



**AMS**  
Meble Biurowe



**AMS**  
Meble Biurowe

AMS Meble Biurowe

Wola Batorska 962

32-007 Zabierzów Bocheński

tel. 609 441 367

e-mail: [mebleams@gmail.com](mailto:mebleams@gmail.com)

[www.meblebiuroweams.pl](http://www.meblebiuroweams.pl)

**meble biurowe**



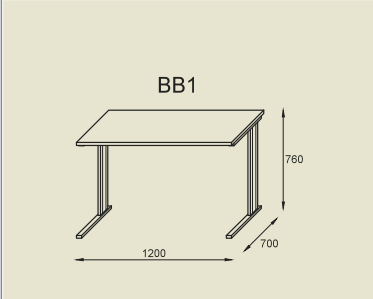
AMS Meble Biurowe to połączenie funkcjonalności z nowoczesnym wyglądem. Biurka o różnych wymiarach i kształtach umożliwiają aranżację powierzchni biurowej dostosowaną do potrzeb pracowników.

Zastosowanie przystawek i szafek przybiurowych powiększa powierzchnię roboczą blatu, a przegrody biurowe wydzielają osobistą przestrzeń. Uniwersalne wymiary pozwalają na łączenie ze sobą mebli z wszystkich systemów w dowolnych konfiguracjach. Duży wybór szaf i regałów daje możliwość praktycznego wykorzystania powierzchni biurowej. Podstawowym surowcem wykorzystywanym do produkcji mebli jest płyta wiórowa obustronnie laminowana w klasie higieniczności E1, o wysokiej trwałości powierzchni, odpornej na zarysowania, zabrudzenia oraz działanie czynników zewnętrznych.

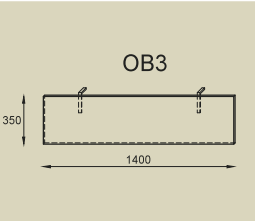
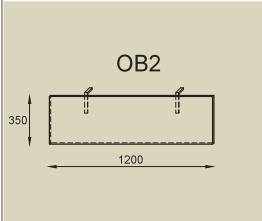
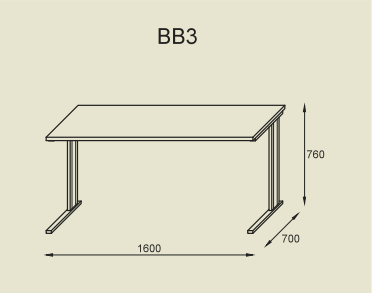
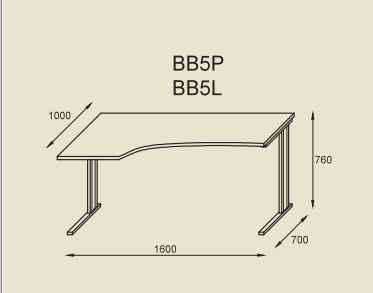
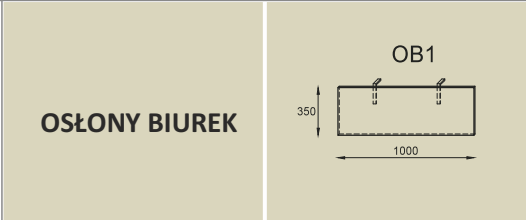
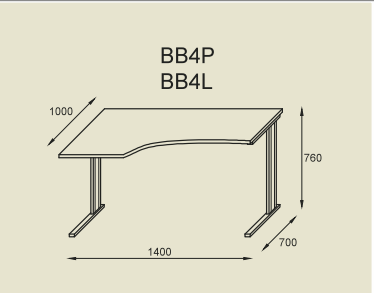
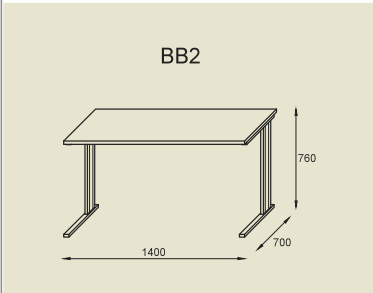
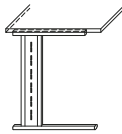
- Kolorystyka mebli: Korpusy i półki:      biały, szary chinchilla, grafitowy  
Wienice, fronty, blaty:      dąb nova, grusza polarna oraz heban, biały, szary, grafitowy.
- Kolorystyka stelaży:      aluminium + lakier bezbarwny  
Kolory uzupełniające:      biały, grafitowy  
Kolorystyka żaluzji:      aluminium



biały D8685      grafit 164      szary 197      grusza 8506      dąb 8617      heban 8994



