

Title (en)  
Window

Title (de)  
Fenster

Title (fr)  
Fenêtre

Publication  
**EP 1489253 A1 20041222 (DE)**

Application  
**EP 04101676 A 20040422**

Priority  
DE 10326878 A 20030614

Abstract (en)  
The swing window has a drive rod fitting (3), to allow a swing movement into the open position to give a ventilation gap between the window frame (1) and the window pane (2). A handle (13) sets the window mechanism to be open or closed manually or by shifting the drive rod. Locking studs (10,10',14,41) at the window pane engage structured openings (11,11') at the window frame.

Abstract (de)  
Ein Fenster mit einem Treibstangenbeschlag (3) lässt sich in eine Spaltlüftungsstellung bewegen, in der zwischen einem Rahmen (1) und einem Flügel (2) ein umlaufender Spalt vorhanden ist. Eine Handhabe (13) befindet sich in der Spaltlüftungsstellung in Schließstellung. Die Bewegung des Flügels (2) wahlweise in die Schließstellung oder in die Spaltlüftungsstellung erfolgt durch manuell aufgebrauchte Kräfte oder durch eine Schaltfolge des Treibstangenbeschlages (3). <IMAGE>

IPC 1-7  
**E05C 17/04**; **E05C 17/00**

IPC 8 full level  
**E05C 17/00** (2006.01); **E05C 17/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05C 9/1808** (2013.01); **E05C 17/00** (2013.01); **E05C 17/04** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] DE 3041399 A1 19820519 - WINKHAUS FA AUGUST [DE]
- [AP] EP 1359274 A1 20031105 - AJS INGENIERIE S A [BE]
- [A] DE 7033247 U 19701119 - SIEGENIA FRANK KG [DE]
- [A] DE 7708222 U1 19770630
- [A] DE 3043926 A1 19820819 - WINKHAUS FA AUGUST [DE]

Cited by  
DE102009045735A1; DE102009045736A1; EP3184718A1; DE102004009167A1; EP2312103A3; EP2312101A3; CN103321509A; WO2013178688A1; EP2312103A2; EP2312101A2; DE102015226401A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1489253 A1 20041222**; **EP 1489253 B1 20060621**; AT E331107 T1 20060715; DE 10326878 A1 20050310; DE 502004000805 D1 20060803; PL 1489253 T3 20061130; SI 1489253 T1 20061231

DOCDB simple family (application)  
**EP 04101676 A 20040422**; AT 04101676 T 20040422; DE 10326878 A 20030614; DE 502004000805 T 20040422; PL 04101676 T 20040422; SI 200430073 T 20040422