

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **14406**

(21) Numer zgłoszenia: **13407**

(22) Data zgłoszenia: **20.07.2006**

(51) Klasyfikacja:
06-04

(54)

Kredens

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:
30.10.2009 WUP 10/2009

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:
Paged Meble S.A., Jasienica, (PL)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:
Kapela Jan, Poznań, (PL)

PL 14406

Nr Rp. 14406

Klasa 06-04

Kredens

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest kredens przeznaczony do wyposażenia pomieszczeń biurowych i gabinetów.

Istotą wzoru przemysłowego jest zmierzająca do celów estetycznych nowa postać przedmiotu, przejawiająca się w jego kształcie oraz układzie linii krawędzi jego elementów.

Przedmiot wzoru przemysłowego został przedstawiony na załączonym materiale ilustracyjnym, na którym fig. 1 przedstawia kredens w rzucie aksonometrycznym, fig. 2 kredens z fig. 1 bez dolnej części zabudowanej w rzucie aksonometrycznym.

Kredens ma kształt prostopadłościanu z przeszklonymi drzwiami osadzonymi w zespole wąskich pionowych i poziomych ramiaków. W części dolnej kredensu, poniżej części przeszklonej znajduje się para pełnych drzwi o wysokości nieco mniejszej niż wysokość drzwi przeszklonych w części górnej. W części przeszklonej umieszczone są dwie półki. oraz z pełnymi drzwiami w części dolnej.

Na fig. 2 pokazano część przeszkloną kredensu z fig. 1, która może występować samoistnie bez części dolnej.

Kredens z przeszkleniem pozbawiony dolnej części zabudowanej ma kształt prostopadłościanu z przeszklonymi drzwiami osadzonymi w wąskich ramiakach.

Cechy istotne wzoru

Kredens charakteryzuje się tym, że ma kształt prostopadłościanu z przeszklonymi drzwiami osadzonymi w zespole wąskich pionowych i poziomych ramiaków.

Część dolna kredensu utworzona jest z pary drzwi pełnych o wysokości nieco mniejszej niż wysokość drzwi przeszklonych.



Pełnomocnik: Leszek WIĘCKOWSKI
Rzecznik Patentowy

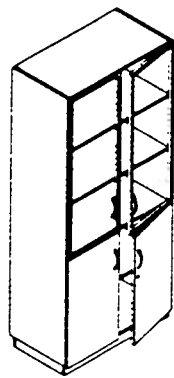


Fig. 1

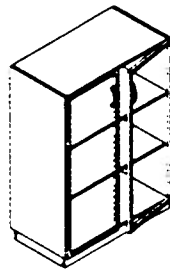


Fig. 2