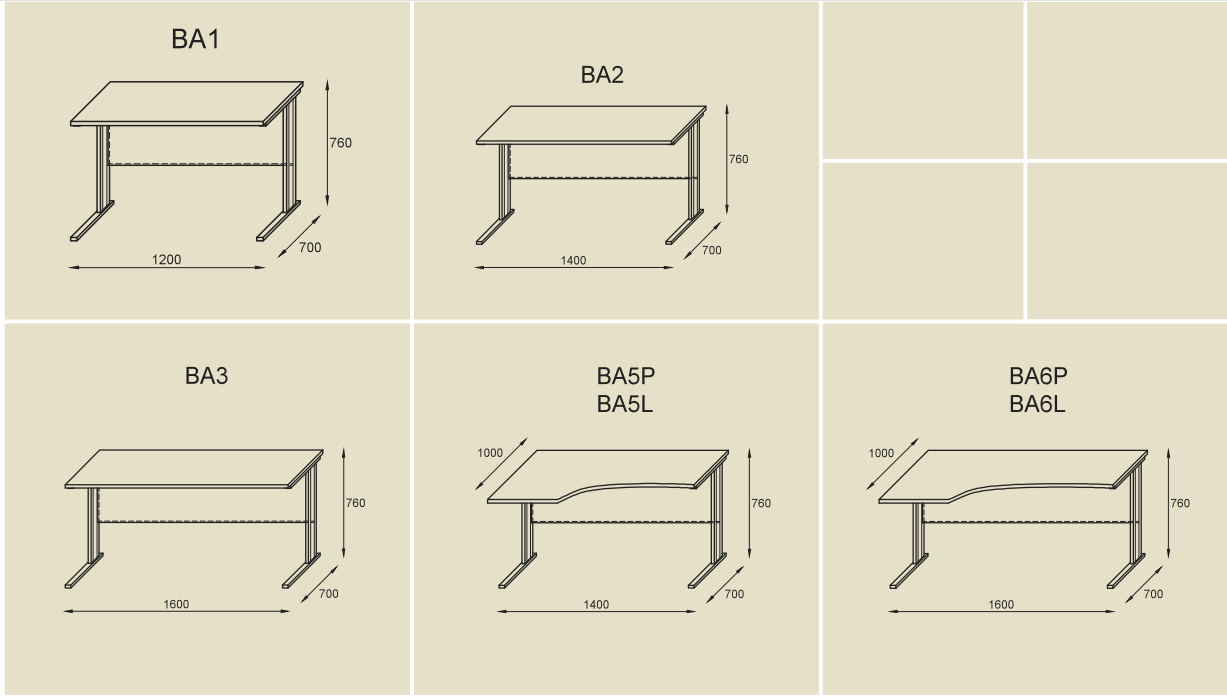
Biurka posiadają stelaż wykonany ze stalowych nóg połączonych ze sobą za pomocą belki kablowej. Blaty biurek są grubości 25 mm, zabezpieczone obrzeżem 2 mm. Konstrukcja stelaża umożliwia poprowadzenie okablowania w kolumnie pionowej oraz w belce kablowej pod blatem. Wysokość biurka 760 mm wraz ze stopkami poziomującymi.



Ostony biurek znajdują zastosowanie we wszystkich biurkach nie posiadających blendy płytowej.

AGAT A  
OFFICE LINE

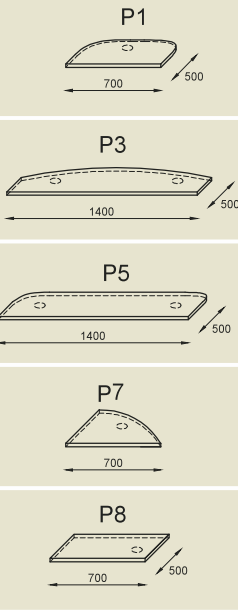
Biurka na stelażu metalowym. Konstrukcja stelaża umożliwia poprowadzenie okablowania w kolumnie pionowej. Łączyna płytowa nadaje konstrukcji stabilności. Blaty biurek mają grubość 25 mm i są zabezpieczone obrzeżem 2 mm. Wysokość biurka 760 mm wraz ze stopkami poziomującymi.



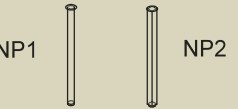
Przystawki do biurek zwiększają powierzchnię roboczą blatu. Mogą być stosowane do wszystkich rodzajów biurek, za wyjątkiem biurek Event.



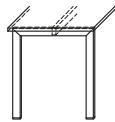
DOSTAWKI DO BIUREK



NOGI DO DOSTAWEK



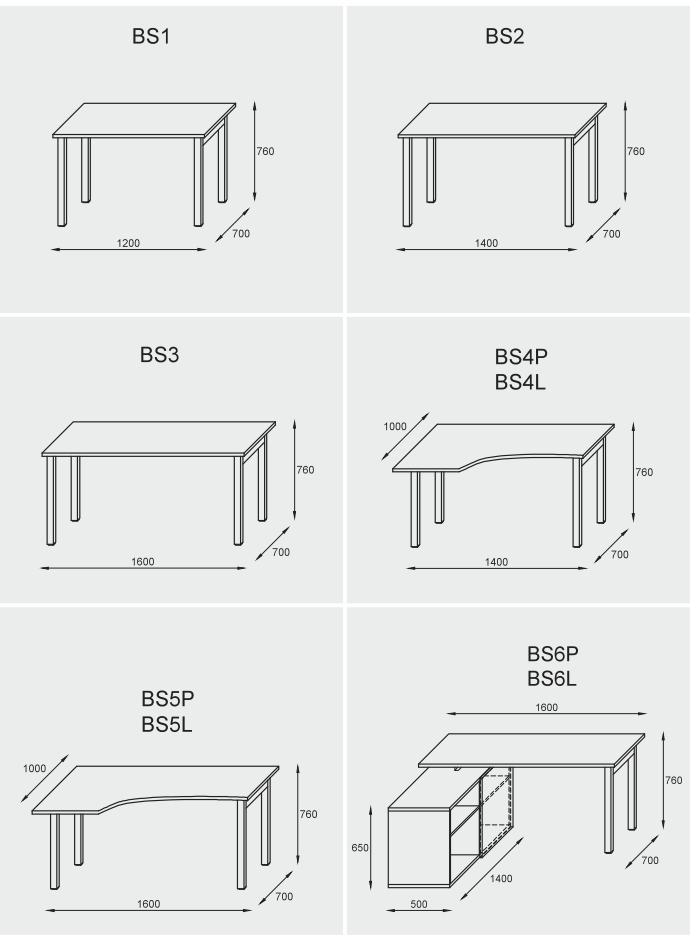




Biurka na stelażu metalowym na nogach prostokątnych o wym. 60x30 mm, na stopkach z regulacją wysokości w zakresie poziomowania. Błaty biurek gr. 25 mm, zabezpieczone obrzeżem 2 mm.



Foto: BV11L / 2xRG37 / 2xRG10 / RG12P



Biurka na stelażu metalowym na nogach kwadratowych o wym. 40x40 mm, na stopkach z regulacją wysokości w zakresie poziomowania. Błaty biurek są grubości 25 mm, zabezpieczone obrzeżem 2 mm.

ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE mają zastosowanie do każdego rodzaju biurek.

