

HASZNÁLATI MINTA KÖZLEMÉNYEK

Adatközlés használati mintaoltalmi bejelentésekéről

A – SZEKCÍÓ KÖSZÜKSÉGLETI CIKKEK

- (21) U 08 00215 (22) 2008.11.19.**
 (71) Jenei Zsolt, Kistelek, 6760 Molnár János u. 57. (HU)
(54) Tisztító és védő kesztyű szennyeződések eltávolítására és kivé-désére

B – SZEKCÍÓ IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

- (21) U 08 00212 (22) 2008.11.19.**
 (71) dr. Hájos Norbert, Dunakeszi, 2120 Meder u. 4/16. (HU)
(54) Kettős, túlhűtött szeletelő kamra
 (74) dr. Török Ferenc, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest

- (21) U 08 00222 (22) 2008.12.02.**
 (71) Kiss József, Sárbogárd, 7000 MÁV TLP. 6. 1/2. (HU)
(54) Univerzális mérőszablonok a MÁV Zrt-nél rendszeresített váltók (kitérők) szabványos méreteinek ellenőrzésére és vizsgálata elvégzéséhez (európai vasutaknál is alkalmazott más méretekkel)

- (21) U 08 00218 (22) 2008.11.21.**
 (71) Kuti Ernő, Budapest, 1039 Aradi u. 25. (HU)
(54) Síkvízi sikló versenykajak

- (21) U 08 00221 (22) 2008.11.28.**
 (71) Kuti Ernő, Budapest, 1039 Aradi u. 25. (HU)
(54) Fénysorompós vasúti átkelők biztonságossá tétele

E – SZEKCÍÓ HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

- (21) U 08 00219 (22) 2008.11.24.**
 (71) Rékási József, Budapest, 1153 Dobó u. 26. (HU)
(54) Értékmegőrző
 (74) Mészárosné Dónusz Katalin, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

F – SZEKCÍÓ MECHANIKAI VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- (21) U 08 00223 (22) 2008.12.02.**
 (71) Bokkon Imre, Fertőszentmiklós, 9444 Kossuth L. u. 34. (HU)
(54) Egy neműen kialakított tömböt képző tömör hőleadó felülettel ellátott fűtési-hűtési radiátor helyiségek fűtéséhez

- (21) U 08 00224 (22) 2008.12.03.**
 (71) HAWLE Szervelvénygyártó és Forgalmazó Kft., Szentendre, 2000 Dobogókői út 5. (HU)
(54) Szelepszerkezet, különösen tűzcsaphoz
 (74) dr. Kereszty Marcell szabadalmi ügyvivő, Gödölle, Kékes, Mészáros & Szabó Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

- (21) U 08 00220 (22) 2008.11.27.**
 (71) Kiss Dániel, Szombathely, 9700 Váci Mihály u. 33. IV/14. (HU)
(54) Fűtésszabályozó eszköz

- (21) U 08 00216 (22) 2008.11.20.**
 (71) Szlávík Tibor, FL 34431 3505 S.W. Soundview Dr. Dunnellan (US)
(54) Energiaátalakító berendezés
 (74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest

- (21) U 08 00226 (22) 2008.12.05.**
 (71) Velekey Szerelvénygyártó Kft., Szombathely, 9700 Vépi u. 18. (HU)
(54) Kombinált biztonsági szelep

A rovat 11 db közlést tartalmaz.

Megadott használati mintaoltalmak

A – SZEKCÍÓ KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK

(51) A47C 9/02 (2006.01)

(11) 003527

2008.12.08.

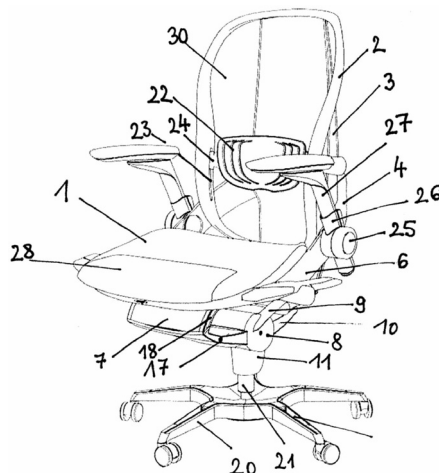
(21) U 08 00167 (22) 2008.08.28.

