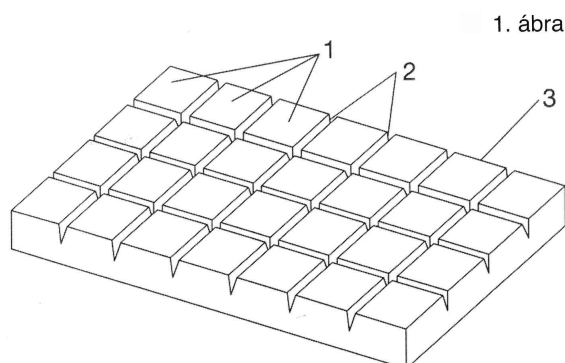


**HASZNÁLATI MINTA KÖZLEMÉNYEK****Megadott használati mintaoltalmak****A. SEKCIÓ - KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK****( 51 ) A23L 1/00** (2006.01)**A23L 1/22** (2006.01)**( 11 ) 0004436** 2014.09.08.**( 21 ) U 14 00089****( 22 ) 2014.04.11.****( 73 )** Vékony Ferenc, Vecsés (HU)

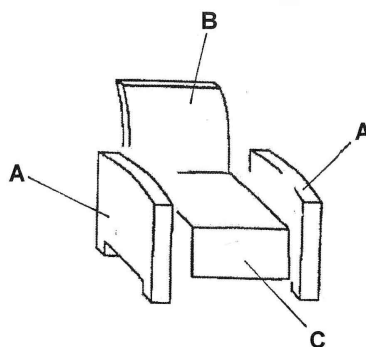
Bittner József, Vecsés (HU)

**( 72 )** Bittner József, Vecsés, (HU)**( 54 ) Vízben oldódó ízesítő eszköz****( 74 )** PINTZ ÉS TÁRSAI Szabadalmi, Védjegy és Jogi Iroda Kft., Budapest**( 57 )**

Vízben oldódó ízesítő eszköz, elsősorban humán ételek mérték szerinti ízesítésére, amely sókristályokat tartalmaz azzal jellemezve, hogy több, egymással legalább megközelítőleg azonos tömegű ízesítő egységet (1) foglal magában, az ízesítő egységek (1) legalább egy oldalukkal a szomszédos ízesítő egységgel (1) homogén módon, például kristályos kötással érintkeznek, az ízesítő egységek (1) között pedig szétválasztást könnyítő vájat (2, 5) helyezkedik el.

**( 51 ) A47C 4/02** (2006.01)**( 11 ) 0004435** 2014.09.08.**( 21 ) U 13 00059****( 22 ) 2013.03.27.****( 73 )** Dobra Marius Felician, Örbottyán (HU)**( 72 )** Dobra Marius Felician, Örbottyán, (HU)**( 54 ) Bútor - ülőgarnitúra****( 30 )** 202012101373.8 2012.04.13. DE**( 74 )** SOMFAI és TÁRSAI Iparjogi Kft., Budapest**( 57 )**

Elemes szerkezetű ülőbútor, legalább háromféle egymással oldható kötással összekötött következő elemmel: egy hátelem (B), egy karelem (A) és egy ülőelem (C), azzal jellemezve, hogy az ülőelem (C) négyzet alakú ülőfelülettel és vele tartósan összekötött frontfelülettel rendelkezik, a négyzet alakú ülőfelület legalább egy hátelemmel (B) és legalább egy karelemmel (A) és/vagy egy további ülőelemmel (C) van összekötve.



( 51 ) **A61H 7/00** (2006.01)

( 11 ) **0004438** 2014.09.09.

( 21 ) **U 13 00253**

( 22 ) **2013.12.20.**

( 73 ) Kavalkó János 25%, Bölcse (HU)

Böhm Jánosné 25%, Paks (HU)

Harangvölgyi Anna Mária 50%, Budapest (HU)

( 72 ) Kavalkó János 25%, Bölcse, (HU)

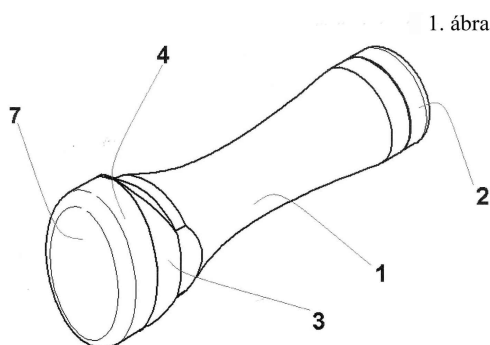
Böhm Jánosné 25%, Paks, (HU)

Harangvölgyi Anna Mária 50%, Budapest, (HU)

( 54 ) **Kristályos arc és test kezelő szerkezet**

( 57 )

Kristályos arc és test kezelő szerkezet, masszírozó fejjel (3), és masszírozó szárral (1), azzal jellemezve, hogy a masszírozó szárban (1) kristálytartó üreg (8) van kiképezve, a masszírozó szár (1) záró fedélben (2) végződik, a záró fedélben (2) nemesfém bevonatú sugárirányító rúd (5) van rögzítve, a sugárirányító rúd (5) a kristálytartó üregbe (8) nyúlik, és a masszírozó fejen (3) arra illeszkedő erősítő kristálymodul (4) van.



