

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 997 086 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.08.2002 Patentblatt 2002/33

(51) Int Cl.7: **A45F 3/00**, A45F 3/04,
A45F 3/10

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.05.2000 Patentblatt 2000/18

(21) Anmeldenummer: **99890341.3**

(22) Anmeldetag: **27.10.1999**

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

(72) Erfinder: **Essl, Georg**
9620 Hermagor (AT)

(74) Vertreter: **Kliment, Peter**
Patentanwalt
Dipl.-Ing. Mag.jur. Peter Kliment
Singerstrasse 8/3/8
1010 Vienna (AT)

(30) Priorität: **29.10.1998 AT 180398**

(71) Anmelder: **Georg Essl Rucksack- und
Taschenfabrik GmbH**
9620 Hermagor (AT)

(54) **Behälter**

(57) Behälter mit einem an einer Rückwand des Behälters, z.B. eines Rucksackes oder einer Tasche, gehaltenen Traggestell, das zwei sich von oben nach unten erstreckende, am Rücken des Trägers zur Anlage vorgesehene Streben aufweist, die je mindestens einen aus einem festen Material hergestellte Versteifungsteil (1) aufweisen, wobei die Versteifungsteile (1) in einer senkrecht zur Rückwand des Behälters verlaufenden Ebene im wesentlichen S-förmig gebogen sind und in einen Kanal (20) zwischen der Rückwand und einer mit dieser verbundenen Polsterung (22) eingeschoben sind. Um einen hohen Tragekomfort zu ermöglichen, ist vorgesehen, daß die Versteifungsteile (1) im in den Kanal (20) eingeschobenen Zustand zwischen den Endbereichen ihres S-förmigen Abschnittes im wesentlichen konvex gekrümmt, bzw. von den Tragriemen (24) weg gekrümmt verlaufen und im wesentlichen lediglich mit ihren Endbereichen an dem Rücken des Benutzers anliegen.

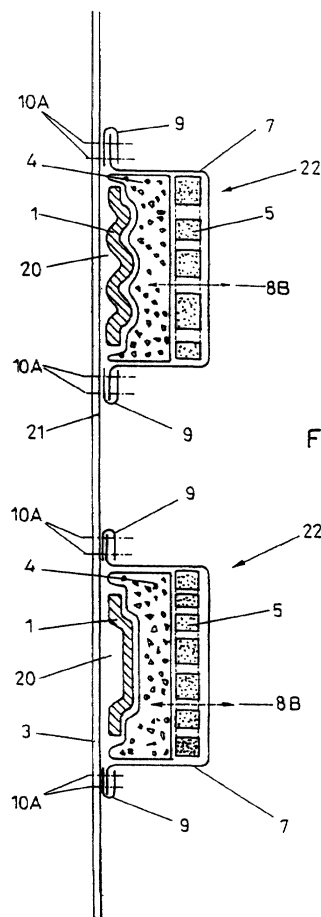


FIG. 3

EP 0 997 086 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 99 89 0341

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	EP 0 574 631 A (MONT BELL CO LTD) 22. Dezember 1993 (1993-12-22) * Spalte 2, Zeile 54 - Spalte 3, Zeile 14; Abbildungen 2,3 *	1-8	A45F3/00 A45F3/04 A45F3/10
A	US 4 040 548 A (GUGLIELMO JOE H) 9. August 1977 (1977-08-09) * Spalte 1, Zeile 51 - Spalte 2, Zeile 58; Abbildungen 1,2 *	1-8	
A,D	FR 2 486 783 A (MILLET SACS) 22. Januar 1982 (1982-01-22) * das ganze Dokument *	1-8	
A,D	EP 0 158 154 A (DEUTER IND) 16. Oktober 1985 (1985-10-16) * das ganze Dokument *	1-8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A45F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 17. Juni 2002	Prüfer Lang, D
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>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</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1508 03.82 (P4/C03)

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

EP 99 89 0341

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

17-06-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0574631 A	22-12-1993	US 5341974 A	30-08-1994
		AU 656293 B2	27-01-1995
		AU 2527692 A	24-02-1994
		CA 2078917 A1	20-12-1993
		DE 69218926 D1	15-05-1997
		DE 69218926 T2	11-09-1997
		EP 0574631 A1	22-12-1993
		JP 6000110 A	11-01-1994
		KR 143399 B1	15-07-1998
US 4040548 A	09-08-1977	KEINE	
FR 2486783 A	22-01-1982	FR 2486783 A3	22-01-1982
EP 0158154 A	16-10-1985	DE 8410842 U1	05-07-1984
		AT 29105 T	15-09-1987
		DE 3560503 D1	01-10-1987
		EP 0158154 A2	16-10-1985

EPO FORM P0461

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