



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**06.02.2002 Patentblatt 2002/06**

(51) Int Cl.7: **A47B 77/18**, A47B 49/00,  
A47B 67/04

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**26.07.2000 Patentblatt 2000/30**

(21) Anmeldenummer: **99125335.2**

(22) Anmeldetag: **20.12.1999**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY 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: **Westermann KG**  
**59716 Arnsberg (DE)**

(72) Erfinder: **Neuhaus, Egbert**  
**59759 Augsburg (DE)**

(30) Priorität: **20.01.1999 DE 19902039**  
**19.04.1999 DE 19917664**  
**18.08.1999 DE 19939114**

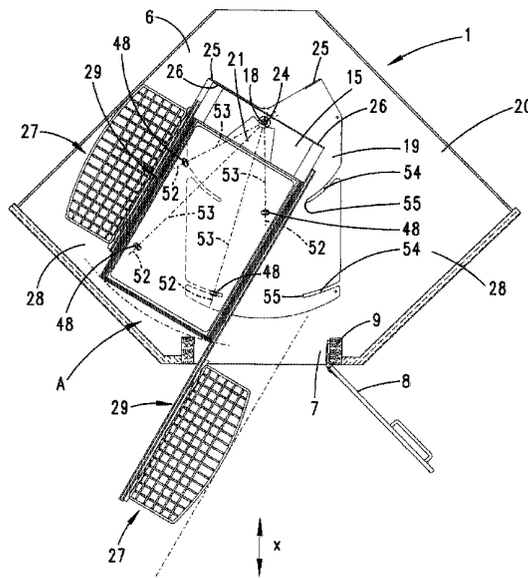
(74) Vertreter: **Müller, Enno, Dipl.-Ing. et al**  
**Rieder & Partner Anwaltskanzlei**  
**Corneliusstrasse 45**  
**42329 Wuppertal (DE)**

(54) **In Schrankmöbel einbaubarer Abfallsammler**

(57) Die Erfindung betrifft einen in Schrankmöbel (1) einbaubaren, aus- und einfahrbaren Abfallsammler (A), vorzugsweise mit einem Abfallsammler-Deckel (13) und einem Abfall-Aufnahmebehälter (2), der in eine Benutzungsstellung außerhalb des Schrankmöbels (1) bewegbar ist, vorzugsweise relativ zu einem feststehen-

den Abfallsammler-Deckel (13), wobei weiter seitlich an dem Abfallsammler (A) ein Aufnahmekorb (27) angeordnet ist, und schlägt zur Verbesserung von Zuordnung und Zugänglichkeit des Abfallsammlers vor, daß der Aufnahmekorb (27) unabhängig von dem Abfallsammler (A) in Aus- und Einfahrrichtung des Abfallsammlers (A) verfahrbar ist.

**Fig. 19**





Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 99 12 5335

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	EP 0 873 702 A (LOH KG HAILO WERK) 28. Oktober 1998 (1998-10-28) * Anspruch 1; Abbildungen 1,2 *	1	A47B77/18 A47B49/00 A47B67/04
A	EP 0 409 062 A (WESTERMANN KG) 23. Januar 1991 (1991-01-23) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-4 *	1	
A	DE 43 16 707 A (BOROWY PETER) 24. November 1994 (1994-11-24) * Spalte 3, Absatz 2; Ansprüche 1,2; Abbildungen 1-13 *	1	
A	US 5 097 975 A (WATERSTON REBECCA L ET AL) 24. März 1992 (1992-03-24) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 *	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47B B65F
Forscherort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>13. Dezember 2001</b>	Prüfer <b>Jones, C</b>
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	

EPC FORM 1503 B3 B2 (P4)C(1)

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

EP 99 12 5335

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.

13-12-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0873702	A	28-10-1998	DE	19717073 A1	29-10-1998
			AT	205060 T	15-09-2001
			DE	29724202 U1	31-05-2000
			DE	59801368 D1	11-10-2001
			EP	0873701 A1	28-10-1998
			EP	0873702 A1	28-10-1998
EP 0409062	A	23-01-1991	DE	8908886 U1	15-11-1990
			EP	0409062 A1	23-01-1991
DE 4316707	A	24-11-1994	DE	4316707 A1	24-11-1994
US 5097975	A	24-03-1992	US	5108000 A	28-04-1992
			MX	9101240 A1	01-07-1992
			CA	2045370 A1	30-12-1991

EPO FORM P0481

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