



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.08.2002 Patentblatt 2002/35

(51) Int Cl.7: **B25H 3/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.09.2000 Patentblatt 2000/37

(21) Anmeldenummer: **00100123.9**

(22) Anmeldetag: **05.01.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT DE FR GB NL
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Pecher, Heinz**
82362 Weilheim (DE)

(74) Vertreter: **Baronetzky, Klaus, Dipl.-Ing. et al**
Splanemann Reitzner
Baronetzky Westendorf
Patentanwälte
Rumfordstrasse 7
80469 München (DE)

(30) Priorität: **05.03.1999 DE 29904057 U**

(71) Anmelder: **Firma Zarges GmbH & Co. KG**
82362 Weilheim (DE)

(54) **Im wesentlichen quaderförmiger Behälter**

(57) Ein im wesentlichen quaderförmiger Behälter weist einen Deckel auf, der an einer Rückwand des Behälters angelenkt ist. Dabei ist mindestens die Oberkante der Seitenwände von Randflanschen des Deckels in geschlossenem Zustand des Deckels überlappt. Insbesondere ist eine umlaufende Dichtung für die Abdichtung

zwischen den Seitenwänden und dem Deckel vorgesehen, bei der mindestens zwei einander gegenüberliegende Seitenwände (18, 20) an ihrer Oberkante (25) ein Stützprofil (30) mit einer Auflageschulter (28) aufweisen, auf der je ein Vorsprung (26) eines Einsatzes (22) abstützbar ist.

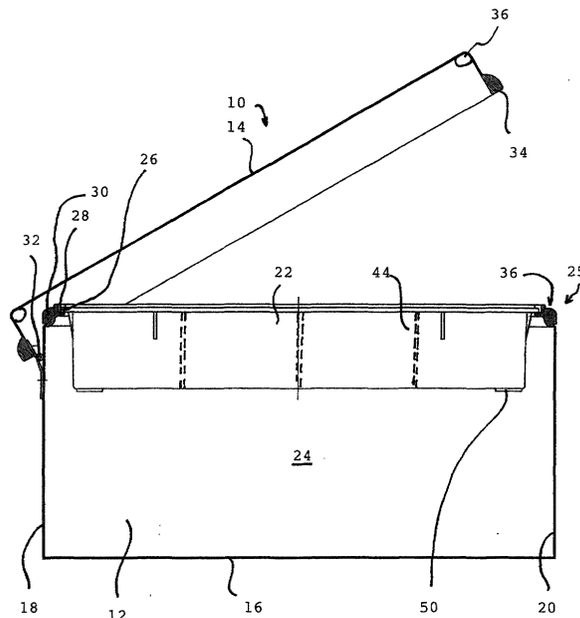


Fig.1



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	EP 0 668 129 A (INDUSTRIAS TAYG) 23. August 1995 (1995-08-23) * Abbildungen *	1	B25H3/02
A	---	7,11	
Y	EP 0 765 819 A (DART INDUSTRIES) 2. April 1997 (1997-04-02) * Spalte 4, Zeile 29-34 * * Spalte 5, Zeile 6-14; Abbildungen *	1-6,11	
A	---	13	
Y	US 5 680 932 A (DICKINSON) 28. Oktober 1997 (1997-10-28) * Abbildungen *	1-6,11	
A	---	7	
A	FR 2 720 796 A (DINZL ORDNUNGSTECHNIK) 8. Dezember 1995 (1995-12-08) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,4	
A	US 2 501 879 A (SULENTIC) 28. März 1950 (1950-03-28) * Abbildungen *	1,7	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) B25H
D,A	US 5 547 098 A (JORDAN) 20. August 1996 (1996-08-20) * Abbildungen *	6,10,11	
A	US 3 117 692 A (CARPENTER) 14. Januar 1964 (1964-01-14) * Abbildungen 1,4 *	12	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 5. Juli 2002	Prüfer Matzdorf, U
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 Patentdokument, 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 03.92 (P04C03)

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

EP 00 10 0123

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.

05-07-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
EP 668129	A	23-08-1995	ES 1027080 U1 EP 0668129 A1	01-07-1994 23-08-1995
EP 765819	A	02-04-1997	US 5704485 A AU 702288 B2 AU 6562196 A CA 2185639 A1 CZ 9602856 A3 EP 0765819 A1 HR 960438 A1 HU 9602639 A2 IL 119230 A JP 3035229 B2 JP 9104489 A KR 189600 B1 PL 316277 A1 SI 9600285 A ZA 9607673 A	06-01-1998 18-02-1999 10-04-1997 29-03-1997 14-05-1997 02-04-1997 31-08-1997 28-07-1997 27-12-1998 24-04-2000 22-04-1997 01-06-1999 01-04-1997 30-06-1997 26-03-1997
US 5680932	A	28-10-1997	KEINE	
FR 2720796	A	08-12-1995	DE 9409159 U1 AT 402318 B AT 96195 A CH 688937 A5 DE 19518857 A1 FR 2720796 A1	04-08-1994 25-04-1997 15-08-1996 15-06-1998 07-12-1995 08-12-1995
US 2501879	A	28-03-1950	KEINE	
US 5547098	A	20-08-1996	US 5386922 A	07-02-1995
US 3117692	A	14-01-1964	KEINE	

EPO FORM P0461

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