

Title (en)

Folded box for the packing of elongated objects.

Title (de)

Faltschachtel zum Verpacken länglicher Gegenstände.

Title (fr)

Boîte pliée pour l'emballage d'objets oblongs.

Publication

**EP 0616950 A1 19940928 (DE)**

Application

**EP 94102950 A 19940228**

Priority

DE 4309036 A 19930320

Abstract (en)

A folded box for the packing of impact-sensitive articles, such as ampoules, bottles, vials or the like, has an insert (30) for holding the articles (1, 2). The insert, attached to one side wall (12) of the folded box by footstrips (35, 36), has two wing walls (31, 32) with openings (33) and a web (38) which connects the wing walls (31, 32) to one another. A compartment (40) to receive an information leaflet (41) is formed between the web (38) and the adjacent side wall (11). <IMAGE>

Abstract (de)

Eine Faltschachtel zum Verpacken von stoßempfindlichen Gegenständen wie Ampullen, Fläschchen, Vials oder dergleichen, hat einen Einsatz (30) zum Halten der Gegenstände (1, 2). Der an einer Seitenwand (12) der Faltschachtel mit Fußstreifen (35, 36) befestigte Einsatz hat zwei Kulissenwände (31, 32) mit Durchbrüchen (33) und einen Steg (38), der die Kulissenwände (31, 32) miteinander verbindet. Zwischen dem Steg (38) und der benachbarten Seitenwand (11) ist ein Fach (40) zur Aufnahme eines Beipackzettels (41) gebildet. <IMAGE>

IPC 1-7

**B65D 5/50**; **B65D 5/42**

IPC 8 full level

**B65D 5/42** (2006.01); **B65D 5/487** (2006.01); **B65D 5/50** (2006.01); **B65D 85/30** (2006.01); **B65D 85/42** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**B65D 5/4233** (2013.01 - EP US); **B65D 5/5014** (2013.01 - EP US); **B65D 5/504** (2013.01 - EP US); **B65D 85/42** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [YA] FR 759933 A 19340213 - DUREYSEN
- [Y] US 2325756 A 19430803 - OSCAR EGGBRECHT, et al
- [YA] GB 714467 A 19540825 - THYNE WILLIAM LTD

Cited by

USD994504S; USD994503S; US11897672B2

Designated contracting state (EPC)

CH DE ES FR GB IT LI SE

DOCDB simple family (publication)

**DE 4309036 A1 19940922**; DE 59401107 D1 19970109; EP 0616950 A1 19940928; EP 0616950 B1 19961127; ES 2093999 T3 19970101; JP H06293329 A 19941021; US 5402889 A 19950404

DOCDB simple family (application)

**DE 4309036 A 19930320**; DE 59401107 T 19940228; EP 94102950 A 19940228; ES 94102950 T 19940228; JP 4710894 A 19940317; US 20195794 A 19940225