



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 824 006 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.03.2000 Patentblatt 2000/10

(51) Int. Cl.⁷: **A47C 3/16**

(43) Veröffentlichungstag A2:
18.02.1998 Patentblatt 1998/08

(21) Anmeldenummer: **97113958.9**

(22) Anmeldetag: **13.08.1997**

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

(30) Priorität: **14.08.1996 DE 29614070 U**

(71) Anmelder: **Eichinger, Hartmut
D-97285 Röttingen (DE)**

(72) Erfinder: **Eichinger, Hartmut
D-97285 Röttingen (DE)**

(74) Vertreter:
**Pöhner, Wilfried Anton, Dr.
Postfach 63 23
97013 Würzburg (DE)**

(54) **Stuhl mit einem Hohlkörper als Sitzfläche**

(57) Vorgeschlagen wird ein Stuhl, dessen Sitzfläche ein druckbeaufschlagter gasgefüllter elastischer Hohlkörper ist, der auf einem Untergestell aufliegt, wobei das Untergestell ein Hohlzylinder (2) ist, auf dessen oberem Rand (3) der Hohlkörper (1) aufliegt, und die Querschnitte von Hohlzylinder (2) und Hohlkörper (1) einander entsprechen.

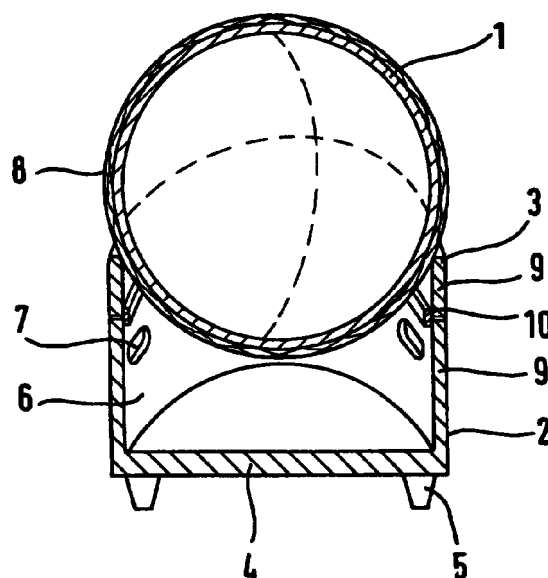


Fig. 1

EP 0 824 006 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 97 11 3958

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|--|---|---|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6) |
| X | DE 43 31 369 A (MAURER MICHAEL) 16. März 1995 (1995-03-16) | 1,2,5-8, 13 | A47C3/16 |
| Y | * Spalte 1, Zeile 23-49; Abbildungen * | 3,4,9-12 | |
| Y | US 3 181 913 A (SEAT PLEASANT; EARL S. WEDDING) 4. Mai 1965 (1965-05-04) * Spalte 2, Zeile 14-18 * * Spalte 3, Zeile 7-30 * * Spalte 4, Zeile 13-15; Abbildung 2 * | 3,4 | |
| Y | US 5 058 225 A (ANNAND BRIAN S) 22. Oktober 1991 (1991-10-22) * Seite EP056382, Spalte 3, Zeile 54-60; Abbildung 2A * | 9-11 | |
| Y | EP 0 563 820 A (BIEDERMANN & LINK HOLDING GMBH) 6. Oktober 1993 (1993-10-06) * Anspruch 3; Abbildung 1 * | 12 | |
| A | FR 2 196 942 A (YAMATO RUBBER CO LTD) 22. März 1974 (1974-03-22) * Seite 1, Zeile 22-27 * * Seite 4, Zeile 20-27; Abbildungen 12,15 * | 3 | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) A47C B65D |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 17. Januar 2000 | Prüfer Amghar, N |
| <p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <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</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p> | | | |

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 97 11 3958

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.

17-01-2000

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|--|---|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| DE 4331369 | A | 16-03-1995 | KEINE | |
| US 3181913 | A | 04-05-1965 | KEINE | |
| US 5058225 | A | 22-10-1991 | KEINE | |
| EP 0563820 | A | 06-10-1993 | DE 4210359 A | 14-10-1993 |
| FR 2196942 | A | 22-03-1974 | KEINE | |

EPO FORM P0461

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