

Title (en)

Clamping frame for an insect screen or similar net-type tissue

Title (de)

Spannrahmen für ein Insektenschutzgitter oder dergleichen netzartiges Gewebe

Title (fr)

Assemblage sans cadre pour une grille de protection contre les insectes ou tissu en treillis similaire

Publication

**EP 2878757 A2 20150603 (DE)**

Application

**EP 14195611 A 20141201**

Priority

DE 102013224658 A 20131202

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Spannrahmen, der ein Insektenschutzgitter oder dergleichen netzartiges Gewebe trägt, zum Einsetzen in eine Gebäudeöffnung, wie ein Türrahmen und insbesondere ein Fensterrahmen, der aus seitlichen, vertikalen und oben sowie unten horizontalen, miteinander verbundenen Profileisten zusammengesetzt ist und Einbau-Befestigungsmittel aufweist. Es soll ein solcher Spannrahmen geschaffen werden, der sich vor Ort, ohne dabei besonderes Werkzeug benötigen zu müssen, variabel verändern und einfach montieren bzw. einhängen lässt. Hierzu wird vorgeschlagen, dass die Profileisten mehrteilig ausgebildet sind und jede Profileiste aus einer eine Teillänge besitzenden, zumindest einen sich über die Teillänge erstreckenden Primärprofilkanal aufweisenden Außenprofileiste und einer eine Ergänzungs-Teillänge besitzenden, zumindest einen sich über die Ergänzungs-Teillänge erstreckenden, komplementären Primärprofilkanal aufweisenden Innenprofileiste besteht, wobei die Außen- und Innenprofileisten über ihre Primärprofilkanäle ineinander einsteckbar und mit Teleskopierbarkeit relativ gegeneinander verschiebbar angeordnet sind.

IPC 8 full level

**E06B 9/52** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E06B 9/52** (2013.01); **E06B 9/522** (2013.01); **E06B 2009/527** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 102005000692 B3 20060601 - PROFLYTEC INSEKTENSCHUTZSYSTEM [DE]

Cited by

EP3138990A1; DE102015114647B3; US11466513B2; US11371284B2; DE202015104651U1; DE202018105545U1; US11939814B2; WO2020182911A1; EP3835539B1

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 2878757 A2 20150603**; DE 102013224658 A1 20150603; DE 102013224658 B4 20160128

DOCDB simple family (application)

**EP 14195611 A 20141201**; DE 102013224658 A 20131202