EP 1 607 560 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3: 15.03.2006 Bulletin 2006/11

(51) Int Cl.: **E05D** 7/04^(2006.01)

(11)

E05D 5/02 (2006.01)

(43) Date de publication A2: 21.12.2005 Bulletin 2005/51

(21) Numéro de dépôt: 05356084.3

(22) Date de dépôt: 18.05.2005

(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 MC NL PL PT RO SE SI SK TR Etats d'extension désignés:

AL BA HR LV MK YU

(30) Priorité: 25.05.2004 FR 0405626

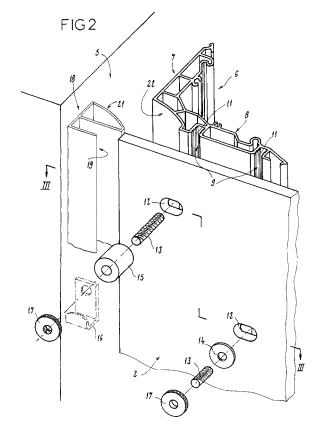
(71) Demandeur: Atelier du Bain 03300 Cusset (FR)

(72) Inventeurs:

- Roussange, Laetitia 03200 Le Vernet (FR)
- Rougeron, Franck
 03260 Marcenat (FR)
- (74) Mandataire: Maureau, Philippe et al Cabinet GERMAIN & MAUREAU, BP 6153 69466 Lyon cedex 06 (FR)

(54) Dispositif de fixation d'un panneu de cabine de douche

(57)Ce dispositif de fixation d'un panneau (2) de cabine de douche comprend un profilé métallique longitudinal (6), de section en L, comportant deux ailes perpendiculaires (7;8), dont l'une est destinée à être fixée verticalement sur un mur d'une cabine de douche au niveau d'un bord extérieur de la cabine de douche et dont l'autre est destinée à s'étendre perpendiculairement au mur de fixation (5) de la première aile (7), la face extérieure de la deuxième aile (8) servant à l'appui et à la fixation du panneau (2), comportant au moins deux gorges longitudinales parallèles (9), s'étendant verticalement sur toute la hauteur du profilé (6) et dont les parois intérieures en vis-à-vis présentent un profil denté, formé par des stries (11) parallèles qui s'étendent sur toute la longueur des gorges (9) et qui sont destinées à recevoir des vis adaptées pour la fixation du panneau (2) sur le profilé (6).





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande EP 05 35 6084

	Citation du document avec	indication, en cas de besoin,	Revendication	CLASSEMENT DE LA
Catégorie	des parties pertine		concernée	DEMANDE (IPC)
А	6 mars 1997 (1997-0	ne 2, ligne 60 - colonne 5, ligne		E05D7/04 E05D5/02
A	25 septembre 2002 (URA LEIDEN HOLDING) 2002-09-25) 9 - colonne 7, alinéa	1	
A	DE 101 18 223 A (HE 24 octobre 2002 (20 * le document en en	02-10-24)	1	
A	DE 297 01 915 U (LI 22 mai 1997 (1997-0 * le document en en			
D,A	WO 03/009734 A (KOBILIC MICHAEL A ; KOHLER CO (US); KOPACZ THOMAS H (US); GENSLAK KRIS) 6 février 2003 (2003-02-06)			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
D,A	WO 95/19131 A (KOHL 20 juillet 1995 (19			A47K E05D
Le pre	ésent rapport a été établi pour tou	tes les revendications		
	Lieu de la recherche	Date d'achèvement de la recherche	1	Examinateur
	Munich	2 septembre 2005	Faj	arnés Jessen, A
X : parti Y : parti autre A : arriè O : divu	TEGORIE DES DOCUMENTS CITES culièrement pertinent à lui seul culièrement pertinent en combinaison document de la même catégorie re-plan technologique lgation non-écrite ument intercalaire	E : document de bre date de dépôt ou D : cité dans la demo L : cité pour d'autres	vet antérieur, mai après cette date ande raisons	

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

EP 05 35 6084

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.

02-09-2005

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
DE 19633225	Α	06-03-1997	AT DE	1063 19633225		25-10-1996 06-03-1997
EP 1243212	Α	25-09-2002	DE AT DE EP	20105173 295700 50203127 1243212	T D1	05-07-200 15-06-200 23-06-200 25-09-200
DE 10118223	Α	24-10-2002	DE	10118223	A1	24-10-200
DE 29701915	U	22-05-1997	DE AT AT	29701915 409450 13798	В	22-05-199 26-08-200 15-01-200
WO 03009734	A	06-02-2003	CA CN EP MX WO US	2455400 1547444 1411805 PA04000772 03009734 2003019030	A A1 A A1	06-02-200 17-11-200 28-04-200 20-04-200 06-02-200 30-01-200
WO 9519131	A	20-07-1995	CA DE DE EP ES WO US	69513198 0740519 0799594	D1 T2 D1 A1 A2 T3 A1 A	20-07-1999 04-02-1999 05-08-1999 09-12-1999 06-11-1999 08-10-1999 20-07-1999 09-12-1999

EPO FORM P0460

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