

Title (en)
CONTAINER.

Title (de)
BEHÄLTER.

Title (fr)
RECIPIENT.

Publication
EP 0444117 A1 19910904 (DE)

Application
EP 90900124 A 19891117

Priority

- DE 8814572 U 19881118
- DE 8906919 U 19890606
- DE 8909728 U 19890815
- DE 8909729 U 19890815

Abstract (en)
[origin: WO9005678A2] Container for transporting objects, in particular a removal box made of corrugated cardboard. A gripping hole is provided in each of the facing front walls of the container. A tab (19, 17) partially stamped from an extension (13, 16) of the front wall and folded is inserted through the gripping hole. Each extension (13, 16) has a folding line (12) about which it is folded through approximately 180 DEG . After folding, the additional folding line (14) lies in the region of the corresponding gripping hole (11).

Abstract (fr)
Récipient pour le transport d'objets, en particulier un carton de déménagement en carton ondulé. Les parois frontales opposées du récipient comportent un orifice de maniement dans lequel on a passé une languette (19, 17) partiellement découpée dans un prolongement (13, 16) de la paroi frontale et repliée. Chacun des prolongements (13, 16) comporte une ligne de pliage (12) le long de laquelle il est replié d'environ 180°. Une fois les prolongements repliés, la ligne de pliage supplémentaire (14) se trouve dans la région de l'orifice de maniement (11) correspondant.

IPC 1-7
B65D 5/42; B65D 5/44; B65D 5/46; B65D 5/66

IPC 8 full level
B65D 5/02 (2006.01); **B65D 5/10** (2006.01); **B65D 5/42** (2006.01); **B65D 5/44** (2006.01); **B65D 5/46** (2006.01); **B65D 5/468** (2006.01); **B65D 5/66** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 5/02 (2013.01); **B65D 5/10** (2013.01); **B65D 5/4279** (2013.01); **B65D 5/4608** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9005678A2

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

DOCDB simple family (publication)
WO 9005678 A2 19900531; WO 9005678 A3 19900712; DD 299819 A5 19920507; DE 58903897 D1 19930429; DK 94591 A 19910521; DK 94591 D0 19910521; EP 0444117 A1 19910904; EP 0444117 B1 19930324; ES 2040590 T3 19931016

DOCDB simple family (application)
EP 8901388 W 19891117; DD 33467189 A 19891117; DE 58903897 T 19891117; DK 94591 A 19910521; EP 90900124 A 19891117; ES 90900124 T 19891117