

Title (en)
WALL ELEMENT OF A PIECE OF FURNITURE AND PIECE OF FURNITURE WITH SUCH A WALL ELEMENT

Title (de)
WANDELEMENT EINES MÖBELS UND MÖBEL MIT EINEM SOLCHEN WANDELEMENT

Title (fr)
ÉLÉMENT DE PAROI D'UN MEUBLE ET MEUBLE DOTÉ D'UN TEL ÉLÉMENT DE PAROI

Publication
EP 3025616 A1 20160601 (DE)

Application
EP 15191171 A 20151023

Priority
DE 202014105730 U 20141127

Abstract (de)
Es wird ein Wandelement (1) eines Möbels vorgeschlagen, wobei das Wandelement (1) zur Anbringung einer Führungsvorrichtung, welche zur Bewegung eines Möbelteils des Möbels vorgesehen ist, mit einer gegenüber einem Ausgangszustand des Wandelements (1) ausgebildeten Materialaussparung versehen ist, um die Führungsvorrichtung im Bereich der Materialaussparung anzubringen. Erfindungsgemäß umfasst das Wandelement (1) ein an einer Kontur der Materialaussparung (2) passend anordenbares Einsetzteil (6), das dazu ausgelegt ist, vor der Anbringung der Führungsvorrichtung an dem Wandelement (1) eingesetzt zu werden, wobei die Materialaussparung und das Einsetzteil (6) derart aufeinander abgestimmt sind, dass die Führungsvorrichtung bei angeordnetem Einsetzteil (6) zumindest teilweise innerhalb eines am Einsetzteil (6) vorhandenen Aufnahmebereichs (22) anbringbar ist, wobei der Aufnahmebereich (22) vertieft gegenüber einer Wandelement-Oberfläche (4) im Ausgangszustand des Wandelements (1) ist.

IPC 8 full level
A47B 88/04 (2006.01); **E05D 5/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47B 88/417 (2016.12); **A47B 88/43** (2016.12); **A47B 95/00** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] WO 0005994 A1 20000210 - PARK JONG RYUL [KR]
• [X] EP 0243767 A2 19871104 - HUELSTA WERKE HUELS KG [DE]
• [X] US 6109819 A 20000829 - WELCH MONTGOMERY J [US]

Cited by
CN114096180A

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)
DE 202014105730 U1 20160302; EP 3025616 A1 20160601; EP 3025616 B1 20190821

DOCDB simple family (application)
DE 202014105730 U 20141127; EP 15191171 A 20151023