



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

**EP 1 205 621 A3**

(12)

## DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:  
**29.07.2009 Bulletin 2009/31**

(51) Int Cl.:  
**E05D 3/02 (2006.01)**

(43) Date de publication A2:  
**15.05.2002 Bulletin 2002/20**

(21) Numéro de dépôt: **01402862.5**

(22) Date de dépôt: **07.11.2001**

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

(30) Priorité: **08.11.2000 FR 0014331**

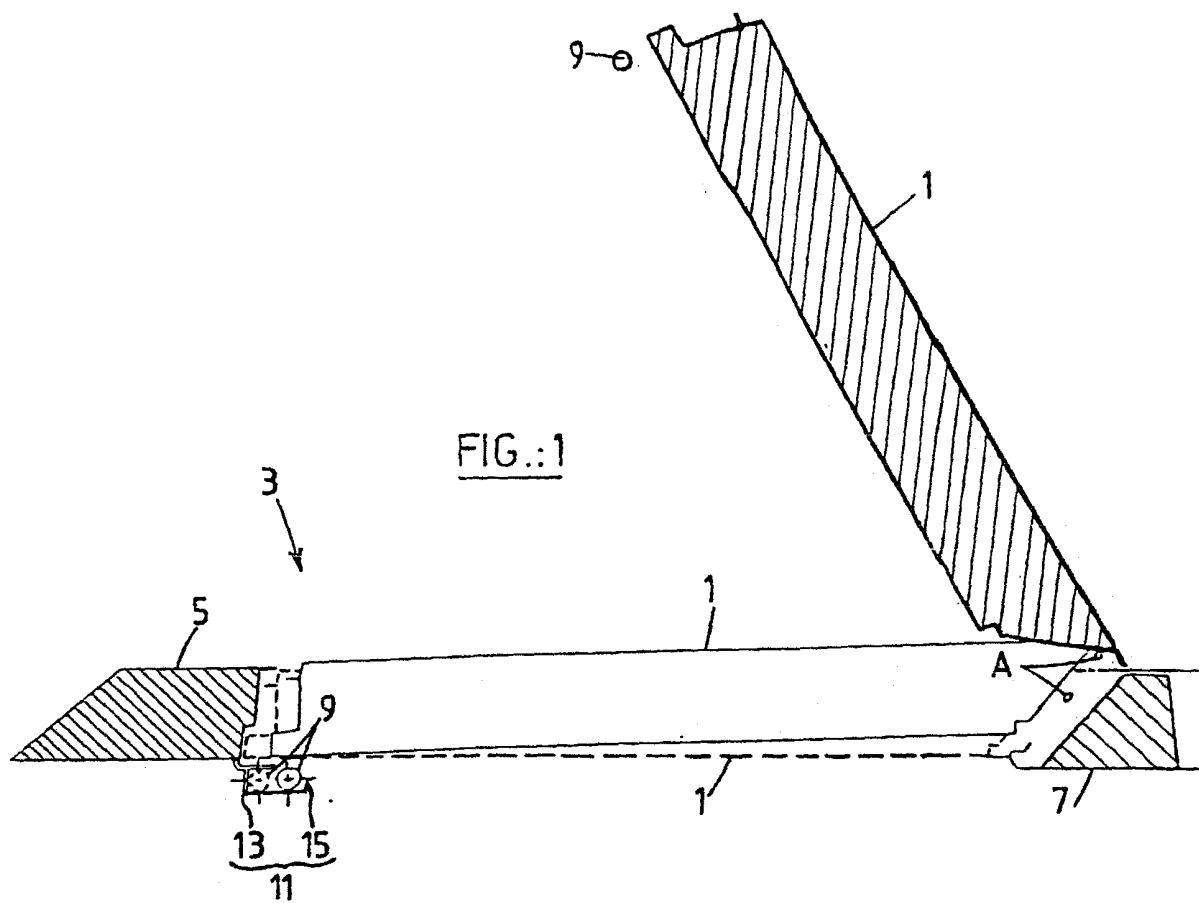
(71) Demandeur: **RENAULT S.A.S.**  
**92100 Boulogne Billancourt (FR)**

(72) Inventeur: **Urset, Charles**  
**08034 Barcelone (ES)**

### (54) Dispositif d'articulation du type permettant d'ouvrir une portière arrière de véhicule automobile vers l'arrière

(57) Ce dispositif d'articulation du type permettant d'ouvrir une portière arrière (1) de véhicule automobile

(3) vers l'arrière est remarquable en ce qu'il comprend des moyens pour ouvrir ladite portière (1) d'abord par glissement puis par pivotement.



**EP 1 205 621 A3**



## RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande  
EP 01 40 2862

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
X	US 3 788 689 A (LLOYD R) 29 janvier 1974 (1974-01-29)	1	INV. E05D3/02
Y	* colonne 2, ligne 12 - ligne 53 * * colonne 3, ligne 9 - ligne 15; figures *	2,4,6	
Y	US 2 167 585 A (MULVANEY) 25 juillet 1939 (1939-07-25) * le document en entier *	2,4,6	
-----			
DOMAINE TECHNIQUE RECHERCHES (IPC)			
E05D			
<p>Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications</p> <p><b>2</b></p>			
Lieu de la recherche	Date d'achèvement de la recherche	Examinateur	
La Haye	8 janvier 2009	Van Kessel, Jeroen	
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS		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			

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

EP 01 40 2862

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.

08-01-2009

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 3788689 A 29-01-1974 AUCUN			
US 2167585 A 25-07-1939 AUCUN			

EPO FORM P0460

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