



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.04.1999 Patentblatt 1999/15

(51) Int. Cl.⁶: **A45C 11/34**, B65D 85/28,
B65D 75/34, A45C 11/24

(43) Veröffentlichungstag A2:
11.02.1998 Patentblatt 1998/07

(21) Anmeldenummer: **97101269.5**

(22) Anmeldetag: **28.01.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
BE CH DE DK ES FI FR GB GR LI

(72) Erfinder: **Quercioli, Enrico**
10036 Settimo Torinese (Torino) (IT)

(30) Priorität: **07.08.1996 IT TO960174 U**

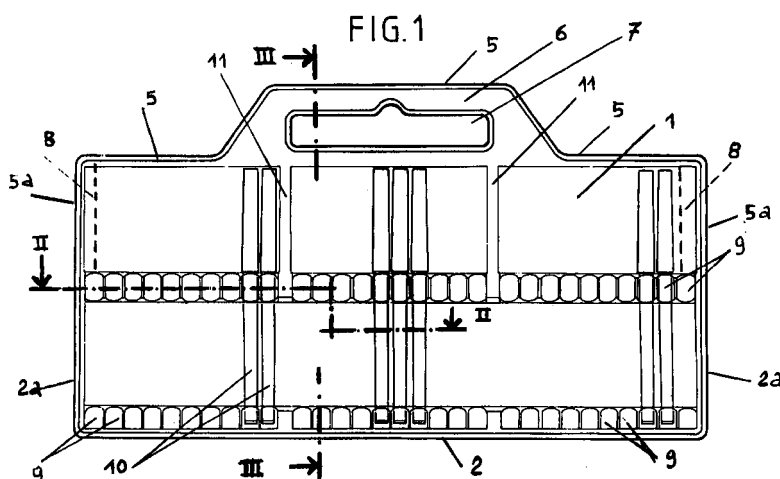
(74) Vertreter:
Richter, Werdermann & Gerbaulet
Neuer Wall 10
20354 Hamburg (DE)

(71) Anmelder: **Universal S.p.A.**
10036 Settimo Torinese (Torino) (IT)

(54) **Behälter aus lichtdurchlässigem oder undurchsichtigem Thermoplast zum Ausstellen von Schreibgeräten und der entsprechenden Zubehörteile**

(57) Behälter aus lichtdurchlässigem oder undurchsichtigem, oft buntem Thermoplast zum Ausstellen von Schreibgeräten und der entsprechenden, allgemeinen Zubehörteile, der aus einer oder mehreren zusammengesetzten Folien besteht, um die Stirnseite in Form eines vorgeformten Gehäuses (1) und den Bodenteil (3) zu bilden, der aus einem, zwei oder mehreren Teilen (4, 4a) besteht, die als Verschluss dienen und an den Umfangsrändern (2, 2a, 5, 5a) vollständig, teilweise bzw. überhaupt nicht geschweisst oder mit in Längsrichtung

und/oder waagrecht verlaufenden Durchbrechungen (8) zum Aufreißen versehen sind. Die Stirnseite (1) weist Wellenregale (9) zur Aufnahme der Schreibgeräte (10), mit Modulteilung in Längsrichtung verlaufende Ausnehmungen (11) zur Versteifung der Behälters und einen entsprechenden Griffteil und/oder Langschlitze (7) auf, um den Behälter zu tragen oder in einer höchst übersichtlichen Lage aufzuhängen.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 97 10 1269

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	US 5 447 232 A (CHOW JESSIE) 5. September 1995 * Spalte 1, Zeile 62 - Spalte 2, Zeile 47; Abbildungen * ---	1,2,6,8, 9	A45C11/34 B65D85/28 B65D75/34 A45C11/24
A	US 4 648 505 A (BELMONDO DOMENICO) 10. März 1987 * Spalte 1, Zeile 65 - Spalte 3, Zeile 6; Abbildungen * ---	1,2,6,8, 9	
A	DE 24 04 458 A (MUELLER EMIL) 25. September 1975 * Seite 3, Absatz 2 - Seite 6, Absatz 1; Abbildungen 1,2 * ---	4,8	
A	US 3 302 777 A (SPARKS) 7. Februar 1967 * Spalte 2, Zeile 30 - Spalte 2, Zeile 42; Abbildung 4 * ---	3	
A	US 5 143 218 A (BRAUCKMANN FRIEDRICH-WILHELM) 1. September 1992 ---		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
A	FR 2 681 581 A (DECOMATIC SA) 26. März 1993 -----		A45C B65D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 18. Februar 1999	Prüfer Vistisen, L
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 Patendokument, 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 03.82 (P04C03)

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

EP 97 10 1269

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.

18-02-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5447232 A	05-09-1995	KEINE	
US 4648505 A	10-03-1987	FR 2575047 A GB 2168685 A	27-06-1986 25-06-1986
DE 2404458 A	25-09-1975	KEINE	
US 3302777 A	07-02-1967	KEINE	
US 5143218 A	01-09-1992	DE 3829778 C AU 625291 B AU 4068589 A WO 9002693 A DK 33391 A EP 0432185 A	10-08-1989 09-07-1992 02-04-1990 22-03-1990 26-02-1991 19-06-1991
FR 2681581 A	26-03-1993	KEINE	

EPO FORM P0461

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