## B. SZEKCIÓ - IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

( 51 ) **B41M 3/00** (2006.01)

**B44F 1/00** (2006.01)

( 11 ) **0004439** 2014.09.23.

( 21 ) **U 13 00230**

( 22 ) **2013.12.04.**

( 73 ) MÁV-START Zrt., Budapest (HU)

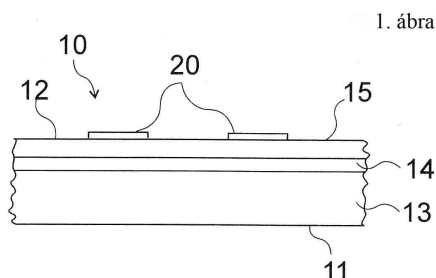
( 72 ) Varga Gyula, Budapest, (HU)

**( 54 ) Biztonsági jegyalap szalag menetjegyek vagy bérletek előállítására**

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

( 57 )

Biztonsági jegyalap szalag menetjegyek vagy bérletek előállítására, amelynek papír anyagú hordozórétteg (13), azon elhelyezkedő alapozórétteg (14) és az alapozóréttegen (14) elhelyezkedő hőérzékeny jelölőrétteg (15) rendelkező hordozószalagja (10) van, és a hordozószalagnak (10) a hordozórétteg (13) külső felülete által képezett első megjelenítő felülete (11) és a hőérzékeny jelölőrétteg (15) külső felülete által képezett második megjelenítő felülete (12) van, azzal jellemezve, hogy a második megjelenítő felületen (12) festékrétegből lévő vízjel-imitáló elemek (20) vannak kialakítva.

( 51 ) **B41M 3/00** (2006.01)**B44F 1/00** (2006.01)( 11 ) **0004440** 2014.09.23.( 21 ) **U 13 00231**( 22 ) **2013.12.04.**

( 73 ) MÁV-START Zrt., Budapest (HU)

( 72 ) Varga Gyula, Budapest, (HU)

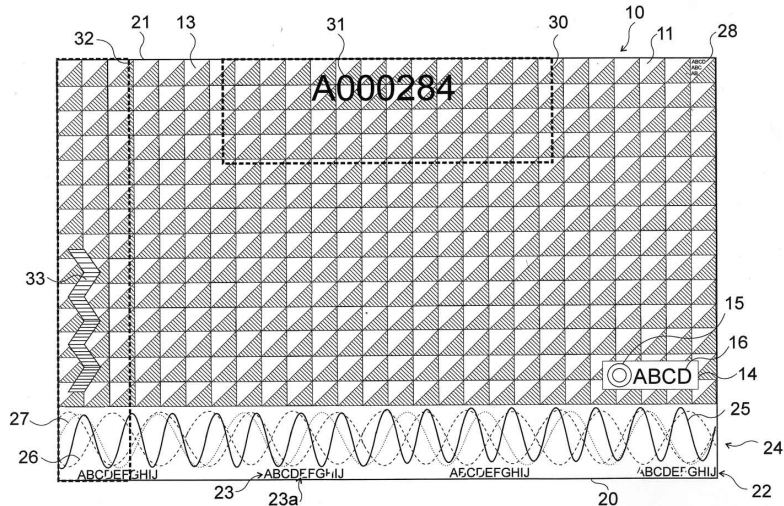
**( 54 ) Biztonsági alappapír szalag menetjegyek vagy bérletek előállítására**

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

( 57 )

Biztonsági alappapír szalag menetjegyek vagy bérletek előállítására, amelynek téglalap alakú, folyamatosan ismétlődő jegy egységei vannak, és amelynek papírhordozója (10) előlappal (11) rendelkezik, amelynek felületén hőérzékeny réteg van, és az előlap (11) szabályosan ismétlődő, festékrétegből kialakított alampintázattal (13) van ellátva a felületének legfeljebb 95%-ában, az előlapon (11) a szalag futási irányával párhuzamosan a szalag egy első pereme (20) mentén perem-sáv (22) van kialakítva, amelyben festékrétegből kiképzett perem karakter jel elemek (23) vannak elhelyezve, a perem-sávnak (22) az első peremmel (20) ellentétes oldalához illeszkedően biztonsági sáv (24) van kialakítva, amelyben a szalag hossza mentén folyamatosan végighúzódnó, festékrétegből kialakított jel elemek vannak, az alampintázat (13) legalább egy egységében festékrétegből kialakított mikroírás jel elem (28) van elhelyezve, továbbá az alampintázaton (13) UV fényre reagáló területek (14) vannak kialakítva, azzal jellemezve, hogy jegy egységenként az előlapon (11), a szalagnak az első peremmel (20) ellentétes második pereménél (21), a jegy egység futásirányra keresztirányú kiterjedésének a második peremtől (21) mért legfeljebb 25%-áig és a jegy egység futásirányú kiterjedésének legfeljebb a középső 50%-áig kiterjedő első felülettartományán (30) belül - festékrétegből kialakított - sorszám karakter jel elemek (31) vannak.

