

Title (en)
Slide for drawers.

Title (de)
Ausziehführung für Schubläden.

Title (fr)
Glissières pour tiroirs.

Publication
EP 0613639 A2 19940907 (DE)

Application
EP 94102388 A 19940217

Priority
AT 41293 A 19930304

Abstract (en)
A slide for drawers having a body-side supporting rail (4) and a drawer-side extension rail (5) on each side of the drawer, load-transmitting rollers (8, 11) being mounted on the rails (4, 5). The rollers (8, 11) of the supporting rails (4) and of the extension rails (5) are perpendicularly offset with respect to the pull-out direction of the extension rails (5), in such a way that the extension rails (5) are guided in two tracks. The extension rails (5) each have at least one horizontal tab (12) which reaches underneath the running web (6) of the supporting rail (4) and forms a lift-prevention means for the drawer. <IMAGE>

Abstract (de)
Eine Ausziehführung für Schubläden mit einer korpusseitigen Tragschiene (4) und einer ladenseitigen Ausziehschiene (5) an jeder Seite der Schublade, wobei an den Schienen (4, 5) lastübertragende Laufrollen (8, 11) gelagert sind. Die Laufrollen (8, 11) der Tragschienen (4) und der Ausziehschienen (5) sind senkrecht zur Ausziehrichtung der Ausziehschienen (4) versetzt, derart, daß die Ausziehschienen (5) zweispurig geführt sind. Die Ausziehschienen (5) weisen mindestens je einen horizontalen Lappen (12) auf, der unter den Laufsteg (6) der Tragschiene (4) ragt und eine Anhebesicherung für die Schublade bildet. <IMAGE>

IPC 1-7
A47B 88/14

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

CPC (source: EP US)
A47B 88/402 (2016.12 - EP US); **A47B 2210/0045** (2013.01 - EP US); **A47B 2210/02** (2013.01 - EP US)

Cited by
US6325473B1

Designated contracting state (EPC)
AT DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)
EP 0613639 A2 19940907; **EP 0613639 A3 19980121**; **EP 0613639 B1 20001129**; AT 400218 B 19951127; AT A41293 A 19950315; AT E197755 T1 20001215; CA 2116203 A1 19940905; CA 2116203 C 20010130; DE 59409596 D1 20010104; ES 2152268 T3 20010201; JP 2722167 B2 19980304; JP H06315419 A 19941115; US 5395169 A 19950307

DOCDB simple family (application)
EP 94102388 A 19940217; AT 41293 A 19930304; AT 94102388 T 19940217; CA 2116203 A 19940222; DE 59409596 T 19940217; ES 94102388 T 19940217; JP 5837194 A 19940304; US 20112794 A 19940224