(73) (72) Lenkei Balázs, Budapest (HU)

(54) Dinamikus ergonomikus ülőbútor

(74) Benkóné Csillag Lucia szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Dinamikus, ergonomikus ülőbútor, különösen irodai munkavégzésre szolgáló szék, amelynek a benne helyet foglaló személy testének megtartására alkalmas ülőlapja (1), háttámlája és lábszerkezete (20), valamint fix és változtatható hosszúságú és helyzetű illesztésekkel, továbbá fix és tengelyes elfordulást lehetővé tevő csomópontokat tartalmazó vázszerkezetet van – azzal jellemzve, hogy a vázszerkezet támásztó oszlopából (3), aholhoz csatlakozó kengyelrendszerből és azokkal csatolásban lévő alsó tartózsámolyból (10) áll; a tartózsámoly (10) alján van a lábszerkezet (20) befogadására alkalmas tengelypersely (11) ki-alakítva; a támásztó oszloptra (3) háttámlakeret (2) illeszkedik, a támásztó oszlop (3) tetejénél fix kötésben, és adott esetben deréktájékon további távtartóval (19) van merevítve; a kengyelrendszer a támásztó oszlop (3) oldalához fixen csatlakoztatott hátsó kengyelpárból (4), azokhoz csuklómozgást megengedő könyöki kötőelemmel (5) kapcsolt üléstartó kengyelekből (6), azokhoz csúszó-forgó kötőelemen (16) át kapcsolódó elülső támásztékből (7) áll; az ülőlap (1) az üléstartó kengyelekhez (6) az alsó felületének oldalsó széleinél futó felső síneken (14) és az üléstartó kengyelek (6) belső felületén futó alsó síneken (15) keresztül illeszkedik; a megtört profilú, oldaléleben íves csúszópályát (18) tartalmazó elülső támászték (7) alsó vízszintes éle elfordíthatóan csatlakozik a tartózsámoly (10) elülső részéhez; az üléstartó kengyeleknek (6) csuklómozgást megengedő konzolfüggésztő kötőelemmel (29) csatlakozó alsó támásztókonzoljaik (9) vannak, amelyek a tartózsámolyra (10) fékezőmechanikával ellátott tengelyű forgóáttéten (8) keresztül támászkodnak; a tartózsámoly (10) hátsó részét és a támásztó oszlop (3) alsó ivét minden két végén csuklómozgásra alkalmas csatlakozású, hátsó távtartó hozza kapcsolatba.



5. ábra

(51) A47J 47/14 (2006.01)

(11) 003540

2008.12.09.

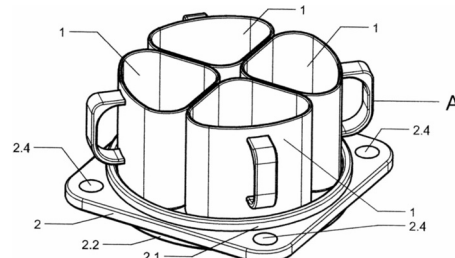
(21) U 08 00046 (22) 2004.06.10.

(67) P0401169 2004.06.10.

(73) (72) Lukács Manuélá, Szentendre (HU)

(54) Egymásra rakható étkezőeszköz

(57) Egymásra rakható étkezőeszköz, amely legalább két egymás mellé helyezett edényt, és legalább egy tálcát tartalmaz, azzal jellemzve, hogy az edények (1) a tálca (2) helyezkednek el, és a tálca (2) felső síkján az edények alsó körvonalát legalább részben követő, azokhoz alakzáróan kapcsolódó perem (2.1) van kiképezve, a tálca (2) alsó síkján pedig az edények (1) felső körvonalát legalább részben követő, az edényekhez (1) alakzáróan kapcsolódó perem vagy kidomborodás (2.2) van kialakítva.



