

RZECZPOSPOLITA  
POLSKA



Urząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY  
WZORU  
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **19991**

(21) Numer zgłoszenia: **20925**

(22) Data zgłoszenia: **12.04.2013**

(51) Klasyfikacja:  
**06-04**

(54)

**Zestaw meblowy**

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:  
**31.10.2013 WUP 10/2013**

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**PRZEDSIĘBIORSTWO  
PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWE  
BOMA MAŁGORZATA I BOLESŁAW  
PIETRUSZEWSKY SPÓŁKA JAWNA,  
Gronowo Górne, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

**SNOCHOWSKI PAWEŁ, Elbląg, (PL)**

**PL 19991**

## Opis wzoru przemysłowego

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest zestaw meblowy o nazwie OLA przeznaczony do wyposażania mieszkań, pomieszczeń hotelowych lub pomieszczeń biurowych.

Istotą zestawu meblowego według wzoru przemysłowego jest jego kolorystyka i układ konstrukcyjny, nadające meblom oryginalny wygląd.

Zestaw meblowy pokazany jest na załączonej fotografii i na rysunkach. Fotografia fig. 1 przedstawia cały zestaw meblowy, rysunek fig. 2 przedstawia komodę, rysunek fig. 3 przedstawia witrynę wysoką, rysunek fig. 4 przedstawia szafkę pod telewizor i rysunek, fig. 5 przedstawia witrynę niską.

Komoda według wzoru przemysłowego wykonana jest w kształcie prostopadłościanu o podstawie prostokąta, ustawiona na czterech nóżkach w kształcie prostopadłościennych klocków. Komoda podzielona jest na trzy pionowe części: część lewą, część środkową i część prawą. W części lewej znajduje się szuflada wyposażona w poziomy uchwyt, a pod szufladą szafka z drzwiczkami otwieranymi na lewą stronę, wyposażonymi również w poziomy uchwyt. We froncie drzwiczek, od strony górnej wyodrębnia się obszerną płaską powierzchnię w kształcie pionowo usytuowanego prostokąta, w części środkowej poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i w części dolnej płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo.

Część środkową komody stanowi witryna zamknięta drzwiczkami otwieranymi na prawą stronę. We froncie drzwiczek wyodrębnia się płytę górną z poziomym uchwytem, poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek, pionową szybę w kształcie prostokąta umieszczoną w centralnej części drzwiczek, pomalowaną na czarno od strony wewnętrznej, obramowaną świetlnie obwódką w kolorze niebieskim. Pod szybą wyodrębnia się poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo.

W części prawej znajduje się szuflada wyposażona w poziomy uchwyt, a pod szufladą szafka z drzwiczkami otwieranymi na prawą stronę, wyposażonymi również w poziomy uchwyt. We froncie drzwiczek od strony górnej, wyodrębnia się obszerną płaską powierzchnię w kształcie pionowo usytuowanego prostokąta, w części środkowej poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i w części dolnej płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo.

Część lewa, środkowa i część prawa komody, pokryte są wspólnym blatem. Ścianki komody i blat wykonane są z płyty drewnopochodnej laminowanej w kolorze białym, a fronty z płyty oklejonej folią PCV w kolorze białym połyskowym, szyba jest ze szkła hartowanego matowanego na powierzchni fazowanej nogi i uchwyty z tworzywa w kolorze czarny mat, jak pokazano na załączonej fotografii fig. 1 i rysunku fig. 2.

