

# HASZNÁLATI MINTA KÖZLEMÉNYEK

## Adatközlés használati mintaoltalmi bejelentésekről

### A – SZEKCÍÓ KÖSZÜKSÉGLETI CIKKEK

**(21) U 08 00096      (22) 2008.05.16.**

(71) Bak Zsuzsanna, Szentendre, 2000 Rezeda u. 8. (HU);  
Tóth Gyula, Szentendre, 2000 Rezeda u. 8. (HU)

**(54) Kertművelő szerszám gyomnövények egyszerű eltávolításához**

**(21) U 08 00087      (22) 2008.05.06.**

(71) Fodor Krisztina, Budapest, 1101 Üllői út 124/b II/34. (HU)  
**(54) Hajtsd és hajtsd le**

**(21) U 08 00089      (22) 2008.04.23.**

(71) Gyüling Zoltán, Székesfehérvár, 8002 Géza u. 90. (HU)  
**(54) Mágneses változó frekvenciájú öngyógyító készülék**

**(21) U 08 00081      (22) 2008.04.29.**

(71) Kristóf Károly, Budapest, 1132 Kádár u. 4. (HU)  
**(54) Gyógypad**

**(21) U 08 00073      (22) 2008.04.22.**

(71) Novák Jenő, Szeged, 7624 Pál u. 6/a. (HU)

**(54) Hidraulikus emelőberendezés mozgásukban korlátozott személyek fürdőkádba segítéséhez és kiemeléséhez**

**(21) U 08 00088      (22) 2008.05.06.**

(71) V-STEP Kft., Lovasberény, 8093 Hunyadi út 32. (HU)  
**(54) Kesztyútartó csipesz**

### B – SZEKCÍÓ IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

**(21) U 08 00090      (22) 2008.05.07.**

(71) Deák Ferenc László, Budapest, 1132 Váci út 54. II/21. (HU)  
**(54) Kötélbiztosító mágneses eszköz szekcionált kapukhoz**

**(21) U 08 00091      (22) 2008.05.09.**

(71) Duropack-Starpack Kft., Füzesabony, 3390  
Duropack u. 1. (HU)

**(54) Hullámpapírlemezből készített gyűjtőegység**  
(74) Szilágyi Ildikó, VTPatent Kft., Budapest

### C – SZEKCÍÓ VEGYÉSZET ÉS KOHÁSZAT

**(21) U 08 00074      (22) 2008.04.18.**

(71) Boros Béla 85%, Budapest, 1126 Hollósy Simon u.25. (HU);  
dr. Varga Márta 15%, Óriszentpéter, 9941  
Kovácsszer 61/a (HU)

**(54) Távfelügyelettel ellátott berendezés szennyező anyagok folyadékokból történő kivonására**

(74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest

### E – SZEKCÍÓ HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

**(21) U 08 00094      (22) 2008.05.15.**

(71) AGM Betonelemeagyártó, Forgalmazó és Építő Zrt., Budapest,  
1117 Budapestfoki út 215. (HU)

**(54) Többfunkciós, főleg sportcélpálya építésére alkalmas előre gyártott vasbeton elemcsalád**

(74) Kovári György szabadalmi ügyvivő, ADVOPATENT  
Szabadalmi Iroda, Budapest

**(21) U 08 00076      (22) 2008.04.21.**

(71) Csorba József, Lajosmizse, 6050 Illyés Gyula u. 27. (HU)

**(54) Csökkentett károsanyag-kibocsátásra alkalmas szennyvízelvezető hálózat**

(74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest

**(21) U 08 00097      (22) 2008.05.19.**

(71) Elek József, Budaörs, 2040 Bárány u. 12/b (HU)

**(54) Berendezés égéstermékek-elvezetők optimális üzemi feltételeinek biztosítására**

**(21) U 08 00082      (22) 2008.05.05.**

(71) Herédi Mihály, Makó, 6900 Kelemen L. u. 35. (HU)

**(54) Doboz vagy más alakú több terápiával rendelkező előnyösen sókristály kabin vagy sókristály barlang**

**(21) U 08 00080      (22) 2008.04.29.**

(71) JET-VILL Körlátoolt Felelősséggel Társaság, Budapest, 1158  
Fázis u. 3. (HU)