4. ábra

(51) A63H 23/10 (2006.01)

(11) 003533

2008.12.08.

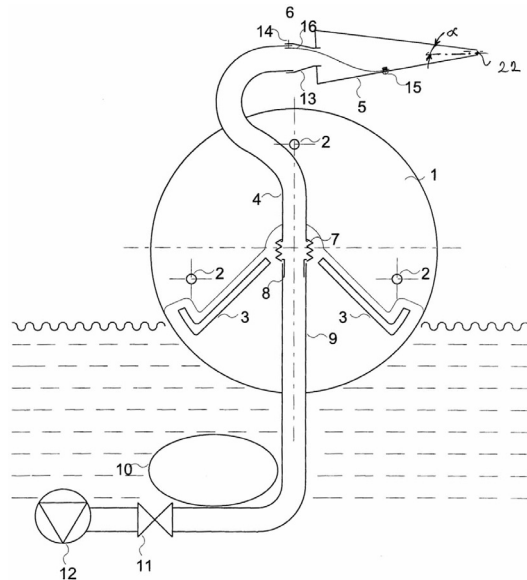
(21) U 08 00165 (22) 2008.08.28.

(73) (72) Könnyes Kálmán, Gödöllő (HU)

(54) Vízijáték

(74) Mészárosné Dónusz Katalin, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

(57) Vízijáték, amelynek a vízfelszínén úszó, billegő teste (1) van, azzal jellemzve, hogy teste (1) összekapcsoló elemekkel (2) egymáshoz rögzített két félgömbből van kialakítva, és a test (1) belsejében elhelyezett ellensúlyai (3), a testen (1) áthaladó, a testbe (1) ágyazott csövek (4), a cső (4) felső végén, a csőhöz (4) csuklószerkezettel (6) rögzített, nyílással (22) ellátott kiömlőeleme (5), a cső (4) másik végén, előnyösen a test (1) középpontjában egy gumiharmonika (7) van, amely gumiharmonika (7) egy toldóelemmel (8) egy rugalmas csőhöz (9) van csatlakoztatva, a rugalmas csövön (9) egy lesúlyzó elem (10) van elhelyezve, és amely rugalmas cső (9) egy vízszabályozó elem (11) közbeiktatásával egy szívattyúhoz (12) van csatlakoztatva.

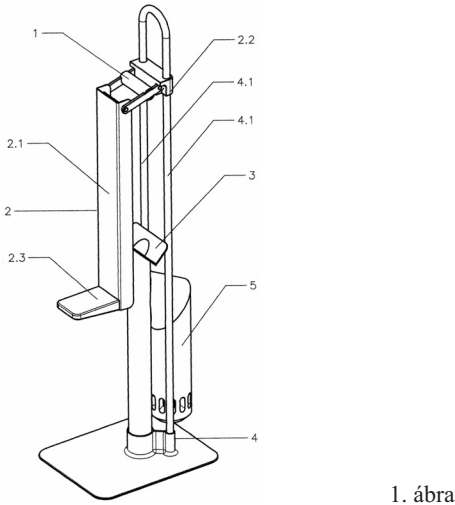


1. ábra

B – SZEKCÍÓ
IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

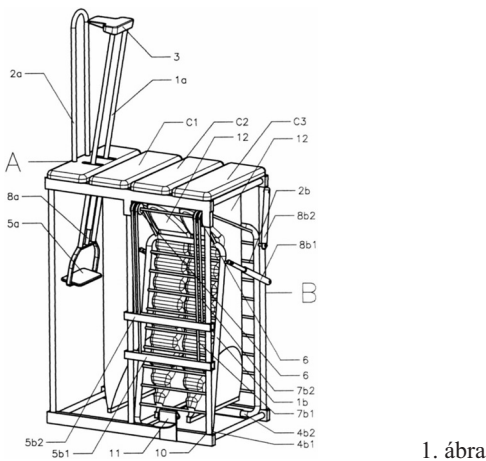
- (51) **B30B 1/04** (2006.01)
B02C 21/00 (2006.01)
- (11) **003537** (22) 2004.10.15. 2008.12.08.
(21) **U 08 00049**
- (67) P0402083 2004.10.15. HU
(73) (72) Lukács Manuéla, Szentendre (HU)
- (54) Hulladékpréselő szerkezet**