Witryna wysoka wykonana jest w kształcie prostopadłościanu o podstawie prostokąta, ustawiona na czterech nóżkach w kształcie prostopadłościennych klocków. Witryna wysoka podzielona jest na dwie pionowe części: część lewą węższą i część prawą szerszą. W części lewej, od strony górnej znajduje się szafka z drzwiczkami wyposażonymi w poziomy uchwyt, otwieranymi na lewą stronę. We froncie drzwiczek od strony górnej wyodrębnia się płaską powierzchnię w kształcie poziomo usytuowanego prostokąta, poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego pionowo. Pod szafką znajduje się szuflada z poziomym uchwytem. Poniżej szuflady umieszczona jest szafka otwierana w stronę lewą. We froncie szafki wyodrębnia się pionową płytę górną z poziomym uchwytem, poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i płaską powierzchnię w kształcie poziomo usytuowanego prostokąta. Część prawa witryny wysokiej, posiada zespolone drzwi o wysokości równej wysokości całej witryny. Drzwi otwierane są na prawą stronę i posiadają w środkowej części poziomy uchwyt. W drzwiach wyodrębnia się wyszczególniając od strony górnej: płaską powierzchnię w kształcie poziomo usytuowanego prostokąta, poziome wgłębienie w kształcie paska umieszczone na całej szerokości drzwi, pionową szybę w kształcie prostokąta, pomalowaną na czarno od strony wewnętrznej, obramowaną świetlnie obwódką w kolorze niebieskim, pod szybą wyodrębnia się poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo, z kolei poziome wgłębienie w kształcie paska umieszczone na całej szerokości drzwi, drugą pionową szybę w kształcie prostokąta, pomalowaną na czarno od strony wewnętrznej, obramowaną świetlnie obwódką w kolorze niebieskim, poziome wgłębienie w kształcie

paska umieszczone na całej szerokości drzwi i płaską powierzchnię w kształcie poziomo usytuowanego prostokąta.

Ścianki witryny wysokiej wykonane są z płyty drewnopochodnej laminowanej w kolorze białym, a fronty z płyty oklejonej folią PCV w kolorze białym połyskowym, szyby ze szkła hartowanego matowanego na powierzchni fazowanej malowane na czarno od strony wewnętrznej, nogi i uchwyty z tworzywa w kolorze czarny mat, jak pokazano na załączonej fotografii fig. 1 i rysunku fig. 3.

Szafka pod telewizor wykonana jest w kształcie prostopadłościanu o podstawie prostokąta, ustawiona na czterech nóżkach w kształcie prostopadłościennych klocków. Szafka podzielona jest na trzy pionowe części: część lewą, część środkową i część prawą. Część lewą stanowi szafka wyposażona w drzwiczki z poziomym uchwytem otwierane w stronę dolną. We froncie drzwiczek wyróżnia się: płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo, poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i dolną płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo. W części środkowej szafki pod telewizor znajduje się pozioma prostopadłościenna wnęka, a pod nią szuflada z poziomym uchwytem.

Część prawą stanowi szafka wyposażona w drzwiczki z poziomym uchwytem otwierane w stronę dolną. We froncie drzwiczek wyróżnia się: płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo, poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i dolną płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo. Część lewa, środkowa i część prawa szafki pod telewizor pokryte są wspólnym blatem. Ścianki szafki i blat wykonane z płyty drewnopochodnej laminowanej w kolorze białym, a fronty z płyty oklejonej folią PCV w kolorze białym połyskowym, nogi i uchwyty z tworzywa w kolorze czarny mat, jak pokazano na załączonej fotografii fig. 1 i rysunku fig. 4.

Witryna niska według wzoru przemysłowego wykonana jest w kształcie prostopadłościanu o podstawie prostokąta, ustawiona na czterech nóżkach w kształcie prostopadłościennych klocków. Witryna podzielona jest na dwie pionowe części: część lewą węższą i część prawą szerszą, oszkloną.

W części lewej znajduje się szuflada wyposażona w poziomy uchwyt. Pod szufladą znajduje się pionowa szafka z drzwiczkami otwieranymi na lewą stronę, wyposażonymi również w poziomy uchwyt umieszczony w górnej części drzwiczek. We froncie drzwiczek od strony górnej, wyodrębnia się obszerną płaską powierzchnię w kształcie pionowo usytuowanego prostokąta, w części środkowej poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i w części dolnej płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo.

Część prawą witryny niskiej stanowi witryna zamknięta drzwiczkami otwieranymi na prawą stronę. We froncie drzwiczek wyodrębnia się płytę górną z poziomym uchwytem, poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek, pionową szybę w kształcie prostokąta umieszczoną w centralnej części drzwiczek, pomalowaną na czarno od strony wewnętrznej, obramowaną świetlnie obwódką w kolorze niebieskim. Pod szybą wyodrębnia się poziome wgłębienie w kształcie paska na całej szerokości drzwiczek i płaską powierzchnię w kształcie prostokąta usytuowanego poziomo.

Część lewa i część prawa witryny niskiej pokryte są wspólnym blatem. Ścianki witryny i blat wykonane są z płyty drewnopochodnej laminowanej w kolorze białym, a fronty z płyty oklejonej folią PCV w kolorze białym połyskowym, szyba ze szkła hartowanego matowanego malowana na czarno od strony wewnętrznej, nogi i uchwyty z tworzywa w kolorze czarny mat, jak pokazano na załączonej fotografii fig. 1 i rysunku fig. 5.

### **Cechy istotne wzoru przemysłowego**

Istotną cechą zestawu meblowego OLA jest zastosowanie w zestawie kontrastujących ze sobą kolorów: białego do ścianek i frontów mebli oraz koloru czarnego zastosowanego do szyb w witrynach, a także zastosowanie niebieskiego koloru w formie podświetlanych obwódek szyb witryn. Przez zastosowanie kolorów białego, czarnego i niebieskiego, zestaw uzyskuje kontrastujące ze sobą powierzchnie w postaci jasnych obszarów ścianek, frontów mebli, ciemnych drzwiczek witryn, co w sumie daje oryginalny i estetyczny wygląd zestawu meblowego.

Dzięki specjalnemu fazowaniu krawędzi szkła jest możliwe uzyskanie całościowego i równomiernego podświetlenia ramki w szkłe. Powierzchnia fazowana rozpraszająca światło jest matowa, a nie polerowana jak np. w lustrach.

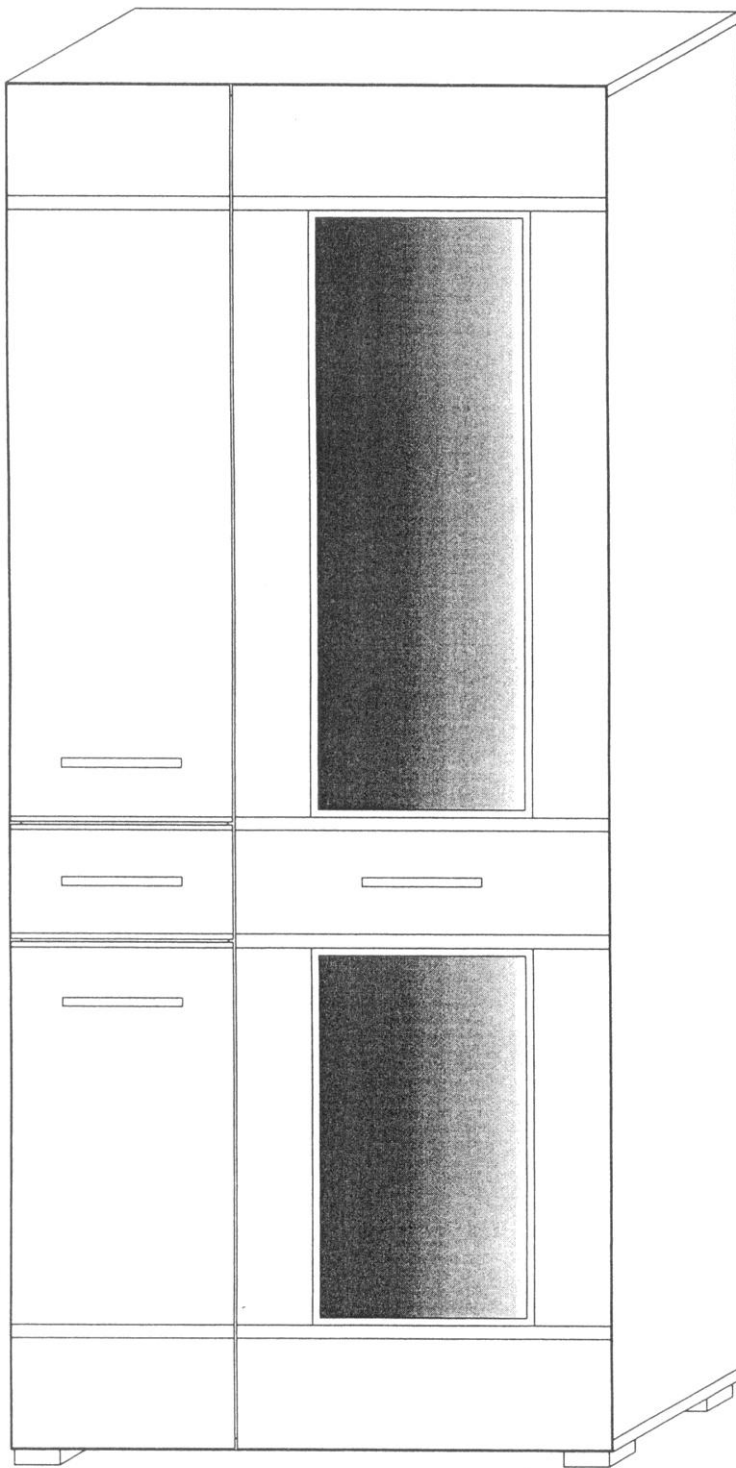
Cechą istotną wzoru przemysłowego jest także konstrukcja mebli i ich odpowiednie funkcjonalne i estetyczne zestawienie w postaci zróżnicowanej wysokości poszczególnych pozycji mebli, jak pokazano na załączonej fotografii fig. 1 i rysunkach fig. 2, fig. 3, fig. 4 i fig. 5.

Ilustracja wzoru



Fig. 1





*Fig.3*

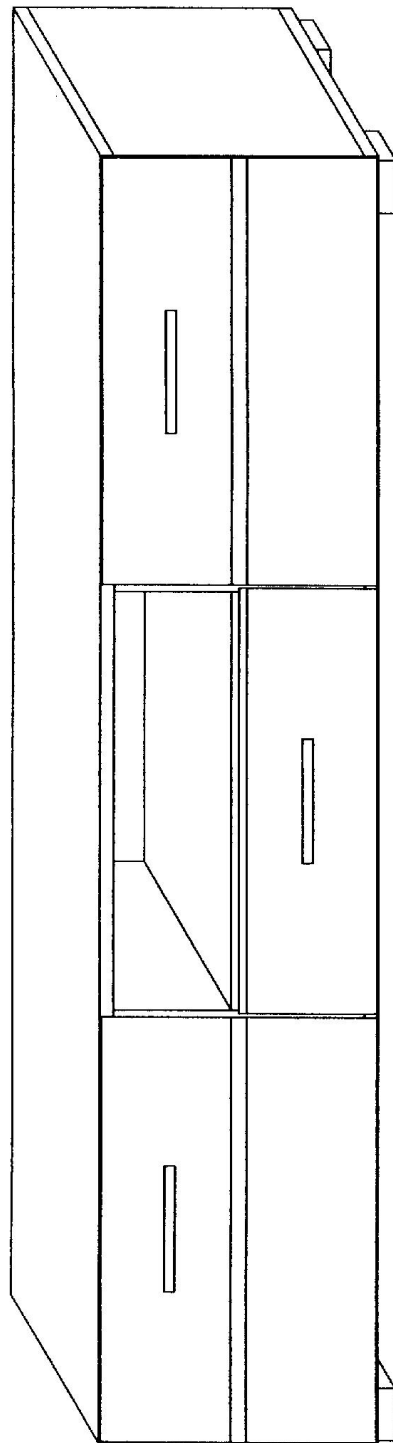
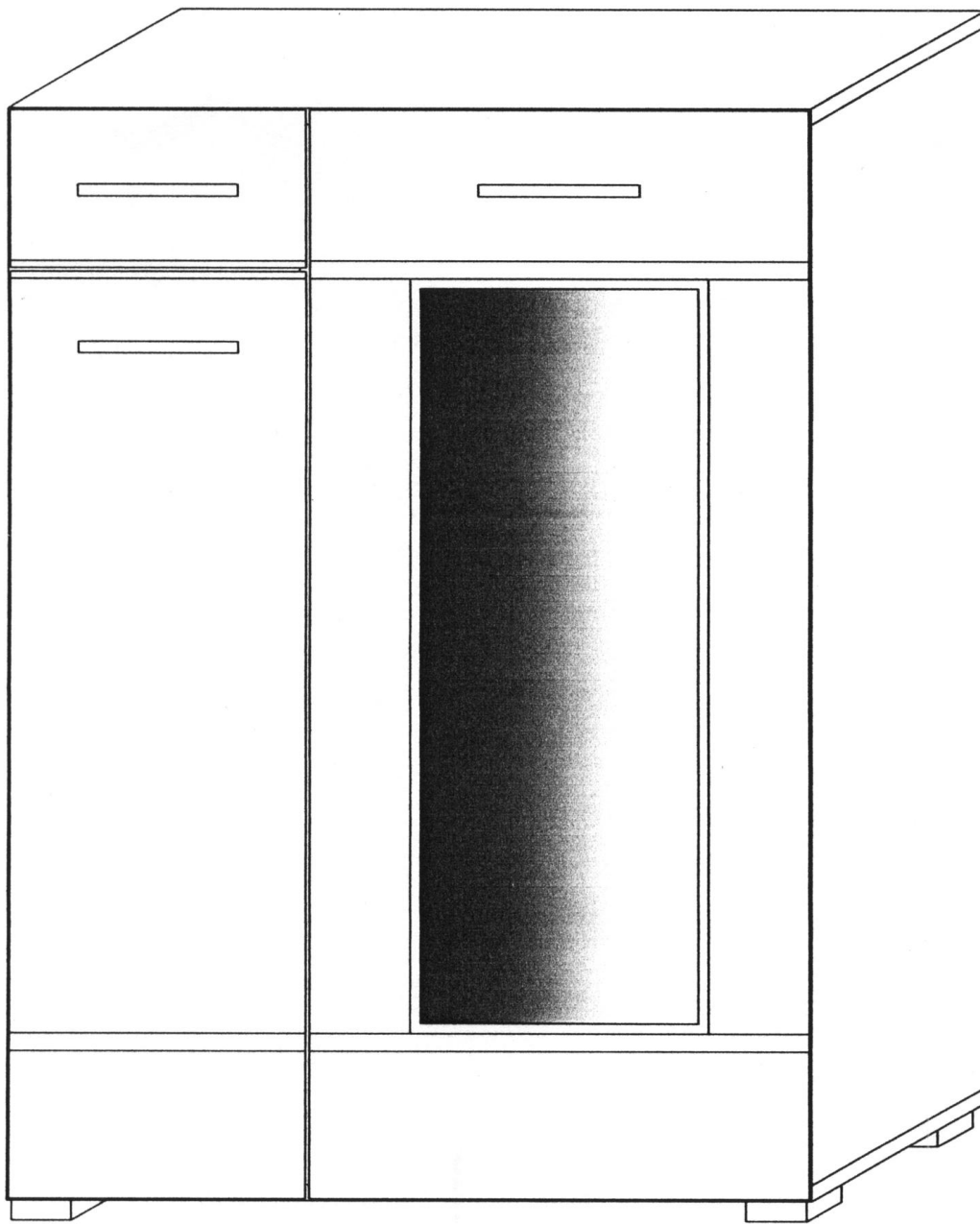


Fig.4



*Fig.5*