

Title (en)  
DRAWER, IN PARTICULAR A KITCHEN CABINET DRAWER

Title (de)  
SCHUBLADE; INSBESONDERE KÜCHENSCHRANKSCHUBLADE

Title (fr)  
TIROIR, EN PARTICULIER TIROIR DE PLACARD DE CUISINE

Publication  
**EP 3834663 A1 20210616 (DE)**

Application  
**EP 20212837 A 20201209**

Priority  
• DE 202019106909 U 20191211  
• DE 202020102691 U 20200513

Abstract (en)  
[origin: AU2020286188A1] Abstract The invention relates to a drawer (2) accommodated in a cabinet (1), in particular a kitchen cabinet drawer, having pull-out telescopic rails (4), consisting in each case of a stationary rail (5) and a moving rail (6), a longitudinal fastening bracket (9) being attached to the moving rail (6), the longitudinal fastening 5 brackets (9) further being supports for a bottomless, rigid suspension frame (25) in which one or more waste containers (26) can be held in a freely hanging manner, and the longitudinal fastening bracket (9) having an inwardly facing opening (21) of U-shaped cross-section. According to the invention, for an advantageous design, the suspension frame (25) has a hollow profile (24) assigned 10 to the U-opening (21) of the longitudinal fastening bracket (9), with upper and lower profile portions (30, 31) in relation to a use position, wherein the profile portions (30, 31) fit into the U-opening (21) as a result of the vertical spacing of the profile portions, and the upper profile portion (30), which has a continuously straight cross-section, forms a rest edge (29) for a waste container (26). 15 Figure 4 29 25-27- 15 44 g

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine in einem Schrank (1) aufgenommene Schublade (2), insbesondere Küchenschrankschublade, mit Auszieh-Teleskopschienen (4), bestehend jeweils aus einer feststehenden Schiene (5) und einer mitfahrenden Schiene (6), wobei an der mitfahrenden Schiene (6) ein Längs-Befestigungswinkel (9) angebracht ist, wobei weiter die Längs-Befestigungswinkel (9) Träger eines bodenlosen, starren Einhängerahmens (25) sind, in dem ein oder mehrere Abfallbehälter (26) freihängend halterbar sind und wobei der Längs-Befestigungswinkel (9) eine nach innen weisende, im Querschnitt U-förmige Öffnung (21) aufweist. Zur vorteilhaften Ausgestaltung schlägt die Erfindung vor, dass der Einhängerahmen (25) zugeordnet der U-Öffnung (21) des Längs-Befestigungswinkels (9) ein Hohlprofil (24) aufweist, mit bezogen auf eine Nutzungsstellung oberen und unteren Profilabschnitten (30, 31), wobei die Profilabschnitte (30, 31) zufolge ihrer vertikalen Beabstandung in die U-Öffnung (21) einpassen und der im Querschnitt durchgehend gerade verlaufende obere Profilabschnitt (30) einen Auflagerand (29) für einen Abfallbehälter (26) bildet.

IPC 8 full level  
**A47B 77/18** (2006.01); **B65F 1/14** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47B 77/18** (2013.01); **B65F 1/1436** (2013.01)

Citation (applicant)  
EP 1136392 A2 20010926 - WESTERMANN KG [DE]

Citation (search report)  
• [A] DE 202017102855 U1 20180823 - WESTERMANN KG [DE]  
• [A] DE 20122381 U1 20050519 - WESTERMANN KG [DE]

Cited by  
DE202021106277U1; WO2023088829A1

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3834663 A1 20210616**; **EP 3834663 B1 20221026**; AU 2020286188 A1 20210701; DE 202020107106 U1 20210422

DOCDB simple family (application)  
**EP 20212837 A 20201209**; AU 2020286188 A 20201208; DE 202020107106 U 20201209