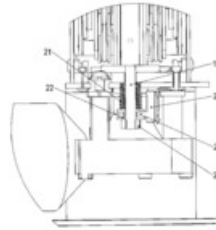


## Szczegóły PWP

**P.402692 / Pat.225048****INFORMACJE OGÓLNE**

<b>Numer zgłoszenia</b>	P.402692
<b>Nazwa/Tytuł</b>	Podnośnik regulowany
<b>Data zgłoszenia</b>	2013-02-06
<b>Klasyfikacja MKP</b>	H04N 5/64 A47F 5/00 A47B 81/06 F16M 11/04
<b>Numer prawa wyłącznego</b>	Pat.225048
<b>Status</b>	Prawo w mocy
<b>Zgłaszający/Uprawniony</b>	SABAJ SYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Kraków, PL
<b>Twórca/Twórcy</b>	DARIUSZ SABAJ, Kraków, PL

**LINIA CZASU**

<b>Data zgłoszenia</b>	2013-02-06
<b>Data publikacji BUP</b>	2014-08-18
<b>Data udzielenia prawa</b>	2016-08-12
<b>Data publikacji WUP</b>	2017-02-28
<b>Data płatności za kolejny okres ochrony</b>	2025-02-06
<b>Data wygaśnięcia</b>	2033-02-06

**REPREZENTACJA**

<b>Rysunek</b>	40269201 40269202
----------------	-------------------

## SKRÓT OPISU

### Skrót opisu - tekst

Przedmiotem wynalazku jest stojak regulowany mający trzy teleskopowo złożone moduły, gdzie moduł pośredni (2) wyposażony jest w człon napędu modułu nośnego(3), zawierający rurowy korpus (8), na którym osadzone są, dwie dolne rolki (9) i dwie górne rolki (10), gdzie wokół każdej pary dolnej i górnej rolki (9, 10) przewinięte jest cięgno (11). Oba cięgna (11) połączone są poprzez zaczep (12) ze wspólnym uchwytem (13), osadzonym w module bazowym (1), a moduł nośny (3) połączony jest z członem napędu za pośrednictwem osadzonego na cięgnach (11) zabieraka. Stojak ma układ bezpieczeństwa, w którym uchwyt (13) cięgien (11) ma wysięgnik (19) z elementem oporowym (20), blokującym osadzone na wysięgniku (19) sprężyste elementy (21), ściskane podczas podnoszenia ekranu, oraz z gniazdem (22), mocującym przemieszczalny pod wpływem elementów sprężystych (21) suwak (23) czujnika położenia (24), połączonego z układem sterowania.

### Skrót opisu

<https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/collection/6f815002b7f7bcdc16b7a1bc0cc65bca>

## OSOBY W SPRAWIE

### Zgłaszający/Uprawniony

SABAJ SYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Kraków, PL

### Pełnomocnik Zgłaszającego/Uprawnionego, Typ Pełnomocnictwa

Ogólne / Andrzej Kacperski, KRAKÓW, PL

### Twórca/Twórcy

DARIUSZ SABAJ, Kraków, PL

## INFORMACJE PODSTAWOWE

### Opis XML

### Nazwa/Tytuł

Podnośnik regulowany

### Tytuł angielski

Adjustable stand

### Data zgłoszenia

2013-02-06

### Numer zgłoszenia

P.402692

### Opisy zgłoszeniowe wynalazków

### Data udzielenia prawa

2016-08-12

### Numer prawa wyłącznego

Pat.225048

### Status

Prawo w mocy

### Data ujawnienia

### Data wygaśnięcia

2033-02-06

### Opis patentowy/ochronny

<https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/collection/9dc208eb22e511b7a92eb39724fa1140>

### Opłacone lata ochrony

12

### Klasyfikacja MKP

H04N 5/64 A47F 5/00 A47B 81/06 F16M 11/04

## DOKUMENTY Z DATY ZGŁOSZENIA

<b>Opis z daty zgłoszenia</b>	<a href="https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013CD808A916P1/DESC1">https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013CD808A916P1/DESC1</a>
<b>Rysunki zgłoszeniowe</b>	<a href="https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013CD808A916P1/DRAW1">https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013CD808A916P1/DRAW1</a>
<b>Sprawozdanie o stanie techniki</b>	<a href="https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013E5A166312P1/RAPORT">https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013E5A166312P1/RAPORT</a>
<b>Zastrzeżenia z daty zgłoszenia</b>	<a href="https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013CD808A916P1/CLMS1">https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.402692/file/E1013CD808A916P1/CLMS1</a>

## INFORMACJE DODATKOWE

Uwagi

Wykaz sekwencji

Wykaz sekwencji

Tłumaczenie rysunków z daty zgłoszenia

Tłumaczenie opisu z daty zgłoszenia

Tłumaczenie zastrzeżeń z daty zgłoszenia

Data płatności za kolejny okres ochrony 2025-02-06

Dodatkowe prawo ochronne

Data zgłoszenia PCT

Klasyfikacja CPC

Numer zgłoszenia dodatkowego

Numer zgłoszenia wydzielonego

Oczekiwana kwota płatności 900.00

Wzór po konwersji (numer zgłoszenia wzoru użytkowego)

Numer zgłoszenia macierzystego

Numer zgłoszenia głównego

Numer zgłoszenia PCT

Zmienione rysunki zgłoszeniowe

Wystawy - data wystawy

Zmienione zastrzeżenia zgłoszeniowe

Zmieniony opis zgłoszeniowy

Patent związany - typ patentu związanego

Wystawy - kraj wystawy

Wystawy - nazwa wystawy

## PIERWSZEŃSTWO

**Pierwszeństwo konwencyjne - data, numer, kraj**

**Pierwszeństwo - data pierwszeństwa**

**Pierwszeństwo z wystawy**

## PUBLIKACJE

<b>Kod rodzaju dokumentu</b>	A1 B1
<b>Publikacja BUP - kod publikacji</b>	A1
<b>Data publikacji BUP, numer BUP, sekcja publikacji</b>	2014-08-18, 17/2014, P003 - Zgłoszenia wynalazków lub wzorów użytkowych
<b>Data publikacji BUP</b>	2014-08-18
<b>Numer BUP</b>	17/2014
<b>Data publikacji WUP, numer WUP, sekcja publikacji</b>	2017-02-28, 02/2017, P001 - Udzielone patenty lub prawa ochronne
<b>Data publikacji WUP</b>	2017-02-28
<b>Numer WUP</b>	02/2017
<b>Publikacja PCT - data publikacji PCT</b>	
<b>Publikacja PCT - numer publikacji PCT</b>	
<b>Dokumenty cytowane w sprawozdaniu o stanie techniki</b>	

## LINKI DO WYSZUKIWAREK

<b>Espacenet</b>	<a href="https://worldwide.espacenet.com/patent/search?q=ap%3DPL402692%2A">https://worldwide.espacenet.com/patent/search?q=ap%3DPL402692%2A</a>
<b>eRejestr</b>	<a href="https://eprofil.pue.uprp.gov.pl/public/registry/view/Pat.225048">https://eprofil.pue.uprp.gov.pl/public/registry/view/Pat.225048</a>