PK1 – półka pod klawiaturę  
PK2 – wózek pod komputer  
PK3 – podstawa pod monitor  
SD – szuflada  
PL1 – przepust kablowy

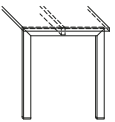
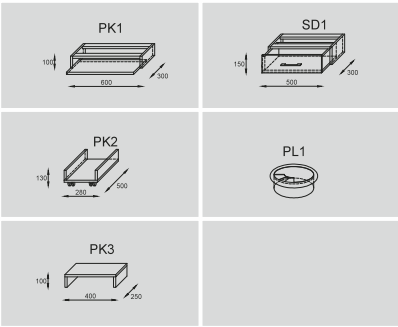
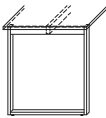


Foto: 2xBS3 / P5 / 2xNP2 / KD2 / 2xRG12L / RG12P / RG10

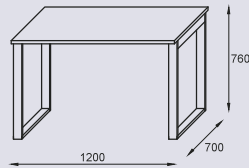


Foto: BW4 / KZ1 / RG5 / RG46 / RG14 / RG49 / RG13P / RG47 / RG1 / RG45 / SO2

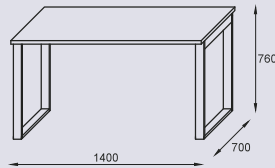
Biurka na stelażu metalowym w formie zamkniętej ramy z profila o przekroju 60x20 mm, na stopkach z regulacją wysokości w zakresie poziomowania. Blaty biurek mają grubość 25 mm i są zabezpieczone obrzeżem 2 mm.



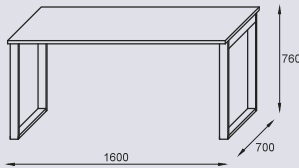
BO1



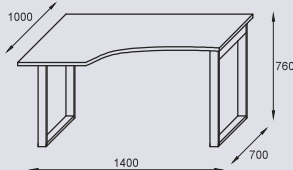
BO2



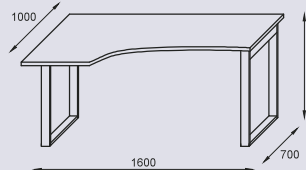
BO3



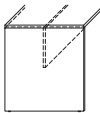
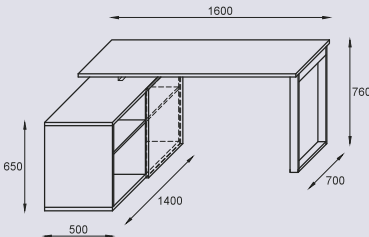
BO4P  
BO4L



BO5P  
BO5L

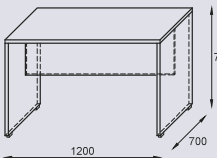


BO6P  
BO6L

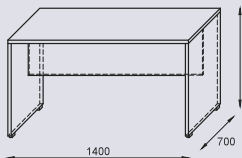


Biurka na podstawie płytowej. Blat i nogi wykonane z płyty laminowanej o gr. 25 mm. Posiada blendę płytową z płyty 18 mm, która jest jednocześnie elementem stabilizującym biurko.

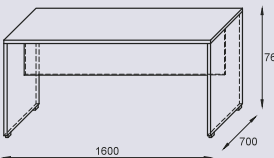
BW1



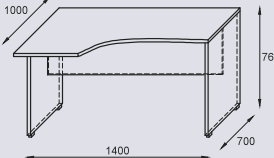
BW2



BW3

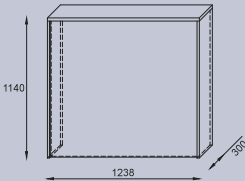


BW5P  
BW5L

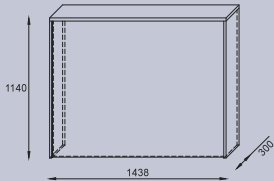


PANELE RECEPCYJNE

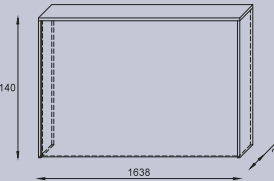
R1



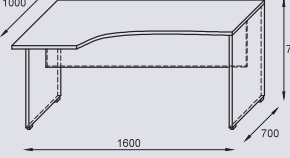
R2



R3



BW6P  
BW6L



Panele recepcyjne wysokie doskonale komponują z biurkami pracowniczymi tworząc funkcjonalne miejsce pracy. Wykonane są z wysokiej jakości płyty melaminowanej: boki z płyty gr. 18 mm, blat 25 mm. Na fronty zastosowano płytę laminowaną, która cechuje się wysoką odpornością na ścieranie i jest łatwa w pielęgnacji.

