

Title (en)

Parallel sliding and tilting fitting for a door or a window and door or window with such a fitting

Title (de)

Parallelschiebekippbeschlag für eine Tür oder ein Fenster sowie Tür oder Fenster mit Parallelschiebekippbeschlag

Title (fr)

Ferrure de basculement et de coulissement parallèle pour porte ou fenêtre et porte ou fenêtre avec une telle ferrure

Publication

EP 1754851 A2 20070221 (DE)

Application

EP 06400027 A 20060804

Priority

DE 202005013427 U 20050816

Abstract (en)

The safety device includes a catch which engages with the drive rod of the latch, and an operating member which engages with the fixed frame (12). The latch is a parallel sliding and tilting latch. The safety device is arranged on the lower section of the drive rod or strut of the window frame.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Beschlag (34) für einen Flügel (14) einer Tür (10) oder eines Fensters, mit einer Fehlbedienungssicherung (36) wobei die Fehlbedienungssicherung (36) eine an einer Treibstange (46) des Beschlags (34) angreifende Sperrklinke (42) und ein am Festrahmen (12) angreifendes Betätigungsglied (44) aufweist, wobei der Beschlag (34) ein Parallelschiebekippbeschlag ist und dass die Fehlbedienungssicherung (36) am unteren Abschnitt der Treibstange (46) oder Holm (34) des Flügelrahmens (16) angeordnet ist.

IPC 8 full level

E05D 15/10 (2006.01); **E05D 15/526** (2006.01); **E05D 15/58** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05D 15/1015 (2013.01); **E05D 15/526** (2013.01); **E05B 63/185** (2013.01); **E05D 2015/5266** (2013.01); **E05Y 2900/132** (2013.01); **E05Y 2900/148** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 1116845 A2 20010718 - AUBI BAUBESCHLAEGE GMBH [DE]
- EP 0098364 A2 19840118 - GRETSCH UNITAS GMBH [DE]

Designated contracting state (EPC)

AT DE FR IT

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

DE 202005013427 U1 20051110; EP 1754851 A2 20070221; EP 1754851 A3 20081029; EP 1754851 B1 20150930

DOCDB simple family (application)

DE 202005013427 U 20050816; EP 06400027 A 20060804