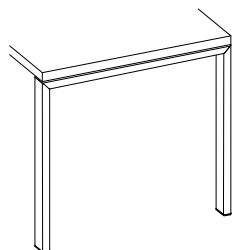
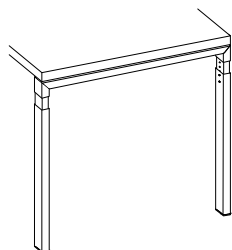


System Profil jest nowoczesną linią wzorniczą mebli, przeznaczoną do aranżacji pomieszczeń biurowych, sal konferencyjnych oraz gabinetu menedżerskiego. W skład systemu wchodzi biurka oparte na trzech typach nóg oznaczane symbolami N, O, V i K, komody: menedżerska i pracownicza, przewidziane jako wolnostojące lub wspierające biurko, stoły konferencyjne i dostawki.

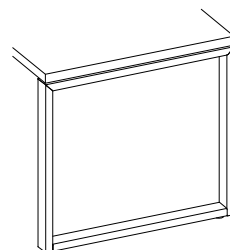
Typ N - noga o przekroju prostokąta 70 x 30mm,  
 Typ O - noga okrągła o średnicy  $\varnothing$  43mm,  
 Typ V - noga stożkowa o średnicy  $\varnothing$  43mm u góry, zwężana ku dołowi,  
 Typ K - noga o przekroju kwadratu 50 x 50mm.



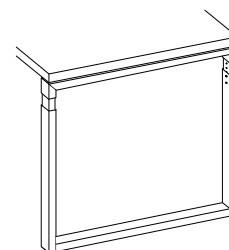
**Typ N**  
(np: VA 06 N)



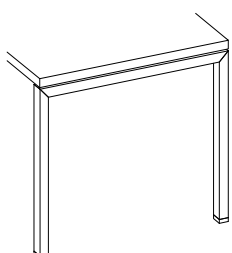
**Typ N z regulacją wysokości**  
(np: VA 06 NR)



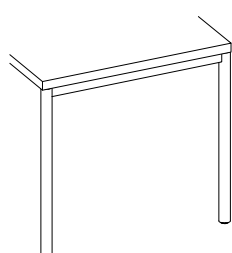
**Typ N z płozą**  
(np: VA 06 NP)



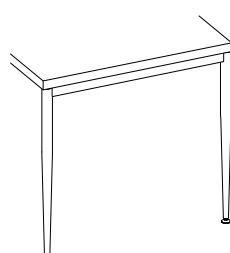
**Typ N z płozą i regulacją wysokości**  
(np: VA 06 NPR)



**Typ K**  
(np: VA 06 K)

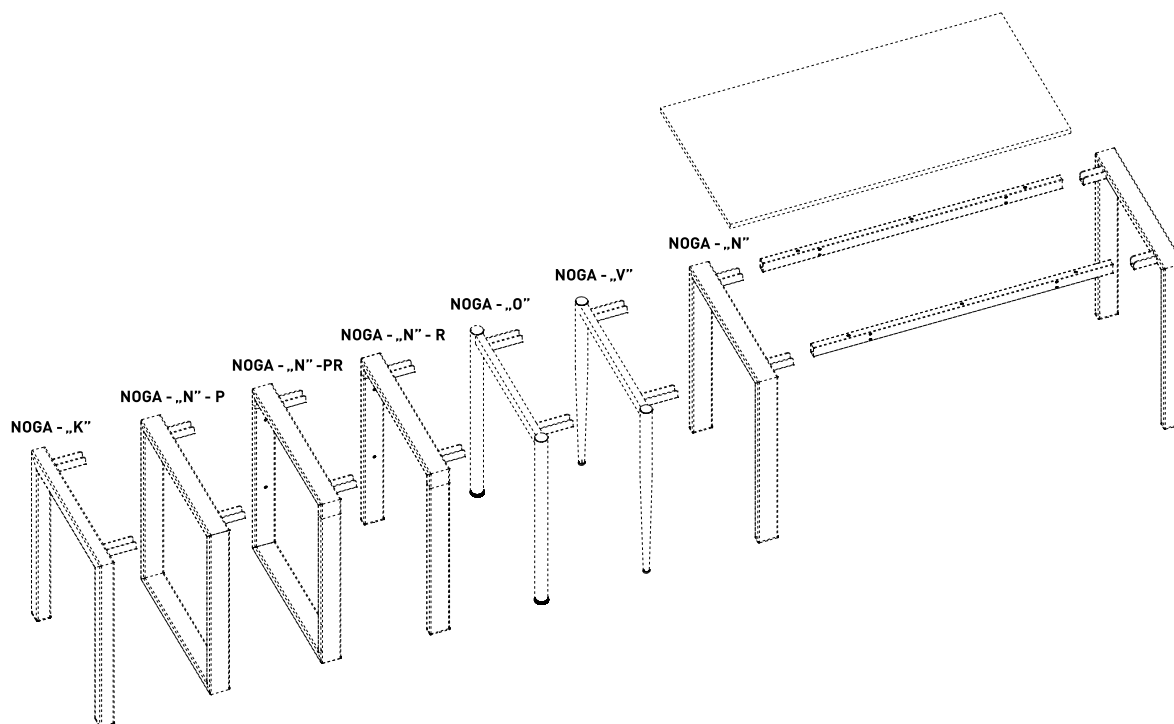


**Typ O**  
(np: VA 06 O)



**Typ V**  
(np: VA 06 V)

## Konstrukcja biurka pojedynczego - typy nóg.



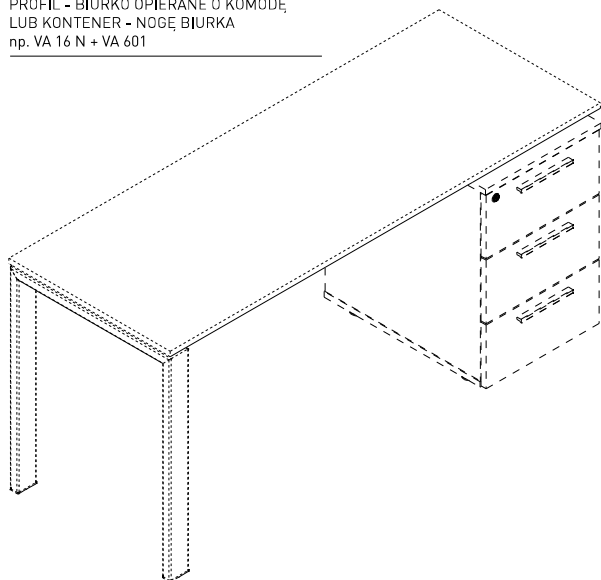
### Biurka:

Noga biurka spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi za pośrednictwem śrub metrycznych. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10mm między blatem biurka a stelażem tzw. „Błat pływający”. Biurka posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat biurka wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej o gr. 18mm pokrytej melaminą. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Od spodu blatu przymocowane trawersy poprzeczne wykonane z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40mm i grubości ścianki od 2mm zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Końce trawersów zaślepione tworzywowymi zaślepkami. Błaty z belkami służą do ustawiania na kontenerach.

Dodatkowo występują biurka typu "Bench", wielostanowiskowe oraz wsparte na komodzie podbiurkowej. Biurka przystosowane do prowadzenia okablowania w kanałach poziomym i pionowym oraz montażu przelotek i power port'ów (wszystkie wyszczególnione elementy zamawiane osobno jako dodatkowe artykuły). Nowością jest wprowadzenie biurek o głębokości 60cm zarówno w stanowiskach pojedynczych jak i typu "Bench". Wielostanowiskowe kompozycje typu "Bench" buduje się z zastosowaniem nogi pośredniej, cofniętej w stosunku do obrysu blatu. Biurka pojedyncze jak i wielostanowiskowe mają możliwość zamocowania przeźród tapicerowanych. Przegrody do biurek pojedynczych pozbawione są podcięcia w dolnej części.

## Biurko opierane o komodę lub kontener

PROFIL - BIURKO OPIERANE O KOMODĘ  
LUB KONTENER - NOGA BIURKA  
np. VA 16 N + VA 601



PROFIL - KONTENER - NOGA BIURKA  
np. VA 601

### Biurka Profil N z regulacją wysokości:

Noga biurka typu N spawana z trzech profili o przekroju prostokąta o wymiarach 70x30mm wykonana z blachy o gr. 2mm w kształcie odwróconej litery „U”. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40mm, wykonanymi z blachy malowanej proszkowo o grubości 2mm, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10mm pomiędzy blatem biurka a stelażem tzw. „Błat pływający”. W nogach biurka wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wbita plastikowa stopka której kotnierz nachodzi od spodu na profil nogi. Biurka posiadają możliwość poziomowania do 15mm. W górnej części nogi biurka posiadają regulację wysokości w zakresie 75-87cm z podziałką centymetrową.

UWAGA: regulacja nie dotyczy biurek opieranych o komody.

Blat biurka wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Biurka przystosowane do prowadzenia okablowania w kanałach poziomym i pionowym oraz montażu przelotek i power port'ów (wszystkie wyszczególnione elementy zamawiane osobno jako dodatkowe artykuły). Opcjonalnie do stelaża biurka za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym montowana jest blenda (przełona dolna) z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co pozwala na wielokrotny demontaż elementów.

### Biurka Profil N z płozą:

Noga biurka typu N spawana z czterech profili o przekroju prostokąta o wymiarach 70x30mm wykonana z blachy o gr. 2mm tworząc zamknięty profil. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40mm, wykonanymi z blachy malowanej proszkowo o grubości 2mm, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10mm między blatem biurka a stelażem tzw. „Błat pływający”. W nogach biurka wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wkręcona plastikowa stopka.

Biurka posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Blat biurka wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Biurka przystosowane do prowadzenia okablowania w kanałach poziomym i pionowym oraz montażu przelotek i power port'ów (wszystkie wyszczególnione elementy zamawiane osobno jako dodatkowe artykuły). Opcjonalnie do stelaża biurka za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym montowana jest blenda (przełona dolna) z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie co pozwala na wielokrotny demontaż elementów.

### Biurka Profil N z płozą i regulacją wysokości:

Noga biurka typu N spawana z czterech profili o przekroju prostokąta o wymiarach 70x30mm wykonana z blachy o grubości 2mm tworząc zamknięty profil. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40mm, wykonanymi z blachy malowanej proszkowo o grubości 2mm w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10mm między blatem biurka a stelażem tzw. „Błat pływający”. W nogach biurka wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami.

sów z nogami. W dolnej części nogi wbita plastikowa stopka której kotnierz nachodzi od spodu na profil nogi. Biurka posiadają możliwość poziomowania do 15mm. W górnej części nogi biurka posiadają regulację wysokości w zakresie 75-87cm z podziałką centymetrową.

UWAGA: regulacja nie dotyczy biurek opieranych o komody.

Blat biurka wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Biurka przystosowane do prowadzenia okablowania w kanałach poziomym i pionowym oraz montażu przelotek i power port'ów (wszystkie wyszczególnione elementy zamawiane osobno jako dodatkowe artykuły). Opcjonalnie do stelaża biurka za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym montowana jest blenda (przesłona dolna) z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie co pozwala na wielokrotny demontaż elementów.

