#### (12)

## **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3: 17.09.2008 Bulletin 2008/38

(43) Date de publication A2: 25.04.2007 Bulletin 2007/17

(21) Numéro de dépôt: 07002921.0

(22) Date de dépôt: 19.06.2003

(51) Int Cl.: **B01F 13/10** (2006.01) **B01F 15/00** (2006.01)

B01F 7/16 (2006.01) B44D 3/08 (2006.01)

- (84) Etats contractants désignés:
  - DE ES FR GB IT NL
    Etats d'extension désignés:
    AL LT LV MK
- (62) Numéro(s) de document de la (des) demande(s) initiale(s) en application de l'article 76 CBE: 03291492.1 / 1 488 847
- (71) Demandeur: Fillon Investissement 28210 Faverolles (FR)

- (72) Inventeurs:
  - Garcia, Thierry, Claude, Léon 78120 Rambouillet (FR)
  - Lesimple, Michel, Denis 28210 Coulomb (FR)
  - Gaulupeau, Jacky 28210 Boullay-Thierry (FR)
- (74) Mandataire: Lang, Johannes et al SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler
   14 boulevard Malesherbes
   75008 Paris (FR)

#### (54) Armoire modulaire pour le stockage et l'entraînement de pots agitateurs

(57)Une armoire modulaire (1) pour le stockage et l'entraînement de pots agitateurs contenant des produits liquides est décrit, l'armoire modulaire (1) comportant un socle de base (2) sur lequel est monté au moins un module d'armoire, et un système de transmission de mouvement constitué d'éléments de transmission motrice et d'éléments de transmission réceptrice, chaque module d'armoire étant composé de deux éléments montants (3) et d'une tablette mécanique (4) pour le support et l'entraînement des pots agitateurs. Les éléments de transmission motrice du système de transmission de mouvement sont disposés à l'extérieur de ladite tablette mécanique (4) et sont indépendants de celle-ci, et la tablette mécanique (4) ne contient que les éléments de transmission réceptrice.

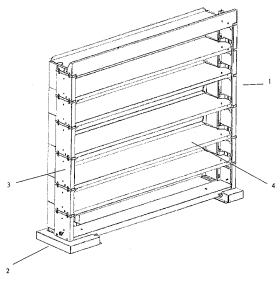


Fig.1

EP 1 776 997 A3



# Office européen RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande EP 07 00 2921

Catégorie	Citation du document avec des parties pertin	indication, en cas de besoin, entes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)	
Х	FR 2 521 493 A (FIL 19 août 1983 (1983- * page 2, ligne 12	LON PICHON SA) 08-19)	1,2	INV. B01F13/10 B01F7/16 B01F15/00 B44D3/08	
X,D	FR 2 649 911 A (FIL	LON PICHON SA)			
A	25 janvier 1991 (19 * page 1, ligne 18 * page 3, ligne 29	91-01-25) - ligne 31 *	2		
	* page 4, ligne 17 * page 5, ligne 9 - * page 6, ligne 21 * figures 1,6 *	- ligne 21 *			
				DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)	
				B01F B44D	
Le pre	ésent rapport a été établi pour tou	rtes les revendications			
·		Date d'achèvement de la recherche		Examinateur	
La Haye		6 août 2008	Rea	l Cabrera, Rafael	
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES  X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique		E : document de date de dépê avec un D : cité dans la cL : cité pour d'au	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		

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

EP 07 00 2921

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.

Les dits 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.

06-08-2008

Document brevet cité au rapport de recherch		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
FR 2521493	A	19-08-1983	AUCUI	N	
FR 2649911	A	25-01-1991	BR DE DE EP ES JP JP US	8904650 A 69003758 D1 69003758 T2 409715 T1 0409715 A1 2020894 T3 2608340 B2 3101868 A 5160198 A	26-02-19 11-11-19 14-04-19 14-08-19 23-01-19 01-02-19 07-05-19 26-04-19 03-11-19
			JP JP	2608340 B2 3101868 A	07-05-: 26-04-:

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

**EPO FORM P0460**