

Title (en)
Weapon platform

Title (de)
Waffenplattform

Title (fr)
Plateforme d'armes

Publication
EP 2133647 A2 20091216 (DE)

Application
EP 09007295 A 20090602

Priority
DE 102008028137 A 20080613

Abstract (en)
The weaponry platform has a rotor rotating around an azimuth axis, and has an elevation axis supported on a projectile weapon and a missile. An erecting unit is fastened on the rotor, and has a rocker arm. The rocker arm is brought with a rotation movement in different angle position, and is supported in the elevation axis with the weaponry platform at its supported part.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Waffenplattform mit folgenden Merkmalen: a) Einem Rotor, der um eine Azimutachse (3) drehbar ist und der eine Elevationsachse (8) enthält, auf der zumindest eine Projektilwaffe (5) und zumindest ein Flugkörper (4) gelagert sind, und b) einer Aufrichteinheit (9), die auf dem Rotor (2) befestigt ist und eine Schwinge enthält, die mit einer Drehbewegung in unterschiedliche Winkelstellungen gebracht werden kann und an der die Elevationsachse (8) mit den an ihr gelagerten Teilen gelagert ist.

IPC 8 full level
F41A 23/24 (2006.01); **F41A 23/20** (2006.01); **F41A 23/42** (2006.01); **F41F 3/04** (2006.01)

CPC (source: EP)
F41A 23/20 (2013.01); **F41A 23/24** (2013.01); **F41A 23/42** (2013.01); **F41F 3/04** (2013.01)

Cited by
DE102012002043C5; CN111023900A; US8646374B2; WO2012015777A1; EP2598824B1

Designated contracting state (EPC)
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 SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2133647 A2 20091216; **EP 2133647 A3 20130605**; **EP 2133647 B1 20200325**; DE 102009023484 A1 20091217; ES 2785995 T3 20201008

DOCDB simple family (application)
EP 09007295 A 20090602; DE 102009023484 A 20090602; ES 09007295 T 20090602