

Patenty a užitné vzory

(Databáze Úřadu průmyslového vlastnictví v Praze)

www.upv.cz

Úřad průmyslového vlastnictví

http://www.upv.cz

The screenshot shows the homepage of the Czech Industrial Property Office (Úřad průmyslového vlastnictví). The browser address bar displays 'www.upv.cz/cs.html'. The website header includes a search bar and language options (Česky, Deutsch, English, Français). A dark blue navigation bar contains links for Home, ÚPV, Průmyslová práva, Služby úřadu, Právní předpisy, Užitečné odkazy, Publikace, Vzdělávání, and Smlouvy. The main content area is organized into a grid of service categories, each with a list of sub-services. A prominent banner on the right side of the page announces a seminar on electronic services. Below the banner, there are sections for 'Aktuality' (News) and 'Kontakt' (Contact). The 'Aktuality' section lists several seminars, with the first one highlighted. The 'Kontakt' section provides the office's address, phone/fax numbers, email, and a helpdesk link. The 'Online databáze' (Online databases) section is highlighted with a red box, listing 'Databáze ÚPV' and 'EPO' as key resources.

Úřad průmyslového vlastnictví

Česky | Deutsch | English | Français

Home | ÚPV | Průmyslová práva | Služby úřadu | Právní předpisy | Užitečné odkazy | Publikace | Vzdělávání | Smlouvy

Vynálezy/Patenty

- [Vynález a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Ochranné známky

- [Ochranná známka a její ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Užitné vzory

- [Užitný vzor a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Průmyslové vzory

- [Průmyslový vzor a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Označení původu / Zeměpisná označení

- [Označení původu a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Online databáze

- Databáze ÚPV**
- EPO**
- [WIPO](#)
- [EUIPO](#)
- [Systémy třídění](#)

Úřední deska

Profil zadavatele

UPOZORNĚNÍ NA ODSTÁVKU ELEKTRONICKÝCH SLUŽEB
ČTVRTEK 13. 10. 2016, 12:00 – 19:00 hod.

Aktuality

- [2.11.- Seminář: Databáze patentů a užitných vzorů ÚPV a úvod do databáze Espacenet](#)
- [Upozornění pro uživatele elektronických služeb](#)
- [8.11.- Seminář: Unitary patent and Unified Patent Court](#)
- [19.10.- Seminář: Autorské právo v podniku – praktický pohled](#)
- [26.10.- Seminář: Databáze ochranných známek](#)

Kontakt

Úřad průmyslového vlastnictví
Antonína Čermáka 2a
160 68 Praha 6 - Bubeneč

Tel/Fax: 220 383 111 / 224 324 718
E-mail: posta@upv.cz

Adresa datové schránky: ix6aa38

Helpdesk:
E-mail: helpdesk@upv.cz

Tiskový mluvčí:
Ing. Josef Dvornák
E-mail: jdvornak@upv.cz

Video: Víte, u koho registrujete svá



Elektronické podávání přihlášek

Formuláře

Databáze On-Line

- Jak vyhledávat v databázích
- Souhrnná rešerše
- Databáze patentů a užitných vzorů
- Databáze průmyslových vzorů
- Databáze ochranných známek
- Databáze zeměpisných označení a označení původu
- Přehled položek řízení
- Databáze správních a soudních rozhodnutí
- Databáze spisů pro zástupce
- Převodník mezi základními a odvozenými přihláškami
- Rozhodnutí Evropského soudního dvora a Soudu prvního stupně

Žádost o výpis z rejstříku v elektronické podobě

Informační služby

IPDiagnosis

Poplatky

Dotazník spokojenosti s prací Úřadu

Doložka vykonatelnosti rozhodnutí OHIM

Služby úřadu > Databáze On-Line

Databáze On-Line

Úřad průmyslového vlastnictví vytvořil v rámci své internetové prezentace odkazy na národní a zahraniční databáze průmyslově právních informací, v nichž je možné bezplatně provádět informativní rešerše.

Národní databáze:

➔ [Souhrnná rešerše](#)

Souhrnná rešerše umožňuje provést dotaz nad všemi databázemi průmyslových práv, není tedy nutné vybírat konkrétní druh průmyslového práva a příslušné rešeršní rozhraní.

➔ [Databáze patentů a užitných vzorů](#)

Tato databáze obsahuje přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, udělené patenty od č. 1, evropské patenty platné na území ČR a zapsané užité vzory.

➔ [Databáze průmyslových vzorů](#)

Tato databáze obsahuje pouze české zapsané průmyslové vzory, a to v rozsahu bibliografie a vyobrazení od č. zápisu 3500.

