

Title (en)
Ventilation device

Title (de)
Lüftungsvorrichtung

Title (fr)
Dispositif d'aération

Publication
EP 2025856 A2 20090218 (DE)

Application
EP 08013498 A 20080726

Priority
DE 202007011762 U 20070816

Abstract (en)

The ventilation device (10) has a telescopic adjusting element formed by a ventilation strip (20), whereby the sliding door (16) can be brought to a lockable ventilation position relative to the vertical frame arm (12) of the fixed frame (14) against which the door lies in its closed position. The door can be locked in the closed position.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Lüftungsvorrichtung für eine Schiebetür, ein Schiebefenster oder dergleichen, mit einem Festrahmen mit einem im Wesentlichen vertikal ausgerichteten Rahmenschenkel, an welchem die Schiebetür in ihrer geschlossenen Stellung anliegt und mit dem diese verriegelt ist, dadurch gekennzeichnet, dass die Schiebetür mittels eines teleskopartig verstellbaren Elements in eine bezüglich des Rahmenschenkels verschobene verriegelbare Lüftungsstellung bringbar ist.

IPC 8 full level
E05C 17/60 (2006.01); **E06B 7/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05B 65/08 (2013.01); **E05C 17/60** (2013.01); **E06B 7/02** (2013.01); **E05B 2015/0235** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 1657392 A1 20060517 - 4B HOLDING AG [CH]
- JP H0420594 U 19920220
- US 1879534 A 19320927 - JOHN SCHMIDT

Cited by

DE102011054130A1; ITBO20100050A1; EP2876235A1; IT201800004242A1; US2010197214A1; EP2574716A3; WO2019193480A1;
EP2574716A2

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE IT LI

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
DE 202007011762 U1 20081224; EP 2025856 A2 20090218; EP 2025856 A3 20100407; EP 2025856 B1 20140430

DOCDB simple family (application)
DE 202007011762 U 20070816; EP 08013498 A 20080726