

Title (en)
Door for Animals

Title (de)
Tiertüre

Title (fr)
Porte d'animaux

Publication
EP 2484856 A2 20120808 (DE)

Application
EP 12153667 A 20120202

Priority
AT 1502011 A 20110203

Abstract (en)
The door device (1) has a door leaf (2) on which an insulating layer (6) is provided. A linking device is provided for linking door leaf at a mounting frame (3). A cover structure (4) is provided to cover the mounting frame. The mounting frame is connected to a structural element of cover structure by fasteners. The door leaf is extended in the plane of an insulating element (7) of cover structure in the closed position.

Abstract (de)
Türvorrichtung (1) für ein Tier, welche ein gegebenenfalls eine Dämmschicht (6) umfassendes Türblatt (2), einen mit einem Bauteil (4) verbundenen Einbaurahmen (3) und eine Anlenkungs Vorrichtung (5) zur Anlenkung des Türblattes (2) am Einbaurahmen (3) umfasst, wobei das Bauteil ein dämmendes Element (7) umfasst, wobei die Türvorrichtung (1) mittels eines einen Teilbereich des Bauteiles (4) umschließenden Einbaurahmen (3) in einer Öffnung des Bauteils (4) einspannbar ist, wobei durch das Einspannen der Türvorrichtung (1) das Türblatt (2), gegebenenfalls die am Türblatt (2) angebrachte Dämmschicht (6) in Schließstellung des Türblattes (2) sich im Wesentlichen in der Ebene des dämmenden Elementes (7) erstreckend positionierbar ist, sodass die Türvorrichtung (1), zu dem Bauteil (3) benachbarte Teilbereiche der Türvorrichtung (1) sowie zu der Türvorrichtung (1) benachbarte Teilbereiche des Bauteils (4) gleiche oder ähnliche bauphysikalische Eigenschaften wie der Bauteil (4) aufweisen.

IPC 8 full level
E06B 7/32 (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 7/32 (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 202008000943 U1
• DE 19708262 A1 19980910 - HOHRENK ERNST DIPL ING [DE]
• DE 202005014531 U1 20051117 - SAUTTER INDUSTRIE TECHNIK [DE]
• US 6560926 B1 20030513 - GILLET MELVIN E [US]
• US 2006101738 A1 20060518 - LETHERS E A [US], et al

Cited by
IT201900001547A1; CN105113924A; AT519601A1; WO2019243361A1; US11917981B2; US8997400B2; US9010024B2; US9476234B2

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 2484856 A2 20120808; EP 2484856 A3 20141126; AT 510842 A4 20120715; AT 510842 B1 20120715

DOCDB simple family (application)
EP 12153667 A 20120202; AT 1502011 A 20110203