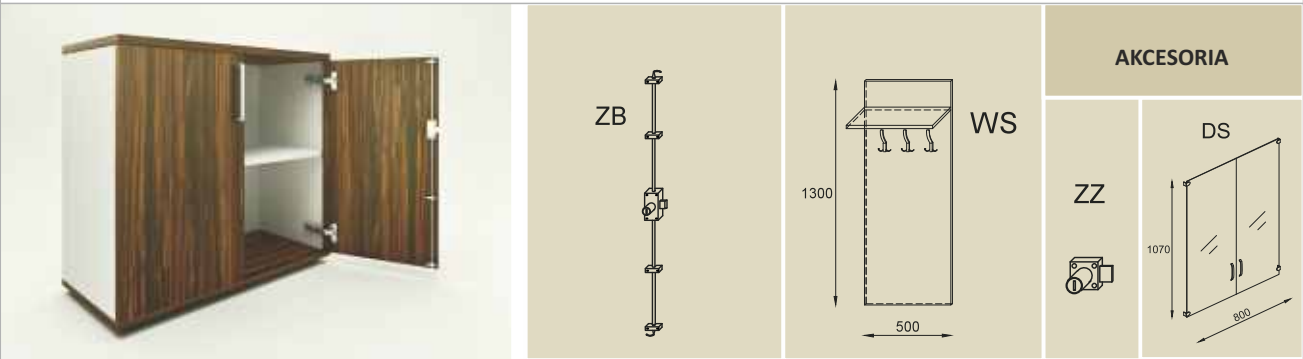
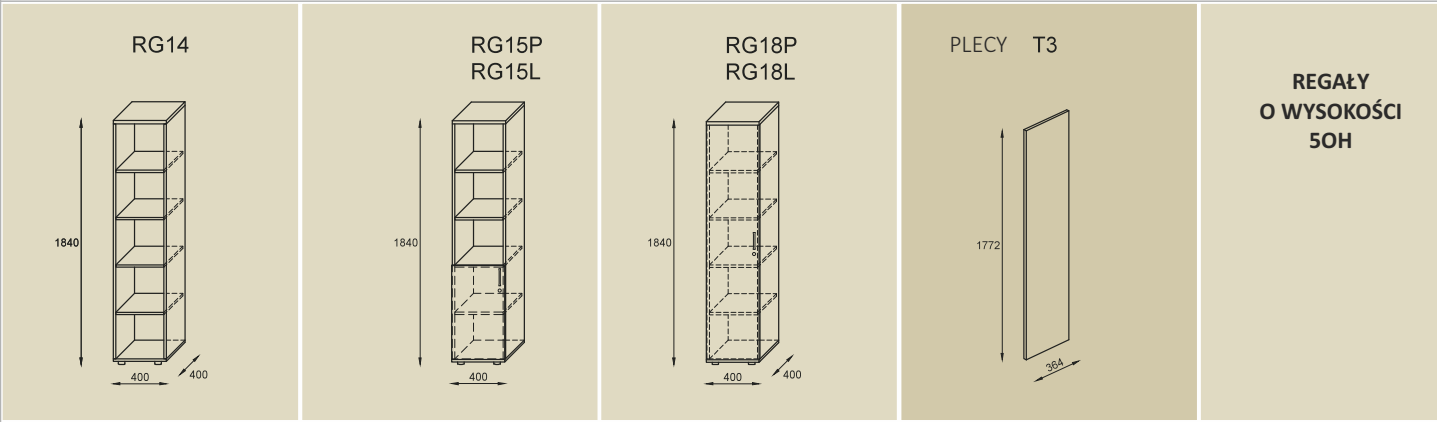
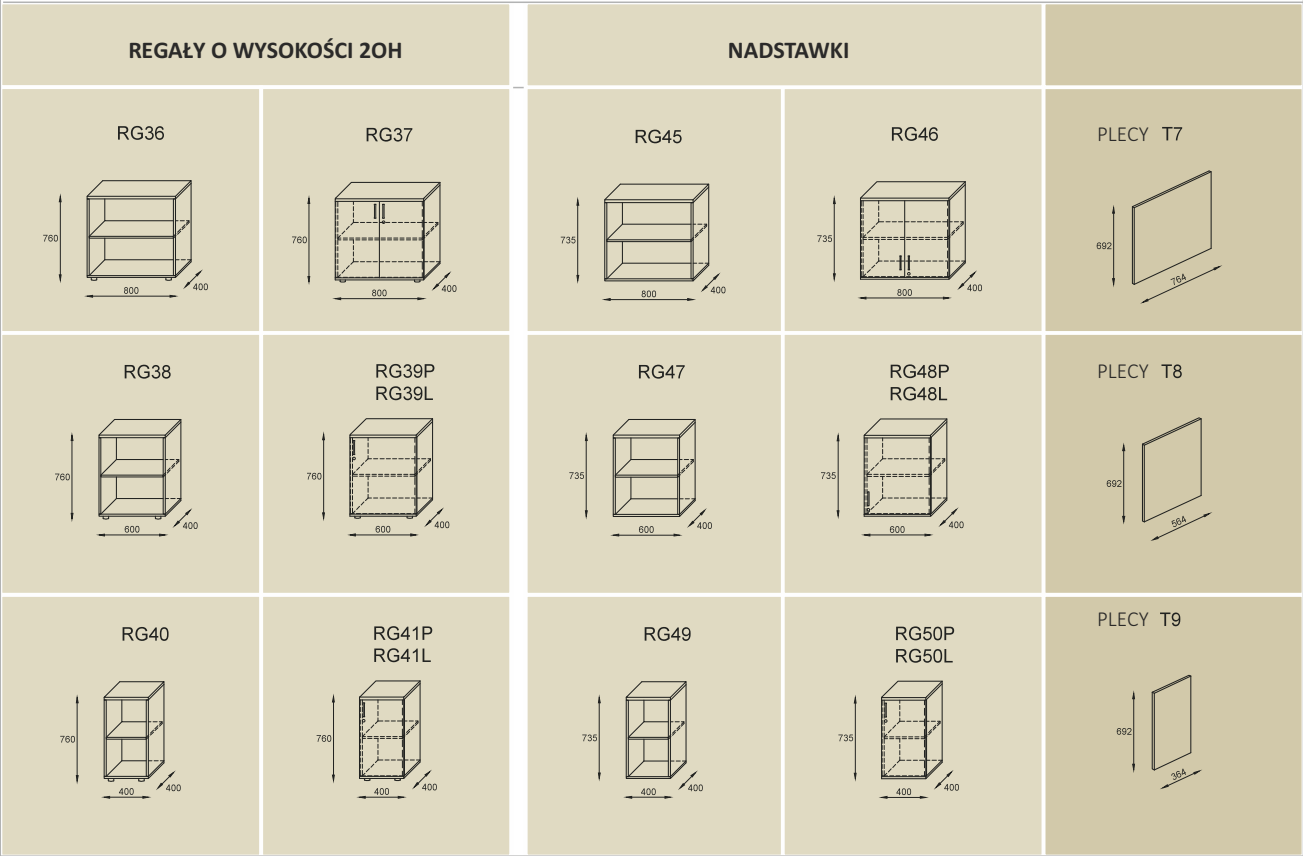