Przelotki dostępne w kolorach: aluminium, biały oraz antracyt.

## Biurka Profil K

Noga biurka spawana z trzech profili o przekroju kwadratu o wymiarach 50x50mm, wykonana z blachy o grubości 2mm w kształcie odwróconej litery „U”. Catość potączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40mm, wykonanymi z blachy malowanej proszkowo o grubości 2mm, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10mm pomiędzy blatem biurka a stelażem tzw. „Błat pływający”. W nogach biurka wspawane ceowniki służące potączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wbita plastikowa stopka której kotnierz nachodzi od spodu na profil nogi.

Biurka posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat biurka wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Biurka przystosowane do prowadzenia okablowania w kanałach poziomym i pionowym oraz montażu przelotek i power port'ów (wszystkie wyszczególnione elementy zamawiane osobno jako dodatkowe artykuły). Przelotki dostępne w kolorach: aluminium, antracyt i biały.

Opcjonalnie do stelaża biurka za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym montowana jest blenda, (przesłona dolna) z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie co pozwala na wielokrotny demontaż elementów.

## Przegrody nadbiurkowe TYP PN oraz TYP VA:

Przegroda PNP – PŁYTA MELAMINOWANA i PNT – PŁYTA TAPICEROWANA

Profil górny przegrody wykonany z aluminium w kształcie kwadratu 20x20mm z technologicznymi wcięciami służącym mocowaniu dodatkowych akcesoriów. Z lewej i prawej strony przegrody występują ceowniki ze stali grubości 1mm. Profil górny oraz ceowniki malowane proszkowo na kolor RAL z naszej oferty. Przegrody do biurek typu BENCH posiadają specjalne wcięcia umożliwiające zainstalowanie przegrody między dwoma blatami i ich wspólnym stelażem. Przegrody pojedyncza i bench instalowane są do belki biurka za pośrednictwem dedykowanych łączników stalowych montowanych za pomocą śrub metrycznych M6. Przegrody PNP i PNT wyposażone są również w gniazda stalowe - inserty - na śruby metryczne M6 ułatwiające montaż. Przegroda PNP - PŁYTA MELAMINOWANA dostępna jest w szerokiej gamie dekorów drewnopodobnych oraz unicolorów. Przegroda PNT - PŁYTA TAPICEROWANA w standardzie posiada piankę umożliwiającą wbijanie szpilek lub pinezek, może być tapicerowana tapicerkami z I, II, III, IV oraz V grupy cenowej.

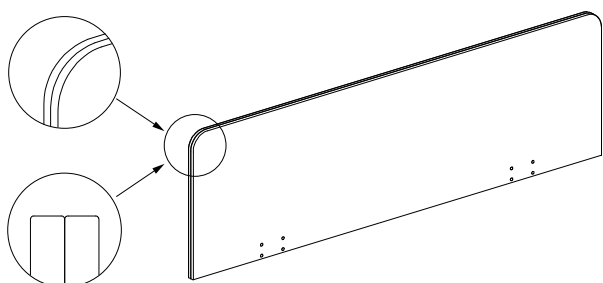
Przegroda VA występuję w dwóch wariantach – płytowym i tapicerowanym:

wariant 1 - przegroda nadbiurkowa TYP VA płytowa - Wykonana z płyty wiórowej o grubości 18mm, pokrytej obustronnie melaminą, krawędziowana obrzeżem ABS 2mm. Promień górny przegrody (zaokrąglenie) R50mm. Przegrody do biurek typu BENCH posiadają specjalne wcięcia umożliwiające zainstalowanie przegrody między dwoma blatami i ich wspólnym stelażem. Przegrody pojedyncza i bench instalowane są do belki biurka za pośrednictwem dedykowanych łączników stalowych montowanych za pomocą śrub metrycznych M6, przegroda pojedyncza wystaje poza obrys biurka. Przegrody wyposażone są również w gniazda stalowe - inserty - na śruby metryczne M6, ułatwiające montaż.

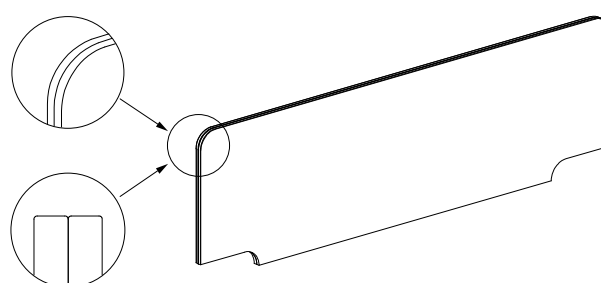
wariant 2 - przegroda nadbiurkowa TYP VA DUO tapicerowana - wykonana z dwóch klejonych płyt wiórowych o grubości 8mm. Każda płyta osobno pokryta tapicerką, krawędzie płyt: boczne, górna oraz narożniki górne - zaoblone - promień r = 2mm, w celu uzyskania optymalnego i estetycznego ułożenia materiału na krawędziach. Opcjonalnie można przegrodę tapicerowaną uzupełnić o piankę służącą do wbijania pinezek. Promień górny przegrody R50mm.

Przegroda nadbiurkowa TYP VA DUO charakteryzuje się widoczną linią łączenia tapicerowanych płyt.

Przegroda DUO tapicerowana do biurka pojedynczego

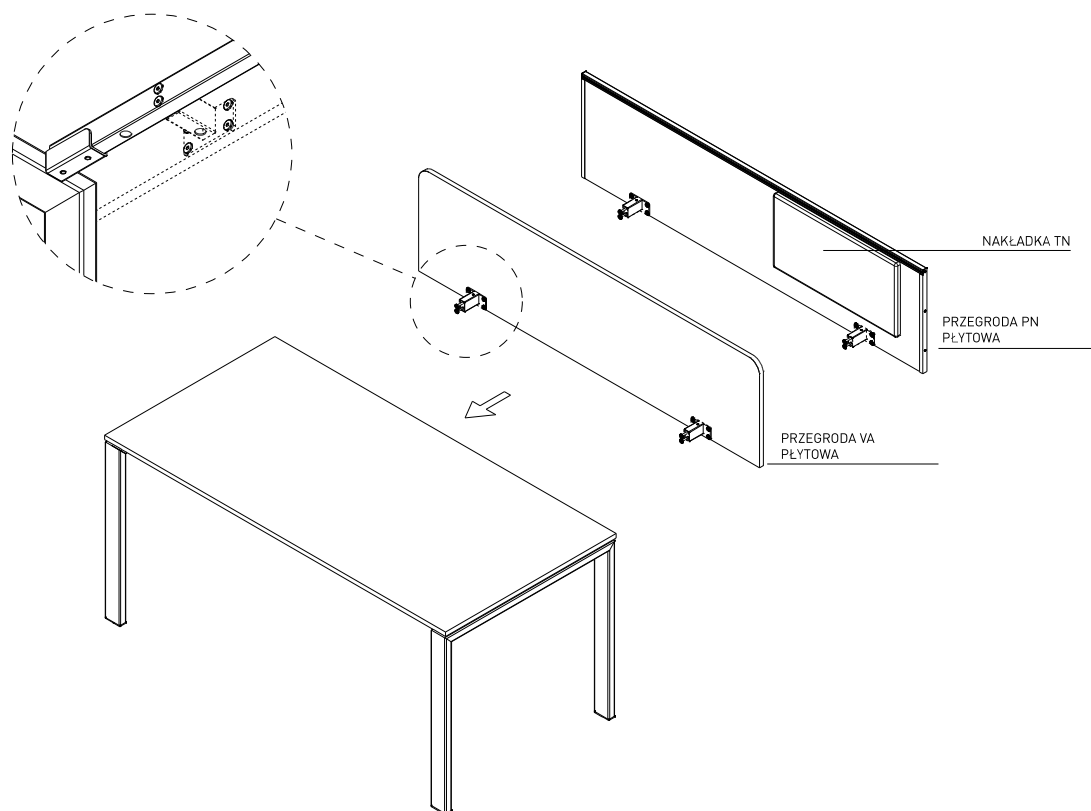


Przegroda DUO tapicerowana do biurka bench



Przegrody do biurek typu BENCH posiadają specjalne wcięcia umożliwiające zainstalowanie przegrody między dwoma blatami i ich wspólnym stelażem. Przegrody pojedyncza i bench instalowane są do belki biurka za pośrednictwem dedykowanych łączników stalowych montowanych za pomocą śrub metrycznych M6, przegroda pojedyncza wystaje poza obrys biurka. Przegrody wyposażone są również w gniazda stalowe - inserty - na śruby metryczne M6, ułatwiające montaż.

## Konstrukcja biurka pojedynczego z przegrodą



### Kłapka z torem kablowym:

Kłapka wykonana z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Pod kłaką umieszczony jest tor kablowy w kształcie korytka wykonanym z blachy grubości 2mm malowanej proszkowo łączonej ze stelażem oraz blatem biurka za pośrednictwem śrub metrycznych M6 i nakrętki M6. Kłapka zaopatrzona w cylindryczne zawiasy oraz spawalniacz domyknięcia kłapy.

### Komoda VMK:

Komoda o wymiarach: 1800x430mm H-570mm. Wykonana z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie i płyty MDF lakierowanej na wysoki połysk, w technologii umożliwiającej montaż i demontaż bez uszkodzenia jej elementów. Boki, wieńce, przegroda oraz ściana tylna wykonane z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 18mm. Wieniec górny i dolny zamknięty obrzeżem ABS 2mm - krawędź wzdłużna przednia oraz ABS 0,5mm krawędź wzdłużna tylna i boczne. Boki korpusu komody zamknięte obrzeżem ABS 2mm - krawędź wzdłużna przednia i ABS 0,5mm krawędź wzdłużna tylna. Półka komody wykonana z płyty dwustronnie melaminowanej grubości 18mm, oklejona frontowo ABS 2mm. Plecy komody frezowane na obwodzie, wpuszczane w boki i wieńce w celu wzmocnienia konstrukcji. Półka mocowana do korpusu systemem zapadkowym uniemożliwiającym przypadkowe poziome wysunięcie się. Komoda posadowiona na trzech nogach metalowych zintegrowanych. Nogi wykonane z blachy o grubości 1,5mm spawane z trzech profili o przekroju prostokątna i wymiarach 60x20mm. Nogi komody z możliwością poziomowania w zakresie 10mm. Wysokość nóg 74mm. Nogi malowane proszkowo.

Komoda gabinetowa wyposażona jest w dwie wewnętrzne szuflady płytowe na prowadnicach kulkowych - fronty szuflad bezuchwytowe - otwierane systemem PUSH TO OPEN. Standardowo fronty szuflad wykonane z płyty MDF wykończonej powłoką lakierniczą o wysokim połysku. Front zewnętrzny komody gabinetowej przesuwany, wykonany standardowo z płyty MDF wykończonej powłoką lakierniczą o wysokim połysku. Uchwyt frontu przesuwnego wykonany z profilowanego kątownika aluminiowego, anodowanego o wymiarze 40x40mm i grubości ścianki 4mm. Front przesuwny zamontowany w aluminiowych prowadnicach jezdnych. Dodatkowo gabinetowa komoda podbiurkowa posiada miejsce na jednostkę centralną zlokalizowaną pomiędzy częścią szufladową a regałową.

