



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 754 422 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
13.12.2000 Patentblatt 2000/50

(51) Int. Cl.⁷: **A47B 88/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.01.1997 Patentblatt 1997/04

(21) Anmeldenummer: **96114359.1**

(22) Anmeldetag: **19.03.1994**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT CH ES IT LI

(72) Erfinder: **Lautenschläger, Horst**
64354 Reinheim (DE)

(30) Priorität: **02.06.1993 DE 9308254 U**
15.06.1993 DE 4319716

(74) Vertreter:
Helber, Friedrich G., Dipl.-Ing. et al
Zenz, Helber & Hosbach
Patentanwälte
Scheuergasse 24
64673 Zwingenberg (DE)

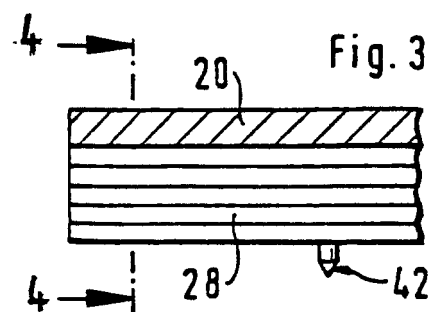
(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
94104378.8 / 0 628 266

(71) Anmelder:
MEPLA-WERKE LAUTENSCHLÄGER GmbH &
Co. KG
D-64354 Reinheim (DE)

(54) **Befestigungsanordnung für Schubladen-Böden**

(57) Befestigungsanordnung für den Boden einer Schublade an deren Seitenwänden, bei welcher integral von den Seitenwänden vorstehende, in Schubladen-Ausziehrichtung verlaufende leistenartige Vorsprünge (26; 24) die Ober- und Unterseite des Bodens übergreifen und/oder ein leistenartiger Vorsprung (28) in eine in der der Seitenwand jeweils zugewandte Stirnkante des Bodens eingearbeitete Längsnut eingreift.

Von dem in der bestimmungsgemäßen Befestigungsstellung der benachbarten seitlichen Stirnkante des Schubladen-Bodens jeweils gegenüberliegenden Bereich der Seitenwände tritt jeweils wenigstens ein rechtwinklig zur Schubladen-Ausziehrichtung und rechtwinklig zur Stirnkante des Bodens gerichteter Verankerungsvorsprung (42) vor, welche(r) bei der Montage der Schublade ins Material des Bodens eindringt bzw. eindringen.



EP 0 754 422 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 96 11 4359

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 40 11 815 A (KARL LAUTENSCHLÄGER GMBH & CO KG) 17. Oktober 1991 (1991-10-17) * das ganze Dokument *	1, 3, 4	A47B88/00
A	EP 0 281 766 A (JULIUS BLUM GMBH) 14. September 1988 (1988-09-14) * Abbildung 5 *	1, 3	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		24. Oktober 2000	Noesen, R
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 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 03.02 (P04C03)

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

EP 96 11 4359

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.

24-10-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4011815 A	17-10-1991	AT 400286 B	27-11-1995
		AT 69591 A	15-04-1995
		IT 1245049 B	13-09-1994
		US 5147123 A	15-09-1992

EP 281766 A	14-09-1988	AT 395810 B	25-03-1993
		AT 49587 A	15-08-1992
		CA 1300673 A	12-05-1992
		DE 3862778 D	20-06-1991
		DE 8815746 U	06-04-1989
		JP 1725031 C	19-01-1993
		JP 4010802 B	26-02-1992
		JP 63242208 A	07-10-1988
US 4875746 A	24-10-1989		

EPO FORM P0461

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