

Title (en)

Fitting for a sliding window or sliding door and sliding window or sliding door

Title (de)

Beschlag für ein Schiebefenster oder eine Schiebetür und Schiebefenster oder Schiebetür

Title (fr)

Ferrure pour une fenêtre coulissante ou une porte coulissante et fenêtre coulissante ou porte coulissante

Publication

EP 2634337 A2 20130904 (DE)

Application

EP 13154202 A 20130206

Priority

DE 102012202983 A 20120228

Abstract (en)

The fitting structure has slide portions (8,16) that are connected with a wing (2) through load-carrying arms (10,17). The slide portions are displaced along the guide portions (9,18). The load-carrying arm (10) is fixed in upper corner region (7) of the wing. The load-carrying arm (17) is provided in lower corner region (15) arranged diagonally opposite to upper corner region of the wing.

Abstract (de)

Bei einem Beschlag für ein Schiebefenster oder eine Schiebetür (1) mit einer festen Einfassung (4) und einem verschiebbaren Flügel (2), wobei zwei Schlitten (8, 16) vorgesehen sind, die mit dem Flügel (2) über einen Lastaufnahmearm (10, 17) verbindbar sind und jeweils entlang einer Führung (9, 18) verlagerbar sind, und wobei einer der Lastaufnahmearme (10) in einem oberen Eckbereich (7) des Flügels (2) am Flügel (2) befestigbar ist, ist der andere Lastaufnahmearm (17) in einem unteren, diagonal gegenüber liegenden Eckbereich (15) des Flügels (2) befestigbar.

IPC 8 full level

E05D 15/10 (2006.01)

CPC (source: EP)

E05D 15/1013 (2013.01); **E05D 2015/1031** (2013.01); **E05Y 2900/132** (2013.01); **E05Y 2900/148** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 0992648 A2 20000412 - HAUTAU GMBH W [DE]
- EP 2107199 A2 20091007 - GRETSCH UNITAS GMBH [DE]

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2634337 A2 20130904; **EP 2634337 A3 20170906**; CN 103291161 A 20130911; DE 102012202983 A1 20130829;
DE 102012202983 B4 20140306

DOCDB simple family (application)

EP 13154202 A 20130206; CN 201310062439 A 20130228; DE 102012202983 A 20120228