

Title (en)  
STACKABLE CONTAINER DEVICE

Title (de)  
STAPELBARE BEHÄLTERVORRICHTUNG

Title (fr)  
DISPOSITIF CONTENEUR EMPILABLE

Publication  
**EP 2918506 A1 20150916 (FR)**

Application  
**EP 15305359 A 20150310**

Priority  
FR 1452107 A 20140313

Abstract (fr)  
Dispositif conteneur empilable comportant un plateau ayant un fond horizontal (12D), deux parois longitudinales (12L) et deux parois transversales pleines (12T). Ce dispositif comprend deux trottoirs transversaux qui sont orientés horizontalement côté intérieur du plateau en déterminant, avec une tranche supérieure horizontale (28) des parois du plateau à ses coins au raccordement des parois longitudinales et transversales, un appui de gerbage. En correspondance de chaque paroi transversale (12T), le dispositif conteneur comprend un dispositif de renfort (13) pourvu d'une part d'un pan (30) s'étendant à angle droit par rapport à la paroi transversale (12T) en constituant le trottoir et d'autre part de deux pans pliés (37, 39) de rattachement du trottoir (30) en le stabilisant horizontalement au niveau de la tranche supérieure. Ces pans pliés comprennent un pan intermédiaire (37) s'étendant sous le trottoir et un pan de fixation (39) s'étendant verticalement stable à partir du pan intermédiaire.

IPC 8 full level  
**B65D 5/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B65D 5/003** (2013.01); **B65D 5/0075** (2013.01)

Citation (applicant)  
EP 0870689 A1 19981014 - GHELFI ONDULATI SRL [IT]

Citation (search report)  
• [XA] WO 8802724 A1 19880421 - ALEXANDER PACKAGING EQUIP [AU], et al  
• [X] GB 191509467 A 19160601 - ROBINSON JOHN BRADBURY  
• [X] FR 1358881 A 19640417 - SAVES S P A  
• [A] US 2010247272 A1 20100930 - LITTLE TROY [US], 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 2918506 A1 20150916; EP 2918506 B1 20171011**; ES 2649733 T3 20180115; FR 3018506 A1 20150918; FR 3018506 B1 20170310; MA 39016 A 20150916; MA 39016 B1 20171229

DOCDB simple family (application)  
**EP 15305359 A 20150310**; ES 15305359 T 20150310; FR 1452107 A 20140313; MA 39016 A 20150310