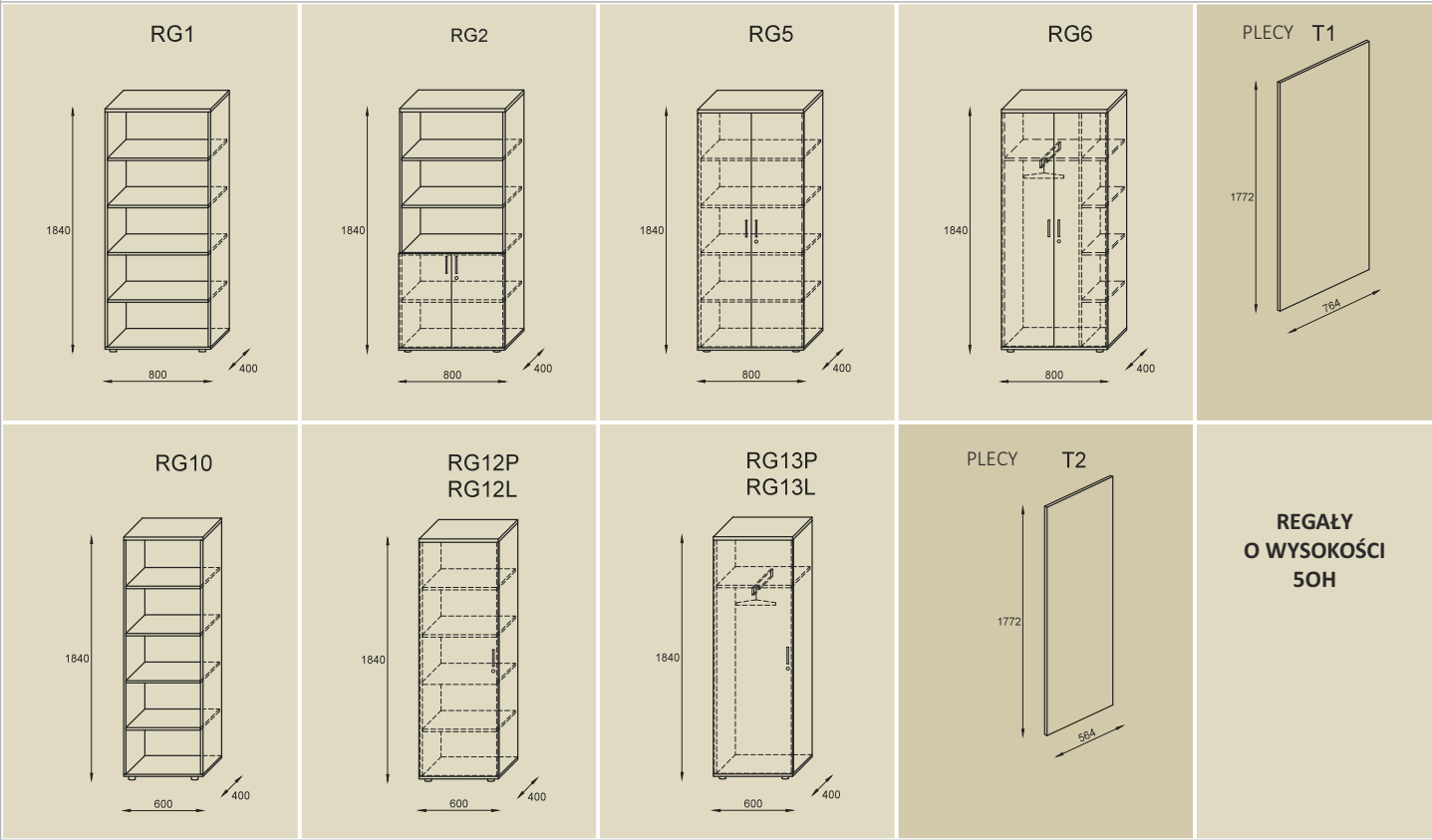
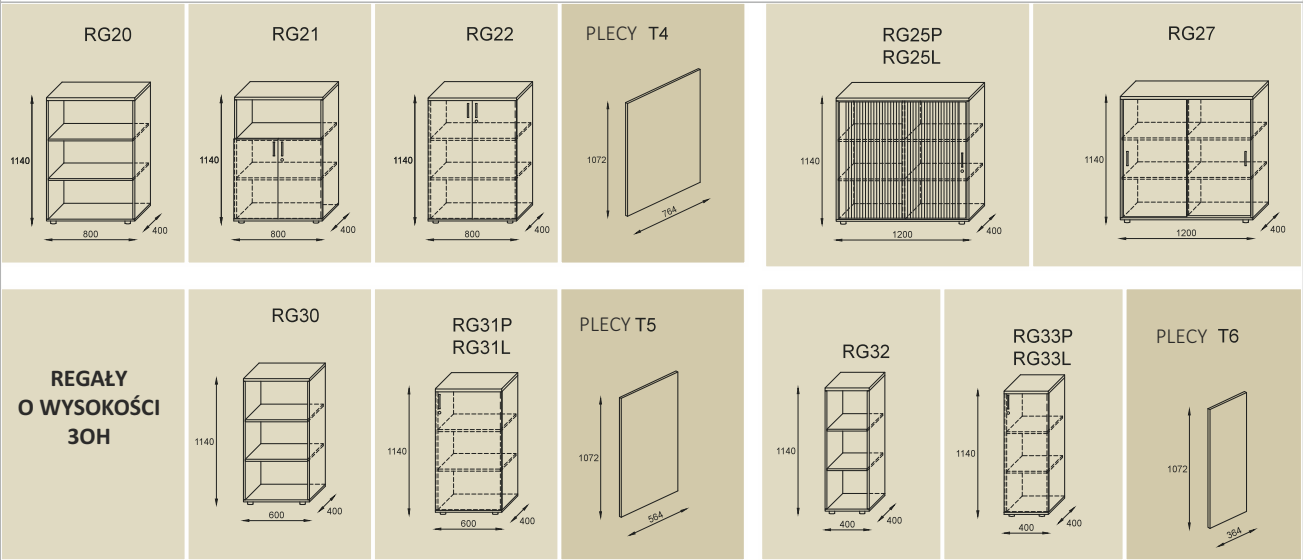


