



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:
28.12.2005 Bulletin 2005/52

(51) Int Cl.7: **B65D 25/32, B65D 25/28**

(43) Date de publication A2:
12.10.2005 Bulletin 2005/41

(21) Numéro de dépôt: **05013907.0**

(22) Date de dépôt: **08.08.2002**

(84) Etats contractants désignés:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR**
Etats d'extension désignés:
AL LT LV MK RO SI

(71) Demandeur: **Safet**
92390 Villeneuve-la-Garenne (FR)

(72) Inventeur: **Huot, Gérald**
78270 Blaru (FR)

(30) Priorité: **09.08.2001 FR 0110660**

(74) Mandataire:
de la Bigne, Guillaume Michel Marie et al
Lhermet La Bigne & Rémy
11, boulevard de Sébastopol
75001 Paris (FR)

(62) Numéro(s) de document de la (des) demande(s)
initiale(s) en application de l'article 76 CBE:
02292004.5 / 1 283 174

(54) **Ensemble à anse pour emballage, emballage et procédé de fabrication correspondants**

(57) Cet ensemble pour emballage comprend une bague métallique (20) à axe X-X destinée à être sertie sur un corps de base (12) de l'emballage délimitant, à l'état monté, une ouverture (22) d'accès à l'emballage et une anse de préhension (26, 28, 42) reliée à la bague (20) et déployable entre une position escamotée dans

la bague (20) et une position en saillie de préhension. L'anse (26, 28, 42) est reliée à un anneau en plastique (54) sertie sur la bague métallique (20). Plus particulièrement, la bague métallique (20) est munie d'un bord externe (20E) et d'un bord interne (20I), l'anneau (54) étant sertie sur la bague (20) par le bord interne (20I).

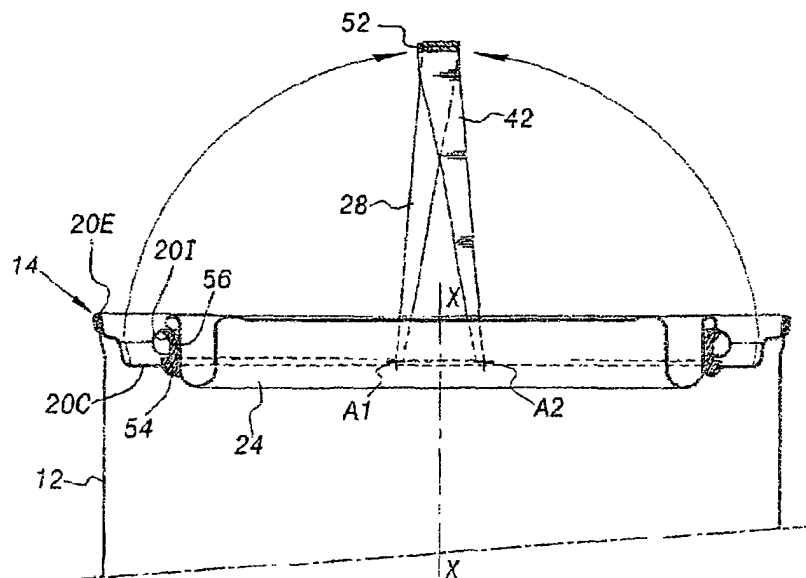


FIG.4



DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)
D,A	FR 2 804 092 A (COREPE) 27 juillet 2001 (2001-07-27) * page 2, ligne 17 - ligne 19; figures 1,2 *	1	B65D25/32 B65D25/28
D,A	----- BE 740 556 A (ETABLISSEMENTS J.B. GABRIELS S.P.R.L.) 1 avril 1970 (1970-04-01) * figures 1,2,4,7,9 *	1	
D,A	----- EP 1 057 737 A (SAFET) 6 décembre 2000 (2000-12-06) * revendication 5; figure 1 *	1,15	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7)
			B65D
2 Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche La Haye		Date d'achèvement de la recherche 8 novembre 2005	Examineur Sundell, O
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arriere-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C02)

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 05 01 3907

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.
Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 08-11-2005.
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

08-11-2005

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
FR 2804092	A	27-07-2001	AUCUN	

BE 740556	A	01-04-1970	AUCUN	

EP 1057737	A	06-12-2000	AT 247585 T	15-09-2003
			DE 60004606 D1	25-09-2003
			DE 60004606 T2	01-04-2004
			ES 2204468 T3	01-05-2004
			FR 2794432 A1	08-12-2000

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82