

Title (en)
SEAT STRUCTURE WITH DAMPING DEVICE FOR RECLINING BACK AND ASSOCIATED DEVICE FOR ADJUSTING THE INCLINATION OF THE SEAT

Title (de)
SITZSTRUKTUR MIT DÄMPFUNGSVORRICHTUNG FÜR NEIGBARE RÜCKENLEHNE UND ENTSPRECHENDE VORRICHTUNG ZUR REGULIERUNG DES NEIGUNGSWINKELS DIESES SITZES

Title (fr)
STRUCTURE DE SIÈGE AVEC DISPOSITIF D'AMORTISSEMENT POUR DOSSIER INCLINABLE ET DISPOSITIF DE REGLAGE D'INCLINAISON DE L'ASSISE ASSOCIE

Publication
EP 3403533 A1 20181121 (FR)

Application
EP 18172149 A 20180514

Priority
FR 1770492 A 20170515

Abstract (fr)
L'objet de l'invention est un dispositif d'amortissement pour dossier de siège inclinable, plus spécifiquement pour le secteur du mobilier d'assise pour le secteur médical, ou paramédical, le dispositif comprenant des moyens d'assise (10) et un dossier (12), caractérisé en ce qu'il comprend un bâti d'assise fixe (14) et une structure d'assise réglable (16) comportant deux pattes de pivotement, munies de deux axes d'articulation (18) montés sur des pattes de liaison (36-1, 36-2) mobiles par rapport audit bâti d'assise fixe (14) autour d'axes (33), lesdites pattes de liaison (36-1, 36-2) étant solidaires dudit dossier (12) par une de leurs extrémités.

IPC 8 full level
A47C 1/022 (2006.01); **A47C 1/032** (2006.01); **A61G 5/10** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47C 1/022 (2013.01); **A47C 1/03216** (2013.01); **A47C 1/03266** (2013.01); **A47C 1/03283** (2013.01)

Citation (search report)
• [XA] DE 3537203 A1 19860424 - KLOEBER GMBH & CO [DE]
• [A] DE 202012011745 U1 20130130 - SICHELSCHMIDT STANZWERK [DE]
• [A] EP 0549026 A1 19930630 - LOVATO PIETRO [IT]
• [A] DE 4208648 C1 19930527
• [A] DE 3200360 A1 19821202 - WIESNER HAGER KG [AT]

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 3403533 A1 20181121; **EP 3403533 B1 20200311**; ES 2797177 T3 20201201; FR 3066084 A1 20181116; FR 3066084 B1 20191227

DOCDB simple family (application)
EP 18172149 A 20180514; ES 18172149 T 20180514; FR 1770492 A 20170515