



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

**EP 1 075 812 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**02.05.2002 Patentblatt 2002/18**

(51) Int Cl.7: **A47G 9/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**14.02.2001 Patentblatt 2001/07**

(21) Anmeldenummer: **00112137.5**

(22) Anmeldetag: **06.06.2000**

(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**

(71) Anmelder: **Gebr. Sanders GmbH & Co.**  
**49565 Bramsche (DE)**

(72) Erfinder: **Sanders, Hans Christian**  
**49076 Osnabrück (DE)**

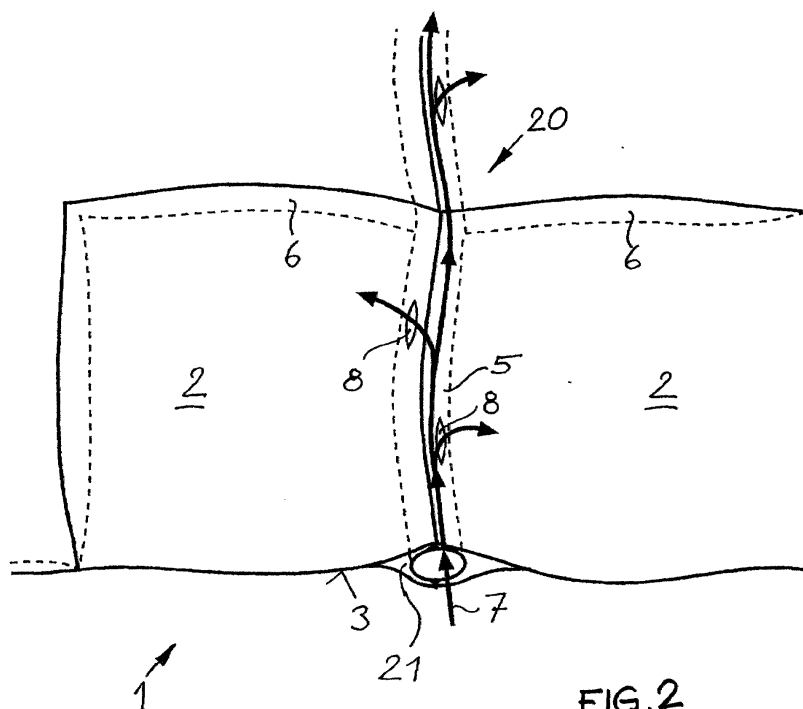
(30) Priorität: **12.08.1999 DE 29914132 U**

(74) Vertreter: **Busse & Busse Patentanwälte**  
**Postfach 12 26**  
**49002 Osnabrück (DE)**

(54) **Zudecke**

(57) Eine Zudecke als Daunen- oder Federbett in Form einer Kassettendecke, bei der die Kassetten gegeneinander durch Stege abgegrenzt sind, die eine Oberplatte und eine Unterplatte der Decke mit einem Zwischenabstand zueinander festlegen, wird zu einem komplizierten herkömmlichen Befüllen, welches gleich-

wohl nicht zu späteren Verlagerungen der Füllung aus den einzelnen Kassetten führt, in der Weise ausgestattet, daß die Stege eine vollständige Eingrenzung der Kassetten bilden und daß zumindest an Kreuzungsbe-  
reichen von Stegen röhrenförmige Durchführungen ge-  
bildet sind, deren Weite das Durchführen eines Füll-  
rohrs für Federn oder Daunen zuläßt.



**FIG. 2**

**EP 1 075 812 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 00 11 2137

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 36 37 846 A (TAKEMURA SHOTEN KK) 19. Mai 1988 (1988-05-19) * Abbildungen 13-18 *	1-6,9	A47G9/02
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 06, 30. April 1998 (1998-04-30) & JP 10 052348 A (ASAMI:KK), 24. Februar 1998 (1998-02-24) * Zusammenfassung; Abbildung 1 *	1-5,7,8	
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 06, 30. Juni 1997 (1997-06-30) & JP 09 047344 A (HAYANO YOSHIO), 18. Februar 1997 (1997-02-18) * Zusammenfassung; Abbildung 4 *	1,2,9	
X	AT 344 932 B (FA HEFEL JOHANN) 25. August 1978 (1978-08-25) * Abbildungen 3-8 *	1,2,8	
X	DE 15 29 382 A (RICHTER M) 18. Dezember 1969 (1969-12-18) * Abbildungen 1B,2B,3 *	1,2,9	A47G
X	US 4 426 945 A (A-YAN KUO) 24. Januar 1984 (1984-01-24) * Abbildung 6 *	1	
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 05, 31. Mai 1999 (1999-05-31) & JP 11 032887 A (TOKYO REBETSUKUSU:KK), 9. Februar 1999 (1999-02-09) * Zusammenfassung *	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>MÜNCHEN</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>13. März 2002</b>	Prüfer <b>Reichhardt, O</b>
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	

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 00 11 2137

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.

13-03-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3637846	A	19-05-1988	DE 3637846 A1	19-05-1988
JP 10052348	A	24-02-1998	KEINE	
JP 09047344	A	18-02-1997	KEINE	
AT 344932	B	25-08-1978	AT 906976 A	15-12-1977
DE 1529382	A	18-12-1969	DE 1529382 A1	18-12-1969
US 4426945	A	24-01-1984	KEINE	
JP 11032887	A	09-02-1999	JP 3089546 B2	18-09-2000

EPO FORM P0461

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