

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

**EP 1 472 950 A1**

(12)

**DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(43) Date de publication:  
**03.11.2004 Bulletin 2004/45**

(51) Int Cl.7: **A45C 11/00**, A45C 3/06,  
A45F 3/04

(21) Numéro de dépôt: **04356061.4**

(22) Date de dépôt: **30.04.2004**

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

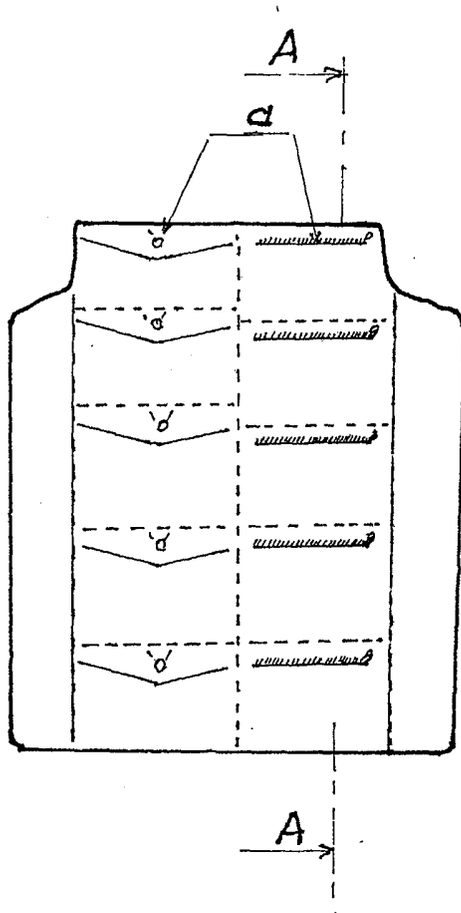
(71) Demandeur: **Faucher, Simone**  
**74100 Annemasse (FR)**

(72) Inventeur: **Faucher, Simone**  
**74100 Annemasse (FR)**

(30) Priorité: **02.05.2003 FR 0305396**

(54) **Aménagement intérieur pour toutes sortes de sacs**

(57) Sac de rangement permettant le transport individuel d'objets personnels comprenant des compartiments horizontaux, muni chacun d'une fermeture individuelle et d'un rabat de sécurité.



**FIG 1**

**EP 1 472 950 A1**

**Description**

**[0001]** La présente invention a pour objet un nouveau système de rangement horizontal en complémentarité du système vertical le plus souvent utilisé permettant de retrouver plus facilement les objets, et concernant le transport individuel d'objets personnels. 5

**[0002]** Elle concerne d'une manière générale le domaine industriel et commercial de la fabrication et de la diffusion de sacs permettant le transport individuel d'objets personnels. 10

**[0003]** Les sacs servant au transport d'objets personnels sont en général ouverts par le haut, ce qui a pour effet l'entassement des objets et leur préhension difficile. Il n'est pas aisé dans ces conditions, de retrouver les objets les plus petits, clefs par exemple, qui sont en vrac au fond du sac. 15

**[0004]** Les différentes poches existantes dans la plupart des sacs, présentent les mêmes inconvénients, dûs à cette ouverture par le haut, et leurs positions verticales. 20

**[0005]** Cette nouvelle invention remédie à ces inconvénients.

**[0006]** Ce nouvel aménagement horizontal, peut s'adapter à toutes les sortes de sacs ; qu'il s'agisse de sacs à main, sacs à dos, sacs de toilette et autres, servant au transport d'objets personnels, et ceci en complémentarité des poches à position verticale, les plus souvent utilisés. 25

**[0007]** Le sac selon ce nouveau système peut-être divisé en compartiments horizontaux, de positions, de nombre, et de grandeurs différents selon l'utilisation et ce à sa fabrication PL 1/1 Fig. 1 Fig 2. Chaque compartiment est muni d'une fermeture individuelle (a) sur sa face avant. Les différents compartiments peuvent être disposés sur n'importe quel côté du sac : avant, arrière, latéral Fig.3 Ce nouveau concept permet de créer un choix de modèles différents, en adaptant les deux systèmes de rangement horizontal et vertical. 30 35

**[0008]** Selon la Fig. 1, et pour une meilleure compréhension : 40

- 1) Le rabat de sécurité protégeant les fermetures individuelles,
- 2) Les bretelles, 45

ne sont pas représentés.

