

Title (en)

Lateral drawer frame made of plastic or metallic profiles.

Title (de)

Schubkasten mit aus Kunststoff oder Metall-Profilen bestehenden Seitenzargen.

Title (fr)

Tiroir latéral constitué de profilés en matière plastique ou métallique.

Publication

EP 0441161 A2 19910814 (DE)

Application

EP 91100719 A 19910122

Priority

DE 9001484 U 19900209

Abstract (en)

In order to design a lateral drawer frame made of plastic or metallic profiles in such a way that various adjustment possibilities are achieved for the purpose of aligning a front panel, it is proposed to use a connecting bracket (4) with a bearing part (6), which can be fixed to a front panel, and a holding part (7) which can be fixed in a receiving chamber (3) of a lateral frame (2) at various height levels of the lateral frame (2), the bearing part (6) being displaceable relative to the holding part (7) parallel to the plane of the front panel and perpendicular to the lateral frames (2) and being detachably fastened to the holding part (7) in any position of displacement.

Abstract (de)

Um einen Schubkasten mit aus Kunststoff- oder Metall-Profilen bestehenden Seitenzargen so zu gestalten, daß vielfältige Justiermöglichkeiten zum Zwecke der Ausrichtung einer Frontplatte erreicht werden, wird vorgeschlagen, einen Verbindungsbeschlag (4) mit einem an einer Frontplatte festlegbaren Tragteil (6) und einem in einer Aufnahmekammer (3) einer Seitenzarge (2) in verschiedenen Höhenlagen der Seitenzarge (2) festlegbaren Halteteil (7) zu verwenden, wobei das Tragteil (6) gegenüber dem Halteteil (7) parallel zur Frontplattenebene und lotrecht zu den Seitenzargen (2) verschiebbar und in jeder Verschiebeposition am Halteteil (7) lösbar befestigt ist. <IMAGE>

IPC 1-7

A47B 88/00

IPC 8 full level

A47B 88/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47B 88/95 (2016.12); **A47B 88/931** (2016.12); **A47B 2210/02** (2013.01)

Cited by

US5636820A

Designated contracting state (EPC)

BE FR GB LU NL

DOCDB simple family (publication)

DE 9001484 U1 19900412; EP 0441161 A2 19910814; EP 0441161 A3 19921119; EP 0441161 B1 19940914

DOCDB simple family (application)

DE 9001484 U 19900209; EP 91100719 A 19910122