

12

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

22 Date de dépôt : 31.10.97.

30 Priorité :

43 Date de mise à la disposition du public de la  
demande : 07.05.99 Bulletin 99/18.

56 Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche préliminaire : *Se reporter à la fin du  
présent fascicule*

60 Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

71 Demandeur(s) : BERTRAND FAURE EQUIPEMENTS  
SA SOCIÉTÉ ANONYME — FR.

72 Inventeur(s) : BALOCHE FRANCOIS et BENOIT  
JEAN ROMAIN.

73 Titulaire(s) :

74 Mandataire(s) : CABINET PLASSERAUD.

54 MECANISME D'ARTICULATION POUR SIEGE DE VEHICULE, ET SIEGE DE VEHICULE EQUIPE D'UN TEL  
MECANISME.

57 Il s'agit d'un mécanisme d'articulation comportant un  
flasque fixe (10), un flasque mobile (11) verrouillable par  
deux grains (14) commandés par un poussoir coulissant  
(20), lui-même actionné par pivotement d'une plaque de  
commande (26) dans un premier ou un deuxième sens pour  
libérer le flasque mobile. Un guide circulaire (43) comporte  
des interruptions radiales (41) recevant les grains, et main-  
tient les grains en position effacée lorsqu'ils se dégagent  
des interruptions radiales sous l'effet du pivotement de la  
plaque de commande dans le deuxième sens, ce qui solidari-  
se par ailleurs le guide circulaire avec le flasque mobile. Le  
flasque mobile peut ainsi tourner librement avant de se re-  
verrouiller dans sa position angulaire initiale lorsque les in-  
terruptions radiales du guide circulaire reviennent en face  
des grains.