Foto: 3xBO5P / 3xBO5L / 3xRG25 / 2x RG20 / 3xP1600x1160 / 6xK2

Materiał stanowi wysokiej jakości płyta wiórowa w klasie higieniczności E1 o podwyższonej trwałości. Korpusy szaf są fabrycznie skręcone za pomocą złączy mimośrodowych, zmontowane i dostarczane w całości. Korpus, drzwi, półki oraz dolny wieniec wykonane są z płyty 18 mm, wieniec górny o gr. 25 mm. Wszystkie szafy posiadają stopki 25 mm z możliwością regulacji od wewnątrz. Szafy i regały oferowane są w trzech podstawowych wysokościach: 50H, 30H oraz 20H. Drzwi uchylne wykonane są z płyty meblowej lub ze szkła przezroczystego, a drzwi przesuwne z płyty lub żaluzji. W standardzie regały posiadają plecy z płyty hdf o gr. 3 mm oraz zamki patentowe, z wyjątkiem drzwi żaluzjowych. Zawiasy - kąt rozwarcia 110 stopni.

Jako wyposażenie dodatkowe dostępne są:

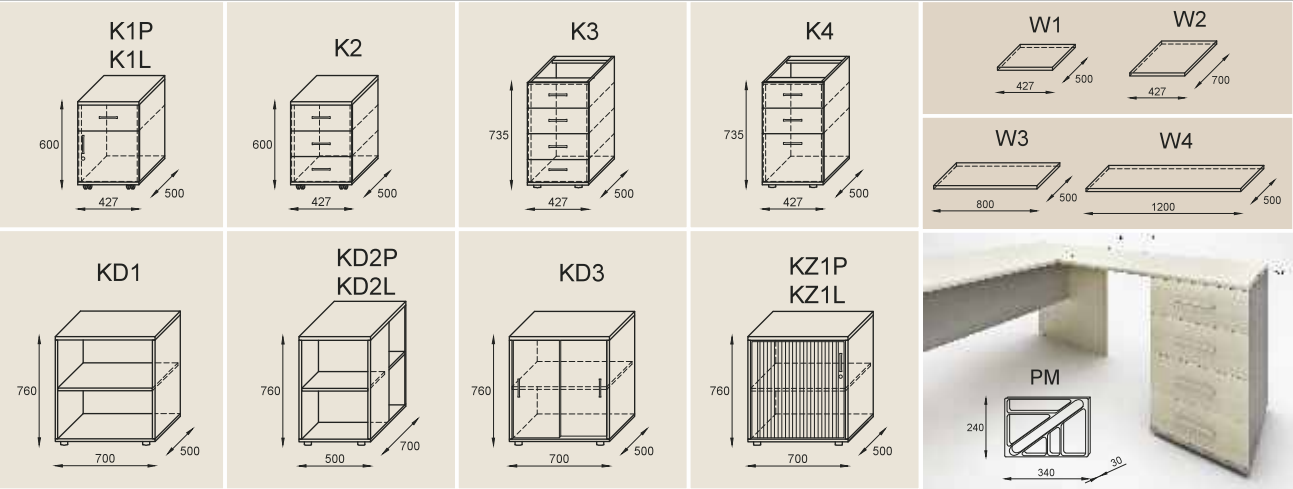
- zamki baskwilowe ZB
- zamki do żaluzji ZZ
- zawiasy o kącie rozwarcia 180 stopni
- plecy z płyty 18 mm.





KONTENERY I SZAFKI PRZYBIURKOWE

Wykonane są z płyty obustronnie laminowanej o podwyższonej trwałości. Krawędzie boczne wykończone obrzeżem PCV 2 mm. Wieniec górny – gr. 25 mm, korpus, ściana tylna, wieniec dolny oraz fronty – 18 mm. W kontenerach z szufladami zamontowany jest zamek centralny z dwoma kluczami, zamykający równocześnie wszystkie szuflady. Kontenery bez topów mogą być montowane bezpośrednio pod blatem biurka lub jako mebel dostawny po nałożeniu na nie odpowiednich topów W1, W2, W3 lub W4. Dodatkowy element wyposażenia SZUFLADY KONTENERA stanowi piórnik nakładany PM w kolorze czarnym.



SZAFKI I PÓŁKI WISZĄCE

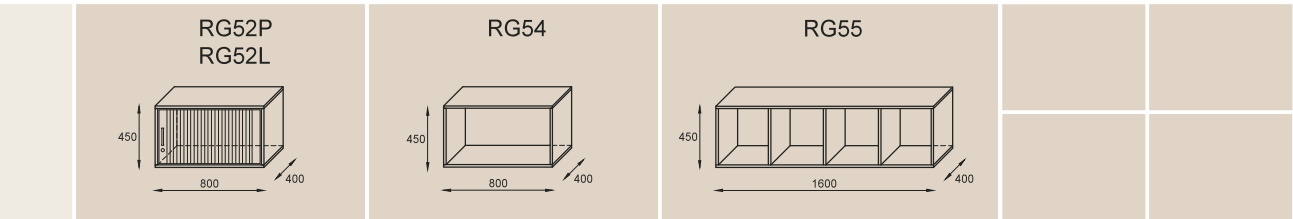


Foto: 2xBS3 / 3xRG2 / RG1 / P1600x400T / K2

STOŁY KONFERENCYJNE

Blaty stołów wykonane z płyty laminowanej o gr. 25 mm, zabezpieczone obrzeżem pcv 2 mm. Różnorodność kształtów i wymiarów pozwala na dopasowanie stołów do indywidualnych potrzeb. Stoły SW – blaty i nogi wykonane są z płyty o gr. 25 mm. Stoły SA – blaty gr. 25 mm wsparte na stelażach metalowych połączonych ze sobą łączyną płytową o gr. 18 mm. Stoły SV – blaty gr. 25 mm na stelażu metalowym na nogach o przekroju 60x30 mm.

