

Title (en)

Mounting device for a roof window

Title (de)

Wohndachfenster-Einbauvorrichtung

Title (fr)

Dispositif de montage pour fenêtre de toit

Publication

**EP 1518974 A1 20050330 (DE)**

Application

**EP 03021718 A 20030925**

Priority

EP 03021718 A 20030925

Abstract (en)

The skylight installation device for a dwelling has two side rails allocated to the two longitudinal sides of the skylight for fastening on a roof provided with rafters. The side rails are formed by profiled rails (13,14) which are open on the side and at least partially fit over the ends of the roof rafters (3). The profiled rails on their end sections have support batten locators (29,30) serving as distance pieces and which are formed from angled sections of the respective profiled rail.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft eine Wohndachfenster-Einbauvorrichtung mit zwei, den beiden Längsseiten des Wohndachfensters zuzuordnenden, am mit Dachlatten versehenen Dach zu befestigenden Seitenschienen. Es ist vorgesehen, dass die Seitenschienen (15) von seitlich offenen, die Enden der entsprechenden Dachlatten (3) zumindest teilweise überfangenden Profilschienen (13,14) gebildet sind, die jeweils an ihren Endbereichen als Distanzmaß (D) dienende Traglatten-Anlagen (29,30) aufweisen. <IMAGE>

IPC 1-7

**E04D 13/03**

IPC 8 full level

**E04D 13/03** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E04D 13/031** (2013.01); **E04D 13/1475** (2013.01)

Citation (applicant)

EP 0221693 A1 19870513 - RASMUSSEN KANN IND AS [DK]

Citation (search report)

- [A] GB 1007826 A 19651022 - ANDERSON & SON LTD D
- [A] US 5018333 A 19910528 - BRUHM RONALD [CA]
- [A] US 5553425 A 19960910 - SAMPSON ROBERT C [US], et al
- [A] EP 1061199 A1 20001220 - VELUX IND AS [DK]
- [DA] EP 0221693 A1 19870513 - RASMUSSEN KANN IND AS [DK]

Cited by

EP3575510A1; EP3453811A1; DE202018006624U1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE DK FR GB LI

DOCDB simple family (publication)

**EP 1518974 A1 20050330; EP 1518974 B1 20080423**; AT E393274 T1 20080515; DE 50309694 D1 20080605; DK 1518974 T3 20080825

DOCDB simple family (application)

**EP 03021718 A 20030925**; AT 03021718 T 20030925; DE 50309694 T 20030925; DK 03021718 T 20030925