➔ [Databáze ochranných známek platných v České republice \(ÚPV, WIPO, OHIM\)](#)

Tato databáze obsahuje ochranné známky přihlášené v ÚPV, WIPO (s designací pro ČR a EU) a OHIM. Zejména data získávaná ze zahraničí mohou vykazovat jisté nepřesnosti, na jejichž odstraňování se průběžně pracuje. **Platný seznam výrobků a služeb u národních ochranných známek (ÚPV) je v českém jazyce, uvedený anglický překlad může obsahovat určité odchylky. Pro vyhledávání podle kritéria "Seznam výrobků a služeb" se využívá pouze zdroj dat ÚPV.**

➔ [Databáze označení původu a zeměpisných označení \(ÚPV, WIPO\)](#)

Pokročilé vyhledávání

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://www.upv.cz/cs/služby-uradu/database-on-line/database-patentu-a-uzitnych-vzoru/>. The page title is "Úřad průmyslového vlastnictví". The navigation menu includes "Home", "ÚPV", "Průmyslová práva", "Služby úřadu", "Právní předpisy", "Užitečné odkazy", "Publikace", "Vzdělávání", and "Smlouvy". The main content area is titled "Národní databáze" and "Databáze patentů a užitných vzorů". A list of search options is shown, with "Pokročilé vyhledávání" highlighted in a red box. Other options include "Souhrnná rešerše", "Databáze On-Line", "Zahraniční databáze", "Databáze průmyslových vzorů", "Databáze ochranných známek", "Databáze zeměpisných označení a označení původu", "Přehled položek řízení", "Databáze správních a soudních rozhodnutí", "Databáze spisů pro zástupce", "Převodník mezi základními a odvozenými přihláškami", "Rozhodnutí Evropského soudního dvora a Soudu prvního stupně", and "Žádost o výpis z rejstříku v elektronické podobě". The page also includes a search bar, language options (Česky, Deutsch, English, Français), and social media icons.

Úřad průmyslového vlastnictví

Česky | Deutsch | English | Français

Home | ÚPV | Průmyslová práva | Služby úřadu | Právní předpisy | Užitečné odkazy | Publikace | Vzdělávání | Smlouvy

Služby úřadu > Databáze On-Line > Databáze patentů a užitných vzorů > Národní databáze

Národní databáze

Databáze patentů a užitných vzorů:

- Pokročilé vyhledávání**
- [Help](#) (pdf, 150 KB)

Než začnete provádět rešerše v databázi patentů a užitných vzorů, přečtěte si prosím pozorně následující informace. Tato databáze obsahuje přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, udělené patenty od č. 1, evropské patenty platné na území ČR a zapsané užitné vzory.

Informace „Dotčeno změnou“ upozorňuje na skutečnost, že v dané věci probíhá správní řízení (např. vyřizování žádosti o převod), které může vést ke změně rejstříkových údajů.

Bližší informace je možné získat z přehledu položek řízení, popřípadě o ně požádat Úřad průmyslového vlastnictví.

- [Přehled položek řízení](#)

Datum poslední aktualizace – 27.05.2016 09:28

Pokročilé vyhledávání

Základní pravidla

- % Znak pro procenta nahrazuje 0 – neomezený počet znaků.
Pravostranné i levostranné rozšíření (lze použít na začátku i konci slova) i uvnitř slova.
- _ Nahrazuje právě jeden znak.
Pravostranné i levostranné rozšíření, uvnitř slova.
- Operátory AND a OR lze použít mezi poli i uvnitř polí.
- Operátor **AND NOT** nelze použít mezi vyhledávacími výrazy v jednom poli.
- **Psát operátory**. Nastavený operátor u některých polí mezi výrazy: OR.

Pokročilé vyhledávání

Rešeršní maska (1)

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://isdv.upv.cz/portal/pls/portal/portlets.pta.formular>. The page title is "Rešerše Patenty a Užité vzory". Below the title, there is a description of the database and a link to the search form. The main search area contains several dropdown menus for search criteria, a list of operators (AND, OR, AND NOT), and various checkboxes for filters like "Skupina", "Licence", and "Výstup".

Výběr vyhledávacího pole

Výběr operátoru

Count of rows output: 500

Field	Operator	Value
Přihlašovatel/Majitel	=	vysoké and učení and technické
Přihlašovatel/Majitel	=	české
Stav dokumentu	=	6
Původce	=	
MPT	=	
Název	=	
Anotace	=	

Operators: AND, OR, AND NOT

Filters: Skupina (PV, PUV, EP, SPC), Licence (Ano, Ne, Obojí), Platná nabídka licence, Normalizovaný tvar *) (checked), Řadit sestupně (checked), Výstup (Typ 1, Typ 2, Typ 3)

Buttons: Hledat, Vymaž formulář

Pokročilé vyhledávání

Rešeršní maska (2)

https://isdv.upv.cz/webapp/webapp.pta.formular

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Zpět na seznam databází

Rešerše Patenty a Užité vzory

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, evropské patenty platné na území ČR a zapsané užité vzory.
Naskenované dokumenty podle jejich čísla nebo čísla přihlášky naleznete zde: [Vyhledávání elektronických plných spisů](#)
Na tlačítko Hledat poklepejte **pouze jednou**. Jinak se vyhledávání spouští vícekrát.
Poslední aktualizace databáze: 13.10.2016

Datum zveřejnění přihlášky	=	Počet řádků výstupu: 500	1.1.2015	?	AND	▼	např. 29.2.2012
Číslo přihlášky	<			?	AND	▼	např. 1988-535
Přihlašovatel/Majitel	>			?	AND	▼	např. Škoda
Původce	=			?	AND	▼	např. %Novák%
MPT	=			?	AND	▼	např. B60N2/42
Název	=			?	AND	▼	např. ventil%
Anotace	=			?	AND	▼	např. ventil%

Skupina: PV PUV EP SPC

Licence: Ano Ne Obojí

Platná nabídka licence: Žádost o prodloužení SPC:

Normalizovaný tvar *) : Řadit sestupně:

Výstup: Typ 1 Typ 2 Typ 3

Hledat Vymaž formulář

Výběr u datových položek.
Datum je nutné psát celé.