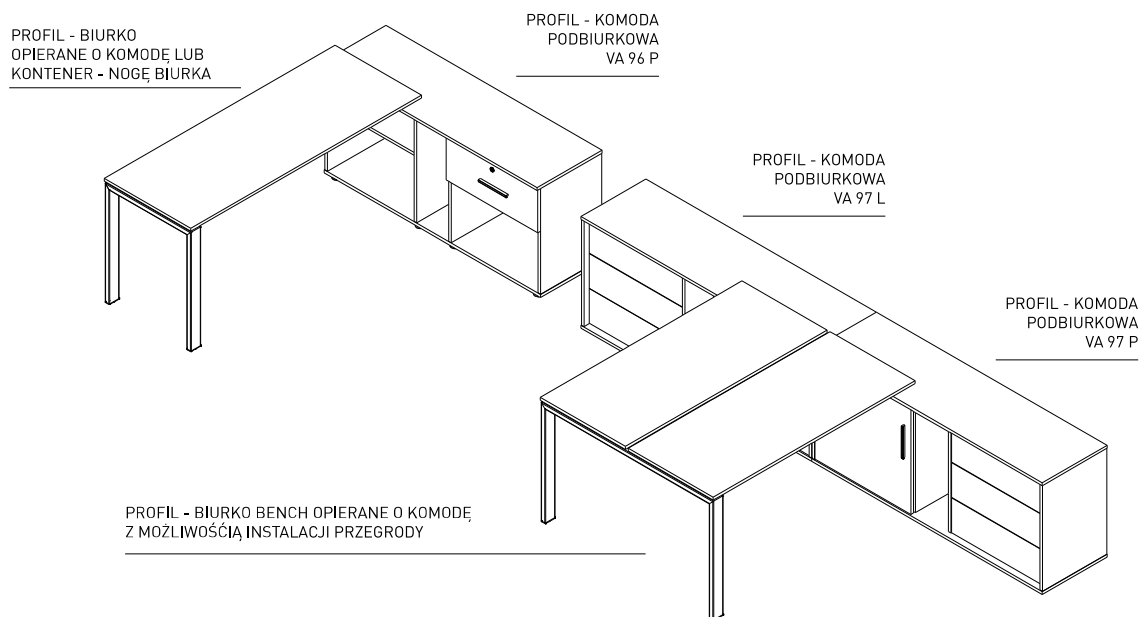
### Komoda VA 96:

Wymiary: 1500x450mm H-690mm. Całość wykonana z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 18mm. Krawędzie wąskie oklejane obrzeżem ABS 2mm oraz 0,5mm. Komoda zaopatrzona w jedną szufladę płytową na prowadnicach kulkowych, wzmocnionych, krytych, dolnego montażu z cichym domykiem i samodociąganiem. Komoda posiada przestrzeń na jednostkę centralną oraz funkcjonalną półkę. Konstrukcja komody umożliwia instalację szuflady z lewej lub prawej strony. Front szuflady wyposażony w zamek patentowy jednopunktowy oraz uchwyt.

## Komoda VA 97:

Wymiary: 1600x450mm H-690 mm. Catość wykonana z płyty wiórowej melaminowanej grubości 18mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm oraz 0,5mm. Komoda zaopatrzona w 3 szuflady płytowe na prowadnicach kulkowych z funkcją PUSH TO OPEN. Komoda posiada przestrzeń na jednostkę centralną oraz funkcjonalne półki. Konstrukcja komody umożliwiającą instalację szuflady z lewej lub prawej strony. Drzwi przesuwne z uchwytem EVO poruszane po aluminiowych prowadnicach.

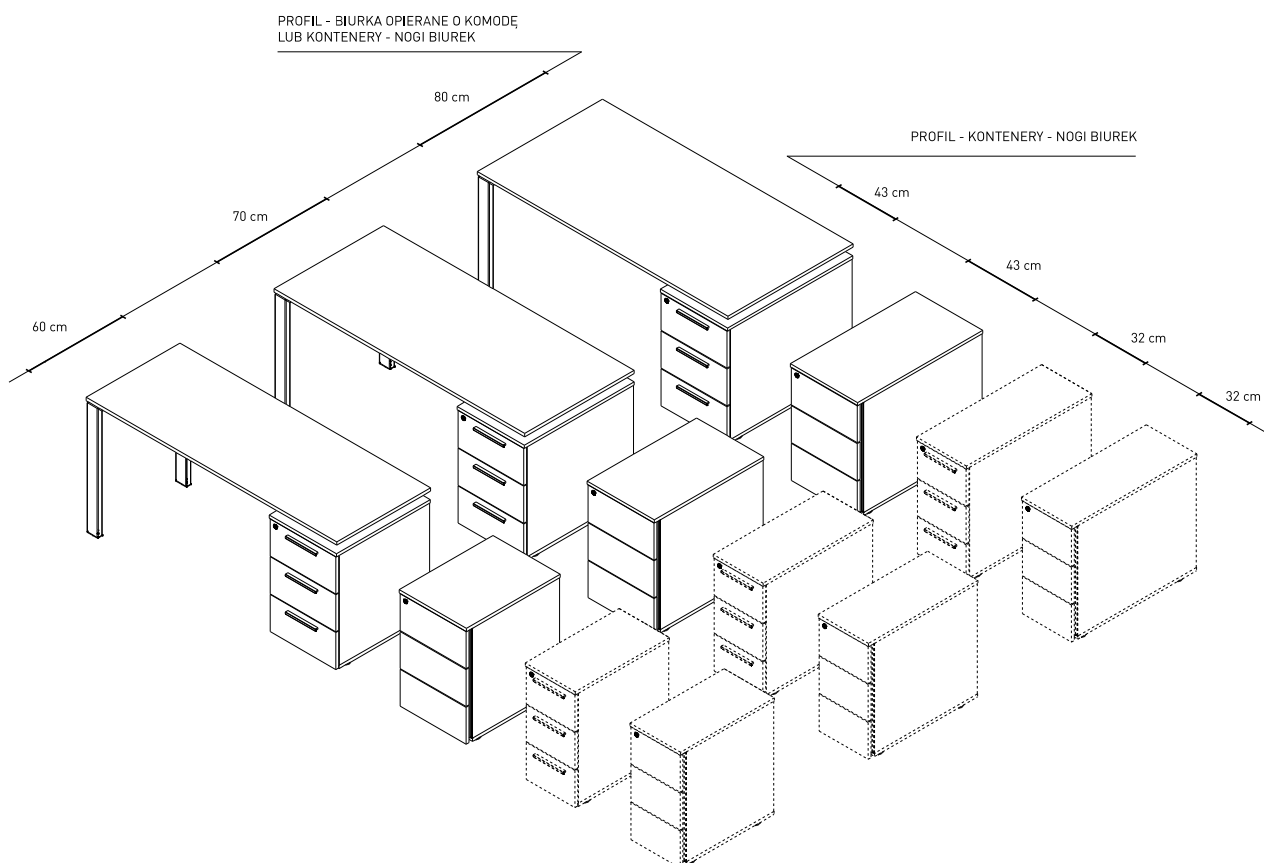
### Przykładowe aranżacje z komodami pracowniczymi



## Kontener jako noga biurka:

Kontener - noga biurka występuje w trzech standardach wykonania K1, K1 LUX, K4 oraz w trzech głębokościach dopasowanych do głębokości biurek Profil: 60cm, 70cm i 80cm. Dodatkowo kontener - noga biurka występuje w dwóch szerokościach : 32cm (wąski) i 42cm (szeroki). Kontenery wykonane z płyty w wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 18mm, wieniec górny - TOP - płyta grubości 18mm. Fronty szuflad - płyta grubości 18mm. Korpusy szuflad płytowe - płyta 12mm. Plecy kontenerów frezowane na obwodzie, wpuszczane w boki i wieniec w celu wzmocnienia konstrukcji oraz ochrony przed kurzem. Krawędzie wąskie korpusu oklejone są obrzeżem ABS 0,5mm, fronty oraz wieniec górny - TOP - obrzeże ABS 2mm. Kontener - noga biurka wyposażony jest w trzy szuflady płytowe. Szuflady wyposażone są w zamek z centralną listwą zamykającą. Wysuw szuflad 70%.

### Kontenery jako noga biurka Profil



Zależnie od standardu wykonania prowadnic szuflad są:

- K1 - rolkowe;
- K1 LUX, K4 - kulkowe, wzmocnione, kryte, dolnego montażu z cichym domykiem i samodociąganiem;

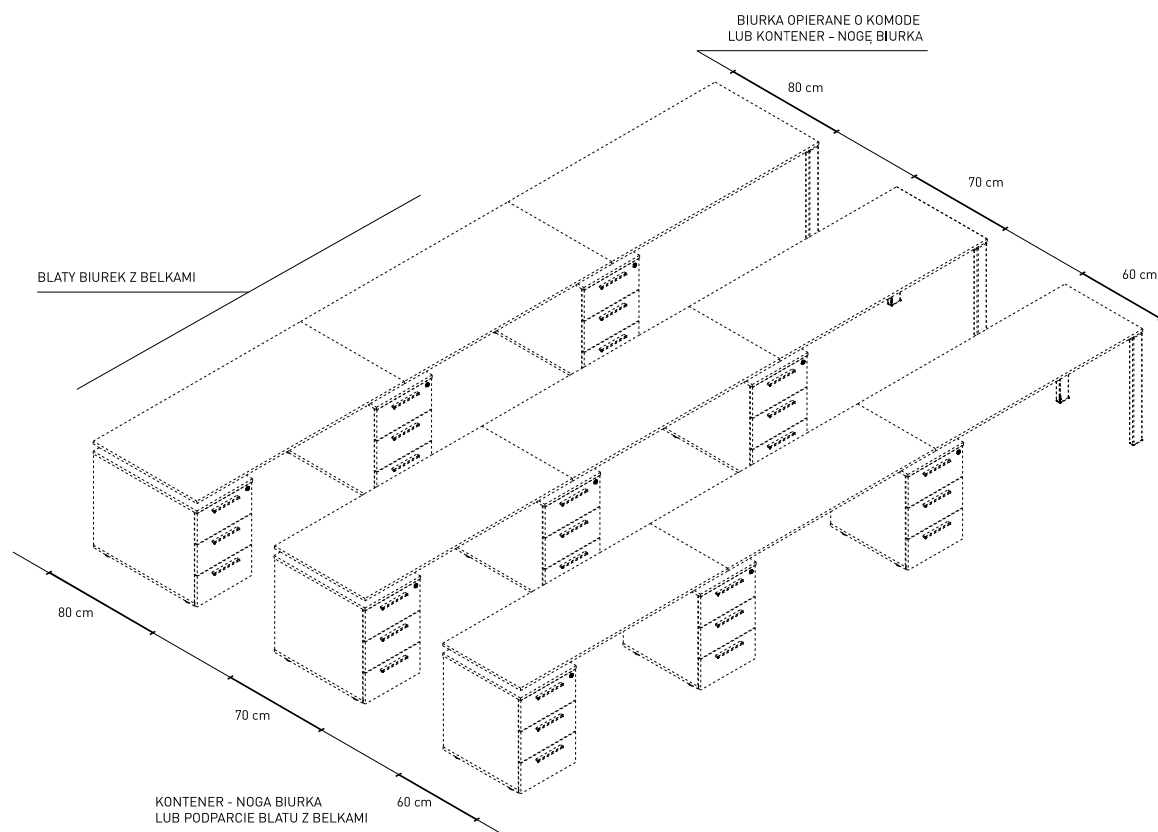
KONTENERY SZEROKIE - 43cm - WYPOSAŻONE W TWORZYWOWY WKŁAD PIÓRNIKOWY.