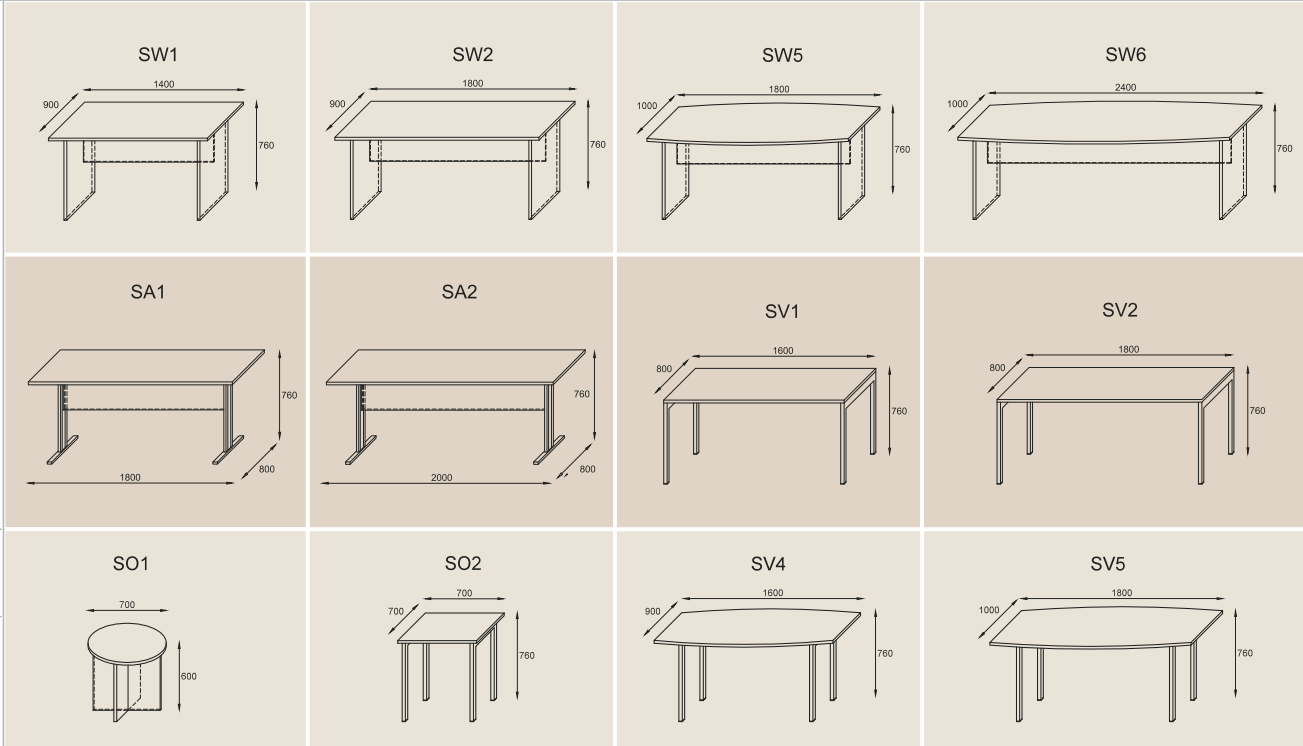


Foto: 4xSV2 / 2xRG27 / RG20

Proste klasyczne kształty oraz płyta melaminowana dwukolorowa nadają tym meblom niepowtarzalnego charakteru. Blaty, nogi oraz wieńce wykonane są z płyty obustronnie laminowanej o gr. 36 mm. Wśród regałów są zarówno elementy otwarte, jak i z drzwiami płytowymi oraz drzwiami ze szkła hartowanego grafitowego. Regały posiadają stopki z regulacją od wewnątrz oraz cokół nakładany. Półki są zabezpieczone przed wypadnięciem. Uchwyty w kolorze aluminium, montowane są w poziomie. Do połączenia regałów służą dostosowane wymiarami topy o gr. 36 mm.

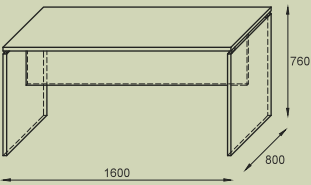
Kolorystyka:  
Korpus, blaty i wieńce – dąb nova  
Podstawa biurek – dąb nova/grafit  
Tylne ściana - grafit.