**(54) Fokozott vízbetörés elleni védelemmel rendelkező befogadó állomás villamos berendezések elhelyezésére**

(74) Rónaszéki Tibor, Budapest

**(21) U 08 00075      (22) 2008.04.21.**

(71) Prati Group S.p.A., Scandiano, 42019 Via Prandi, 1. (IT)

**(54) Eltávolítható moduláris támaszték járdákhoz**

(74) Pintz György, Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda,  
Budapest

### F – SZEKCÍÓ MECHANIKAI VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

**(21) U 08 00078      (22) 2008.04.23.**

(71) CORDI K+F Nonprofit Zrt., Budapest, 1056

Belgrád rkp. 27. (HU)

**(54) Kiegnyenlítő szelep szivattyúhálózat lassú indításához, főleg vízhálózati rendszerekhez**

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

**(21) U 08 00079      (22) 2008.04.28.**

(71) Harnóczi László, Kiskunmajsa, 6120 Szent László út 17. (HU)

**(54) Csomóponti kapesolóegység hosszúkás építőelemek, különösen csőtagok összekapcsolására**

(74) Rónaszéki Tibor Szabadalmi Ügyvivő, Budapest

(21) U 08 00072 (22) 2008.04.16.

(71) Máté Viktor, Cserszegtomaj, 8372 Lombos u. 1. (HU)

(54) Berendezés napenergia hasznosítására, eljárás a berendezés üzemeltetésére, napkollektor

(21) U 08 00092 (22) 2006.05.30.

(71) Meditest Kft., Budapest, 1097 Illatos út 23. (HU)

(54) Automatikus szövetmegmunkáló mikrohullámú készülék

(74) dr. Kriston Pál szabadalmi ügyvivő, Budapest

---

G – SZEKCIÓ  
FIZIKA

---

(21) U 08 00077 (22) 2008.04.21.

(71) dr. Kroó Norbert, Budapest, 1125 Galgóczy u. 51/b (HU);  
dr. Csonka, Paul L., Eugene, Oregon, 97403 (US)

(54) Nagy magasságban, atmosférikus molekuláris erők felhasználásával lebegtetett elektromágneses hullámokat reflektáló eszköz

(74) dr. Kroó Norbert, Budapest

---

(21) U 08 00093 (22) 2008.05.14.

(71) Tóth Richárd, Szekszárd, 7100 Bródy S. u. 24. (HU);  
Szalay Zsolt, Budaörs, 2040 Kószikla u. 13. (HU)

(54) Adatvédelmi egység, ún. feketedoboz járművek elektronikus menetregisztráló készülékhez

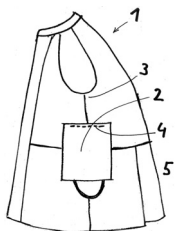
---

A rovat 21 db közlést tartalmaz.

## Megadott használati mintaoltalmak

### A – SZEKCÍÓ KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK

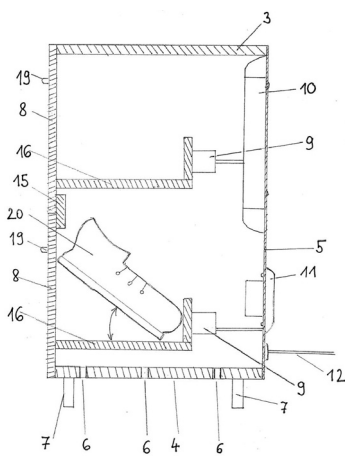
- (51) **A41D 3/00** (2006.01)  
 (11) **003437** 2008.05.05.  
 (21) **U 07 00136** (22) **2007.08.13.**  
 (73) (72) Kovács Ferenc, Budapest (HU)  
**(54) Talár**  
 (74) S.B.G.&K. Szabadalmi Ügyvédi Iroda, Kocsis Péter, Budapest  
 (57) Talár (1), azzal jellemzve, hogy a hordozására alkalmas eszközzel van felszerelve.



