

Title (en)
Transport-fixtured for picture frames or something like that.

Title (de)
Transporthalterung für Gemälderahmen od. dgl.

Title (fr)
Fixation de transport pour cadres d'images ou similaires.

Publication
EP 0636546 A2 19950201 (DE)

Application
EP 94107400 A 19940511

Priority
DE 4318045 A 19930529

Abstract (en)
[origin: US5518118A] A transporting holding device for picture frames (4) or the like, preferably for installation in a transport crate (1), with several, preferably four, frame securing elements (3), further with two lengthwise adjustable guide devices (5) and two crosswise adjustable guide devices (6). The crosswise adjustable guide devices (6) are guided to be adjustable and able to be immobilized on the lengthwise adjustable guide devices (5), and the frame securing elements (3) are guided to be adjustable on the crosswise adjustable guide devices (6). A greater flexibility is created with such a transporting holding device because the frame securing elements (3) are embodied as a corner bracket for supporting a respective corner of the picture frame (4) and/or as a flat side bracket for supporting a respective part of the edge of the picture frame (4).

Abstract (de)
Gegenstand der Erfindung ist eine Transporthalterung für Gemälderahmen (4) od. dgl., vorzugsweise zum Einbau in eine Transportkiste (1), mit mehreren, vorzugsweise vier Rahmenbefestigungselementen (3), vorzugsweise weiter mit zwei Längs-Verstellführungen (5) und zwei Quer-Verstellführungen (6), wobei die Quer-Verstellführungen (6) an den Längs-Verstellführungen (5) verstellbar und feststellbar geführt sind und die Rahmenbefestigungselemente (3) an den Quer-Verstellführungen (6) verstellbar geführt sind. Eine größere Flexibilität wird bei einer solchen Transporthalterung dadurch geschaffen, daß die Rahmenbefestigungselemente (3) als Eckwinkel zur Aufnahme jeweils einer Ecke des Gemälderahmens (4) oder als glatte Seitenwinkel zur Aufnahme jeweils eines Teils der Kante des Gemälderahmens (4) ausgeführt sind. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 19/44

IPC 8 full level
B65D 19/44 (2006.01); **B65D 25/10** (2006.01); **B65D 81/02** (2006.01); **B65D 81/05** (2006.01); **B65D 81/113** (2006.01); **B65D 85/30** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B65D 25/10 (2013.01 - EP US); **B65D 81/02** (2013.01 - EP US); **B65D 81/05** (2013.01 - EP US); **B65D 85/30** (2013.01 - EP US)

Cited by
CN110562581A; CN107985790A; CN108482812A; CN110576892A; CN110844283A; EP1403193A1; CN107640400A; CN108275342A; CN108466744A; CN110949852A; CN110775415A; CN111003332A; EP1364889A1; US7140508B2

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

DOCDB simple family (publication)
US 5518118 A 19960521; AT E183166 T1 19990815; AT E187408 T1 19991215; DE 4318045 A1 19941201; DE 4318045 C2 19970410; DE 59408626 D1 19990916; DE 59408979 D1 20000113; EP 0636546 A2 19950201; EP 0636546 A3 19950215; EP 0636546 B1 19991208; EP 0842866 A1 19980520; EP 0842866 B1 19990811; ES 2135278 T3 19991016; ES 2139686 T3 20000216; US 5595301 A 19970121

DOCDB simple family (application)
US 25077294 A 19940527; AT 94107400 T 19940511; AT 97111908 T 19940511; DE 4318045 A 19930529; DE 59408626 T 19940511; DE 59408979 T 19940511; EP 94107400 A 19940511; EP 97111908 A 19940511; ES 94107400 T 19940511; ES 97111908 T 19940511; US 61992396 A 19960320