Možnost výběru znaku MPT.

*) Při zaškrtnutí prohledává data bez ohledu na diakritiku.

Mezinárodní patentové třídění – MPT

Výběr znaku z třidníku



Mezinárodní patentové třídění (MPT)

B07B Najdi třídu jazyk en

Vybrané třídy B07B% OK

Index		
<input type="checkbox"/>	S B	K PERFORMING OPERATIONS ; DOPRAVA
<input type="checkbox"/>	B07B	K ODDĚLOVÁNÍ PEVNÝCH LÁTEK OD PEVNÝCH LÁTEK ; TŘÍDĚNÍ
<input checked="" type="checkbox"/>	B07B	K ODDĚLOVÁNÍ PEVNÝCH LÁTEK OD PEVNÝCH LÁTEK PROSĚVÁNÍM, TŘÍDĚNÍM NEBO ROZDRUŽOVÁNÍM NEBO POUŽITÍM PROUDU PLYNU ; OSTATNÍ ODDĚLOVÁNÍ SUCHOU CESTOU POKUD JE POUŽITO PRO SYPKÝ MATERIÁL, NAPŘ. VOLNÉ KUSOVÉ PŘEDMĚTY, POKUD MOHOU BÝT BRÁNY JAKO SYPKÝ MATERIÁL (zařízení pro oddělování suchou cestou v kombinaci se zařízením pro oddělování mokrou cestou B03 ; ruční třídění, třídění poštovních zásilek, třídění ovládané řadícím zařízením ve spojení s vybíráním nebo měřením určitých znaků předmětů nebo materiálůvými zkouškami B03B ; using liquids B03B , B03D ; sorting by magnetic or electrostatic separation of solid materials from solid materials or fluids, separation by high voltage electric fields B03C ; centrifuges or vortex apparatus for carrying out physical processes B04 ; hand sorting, postal sorting, sorting by switching or other devices actuated in response to detection or measurement of some feature of articles or samples of material B07C)
<input type="checkbox"/>	N B07B	Poznámky <ul style="list-style-type: none">Tato podtřída zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">všechny třídící nebo rozdrůzovací způsoby sypkého materiálu nebo volných kusových předmětů, pokud se mohou brát jako sypký materiál, vázané na konstrukci zařízení a vlastnosti materiálu, např. západka, která se otevře pod předmětem určité minimální váhy, otvory odstupňované velikosti;třídění předmětů je tak dalece zahrnuto, jak jsou použitelné stejné podmínky, např. třídění dřevěných přířezů pomocí průchodu příslušné délky příslušných otvorů, předměty mohou být nebo nemusí být nastaveny k třídění.
<input type="checkbox"/>	I B07B	Obsah ODDĚLOVÁNÍ PEVNÝCH ČÁSTIC OD SEBE POUŽITÍM SÍT, MŘÍŽÍ NEBO ROŠTU 1/00 ODDĚLOVÁNÍ PEVNÝCH LÁTEK OD SEBE POUŽITÍM PROUDÍCÍCH PLYNŮ 4/00 , 7/00 , 9/00 , 11/00 OSTATNÍ ZPŮSOBY ODDĚLOVÁNÍ; KOMBINACE 13/00 ; 15/00
<input type="checkbox"/>	M B07B 1/00	K Prosévání, třídění nebo rozdrůzování pevných látek použitím sít, mříží nebo roštů [1,8]
<input type="checkbox"/>	G B07B 4/00 - B07B 11/00	Oddělování pevných částic od sebe využitím proudících plynů
<input type="checkbox"/>	M B07B 4/00	K Oddělování pevných částic od sebe tím, že jejich směs je vystavena vlivu proudících plynů (použití stolů nebo třasadel B03B) [1,8]
<input type="checkbox"/>	M B07B 7/00	K Selektivní oddělování pevných částic unášených nebo rozptýlených v proudících plynech (síta nebo filtry pro oddělování rozptýlených částic z plynů nebo par B01D) [1,8]
<input type="checkbox"/>	M B07B 9/00	K Kombinace vysévačů nebo prosévačů nebo oddělování pevných částic od sebe využitím proudících plynů ; Všeobecné uspořádání provozů, např. schéma postupu výroby [1,8]
<input type="checkbox"/>	M B07B 11/00	K Uspořádání příslušenství přístrojů pro oddělování pevných částic od sebe využitím proudících plynů [1,8]

Vybraný znak se přenesse po potvrzení do vyhledávací masky.

Pokročilé vyhledávání

Rešeršní maska (3)

http://isdv.upv.cz/portal/pls/portal/portlets.pta.vysledek

Zadávání podmínek pro vý...

