



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
16.08.2000 Patentblatt 2000/33

(51) Int Cl.7: **A47B 11/00, A47F 5/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.07.2000 Patentblatt 2000/29

(21) Anmeldenummer: **99119152.9**

(22) Anmeldetag: **05.10.1999**

(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: **Fischer, Matthias
D-60325 Frankfurt (DE)**

(74) Vertreter: **Wilhelm & Dauster Patentanwälte
European Patent Attorneys
Hospitalstrasse 8
70174 Stuttgart (DE)**

(30) Priorität: **15.01.1999 DE 19901369**

(71) Anmelder: **Fischer, Matthias
D-60325 Frankfurt (DE)**

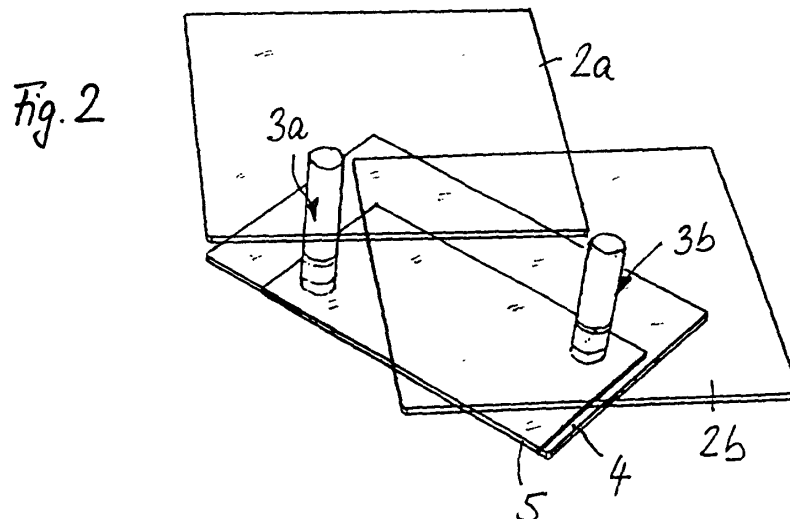
(54) **Tischanordnung mit wenigstens zwei Tischplatten**

(57) 2.1 Eine Tischanordnung mit wenigstens zwei Tischplatten, die mittels jeweils einer Tischsäule in einem gemeinsamen Sockel schwenkbeweglich gelagert und durch ein Kurbelgetriebe synchron miteinander gekoppelt sind, wobei jeder Tischsäule eine Kurbelschwinge zugeordnet ist, die durch ein formstabiles Kurbelübertragungselement miteinander verbunden sind, ist bekannt.

stens zwei Säulenteile unterteilt, und zwischen jeweils zwei Säulenteilen aller Tischsäulen ist wenigstens eine Steuerplatte in einer zu den Tischplatten parallelen Ebene gelagert, die als Kurbelübertragungselement vorgesehen und mit dem Kurbelschwingen der Tischsäulen gekoppelt ist.

2.3 Einsatz für Couchtische.

2.2 Erfindungsgemäß ist jede Tischsäule in wenig-





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 11 9152

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 91 04 982 U (ALFONS VENJAKOB GMBH & CO KG) 13. Juni 1991 (1991-06-13) * Abbildung 1 * ---	1	A47B11/00 A47F5/02
A	DE 91 05 020 U (ALFONS VENJAKOB GMBH & CO KG) 6. Juni 1991 (1991-06-06) * Abbildung 1 * ---	1	
A	DE 24 56 769 A (SCHRAMM WERNER) 12. August 1976 (1976-08-12) * Abbildung 1 * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47B A47F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
WIEN	7. März 2000	Bencze	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

EPO FORM 1503 03.92 (P04C09)

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

EP 99 11 9152

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

07-03-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9104982 U	13-06-1991	KEINE	
DE 9105020 U	06-06-1991	KEINE	
DE 2456769 A	12-08-1976	KEINE	

EPO FORM P0461

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