3. ábra

- (51) **A47B 61/04** (2006.01)  
 (11) **003438** 2008.05.05.  
 (21) **U 07 00144** (22) **2006.11.27.**  
 (67) P0600872 2006.11.27. HU  
 (73) (72) Párniczky István, Nyíregyháza (HU)  
**(54) Cipőszagtalanító tárolószekrény**  
 (74) Benkóné Csillag Lucia szabadalmi ügyvivő, Budapest

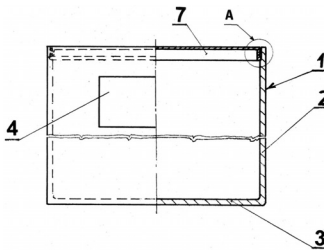
(57) Cipőszagtalanító tárolószekrény, ahol a tárolást megvalósító szekrénytestnek egymáshoz rögzített oldalfalai (2), fedlapja (3), alsó lapja (4), hátlapja (5) és lábai (7) vannak; belsejében egy vagy több, a szekrénytest mélységéhez képest 10–15 cm-rel kevésbé benyülő belső tárolószintje (16) van; az alsó lap (4) légszerenyítővel (6) van kialakítva; valamint a szekrénytest frontfelületén a rögzített fedlaphoz (3), oldalfalakhoz (2) és alsó laphoz (4) részesen illeszthető egy vagy több nyitó-csukó eleme (18) van – azzal jellemzve, hogy a szekrénytest elektromos tápellátású, belső UV-fényforrással (10) és az egyes nyitó-csukó elemekhez (8) rendelt biztonsági mechanoelektronikus végálláskapcsolókkal (9) van felszerelve.



2. ábra

- (51) **A61G 17/08** (2006.01)  
 (11) **003440** 2008.05.05.  
 (21) **U 08 00037** (22) **2008.03.04.**  
 (73) (72) Benák Mihály, Szeged (HU)  
**(54) Síkfalú műanyag urnabetét**

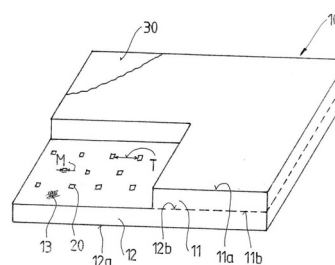
(57) Síkfalú műanyag urnabetét halotti hamvak időtálló kegyeleti elhelyezésére, amelynek fedett és helytállóan lezárt műanyag betét-teste van, azzal jellemzve, hogy betét-testének (1) – négyzetű keresztmetszetű befogadó teret képező – síklapú oldalfalai (2), ezeket alulról lezáró – adott esetben az oldalfallal (2) egy darabból kialakított – négyzetű alakú alaplapja (3), valamint az oldalfalak (2) belső horányhoz (5) tömítőperemével (6) illesztett zárfedele (7) van, továbbá a betét-test (1) oldalfalak (2) felirati címkehellyel (4) van ellátva.



3. ábra

- (51) **A61K 33/00** (2006.01)  
**A61N 2/00** (2006.01)  
 (11) **003442** 2008.05.05.  
 (21) **U 07 00198** (22) **2007.11.16.**  
 (73) (72) Pókos Krisztián, Kaposvár (HU)  
**(54) Eszköz helyi erőterek fizikai jellemzőinek megváltoztatására**  
 (74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Eszköz helyi erőterek fizikai jellemzőinek megváltoztatására, amely ágyazótestet, valamint az ágyazótestben elhelyezett kristályszerkezetű ásványianyag-szemcséket tartalmaz, azzal jellemzve, hogy az ágyazótestet (10) külső oldallal (11a) és belső oldallal (11b) rendelkező egyik alaplemez (11), továbbá külső oldallal (12a) és belső oldallal (12b) bíró másik alaplemez (12) együttese alkotja, ahol az egyik alaplemez (11) belső oldala (11b) és a másik alaplemez (12) belső oldala (12b) egymás felé van fordítva, és rögzítő anyag (13) segítségével helytállóan van egymással összekapcsolva, az ásványianyag-szemcsék (20) pedig az egyik alaplemez (11) belső oldala (11b) és a másik alaplemez (12) belső oldala (12b) közé vannak elmozdulásmentesen beillesztve.



1. ábra

- (51) **A62B 7/00** (2006.01)  
**A62B 18/00** (2006.01)  
 (11) **003439** 2008.05.05.

(21) U 08 00005

(22) 2006.11.16.