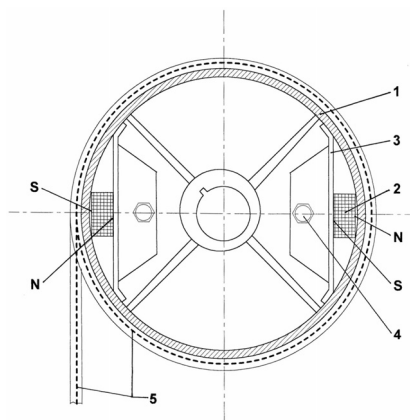
(57) Hulladékpréselő szerkezet, amely mozgatószerkezettel működött nyomóelemet, vázszerkezethez rögzített tartóelemet és támasztóelemet tartalmaz, azzal jellemzve, hogy a vázszerkezeten (4) lévő támasztóelemen (4.1) elmozdulni képesen ágyazott nyomóelemhez (1) a mozgatószerkezet (2) van kapcsolva, a nyomóelemmel (1) szemben a vázszerkezeten (4) a tartóelem (3) helyezkedik el.



- (51) **B30B 1/04** (2006.01)
B02C 21/00 (2006.01)
- (11) **003536** (22) 2004.10.15. 2008.12.08.
(21) **U 08 00050**
- (67) P0402084 2004.10.15. HU
(73) (72) Lukács Manuéla, Szentendre (HU)
- (54) Szelektív hulladéktömörítő szerkezet**

(57) Szelektív hulladéktömörítő szerkezet, amely tárolót és tömörítő-szerkezetet tartalmaz, azzal jellemzve, hogy egy vázszerkezetbe (10) legalább egy tároló (C1, C2, C3) és legalább egy tömörítő-szerkezet (A, B) van elhelyezve, és a tömörítő-szerkezet (A) támasztóelemből (2a) és vele szemben elhelyezett, a támasztóelelem (2a) felé elmozdulni képes nyomóelemből (1a) és ahhoz fixen rögzített préselő elemből (3) áll.





1. ábra

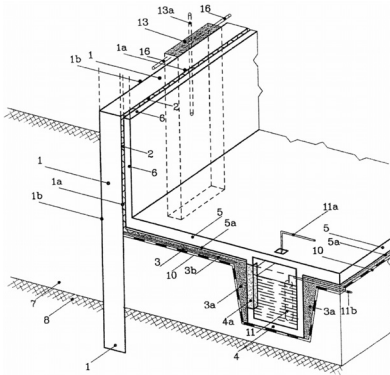
**E – SZEKCÍÓ
HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK**

(51) **E02D 31/00** (2006.01)(11) **003532**(21) **U 08 00101**(22) **2008.05.28.**

2008.12.08.

(73) (72) Bancsik Csaba 33%, Budapest (HU);
dr. Kabai Imre 33%, Törökbalint (HU);
Nagy János 34%, Budapest (HU)(54) **Javított tulajdonságú szerkezeti elrendezés térszin alatti műtárgyak víz elleni védelmére**(74) Faber Miklós, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda,
Budapest

