

Title (en)

BED, IN PARTICULAR NURSING BED WITH A SAFETY ASSEMBLY AND ASSEMBLY FOR SECURING A BED OCCUPANT AGAINST FALLING OUT OF A BED, IN PARTICULAR A NURSING BED.

Title (de)

ANORDNUNG ZUR SICHERUNG EINES BETTINSASSEN GEGEN EIN HERAUSFALLEN AUS EINEM BETT, INSBESONDERE EINEM PFLEGE BETT, UND BETT, INSBESONDERE PFLEGE BETT MIT EINER SICHERUNGSANORDNUNG

Title (fr)

DISPOSITIF DE PROTECTION D'UNE PERSONNE OCCUPANT UN LIT CONTRE LES CHUTES D'UN LIT, EN PARTICULIER D'UN LIT DE SOINS ET LIT, EN PARTICULIER LIT DE SOINS DOTÉ D'UN DISPOSITIF DE PROTECTION

Publication

EP 3342387 A2 20180704 (DE)

Application

EP 17208291 A 20171219

Priority

DE 202016107514 U 20161230

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Anordnung zur Sicherung eines Bettinsassen gegen ein Herausfallen aus einem Bett, insbesondere einem Pflegebett, - wobei die Sicherungsanordnung wenigstens eine Teleskopschienenführung mit einem ersten Führungsmittel (1), einem zweiten Führungsmittel (2) und einem dritten Führungsmittel (3) umfasst und - wobei das erste Führungsmittel (1) und das zweite Führungsmittel (2) in einer ersten Richtung zueinander linear verschiebbar sind und das zweite Führungsmittel (2) und das dritte Führungsmittel (3) ebenfalls in der ersten Richtung zueinander linear verschiebbar sind, wobei die Sicherungsanordnung wenigstens einen Synchronisierungsmechanismus aufweist, welcher ein Verschieben des ersten Führungsmittels (1) zum zweiten Führungsmittel (2) oder umgekehrt und ein Verschieben des zweiten Führungsmittels (2) zum dritten Führungsmittel (3) und umgekehrt in die erste Richtung und in eine Gegenrichtung zur ersten Richtung zueinander synchronisiert.

IPC 8 full level

A61G 7/05 (2006.01)

CPC (source: EP)

A61G 7/0509 (2016.10); **A61G 7/0516** (2016.10); **A61G 7/052** (2016.10); **A61G 2203/40** (2013.01)

Cited by

CN110522568A

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 202016107514 U1 20180405; EP 3342387 A2 20180704; EP 3342387 A3 20181114; EP 3342387 B1 20230802; EP 3342387 C0 20230802

DOCDB simple family (application)

DE 202016107514 U 20161230; EP 17208291 A 20171219