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Roundcube Webmail Na... Navrhované weby

Číslo dokumentu/zápisu
Číslo přihlášky
Stav dokumentu
Druh dokumentu
Datum podání
Datum registrace v ÚPV (zahr.)
Datum zveřejnění přihlášky
Datum udělení
Datum publikace
Právo přednosti - zem
Právo přednosti - datum
Právo přednosti - číslo
Číslo PCT přihlášky
Číslo zveřejněné PCT přihlášky (WO)
MPT
CPC
Původce
Přihlašovatel/Majitel
Název
Název - fráze
Anotace
Anotace - fráze

Poslední aktualizace databáze: 21.02.2016

Počet řádků výstupu: 500

> 31.12.1999 ? AND např. 29.2.2012
= ? AND např. 1988-535
= ? AND např. Škoda
= ? AND např. %Novák%
= B07B? ? AND např. B60N2/42
= ? AND např. ventil%
= ? AND např. ventil%

Skupina: PV PUV EP SPC

Licence: Ano Ne Obojí

Platná nabídka licence: Žádost o prodloužení SPC:

Normalizovaný tvar *): Řadit sestupně:

Výstup: Typ 1 Typ 2 Typ 3

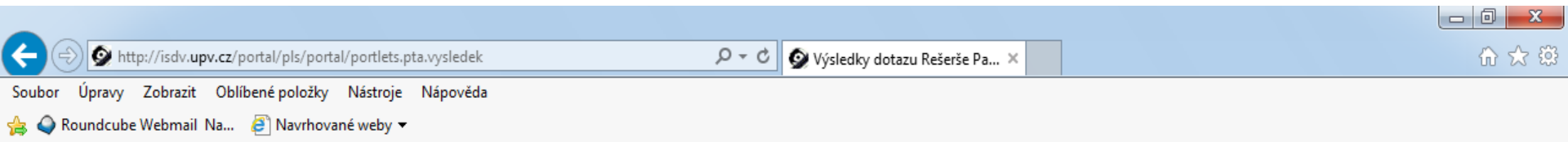
Hledat Vymaž formulář

Výběr pole z nabídky

Volba zobrazení výsledků

*) Při zaškrtnutí prohledává data bez ohledu na diakritiku.

Výsledky



Úřad průmyslového vlastnictví

Možnost volby řazení záznamů

Možnost zpřesnění výsledků

Výsledky dotazu Rešerše Patenty a Užité vzory

Poslední aktualizace databáze: 21.02.2016

Dotaz: ((ZVER>31.12.1999)) AND ((MPT=B07B%))

Nalezeno záznamů: 362, Zobrazují se záznamy: 1 až 362

Kliknutím na název sloupce lze data v tabulce seřadit. Výsledky dotazu je možné filtrovat zadáním hledaného výrazu do záhlaví sloupce. Funkcionalita vyžaduje internet explorer minimálně ve verzi 9.

	Č. přihlášky	Číslo dokumentu	Stav	MPT	Název	Příhlašovatel/Majitel
<input checked="" type="checkbox"/>	EP 2014-174677	2848322	Platný dokument	B 07 B 1/00, B 65 G 41/00	Vehicle with a filter drum	NEUSON Ecotec GmbH
<input checked="" type="checkbox"/>	EP 2013-713510	2814621	Platný dokument	B 08 B 3/02, B 07 B 1/24, B 02 C 13/00, B 07 B 7/04, B 02 C 23/08	ROTARY DRUM WASHER FOR STREET SWEEPING WASTE AND CONTAMINATED SOIL	Ecocentro Tecnologie Ambientali
<input checked="" type="checkbox"/>	EP 2013-183099	2705907	Platný dokument	B 07 B 13/08, B 07 B 7/01, B 02 C 13/00, B 07 B 7/04, B 02 C 23/08	Toner producing apparatus and toner producing method	Ricoh Company, Ltd.
<input type="checkbox"/>	EP 2013-180383	2837585	Platný dokument	B 65 G 41/00, B 07 B 1/00, B 02 C 21/02	Main frame for mobile bulk processing apparatus	Sandvik Intellectual Property AB
<input type="checkbox"/>	EP 2012-170554	2702072	Platný	B 01 F 9/00, B 01 F 9/04, B	Apparatus for alternatingly lifting and blending	Kalidindi, Saavasi D.

Kliknutím na číslo dokumentu se otevře bibliografický záznam.

Výsledky

Možnost výběru záznamů a jeho zobrazení

http://sdv.upv.cz/portal/pls/portal/portlets.pta.vysledek

Výsledky dotazu Rešerše Pa...