(57) Javított tulajdonságú szerkezeti elrendezés térszin alatti műtárgyak víz elleni védelmére, ahol a műtárgy a térszin alatt elhelyezkedő, jellemzően teherhordó szerepű határoló falakat (1) és fenéklemezt (5) tartalmaz, a határoló falak (1) szivárgófelülettel (2) rendelkeznek, a szivárgófelület (2) vízgyűjtő rendszerbe (3) van bevezetve, a vízgyűjtő rendszer (3) jellemzően a műtárgy alaprajzán belül van, a szivárgófelület (2) a határoló fal (1) belső oldalához (1a) illeszkedik, a határoló falak (1) a vízgyűjtő rendszer (3) alá lenyúlnak, a fenéklemezhez (5) a szivárgófelülethez (2) érintkező bélésfal (6) csatlakozik, a vízgyűjtő rendszer (3) a fenéklemez (5) alatt helyezkedik el, a vízgyűjtő rendszer (3), valamint a határoló fal (1) és az annak belső oldalához (1a) illeszkedő szivárgófelület (2), továbbá az ezeket eltakaró bélésfal (6) együttese a műtárgy alaprajzán belül elhelyezkedő primér szivárgóhálózatot alkotnak, melyből a vízgyűjtő rendszer (3) vízgyűjtő aknába (4) van bekötve, a határoló falba (1) pedig a szivárgóbordák (9) vannak adott esetben beépítve, azzal jellemzve, hogy a primér szivárgóhálózat a műtárgy alaprajzán túlnyúló szekundér szivárgóhálózattal van kiegészítve, amelynek a műtárgy határoló falának (1) külső oldala (1b) mentén elhelyezkedő külső víznyelői (13), valamint a műtárgy alól a határoló falon (1) keresztül a környező talajba (7) behatoló és abba víz visszajuttatására alkalmas szinttartó csápjai (14) vannak, a vízgyűjtő akna (4) pedig előnyösen cserélhető szűrőbetéttel (4a) van ellátva.



1. ábra

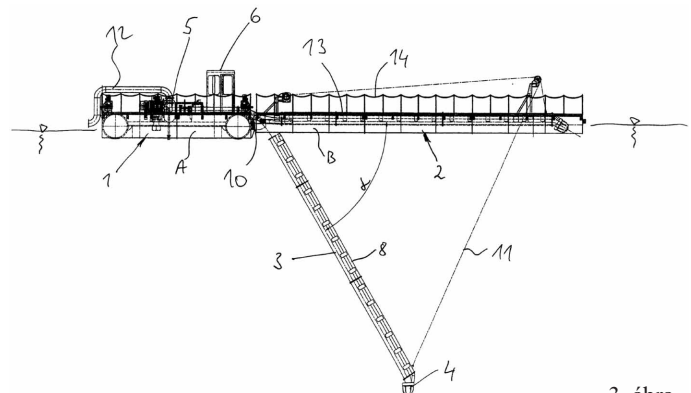
(51) **E02F 3/88** (2006.01)(11) **003538**(21) **U 08 00106**(22) **2008.05.30.**

2008.12.09.

(73) Tatech Kft., Tatabánya (HU)

(72) Baranyainé Búzas Ilona 30%, Tatabánya (HU);
Jancsák Csaba 40%, Tatabánya (HU);
Jancsák Csabáné 30%, Tatabánya (HU)(54) **Szívó üzemű úszókotró**(74) Kocsis Péter, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda,
Budapest

(57) Szívó üzemű úszókotró, amely a víz felsínén úszó úszótestre telepített szivattyúval és változtatható mélységig nyúló mozgatható szívócsővel van ellátva, a szívócső végén szívófej van kialakítva, az úszótesten van elrendezve a szivattyút meghajtó gépegség, valamint a célszerűen kezelőfülkébe telepített kezelőszervek, azzal jellemzve, hogy legalább egy a szívófejjel (4) ellátott szívócsövet (3) hordozó első úszótestből (2) és legalább egy a szivattyút (5) és a kezelőszerveket hordozó hátsó úszótestből (1) van összeállítva, az első úszótest (2) és a hátsó úszótest (1) egymáshoz van rögzítve.



3. ábra

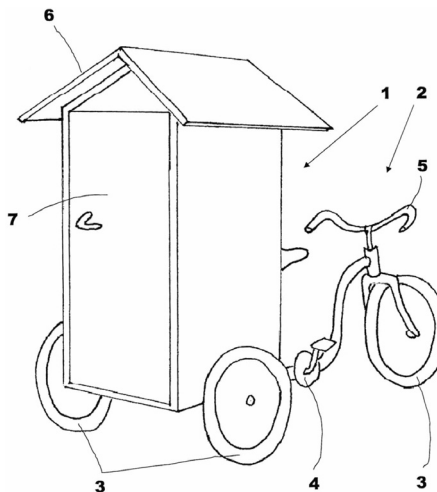
(51) **E03D 7/00** (2006.01)(11) **003539**(21) **U 08 00108**(22) **2008.06.02.**

2008.12.09.

(73) (72) Kovács Ferenc, Budapest (HU)

(54) **Mobil WC**(74) Kocsis Péter, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda,
Budapest

(57) Mobil WC, amelynek alulról és oldalról zárt szekrénye (1) és ebben elrendezett, tartályjal és ürítőfelülettel kialakított illemhely része van, és járműként (2) gördülését lehetővé tevő kerekei (3) vannak, azzal jellemzve, hogy a kerekeinek (3) száma legalább három, melyek legalább egyike kormányzott, és hogy hajtóművel (4) van ellátva, amely legalább az egyik kerékkel (3) nyomatékátadó kapcsolatban van.



3. ábra

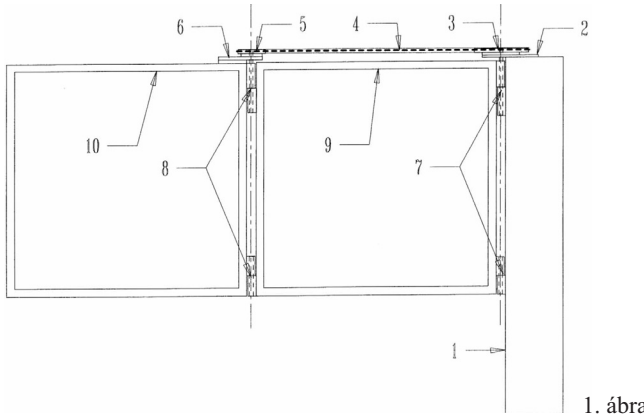
- (51) E06B 3/44 (2006.01)
 E06B 3/32 (2006.01)
 E06B 3/66 (2006.01)

(11) 003529 (22) 2008.07.08.
 2008.12.08.

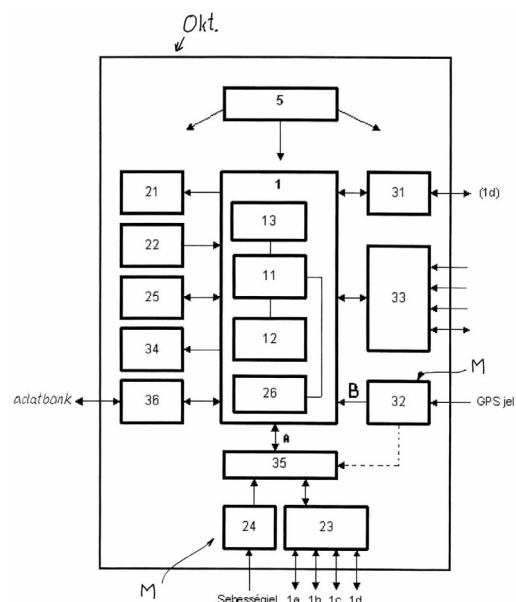
(21) U 08 00130 (22) 2008.07.08.
 (73) (72) Deák Ferenc László, Budapest (HU)

(54) Kapuszárny-összehajtó szerkezet

(57) Kapuszárny-összehajtó szerkezet, amely két fél kapuszárnyból álló osztott kapuszárnyú kapura van szerelve, azzal jellemzőve, hogy egy kapuozsloptra (1) szerelt tartóval (2) rögzített, a belső fél kapuszárnyat (9) tartó zsanérokkal (7) valamint a külső fél kapuszárnyat (10) tartó zsanérokkal (8) egytengelyű, alakos kapcsoló elemmel ellátott kerekekkel (3), (5) és azokhoz alakzárónan kapcsolódó alakos elemekkel ellátott összekötő elemből (4) álló csúszásmentes áttétel olyan, hogy a külső fél kapuszárny (10) belső fél kapuszárnyhoz (9) viszonyított elfordulási szöge az áttételel, azaz az alakos kapcsoló elemmel ellátott kerekek (3), (5) alakos kapcsoló elemei számának hánnyadosával arányos kapcsolatban van a belső fél kapuszárny (9) kapuozslophoz (1) viszonyított elfordulásának szögével.



1. ábra



1. ábra

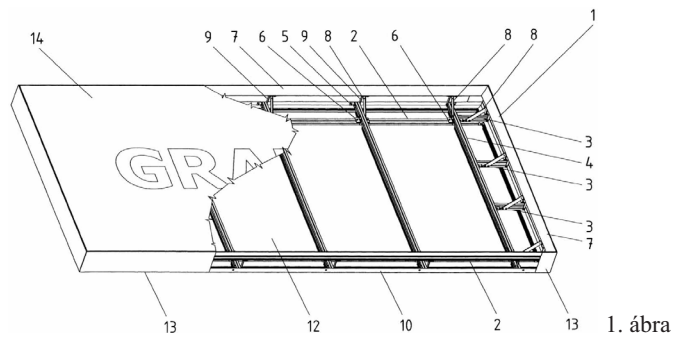
- (51) G09F 15/00 (2006.01)

(11) 003530 (22) 2008.07.02.
 2008.12.08.
 (21) U 08 00127 (22) 2008.07.02.
 (73) (72) Borbély Péter, Budapest (HU);
 Tóth Balázs, Budakeszi (HU)

(54) Hordozóváz reklámszerkezethez

(74) Szilágyi Ildikó, VTPatent Iparjogvédelmi és Innovációs Iroda Kft., Budapest

(57) Hordozóváz reklámszerkezethez, amely hordozóváz csomóponti elemek segítségével összekapcsolt, vízszintesen és függőlegesen futó főprofilkból, és azokhoz rögzített hátlapból és homloklapból áll, azzal jellemzőve, hogy a hordozóváz (1) méretre vágott vízszintes főprofilkból (2) és függőleges főprofilkból (4) áll, amelyek csomóponti elemek (5) segítségével sikertolással, csavarozással vannak egymáshoz rögzítve, és a vízszintes főprofilkhöz (2) és a függőleges főprofilkhöz (4) a csomóponti elemek (5) és csomóponti kapcsolóelemek (6) segítségével csavarozással, toldalékok (3) közbeiktatásával ferde támaszok (8) és merőleges támaszok (9) vannak rögzítve, továbbá a ferde támaszokhoz (8) és merőleges támaszokhoz (9) homloklapot (14) rögzítő profil (7) van rögzítve, valamint a vízszintes főprofilkhöz (2), a függőleges főprofilkhöz (4) és a toldalékokhoz (3) előnyösen csavarozással hátsó profil (10) van csatlakoztatva.



1. ábra

A rovatban meghirdetett használati mintaoltalmak száma: 14 db.

