

Title (en)

Railway wagon for the transportation of road vehicles.

Title (de)

Eisenbahnwagon für den Transport von Strassenfahrzeuge.

Title (fr)

Wagon ferroviaire pour le transport de véhicules routiers.

Publication

EP 1985515 A2 20081029 (DE)

Application

EP 08007833 A 20080423

Priority

AT 6422007 A 20070425

Abstract (en)

The railway carriage (1) has a main chassis, side walls (2) forming a supporting part of the main chassis and a load platform for the road vehicle (5), whereby at least one side wall can be transferred from a driving position into a loading position in which the road vehicle can be driven onto the load platform. It has a deployable support (11) on the underside of the carriage.

Abstract (de)

Ein Eisenbahnwagon (1) für den kombinierten Verkehr auf Straße und Schiene weist eine Ladeplattform (4) für das Straßenfahrzeug (5) sowie einen Hauptrahmen auf, der zum Teil durch die Seitenwände gebildet wird. Wenigstens eine Seitenwand (2) ist von der Fahrposition in die Ladeposition überführbar, in der das Straßenfahrzeug (5) auf die Ladeplattform (4) verfahren werden kann. An der Unterseite des Wagens (1) ist eine ausfahrbare Abstützung (11) vorgesehen.

IPC 8 full level

B61D 3/18 (2006.01); **B61D 47/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

B61D 3/184 (2013.01); **B61D 3/188** (2013.01); **B61D 47/005** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 1176772 B 19640827 - AKAD WISSENSCHAFTEN DDR
- DE 1242667 B 19670622 - RHEINSTAHL SIEGENER EISENBAHN
- DE 10117180 A1 20021017 - FORSCHUNGSZENTRUM JUELICH GMBH [DE]

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 MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

EP 1985515 A2 20081029; EP 1985515 A3 20090902; AT 505214 A1 20081115; AT 505214 B1 20090515

DOCDB simple family (application)

EP 08007833 A 20080423; AT 6422007 A 20070425