



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**20.02.2002 Patentblatt 2002/08**

(51) Int Cl.7: **A47C 4/02, A47C 5/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**10.10.2001 Patentblatt 2001/41**

(21) Anmeldenummer: **01107315.2**

(22) Anmeldetag: **23.03.2001**

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

(71) Anmelder: **Christian Heinrich Sandler GmbH &  
Co. KG**  
**95126 Schwarzenbach a d Saale (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet**

(30) Priorität: **07.04.2000 DE 10017299**

(54) **Verfahren zur Herstellung eines einfach zu lagernden, zu transportierenden und zu montierenden Polster-Sitzmöbel**

(57) Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, ein Verfahren zu entwickeln, welches es einerseits dem Hersteller und dem Handel ermöglicht, Sitzmöbel einfach und sicher zu lagern und zu transportieren und andererseits dem Endverbraucher ermöglicht, das Sitzmöbel einfach zu montieren und zu demontieren.

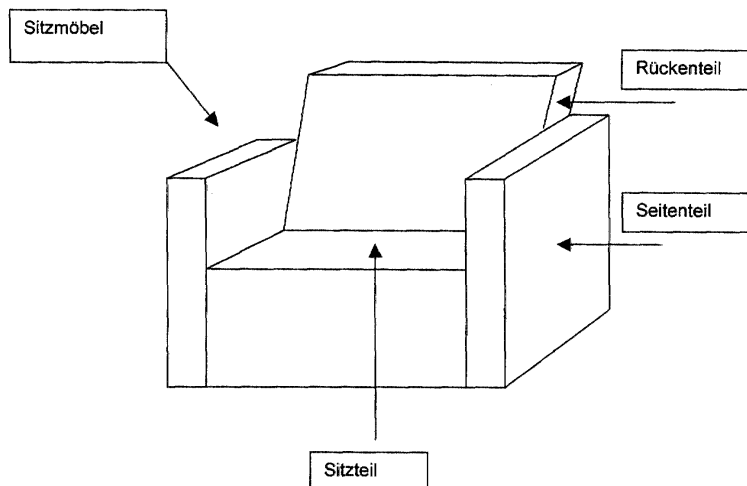
Die Herstellung des erfindungsgemäßen Sitzmöbel erfolgt prinzipiell in drei aufeinanderfolgenden Schritten.

1. Design des Sitzmöbels mit Auswahl der Komponenten und deren Formen
2. Herstellung der Komponenten, insbesondere der

Form- / Polsterkomponente  
3. Zusammenbau der Einzelkomponenten

Kennzeichnend ist nun, dass diese Schritte nicht unmittelbar aufeinander Abfolgen müssen, sondern die jeweiligen Komponenten einzeln vorgefertigt, platzsparend verpackt, transportiert und dann zu beliebiger Zeit an einem beliebigen Ort montiert bzw. demontiert werden können. Die Montage geschieht dabei durch einfaches Falten und Zusammenstecken der zunächst plan vorliegenden Einzelkomponenten zu einem gepolsterten Sitzmöbel.

Figur 1: Sitzmöbel





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 01 10 7315

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	FR 2 764 491 A (TRICOIRE ALEXIS) 18. Dezember 1998 (1998-12-18) * Ansprüche; Abbildungen *	1-10	A47C4/02 A47C5/00
A	DE 298 18 076 U (NEUHAUS MARTIN) 17. Februar 2000 (2000-02-17) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1	
A	FR 2 758 249 A (GRAU Y ANGEL MARIA TERESA) 17. Juli 1998 (1998-07-17) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1	
D,A	DE 93 02 277 U (JOHANN BORGER GMBH & CO KG) 15. April 1993 (1993-04-15) * Ansprüche 1-4,11,14-21; Abbildungen *	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	20. Dezember 2001	Amghar, N	
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 03/82 (P04C03)

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

EP 01 10 7315

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.

20-12-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 2764491	A	18-12-1998	FR	2764491 A1	18-12-1998
			AU	8218698 A	30-12-1998
			WO	9856278 A1	17-12-1998
DE 29818076	U	17-02-2000	DE	29818076 U1	17-02-2000
FR 2758249	A	17-07-1998	FR	2758249 A1	17-07-1998
			EP	0900038 A1	10-03-1999
			WO	9831257 A1	23-07-1998
DE 9302277	U	15-04-1993	DE	9302277 U1	15-04-1993

EPO FORM P0461

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