G – SZEKCÍÓ
 FIZIKA

- (51) G06K 1/00 (2006.01)
 G06K 5/00 (2006.01)

(11) 003528 (22) 2008.07.24.
 2008.12.08.
 (21) U 08 00143 (22) 2008.07.24.
 (73) (72) Tóth Richárd, Szekszárd (HU);
 Szalay Zsolt, Budaörs (HU)

(54) Autós egység, különösen a jogszabályi előírásoknak megfelelő, hiteles méréseken alapuló egységes gyakorlati gépjárművezető-képzés/vizsgáztatás megvalósításához

(66) U0700168 2007.10.05. HU

(74) Székely Éva egyéni szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Autós egység, különösen a jogszabályi előírásoknak megfelelő, hiteles méréseken alapuló egységes gyakorlati gépjárművezető-képzés/vizsgáztatás megvalósításához, amely egy célszoftver által működtetett-, programtárral (12), és perifériaként nem felejtő belső memoriával (25) rendelkező mikrogépet (1) tartalmaz, mely autós egységeknek (Okt.) továbbá kijelzői (21) és beviteli eszközei (22) vannak, azzal jellemzőve, hogy mérő- és adatgyűjtő bemeneti pontjaira (A, B) legalább egy, a megtett utat meghatározó mérőegység (M) és legalább három elektronikus személyi adathordozót (1a, 1b, ...) egyidejűleg befogadó és kétrányú adatforgalmat biztosító adathordozó-fogadó (23) van csatlakoztatva.

Használati mintaoltalom megszűnése és újra érvénybe helyezése

Használati mintaoltalom megszűnése díjfizetés hiányában	MM3K	
(11) 001674 (54) Vasúti kocsikba szerelt mosdókagyló	(21) U 99 00135	(11) 003384 (54) Körforgó, billegrő kétkarú hinta
(11) 001737 (54) Oktatójáték	(21) U 99 00113	(11) 003392 (54) Szerkezeti elrendezés izolációs és biztonsági üvegelemhez
(11) 001771 (54) Kábeltartó szerelvény nagyfrekvenciás rádiótelefon-kábelek és/vagy tápvonalak rögzítéséhez, szereléséhez	(21) U 99 00111	(11) 003417 (54) Tárolópolc üdítőitalok, valamint gyümölcsök és/vagy zöldségek tárolására szolgáló rekeszekhez
(11) 001900 (54) Szelepkészlettel bíró, növelt élettartamú gázpalackszerkezet	(21) U 00 00145	(11) 003418 (54) Hűtőpultba illeszthető tárolópolc palackos italok tárolására és kereskedelmi kínálására
(11) 002068 (54) Inszekticidtartalmú alakos tárgyak állatok kártevőinek irtására	(21) U 00 00159	(11) 003419 (54) Hűtőpulthoz illeszthető tárolópolc palackos italok tárolására és kereskedelmi kínálására
(11) 002073 (54) Lábbelire csatolható csúszásgátló feltét	(21) U 00 00312	(11) 003431 (54) Szakaszoló
(11) 002321 (54) Repítő hinta kampó	(21) U 01 00125	(11) 003432 (54) Magasságjelző berendezés
(11) 002395 (54) Tartóegység hosszúkás nyúlvánnyal rendelkező testek időleges rögzítésére	(21) U 02 00136	(11) 003439 (54) Félálarc cserélhető szűrőbetéttel
(11) 002628 (54) Játéktér szellemi sporttevékenységez	(21) U 03 00130	A rovat 19 db közlést tartalmaz.
(11) 002675 (54) Kazettás dobókocka	(21) U 03 00149	Használati mintaoltalom újra érvénybe helyezése
(11) 003025 (54) Görgőzöfej munkadarab megmunkálására	(21) U 05 00104	NB3K
		(11) 002843 (54) Koszorúlap

A rovat 1 db közlést tartalmaz.

Vegyes használati mintaoltalmi közlemények

Képviselet megszűnése	HH2K	Hasznosítási szerződés	GD1K
(11) 002843 (73) Hegyi Gábor, Herend (HU); Hegyi Gáborné Szászi Zsuzsanna, Herend (HU) (74) dr. Góczta Béla, Dr. Góczta és Társai Ügyvédi és Szabadalmi Iroda, Győr	(21) U 04 00052	(11) 003394 A rovat 1 db közlést tartalmaz.	(21) U 07 00117

A rovat 1 db közlést tartalmaz.