

Title (en)

Box for the packaging of objects, especially for bottles.

Title (de)

Schachtel für die Verpackung von Gegenständen, insbesondere für Flaschen.

Title (fr)

Boîte pour le conditionnement d'objets, notamment d'une bouteille.

Publication

EP 0498688 A1 19920812 (FR)

Application

EP 92400180 A 19920124

Priority

FR 9101213 A 19910204

Abstract (en)

Box of the type in which the object to be packaged is held in a chock, the box being characterised in that the chock is made of two superimposed parts (5 and 6), the upper part (6) matching the relief of the upper surface of the other part. The lower part (5) rests on the base (2) of the box and takes the form of a block, made of expanded polystyrene, while the upper part (6) is made from a sheet of a thermoformable material. Means are provided for securing the chock in two parts in the box. <IMAGE>

Abstract (fr)

Boîte, du genre de celles comportant une cale de maintien de l'objet à conditionner, caractérisée en ce que la cale est réalisée en deux parties (5 et 6) superposées, celle supérieure (6) épousant le relief de la face supérieure de l'autre partie. La partie inférieure (5) repose sur le fond (2) de la boîte et affecte la forme d'un bloc, réalisé en polystyrène expansé, la partie supérieure (6) étant réalisée à partir d'une feuille en matière thermoformable. Des moyens sont prévus pour maintenir la cale en deux parties dans la boîte. <IMAGE>

IPC 1-7

B65D 5/00; B65D 81/06

IPC 8 full level

B65D 5/50 (2006.01); **B65D 81/113** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 5/509 (2013.01); **B65D 81/113** (2013.01)

Citation (search report)

- [Y] US 4658567 A 19870421 - ARADA CARL T [US]
- [Y] FR 2377341 A1 19780811 - OCEANIC [FR]
- [A] FR 1527335 A 19680531 - UNION CARBIDE CORP

Cited by

FR2840247A1; FR2836901A1

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE ES FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0498688 A1 19920812; EP 0498688 B1 19941012; DE 69200509 D1 19941117; FR 2672274 A1 19920807; FR 2672274 B1 19941125

DOCDB simple family (application)

EP 92400180 A 19920124; DE 69200509 T 19920124; FR 9101213 A 19910204