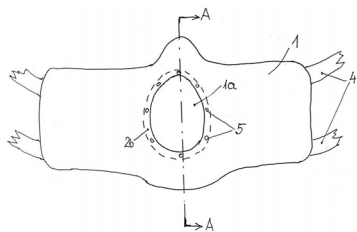
(73) (72) dr. Salga István, Budapest (HU);

Szécsi Jenőné, Budaörs (HU)

(54) Félálarc cserélhető szűrőbetéttel

(74) Székely Éva egyéni szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Félálarc cserélhető szűrőbetéttel, melynek elasztikus anyagból készült maszkján (1) egy légzőnyílás (1a) van kiképezve, melyben cserélhető szűrőbetéttel (3) ellátott egy szűrőtartó (2) van rögzítve, továbbá rögzítőpántjai (4) vannak, azzal jellemzve, hogy szűrőtartója (2) két, egymáshoz oldható kötéssel – előnyösen csapokkal (5) és furatokkal (6) – kapcsolódó gyűrűből (2a és 2b) áll, mely gyűrűk (2a és 2b) közé van befogva, kerülete mentén rögzítetten egy síklap formájú, antiszeptikus hatású ezüstözött szövet alapanyagú szűrőbetét (3).



1.a ábra

#### B – SZEKCÍÓ IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

(51) B05B 13/06 (2006.01)

B05B 1/00 (2006.01)

B05B 1/18 (2006.01)

(11) 003433 2008.05.05.

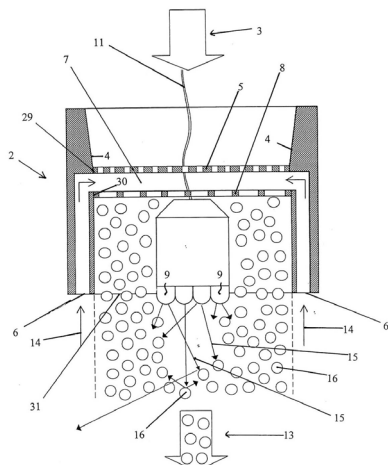
(21) U 07 00192 (22) 2007.11.05.

(73) (72) Jónai Péter, Pócsmegyer (HU)

(54) Világítófolyadékos csapszerkezet, a kilépő folyadék kivilágítására

(74) Pintz György, Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Világítófolyadékos csapszerkezet, a kilépő folyadék kivilágítására, amely különböző fizikai tulajdonságú folyadék bevezetésére alkalmas csatlakozókkal, továbbá beépített fényforrással rendelkezik, azzal jellemzve, hogy a kilépő folyadékban buborékokat (16) előállító, levegőbekeverő szervvel (2) van felszerelve.



1. ábra

(51) B61B 1/00 (2006.01)

E02D 29/02 (2006.01)

(11) 003434 2008.05.05.

(21) U 07 00179 (22) 2007.10.16.

(73) GRADEX Mérnöki és Szolgáltató Kft., Budapest (HU)

(72) Sipos László, Budapest (HU);

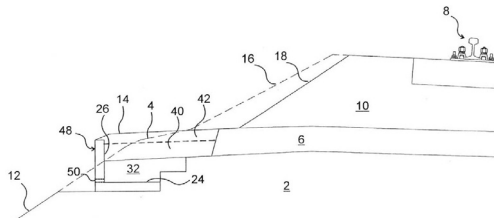
Szengofszky Oszkár, Budapest (HU)

(54) Vasúti töltés rézsűjén kialakított járópadka

(66) U0700141 2007.08.16. HU

(74) dr. Kereszty Marcell, Gödölle, Kékes, Mészáros &amp; Szabó Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Vasúti töltés (2) rézsűjén (12) kialakított járópadka (14), amely járfelülettel (42) és ágyazattal (32) rendelkezik azzal jellemzve, hogy első támfelüettel (24) és azzal szöget ( $\alpha$ ) bezáró második támfelüettel (26) rendelkező szögötámfalat (20) tartalmaz úgy, hogy az első támfelület (24) a járópadka (14) ágyazata (32) alatt van elrendezve, a második támfelület (26) pedig a járópadka (14) ágyazatát (32) a töltés (2) rézsűje (12) felől megtámasztó felületet alkot.



3. ábra

#### E – SZEKCÍÓ HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

(51) E01F 1/00 (2006.01)  
E01F 5/00 (2006.01)

2008.05.05.

(11) 003441

(21) U 07 00207 (22) 2007.11.20.

