

Title (en)

Sliding wing system

Title (de)

Schiebeflügelsystem

Title (fr)

Système de vantail coulissant

Publication

**EP 2924213 A1 20150930 (DE)**

Application

**EP 14161357 A 20140324**

Priority

EP 14161357 A 20140324

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Schiebeflügelsystem, insbesondere Schiebe- und Drehflügelsystem, umfassend ein Bodenschienenprofil und ein Deckenschienenprofil, die jeweils C-förmig ausgebildet sind und in denen wenigstens zwei zwischen diesen angeordnete Flügel verschiebbar geführt sind, wobei die wenigstens zwei Flügel jeweils über wenigstens einen Laufwagen in dem Bodenschienenprofil gelagert sind, derart, dass im eingeschwenkten Zustand der Flügel eine vollständige Aufnahme der Gewichtslast der Flügel durch das Bodenschienenprofil erfolgt.

IPC 8 full level

**E05D 15/06** (2006.01); **E05D 15/58** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E05D 15/066** (2013.01); **E05D 15/58** (2013.01); **E05D 15/0665** (2013.01); **E05D 15/0678** (2013.01)

Citation (search report)

- [XAI] WO 9945224 A1 19990910 - LOENNBURG BENTH [SE]
- [XAI] WO 2012135903 A1 20121011 - MAMMOTH IND PTY LTD [AU], et al
- [I] AT 5925 U1 20030127 - LIBERO TORBAU ERDETSCHNIG GMBH [AT]

Cited by

ITUA20163629A1; EP3211170A1; WO2017144342A1

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 2924213 A1 20150930**

DOCDB simple family (application)

**EP 14161357 A 20140324**