



# PATENTTIHAKEMUS—PATENTANSÖKAN

## [A] TIIVISTELMÄ—SAMMANDRAG

SUOMI—FINLAND  
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus  
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patenttihakemus—Patentansökan 890636  
(51) Kv.lk.<sup>4</sup>/Int.Cl.<sup>4</sup> B 65 D 5/46  
(22) Hakemispäivä—Ansökningsdag 09.02.89  
(23) Alkupäivä—Löpdag  
(41) Tullut julkiseksi—Blivit offentlig 09.02.89  
(86) Kv. hakemus—Int.ansökan US88/01563  
(30) Etuoikeus—Prioritet 11.06.87 US 060593

(71) Hakija/Sökande: *Manville Corporation, Patent and Licensing Department, P.O. Box 5108, Denver, Colo., USA*

(72) Keksijä/Uppfinnare: Schuster, Richard Lee

(74) Asiamies/Ombud: Forssen & Salomaa

(54) Keksinnön nimitys/Uppfinningens benämning: *Hylysymäinen artikkeleiden kantokotelo. Hylsformigt bärdfodral för artiklar.*

(57) Tiivistelmä

Hylysymäinen juomatölkkien kantokotelo (34) varustettuna päälipaneelissa (12) olevalla kädensija-aukolla (36), joka etenee poikittain päälipaneelin ja sivupaneelit (14) toisiinsa yhdistäviin taitoksiin nähden. Kaistaleet (38,40), jotka on yhdistetty taitettavasti kädensija-aukon poikkisuuntaan eteneviin reunoihin, kohtaavat päälipaneelin keskipisteessä, ja viillokset (50) etenevät toisesta kädensija-aukon reunasta taitosten läpi ja sivupaneeleiden yläosiin. Kantokoteloa nostettaessa päälipaneelin osa, joka sijaitsee viillosten ja tartuttavaa kädensijan reunaan lähinnä olevan päätypaneelin välissä, taipuu ylöspäin, ja nostojännykset jakautuvat pääli- ja sivupaneeleiden läpi repeytymisen estämiseksi.

(57) Sammandrag

Hylsformigt bärdfodral (30) för dryckesburkar med en handtagsöppning (36) i omslagspanelen (12) som sträcker sig transversellt över vikingarna (16) som kopplar omslagspanelen och sidopanelerna (14) till varandra. Remsor (38,40) som är viktart kopplade till kanterna som sträcker sig transversellt vid handtagsöppningen möts vid mittpunkten av omslagspanelen och slitsarna (50) sträcker sig från den ena av handtagsöppningskanterna genom vikingarna och till de övre delarna av sidopanelerna. När fodralet lyfts böjs omslagspanelen mellan slitsarna och ändpanelen närmast handtagskanten som skall gripas tag i, uppåt och lyftfästningarna fördelas över omslags- och sidopanelerna för att förhindra upprivning.

