



PATENTTIHAKEMUS—PATENTANSÖKAN
[A] TIIVISTELMÄ—SAMMANDRAG

SUOMI—FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11)(21) Patenttihakemus-Patentansökan 864727
(51) Kv. lk.⁴/Int. cl.⁴ B 65 D 77/04
(22) Hakemispäivä-Ansökningsdag 19.11.86
(23) Alkupäivä-Löpdag
(41) Tullut julkiseksi-Blivit offentlig 19.11.86
(86) Kv. hakemus-Int. ansökan AU86/00079
(30) Etuoikeus-Prioritet 22.03.85 AU PG 9864

(71) Hakija/Sökande: *Visy (U.K.) Limited*, 14 Dominion Street, Lontoo, Iso-Britannia

(72) Keksijät/Uppfinnare: 1. Kelly, Stuart Quentin 2. Maguire, Geoffrey Michael 3. Holland, Craig 4. Duell, Kevin Robert 5. Clark, Geoffrey 6. Jones, John Edwin 7. Green, Kenneth 8. Ryan, Gregory Neil

(74) Asiamies/Ombud: Papula Rein Lahtela

(54) Keksinnön nimitys/Uppfinningens benämning: Kontti massatavaralle. Container massagods.

(57) TIIVISTELMÄ

Keksintö koskee massatavaralle soveltuvaa konttia, jonka kapasiteetti on suurempi kuin 500 litraa, ja johon kuuluu putkimainen sisäosa (1) järjestettynä vastaanottamaan sisältävän materiaalin paineen putkimaiseen sisäosaan kehän suuntaisesti ja täten estäen kontin seinämien pullistumisen ja johon kuuluu saman-keskinen poikkileikkaukseltaan monikulmion muotoinen ulko-osa (7), joka on yhtä pitkä tai pidempi kuin sisäosa, järjestettynä kestämään pinoamiskuormitus, kun useita samanlaisia kontteja pinotaan toinen toisensa päälle. Konttiin kuuluu tyypillisesti päätykannet (21) ja vuorauspussi (24), johon kuuluu tyhjennysmuhvi (30). Ulko-osa (7) on edullisesti kahdeksankulmainen ja koostuu useampiseinäisestä aaltokartongista.

(57) SAMMANDRAG

Uppfinningen gäller en container för bulkgoods med kapacitet större än 500 liter, omfattande en rörformig inre del (1) anordnad att uthålla trycket från materialer däri i den rörformiga inre delens periferala riktning och därmed förhindrande utbuktning av containerns väggar, och omfattande en koncentrisk yttre del (7) med polygonal form som är lika lång som eller längre än innerdelen, anordnad att uthålla stapeltrycket när ett flertal sinsemellan lika containers staplas på varandra. Till containern hör typiskt ändlock (21) och en fodringspåse (24), till vilken hör en tömningsmuff (30). Ytterdelen (7) är med fördel åttahörnig och består av wellkartong med flera väggar.