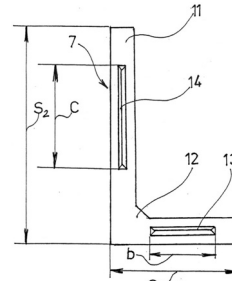
(73) CSOMIÉP Beton és Meliorációs Termékgyártó Kft., Hódmezővásárhely (HU)

(72) dr. Hajtő Ödön, Budapest (HU); Mészáros Antal, Hódmezővásárhely (HU); Szolga András, Szeged-Tápé (HU)

(54) Előre gyártott vasbeton peronszegély-elem

(74) Kovári György, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Előre gyártott vasbeton peronszegélyelem, különösen vasúti megállóhelyek és állomások peronjának kialakításához, amelynek talpa (10) és felmenő fala (11) van, azzal jellemzve, hogy a talpnak (10) és a falnak (11) az elem (7) hosszirányára keresztráinyú egyik oldallapja (17a; 18a) horonyt (13; 14) tartalmaz, a másik, szemközti oldallapjából (17b; 18b) pedig egy ilyen horonyba (13; 14) illeszkedő borda (15; 16) nyúlik ki.



5. ábra

(51) E04B 1/00 (2006.01)  
E04B 1/14 (2006.01)

2008.05.05.

(11) 003436

(21) U 07 00127 (22) 2006.01.25.

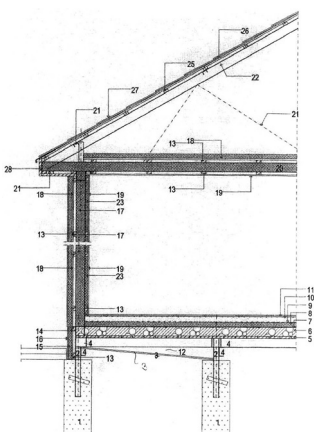
(67) P0600055 2006.01.25. HU

(73) (72) Csendes Gábor, Bogács (HU)

(54) Könnyűszerkezetes, szerelt épület

(74) Mészárosné Dónusz Katalin szabadalmi ügyvivő, S.B.G &amp; K. Szabadalmi és Ügyvédi Iroda, Budapest

(57) Könnyűszerkezetes, szerelt épület, amelynek hálószerűen elrendezett cölöpökkel álló alapzata, valamint a cölöpalapra (1) elhelyezett aljzata (10), az aljzathoz (10) rögzített falvázszerkeze és a falvázszerkezetre helyezett födém- és tetőszerkezet van, azzal jellemző, hogy egyedi tervezésű, ahol a cölöpalap (1) lábai (2) szelvényekkel (4) vannak határolva és az aljzat (10) ehhez van rögzítve, falszerkezet acélszelvényből (17) tető- és födémszerkezete ugyancsak acélszelvényből (20) van kialakítva.

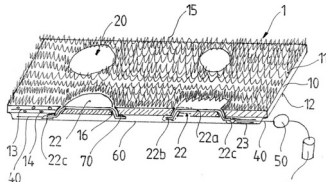


1. ábra

#### F – SZEKCÍÓ MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- (51) **F21S 9/00** (2006.01)  
**F21S 10/00** (2006.01)  
**F21V 33/00** (2006.01)
- (11) **003443** 2008.05.05.  
(21) **U 07 00195** (22) 2007.11.12.  
(73) (72) Brinkus Katalin, Budapest (HU)  
(54) **Világító takaróeszköz térfogatú felületek borítására**  
(74) Rónaszékki Tibor szabadalmi ügyvívő, Budapest

(57) Világító takaróeszköz térfogatú felületek borítására, amely homlokfelülettel és hátfelülettel rendelkező hordozótagot, és a hordozótaghoz hozzáerősített, annak homlokfelületéből kiálló fedőszálakat tartalmaz, a hordozótaghoz pedig fénykibocsátó kiegészítő szerv van csatlakoztatva, azzal jellemző, hogy a fénykibocsátó kiegészítő szerv (30) legalább egy része a hordozótag (10) homlokfelületén (11) vagy a homlokfelület (11) fölött van elhelyezve, míg a hordozótag (10) szabad nyílásokkal (16) rendelkezik, ahol a fénykibocsátó kiegészítő szerv (30) egy része a hordozótagban (10) elrendezett szabad nyílásokon (16) van a hordozótag (10) hátfelületére (12) átvezetve, a fénykibocsátó kiegészítő szerv (20) pedig energiaforrással (30) van összeköttetésben.