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Roundcube Webmail Na... Navrhované weby

<input type="checkbox"/>	1999-3089		Negativně ukončená po zveřejnění	B 07 B 9/00	Způsob oddělení látek od sypkého materiálu a zařízení k jeho provádění	VENTILATORENFABRIK OELDE GMBH
<input checked="" type="checkbox"/>	1999-2970	298691	Platný dokument	A 23 N 15/04, A 23 N 15/00, B 07 B 1/15, A 01 D 23/04	Stroj, válec a způsob odstraňování natí a kořenů ze zemědělských plodin	NICHOLSON MACHINERY LIMITED
<input type="checkbox"/>	1999-2862		Negativně ukončená po zveřejnění	B 29 C 44/12, B 07 B 1/46	Rám síta pro ploché třídíče a způsob jeho výroby	BÜHLER AG
<input checked="" type="checkbox"/>	1998-1442	295879	Platný dokument	B 07 B 7/083, B 07 B 7/10, B 07 B 7/08	Způsob odstředivého třídění částic prachu a zařízení k provedení tohoto způsobu	PSP ENGINEERING A.S.
<input checked="" type="checkbox"/>	1997-3484	287438	Zaniklý dokument	B 07 B 1/22, B 07 B 1/18	Zařízení pro třídění pevných předmětů	MAGOTTEAUX INTERNATIONAL


Označit / Odznačit vše

1


Přejít

Zpět na formulář


Vybraný hitlist Hromadný detail



**INTEGROVANÝ
OPERAČNÍ
PROGRAM**



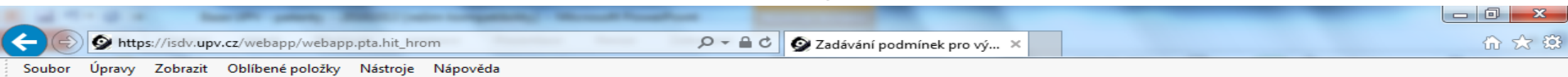
EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



Úřad
průmyslového
vlastnictví
Česká republika

Vybrané záznamy

Hromadný detail



Vybrané výsledky dotazu Rešerše Patenty a Užité vzory

Údaje byly získány dne 14.10.2016 09:59. Na základě dat ze dne (poslední aktualizace DB): 13.10.2016.

Dotaz: ((PUVX=HOLY) AND (PUVX=ANTONIN))

		Č. přihlášky	Č. dokumentu	Stav	MPT	Název	Příhlašovatel/Majitel
<input type="checkbox"/>	PV	2011-274	303166	Platný dokument	A 01 N 43/48, A 01 N 57/16	Použití acyklického nukleosidfosfonátu, tenofoviru, k eliminaci rostlinných ssDNA virů	Biologické centrum Akademie věd ČR, v.v.i. Ústav organické chemie a biochemie Akademie věd ČR, v.v.i.
<input type="checkbox"/>	PV	2011-103	305457	Platný dokument	C 07 D 239/42, C 07 D 239/26, C 07 D 239/28, C 07 D 403/04, C 07 D 405/04, C 07 D 409/04, A 61 K 31/505, A 61 K 31/506, A 61 P 35/00, A 61 P 29/00	Pyrimidinové sloučeniny inhibující tvorbu oxidu dusnatého a prostaglandinu E2, způsob výroby a použití	Ústav experimentální medicíny Akademie věd ČR, v.v.i. Ústav organické chemie a biochemie, Akademie věd ČR, v.v.i.
<input type="checkbox"/>	PV	2011-26	303164	Platný dokument	C 07 F 9/44	Způsob výroby substituovaných diamidů fosfonových kyselin	Ústav organické chemie a biochemie Akademie věd ČR, v.v.i.
<input type="checkbox"/>	PV	2010-583	305011	Platný dokument	C 07 F 9/40	Způsob výroby dialkyl haloalkylfosfonátů a dialkyl haloalkyloxyalkylfosfonátů	Ústav organické chemie a biochemie Akademie věd ČR, v.v.i.

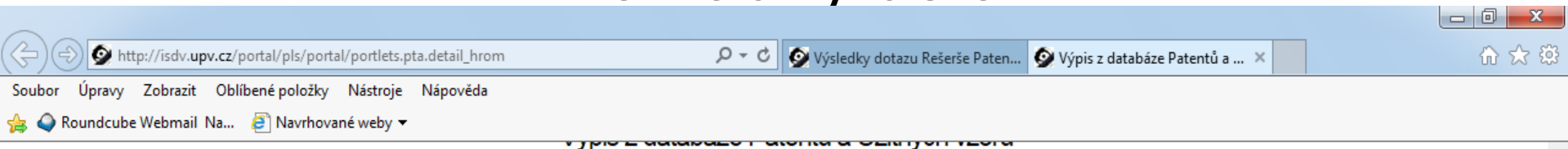
Označit / Odznačit vše

Odstranit z hitlistu

Zpět na hitlist

Vybrané záznamy

Hromadný detail



http://isdv.upv.cz/portal/pls/portal/portlets.pta.detail_hrom

Výsledky dotazu Rešerše Paten... Výpis z databáze Patentů a ...

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

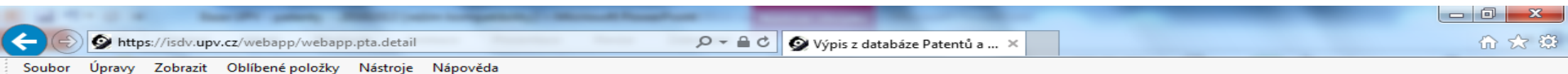
Roundcube Webmail Na... Navrhované weby

Číslo EP přihlášky: **2014-174677**
Číslo zveřejnění EP přihl.: **2848322**
Datum přihlášení: 27.06.2014
Datum práva přednosti: 23.07.2013
Č. prioritního dokladu: 504652013
Země priority: AT
Název: **Vehicle with a filter drum**
(EN: Vehicle with a filter drum)
Příhlašovatel/Majitel: NEUSON Ecotec GmbH, 4053 Haid bei Ansfelden, AT
Původce: Schinnerl, Richard, 8102 Semriach, AT
Zástupce: Patentanwaltskanzlei Hübscher,, Spittelwiese 4, 4020 Linz
Datum zveřejnění: 18.03.2015
Datum zápisu: 20.11.2015
Datum zveřejnění zápisu: 18.11.2015
Stav: Platný dokument
Druh: EP - mezinárodní

