

Title (en)
PACKAGING CONTAINER.

Title (de)
VERPACKUNGSBEHÄLTER.

Title (fr)
RECIPIENT D'EMBALLAGE.

Publication
EP 0451174 A1 19911016 (DE)

Application
EP 90900825 A 19891206

Priority
• DE 3844110 A 19881228
• EP 8901496 W 19891206

Abstract (en)
[origin: WO9007455A1] A packaging container consists of a one-piece cut-out of cardboard or the like. The side walls (2) which form the container body (1) are connected to a rectangular base (6). The base (6) consists of two triangles (8) which rise from a common diagonal fold (9), and each triangle is connected via an intermediate triangle (10) to the edges (7) of the base. Longitudinal edge strips (11) on opposite longitudinal edges (4) are joined to each other.

Abstract (fr)
Un récipient d'emballage se compose d'une seule pièce découpée en carton ou similaire. Les parois latérales (2) qui forment le corps (1) du récipient sont reliées à un fond (6) rectangulaire. Le fond (6) du récipient se compose de deux triangles (8) qui partent d'un pli diagonal commun (9) et qui sont reliés chacun avec les bords marginaux (7) du fond par un triangle intermédiaire (10). Des bandes marginales longitudinales (11) sont reliées les unes aux autres sur deux bords longitudinaux opposés (4).

IPC 1-7
B65D 5/02; B65D 5/20; B65D 30/10

IPC 8 full level
B65D 5/00 (2006.01); **B65D 5/02** (2006.01); **B65D 5/20** (2006.01); **B65D 5/40** (2006.01); **B65D 30/00** (2006.01); **B65D 30/10** (2006.01); **B65D 75/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B65D 5/20 (2013.01 - EP US); **B65D 31/00** (2013.01 - EP US); **B65D 75/008** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)
See references of WO 9007455A1

Cited by
NL1043290B1

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9007455 A1 19900712; AT E108392 T1 19940715; AU 4824490 A 19900801; AU 641133 B2 19930916; DE 3844110 C1 19900823; DE 58908050 D1 19940818; EP 0451174 A1 19911016; EP 0451174 B1 19940713; JP H04502443 A 19920507; US 5312035 A 19940517

DOCDB simple family (application)
EP 8901496 W 19891206; AT 90900825 T 19891206; AU 4824490 A 19891206; DE 3844110 A 19881228; DE 58908050 T 19891206; EP 90900825 A 19891206; JP 50170589 A 19891206; US 69103292 A 19920528