**Revendications**

1. Sac de rangement permettant le transport individuel d'objets personnels **caractérisé par** des compartiments horizontaux disposés sur un côté quelconque et muni chacun d'une fermeture individuelle et d'un rabat de sécurité. 55

2. Procédé selon la revendication 1, **caractérisé en**

**ce que** le rangement horizontal peut être utilisé en complémentarité du rangement vertical traditionnel.

COUPE AA

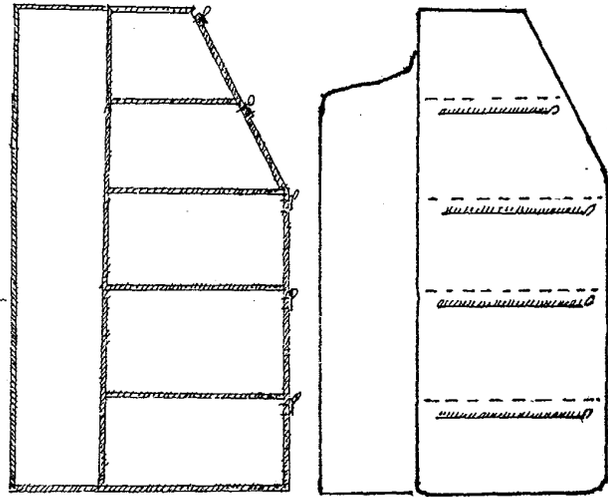
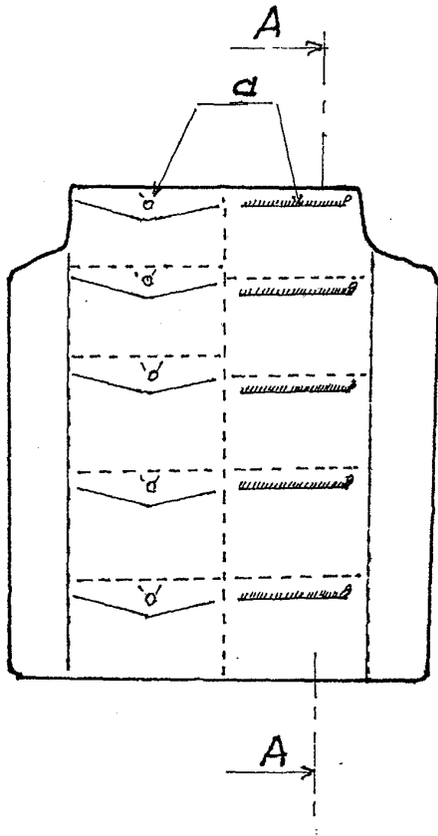


FIG 1

FIG 2

FIG 3



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)
X	US 3 955 609 A (SIEGEL MILTON I) 11 mai 1976 (1976-05-11) * figure 1 * * colonne 3, ligne 24 - ligne 40 * -----	1,2	A45C11/00 A45C3/06 A45F3/04
X	US 6 230 952 B1 (JUPITER JAY ARTHUR) 15 mai 2001 (2001-05-15) * figure 4 * * colonne 4, ligne 37 - ligne 48 * -----	1,2	
X	US 3 905 087 A (LEAHY DOROTHY) 16 septembre 1975 (1975-09-16) * figure 1 * * colonne 2, ligne 26 - ligne 41 * -----	1,2	
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7)  A45C A45F
Lieu de la recherche <b>La Haye</b>		Date d'achèvement de la recherche <b>31 août 2004</b>	Examineur <b>Zetzsche, B</b>
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 : arrière-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 04 35 6061

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  
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

31-08-2004

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 3955609	A	11-05-1976	AU 1762876 A GB 1505298 A	23-02-1978 30-03-1978
US 6230952	B1	15-05-2001	AUCUN	
US 3905087	A	16-09-1975	US 3831651 A CA 976368 A1	27-08-1974 21-10-1975

EPO FORM P 0460

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