

Title (en)

Assembly kit for a device for holding a window in at least an ajar position.

Title (de)

Bausatz für eine Vorrichtung zum Feststellen eines Flügelrahmens eines Fensters in wenigstens einer Spaltlüftungslage.

Title (fr)

Ensemble d'éléments pour un dispositif d'arrêt pour maintenir une fenêtre au moins entre-ouverte.

Publication

EP 0566530 A2 19931020 (DE)

Application

EP 93810236 A 19930402

Priority

CH 107092 A 19920402

Abstract (en)

The assembly kit for a device for fixing and adjusting a window (1) or a door in at least one pivoted opening position sufficiently wide to reach through but preventing a person from slipping in has an assembly-kit adjustment-device part, which can be fastened to the casement (15) and which possesses an adjusting handle (23), and an assembly-kit holding part (5) which can be fastened to the fixed frame (21) and which cooperates with the assembly-kit adjustment-device part (3) via a connecting element (7). The assembly-kit parts are so designed that no removals of frame material are necessary for mounting purposes. All the components can be mounted on the casement and fixed frame (15, 21) even by a non-specialist. There is no need to dismount the casement and/or fixed frame for mounting purposes. <IMAGE>

Abstract (de)

Der Bausatz für eine Vorrichtung zur Fest- und Verstellung eines Fensters (1) oder einer Türe in wenigstens einer durchgriffsbreiten, einschleichsicheren Öffnungsschwenklage hat einen auf dem Flügelrahmen (15) befestigbaren, einen Verstellgriff (23) aufweisenden Verstelleinrichtungsbauteil (3) und einen auf dem Blendrahmen (21) befestigbaren mit dem Verstelleinrichtungsbauteil (3) über ein Verbindungselement (7) zusammenwirkenden Haltebauteil (5). Die Bausatzteile sind derart ausgebildet, daß zur Montage keine Rahmenmaterialausnehmungen erforderlich sind. Alle Bauteile sind auf den Flügel- und Blendrahmen (15, 21) auch von einem Nichtfachmann montierbar. Zur Montage ist ein Ausbau des Flügel- und/oder Blendrahmens nicht nötig. <IMAGE>

IPC 1-7

E05C 17/04; E05B 17/06; E05F 11/16

IPC 8 full level

E05B 17/06 (2006.01); **E05C 17/04** (2006.01); E05B 9/08 (2006.01); E05B 63/00 (2006.01); E05B 63/04 (2006.01)

CPC (source: EP)

E05B 17/06 (2013.01); **E05C 17/04** (2013.01); E05B 9/08 (2013.01); E05B 63/0004 (2013.01); E05B 63/04 (2013.01)

Cited by

CN104975753A; US11951811B1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK FR GB IE IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0566530 A2 19931020; **EP 0566530 A3 19941123**; CH 688936 A5 19980615

DOCDB simple family (application)

EP 93810236 A 19930402; CH 107092 A 19920402