

Title (en)
Guide rail of a furniture pull-out guide

Title (de)
Führungsschiene einer Möbelauszugsführung

Title (fr)
Rail de guidage d'un guidage d'extraction de meuble

Publication
EP 2168455 A1 20100331 (DE)

Application
EP 09171184 A 20090924

Priority
DE 202008012999 U 20080930

Abstract (en)
The guide rail (1) has a connecting flange (2) for fixing the guide rail to a lateral wall and has a guiding ridge (4) spaced from the connecting flange for linear track of another rail part of a furniture pull-out guide. The distance between the connecting flange and the guiding ridge is changeable. The guiding ridge is carried by a support (5), which is movable relative to the connecting flange. An independent claim is included for a drawer with a side frame.

Abstract (de)
An einer Seitenwand eines Möbelkorpus festlegbare Führungsschiene (1) einer Möbelauszugsführung, mit mindestens einem Befestigungsflansch (2) zum Festlegen der Führungsschiene (1) an einer Seitenwand und mit einem zum Befestigungsflansch (2) beabstandeten Führungssteg (4) zur Längsführung eines weiteren Schienenteiles (18) einer Möbelauszugsführung, wobei der Abstand zwischen dem Befestigungsflansch (2) und dem Führungssteg (4) veränderbar ist, wobei der Führungssteg (4) von mindestens einer Halterung (5) getragen ist, die relativ zum Befestigungsflansch (2) verschiebbar ist.

IPC 8 full level
A47B 88/14 (2006.01); **A47B 88/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A47B 88/427 (2016.12 - EP); **A47B 88/43** (2016.12 - EP); **A47B 88/487** (2016.12 - EP US)

Citation (search report)
• [X] EP 0927530 A1 19990707 - BLUM GMBH JULIUS [AT]
• [A] EP 1358819 A1 20031105 - GRASS GMBH [AT]

Cited by
KR20180028677A; AT510018A4; AT510018B1; KR20180028676A; WO2012068597A1; US8911038B2

Designated contracting state (EPC)
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 SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
AL BA RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2168455 A1 20100331; **EP 2168455 B1 20120801**; DE 202008012999 U1 20100225; ES 2392626 T3 20121212

DOCDB simple family (application)
EP 09171184 A 20090924; DE 202008012999 U 20080930; ES 09171184 T 20090924