



(11) **EP 2 070 441 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.07.2009 Patentblatt 2009/27

(51) Int Cl.:
A47B 46/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.06.2009 Patentblatt 2009/25

(21) Anmeldenummer: **08016659.8**

(22) Anmeldetag: **23.09.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(71) Anmelder: **Wuttke, Jana**
21220 Seevetal (DE)

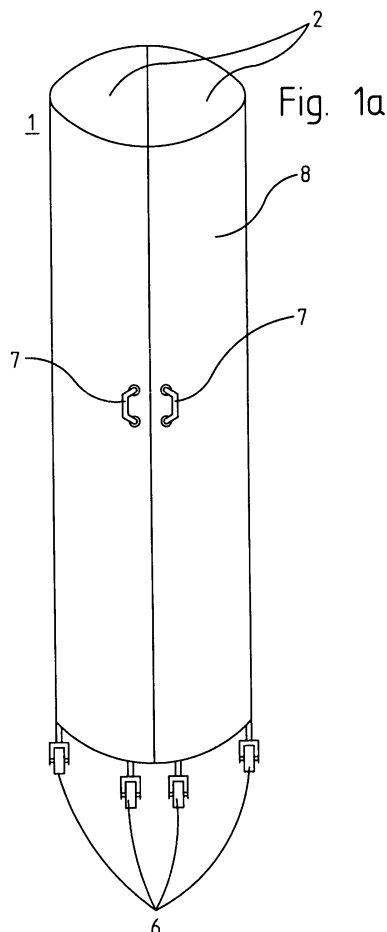
(72) Erfinder: **Wuttke, Jana**
21220 Seevetal (DE)

(30) Priorität: **30.11.2007 DE 202007016750 U**

(74) Vertreter: **Kossak, Sabine**
Harmsen Utescher
Alter Wall 55
20457 Hamburg (DE)

(54) **Aufklappbarer Litfaßsäulenschrank**

(57) Gegenstand der Erfindung ist ein zylindrischer Schrank ohne Türen, der sich durch ein Klappen der einzelnen Schrankelemente öffnen und schließen lässt. Aufgrund seiner Konstruktion lässt sich dieses Schrank nahezu beliebig in Räumen aufstellen, ohne dass hierfür eine freie Stellwand erforderlich ist.



EP 2 070 441 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 08 01 6659

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|--|-----------------------------|------------------------------------|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| X | US 1 749 686 A (THEODORE AGAZZI) 4. März 1930 (1930-03-04) * das ganze Dokument * | 1-15 | INV. A47B46/00 |
| A | US 2 575 530 A (REID ROBERT B) 20. November 1951 (1951-11-20) * Zusammenfassung; Abbildungen * | 1-15 | |
| A | DE 195 24 130 A1 (ALGEMA GMBH FAHRZEUG UND MASCH [DE]) 9. Januar 1997 (1997-01-09) * Zusammenfassung; Abbildungen * | 1-15 | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) |
| | | | A47B |
| Recherchenort | | Abschlußdatum der Recherche | Prüfer |
| Den Haag | | 25. Mai 2009 | Ottesen, Rune |
| 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 : mündliche 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 | | | |

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 08 01 6659

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.

25-05-2009

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|---|----|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| US 1749686 | A | 04-03-1930 | KEINE | |
| US 2575530 | A | 20-11-1951 | KEINE | |
| DE 19524130 | A1 | 09-01-1997 | KEINE | |

EPO FORM P0461

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