KONTENERY WĄSKIE - 32cm - BEZ WKŁADU PIÓRNIKOWEGO.

Standard K4 kontenera posiada bezuchwytowe fronty i wyposażony jest w plastikowe listwy w kolorze alu montowane do korpusu z lewej i prawej strony (po jego wysokości). Wszystkie kontenery - noga biurka - posadowione są na regulowanych stopkach tworzywowych kieliszkowych h-45mm (zakres regulacji - poziomowania 10mm).

WYSOKOŚĆ WSZYSTKICH KONTENERÓW 69cm.

Aranżacja kontenerów jako noga biurka z blatami wyposażonymi w belki i biurkiem na jednej nodze.



## Szafy:

Szafy gabinetowe występują w trzech modułach wysokości: 20H, 30H, 40H. Produkowane są z płyty o grubości 18mm (skrzynia). Półki wykonane są z płyty o grubości 25mm oklejane okleiną ABS na krawędzi frontowej. Regulacja półek według modułu 32mm na całej wysokości. Wieniec dolny oraz górny wykonane są z płyty o grubości 25mm z doklejką ABS w kolorze płyty. Fronty szaf: szkło lakierowane w ramie aluminiowej. Wieniec dolny wyposażony jest w plastikowe nóżki umożliwiające regulację wysokości (poziomowanie szaf). Opcjonalnie istnieje możliwość posadowienia szafy na metalowym cokole lub metalowych nóżkach z możliwością poziomowania.

Szafa typu "Tower" wykonana z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Wyposażona w element wysuwany.

## Stoły konferencyjne:

Blaty wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Noga stołu spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta. Całość połączona trawersami poprzecznymi za pośrednictwem śrub metrycznych. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10mm między blatem biurka a stelażem tzw. "blat pływający". W przypadku podstaw chromowanych, belka malowana proszkowo w kolorze chromu. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Stoły posiadają możliwość rozbudowy kompozycji do dowolnej wielkości za pomocą nogi pośredniej cofniętej w stosunku do obrysu blatu.

## Dostawki:

Blaty wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2mm. Podstawę stołów stanowią nogi kolumnowe ze stopą talerzową wykonaną ze stali nierdzewnej szczotkowanej. Nogi talerzowe stołów i dostawek dostępne są opcjonalnie w wersji malowanej proszkowo.

## **Komody przybiurkowe Profil poziom I - jednostronne:**

Regał/regat: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Półki zaopatrzone w podpórki z systemem zapadkowym uniemożliwiającym przypadkowe poziome wysunięcie półek. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Regał/drzwi uchylne: korpus oraz front wykonane z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi zamknięte obrzeżem ABS 2mm. Drzwi zaopatrzone w zamek baskwilowy. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Regał/drzwi żaluzjowe: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Żaluzja w kolorze Alu otwierana na jedną stronę. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Regał/drzwi przesuwne: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi zamknięte obrzeżem ABS 2mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Regał/drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi tapicerowane jednostronnie tkaniną bez pianki. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

## **Komody przybiurkowe Profil poziom II - jednostronne:**

Regał/regat: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm.

Regał/drzwi żaluzjowe: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Żaluzja w kolorze Aluminium otwierana na jedną stronę.

Regał/drzwi przesuwne: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi zamknięte obrzeżem ABS 2mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy.

Regał/drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi tapicerowane jednostronnie tkaniną bez pianki.

Regał/drzwi przesuwne tapicerowane z pianką: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi tapicerowane jednostronnie tkaniną z pianką (możliwość wbijania szpilek).

Regał/drzwi przesuwne z plexi: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi wykonane z pleksy bezbarwnej lub mlecznej grubości 6mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych bez zamka.

## **Komody przybiurkowe Profil poziom I - dwustronne:**

Regał: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Półki zaopatrzone w podpórki z systemem zapadkowym uniemożliwiającym przypadkowe poziome wysunięcie półek. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Drzwi uchylne: korpus oraz front wykonane z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi zamknięte obrzeżem ABS 2mm. Drzwi zaopatrzone w zamek baskwilowy. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Drzwi żaluzjowe: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Żaluzja w kolorze Alu otwierana na jedną stronę. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

Drzwi przesuwne: korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi zamknięte obrzeżem ABS 2mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

**Drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) oraz półki zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi tapicerowane jednostronnie tkaniną bez pianki. Wysokość komody dopasowana do biurek Profil. W przypadku zastosowania biurek z jedną nogą konieczne jest dokupienie łączników (ujętych w cenniku).

**Komody przybiurkowe Profil poziom II - dwustronne:**

**Regał:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm.

**Drzwi żaluzjowe:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Żaluzja w kolorze Aluminium otwierana na jedną stronę.

**Drzwi przesuwne:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi zamknięte obrzeżem ABS 2mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy.

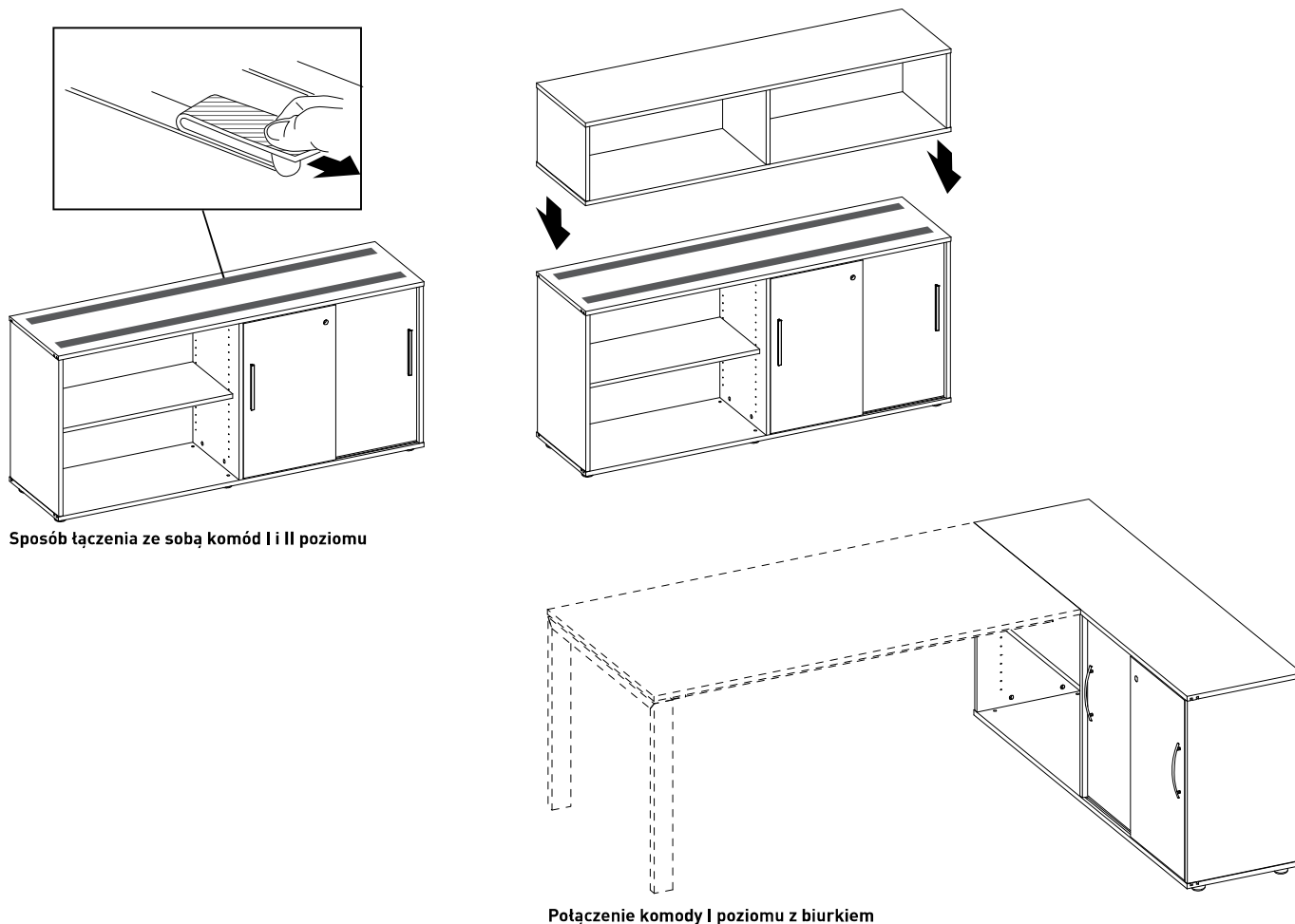
**Drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi tapicerowane jednostronnie tkaniną bez pianki.

**Drzwi przesuwne tapicerowane z pianką:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi tapicerowane jednostronnie tkaniną z pianką (możliwość wbijania szpilek).

**Drzwi przesuwne z plexi:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi wykonane z plexi bezbarwnej lub mlecznej grubości 6mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych bez zamka.

**Drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki, ściana tylna tapicerowana bez pianki:** korpus wykonany z płyty melaminowanej o grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi oraz ściana tylna tapicerowane jednostronnie tkaniną bez pianki.

**Drzwi przesuwne tapicerowane z pianką, ściana tylna tapicerowana z pianką:** korpus wykonany z płyty melaminowanej grubości 18mm. Wieńce (górny oraz dolny) zamknięte obrzeżem ABS 2mm, boki ABS 2mm oraz 0,5mm. Drzwi poruszane po prowadnicach aluminiowych, zaopatrzone w zamek naciskowy. Drzwi oraz ściana tylna tapicerowane jednostronnie tkaniną z pianką (możliwość wbijania szpilek).



