



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 82105682.7

(51) Int. Cl.³: A 47 B 17/02

(22) Anmeldetag: 26.06.82

(30) Priorität: 16.07.81 DE 3128137

(72) Erfinder: Votteler, Arno
Hauptmannsreute 28
D-7000 Stuttgart 1(DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
26.01.83 Patentblatt 83/4

(72) Erfinder: Lanuzzi, Max
Im Leisibüel
CH-8484 Weisslingen(CH)

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 01.08.84

(72) Erfinder: Dubach, Fredi
Kemptener Strasse 6
CH-8345 Adetswil(CH)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL

(72) Erfinder: Schreiner, Herbert
Zürcher Strasse 165
Frauenfeld(CH)

(71) Anmelder: Planmöbel Eggersmann GmbH & Co. KG
Königsberger Strasse 2
D-4992 Espelkamp(DE)

(74) Vertreter: Wangemann, Horst, Dipl.-Ing.
Stresemannstrasse 28
D-4000 Düsseldorf(DE)

(54) Arbeitstisch, insbesondere Bürotisch.

(57) Die Erfindung betrifft einen Arbeitstisch, insbesondere Bürotisch, mit zwei seitlichen Wangen (6), mindestens einer dieser Wangen bildenden Tragprofilstange (3, 4) und einer Tischplatte (5). - Es soll die Aufgabe gelöst werden mit gleichen starr miteinander verbundenen Trag-, Stütz- und Befestigungsmitteln unterschiedliche Höhenstellungen und geneigte Lagen der Tischplatte unter Zuhilfenahme einfacher Werkzeuge zu erreichen. Die Trag-, Stütz- und Befestigungsmittel sollen platzsparend sein und dem Tisch die notwendige Stabilität und Schwingungsfreiheit verleihen. Hierzu ist vorgesehen, daß die Befestigungsplatten (16) drehsymmetrisch zum Plattenmittelpunkt (0) Bohrungen (23) mit gleichem Abstand von ihrer Nachbarbohrung bzw. ihren Nachbarbohrungen besitzen, die Profilstange (3, 4) mindestens zwei Befestigungs- und Auflageflächen für die Tischplatte (5) bildet und derart exzentrisch mit den Befestigungsplatten (16) verbunden ist, daß in unterschiedlichen Drehstellungen der beiden Platten (16) die Befestigungs- und Auflageflächen der Profilstange in unterschiedlichen Höhenstellungen liegen sind, die Wangen (1, 2) den Befestigungsbohrungen (23) der Platten (16) entsprechend angeordnete Gewindelöcher aufweisen und die Tischplatte (5) unmittelbar auf der Tragprofilstange (3, 4) durch Befestigungsmittel an der Tischplattenunterseite gehalten ist.

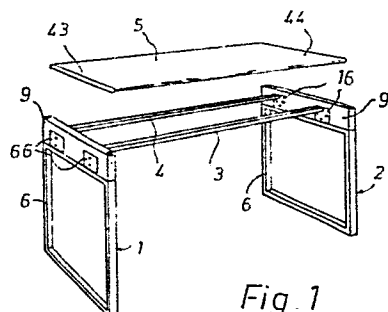


Fig. 1



EP 82 10 5682

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrieft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)
Y	DE-A-2 446 778 (OLYMPIA) * Ansprüche 1,3,5; Figuren 1,2 *	1	A 47 B 17/02
Y	---		
	DE-A-2 448 401 (STEELCASE) * Seite 11, Absatz 2; Figuren 13-15 *	1	
A	---		
	* Seite 10, Absatz 1; Figuren 9,10 *	6,9	
A,D	---		
	DE-U-8 000 787 (TEAM FORM) * Ansprüche 1,3,6 *	1	

			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl. 3)
			A 47 B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 09-04-1984	Prüfer SCHMITTER BERNARD	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
A : technologischer Hintergrund	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze			