

Megadott használati mintaoltalmak

A – SZEKCÍÓ KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK

- (51) *A01M 1/00* (2006.01)
A01M 5/00 (2006.01)
- (11) **003670** 2009.09.08.

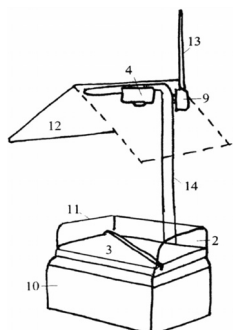
(21) **U 09 00092** (22) **2009.04.29.**

(73) (72) dr. Pénzes Béla 50%, Pomáz (HU);
dr. Láng Zoltán 25%, Budapest (HU);
Medveczky Endre 25%, Budapest (HU)

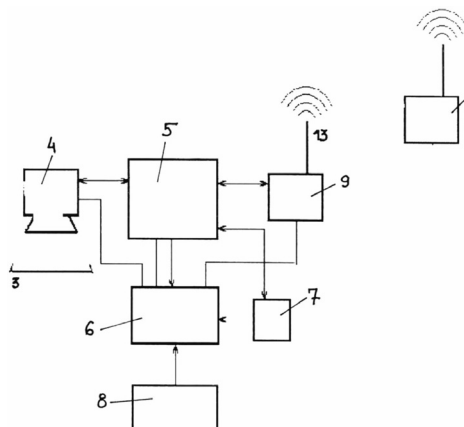
(54) Rovarscapda-elrendezés

(74) Benkóné Csillag Lucia szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Rovarscapda-elrendezés, melynek adott irányból belátható gyűjtő-felülettel (3) rendelkező feromonos rovarcsapdája (2), a csapda gyűjtő-felületére (3) irányított digitális kamera modulja (4) és azzal kapcsolt legalább egy adó-vevő modulja (9) van azzal jellemzőve, hogy időjárás-álló tokozatban (10) energaelosztóra (6) kapcsolt belső energiaforrása (8) van, ahol a kameramodul (4) és adó-vevő modul (9) egymáshoz és az energaelosztóhoz időzítővel (7) kombinált mikrokontroller (5) egy-ségen keresztül kapcsolódik.



1. ábra



2. ábra

- (51) *A23L 1/32* (2006.01)
A23P 1/00 (2006.01)
- (11) **003669** 2009.09.08.

(21) **U 09 00093** (22) **2009.05.04.**

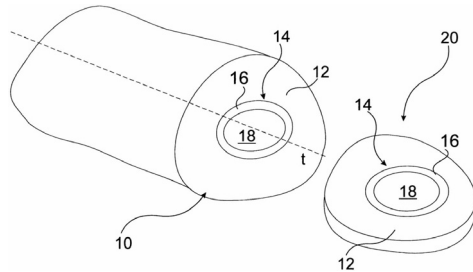
(73) Korrekt Kereskedelmi és Ügyviteli Szolgáltató Bt.,
Budapest (HU)

(72) Szabad Károly, Budapest (HU)

(54) Tojással töltött élelmiszer-ipari termék

(66) U0900078 2009.04.16. HU
(74) Kacsuk Zsófia szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Tojással töltött élelmiszer-ipari termék, amely hossztengellyel (t) rendelkező hús vagy hús jellegű darabárut (12) tartalmaz, azzal jellemzőve, hogy a darabáru (12) hossztengelye (t) mentén legalább egy tojásrúd (14) van a darabáru (12) belsejében elrendezve.



1. ábra

- (51) *A47F 1/00* (2006.01)
A47F 5/00 (2006.01)

(11) **003674** 2009.09.08.

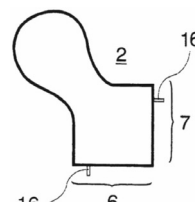
(21) **U 09 00062** (22) **2009.03.31.**

(73) Coca-Cola Beverages (Magyarország) Kft., Dunaharaszt (HU)
(72) Grünwald Róbert, Dunaharaszt (HU)

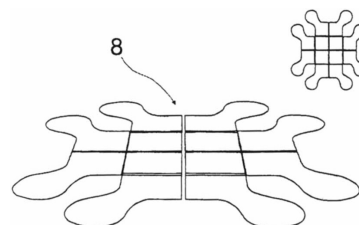
(54) Elemkészlet hasonló árucikkek összefüggő réteges alakzatban való tárolását szolgáló variálható polcokhoz

(74) dr. Kóteles Zoltán, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda,
Budapest

(57) Elemkészlet hasonló árucikkek összefüggő réteges alakzatban való tárolását szolgáló variálható polcokhoz, azzal jellemzőve, hogy a készlet sík lemezszerű elemekből (1, 2, 3, 4) kialakított kétdimenziós alakzatokat tartalmaz, amelyek között a teljes elemkészlet számosnál kisebb N fajta számú különböző alakú elem van, és amely készletbeli lemezszerű elemek (1, 2, 3, 4) mindegyike egy vagy több csatlakozó ellenél (5, 6, 7) van kialakítva, és a csatlakozó éleken (5, 6, 7) a szomszédos lemezszerű elemeket (1, 2, 3, 4) síkban összekapcsoló szerkezeti csatolóelemek (16) vannak.



1b. ábra



2a. ábra

- (51) *A61H 11/00* (2006.01)

(11) **003668** 2009.09.08.

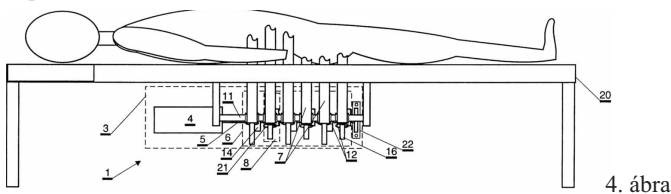
(21) **U 09 00097** (22) **2009.05.11.**

(73) (72) Csapó György, Budapest (HU);
Csapó Györgyné, Budapest (HU)

(54) Fogyasztó eszköz alakformálásra

(74) Király György, JUREX Iparjogvédelmi Iroda, Budapest

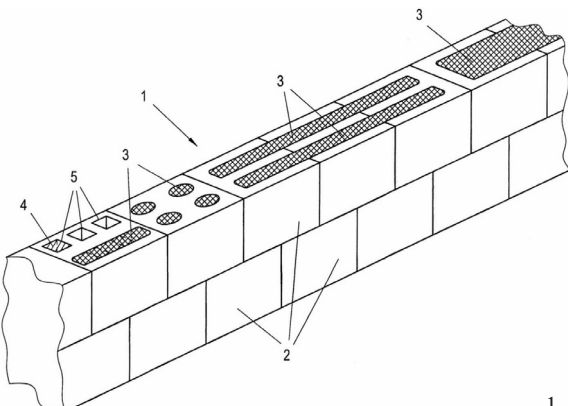
(57) Fogyasztó eszköz (1) alakformálásra, amely a test formálandó felületét legalább részben körülölő stimuláló eszközök (2) fekvő felületből (20) és a stimuláló eszköz (2) mozgatására alkalmas mozgatóberendezésből (3) áll, amely mozgatóberendezés (3) villanymotorból (4), és a villanymotor (4) tengelyéhez (5) illesztett közlö elemekkel (8) kialakított közlműből (6) áll, a stimuláló eszköz (2) pántokból (7) van kialakítva, a közlmű (6) a pántok (7) egymástól eltérő fázisban való megfeszítésére, illetve lazítására alkalmas közlö elemekkel (8) van ellátva, azzal jellemzve, hogy a közlmű (6) a fekvő felület (20) alatt van elrendezve, a test hossztengelyével megközelítően párhuzamos tengelyállással, a stimuláló eszköz (2) alkotó pántok (7) párosával, egyik végeikkel (9) ugyanahhoz a közlö elemhez (8) vannak kapcsolva, az azonos közlö elemhez (8) kapcsolt pántok (7) másik végei (10) a test formálandó felületét körülölően oldható módon vannak egymáshoz kapcsolva.



E – SZEKCÍÓ HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

- (51) E04B 2/14 (2006.01)
 (11) 003672 (2009.09.08.
 (21) U 09 00090 (22) 2004.03.03.
 (73) (72) Roitmair, Helmut, Pichl bei Wels (AT)
(54) Összetett építőelem-szerkezet
 (30) 356/2003 2003.03.07. AT
 902/2003 2003.06.11. AT
 (74) Kis-Kovács Annemarie, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest

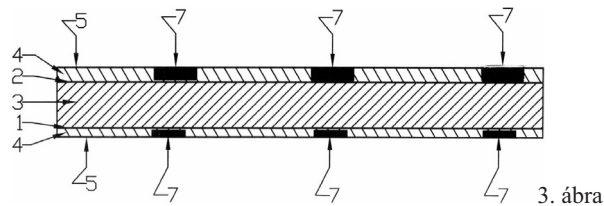
(57) Összetett építőelem-szerkezet (1), amely nagyszámú, poliuretanhab-alapú expandált műanyag alakjában jelen lévő összekötőanyag (3) segítségével egymással összekötött építőelemet (2) tartalmaz, azzal jellemzve, hogy két, egymással összekötött építőelem (2) közötti ragasztási rés lényegében állandó – legfeljebb 1 mm-t kitevő – szélességgel (d) rendelkezik.



- (51) E04C 2/00 (2006.01)
 E04C 2/24 (2006.01)
 (11) 003671 (2009.09.08.
 (21) U 09 00091 (22) 2009.04.29.
 (73) (72) Rusznák László, Berkenye (HU)

(54) Többrétegű légtömör falpanel, elsősorban passzív házakhoz
 (57) Többrétegű légtömör falpanel, elsősorban passzív házakhoz, amelynek fegyverzeti közötti tér alacsony hővezetési tényezőjű szigetelőanyaggal van kitöltve, azzal jellemzve, hogy a külső és a belső fegyverzet (1,2) között

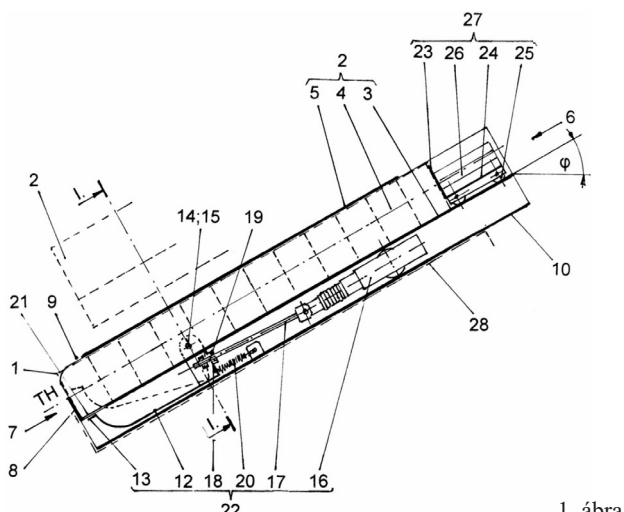
$\lambda \leq 0,03$ [W/mK], ahol λ a hővezetési tényező, zártcellás szerkezetű keményhab szigetelőanyag (3) van elhelyezve, továbbá a belső fegyverzet (2) vagy a külső fegyverzet (1) másik oldalára további szigetelőanyagréteg (4) van felhordva.