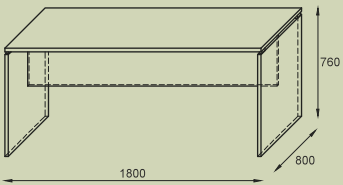
Foto: Cs2 / CS6 / 2xCS16 / CS17 /CS5

BIURKA

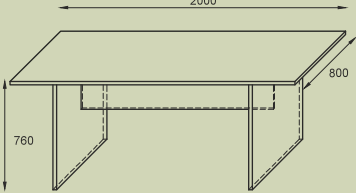
CS1



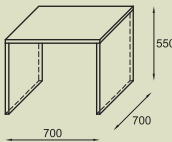
CS2



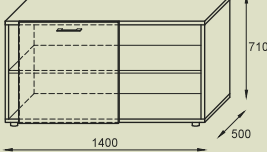
CS3



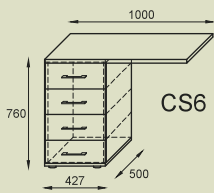
CS4



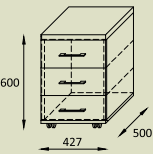
CS5



CS6

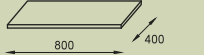


CS7

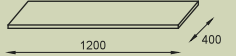


TOPY

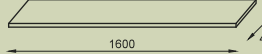
CS21



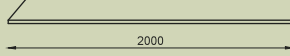
CS22



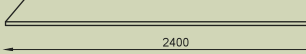
CS23



CS24

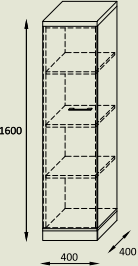


CS25



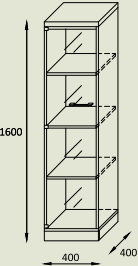
CS12P

CS12L

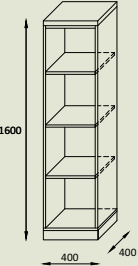


CS13P

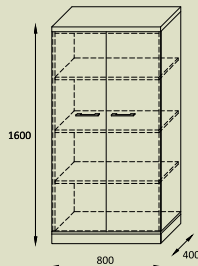
CS13L



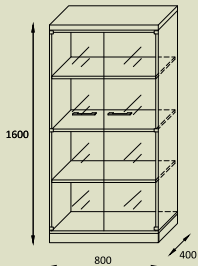
CS14



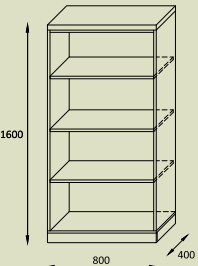
CS9



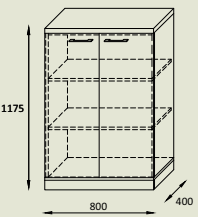
CS10



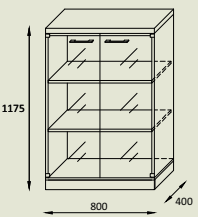
CS11



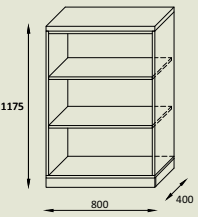
CS15



CS16

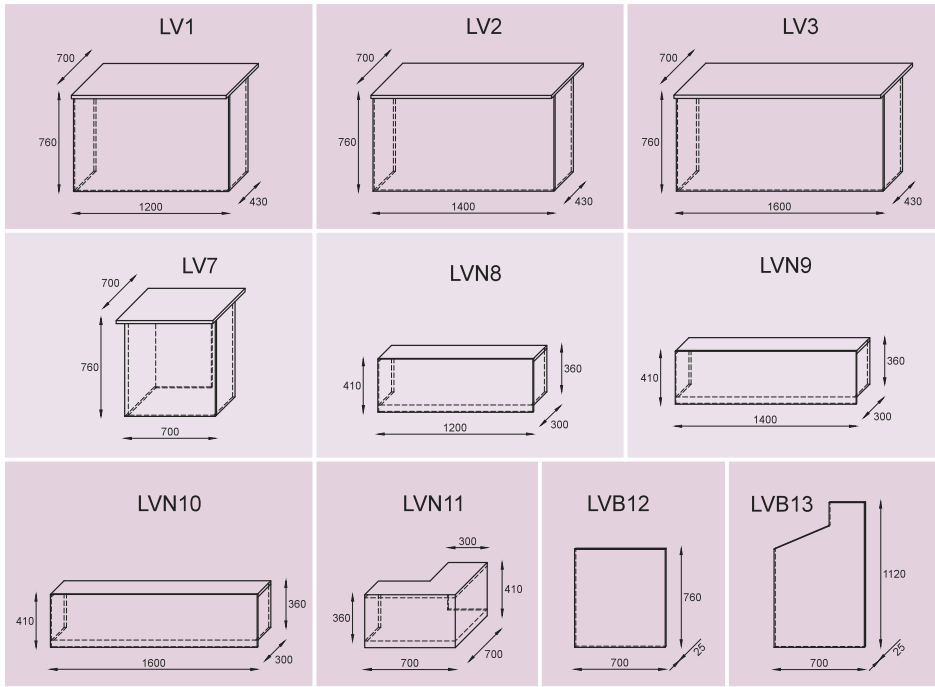


CS17





Zestaw mebli opierający się na kilku prostych bryłach biur i nadstawek. Klasyczne w formie kształty oraz możliwość komponowania ciekawych zestawień kolorystycznych w połączeniu z przystępną ceną powoduje, że jest to interesująca propozycja.



**PRZEGRODY BIUROWE WYSOKIE** w ramie aluminiowej, przystosowane do montażu do biur.

Dostępne wypełnienia:

- Dół
  - płyta melaminowana
- Góra
  - tapicerka dwustronna
  - poliwęglan komorowy przezroczysty
  - poliwęglan komorowy mleczny

**PRZEGRODY BIUROWE NISKIE**

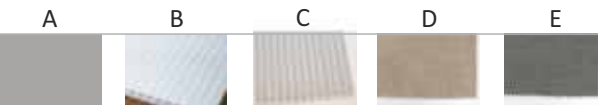
- tapicerka dwustronna
- poliwęglan przezroczysty
- poliwęglan mleczny

Kolorystyka przegród w ramie aluminiowej

- Dół
  - płyta melaminowana popiel 197 (A)
  - poliwęglan komorowy bezbarwny (B)
  - poliwęglan komorowy mleczny (C)
  - tkanina ciemny beż 21 (D)
  - tkanina popiel 17 (E)

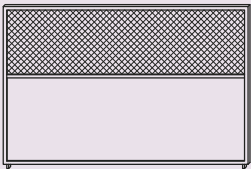
Przegrody niskie płytowe – dostępne we wszystkich kolorach z oferty

- z nakładkami tapicerowanymi



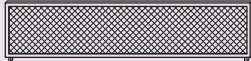
PRZEGRODY PŁYTOWE

płyta / tapicerka



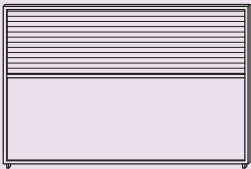
P 700x1160T  
P 1200x1160T  
P 1400x1160T  
P 1600x1160T  
P 1800x1160T

tapicerka



P 700x400T  
P 1200x400T  
P 1400x400T  
P 1600x400T  
P 1800x400T

płyta / poliwęglan

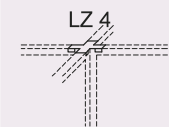
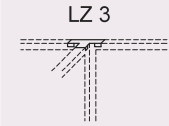
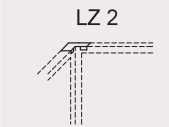
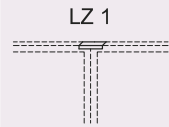


P 700x1160P  
P 1200x1160P  
P 1400x1160P  
P 1600x1160P  
P 1800x1160P

poliwęglan



P 700x400P  
P 1200x400P  
P 1400x400P  
P 1600x400P  
P 1800x400P



PRZEGRODY PŁYTOWE  
z nakładkami tapicerowanymi

płyta z nakładką  
tapicerowaną



PT 800x550h  
PT 1200x550h  
PT 1400x550h  
PT 1600x550h

płyta



PP 800x550h  
PP 1200x550h  
PP 1400x550h  
PP 1600x550h