

Title (en)
Suspension device for a wall cupboard

Title (de)
Aufhängevorrichtung für einen Wandschrank

Title (fr)
Dispositif de suspension pour un placard le long d'un mur

Publication
EP 1518482 A2 20050330 (DE)

Application
EP 04019891 A 20040821

Priority
DE 20314821 U 20030923

Abstract (en)
The cupboard (1) hanging system (2) has a rail or bracket (3) firmly attached to a wall (4). It engages the head (10) of a horizontal adjustment screw (9) in a vertical slider. A vertical adjustment screw may move a slider carrying the horizontal adjustment screw in a groove in the back of the cupboard.

Abstract (de)
Gegenstand der Erfindung ist eine Aufhängevorrichtung (2) für einen Wandschrank, umfassend ein im Rückwandbereich eines Wandschranks festlegbare Basisplatte (5), einen daran vertikal verschiebbar geführten Schieber (7), eine in ein Gewinde des Schiebers (7) eingedrehte und lotrecht zur Basisplatte (5) verstellbare Horizontalverstellschraube (9) mit einem Kopf (10) zum Hintergreifen eines gebäudewandseitigen Tragelementes und eine Vertikalverstellschraube (8), mittels derer der Schieber (7) längs der Basisplatte (5) verstellbar ist. Die erfindungsgemäße Aufhängevorrichtung (2) zeichnet sich dadurch aus, dass die Vertikalverstellschraube (8) in mindestens einer aus der Basisplatte (5) herausgeprägte und mit Gewinde versehende Sicke (11) eingeschraubt und der Schieber (7) als einstückiges Bauteil ausgebildet ist. Eine derartige Aufhängevorrichtung (2) besteht aus relativ wenigen Einzelteilen, ist leicht montierbar und hoch belastbar.

IPC 1-7
A47B 95/00; A47B 96/06

IPC 8 full level
A47B 95/00 (2006.01); **A47B 96/06** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47B 95/008 (2013.01)

Citation (applicant)
EP 0707815 A2 19960424 - CAMAR SPA [IT]

Cited by
ES2395814R1; CN103596467A; ES2464615A1

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

Designated extension state (EPC)
AL HR LT LV MK

DOCDB simple family (publication)
DE 20314821 U1 20031218; EP 1518482 A2 20050330; EP 1518482 A3 20110831; EP 1518482 B1 20121010; ES 2397148 T3 20130305

DOCDB simple family (application)
DE 20314821 U 20030923; EP 04019891 A 20040821; ES 04019891 T 20040821