Sposób łączenia ze sobą komód I i II poziomu

Połączenie komody I poziomu z biurkiem



Dekor		Korpusy, blaty	Fronty	Przegrody nadbiurkowe	Elementy metalowe	Podstawy stołów i stolików na nodze talerzowej	Żaluzja	Uchwyt**
Płyta melaminowana *	Grupa cenowa I	Buk	●	●	●			
		Grusza	●	●	●			
		Brzoza	●	●	●			
		Dąb dziki ****	●	●	●			
		Dąb Sonoma	●	●	●			
		Dąb Afrykański	●	●	●			
		Dąb Espoo	●	●	●			
		Wiąz Baron	●	●	●			
		Orzech	●	●	●			
		Wenge	●	●	●			
		Biały	●	●	●			
		Szary	●	●	●			
		Czarny	●	●	●			
		Antracyt	●	●	●			
		Lava	●	●	●			
		Zieleń Oppland	●	●	●			
		Kamień Uppsala	●	●	●			
		Dąb Rock	●	●	●			
	Dąb skandynawski	●	●	●				
	Grupa cenowa II	Carbon	●	●	●			
Beton Ciemny		●	●	●				
Szkło lakierowane w ramie aluminiowej  MDF lakierowany (komoda VM/N/O/V 04)	Biały		●					
	Żółty		●					
	Antracyt		●					
	Czarny		●					
	Bordowy		●					
	Czerwony		●					
	Szmaragdowy mat		●					
	Orzechowy mat		●					
	Pudrowy Róż mat		●					
Farba proszkowa	Grupa cenowa I	Aluminium (RAL 9006 MIX)			●			
		Biały			●		●	
		Czarny			●		●	
		Antracyt			●			
		Nevada			●			
	Grupa cenowa II	Grafit			●			
		Słońce			●			
		Morze			●			
				●				
Inox***	Stal szczotkowana				●			
Metal	Aluminium					●		
Sztuczne tworzywo	Biały					●		
	Ciemny Antracyt					●		
	Czarny					●		
	Aluminium					●		

\* Błat 25mm dopłata 9%.

\*\* Dodatkowa opłata za malowanie uchwytów w kolorze białym lub czarnym. Nie podlega reklamacji proces wycierania się farby z uchwytu w trakcie użytkowania, jest to naturalny i możliwy proces.

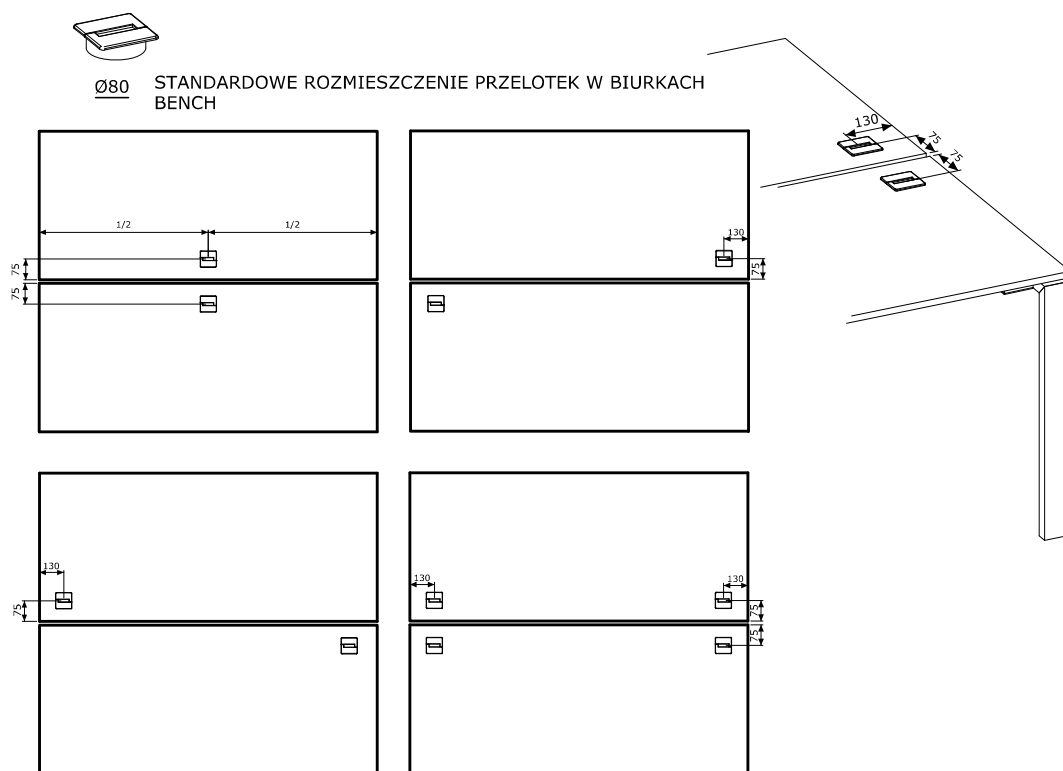
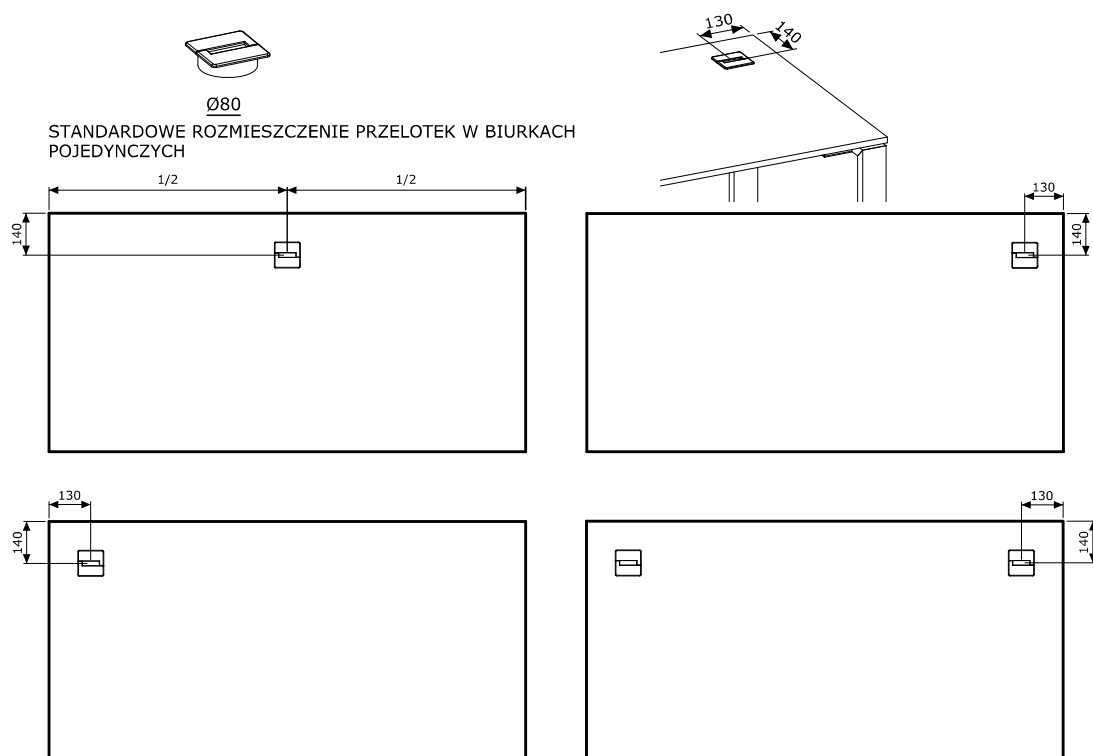
\*\*\* Dotyczy tylko podstaw stołów i stolików na nodze talerzowej.

\*\*\*\* Dekor dostępny do końca 2023.

Dekor		Korpusy, blaty	Fronty	Przegrody nadbiurkowe	Elementy metalowe	Żaluzja	Uchwyt
Tkanina****	Grupa cenowa I	Opal			●		
	Grupa cenowa II	Elf			●		
		Next			●		
		Evo			●		
		Kabu			●		
	Grupa cenowa III	Sprint			●		
		Bond			●		
		Keimo			●		
		Pastel			●		
	Grupa cenowa IV	Blazer			●		
	Grupa cenowa V	Synergy			●		
		Revive			●		
		Fame			●		

\*\*\*\* Inne kolory niż we wzorniku ML z kolekcji NEXT, EVO, BLAZER – dostępne są z dłuższym terminem realizacji.

\*\*\*\*\* Wszystkie kolory z kolekcji SPRINT, BOND, KEIMO, PASTEL, SYNERGY, REVIVE, FAME - dostępne są z dłuższym terminem realizacji.



Biuurko	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]							Dopłata [PLN]	
					Podstawa H75					Podstawa H75-87		Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.*	N	NP	K	O	V	NR	NPR		
Typ N Typ NP Typ K Typ O Typ V Typ NR ↓ Typ NPR ↑	<b>VA 06</b>	120	60	75 75-87	1120	1529	1147	1089	1650	1838	2058	313	165
	<b>VA 07</b>	140			1171	1585	1188	1140	1705	1880	2106	600	171
	<b>VA 08</b>	160			1220	1641	1240	1188	1754	1926	2153	604	176
	<b>VA 123</b>	180			1276	1698	1293	1242	1808	1982	2210	607	181
	<b>VA 124</b>	200			1330	1754	1354	1294	1864	2038	2265	608	186
	<b>VA 118</b>	120	70	75 75-87	1193	1705	1210	1161	1685	1910	2420	458	167
	<b>VA 119</b>	140			1252	1762	1269	1218	1745	1966	2478	889	174
	<b>VA 120</b>	160			1311	1821	1327	1276	1802	2024	2537	890	180
	<b>VA 121</b>	180			1393	1902	1409	1355	1884	2108	2618	892	189
	<b>VA 122</b>	200			1477	1996	1497	1436	1966	2192	2702	893	197
	<b>VA 01</b>	120	80	75 75-87	1213	1724	1236	1179	1728	1926	2438	463	173
	<b>VA 02</b>	140			1273	1786	1298	1240	1792	1985	2495	898	179
	<b>VA 03</b>	160			1333	1844	1354	1297	1853	2044	2553	900	186
	<b>VA 04</b>	180			1415	1925	1388	1376	1934	2122	2634	901	193
	<b>VA 05</b>	200			1500	2009	1531	1459	2017	2203	2712	907	203

Biuurko opierane o komodę	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
					Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.	N	NP	K	O	V		
Typ N Typ NP Typ K Typ O Typ V	<b>VA 14</b>	120	60	75	981	1100	1045	954	1249	313	125
	<b>VA 15</b>	140			1033	1158	1084	1005	1295	600	129
	<b>VA 16</b>	160			1114	1239	1167	1084	1345	604	135
	<b>VA 80</b>	180			1189	1315	1242	1155	1420	607	142
	<b>VA 81</b>	200			1266	1389	1318	1231	1497	608	150
	<b>VA 126</b>	120	70	75	1005	1202	1076	978	1252	458	125
	<b>VA 127</b>	140			1064	1263	1121	1036	1310	889	130
	<b>VA 128</b>	160			1177	1321	1196	1145	1424	890	142
	<b>VA 129</b>	180			1201	1399	1231	1169	1449	892	146
	<b>VA 130</b>	200			1290	1487	1307	1255	1537	893	153
	<b>VA 09</b>	120	80	75	1057	1219	1110	1029	1315	463	132
	<b>VA 10</b>	140			1116	1279	1159	1086	1376	898	138
	<b>VA 11</b>	160			1233	1342	1259	1201	1460	900	146
	<b>VA 12</b>	180			1257	1419	1279	1223	1518	901	152
	<b>VA 13</b>	200			1342	1502	1347	1304	1603	907	160

