

Title (en)

Process for making a bed out of sheet material, blank prepared for the process, and bed obtained therefrom.

Title (de)

Verfahren zur Herstellung eines Bettes aus plattenförmigem Material, Zuschnitt zum Durchführen dieses Verfahrens, sowie auf diese Weise hergestelltes Bett.

Title (fr)

Procédé d'obtention d'un lit à partir d'un matériau en feuille, flan préparé pour la mise en oeuvre du procédé et lit obtenu.

Publication

**EP 0100278 A1 19840208 (FR)**

Application

**EP 83401516 A 19830722**

Priority

FR 8213125 A 19820727

Abstract (en)

Method for obtaining a bed by bending a precut blank made of a material such as corrugated cardboard. The aim of the invention is to produce a bed which is easy to transport, having the form of a flat blank, easy to assemble and disassemble to transport it from one place to another. A central portion (1) is edged by flaps (17, 18) which are folded back to form the edges and by other flaps (7, 10, 11) which are folded back to form the head and the foot of the bed and which are interlocked in the edges by means of notches.

Abstract (fr)

L'invention est relative à l'obtention d'un lit par pliage d'un flan prédécoupé en matériau tel que carton ondulé. Le but de l'invention est un lit facile à transporter sous forme de flan disposé à plat, facile à monter sur place et facile à démonter pour un nouveau transport. Une partie centrale (1) est bordée par des rabats (17, 18) qui se replient pour former les bords et par d'autres rabats (7, 10, 11) qui se replient pour former la tête et le pied et se bloquent dans les bords grâce à des encoches.

IPC 1-7

**A63H 33/16; A47D 7/00**

IPC 8 full level

**A47D 7/00** (2006.01); **A63H 33/16** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A63H 33/16** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 1982780 A 19341204 - BEHRENS ALBERT I
- [A] US 1720016 A 19290709 - TINSLEY EDWARD O

Cited by

DE9207540U1; GB2395428A; GB2395428B; WO03020080A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0100278 A1 19840208**; ES 524435 A0 19841116; ES 8501320 A1 19841116; FR 2531008 A1 19840203; WO 8400504 A1 19840216

DOCDB simple family (application)

**EP 83401516 A 19830722**; ES 524435 A 19830726; FR 8213125 A 19820727; FR 8300155 W 19830725