

Title (en)
PREFABRICATED BUILDING.

Title (de)
VORGEFERTIGTES GEBÄUDE.

Title (fr)
CONSTRUCTION PREFABRIQUEE.

Publication
EP 0126135 A1 19841128 (EN)

Application
EP 83903833 A 19831116

Priority
SE 8206550 A 19821117

Abstract (en)
[origin: WO8401975A1] A prefabricated building (1) comprises building components in the form of floor sections (5, 13), wall sections (6, 7, 14) and roof sections (4, 12) etc., which, for shipping, are designed to be laid on top of each other to form a shipping package. The building components form at least two primary modules (2) and at least one secondary module (3), each secondary module being designed to be placed between two primary modules. Each primary module (2) has two end-wall sections (6) each comprising two wall uprights (8) which, when erected, form the supporting frame of the walls. These end-wall sections (6) are hinged via the wall uprights to a floor frame included in the floor section (5) of the primary module.

Abstract (fr)
Une construction préfabriquée (1) comprend des éléments de construction sous forme de parties plancher (5, 13), de parties paroi (6, 7, 14) et de parties toit (4, 12) etc., qui, pour l'expédition, sont conçues pour être déposées l'une sur l'autre afin de former un paquet d'expédition. Les éléments de construction forment au moins deux modules primaires (2) et au moins un module secondaire (3), chaque module secondaire étant conçu pour être placé entre deux modules primaires. Chaque module primaire (2) possède deux parties paroi d'extrémité (6), chacune comprenant deux montants de paroi (8) qui, une fois dressés, forment la structure de soutien des parois. Ces parties parois d'extrémité (6) sont montées sur des charnières via les montants de paroi à une structure plancher comprise dans la partie plancher (5) du module primaire.

IPC 1-7
E04B 1/343; E04B 1/348

IPC 8 full level
E04B 1/348 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04B 1/3483 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB

DOCDB simple family (publication)
WO 8401975 A1 19840524; EP 0126135 A1 19841128; SE 430266 B 19831031; SE 8206550 D0 19821117

DOCDB simple family (application)
SE 8300403 W 19831116; EP 83903833 A 19831116; SE 8206550 A 19821117