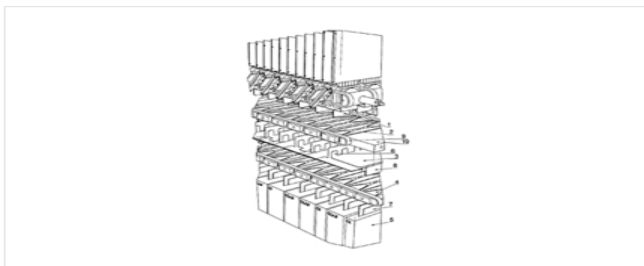
Číslo EP přihlášky: **2013-713510**
Číslo zveřejnění EP přihl.: **2814621**
Číslo zveřejněné PCT přihlášky (WO): WO2013128310
Datum přihlášení: 01.02.2013
Datum práva přednosti: 16.02.2012
Č. prioritního dokladu: MI20120225
Země priority: IT

ROBOTRY DRUM WASHER FOR STREET SWEEPING WASTE AND CONTAMINATED SOIL

Bibliografický záznam



Číslo přihlášky: 2014-894
Číslo dokumentu: 306165
Datum přihlášení: 11.12.2014
Název: **Propojovací konstrukce mezi jednotlivými prvky silového elektrického obvodu měniče**
(EN: Interconnecting construction between separate elements of a converter power electric circuit)



Příhlašovatel/Majitel: ČKD ELEKTROTECHNIKA, a.s., Praha 9, CZ
Původce: Radim Hauptmann Ing., Praha 10, CZ
3. - poplatek zaplacen
Zástupce: Václav Kratochvíl Ing., Husníkova 2086/22, Praha 13, 15800
MPT: H 01 H 1/12, H 01 H 21/02, H 01 H 1/42, H 01 H 85/153, H 01 H 1/58, H 01 H 21/54
CPC: H01H1/42, H01H85/204, H01H1/585, H01H1/24, H01H85/0208
Datum zveřejnění: 31.08.2016
Datum udělení patentu: 20.07.2016
Datum publikace patentu: 31.08.2016
Stav: Platný dokument
Druh: PV národní s žádostí o udělení patentu

Anotace (CZ): Vynález se týká propojovací konstrukce mezi jednotlivými prvky silového elektrického obvodu měniče tvořené vrstvenou deskou (3) složenou z plechů a izolací, přičemž vrstvená deska (3) a jednotlivé prvky silového elektrického obvodu měniče jsou opatřeny plochými nožovými kontakty (1, 6, 8), umístitelnými do stahovací konstrukce (2, 4) obsahující vzájemně posuvné tlačné klíny (21) a stahovací klíny (11) umístěné mezi koncové trámce (10) navzájem mechanicky spojené izolačními pásky (9).

Anotace (EN): The present invention relates to an interconnecting construction between separate elements of a converter power electric circuit comprising a layered plate (3) consisting of metal sheets and insulations, wherein said layered plate (3) and the separate elements of the converter electrical power circuit are provided with flat knife-edge contacts (1, 6, 8), that can be situated in a clamping construction (2, 4) comprising pressure wedges (21) and clamping wedges (11) sliding relative to each other and situated between end joists (10) being mechanically coupled with each other by insulation strips (9).

Předchozí Zpět na hitlist Přehled položek řízení Naskenovaný dokument – přihláška Naskenovaný dokument – patent Další



Naskenovaný dokument

http://spisy.upv.cz/Patents/FullDocuments/306/306165.pdf spisy.upv.cz

Soubor Upravit Přejít Oblíbené položky Nápověda

1 / 7 73% Přihlásit se

Záložky

- Bibliographic_Data
- Abstract
- Description
- Claims
- Drawings

PATENTOVÝ SPIS

(19) ČESKÁ REPUBLIKA	(21) Číslo přihlášky: 2014-894	(11) Číslo dokumentu: 306 165
	(22) Přihlášeno: 11.12.2014	(13) Druh dokumentu: B6
	(40) Zveřejněno: 31.08.2016	(51) Int. Cl.: H01H 1/12 (2006.01)
	(Věstník č. 35/2016)	H01H 21/02 (2006.01)
	(47) Událeno: 20.07.2016	H01H 1/42 (2006.01)
	(24) Oznámení o udělení ve věstníku: 31.08.2016	H01H 85/153 (2006.01)
	(Věstník č. 35/2016)	H01H 1/58 (2006.01)
		H01H 21/54 (2006.01)

ÚŘAD PRŮMYSLUVÉHO VLASTNICTVÍ

(56) Relevantní dokumenty:
CN 202067713 U.; CN 201804779 U.

