

Title (en)
DOOR-JAMB.

Title (de)
TÜRRAHMEN.

Title (fr)
CHAMBRANLE DE PORTE.

Publication
EP 0442932 A1 19910828 (EN)

Application
EP 89912526 A 19891103

Priority
SE 8804062 A 19881110

Abstract (en)
[origin: WO9005232A1] A door-jamb (1) in a wall-opening (3), for ventilation between adjoining rooms. The door-jamb (1) comprises stiles and a rail (4, 6) having a passage (17) for airflow and architraves (8) having at least one opening (20) communicating with said passage (17). The invention relates specifically to that the passage (17), in a direction toward the edge-surfaces (5, 7) of the wall-opening (3), is delimited by a rear board (18). The rear board (18) is connected to the rest of the stiles and rail (4, 6) at at least one side of the passage (17). The architraves (8) are mounted on the stiles and rail (4, 6) of the jamb (1), and each of their openings (20) are mounted in a section (22) of the architrave (8) facing away from the jamb (1) in a direction toward the edge-surfaces (5, 7) of the wall-opening (3), at the underside of an overhanging part of the section (22).

Abstract (fr)
La présente invention se rapporte à un chambranle de porte (1) installée dans une ouverture de paroi (3) et servant à établir une ventilation entre des pièces contiguës. Le chambranle de porte (1) comprend des montants et une traverse (4, 6) comportant un passage (17) pour l'air, ainsi que des architraves (8) présentant au moins une ouverture (20) qui communique avec le passage (17). La présente invention se caractérise en particulier en ce que le passage (17) est délimité, en direction des surfaces de bord (5, 7) de l'ouverture de paroi (3), par une planche postérieure (18). La planche postérieure (18) est reliée au reste des montants et de la traverse (4, 6) au niveau d'au moins un côté du passage (17). Les architraves (8) sont montées sur les montants et la traverse (4, 6) du chambranle (1) et chacune de leurs ouvertures (20) sont situées dans une section (22) de l'architrave (8) orientées à l'opposé du chambranle (1) en direction des surfaces de bord (5, 7) de l'ouverture de paroi (3), au niveau du côté inférieur d'une partie suspendue de la section (22).

IPC 1-7
E06B 7/02; F24F 13/08

IPC 8 full level
E06B 7/02 (2006.01); **E06B 7/10** (2006.01); **F24F 7/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 7/10 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9005232A1

Cited by
DE102014112100A1; EP2990582A1

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9005232 A1 19900517; DK 85991 A 19910508; DK 85991 D0 19910508; EP 0442932 A1 19910828; ES 2017213 A6 19910101; FI 912274 A0 19910510; FI 93137 B 19941115; FI 93137 C 19950227; JP H04501589 A 19920319; NO 176411 B 19941219; NO 176411 C 19950329; NO 911637 D0 19910424; NO 911637 L 19910424; SE 464424 B 19910422; SE 8804062 D0 19881110; SE 8804062 L 19900511

DOCDB simple family (application)
SE 8900627 W 19891103; DK 85991 A 19910508; EP 89912526 A 19891103; ES 8903783 A 19891108; FI 912274 A 19910510; JP 51157689 A 19891103; NO 911637 A 19910424; SE 8804062 A 19881110