

Title (en)
PACKAGING WITH SUSPENSION

Title (de)
VERPACKUNG MIT HALTERUNG

Title (fr)
EMBALLAGE À SUSPENSION

Publication
EP 4067249 A1 20221005 (FR)

Application
EP 21165891 A 20210330

Priority
EP 21165891 A 20210330

Abstract (fr)
Emballage (1) comprenant :- un élément porteur (3) s'étendant le long d'un axe principal (A) et muni d'une première (11a) et d'une deuxième (11b) lignes de pliage s'étendant orthogonalement audit axe principal (A) afin de définir une première section (3a), ainsi qu'une deuxième section (3b) et une troisième section (3c) agencées de part et d'autre de ladite première section (3a) ; - une pellicule élastique (7) montée sur ledit élément porteur (3) de telle sorte à s'étendre sur ladite première section (3a), sur au moins une partie de ladite deuxième section (3b) ainsi que sur au moins une partie de ladite troisième section (3c), ladite pellicule élastique (7) étant agencée pour soutenir un objet (5) contre ledit élément porteur (3) lorsque ledit élément porteur (3) est plié le long de ladite première (11a) et deuxième (11b) lignes de pliage selon une direction opposée audit objet. Selon l'invention, ladite première section (3a), ladite deuxième section (3b), et ladite troisième section (3c) sont conformées de telle sorte que, en fixant l'extrémité de ladite deuxième section (3b) à l'extrémité de la troisième section (3c), ledit emballage (1) peut adopter une configuration prismatique à section triangulaire.

IPC 8 full level
B65D 5/50 (2006.01); **B65D 81/07** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 5/5028 (2013.01); **B65D 81/07** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 202019105255 U1 20191015 - ROMWELL GMBH & CO KG [DE]

Citation (search report)
• [XA] US 2015266642 A1 20150924 - MCDONALD JOHN [US], et al
• [XA] DE 20217626 U1 20030109 - SCHILLING FRANK [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 4067249 A1 20221005; EP 4067249 B1 20240313; EP 4067249 C0 20240313

DOCDB simple family (application)
EP 21165891 A 20210330