

Title (en)
PREFABRICATED BUILDING KIT.

Title (de)
VORGEFERTIGTER GEBÄUDEBAUSATZ.

Title (fr)
KIT DE CONSTRUCTION DE BATIMENTS PREFABRIQUES.

Publication
EP 0435934 A1 19910710 (EN)

Application
EP 89911072 A 19890926

Priority
GB 8822561 A 19880926

Abstract (en)
[origin: WO9003477A1] A kit of components from which a prefabricated building can be made are arranged such that the kit forms a transportation unit (1) that has the size and shape of a substantially standard container. The structure of this container consists substantially only of components of the prefabricated building and the structure comprises a cuboidal frame having edges which are formed from, and can be separated into, elongate beams (2, 3, 4) for use in the building. Generally all twelve edges of the frame are formed from and can be separated into twelve elongate beams and these beams may be secured to each other at the corners of the frame by corner pieces (5).

Abstract (fr)
Un kit de composants avec lesquels on peut construire un bâtiment préfabriqué forme une unité de transport (1) ayant les dimensions et la forme d'un conteneur standard. La structure de ce conteneur comprend presque uniquement les composants du bâtiment préfabriqué. La structure comprend un cadre cubique dont les bords sont formés de poutres allongées (2, 3, 4) que l'on peut détacher afin de les utiliser dans le bâtiment. Généralement, les douze bords du cadre sont tous formés de poutres allongées détachables qui peuvent être reliées les unes aux autres aux coins du cadre par des cornières (5).

IPC 1-7
E04B 1/343

IPC 8 full level
E04B 1/343 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04B 1/34315 (2013.01); **E04B 1/34321** (2013.01); **E04B 1/34317** (2023.08)

Citation (search report)
See references of WO 9003477A1

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

DOCDB simple family (publication)
WO 9003477 A1 19900405; AU 4331489 A 19900418; AU 632066 B2 19921217; DE 68910982 D1 19940105; DE 68910982 T2 19940407;
EP 0435934 A1 19910710; EP 0435934 B1 19931124; GB 8822561 D0 19881102; JP H04502654 A 19920514

DOCDB simple family (application)
GB 8901127 W 19890926; AU 4331489 A 19890926; DE 68910982 T 19890926; EP 89911072 A 19890926; GB 8822561 A 19880926;
JP 51031089 A 19890926