

Title (en)

Height adjusting device for a lower finishing part of doors or windows

Title (de)

Höhenverstelleinrichtung für einen unteren Abschluss von Türen oder Fenstern

Title (fr)

Dispositif de réglage de hauteur pour une finition en partie inférieure de portes ou de fenêtres

Publication

EP 0787880 A1 19970806 (DE)

Application

EP 96115026 A 19960919

Priority

DE 19603413 A 19960131

Abstract (en)

The height adjustment system (1) is used with the lower mounting (11) of a door or window, and has a base plate (2) and a threaded spindle (3) with a nut (4). The threaded spindle (3) is bonded to the base plate (2). An extended nut, for height, is fitted to the threaded spindle. A bush (5) is inserted over the threaded spindle (3), with the nut (4) between the bush (5) and the base plate (2).

Abstract (de)

Bei der Höhenverstelleinrichtung ist die Mutter (4), die zur Höhenverstellung dient zwischen einem unteren Abschluß (11,21) und einer Grundplatte (2) angeordnet und eine Gewindestange (3), auf die die Mutter (4) aufgedreht ist, ist fest mit der Grundplatte (2) verbunden. Die Höhenverstelleinrichtung ist somit für beliebige untere Abschlüsse von Türen oder Fenstern einsetzbar, und die Mutter (4) ist bei Verwendung einer unter dem Abschluß angesetzten Verbreiterung leicht zugänglich. <IMAGE>

IPC 1-7

E06B 1/60; **E06B 1/70**

IPC 8 full level

E06B 1/60 (2006.01); **E06B 1/70** (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 1/6076 (2013.01); **E06B 1/6092** (2013.01); **E06B 1/70** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 3992833 A 19761123 - HULINSKY JOSEF
- [X] EP 0568949 A1 19931110 - FREY HARRY [DE]
- [A] DE 9306995 U1 19930708
- [A] DE 2304624 A1 19740801 - DYNAMIT NOBEL AG
- [A] DE 7706929 U1 19770608
- [A] DE 2803110 A1 19790726 - KURZ ROLF ING GRAD

Cited by

DE20311512U1; DE20311513U1; EP1052361A1; EP1500767A2; EP1500768A2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB LI LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0787880 A1 19970806; **EP 0787880 B1 19990526**; AT E180541 T1 19990615; CZ 281696 A3 19970813; DE 19603413 A1 19970807; DE 59601993 D1 19990701; PL 180749 B1 20010430; PL 317088 A1 19970804

DOCDB simple family (application)

EP 96115026 A 19960919; AT 96115026 T 19960919; CZ 281696 A 19960925; DE 19603413 A 19960131; DE 59601993 T 19960919; PL 31708896 A 19961120