

Title (en)
Lowermost drawer for a furniture

Title (de)
Bodenseitiger Schubkasten für ein Stellmöbel

Title (fr)
Un tiroir inférieur pour un meuble

Publication
EP 1319352 A1 20030618 (DE)

Application
EP 02025320 A 20021113

Priority
DE 20120242 U 20011214

Abstract (en)
Bottom drawer (1) for a free-standing furniture unit is equipped with a front panel (4) positioned so that it can be vertically adjusted. <??>Preferred Features: The drawer has an upper part (12) and a lower part (13) extending almost into the floor region. The drawer is designed as a plinth drawer, where a bottom, lower front region corresponding to the plinth region of a free-standing furniture unit is set back toward the rear side of the cupboard element.

Abstract (de)
Gegenstand der Erfindung ist ein bodenseitiger Schubkasten (1) für ein Stellmöbel, wobei der Schubkasten (1) in an sich bekannter Weise mit einer frontseitig angeordneten Blende (4) ausgestattet ist. Die Besonderheit der Erfindung besteht darin, dass die Blende (4) höhenbeweglich gelagert ist. Eine alternative zu der vorstehend genannten Konstruktion besteht darin, dass der Schubkasten (1) aus einem Oberteil (12) und einem daran angesetzten, sich nahezu bis in den Bodenbereich erstreckenden Unterteil (13) besteht. Eine weitere Alternative sieht erfindungsgemäß vor, dass der Schubkasten (1) als Sockelschubkasten ausgebildet ist, bei dem ein bodenseitiger, unterer Frontbereich entsprechend dem Sockelbereich eines Stellmöbels (2) zur Schrankelementrückseite hin versetzt verläuft. Min diesen Konstruktionen wird die Aufgabe gelöst, einen bodenseitigen Schubkasten (1) für ein Stellmöbel (2) zu schaffen, der den besonderen Anforderungen, die an einen Schubkasten (1) im bodenseitigen Bereich eines Stellmöbels (2) gestellt werden, in äußerst praxisbezogener Weise gerecht wird. <IMAGE>

IPC 1-7
A47B 88/00; A47B 88/22

IPC 8 full level
A47B 77/04 (2006.01); **A47B 88/00** (2006.01); **A47B 88/80** (2017.01)

CPC (source: EP)
A47B 88/944 (2017.01); **A47B 88/413** (2017.01); **A47B 2210/16** (2013.01)

Citation (search report)
• [XA] US 5352034 A 19941004 - HELD WOLFGANG [AT], et al
• [PX] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2002, no. 07 3 July 2002 (2002-07-03)

Cited by
EP1470768A1; CN114027642A

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

DOCDB simple family (publication)
DE 20120242 U1 20020228; AT E324816 T1 20060615; AT E390063 T1 20080415; DE 50206640 D1 20060608; DE 50211995 D1 20080508; EP 1319352 A1 20030618; EP 1319352 B1 20060503; EP 1319352 B8 20060628; EP 1676500 A1 20060705; EP 1676500 B1 20080326; ES 2261581 T3 20061116; ES 2304759 T3 20081016; JP 2003334118 A 20031125; JP 4331468 B2 20090916

DOCDB simple family (application)
DE 20120242 U 20011214; AT 02025320 T 20021113; AT 06101481 T 20021113; DE 50206640 T 20021113; DE 50211995 T 20021113; EP 02025320 A 20021113; EP 06101481 A 20021113; ES 02025320 T 20021113; ES 06101481 T 20021113; JP 2002361354 A 20021212