

Title (en)

Window with an invisibly fixed metallic sill

Title (de)

Fenster mit einer unsichtbar befestigten Metallfensterbank

Title (fr)

Fenêtre avec un appui métallique fixé de manière invisible

Publication

**EP 1036907 A2 20000920 (DE)**

Application

**EP 00100700 A 20000114**

Priority

DE 19912083 A 19990318

Abstract (en)

The window has a connecting profile held on the blind frame (1) for fixing an arm (6) of a metal window sill (4). Plug-type connectors (7,8) are molded on the arm of the window sill and on the connecting profile (3). Hooked strips on the connecting profile points downwards, and on the arm point upwards and engage. The hooked strips are prevented from disengaging by a sealing strip (9) supported on the frame and or on the connecting profile. The disengaging-prevention arm is a U shaped bracket open on one side (10) with free arm (11) gripping behind a back-tapered part (12) of the anchoring groove (13).

Abstract (de)

Fenster mit einem am Blendrahmen (1) gehaltenen Anschlussprofil (3) zum Befestigen eines Anlageschenkels (6) einer Metallfensterbank, wobei am Anlageschenkel (6) der Metallfensterbank und am Anschlussprofil (3) Steckverbindungsglieder angeformt sind, wobei am Anschlussprofil (3) nach oben und am Anlageschenkel (6) nach unten gerichtete ineinander einhaktbare Hakenleisten (7,8) angeformt sind, die durch eine sich nach oben hin am Blendrahmen (1) und/oder dem Anschlussprofil (3) abstützende Dichtleiste (9) gegen ein Aushaken gesichert sind. <IMAGE>

IPC 1-7

**E06B 1/70**

IPC 8 full level

**E06B 1/70** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E06B 1/702** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 29705215 U1 19970515 - WEINBERG BERTOLD DIPL ING [DE]

Cited by

CN109386210A; RU191144U1; EP1840315B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 1036907 A2 20000920; EP 1036907 A3 20010307; DE 19912083 C1 20001026**

DOCDB simple family (application)

**EP 00100700 A 20000114; DE 19912083 A 19990318**