1. ábra

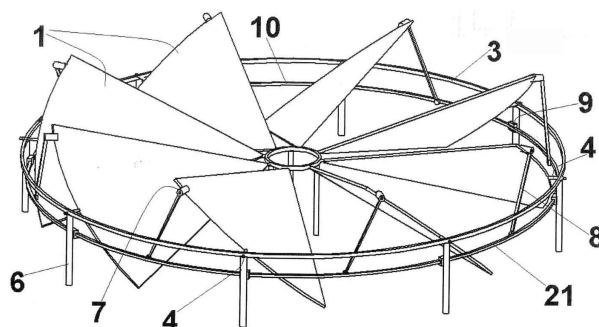


## F. SZEKCIÓ - MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- ( 51 ) F03D 3/04 (2006.01)  
 ( 11 ) 0004437 2014.09.09.  
 ( 21 ) U 14 00083  
 ( 22 ) 2014.04.04.  
 ( 73 ) Sall István, Budapest (HU)  
 ( 72 ) Sall István, Budapest, (HU)  
 ( 54 ) Termik generátor  
 ( 57 )

Termik generátor, ami legalább egy sík, vagy görbült alakú lemezből (1) és tartószerkezetből (3) áll, azzal jellemezve, hogy a tartó szerkezet (3) le van horgonyozva a talajba, és a lemezeket (1) a földfelszín felett 0,5-1,5 m magasságban vízszintesen tartja, a lemezek (1) külső élei kör- vagy sokszög alakot formáznak, a lemezek (1) összfelülete célszerűen legalább 300 m<sup>2</sup>, a lemezek (1) anyaga legalább 2 mm-es acéllemez, a lemezeken (1), vagy a lemezek (1) között legalább egy áramlási rés (2) van kialakítva és a lemezek (1) felülete hőelnyelő.

9. ábra



## H. SZEKCIÓ - VILLAMOSSÁG, ELEKTROMOSSÁG

- ( 51 ) H02H 9/00 (2006.01)  
 ( 11 ) 0004434 2014.09.04.

( 21 ) U 14 00163

( 22 ) 2014.07.25.

( 73 ) JET-VILL Korilátolt Felelősségű Társaság, Budapest (HU)

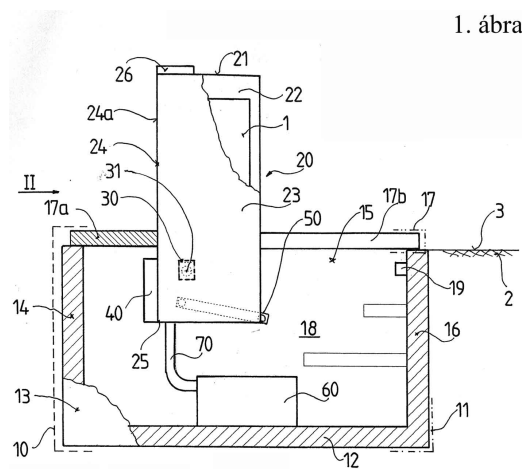
( 72 ) Marosán István, Budapest, (HU)

( 54 ) **Műtárgy villamos berendezések védelmére**

( 74 ) Rónaszéki Tibor, PATINORG KFT., Budapest

( 57 )

Műtárgy villamos berendezések védelmére, amely fogadóteret (18) körülzáró ház (10), továbbá a ház (10) fogadóterében (18) elhelyezett és a villamos berendezések (1) fogadására alkalmas billenthető szekrény szerkezetet (20) tartalmaz, a billenthető szekrény szerkezet (20) és a ház (10) közé a billenthető szekrény szerkezet (20) elfordítását megkönnyítő mozgatást-segítő részegység (30) van beiktatva, ahol a mozgatást-segítő részegységnek (30) forgástengelye (31) és a forgástengellyel (31) együttműködő tengelytartója (32) van, azzal jellemezve, hogy a mozgatást-segítő részegység (30) ellensúllyal (40) van társítva, ahol az ellensúly (40) a szekrény szerkezettel (20) van összekötöttesben, továbbá a mozgatást-segítő részegység (30) tengelytartója (32) és forgástengelye (31) közül az egyik a házhoz (10), míg a másik a szekrény szerkezethez (20) csatlakoztatva.



A rovat 7 darab közlést tartalmaz.