G – SZEKCÍÓ FIZIKA

- (51) G07F 11/00 (2006.01)
 G07F 5/00 (2006.01)
 G07F 11/46 (2006.01)
 (11) 003675 (2009.09.09.
 (21) U 09 00108 (22) 2009.05.25.
 (73) (72) Szabó Kálmán 70%, Budakeszi (HU); dr. Végh György 30%, Budapest (HU)
(54) Szerkezeti elrendezés árucikkeket, különösen tároló vagy burkoló dobozban árusított árucikkeket árusító árukiadó automatákhoz
 (74) Tóth-Szabó István szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Szerkezeti elrendezés árucikkeket, különösen tároló vagy burkoló dobozban árusított árucikkeket árusító árukiadó automatákhoz, amely az árucikkek részére tárolóeszközök, ezeknél elrendezett kiadó szerelvényeket és előtoló szerelvényeket tartalmaz, azzal jellemzve hogy a tárolóeszközök (2, 2A) legalább egy alsó és két oldalsó hosszanti vezetőelem (3, 4) tartalmaznak, ahol a két oldalsó hosszanti vezetőelem (4) közötti távolság és a közöttük lévő árucikk (1) azonos irányú mérete között laza illesztés van, a tárolóeszköz (2, 2A) alatt van elrendezve a kiadó szerelvény (22), amelynek a tárolóeszköz (2, 2A) kiadó végénél (7) egy mozgó kiadónyelve (13, 13A) van, a kiadónyelv (13, 13A) mozgási pályája a tárolóeszköz (2, 2A) hossztengelyére (TH) merőleges sík vagy egy vízszintes tengelyű íves felület, a kiadónyelvnek (13, 13A) két szélső állása van, az alsó állásban a kiadónyelv (13, 13A) legmagasabb pontja a tárolóeszközben (2, 2A) lévő árucikk (1) legalacsonyabb pontja alatt, felső állásban pedig az árucikk (1) előtt van, a kiadónyelv (13, 13A) működtetett kapcsolatban van egy elektromos mozgató egységgel (16) az előtoló szerelvénynek (27) egy, a tárolóeszközben (2, 2A) önmagával párhuzamosan mozgó előtolóeleme (23) van, amely működtetett kapcsolatban van egy állandó nagyságú előtoló erőt biztosító mozgató egységgel (26).

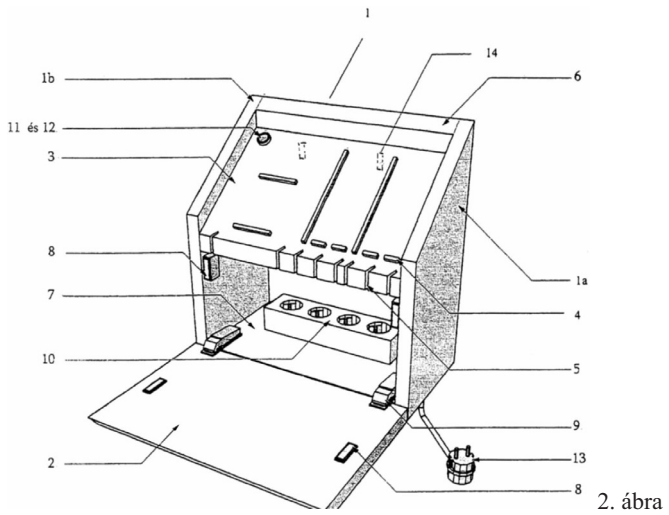


1. ábra

H – SZEKCÍÓ
VILLAMOSSÁG

- (51) **H02J 7/00** (2006.01) 2009.09.08.
 (11) 003673
 (21) U 09 00089 (22) 2009.04.28.
 (73) (72) Krisztián-Világos István, Dorog (HU)
(54) Tárolóeszköz elektronikus készülékek, főleg mobiltelefonok energiaforrásainak feltöltése alatti elhelyezésére
 (74) Horváthné Faber Enikő, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest
 (57) Tárolóeszköz elektronikus készülékek, főleg mobiltelefonok energiaforrásainak feltöltése alatti elhelyezésére, amelynek befoglaló háza és villamos hálózathoz csatlakoztatott tápegysége van azzal jellemző, hogy a befoglaló ház (1) homlokfelületén nyitható előlap (2) van, a befoglaló ház (1) jobb oldali határolófalának (1a) és bal oldali határoló falának (1b) előlap (2) felőli magassági mérete kisebb a hátlap (6) felőli magassági méretüknel, a jobb oldali határoló fal (1a) és a bal oldali határoló fal (1b) között lévő ferde síkú fedlapon (3) a tölteni kívánt készülékek stabil elhelyezésére alkalmas megtámasztó bordák (4), valamint a készülékek vezetékei számára szolgáló átvezető rések (5) vannak, a befoglaló ház (1) belsejében hálózati feszültséghöz csatlakoztatható, legalább egy darab bemeneti egység (10) van, amely bemeneti egységgel (10) a fedlapon (3) elhelyezett, az eszköz áramtalanítását

lehetővé tevő kapcsoló (11) van összeköttetésben, a kapcsolóval (11) pedig az eszköz feszültség alatti állapotát jelző kontrollámpa (12) van egybeépítve.



A rovatban meghirdetett használati mintaoltalmak száma: 8 db.