

Title (en)
LARGESCALE CONTAINER

Title (de)
GROSSRAUM-BEHÄLTER

Title (fr)
RÉCIPIENT DE GRANDE CAPACITÉ

Publication
EP 3284701 A1 20180221 (DE)

Application
EP 17185221 A 20170808

Priority

- DE 102016010266 A 20160818
- DE 202016005639 U 20160913
- DE 102016122665 A 20161124
- DE 102017109205 A 20170428

Abstract (de)
Der Großraum-Behälter (1) zum Transport von Gütern, mit zwei vorderen Stirnseitenwänden, zwei hinteren Stirnseitenwänden, zwei gegenüberliegenden Längsseitenwänden, einem Boden (2), wobei der Großraum-Behälter ein fest mit einem Transportfahrzeug verbindbares äußeres Rahmenmodul und einen darin angeordnetes inneres Wandmodul aufweist, wobei das innere Wandmodul gegenüber dem äußeren Rahmenmodul in seitlicher Richtung quer zu den Längsseitenwänden verschiebbar ist, ist dadurch gekennzeichnet, dass der Großraum-Behälter nur einen Boden (2) aufweist, dass das äußere Rahmenmodul (23) die eine vordere Stirnseitenwand (24) und die eine hintere Stirnseitenwand (25) aufweist, dass das innere Wandmodul (18) die andere vordere Stirnseitenwand (5) und die andere hintere Stirnseitenwand (6) aufweist, dass die Längsseitenwände (3, 4) nur am inneren Wandmodul (18) angebracht sind, dass der Boden (2) nur am äußeren Rahmenmodul (23) angebracht ist, dass das innere Wandmodul (18) unten offen ist, dass das äußere Rahmenmodul (23) an den Längsseiten offen ist.

IPC 8 full level
B65D 88/58 (2006.01); **B65D 90/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 88/58 (2013.01); **B65D 90/006** (2013.01); **B65D 2590/0058** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] EP 1707505 A1 20061004 - TAS EXPRESS CO LTD [JP]
- [A] GB 2399337 A 20040915 - TIMBERBOX LTD [GB]
- [A] EP 2727857 A1 20140507 - CHUANG SHAN-CHI [TW]
- [A] DE 10302472 A1 20040805 - GAWRONSKI INDUSTRIEVERTRETUNGE [DE]

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 3284701 A1 20180221; EP 3284701 B1 20190717

DOCDB simple family (application)
EP 17185221 A 20170808