

Title (en)
PALLET COMPRISING A HOLDER FOR ELECTRONIC BUILT-IN PART

Title (de)
PALETTE MIT AUFNAHME FÜR ELEKTRONISCHES EINBAUTEIL

Title (fr)
PALETTE POURVUE DE LOGEMENT POUR COMPOSANT ÉLECTRONIQUE

Publication
EP 3564145 A1 20191106 (DE)

Application
EP 18170844 A 20180504

Priority
EP 18170844 A 20180504

Abstract (de)
Die vorliegende Erfindung betrifft eine Palette (10) mit einem Oberdeck (12), welches eine Ladefläche für Güter ausbildet, einer Anzahl an unterseitig des Oberdecks (12) angeordneten Füßen oder Kufen (16) und zumindest einer Aufnahme (18) für ein elektronisches Einbauteil im Oberdeck (12). Die zumindest eine Aufnahme (18) ist erfindungsgemäß sacklochartig und an ihrer Öffnung mit einem Deckel (20) verschließbar ausgebildet und hat in zumindest einer ihrer Seitenwände zumindest einen Durchbruch (22) zur Be- und Entlüftung.

IPC 8 full level
B65D 19/32 (2006.01); **B65D 19/38** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 19/0026 (2013.01); **B65D 2203/10** (2013.01); **B65D 2205/02** (2013.01); **B65D 2519/00034** (2013.01); **B65D 2519/00069** (2013.01); **B65D 2519/00273** (2013.01); **B65D 2519/00288** (2013.01); **B65D 2519/00308** (2013.01); **B65D 2519/00323** (2013.01); **B65D 2519/00333** (2013.01); **B65D 2519/00402** (2013.01); **B65D 2519/00407** (2013.01); **B65D 2519/00562** (2013.01); **B65D 2519/00796** (2013.01); **B65D 2519/008** (2013.01)

Citation (search report)
• [XY] JP 2011057260 A 20110324 - SANKO CO LTD
• [XYI] JP 2009018829 A 20090129 - SANKO CO LTD
• [Y] JP 2009018856 A 20090129 - SANKO CO LTD
• [Y] JP 2005280784 A 20051013 - SANKO CO LTD
• [Y] DE 102008022366 A1 20091119 - CABKA GMBH [DE]
• [A] WO 2006080857 A1 20060803 - PALLENZ PLASTICS LTD [NZ], 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 3564145 A1 20191106; **EP 3564145 B1 20210818**; **EP 3564145 B8 20210922**; ES 2891650 T3 20220128

DOCDB simple family (application)
EP 18170844 A 20180504; ES 18170844 T 20180504