

Title (en)

ROAD BLOCKER.

Title (de)

FAHRBAHNBARRIKADE.

Title (fr)

BARRAGE POUR UNE ROUTE.

Publication

**EP 0537235 A1 19930421 (EN)**

Application

**EP 91912356 A 19910703**

Priority

- GB 9101087 W 19910703
- GB 9021840 A 19901008
- GB 9014804 A 19900704

Abstract (en)

[origin: GB2261006A] A barrier comprising a generally rectangular tray (10) with upstanding peripheral walls at least at the rear (12) and sides (52, 58), at least one cover member (16,18) pivotally mounted to the tray to be movable between a lowered inoperative position for a vehicle to drive thereover and a raised operative position upstanding from the tray, and means (20) within the tray for moving the at least one cover member between the inoperative and operative positions, the at least one cover member when in its operative position creating a step of sufficient height substantially to prevent vehicle passage thereover. <IMAGE>

Abstract (fr)

Un barrage comprenant un plateau généralement rectangulaire (10) avec des parois périphériques droites au moins à l'arrière (12) et sur les côtés (52, 58), au moins un élément de couverture (16, 18) monté pivotant sur le plateau de manière à être déplacé entre une position abaissée non-opérationnelle permettant à un véhicule de passer au-dessus, et une position soulevée opérationnelle, droite par rapport au plateau, et un dispositif (20) ménagé dans le plateau afin de déplacer au moins un élément de couverture entre les positions non-opérationnelles et opérationnelles, cet élément de couverture formant, lorsqu'il est en position opérationnelle, un obstacle d'une hauteur suffisante pour empêcher sensiblement le passage d'un véhicule.

IPC 1-7

**E01F 13/00**

IPC 8 full level

**E01F 13/08** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E01F 13/08** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 9201116 A1 19920123**; AT E127874 T1 19950915; AU 658571 B2 19950427; AU 8103691 A 19920204; DE 69113043 D1 19951019;  
EP 0537235 A1 19930421; EP 0537235 B1 19950913; GB 2261006 A 19930505; GB 2261006 B 19940622; GB 9300039 D0 19930303;  
IE 912327 A1 19920115

DOCDB simple family (application)

**GB 9101087 W 19910703**; AT 91912356 T 19910703; AU 8103691 A 19910703; DE 69113043 T 19910703; EP 91912356 A 19910703;  
GB 9300039 A 19930104; IE 232791 A 19910703