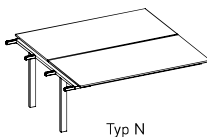
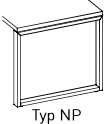
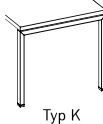
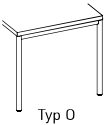
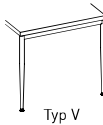
\*Podstawy NR i NPR posiadają regulację wysokości w zakresie od 75 do 87cm

Biuurko	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
					N	NP	K	O	V		
	VA 17	140	120/80	75	1520	2152	1553	1480	2102	836	210
	VA 18	160			1606	2237	1630	1562	2189	954	218
	VA 19	180			1714	2346	1731	1668	2295	1069	230
	VA 134	140	140/80	75	1627	2268	1643	1582	2167	968	217
	VA 135	160			1705	2359	1735	1658	2257	1103	225
	VA 136	180			1827	2469	1846	1778	2367	1239	237
L-lewe, P-prawe											
	VA 20	140	120/60	75	1513	2123	1542	1473	2098	836	210
	VA 21	160			1595	2206	1613	1552	2183	954	218
	VA 22	180			1606	2216	1695	1562	2292	1069	230
	VA 137	140	140/60	75	1623	2245	1641	1579	2154	968	216
	VA 138	160			1712	2334	1728	1667	2244	1103	225
	VA 139	180			1823	2445	1838	1773	2356	1239	235
L-lewe, P-prawe											

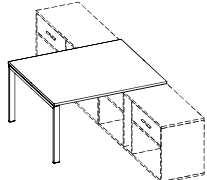
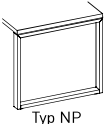
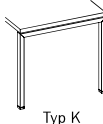
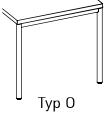
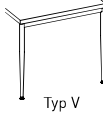
Dostawka	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
					N	NP	K	O	V		
	VA 23	60	80	75	788	968	815	768	1005	224	101
	VA 24		100		839	1075	858	817	1051	278	105
	VA 25		120		887	1124	904	863	1099	330	109

Biuurko typu bench	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]						Dopłata [PLN]		
		Szer.	Gł.	Wys.*	Podstawa H75					Podstawa H75-87		Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
					N	NP	K	O	V	NR	NPR		
	VA 35	120	120	75 75-87	1918	2567	1946	1865	2604	2449	3096	627	261
	VA 36	140			2000	2648	2027	1945	2686	2530	3178	1199	268
	VA 37	160			2101	2748	2129	2044	2784	2631	3279	1208	279
	VA 40	180			2310	2978	2339	2248	3013	2856	3520	1215	302
	VA 38	200			2404	3052	2432	2340	3090	2936	3585	1218	309
	VA 39	240			2696	3342	2721	2622	3381	3225	3874	1223	339
	VA 152	120	140	75 75-87	2096	2820	2123	2038	2699	2625	3349	914	269
	VA 153	140			2179	2903	2206	2120	2781	2709	3433	1778	279
	VA 154	160			2286	3011	2315	2224	2889	2815	3540	1782	289
	VA 157	180			2506	3249	2536	2438	3124	3051	3795	1784	313
	VA 155	200			2600	3324	2627	2529	3204	3130	3854	1787	320
	VA 156	240			2917	3642	2946	2838	3520	3449	4172	1799	353
	VA 30	120	160	75 75-87	2186	2982	2214	2128	2777	2716	3513	927	278
	VA 26	140			2268	3063	2296	2207	2860	2801	3595	1796	286
	VA 27	160			2388	3182	2417	2323	2981	2919	3714	1799	298
	VA 31	180			2621	3436	2649	2550	3228	3167	3979	1802	322
	VA 28	200			2720	3515	2748	2646	3310	3250	4047	1814	332
	VA 29	240			3049	3844	3077	2967	3642	3580	4374	1829	364

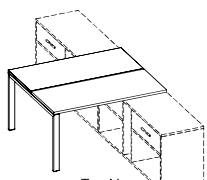
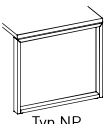
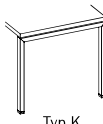
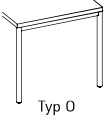
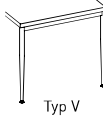
\*Podstawy NR i NPR posiadają regulacje wysokości w zakresie od 75 do 87cm

Blaty pośrednie bench	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
					Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.	N	NP	K	O	V		
 Typ N   Typ NP  Typ K   Typ O  Typ V	VA EXBD 1212	120	120	75	1578	1897	1673	1535	1835	627	183
	VA EXBD 1412	140			1673	1993	1719	1629	1910	1199	190
	VA EXBD 1612	160			1773	2091	1819	1725	2012	1208	201
	VA EXBD 1812	180			1883	2201	1926	1832	2120	1215	211
	VA EXBD 2012	200			1993	2310	2037	1939	2231	1218	224
	VA EXBD 1214	120	140	75	1732	2090	1760	1685	2027	914	203
	VA EXBD 1414	140			1813	2173	1843	1763	2058	1778	205
	VA EXBD 1614	160			1931	2280	1969	1880	2135	1782	213
	VA EXBD 1814	180			2050	2397	2085	1994	2254	1784	225
	VA EXBD 2014	200	2167	2516	2204	2109	2369	1787	237		
	VA EXBD 1216	120	160	75	1862	2162	1905	1813	1862	927	186
	VA EXBD 1416	140			1982	2283	2014	1928	1982	1796	198
	VA EXBD 1616	160			2098	2393	2133	2040	2098	1799	210
	VA EXBD 1816	180			2214	2512	2252	2154	2214	1802	222
	VA EXBD 2016	200			2333	2629	2377	2269	2333	1814	234

Biuurko typu bench opierane o komodę	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
					Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.	N	NP	K	O	V		
 Typ N   Typ NP  Typ K   Typ O  Typ V	VA 58	140	120	75	1800	1961	1915	1752	2143	1744	214
	VA 59	160			1895	2167	1990	1844	2240	1746	224
	VA 60	200			2167	2326	2231	2109	2513	1762	252
	VA 61	240			2444	2604	2472	2377	2788	1769	279
	VA 175	140	140	75	1922	2123	2018	1870	2225	1830	222
	VA 176	160			2036	2237	2103	1980	2330	1834	232
	VA 177	200			2319	2522	2360	2257	2622	1850	262
	VA 178	240			2608	2811	2627	2539	2913	1857	291
	VA 50	140	160	75	2023	2271	2122	1969	2318	1922	232
	VA 51	160			2138	2387	2214	2079	2434	1925	243
	VA 52	200			2454	2703	2489	2388	2750	1942	275
	VA 53	240			2771	3019	2802	2696	3067	1950	308

Biuurko typu bench opierane o komodę z możliwością instalacji przegrody	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
					Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.	N	NP	K	O	V		
 Typ N   Typ NP  Typ K   Typ O  Typ V	VA 54	140	120	75	1832	2026	1952	1783	2174	1744	217
	VA 55	160			1931	2123	2028	1880	2274	1746	228
	VA 56	200			2220	2412	2090	2160	2563	1762	257
	VA 57	240			2505	2699	2525	2437	2846	1769	285
	VA 171	140	140	75	1962	2211	2054	1910	2265	1830	227
	VA 172	160			2071	2321	2142	2013	2372	1834	237
	VA 173	200			2367	2616	2407	2305	2670	1850	267
	VA 174	240			2679	2928	2702	2607	2982	1857	298
	VA 46	140	160	75	2051	2334	2159	1996	2347	1922	235
	VA 47	160			2173	2454	2255	2114	2465	1925	245
	VA 48	200			2499	2781	2536	2432	2796	1942	279
	VA 49	240			2832	3114	2858	2756	3126	1950	313

Stół konferencyjny	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]							Dopłata [PLN]	
					Podstawa H75					Podstawa H75-87		Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.*	N	NP	K	O	V	NR	NPR		
Typ N Typ NP Typ K Typ O Typ V Typ NR ↓ Typ NPR ↓	<b>VA 71</b>	120	120	75	1864	2513	1892	1814	2552			874	255
	<b>VA 72</b>	140			1956	2605	1985	1904	2645			1744	264
	<b>VA 73</b>	160			2051	2700	2079	1996	2736			1746	272
	<b>VA 76</b>	180			2244	2910	2274	2184	2949			1754	295
	<b>VA 74</b>	200			2325	2971	2354	2262	3011			1762	302
	<b>VA 75</b>	240			2598	3246	2625	2527	3282			1769	329
	<b>VA 188</b>	120	140	75-87	2007	2733	2037	1953	2615	2541	3266	1013	261
	<b>VA 189</b>	140			2111	2835	2139	2054	2716	2643	3368	1830	271
	<b>VA 190</b>	160			2214	2938	2243	2154	2820	2747	3470	1834	282
	<b>VA 193</b>	180			2423	3167	2451	2357	3043	2967	3709	1843	305
	<b>VA 191</b>	200			2506	3231	2536	2438	3114	3039	3763	1850	312
	<b>VA 192</b>	240			2793	3517	2822	2716	3399	3324	4048	1857	340
	<b>VA 125</b>	120	160	75	2098	2892	2123	2040	2686			1064	268
	<b>VA 62</b>	140			2208	3001	2235	2149	2799			1922	281
	<b>VA 63</b>	160			2323	3117	2350	2261	2916			1925	291
	<b>VA 66</b>	180			2547	3361	2576	2478	3153			1934	315
	<b>VA 64</b>	200			2641	3435	2669	2568	3233			1942	323
	<b>VA 65</b>	240			2957	3751	2985	2877	3548			1950	356

Błaty pośrednie stołów konferencyjnych	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
					Podstawa					Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.	N	NP	K	O	V		
Typ N Typ NP Typ K Typ O Typ V	<b>VA EXD 1212</b>	120	120	75	1518	1843	1549	1478	1756	874	176
	<b>VA EXD 1412</b>	140			1610	1929	1639	1566	1845	1744	184
	<b>VA EXD 1612</b>	160			1700	2021	1748	1654	1940	1746	193
	<b>VA EXD 1812</b>	180			1795	2115	1843	1746	2033	1754	204
	<b>VA EXD 2012</b>	200			1888	2210	1934	1837	2128	1762	213
	<b>VA EXD 1214</b>	120	140	75	1643	2004	1692	1600	1877	1013	187
	<b>VA EXD 1414</b>	140			1739	2098	1769	1692	1955	1830	194
	<b>VA EXD 1614</b>	160			1835	2193	1883	1786	2048	1834	205
	<b>VA EXD 1814</b>	180			1931	2289	1979	1880	2143	1843	214
	<b>VA EXD 2014</b>	200			2027	2385	2075	1973	2240	1850	224
	<b>VA EXD 1216</b>	120	160	75	1670	2112	1762	1626	1805	1064	180
	<b>VA EXD 1416</b>	140			1827	2217	1871	1778	1922	1922	192
	<b>VA EXD 1616</b>	160			1940	2330	2003	1888	2026	1925	203
	<b>VA EXD 1816</b>	180			2069	2459	2133	2012	2157	1934	216
	<b>VA EXD 2016</b>	200			2198	2590	2262	2138	2286	1942	228