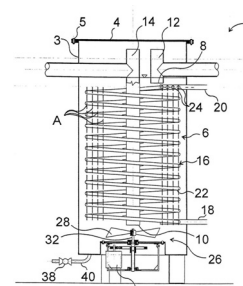
2. ábra

- (51) **F28D 21/00** (2006.01)  
**E03B 11/02** (2006.01)  
**F28F 21/00** (2006.01)
- (11) **003435** 2008.05.05.  
(21) **U 07 00173** (22) 2007.10.11.  
(73) NA STÚDIÓ Kft., Székesfehérvár (HU)  
(72) Hegedűs Zoltán, Gárdony (HU);  
Erdei László, Székesfehérvár (HU);

Rohonczi Gyula, Dunaújváros (HU);  
Hegedűs Viktor, Székesfehérvár (HU)

- (54) **Hővísszanyerő berendezés hőtaralommal bíró szürkeszennyyvíz hőenergiájának visszanyerésére**  
(74) dr. Kereszty Marcell, Gödölle, Kékes, Mészáros & Szabó Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Hővísszanyerő berendezés (2) hőtaralommal bíró szürkeszennyyvíz hőenergiájának visszanyerésére, amely hőcseretérrel (6), legalább egy, a hőcseretérbe (6) nyíló szennyvízbemenettel (8, 8'), legalább egy, a hőcseretérből (6) nyíló szennyvízkimenettel (10, 10'), és legalább részben a hőcseretérben (6) elrendezett hőcserevezetékkel (16) rendelkezik, azzal jellemző, hogy a hőcseretérben (6) szürkeszennyyvíz keringetésére alkalmas keringőt (26) tartalmaz.

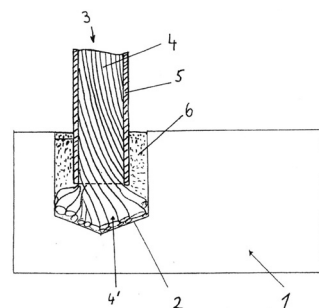


1. ábra

#### H – SZEKCÍÓ VILLAMOSSÁG

- (51) **H01R 39/36** (2006.01) 2008.05.05.  
(11) **003444**  
(21) **U 07 00196** (22) 2007.11.14.  
(73) Hoffmann & Co. Elektrokohle AG, Steeg (AT)  
(72) Kain, Gottfried, Bad Goisern (AT);  
Bachauer, Gerhard, Bad Ischl (AT)  
(54) **Szénkefe csatlakozókábellel**  
(74) dr. Kóteles Zoltán, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

(57) Szénkefe (1) csatlakozókábellel (3), amely előre gyártott, számos külön huzalból (4) álló szigetelt kábelból és ezt körülvevő szigetelőköpenyből (5) áll, ahol a csatlakozókábel (3) vége a szigetelőköpeny (5) eltávolításával le van csupaszítva, valamint a szénkefe (1) vakfuratába (2) be van vezetve és tömörített döngölt porral (6) rögzítve van, azzal jellemző, hogy a csatlakozókábel (3) lecsupasztott végének a hossza a vakfurat (2) hosszához viszonyítva úgy van kimérve, hogy a csatlakozókábel (3) szigetelőköpenye (5) be van dugva a vakfuratba (2), és az alsó széle mélyebben fekszik, mint a vakfurat (2) felső széle, hogy a döngölt por (6) olyan magasságig tölti ki a vakfuratot (2), amely magasabban fekszik, mint a szigetelőköpeny (5) alsó széle úgy, hogy a döngölt por (6) a szigetelőköpeny (5) és a vakfurat (2) belső fala között található, és a döngölt porhoz (6) hozzákevert és/vagy arra felvitt műanyag kikeményedés után tömítést képez a szigetelőköpeny (5) különböző felülete és a vakfurat (2) belső fala között.



1. ábra

A rovatban meghirdetett használati mintaoltalmak száma: 12 db.

