

Title (en)

PACKAGING FOR SHELLFISH SUITABLE FOR RECEIVING AN ADDITIONAL BOTTLE

Title (de)

VERPACKUNG FÜR MUSCHELN, GEEIGNET FÜR DIE AUFNAHME EINER ZUSÄTZLICHEN FLASCHE

Title (fr)

EMBALLAGE POUR COQUILLAGES ADAPTÉ POUR RECEVOIR UNE BOUTEILLE ADDITIONNELLE

Publication

**EP 4137419 A1 20230222 (FR)**

Application

**EP 22190972 A 20220818**

Priority

FR 2108796 A 20210820

Abstract (fr)

La présente invention concerne un emballage pour coquillages comprenant un réceptacle (2), le réceptacle (2) comprenant un fond (3) et une périphérie (4) comprenant une première paroi latérale (40) et une deuxième paroi latérale (42) opposée, l'emballage comprenant une cloison (5) s'étendant à partir du fond (3), définissant avec la première paroi latérale (40) un espace de stockage de coquillages, et définissant en outre avec la deuxième paroi latérale (42) un espace de stockage additionnel non communicant avec l'espace de stockage de coquillages. L'invention concerne en outre une unité de transport de coquillages comprenant un tel emballage, et contenant en outre des coquillages et/ou un article non vivant tel qu'une bouteille de boisson.

IPC 8 full level

**B65D 6/02** (2006.01); **B65D 21/02** (2006.01); **B65D 25/04** (2006.01); **B65D 85/50** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B65D 9/06** (2013.01); **B65D 21/0235** (2013.01); **B65D 25/04** (2013.01); **B65D 85/50** (2013.01)

Citation (applicant)

FR 3066180 A1 20181116 - ROY CEDRIC [FR]

Citation (search report)

- [A] EP 1393621 A1 20040303 - EURO BEM S S A R L [FR]
- [A] KR 20210091421 A 20210722 - NPC CO LTD [KR]

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

Designated validation state (EPC)

KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)

**EP 4137419 A1 20230222**; **EP 4137419 B1 20240522**; FR 3126218 A1 20230224; FR 3126218 B1 20231124

DOCDB simple family (application)

**EP 22190972 A 20220818**; FR 2108796 A 20210820