

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 106 155 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
22.05.2002 Bulletin 2002/21

(51) Int Cl.7: **A61G 5/02**

(43) Date de publication A2:
13.06.2001 Bulletin 2001/24

(21) Numéro de dépôt: **00811004.1**

(22) Date de dépôt: **30.10.2000**

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

(71) Demandeur: **Birbaum, Yves**
1533 Ménières (CH)

(72) Inventeur: **Birbaum, Yves**
1533 Ménières (CH)

(30) Priorité: **06.12.1999 CH 223799**

(54) **Fauteuil roulant manuel**

(57) Fauteuil roulant manuel permettant un mouvement vertical du siège afin de permettre à la personne de s'adapter à l'endroit où elle se trouve et de pouvoir accomplir aisément ses tâches.

Ce fauteuil roulant comporte un châssis (1) ayant deux côtés symétriques supportant chacun un double ciseaux (7) sur lesquels est fixé le siège du fauteuil roulant, et un mécanisme (11) permettant le mouvement des ciseaux.

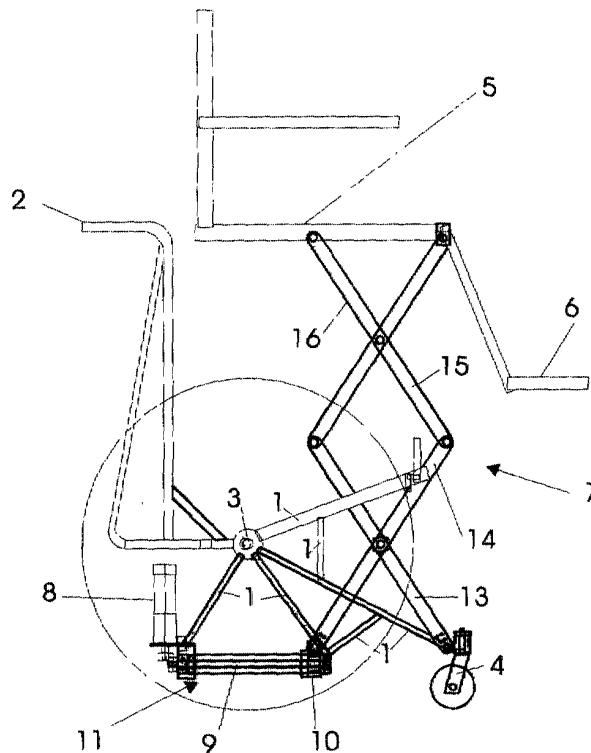


Figure 2

EP 1 106 155 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 00 81 1004

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)
Y	EP 0 328 221 A (UNITECH CONSTRUCTIE B V) 16 août 1989 (1989-08-16) * revendications 1,12,13; figures * ---	1-4	A61G5/02
Y	US 5 209 322 A (MCMAHON ROBERT) 11 mai 1993 (1993-05-11) * colonne 3, ligne 3 - ligne 31; figures * ---	1-4	
A	EP 0 361 774 A (MANGAR AIDS LTD) 4 avril 1990 (1990-04-04) * abrégé * ---	1-4	
A	US 5 800 016 A (ALLRED LYLE) 1 septembre 1998 (1998-09-01) * colonne 4, ligne 11 - ligne 14; figure 8 * ---	1-4	
A	US 5 601 302 A (BEARD JOHN E ET AL) 11 février 1997 (1997-02-11) * le document en entier * -----	1-4	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7)
			A61G
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche		Date d'achèvement de la recherche	Examineur
LA HAYE		2 avril 2002	Godot, T
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.B2 (F040202)

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

EP 00 81 1004

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.

02-04-2002

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 0328221	A	16-08-1989	NL 8800326 A EP 0328221 A1	01-09-1989 16-08-1989
US 5209322	A	11-05-1993	AUCUN	
EP 0361774	A	04-04-1990	AT 83914 T DE 68904151 D1 DE 68904151 T2 EP 0361774 A1 GB 2225558 A ,B JP 2124158 A JP 2708911 B2 US 4993736 A	15-01-1993 11-02-1993 29-07-1993 04-04-1990 06-06-1990 11-05-1990 04-02-1998 19-02-1991
US 5800016	A	01-09-1998	US 6142568 A	07-11-2000
US 5601302	A	11-02-1997	AUCUN	

EPO FORM P0460

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