

Title (en)
Divisible pallet

Title (de)
Teilbare Palette

Title (fr)
Palette divisible

Publication
EP 2065311 A1 20090603 (FR)

Application
EP 08170165 A 20081127

Priority
FR 0708349 A 20071129

Abstract (en)
The pallet has a plate (3) comprising superimposed lower and upper panels (4, 5) connected with each other. The lower panel has two adjacent semi lower panels on one of its sides, where the semi lower panels are not connected along the side. A tear-strip (6) is integrated to the upper panel. The upper panel is divided into two semi upper panels by the strip. An assembly of each semi lower panel and semi upper panel forms the plate of a semi-pallet. The strip is made of traction resistance material such as fibrous plastic material.

Abstract (fr)
La présente invention concerne une palette comportant un plateau (3) et des patins formant supports, caractérisée par le fait que le plateau (1) comprend deux panneaux superposés liés l'un à l'autre, un panneau inférieur (4) et un panneau supérieur (5), le panneau inférieur (4) comprenant deux demi panneaux adjacents sur au moins un des côtés et non liés le long dudit côté, une bande d'arrachement (6) étant intégrée au panneau supérieur et au moyen de laquelle ledit panneau supérieur est susceptible d'être divisé en deux demi panneaux supérieurs, chaque ensemble d'un demi panneau inférieur et supérieur formant ainsi le plateau d'une demi palette.

IPC 8 full level
B65D 19/34 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 19/0026 (2013.01); **B65D 2519/00019** (2013.01); **B65D 2519/00054** (2013.01); **B65D 2519/00124** (2013.01); **B65D 2519/00273** (2013.01); **B65D 2519/00288** (2013.01); **B65D 2519/00323** (2013.01); **B65D 2519/00333** (2013.01); **B65D 2519/00432** (2013.01); **B65D 2519/00562** (2013.01); **B65D 2519/00756** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] US 6076475 A 20000620 - KUHN WAYNE [US], et al
• [A] US 3993191 A 19761123 - MEMBRINO JOHN N
• [A] WO 9900310 A1 19990107 - WELLEMAN JOHAN [SE]

Cited by
US10399740B2; EP2581320A1; WO2017050932A1

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 2065311 A1 20090603; **EP 2065311 B1 20100922**; AT E482149 T1 20101015; DE 602008002680 D1 20101104; ES 2352823 T3 20110223; FR 2924412 A1 20090605; FR 2924412 B1 20110916; PL 2065311 T3 20110429; RU 2008146594 A 20100610; RU 2465183 C2 20121027; UA 97951 C2 20120410

DOCDB simple family (application)
EP 08170165 A 20081127; AT 08170165 T 20081127; DE 602008002680 T 20081127; ES 08170165 T 20081127; FR 0708349 A 20071129; PL 08170165 T 20081127; RU 2008146594 A 20081126; UA A200813746 A 20081128