

Title (en)

DEVICE FOR ACCESS TO A CONTROL DECK OF A VEHICLE, AND VEHICLE PROVIDED WITH SUCH AN ACCESS DEVICE

Title (de)

ZUGANGSVORRICHTUNG ZU EINER FAHRERKABINE EINES FAHRZEUGS UND FAHRZEUG MIT EINER SOLCHEN ZUGANGSVORRICHTUNG

Title (fr)

DISPOSITIF D'ACCÈS À UNE CABINE DE PILOTAGE D'UN VÉHICULE, ET VÉHICULE ÉQUIPÉ D'UN TEL DISPOSITIF D'ACCÈS

Publication

EP 4008300 A1 20220608 (FR)

Application

EP 21212727 A 20211207

Priority

FR 2012754 A 20201207

Abstract (fr)

Dispositif (1) d'accès à une cabine (25) de pilotage d'un véhicule (24), ledit dispositif (1) comprenant une base (2) positionnable sur le véhicule (24), un mât (5) de longueur ajustable porté par la base (2) et une plateforme (9) portée par le mât (5). La plateforme (9) télescopique est couplée à pivotement au mât (5) par une liaison pivot d'axe horizontal s'étendant transversalement à l'axe (XX') longitudinal du mât (5) pour un déplacement à pivotement de ladite plateforme (9) entre une position rabattue contre le mât (5) et une position déployée, horizontale, dans laquelle elle forme un angle voisin de 90° avec l'axe (XX') longitudinal du mât (5), et la base (2) comprend au moins une partie fixe (3) et une partie mobile (4) montée mobile dans le sens d'un rapprochement ou d'un écartement de la partie fixe (3) de la base (2), le mât (5) étant couplé à la partie mobile (4) de la base.

IPC 8 full level

A61G 3/06 (2006.01)

CPC (source: EP)

A61G 3/062 (2013.01); **A61G 2220/00** (2013.01); **A61G 2220/145** (2013.01)

Citation (search report)

- [XAI] US 5431522 A 19950711 - ROSS ROBERT E [US]
- [A] WO 9210422 A1 19920625 - HUNTRESS FREDRIC MURRAY [AU], et al
- [A] WO 2006135970 A1 20061228 - RAZORBACK VEHICLES CORP LTD [AU], et al

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 4008300 A1 20220608; FR 3117011 A1 20220610; FR 3117011 B1 20230519

DOCDB simple family (application)

EP 21212727 A 20211207; FR 2012754 A 20201207