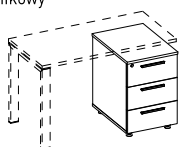
Stół H-110	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]				Dopłata [PLN]	
					Podstawa				Płyta melaminowa - II gr.	Kolor element. metal. - II gr.
		Szer.	Gł.	Wys.	NP					
	<b>VA 300 NP</b>	120	80	110	2802				463	281
	<b>VA 301 NP</b>	140			2876				898	288
	<b>VA 302 NP</b>	160			2949				900	295
	<b>VA 303 NP</b>	180			3021				901	302

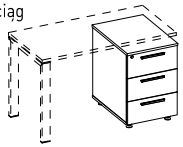
\*Podstawy NR i NPR posiadają regulację wysokości w zakresie od 75 do 87cm

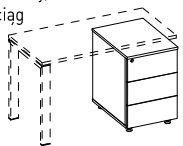
Blat biurka z belkami	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Gr.		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
	<b>VA 300</b>	120	60	1,8	516	313	51
	<b>VA 301</b>	140			594	600	60
	<b>VA 302</b>	160			642	604	64
	<b>VA 303</b>	180			726	607	72
	<b>VA 304</b>	200			805	608	81
	<b>VA 310</b>	120	70	1,8	541	458	54
	<b>VA 311</b>	140			595	889	60
	<b>VA 312</b>	160			646	890	64
	<b>VA 313</b>	180			727	892	74
	<b>VA 314</b>	200			808	893	81
	<b>VA 320</b>	120	80	1,8	564	463	57
	<b>VA 321</b>	140			622	898	61
	<b>VA 322</b>	160			673	900	68
	<b>VA 323</b>	180			761	901	77
	<b>VA 324</b>	200			846	907	84

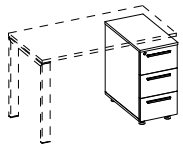
Kłapka z torem kablowym	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
	<b>TK 120</b>	120	10,3	1,8	600	135	60
	<b>TK 140</b>	140			685	150	75
	<b>TK 160</b>	160			787	165	82
	<b>TK 180</b>	180			873	180	89
	<b>TK 200</b>	200			957	194	98

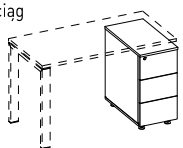


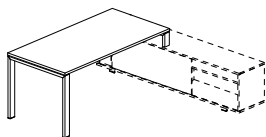
Kontener - noga biurka (K 1/1)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.
3 szuflady, wkład piórnikowy 	<b>VA 601</b>	43	60	69	823	576
	<b>VA 701</b>		70		860	602
	<b>VA 801</b>		80		903	631

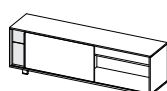
Kontener - noga biurka (K 1/1 Lux)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.
3 szuflady, wkład piórnikowy, cichy domyk, samodociąg 	<b>VA 602</b>	43	60	69	987	692
	<b>VA 702</b>		70		1021	716
	<b>VA 802</b>		80		1060	743

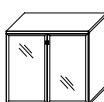
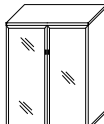
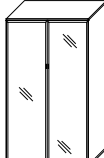
Kontener - noga biurka (K 4/1 Lux)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.
3 szuflady, wkład piórnikowy, cichy domyk, samodociąg 	<b>VA 603</b>	43	60	69	1003	702
	<b>VA 703</b>		70		1040	729
	<b>VA 803</b>		80		1076	754

Kontener 32 - noga biurka (K 1/1)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.
3 szuflady, bez wkładki piórnikowej 	<b>VA 604</b>	32	60	69	683	478
	<b>VA 704</b>		70		718	502
	<b>VA 804</b>		80		762	534

Kontener 32 - noga biurka (K 4/1)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.
3 szuflady, bez wkładki piórnikowej, cichy domyk, samodociąg 	<b>VA 605</b>	32	60	69	906	634
	<b>VA 705</b>		70		941	659
	<b>VA 805</b>		80		976	683

Biuorko gabinetowe do komody VMK 05	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa					Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
					N	NP	K	O	V		
 na rysunku komoda P	<b>VM 01</b>	160	80	75	1364	1727	1497	1318	1502	900	181
	<b>VM 02</b>	180			1444	1811	1571	1325	1580	901	189
	<b>VM 03</b>	200			1522	1892	1657	1406	1658	907	198

Komoda gabinetowa do biurek VM 01, 02, 03 lub wolnostojąca	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]			Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa			Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
					N	O	V		
fronty wewnętrzne MDF lakierowany 2 szuflady PUSH TO OPEN (szuflady płytowe) bez zamka front zewnętrzny (przesuwny) MDF lakierowany  L-lewa, P-prawa	<b>VMK 05 L</b>	180	43	56	3381	3381	3381	3415	135

Szafa 80	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana II gr.
drzwi szklane bez zamka, szkło lakierowane w ramie aluminiowej 1 półka 	<b>S 2/7 LAC</b>	80	43	78,4	2286	2309
drzwi szklane bez zamka, szkło lakierowane w ramie aluminiowej 2 półki 	<b>S 3/7 LAC</b>	80	43	116,8	2767	2794
drzwi szklane bez zamka, szkło lakierowane w ramie aluminiowej 3 półki 	<b>S 4/7 LAC</b>	80	43	154,3	3436	3470

Stół konferencyjny na nogach talerzowych inox lub malowanych proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
					inox	farba proszkowa		
	<b>VA 82</b>	180	100	75	2624	2385	873	210
	<b>VA 83</b>	200	110		2733	2495	1059	210

Stolik na nodze talerzowej inox lub malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
					inox	farba proszkowa		
	<b>VA 85</b>	60	60	75	1178	1008	300	120
	<b>VA 84</b>	80	80		1259	1087	374	120

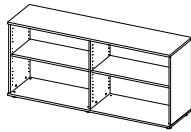
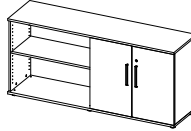
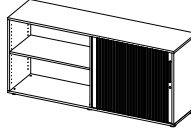
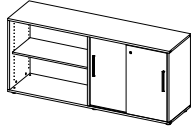
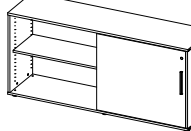
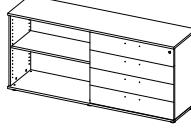
Stolik na nodze talerzowej inox lub malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]		Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Ø	Wys.	Podstawa		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
				inox	farba proszkowa		
	<b>VA 86</b>	60	75	1226	1056	300	120
	<b>VA 88</b>	80		1259	1102	374	120
	<b>VA 87</b>	100		1362	1186	420	120

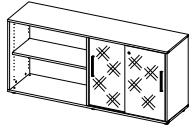
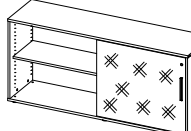
Dostawka na nodze malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]				Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa - farba proszkowa				Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
					N	O	V	K		
	<b>VA 89</b>	120	70	75	612	612	964	649	458	45
	<b>VA 90</b>	160	80		1025	1025	1376	1060	900	89

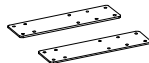
Stolik okolicznościowy na nodze talerzowej inox lub malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]		Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Ø	Wys.	Podstawa		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
				inox	farba proszkowa		
	<b>VA 91</b>	80	55	1273	1099	306	120
szklany blat 	<b>VA 92</b>	80	55	2332	2111	n/d	120
	<b>VA 94</b>	100	75	3079	2822	n/d	120

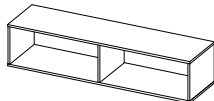
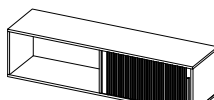
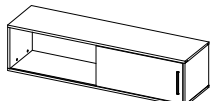
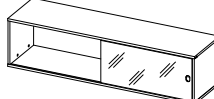
Stolik okolicznościowy na nodze talerzowej inox lub malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Podstawa		Płyta melaminowana II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
					inox	farba proszkowa		
	<b>VA 93</b>	80	80	55	1236	1062	306	120

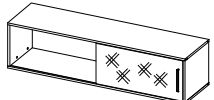
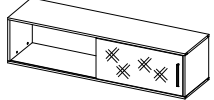
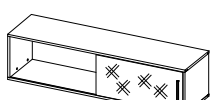
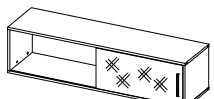
Szafa typu Tower	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Doptata [PLN]		
		Szer.	Gł.	Wys.		Cichy domyk	Zamek	Płyta melamin. - II gr.
podział wnętrza na lewą stronę 	<b>VA 95P</b>	40	80	108	2390		135	2414
podział wnętrza na prawą stronę 	<b>VA 95L</b>	40	80	108	2390		135	2414
podział wnętrza na obie strony 	<b>VA 95S</b>	40	80	108	2390		135	2414
Szafa typu Tower 32	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Doptata [PLN]		
		Szer.	Gł.	Wys.		Cichy domyk	Zamek	Płyta melamin. - II gr.
podział wnętrza na lewą stronę 	<b>VA 930P</b>	32	80	108	2339	152	135	2363
podział wnętrza na prawą stronę 	<b>VA 930L</b>	32	80	108	2339	152	135	2363
Komoda	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Doptata [PLN]		
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana - II gr.		
front wewnętrzny płyta melaminowana z zamkiem, szuflada płytowa, prowadnice kulkowe, cichy domyk 	<b>VA 96P</b> <b>VA 96L</b>	150	45	69	1437		1451	
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda L) front wewnętrzne płyta melaminowana, front zewnętrzny (przesuwny) płyta melaminowana, szuflady bezuchwytowe PUSH TO OPEN, płytowe (dno HDF) 	<b>VA 97P</b> <b>VA 97L</b>	160	45	69	2424		2448	
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda L)								
Łączniki do biurka na jednej nodze umożliwiające połączenie biurka z szafą typu Tower	Symbol	Wymiary [cm]			Cena / 2 szt. [PLN]	Doptata [PLN]		
		Szer.	Gł.	Wys.		Kolor elementów metalowych - II gr.		
	<b>VA KPN</b>				115		45	

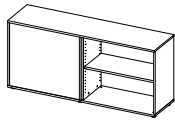
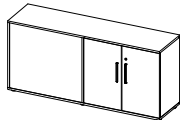
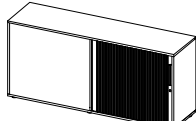
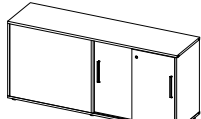
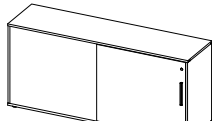

Komody przybiurkowe jednostronne I poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.			Płyta melaminowana - II gr.	
regał 	do biurka: 60	<b>VA 201</b>	120	43	75	914		924
	80	<b>VA 233</b>	160			1103		1114
regał / drzwi uchylne 	do biurka: 60	<b>VA 202</b>	120	43	75	1216		1228
	80	<b>VA 234</b>	160			1435		1449
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								
regał / drzwi zaluzjowe 	do biurka: 60	<b>VA 203</b>	120	43	75	1592		1607
	80	<b>VA 235</b>	160			1901		1921
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								
regał / drzwi przesuwne 	do biurka: 60	<b>VA 204</b>	120	43	75	1242		1255
	80	<b>VA 236</b>	160			1470		1483
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								
regał / drzwi przesuwne (brak możliwości zamocowania biurka z 1 nogą) 	do biurka: 60	<b>VA 207</b>	130	43	75	1226		1239
	80	<b>VA 239</b>	170			1446		1460
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								
regał / 4 szuflady 	do biurka: 60	<b>VA 265</b>	120	43	75	1420		1435
	80	<b>VA 267</b>	160			1690		1706
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								

