

Title (en)

Support for the lateral guide rails of a conservatory awning

Title (de)

Halterung für die seitlichen Führungsschienen einer Wintergartenmarkise

Title (fr)

Support pour les rails de guidage laterales d'une marquise de serre

Publication

EP 1028205 A2 20000816 (DE)

Application

EP 99122606 A 19991113

Priority

DE 19905554 A 19990211

Abstract (en)

The holder structure (4) for the side guide rails (5) of a winter garden awning has two holder pads (16) at the opposite sides of a mounting plate (11), on the longitudinal extension of the base body (10). The holder pads (16) and the mounting plate (11) have aligned drillings (12) for a clamping screw bolt (13) to pass through. The holder pads (16) are sprung in the closing direction. Each guide rail (5) has side grooves (10), to be engaged by projections at the ends of each holder pad (16).

Abstract (de)

Bei einer Halterung für die seitliche "Führungsschiene" einer Wintergartenmarkise, umfassend einen länglichen Grundkörper, an dessen einem Ende eine mit Schraubenöffnungen versehene Basisplatte und an dessen anderem Ende eine Halteeinrichtung für die Führungsschiene angeordnet ist, ist zur Erzielung einer schnellen und einfachen Montage vorgesehen, daß die Halteeinrichtung (4) zwei Haltebacken (16) umfaßt, die beiderseits einer sich in Verlängerung des Grundkörpers (1) erstreckenden Lagerplatte (11) angeordnet sind, wobei die Haltebacken (16) und die Lagerplatte (11) von fluchtenden Bohrungen (12) für eine Feststellschraube (13) durchsetzt sind, und wobei die Haltebacken (16) in Schließrichtung federbeaufschlagt sind. <IMAGE>

IPC 1-7

E04F 10/06

IPC 8 full level

E04F 10/06 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 10/0607 (2013.01); **E04F 10/0662** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 4305156 A1 19940825 - SCHMITZ WERKE [DE]

Cited by

EP1382770A1; FR2954949A1; EP2343432A3; EP2343432A2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 1028205 A2 20000816; **EP 1028205 A3 20021218**; **EP 1028205 B1 20060308**; AT E319894 T1 20060315; DE 19905554 A1 20000817; DE 59913198 D1 20060504; DK 1028205 T3 20060612

DOCDB simple family (application)

EP 99122606 A 19991113; AT 99122606 T 19991113; DE 19905554 A 19990211; DE 59913198 T 19991113; DK 99122606 T 19991113