

Title (en)

Guiding device for guiding a mobile furniture part relative to a furniture body

Title (de)

Führungseinrichtung zur Führung eines relativ zu einem Möbelkorpus bewegbaren Möbelteils

Title (fr)

Dispositif de guidage pour guider une partie de meuble mobile par rapport à un corps de meuble

Publication

EP 2636340 A1 20130911 (DE)

Application

EP 13001087 A 20130304

Priority

DE 202012002378 U 20120308

Abstract (en)

The guide device (11) has two guide units (12) that are provided with carcass rail portions (13). Guide rails (18,19) are arranged slidably with respect to the carcass rail portions. A coupling element (22) is provided to connect the guide rail of one guide unit with the guide rail of the other guide unit for transmitting motion. A transmission gear box (23) is provided with a rotary drivable transfer shaft.

Abstract (de)

Bei einer Führungseinrichtung zur Führung eines relativ zu einem Möbelkorpus bewegbaren Möbelteils, insbesondere Schublade, Tür oder Klappe, mit wenigstens zwei Führungseinheiten (12), die jeweils eine am Möbelkorpus befestigbare Korpussschiene (13) und wenigstens eine relativ zur Korpussschiene (13) verschieblich gelagerte Laufschiene (18, 19) aufweisen, ist eine Kopplungseinrichtung (22) vorgesehen, mittels der die wenigstens eine Laufschiene (18, 19) der einen Führungseinheit (12) mit der wenigstens einen Laufschiene (18, 19) der anderen Führungseinheit (12) unabhängig vom Möbelteil synchron bewegungsgekoppelt ist.

IPC 8 full level

A47B 88/04 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47B 88/463 (2016.12); **A47B 2210/0078** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 1785062 B1 20110720 - GRASS GMBH [AT]
- DE 202004016393 U1 20051229 - GRASS GMBH HOECHST [AT]

Citation (search report)

- [XAI] WO 2011075753 A1 20110630 - BLUM GMBH JULIUS [AT], et al
- [XI] AT 507656 A4 20100715 - BLUM GMBH JULIUS [AT]
- [XI] WO 0059343 A1 20001012 - BLUM GMBH JULIUS [AT], et al

Cited by

EP4048122B1

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)

DE 202012002378 U1 20130610; EP 2636340 A1 20130911; EP 2636340 B1 20141224

DOCDB simple family (application)

DE 202012002378 U 20120308; EP 13001087 A 20130304