

Title (en)

WINDOW OR DOOR UNIT.

Title (de)

FENSTER- ODER TÜREINHEIT.

Title (fr)

PORTE OU FENETRE.

Publication

**EP 0398905 A1 19901128 (DE)**

Application

**EP 89901266 A 19890113**

Priority

DE 8800545 U 19880119

Abstract (en)

[origin: WO8906735A1] In a window or door unit, a wing consisting of profile sections (2) joined together by corner joints (3, 3') is connected to a frame similarly constructed from profile sections (1) and corner joints. The corner joints (3, 3'), which are inserted into and form a mating fit with the flush-cut profile sections (1, 2), have hinge leaves (3) or a hinge frame (33'), respectively, on the sections (32, 32') remaining outside the profile section. The adjacent hinge leaves or hinge frame, together with a hinge pin (4) which passes through them, form a hinge.

Abstract (fr)

Il s'agit d'une porte ou d'une fenêtre avec un battant formé par des sections de profilés (2) fixées ensemble par des raccords d'angle (3, 3') et articulé à un cadre aussi formé par des sections de profilés (1) fixées ensemble par des raccords d'angle. Ces raccords d'angle (3, 3') insérés par liaison de forme dans les sections terminales des profilés (1, 2) agencées bout à bout, présentent, dans des parties (32, 32') en dehors du profil desdites sections (1, 2), des languettes (33) de charnière ou une patte de charnière (33'). Lesdites languettes avec les pattes de charnière correspondantes forment, au moyen d'un goujon (4) qui les traverse, la charnière proprement dite.

IPC 1-7

**E06B 3/96**

IPC 8 full level

**E05D 3/02** (2006.01); **E06B 3/96** (2006.01); **E06B 3/964** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E06B 3/9647** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8906735A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**DE 8800545 U1 19880317**; AU 2924389 A 19890811; DE 3990052 A1 19911010; DE 3990052 D2 19911010; EP 0398905 A1 19901128;  
ES 2026744 A6 19920501; JP H03502347 A 19910530; WO 8906735 A1 19890727

DOCDB simple family (application)

**DE 8800545 U 19880119**; AU 2924389 A 19890113; DE 3990052 A 19890113; DE 8900016 W 19890113; EP 89901266 A 19890113;  
ES 8900091 A 19890112; JP 50113189 A 19890113