## Használati mintaoltalom megszűnése és újra érvénybe helyezése

<b>Használati mintaoltalom megszűnése díjfizetés hiányában</b>		<b>MM3K</b>	
(11) 001819	(21) U 99 00242		(11) 003113 (21) U 05 00221
(54) Hernyótalp játékjárművekhez			(54) Periodikusan időzített hangjelzássel ellátott fali villanykapcsoló
(11) 001849	(21) U 99 00253		(11) 003296 (21) U 06 00230
(54) Támasztófüggönnyel ellátott nyitott máglyafalak			(54) Többfunkciós vetítőernyő
(11) 002262	(21) U 01 00248		(11) 003297 (21) U 06 00236
(54) Eszköz folyadékok, különösen italok tárolására			(54) Fogisztító eszköz
(11) 002507	(21) U 02 00285		
(54) Kétállású fedél tartályhoz			
(11) 002529	(21) U 02 00304		
(54) Kukaszállító kerék			
(11) 002530	(21) U 02 00303		
(54) Egyszer használatos patronokhoz alkalmazható szelep			
(11) 002670	(21) U 02 00278		
(54) Kulcsos bicska			
(11) 002936	(21) U 04 00242		
(54) Kézi vető és földterítő berendezés			
(11) 003104	(21) U 05 00223		
(54) Középmély-művelő berendezés mezőgazdasági talajművelésre			
(11) 003107	(21) U 05 00228		
(54) Hajtáselrendezés többsugattyús gépekhez			

<b>Használati mintaoltalom megszűnése lemondás miatt</b>		<b>MH3K</b>
(11) 001643	(21) U 99 00107	
(54) Vasbeton aknafedlap		

A rovat 1 db közlést tartalmaz.

<b>Használati mintaoltalom újra érvénybe helyezése</b>		<b>NB3K</b>
(11) 002134	(21) U 01 00064	
(54) Szelepes zárókupak		
(11) 002683	(21) U 03 00207	
(54) Berendezés aprított gumiabroncs pirolizálásához		
(11) 002707	(21) U 03 00203	
(54) Reklámléggömb		

A rovat 3 db közlést tartalmaz.

## Vegyes használati mintaoltalmi közlemények

<b>Jogutódlás</b>	<b>PC3K</b>	
(11) 002404	(21) U 02 00071	
(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Eschen (LI)		
(74) DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest		
(11) 003111	(21) U 05 00190	
(73) Pharma Industry Ltd., Monrovia (LR)		
(74) dr. Korányi Emese ügyvéd, Budapest		
(11) 003111	(21) U 05 00190	
(73) Pharma Industry Ltd., Monrovia (LR)		
(74) dr. Korányi Emese ügyvéd, Budapest		
A rovat 3 db közlést tartalmaz.		
<b>Képviseleti megbízás</b>	<b>HH1K</b>	
(11) 002863	(21) U 04 00219	
(73) ITT FLYGT Kft., Törökbálint (HU)		
(74) ADVOPATENT Szabadalmi Iroda dr. Kovári György szabadalmi ügyvivő, Budapest		
(11) 002889	(21) U 04 00235	
(73) ITT FLYGT Kft., Törökbálint (HU)		
(74) ADVOPATENT Szabadalmi Iroda dr. Kovári György szabadalmi ügyvivő, Budapest		
(11) 002893	(21) U 04 00236	
(73) ITT FLYGT Kft., Törökbálint (HU)		
<b>Név-, illetve cím változás</b>	<b>HC1K</b>	
(11) 002256	(21) U 01 00053	
(54) Előre gyártott vasbeton elemekből kialakított nagyméretű medence 2000 m <sup>3</sup> térfogat tartományig, főleg folyadékok tárolására		
(73) (72) Hegedűs Zoltán, Szeged (HU)		
(11) 002280	(21) U 01 00054	
(54) Előre gyártott vasbeton elemekből kialakított nagyméretű medence 4000 m <sup>3</sup> térfogat tartományig, főleg folyadékok tárolására		
(73) (72) Hegedűs Zoltán, Szeged (HU)		
(11) 002313	(21) U 01 00052	
(54) Előre gyártott vasbeton medence 40 m <sup>3</sup> térfogat tartományig főleg folyadékok tárolására		
(73) (72) Hegedűs Zoltán, Szeged (HU)		
A rovat 3 db közlést tartalmaz.		