

Title (en)
Furniture fitting

Title (de)
Möbelbeschlag

Title (fr)
Ferrure de meuble

Publication
EP 2850974 A1 20150325 (DE)

Application
EP 14186131 A 20140924

Priority
AT 7322013 A 20130924

Abstract (de)
Möbelbeschlag für ein Sitz- und Liegemöbel mit einem Gestell und einem Sitz- und Liegepolster, bei dem erfindungsgemäß vorgeschlagen wird, dass eine Teleskopschiene mit einer Befestigungsschiene (1) zur Befestigung am Gestell, einer an der Befestigungsschiene (1) mittels erster Kugellager (2) gleitend gelagerten Gleitschiene (3) und einer an der Gleitschiene (3) mittels zweiter Kugellager (4) gleitend gelagerten Trägerschiene (5), an der ein Sitz- und Liegepolsterbeschlag befestigt ist, vorgesehen ist, wobei die Gleitschiene (3) und die Trägerschiene (5) in einer verkürzten Stellung der Teleskopschiene relativ zur Befestigungsschiene (1) arretierbar sind, und in einer ausgeschobenen Stellung der Teleskopschiene die Trägerschiene (5) relativ zur Gleitschiene (3) mithilfe von ersten Arretierungselementen (8), die an der Trägerschiene (5) und/oder Gleitschiene (3) angeordnet sind, arretierbar ist, und die Gleitschiene (3) relativ zur Befestigungsschiene (1) mithilfe von zweiten Arretierungselementen (9), die an der Gleitschiene (3) und/oder Befestigungsschiene (1) angeordnet sind.

IPC 8 full level
A47C 17/165 (2006.01); **A47C 17/175** (2006.01); **A47C 17/207** (2006.01)

CPC (source: AT EP)
A47C 17/165 (2013.01 - EP); **A47C 17/1655** (2013.01 - AT); **A47C 17/1753** (2013.01 - EP); **A47C 17/2073** (2013.01 - AT EP)

Citation (search report)

- [XY] DE 202009006331 U1 20090716 - NEHL HOLZINDUSTRIE GMBH & CO K [DE], et al
- [Y] EP 1731060 A1 20061213 - LUSCH GMBH & CO KG FERD [DE]
- [A] EP 2476346 A1 20120718 - THALERMAIER GMBH [AT]
- [A] AT 9310 U1 20070815 - HOPPE KG HODRY METALLFAB [AT]

Cited by
RU210205U1; CN109899376A

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 2850974 A1 20150325; EP 2850974 B1 20171108; AT 514690 A4 20150315; AT 514690 B1 20150315; PL 2850974 T3 20180530

DOCDB simple family (application)
EP 14186131 A 20140924; AT 7322013 A 20130924; PL 14186131 T 20140924