

Title (en)

Pull-out rail for a pull-out furniture section

Title (de)

Auszugsführung für ein Möbelauszugsteil

Title (fr)

Guidage d'extraction pour un élément coulissant de meuble

Publication

**EP 2153749 A2 20100217 (DE)**

Application

**EP 09166202 A 20090723**

Priority

DE 202008010779 U 20080813

Abstract (en)

The guide (1) has a side pull-out guide (3) for vertical supporting and guiding of a furniture pull-out part (2), where the pull-out part is extendable over a front side of a cabinet by the side guide. A transverse guide (4) e.g. horizontal guide rail, is coupled with the pull-out part in a detachable manner over a plug and/or locking connection e.g. pin. The transverse guide is fixed to a molded part at its rear end area, where the molded part is attached to a rear-sided constructional part of the cabinet and made of plastic.

Abstract (de)

Auszugsführung (1) für ein Möbelauszugsteil, insbesondere für einen Schubkasten (2) eines Büromöbels in Form eines Schrankes, umfassend eine Seitenauszugsführung (3) zur vertikalen Abstützung und Führung eines Möbelauszugsteiles (2), mittels derer das Möbelauszugsteil (2) bis über die Vorderseite eines Schrankes hinaus ausziehbar ist und mindestens eine unterhalb des Möbelauszugsteiles (2) liegende und mit diesem gekoppelte Querführung (4) in Form einer horizontal und quer zur Auszugsrichtung wirksamen Führungsschiene, bevorzugt einer Kugelführung, wobei das Möbelauszugsteil (2) über eine Steck- und/oder Rastverbindung lösbar mit der Querführung (4) gekoppelt ist.

IPC 8 full level

**A47B 88/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A47B 88/40** (2016.12 - EP US); **A47B 88/427** (2016.12 - EP)

Cited by

CN105979819A; US2019246795A1; US10888157B2; US2019082835A1; US10588409B2; CN113347906A; US11766119B2

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)

**DE 202008010779 U1 20091224**; EP 2153749 A2 20100217; EP 2153749 A3 20100922

DOCDB simple family (application)

**DE 202008010779 U 20080813**; EP 09166202 A 20090723