



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 872 589 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**31.03.1999 Patentblatt 1999/13**

(51) Int Cl.<sup>6</sup>: **D06F 81/10**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**21.10.1998 Patentblatt 1998/43**

(21) Anmeldenummer: **98710007.0**

(22) Anmeldetag: **25.02.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH 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: **Fafflok, Friedrich**  
**33189 Schlangen (DE)**

(72) Erfinder: **Fafflok, Friedrich**  
**33189 Schlangen (DE)**

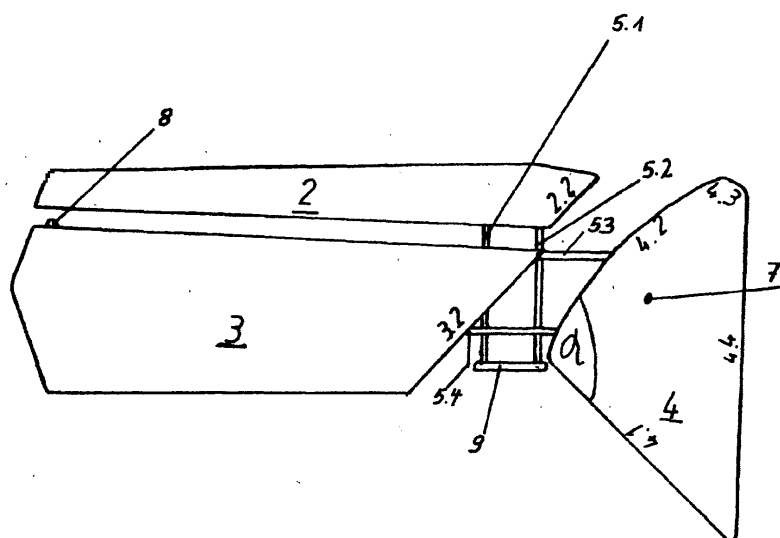
(30) Priorität: **27.02.1997 DE 29703526 U**

(54) **Bügeltisch**

(57) Die Erfindung betrifft einen Bügeltisch mit einer Bügelfläche, welche sich aus einer Hauptfläche und mehreren in Längs- und/oder Querrichtung angeordneten Teilflächen zusammensetzt, wobei ein Endbereich der Bügelfläche einen einseitig schrägen Abschluß aufweist.

Um einen Bügeltisch mit einer teilbaren Bügelfläche zu schaffen, welche mehrere in ihren Größen unterschiedliche und in einer Ebene gleichzeitig nutzbare Bügelflächen aufweist und welche sowohl für kurze, lange,

schmale als auch für breite Bügelteile ein einfaches Handhaben beim Bügeln gewährleistet, sind alle Teilflächen der Bügelfläche in allen Arbeits- und/oder Ruhestellungen in gleicher Ebene mit der Hauptfläche angeordnet. Weiterhin sind die Teilflächen von der Hauptfläche über Führungsmittel verschiebbar und/oder drehbar angeordnet. Jede Teilfläche ist allein oder mit der Hauptfläche in unterschiedlichen Kombinationen separat in einer Arbeitsstellung nutzbar und gewährleistet daher mehrere in Form und Größe unterschiedlich ausgebildete Bügelflächen.



**FIG. 4**

EP 0 872 589 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 71 0007

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	US 5 016 367 A (BREEN CHRISTINE O ET AL) 21. Mai 1991 * Abbildungen *	1	D06F81/10
A	US 3 698 110 A (SHETTEL RALPH E) 17. Oktober 1972 * Abbildungen *	2	
A	US 2 939 232 A (MUNSON D J) 7. Juni 1960 * Abbildungen *		
A	US 4 809 450 A (HOCHSTRASSER WALTER P ET AL) 7. März 1989 * Abbildungen *		
A	DE 136 318 C (DENGEL P) 29. November 1902 * Abbildungen *		
A	CH 264 889 A (SAYER H) 1. Februar 1950 * Abbildungen *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			D06F A47B
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
DEN HAAG		5. Februar 1999	
		Prüfer	
		Debard, M	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
<p>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</p>			
<p>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  &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 98 71 0007

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.

05-02-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5016367	A	21-05-1991	KEINE		
US 3698110	A	17-10-1972	KEINE		
US 2939232	A	07-06-1960	KEINE		
US 4809450	A	07-03-1989	CH	669624 A	31-03-1989
			CH	666706 A	15-08-1988
			AU	588694 B	21-09-1989
			AU	7431387 A	11-01-1988
			CA	1282316 A	02-04-1991
			WO	8707661 A	17-12-1987
			DE	3771852 A	05-09-1991
			EP	0270577 A	15-06-1988
			JP	7012395 B	15-02-1995
			JP	63503436 T	15-12-1988
DE 136318	C		KEINE		
CH 264889	A		KEINE		

EPO FORM P0481

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