

Title (en)
BAG

Title (de)
SACK

Title (fr)
SAC

Publication
EP 2995569 A1 20160316 (DE)

Application
EP 15002655 A 20150911

Priority
DE 102014015224 A 20140912

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Sack (1) mit einer Wandung (2), die einen Sackinnenraum umgibt, und einem ersten Boden (6), an dessen dem Sackinnenraum abgewandten Seite ein Deckblatt (10) angeordnet ist, wobei an dem ersten Boden (6) ein Trägerelement (18) für ein Nutzelement (20) derart angeordnet ist, dass es sich relativ zu dem Deckblatt (10) innen befindet und nach dem Öffnen des Deckblattes (10) derart bewegbar ist, dass ein Entleeren des Sackes (1) erleichtert und das Nutzelement (20) zugänglich wird.

IPC 8 full level
B65D 30/18 (2006.01); **B65D 75/66** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 31/08 (2013.01); **B65D 75/66** (2013.01); **B65D 2203/02** (2013.01); **B65D 2203/10** (2013.01)

Citation (applicant)
• EP 2132103 B1 20111214 - CONSTR RES & TECH GMBH [DE]
• DE 102004019388 A1 20051110 - FRANTSCHACH IND PACKAGING DEUT [DE]

Citation (search report)
• [XI] EP 2403772 B1 20131211 - DY PACK VERPACKUNGEN GUSTAV DYCKERHOFF GMBH [DE]
• [XD] EP 2132103 B1 20111214 - CONSTR RES & TECH GMBH [DE]
• [A] US 2011259776 A1 20111027 - CHEN YUNG-SHUN [TW]

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 2995569 A1 20160316; **EP 2995569 B1 20170816**; DE 102014015224 A1 20160317; ES 2645854 T3 20171211; PL 2995569 T3 20180131

DOCDB simple family (application)
EP 15002655 A 20150911; DE 102014015224 A 20140912; ES 15002655 T 20150911; PL 15002655 T 20150911