

Title (en)
AWNING

Title (de)
MARKISE

Title (fr)
MARQUISE

Publication
EP 3312375 A1 20180425 (DE)

Application
EP 17001711 A 20171017

Priority
DE 102016119922 A 20161019

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Markise (1) zur Anordnung an halbrunden, kreisförmigen und segmentbogenförmigen Öffnungen, Rundbogenfenstern oder Rundbogentüren, mit einem in seinem Umriss an die Form der Öffnung oder des Fensters oder der Tür angepasstem Markisentuch (10), mit einem in seiner Kontur der Kontur der Öffnung oder des Fensters oder der Tür folgenden Führungsrahmen (2), mit einer drehantreibbaren Tuchwickelwelle (12) in einem Kastenprofil (24) des Führungsrahmens (2) und mit im Führungsrahmen (2) geführten Zugelementen (3, 4) zum Bewegen des Markisentuchs (10). Erfindungsgemäß weist die Markise wenigstens je einen linken und rechten, links und rechts im Führungsrahmen (2) verschiebbar geführten Zugelementpositionierkörper (8) auf, wobei die Zugelementpositionierkörper (8) unter einer vorgebbaren Gleitreibung zum ersten Zugelement (3) an diesem verschiebbar angebracht sind.

IPC 8 full level
E06B 9/42 (2006.01); **E04F 10/06** (2006.01); **E06B 9/58** (2006.01); **E06B 9/66** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04F 10/0607 (2013.01); **E06B 9/42** (2013.01); **E06B 9/58** (2013.01); **E06B 9/66** (2013.01); **E06B 9/72** (2013.01); **E06B 2009/2488** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 202005007354 U1 20050901 - LUCAS FENSTER UND SONNENSCHUTZ [DE]

Citation (search report)

- [A] DE 202005007354 U1 20050901 - LUCAS FENSTER UND SONNENSCHUTZ [DE]
- [A] DE 20316921 U1 20050317 - INALFA ROOF SYS GROUP BV [NL]
- [A] DE 102011050109 A1 20120405 - SCHMIDT UDO [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 3312375 A1 20180425; DE 102016119922 A1 20180419; DE 102016119922 B4 20221222

DOCDB simple family (application)
EP 17001711 A 20171017; DE 102016119922 A 20161019