



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 916 288 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.09.2000 Patentblatt 2000/38

(51) Int. Cl.⁷: **A47C 17/04**, A47C 13/00

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.05.1999 Patentblatt 1999/20

(21) Anmeldenummer: **98121382.0**

(22) Anmeldetag: **10.11.1998**

(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

(30) Priorität: **10.11.1997 IT BZ970056**

(71) Anmelder:
**POLSTER OD. SITZMOEBEL OHG
39030 St. Jakob (IT)**

(72) Erfinder: **Zimmerhofer, Stefan
39030 St. Jakob (IT)**

(74) Vertreter:
**Niederkofler, Oswald A. Dipl.-Phys. et al
Samson & Partner
Widenmayerstrasse 5
D-80538 München (DE)**

(54) **Sitz/Liege-Möbelgruppe**

(57) Die Erfindung betrifft eine wandelbare Sitz/Liege-Möbelgruppe, die sich mit wenigen Handgriffen in mehrere Anordnungen verwandeln läßt: z.B. in eine Sessel-Tisch-Kombination, eine Couchliege und/oder ein Bett. Hierfür weist die wandelbare Sitz/Liege-Möbelgruppe auf: eine erste Sitzeinrichtung (2) mit einer festen Sitz/Liegefläche (11) und eine beweglichen Sitz/Liegefläche (13), die über einen Schwenkmechanismus (15) auf einem im Innenraum der Sitzeinrichtung (2) verstaubaren Schiebewagen (12) befestigt ist; eine zweiten Sitzeinrichtung (3), die in

einem solchen Abstand zur ersten Sitzeinrichtung (2) angeordnet ist, daß die bewegliche Sitz/Liegefläche (13) der ersten Sitzeinrichtung (3) - bei vollständig ausgefahrenem Schiebewagen (12) und ausgeschwenkter Sitz/Liegefläche (13) - zwischen den beiden Sitzeinrichtungen (2, 3) in einer Ebene mit den zugehörigen Sitz/Liegeflächen (11, 18) liegt; und einen Klapptisch (6), der von einer Rückwand in den Zwischenraum zwischen der ersten und zweiten Sitzeinrichtung (2, 3) schwenkbar ist.

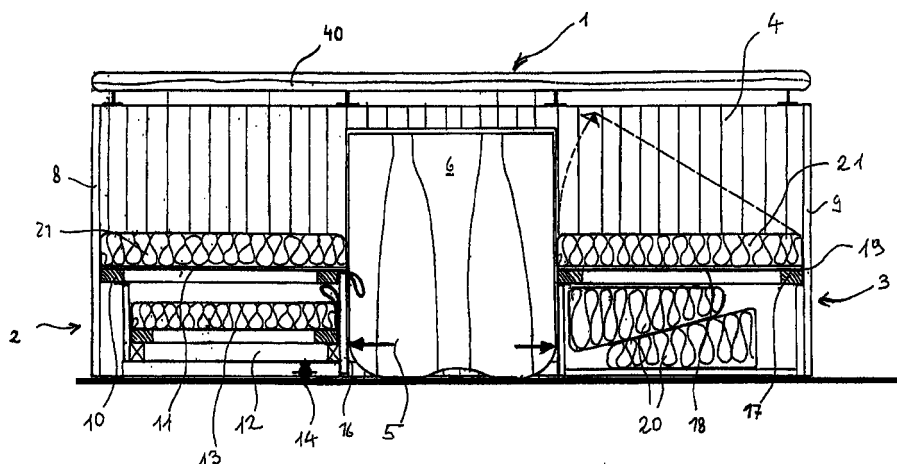


Fig. 1

EP 0 916 288 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 12 1382

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	GB 165 624 A (JOSEPH FRANK RITCHIE) * Seite 2, linke Spalte, Zeile 12-37; Abbildungen 1,3 *	1,8,11, 12	A47C17/04 A47C13/00
A	DE 88 04 837 U (STANZWERK WETTER SICHELSCHMIDT & CO) 26. Mai 1988 (1988-05-26) * Abbildung 3 *	2,3	
D,A	US 5 088 135 A (VIOLETTE DENNIS G) 18. Februar 1992 (1992-02-18) * Zusammenfassung; Abbildung 1 *	1,4,5	
A	DE 33 12 892 A (HOELLER JOSEF) 1. März 1984 (1984-03-01) * Abbildungen 1,2 *	1,6,7,9, 10,13	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A47C A47B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 28. Juli 2000	Prüfer van Bilderbeek, H.
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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 03.92 (P4C03)

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

EP 98 12 1382

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.

28-07-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
GB 165624	A		KEINE		
DE 8804837	U	26-05-1988	KEINE		
US 5088135	A	18-02-1992	KEINE		
DE 3312892	A	01-03-1984	IT	1212589 B	30-11-1989
			AT	21019 T	15-08-1986
			EP	0104459 A	04-04-1984

EPO FORM P0461

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