



## [L] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

SUOMI - FINLAND  
(FI)

PATENTTI- JA REKISTERIHALLITUS  
PATENT- OCH REGISTERSTYRELSEN

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan

20080444

(51) Kv.Jk. - Int.kl.

**B66B 7/00** (2006.01)

**B66B 5/28** (2006.01)

**B66B 19/00** (2006.01)

(22) Tekemispäivä - Ingningsdag

24.07.2008

(24) Alkupäivä - Löpdag

24.07.2008

(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig

25.01.2010

(71) Hakija - Sökande

1 •Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330 Helsinki, SUOMI - FINLAND, (FI)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1 •Peacock, Mark, Riihimäki, SUOMI - FINLAND, (FI)

2 •Yan, Zhizhong, Espoo, SUOMI - FINLAND, (FI)

(74) Asiamies - Ombud

Kone Oyj/Patenttiosasto, PL 677, 05801 Hyvinkää

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

**Hissijärjestely, menetelmä ja turvarakenne**

**Hissarrangemang, förfarande och säkerhetskonstruktion**

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Hissijärjestely, joka käsittää ainakin yhden hissikuilun, hissikuilussa liikkumaan järjestetyn työtason, hissikorin tai vastaavan, voimansiirteeseen mainitun työtason hissikorin tai vastaavan liikkuttamiseksi, esimerkiksi köysien, ketjujen, hihnojen tai vastaavien välityksellä, tunnettu siitä, että mainitun työtason tai vastaavan pystysuuntainen liikkuma-alue hissikuilussa on väliaikaisesti rajattu niin, että sen liikkuminen pääsee tapahtumaan vain osassa hissikuilua hissikuiluun asennetun, mainitun työtason, hissikorin tai vastaavan liikeradalla olevan rakenteen (1), edullisesti palkin, avulla, joka rakenne (1) on sovitettu hissikuiluun mainitun työtason, hissikorin tai vastaavan alapuolelle etäisyyden päähän hissikuilun alapäästä.

Hissarrangemang, omfattande åtminstone ett hisschakt, en i hisschaktet rörligt anordnad arbetsplattform, hisskorg eller motsvarande, en kraftkälla som via linor, kedjor, remmar eller liknande driver arbetsplattformen, hisskorgen eller motsvarande, där arbetsplattformens eller motsvarandes vertikala rörelseutrymme temporärt har begränsats till bara en del av hisschaktet med hjälp av en i arbetsplattformens, hisskorgens eller motsvarandes rörelsebanor placerad konstruktion (1), företrädesvis en balk, vilken konstruktion (1) är placerad i hisschaktet nedanför arbetsplattformen, hisskorgen eller motsvarande på ett avstånd från hisschaktets botten.

