

Title (en)

VERTICALLY MOVEABLE MOUNTING PLATE FOR A HINGE OF A PIECE OF FURNITURE.

Title (de)

MONTAGEPLATTE FÜR EIN IN DER HÖHE VERSTELLBARES MÖBELSCHARNIER.

Title (fr)

PLAQUE DE MONTAGE MOBILE VERTICALEMENT POUR UNE CHARNIERE DE MEUBLE.

Publication

**EP 0185690 A1 19860702 (DE)**

Application

**EP 85902470 A 19850524**

Priority

DE 8418939 U 19840623

Abstract (en)

[origin: WO8600367A1] The mounting plate intended to be secured to a piece of furniture and to the arm of a hinge of a piece of furniture is comprised of two parts. It has an upper part (13) and a base plate (14) intended to be secured to the piece of furniture. Said base plate (14) is nested on its central area into a cutting (25) parallel to the longitudinal axis (20) of the upper part extending transversally to the base plate so that it may be adjusted and locked. The base plate comprises a threaded hole (16) wherein is included the threaded part (17) of a fixing screw (18) to lock the upper part (13) to the base plate (14). The threaded part (17) of the screw (18) passes through an elongated hole (19) of the upper part (13) so that the upper part is moveable transversally to the longitudinal axis (20) by loosening the screw (18).

Abstract (fr)

La plaque de montage destinée à être fixée à un meuble et au bras d'une charnière de meuble, est formée de deux pièces. Elle comporte une pièce supérieure (13) et une plaque de base (14) destinée à être fixée sur le meuble. Cette plaque de base (14) dans sa zone centrale s'emboîte dans une découpe (25) parallèle à l'axe longitudinal (20) de la pièce supérieure s'étendant transversalement à la plaque de base, qui de cette façon peut être ajustée et bloquée. La plaque de base comporte un trou fileté (16) dans lequel se visse la partie filetée (17) d'une vis de fixation (18) pour bloquer la pièce supérieure (13) sur la plaque de base (14). La partie filetée (17) de la vis (18) passe par un trou allongé (19) de la pièce supérieure (13), de manière que la pièce supérieure soit mobile transversalement à son axe longitudinal (20) par le désserrage de la vis (18).

IPC 1-7

**E05D 7/04**

IPC 8 full level

**E05D 5/02** (2006.01); **E05D 7/00** (2006.01); **E05D 3/06** (2006.01); **E05D 7/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**E05D 5/0276** (2013.01 - EP US); **E05D 7/0407** (2013.01 - EP US); **E05Y 2900/20** (2013.01 - EP US); **Y10S 16/39** (2013.01 - US);  
**Y10S 16/43** (2013.01 - US)

Designated contracting state (EPC)

AT FR GB SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 8600367 A1 19860116**; AU 4435985 A 19860124; AU 580606 B2 19890119; DE 8418939 U1 19840920; EP 0185690 A1 19860702;  
EP 0185690 B1 19890517; ES 295863 U 19870616; ES 295863 Y 19871216; IT 1202090 B 19890202; IT 8512523 A0 19850619;  
IT 8515202 V0 19850619; JP S61502547 A 19861106; US 4712271 A 19871215

DOCDB simple family (application)

**DE 8500178 W 19850524**; AU 4435985 A 19850524; DE 8418939 U 19840623; EP 85902470 A 19850524; ES 295863 U 19850621;  
IT 1252385 A 19850619; IT 1520285 U 19850619; JP 50261385 A 19850524; US 84435486 A 19860103