



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 830 825 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**05.07.2000 Patentblatt 2000/27**

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **A47B 17/00**, A47B 87/00,  
A47B 13/02

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**25.03.1998 Patentblatt 1998/13**

(21) Anmeldenummer: **97116263.1**

(22) Anmeldetag: **18.09.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC  
NL PT SE**

(30) Priorität: **20.09.1996 DE 19638692**  
**30.01.1997 DE 29701559 U**

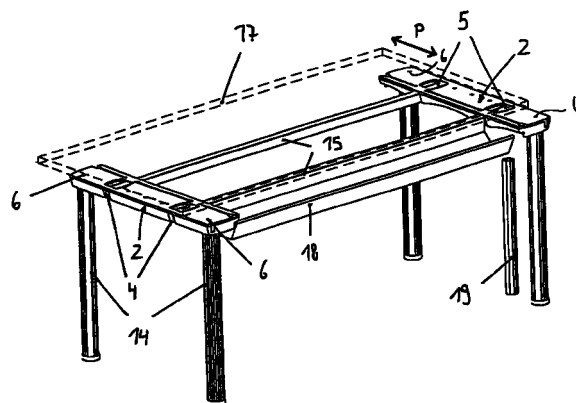
(71) Anmelder:  
**WINI Büromöbel Georg Schmidt GmbH & Co. KG**  
**31863 Coppenbrügge (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Emde, Gerald**  
**31020 Salzhemmendorf (DE)**  
• **Fangmann, Michael**  
**31863 Coppenbrügge (DE)**

(74) Vertreter:  
**von Samson-Himmelstjerna, Friedrich R., Dipl.-**  
**Phys. et al**  
**SAMSON & PARTNER**  
**Widenmayerstrasse 5**  
**80538 München (DE)**

(54) **Koppelement für ein Möbelgestell, Bausatz für den Zusammenbau eines Möbelständers und Baukasten für den Zusammenbau eines Möbelstücks**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Koppel-element (2) für den Zusammenbau eines Möbelgestells, insbesondere eines Arbeitstischgestells, welches wenigstens einen Längsträger (15) und wenigstens zwei Querträger aufweist, an denen jeweils ein oder mehrere Standbeine (14) angeordnet sind. Das Koppel-element (2) enthält sämtliche Anbindungsstellen für die Längsträger (15), Ständer (14), eine Deckplatte (17) und etwaige zusätzliche Ansteckelemente. Ferner ist ein Bausatz für den Zusammenbau eines Ständers sowie ein Baukasten für einen Zusammenbau eines Möbelstücks, insbesondere eines Arbeitstisches vorgesehen.



**Fig. 2**

**EP 0 830 825 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 97 11 6263

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	FR 2 665 228 A (ERGAM RONEO) 31. Januar 1992 (1992-01-31)	1-3,5,6, 10,16	A47B17/00 A47B87/00
A	* das ganze Dokument *	7,8	A47B13/02
A	WO 93 19639 A (FICH) 14. Oktober 1993 (1993-10-14) * Abbildungen 1-10 *	1,10,16	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A47B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>16. Mai 2000</b>	
		Prüfer <b>Noesen, R</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 (P4C03)

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

EP 97 11 6263

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.

16-05-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 2665228	A	31-01-1992	KEINE		
WO 9319639	A	14-10-1993	AT	132334 T	15-01-1996
			AU	3949293 A	08-11-1993
			CA	2132330 A	14-10-1993
			DE	69301237 D	15-02-1996
			DE	69301237 T	30-05-1996
			DK	633741 T	22-04-1996
			EP	0633741 A	18-01-1995
			ES	2085158 T	16-05-1996
			GR	3018969 T	31-05-1996
			JP	7505305 T	15-06-1995
			US	5598790 A	04-02-1997

EPO FORM P0461

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