



SUOMI-FINLAND
(FI)

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan 900688
(51) Kv.1k.5 - Int.cl.5
A 61G 7/012 // A 61G 1/06
(22) Hakempäivä - Ansökningsdag 13.02.90
(24) Alkupäivä - Löpdag 13.02.90
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig 14.08.91

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(71) Hakija - Sökande

1. A. Ahlstrom Corporation, Noormarkku, FI; 48601 Karhula, (FI)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Mäkeläinen, Jyrki, Rinnetie 6, 54710 Lemi, (FI)
2. Nieminen, Matti O. J., Lohiluoma 538/2, 27500 Kauttua, (FI)
3. Olkkonen, Kari, Lohiluoma 539/2, 27500 Kauttua, (FI)

(74) Asiamies - Ombud: A. Ahlström Oy Patenttiosasto

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Laite sairaalasängyn makuutason kallistamiseksi
Anordning för luftning av liggunderlag i sjuksäng

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö kohdistuu laitteeseen sairaalasängyn nostettavan ja laskettavan makuutason (4) kallistamiseksi tämän pituus-suunnassa. Makuutason ja sängyn rungon (2) välille sovite-tussa saksinostimessa (6) on nostimen toisen kaksivartisen vivun (8, 10) varteen (33) sovitettu aseteltava kaasujousi (46), jonka avulla varren pituutta voi säätää. Tätä tarkoi-tusta varten vipu muodostuu ulommasta putkesta (40) ja tähän liukuvasti sovitetusta sisemmästä putkesta (38).

Uppfinningen avser en anordning för lutning av ett höj- och sänkbart liggunderlag (4) i en sjukhussäng i dess längdriktning. I en saxlyftanordning (6) belägen mellan liggunderlaget och sängens underrede (2) är en inställbar gasfjäder (46) anordnad i en av lyftanordningens tvåarmade hävarmars (8, 10) arm (33), varmed längden av armen kan justeras. För detta ändamål består armen av ett yttre rör (40) och ett inre rör (38), som är glidbart anordnade i det yttre röret.

