (DE)

(72) Erfinder:

- Scholtis, Thomas 26345 Grabstede (DE)
- Turkovic, Thomas 78239 Rielasingen-Worblingen (DE)
- (74) Vertreter: von Ahsen, Erwin-Detlef et al von Ahsen, Nachtwey & Kollegen Wilhelm-Herbst-Strasse 5 28359 Bremen (DE)
- (54) Vorrichtung zum Vakuumverpacken von Gegenständen, Sammelbehälter für eine solche Vorrichtung und Vakuumverpackungssystem
- (57) Bei einer Vorrichtung zum Vakuumverpacken von Gegenständen mittels Evakuieren des Innenraums eines flexiblen Sammelbehälters lassen sich einfach und mit geringem Aufwand Gegenstände vakuumverpacken, wenn eine Sauglanze (10) zum Einführen in den Sammelbehälter (28) vorgesehen ist, mittels derer der Innenraum des Sammelbehälters (28) evakuiert wird, und die Filtermittel (20, 21) zum Zurückhalten von Partikeln, Flüssigkeit und/oder sonstigen Verunreinigungen enthält.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 06 10 0944

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblicher	nents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Beti Ansı	rifft pruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
Х	US 2004/112458 A1 (17. Juni 2004 (2004 * das ganze Dokumen	1,2,	10	INV. B65B31/04 B65D81/20		
Х	US 3 939 287 A (ORW 17. Februar 1976 (1 * das ganze Dokumen	1,2,	10			
Х	US 5 299 917 A (SCH 5. April 1994 (1994 * das ganze Dokumen	1				
X	DE 28 28 770 A1 (SPU. CO KG; FTG-WAREN MBH) 3. Januar 1980 * Seite 6, Zeile 19 Abbildung 1 *	Н 1				
Х	EP 1 053 945 A (ARA 22. November 2000 (* Zusammenfassung;	2000-11-22)	1		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)	
A	US 5 263 520 A (ARAI ET AL) 23. November 1993 (1993-11-23) * das ganze Dokument *			10	B65B B65D	
A	US 6 623 413 B1 (WYNNE NICHOLAS) 23. September 2003 (2003-09-23) * Zusammenfassung *		1,2,	10		
A	EP 0 811 556 A (SIL 10. Dezember 1997 (* Zusammenfassung *					
х	US 5 228 271 A (WAL 20. Juli 1993 (1993		3			
Υ	* das ganze Dokumen		6,9			
		-/				
l Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt				
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	\perp		Prüfer	
	München	1. August 2006		Ungureanu, M		
17.4						
X : von Y : von ande A : tech	NTEGORIE DER GENANNTEN DOKL besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	E : älteres Patento ret nach dem Anm mit einer D : in der Anmeldt orie L : aus anderen G	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			



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 06 10 0944

	EINSCHLÄGIGI	DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlic n Teile	h, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)		
Χ	US 2003/178066 A1 25. September 2003	(SKEENS JANET L ET AL) 4			
Χ	* das ganze Dokumer		5,7			
Α	US 6 059 457 A (SPI 9. Mai 2000 (2000-0 * Abbildung 6 *		5,7			
Α	FR 620 292 A (M.MI0 19. April 1927 (192 * Abbildung 1 *		4			
Υ	US 2004/131731 A1 (AL) 8. Juli 2004 (2 * das ganze Dokumer		6,9			
Α	US 2003/015452 A1 23. Januar 2003 (20 * das ganze Dokumer	003-01-23)				
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstell	lt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer		
München		1. August 200	6 Un	gureanu, M		
X : von Y : von ande	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg	JMENTE	l ng zugrunde liegende entdokument, das jede nmeldedatum veröffe eldung angeführtes D n Gründen angeführte	ntlicht worden ist okument es Dokument		
O : nich	nologischer Hintergrund itschriftliche Offenbarung schenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes			

BPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



Nummer der Anmeldung

EP 06 10 0944

GEBÜHRENPFLICHTIGE PATENTANSPRÜCHE
Die vorliegende europäische Patentanmeldung enthielt bei ihrer Einreichung mehr als zehn Patentansprüche.
Nur ein Teil der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn sowie für jene Patentansprüche erstellt, für die Anspruchsgebühren entrichtet wurden, nämlich Patentansprüche:
Keine der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn Patentansprüche erstellt.
MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG
Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:
Siehe Ergänzungsblatt B
Alle weiteren Recherchengebühren wurden innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.
Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Recherchenabteilung nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
Nur ein Teil der weiteren Recherchengebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf Erfindungen beziehen, für die Recherchengebühren entrichtet worden sind, nämlich Patentansprüche:
Keine der weiteren Recherchengebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf die zuerst in den Patentansprüchen erwähnte Erfindung beziehen, nämlich Patentansprüche:



MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG ERGÄNZUNGSBLATT B

Nummer der Anmeldung

EP 06 10 0944

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

1. Ansprüche: 1,2,10

Vorrichtung und System zum Vakuumverpacken von Gegenständen mittels Evacuieren des Innenraums eines flexiblen Sammelbehälters gekennzeichnet durch eine Sauglanze und Filtermittel

2. Anspruch: 3

Vorrichtung zum Vakuumverpacken von Gegenständen mittels Evacuieren des Innenraums eines flexiblen Sammelbehälters gekennzeichnet durch ein Einwegventil und die Aufnahme für die Evakuiermittel

3. Anspruch: 4

Vorrichtung und System zum Vakuumverpacken von Gegenständen mittels Evacuieren des Innenraums eines flexiblen Sammelbehälters gekennzeichnet durch den Auslass der Lanze

Ŭ **- - -**

4. Ansprüche: 5,7,8

Sammelbehälter gekennzeichnet durch den Schlauchstutzen

5. Ansprüche: 6,9

Sammelbehälter gekennzeichnet durch das Material

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 06 10 0944

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.

01-08-2006

	Recherchenbericht ührtes Patentdokument	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	2004112458	A1	17-06-2004	KEINE		
US	3939287	Α	17-02-1976	KEINE		
US	5299917	Α	05-04-1994	KEINE		
DE	2828770	A1	03-01-1980	KEINE		
EP	1053945	Α	22-11-2000	AT AU CZ DE DK EA WO ES HK HU PL SI US	253003 T 768298 B2 4566700 A 20014152 A3 69912399 D1 69912399 T2 1053945 T3 2685 B1 0071422 A1 2209279 T3 1033118 A1 20010921 A2 0201603 A2 351673 A1 1053945 T1 68440 C2 6520071 B1	15-11-2003 04-12-2003 12-12-2000 17-04-2002 04-12-2003 19-08-2004 01-03-2004 29-08-2002 30-11-2000 16-06-2004 16-04-2004 30-04-2003 28-09-2002 19-05-2003 30-04-2004 15-03-2002 18-02-2003
US	5263520	Α	23-11-1993	KEINE		
US	6623413	В1	23-09-2003	KEINE		
EP	0811556	Α	10-12-1997	KEINE		
US	5228271	Α	20-07-1993	KEINE		
US	2003178066	A1	25-09-2003	KEINE		
US	6059457	Α	09-05-2000	KEINE		
FR	620292	A 	19-04-1927	KEINE		
US	2004131731	A1	08-07-2004	KEINE		
US	2003015452	A1 	23-01-2003	KEINE		

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

EPO FORM P0461