(73) Majitel patentu:
ČKD ELEKTROTECHNIKA, a.s., Praha 9, CZ

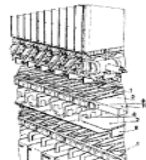
(72) Původce:
Ing. Radim Hauptmann, Praha 10, CZ

(74) Zástupce:
Ing. Václav Kratochvíl, Husníkova 2086/22, 158 00 Praha 13

(54) Název vynálezu:
Propojovací konstrukce mezi jednotlivými prvky silového elektrického obvodu měniče

(57) Anotace:
Vynález se týká propojovací konstrukce mezi jednotlivými prvky silového elektrického obvodu měniče tvořené vestvenou deskou (3) složenou z plechů a izolací, přičemž vestvená deska (3) a jednotlivé prvky silového elektrického obvodu měniče jsou opatřeny plochými nožovými kontakty (1, 6, 8), umístitelnými do stahovací konstrukce (2, 4) obsahující vzájemně posuvné tlačné klíny (21) a stahovací klíny (11) umístěné mezi koncove trámce (10) navzájem mechanicky spojené izolačními pásky (9).

CZ 306165 B6



- Exportovat PDF
- Vytvořit PDF
- Upravit PDF
- Poznámka
- Zkombinovat soubory
- Vyplnit a podepsat
- Více nástrojů

Ukládejte a sdílejte soubory ve službě Document Cloud

[Další informace](#)

Prohlížení naskenovaných patentových dokumentů podle čísla

Úvod do problematiky p... x Zadávání podmínek pro... x Martina

https://isdv.upv.cz/webapp/webapp.pta.formular

Aplikace | Přihlášení Moravská... | Vlastní odkazy | Windows | Importováno z aplikac... | MZK | AUT | Moravska zemská kni... | Roundcube Webmail | Novinky MZK | Morav... >>

Česky | English

Úřad průmyslového vlastnictví

Zpět na seznam databází |

Rešerše Patenty a Užité vzory

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, evropské patenty platné na území ČR a zapsané užité vzory. Naskenované dokumenty podle jejich čísla nebo čísla přihlášky naleznete zde: [Vyhledávání elektronických plných spisů](#)
Pro návrat z detailu do hitlistu použijte tlačítko Zpět ve svém prohlížeči... Je to rychlejší!

Poslední aktualizace databáze: 12.10.2016

Počet řádků výstupu: 500

Číslo dokumentu/zápisu	=		?	AND	např. 277680
Číslo přihlášky	=		?	AND	např. 1988-535
Přihlašovatel/Majitel	=		?	AND	např. Škoda
Původce	=		?	AND	např. %Novák%
MPT	=		?	AND	např. B60N2/42
Název	=		?	AND	např. ventil%
Anotace	=		?	AND	např. ventil%

Skupina: PV PUV EP SPC

Licence: Ano Ne Obojí

Platná nabídka licence: Žádost o prodloužení SPC:

Normalizovaný tvar *) : Řadit sestupně:

Výstup: Typ 1 Typ 2 Typ 3

Hledat Vymaž formulář

*) Při zaškrtnutí prohledává data bez ohledu na diakritiku.

Prohlížení naskenovaných patentových dokumentů podle čísla

Vyhledávací maska

Vyhledávání elektronických plných spisů - Windows Internet Explorer

http://isdv.upv.cz/portal/pls/portal/portlets.spis.formular?xlan=cs


Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Google Search Share Sidewiki Check Translate AutoFill Sign In

PANDORA.TV 4HD Search Ask KMPlayer BBC News BBC Sports YouTube Facebook Games Financial Times nepenthe Options

Vyhledávání elektronických plných spisů

Česky English

 Úřad průmyslového vlastnictví

Vyhledávání elektronických plných spisů

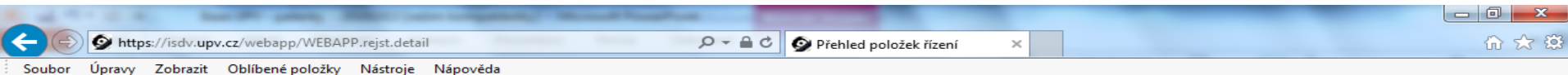
Číslo přihlášky/Číslo ochranného dokumentu:

Zveřejněné přihlášky vynálezů
Zveřejněné přihlášky vynálezů
Udělené patenty
Zapsané užité vzory
Evropské patenty

Číslo přihlášky pro zveřejněné přihlášky vynálezů zapisujete ve tvaru yyyy-xxxx
Číslo dokumentu pro ostatní zapisujete ve tvaru xxxxxxxx
V obou případech lze zapisovat xxx bez úvodních nul

Copyright 2008 Úřad průmyslového vlastnictví
Mapa stránek
Práva k jinému duševnímu vlastnictví

Přehled položek řízení



Údaje získané pomocí této databáze jsou pouze informativní povahy. Zejména údaje o stavu mezinárodních ochranných známek (platnosti) mohou vykazovat v některých případech nepřesnosti. Je proto třeba je ověřit v databázi ochranných známek vedené WIPO (Romarin).

