

Title (en)  
Drawer.

Title (de)  
Schubkasten.

Title (fr)  
Tiroir.

Publication  
**EP 0441162 A2 19910814 (DE)**

Application  
**EP 91100721 A 19910122**

Priority  
DE 9001485 U 19900209

Abstract (en)  
The drawer (1) according to the invention is fitted with a rear wall (3) made of a plastic or metallic profile and the lateral frames (2) have a screwing-in channel running in the longitudinal direction and, like the rear wall (3), are bevelled in the connection region with the rear wall (3). The rear wall (3) has a limb which extends downwards beyond the screwing-in channel of the lateral frames and through which attachment screws pass which are screwed into the screwing-in channels. The rear wall and the lateral frames are provided in the lower edge region with receiving grooves for a bottom (4). This design allows an improved connection between the lateral frames (2) and the rear wall (3) and improved receiving of the bottom (4).

Abstract (de)  
Ein erfindungsgemäßer Schubkasten (1) ist mit einer Rückwand (3) aus einem Kunststoff- oder Metallprofil ausgestattet und die Seitenzargen (2) weisen einen in Längsrichtung verlaufenden Einschraubkanal auf und sind wie die Rückwand (3) im Verbindungsbereich zur Rückwand (3) auf Gehrung geschnitten. Die Rückwand (3) weist einen sich über den Schraubkanal der Seitenzargen nach unten hinaus erstreckenden Schenkel auf, der von Befestigungsschrauben, welche in die Schraubkanäle eingeschraubt sind, durchtreten ist. Die Rückwand und die Seitenzargen sind im unteren Randbereich mit Aufnahmenuten für einen Boden (4) versehen. Durch diese Konstruktion wird eine verbesserte Verbindung zwischen Seitenzargen (2) und Rückwand (3) und eine verbesserte Aufnahme des Bodens (4) ermöglicht. <IMAGE>

IPC 1-7  
**A47B 88/00**

IPC 8 full level  
**A47B 88/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47B 88/941** (2016.12); **A47B 88/931** (2016.12); **A47B 2210/02** (2013.01)

Cited by  
AT400999B; DE10141418C2; EP0628266A1; DE202013010931U1

Designated contracting state (EPC)  
BE FR GB LU NL

DOCDB simple family (publication)  
**DE 9001485 U1 19900412**; EP 0441162 A2 19910814; EP 0441162 A3 19921119; EP 0441162 B1 19940928

DOCDB simple family (application)  
**DE 9001485 U 19900209**; EP 91100721 A 19910122