

Title (en)

Chair for handicapped persons with a device for quickly fastening the footrests.

Title (de)

Stuhl für Behinderte mit Vorrichtung zum schnellen Arretieren der Fussstützen.

Title (fr)

Fauteuil, notamment pour handicapés, équipé d'un dispositif pour verrouiller rapidement des repose-pied.

Publication

EP 0201424 A1 19861217 (FR)

Application

EP 86400969 A 19860505

Priority

FR 8506913 A 19850507

Abstract (en)

[origin: US4678233A] The invention provides an armchair on which is retractably fixed at least one foot rest pivoting with respect to the frame of the armchair. According to the invention, the foot rest is locked against rotation, in its service position, by means of a rotary cam which cooperates with the adjacent upright of the frame, this cam being locked by means of a locking finger. The cam and the locking finger are mounted on one of the lateral faces of the foot rest.

Abstract (fr)

L'invention concerne un fauteuil sur lequel est fixé de façon escamotable au moins un repose-pied pivotant par rapport au châssis du fauteuil. Selon l'invention, le repose-pied (6) est verrouillé en rotation, dans sa position de service, au moyen d'une came rotative (17) qui coopère avec le montant voisin (5) du châssis, cette came (17) étant bloquée au moyen d'un doigt de blocage (23). La came (17) et le doigt de blocage (23) sont montés sur une des faces latérales du repose-pied (6). Application à la fabrication de fauteuils pour handicapés.

IPC 1-7

A61G 5/00

IPC 8 full level

A61G 5/02 (2006.01); **A61G 5/00** (2006.01); **A61G 5/12** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A61G 5/1054 (2016.10 - EP US); **A61G 5/12** (2013.01 - EP US); **A61G 5/128** (2016.10 - EP US); **Y10S 297/04** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] US 3453027 A 19690701 - PIVACEK WILLIAM J
- [A] GB 1153036 A 19690521 - VESSA LTD
- [A] GB 1565986 A 19800430 - VESSA LTD
- [A] GB 1185160 A 19700325 - RICHARDS SON & ALLWIN LTD

Cited by

EP0895767A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0201424 A1 19861217; EP 0201424 B1 19901024; AT E57611 T1 19901115; DE 3675070 D1 19901129; FR 2581537 A1 19861114;
FR 2581537 B1 19870710; JP S6297550 A 19870507; US 4678233 A 19870707

DOCDB simple family (application)

EP 86400969 A 19860505; AT 86400969 T 19860505; DE 3675070 T 19860505; FR 8506913 A 19850507; JP 10576986 A 19860507;
US 86036586 A 19860506