Číslo spisu: 2011-274
Číslo ochranného dokumentu: 303166
Skupina: PV národní s žádostí o udělení patentu
Stav řízení: Platný dokument
Název/Znění: Použití acyklického nukleosidfosfonátu, tenofoviru, k eliminaci rostlinných ssDNA virů
Datum podání přihlášky: 10.05.2011
Oprávněná úřední osoba / umístění: archiv / archiv

Číslo položky	Datum evidence podání	Datum odeslání	Název položky	Datum vyřízení žádosti	Datum nabytí právní moci	Poplatek uhrazen	Datum evidence platby
			6. rok - udržovací poplatek			ANO	14.04.2016
			5. rok - udržovací poplatek			ANO	16.04.2015
			4. rok - udržovací poplatek			ANO	10.04.2014
			3. rok - udržovací poplatek			ANO	06.03.2013
11		04.05.2012	doručení pat.listiny				
			NABYTÍ P.M. - ROZHODNUTÍ O UDĚLENÍ PATENTU		03.05.2012		
	04.04.2012		doručenka				
10		29.03.2012	1.- 2.rok-udržovací poplatek		03.05.2012	ANO	04.04.2012
			UDĚLENÍ PATENTU				
			ZVEŘEJNĚNO				
	09.03.2012		doručenka				
9		05.03.2012	vyžád.popl.za patentovou listinu			ANO	09.03.2012
8	29.02.2012		vyjádření ke zprávě Úřadu				
7		27.02.2012	sdělení Úřadu - pracoviště registřká				

Třídničky

http://www.upv.cz/cs.html

Úřad průmyslového vlastnictví

Česky | Deutsch | English | Français

Home | ÚPV | Průmyslová práva | Služby úřadu | Právní předpisy | Užitečné odkazy | Publikace | Vzdělávání | Smlouvy

Vynálezy/Patenty

- [Vynález a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Ochranné známky

- [Ochranná známka a její ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Užitné vzory

- [Užitný vzor a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Průmyslové vzory

- [Průmyslový vzor a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Označení původu / Zeměpisná označení

- [Označení původu a jeho ochrana](#)
- [Elektronické podávání a formuláře](#)
- [Poplatky](#)

Online databáze

- [Databáze ÚPV](#)
- [EPO](#)
- [WIPO](#)
- [Systémy třídění](#)**

Úřední deska

Aktuální informace pro veřejnost.

UPOZORNĚNÍ! * UPOZORNĚNÍ! * UPOZORNĚNÍ! * UPOZORNĚNÍ!

UPOZORNĚNÍ NA ODSTÁVKU ELEKTRONICKÝCH SLUŽEB

ČTVRTEK 13. 10. 2016, 12:00 – 19:00 hod.

Aktuality

- [2.11. - Seminář: Databáze patentů a užitných vzorů ÚPV a úvod do databáze Espacenet](#)
- [Upozornění pro uživatele elektronických služeb](#)
- [8.11. - Seminář: Unitary patent and Unified Patent Court](#)
- [19.10. - Seminář: Autorské právo v podniku – praktický pohled](#)
- [26.10. - Seminář: Databáze ochranných známek](#)
- [Video: Víte, u koho registrujete svá průmyslová práva?](#)
- [15.11. - Seminář: Aktuální otázky ochrany průmyslového vlastnictví v České](#)

Kontakt

Úřad průmyslového vlastnictví
Antonína Čermáka 2a
160 68 Praha 6 - Bubeneč

Tel/Fax: 220 383 111 / 224 324 718
E-mail: posta@upv.cz

Adresa datové schránky: ix6aa38

Helpdesk:
E-mail: helpdesk@upv.cz

Tiskový mluvčí:
Ing. Josef Dvornák
E-mail: jdvornak@upv.cz

[Nejčastější dotazy \(FAQ\)](#)

Třídění

MPT – Mezinárodní patentové třídění

http://www.upv.cz/cs/publikace/tridnicky.html

Úřad průmyslového vlastnictví

Česky | Deutsch | English | Français

Home | ÚPV | Průmyslová práva | Služby úřadu | Právní předpisy | Užitečné odkazy | **Publikace** | Vzdělávání | Smlouvy

Úřad průmyslového vlastnictví

Publikace > Třídění

Třídění

Pro efektivní provádění rešerší jsou pro technická řešení, ochranné známky a designy využívány následující třídící systémy:

- MPT - Mezinárodní patentové třídění
- Locarno - Mezinárodní třídění průmyslových vzorů
- Nice - Mezinárodní třídění výrobků a služeb za účelem zápisu ochranných známek
- Vídeň - Mezinárodní třídění obrazových prvků ochranných známek

Datum poslední aktualizace – 01.08.2012 10:22

▸ Věstník ÚPV

▸ Výroční zpráva

▸ Publikace IPPV

▸ Informační brožury

▸ Časopis Průmyslové vlastnictví

▾ **Třídění**

- **Třídění - vynálezy**
- [Třídění - průmyslové vzory](#)
- [Třídění - ochranné známky](#)
- [Objednávky třídění](#)

▸ [Metodické pokyny pro řízení před ÚPV](#)

Kontakt

PhDr. Martina Machátová

Moravská zemská knihovna v Brně

Tel.: 541 646 170

E-mail: machat@mzk.cz

Poslední aktualizace: 12. dubna 2017