(11) **EP 1 618 863 A3**

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3: 17.05.2006 Bulletin 2006/20

(51) Int Cl.: **A61G 17/04** (2006.01)

(43) Date de publication A2: **25.01.2006 Bulletin 2006/04**

(21) Numéro de dépôt: 05106587.8

(22) Date de dépôt: 19.07.2005

(84) Etats contractants désignés:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Etats d'extension désignés:

AL BA HR MK YU

(30) Priorité: 21.07.2004 FR 0451606

(71) Demandeur: Emballages S P 87000 Limoges (FR)

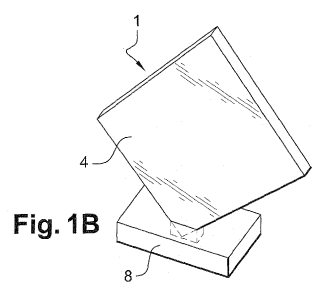
(72) Inventeurs:

- Desmond, Tony 87620, SEREILHAC (FR)
- Lodey, Jean-Bernard 16150, CHABANAIS (FR)
- (74) Mandataire: Schmit, Christian Norbert Marie Schmit Chretien Schihin, 111 Cours du Médoc 33300 Bordeaux (FR)

(54) Objet d'ornementation funéraire incinérable

(57) L'objet de l'invention est un objet (1) d'ornementation funéraire caractérisé en ce qu'il comporte un réceptacle (4), adapté pour recevoir des objets souvenirs, en matériau combustible et, recouvert d'une couche d'as-

pect à motifs personnalisés. Le réceptacle est notamment constitué d'une boîte en deux parties emboîtables, l'objet d'ornementation comportant un dispositif support (8) adapté à maintenir la boîte dans un plan incliné par rapport à l'horizontale.





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande EP 05 10 6587

Catégorie		ndication, en cas de besoin,	Revendication	CLASSEMENT DE LA
g	des parties pertine	entes	concernée	DEMANDE (IPC)
Х	PATENT ABSTRACTS OF	JAPAN	1-3	A61G17/04
	vol. 1998, no. 06,	04 30)		
	30 avril 1998 (1998	OYOSHIKAWA TADASHI),		
	10 février 1998 (19			
Υ	* abrégé; figures *		4,5,7-9	
х	PATENT ABSTRACTS OF	 .1Δ ΡΔΝ	1-3	
	vol. 2000, no. 07, 29 septembre 2000 (2000-09-29) & JP 2000 116734 A (KAWASAKI TOSHIYUKI),			
	25 avril 2000 (2000			
	* abrégé; figures *			
Υ	US 5 834 073 A (GREENBLAT ET AL) 10 novembre 1998 (1998-11-10)		4,5	
		5 - colonne 6, ligne 7;		
	figures 1-14 *			
	US 2 072 167 A (GRAHAM ARTHUR) 2 mars 1937 (1937-03-02) * le document en entier *		7-9	
				DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
				A61G
A	US 2003/066174 A1 (GROEMMINGER BRIAN K ET	1	A47G
``	AL) 10 avril 2003 (2003-04-10) * page 2, alinéa 22; figures *		•	E04H
				B65D
Le pre	ésent rapport a été établi pour tou	tes les revendications]	
Lieu de la recherche Date d'achèvement de la recherche				Examinateur
	La Haye	23 mars 2006	God	ot, T
CA	TEGORIE DES DOCUMENTS CITES	T : théorie ou princip E : document de bre		
	culièrement pertinent à lui seul culièrement pertinent en combinaison	date de dépôt ou	après cette date	e pastio a la
autre	document de la même catégorie re-plan technologique	L : cité pour d'autres	raisons	
O: dian	Igation non-écrite			ment correspondant

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

EP 05 10 6587

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 members sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

23-03-2006

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
JP 10033603	Α	10-02-1998	AUCUN	
JP 2000116734	Α	25-04-2000	AUCUN	
US 5834073	A	10-11-1998	US 6060171 A US 6042904 A	09-05-200 28-03-200
US 2072167	Α	02-03-1937	AUCUN	
US 2003066174	A1	10-04-2003	CA 2372940 A1 US 2003192156 A1	05-04-200 16-10-200

EPO FORM P0460

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