

Title (en)  
Side section door

Title (de)  
Seitensektionaltor

Title (fr)  
Porte sectionnelle latérale

Publication  
**EP 1932999 A2 20080618 (DE)**

Application  
**EP 07450234 A 20071214**

Priority  
AT 20662006 A 20061214

Abstract (en)  
A door leaf moves along a preset track between opening and closing positions and has a number of panels (3) interconnected so as to swivel on axles (6) running crosswise to the preset track. A rail (5',5'',5''') guides the panels along the preset track. Panels carry a locking element to engage a stationary counter element or to insert in it when the door is closed.

Abstract (de)  
Bei einem Seitensektionaltor (1) mit einem längs einer vorgegebenen Bahn zwischen einer Öffnungsstellung und einer Schließstellung verfahrbaren und eine Mehrzahl von um quer zu der vorgegebenen Bahn verlaufenden Achsen (6) schwenkbar miteinander verbundenen Paneelen (3) aufweisenden Torblatt und wenigsten einer Schiene (5) zum Führen der Paneele (3) entlang der vorgegebenen Bahn, trägt wenigstens ein Paneel (3) ein Verriegelungsglied (8), das bei geschlossenem Tor (1) ein stationäres Gegenglied (10) hintergreift oder in dieses eintaucht, mit diesem zur Verriegelung des Paneels (3) quer zur Paneelebene zusammenwirkt, und in Bodennähe angebracht ist.

IPC 8 full level  
**E06B 3/48** (2006.01); **E05D 15/12** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05B 65/087** (2013.01); **E05D 15/12** (2013.01); **E06B 3/485** (2013.01); **E05B 65/0021** (2013.01); **E05Y 2900/11** (2013.01)

Citation (applicant)  
AT 89 U1 19950125 - GUTTMANN TORSYSTEME GMBH & CO [AT]

Cited by  
DE102010043821A1; EP2453097A3; EP2453097A2; EP3508680A1; DE102018100085A1

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

Designated extension state (EPC)  
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1932999 A2 20080618; EP 1932999 A3 20101201**; AT 504558 A1 20080615; AT 504558 B1 20140215

DOCDB simple family (application)  
**EP 07450234 A 20071214**; AT 20662006 A 20061214