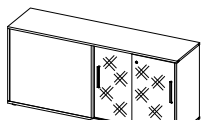

Komody przybiurkowe jednostronne I poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Tkanina I gr.	Tkanina II gr.	Płyta melaminowana - II gr.	
regał / drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki 	do biurka: 60	<b>VA 205</b>	120	43	75	1196	1225	1255
	80	<b>VA 237</b>	160			1426	1466	1483
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								
regał / drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki (brak możliwości zamocowania biurka z 1 nogą) 	do biurka: 60	<b>VA 206</b>	130	43	75	1236	1294	1330
	80	<b>VA 238</b>	170			1436	1480	1558
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								

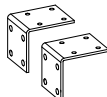
Łączniki do biurek na jednej nodze	Symbol	Wymiary [cm]			Cena / 2 szt. [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Kolor elementów metalowych II gr.
	<b>VA ŁP</b>				115	45

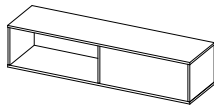
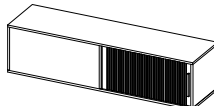
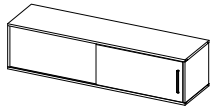
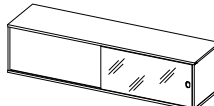
Komody przybiurkowe jednostronne II poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana - II gr.
regał  do biurka: 60	<b>VA 208</b>	120	43	40	506	512
	80	<b>VA 240</b>				160
regał / drzwi załuzjowe  do biurka: 60	<b>VA 209</b>	120	43	40	930	938
	80	<b>VA 241</b>				160
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)						
regał / drzwi przesuwne  do biurka: 60	<b>VA 210</b>	120	43	40	777	784
	80	<b>VA 242</b>				160
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)						
regał / drzwi przesuwne z plexi - opał  do biurka: 60	<b>VA 211</b>	120	43	40	951	961
	80	<b>VA 243</b>				160
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)						

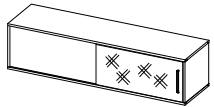
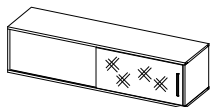
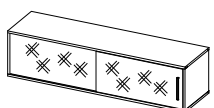
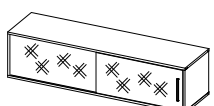
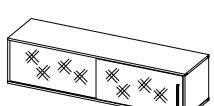
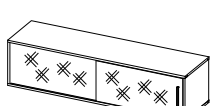
Komody przybiurkowe jednostronne II poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.	Tkanina I gr.	Tkanina II gr.	Płyta melaminowana - II gr.
regał / drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki  do biurka: 60	<b>VA 212</b>	120	43	40	772	801	780
	80	<b>VA 244</b>					160
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
regał / drzwi przesuwne tapicerowane z pianką  do biurka: 60	<b>VA 213</b>	120	43	40	817	846	825
	80	<b>VA 245</b>					160
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
regał / drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki  do biurka: 60	<b>VA 214</b>	130	43	40	808	838	815
	80	<b>VA 246</b>					170
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
regał / drzwi przesuwne tapicerowane z pianką  do biurka: 60	<b>VA 215</b>	130	43	40	855	885	863
	80	<b>VA 247</b>					170
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							

Komody przybiurkowe dwustronne I poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana - II gr.	
regał 	do biurka: 60	<b>VA 216</b>	120	43	75	914	924
	80	<b>VA 248</b>	160			1103	1114
drzwi uchylne 	do biurka: 60	<b>VA 217</b>	120	43	75	1592	1607
	80	<b>VA 249</b>	160			1851	1870
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
drzwi żaluzjowe 	do biurka: 60	<b>VA 218</b>	120	43	75	2192	2213
	80	<b>VA 250</b>	160			2648	2675
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
drzwi przesuwne 	do biurka: 60	<b>VA 219</b>	120	43	75	1559	1575
	80	<b>VA 251</b>	160			1816	1834
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
drzwi przesuwne (brak możliwości zamocowania biurka z 1 nogą) 	do biurka: 60	<b>VA 222</b>	130	43	75	1481	1497
	80	<b>VA 254</b>	170			1724	1741
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
4 szuflady 	do biurka: 60	<b>VA 266</b>	120	43	75	2001	2021
	80	<b>VA 268</b>	160			2367	2391
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							

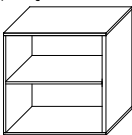
Komody przybiurkowe dwustronne I poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.	Tkanina I gr.	Tkanina II gr.	Płyta melaminowana - II gr.	
drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki 	do biurka: 60	<b>VA 220</b>	120	43	75	1549	1598	1565
	80	<b>VA 252</b>	160			1820	1898	1838
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								
drzwi przesuwne tapicerowane bez pianki (brak możliwości zamocowania biurka z 1 nogą) 	do biurka: 60	<b>VA 221</b>	130	43	75	1475	1784	1490
	80	<b>VA 253</b>	170			1718	1806	1735
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)								

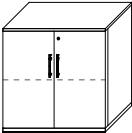
Łączniki do biurek na jednej nodze	Symbol	Wymiary [cm]			Cena / 2 szt. [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gł.	Wys.		Kolor elementów metalowych II gr.	
	<b>VA KPN</b>				115	45	

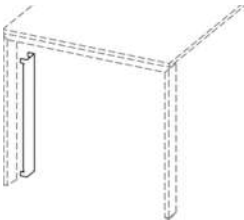
Komody przybiurkowe dwustronne II poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.			Płyta melaminowana - II gr.
 do biurka: 60	<b>VA 223</b>	120	43	40	506		512
	80	<b>VA 255</b>			160	605	
 do biurka: 60	<b>VA 224</b>	120	43	40	1288		1300
	80	<b>VA 256</b>			160	1518	
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 225</b>	120	43	40	957		967
	80	<b>VA 257</b>			160	1165	
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 226</b>	120	43	40	1293		1306
	80	<b>VA 258</b>			160	1640	
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							

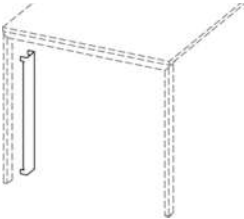
Komody przybiurkowe dwustronne II poziom	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]		Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.	Tkanina I gr.	Tkanina II gr.	Płyta melaminowana - II gr.
 do biurka: 60	<b>VA 227</b>	120	43	40	914	941	924
	80	<b>VA 259</b>			160	1084	1140
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 228</b>	120	43	40	1006	1032	1016
	80	<b>VA 260</b>			160	1215	1269
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 229</b>	120	43	40	1012	1077	1022
	80	<b>VA 261</b>			160	1182	1273
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 230</b>	120	43	40	1195	1260	1206
	80	<b>VA 262</b>			160	1433	1524
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 231</b>	130	43	40	1039	1108	1049
	80	<b>VA 263</b>			160	1222	1311
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							
 do biurka: 60	<b>VA 232</b>	130	43	40	1244	1317	1256
	80	<b>VA 264</b>			160	1487	1579
L-lewa, P-prawa (na rysunku komoda P)							





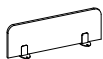
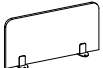


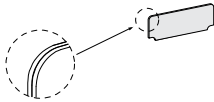
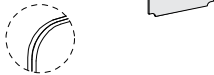


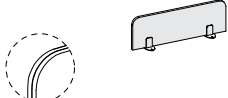

Szafy H-75 dostawiane do biurek	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana - II gr.
1 półka płytowa o grubości 18mm, wieniec górny i dolny - płyta o grubości 18mm, 	<b>VA 270</b>	60	43	75	404	407
	<b>VA 272</b>	70			438	442
	<b>VA 274</b>	80			478	483

Szafy H-75 dostawiane do biurek	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gł.	Wys.		Płyta melaminowana - II gr.
1 półka płytowa o grubości 18mm, wieniec górny i dolny - płyta o grubości 18mm, drzwi pełne, zamek baszkwilowy 	<b>VA 271</b>	60	43	75	761	770
	<b>VA 273</b>	70			814	822
	<b>VA 275</b>	80			868	876

Pionowy tor kablowy do nogi N	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gr.	Wys.		Kolor elementów metalowych II gr.
	<b>VA T2</b>				203	75

Pionowy tor kablowy do nogi K	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]
		Szer.	Gr.	Wys.		Kolor elementów metalowych II gr.
	<b>VA T4</b>				203	75

Przegrody nadbiurkowe płytowe (kolory uchwytów i łączników: biały, czarny, aluminium, antracyt, nevada)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gr.	Wys. nad blatem		Płyta melaminowana - II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
	VA 112 P/B	60	1,8	42,5 35,7	197	146	37
	VA 250 P/B	70			207	167	37
	VA 114 P/B	80			217	190	37
	VA 60/57 PŁ	60	1,8	57 50	237	167	37
	VA 70/57 PŁ	70			248	193	37
	VA 80/57 PŁ	80			261	218	37
do biurek typu bench i pojedynczych 	VA 102 P/B	120	1,8	42,5 35,7	306	281	37
	VA 103 P/B	140			332	383	37
	VA 104 P/B	160			359	436	37
	VA 105 P/B	180			385	489	37
	VA 106 P/B	200			412	541	37
do biurek typu bench i pojedynczych 	VA 120/57 PŁ	120	1,8	57 50	366	322	37
	VA 140/57 PŁ	140			397	439	37
	VA 160/57 PŁ	160			431	502	37
	VA 180/57 PŁ	180			463	563	37
	VA 200/57 PŁ	200			495	622	37
boczna wewnętrzna - do biurek typu bench 	VA 520 B	59	1,8	35,7	378	142	37
	VA 521 B	69			387	165	37
	VA 522 B	79			398	187	37
boczna wewnętrzna - do biurek typu bench 	VA 59/50 PŁ	59	1,8	50	452	163	37
	VA 69/50 PŁ	69			465	190	37
	VA 79/50 PŁ	79			478	216	37

Przegrody nadbiurkowe tapicerowane (kolory uchwytów i łączników: biały, czarny, aluminium, antracyt, nevada)	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]										Dopłata [PLN] Kolor elementów metalowych - II gr.
		Szer.	Gr.	Wys. nad blatem	gr. I		gr. II		gr. III		gr. IV		gr. V		
					T	TP	T	TP	T	TP	T	TP	T	TP	
boczna - do biurek typu bench i pojedynczych 	VA 113 DUO P/B	60	2,2	42,5 35,7	383	525	414	556	561	702	716	856	747	887	37
	VA 252 DUO P/B	70			390	539	427	574	594	743	772	919	804	951	37
	VA 115 DUO P/B	80			405	560	447	601	634	788	832	987	863	1018	37
boczna - do biurek typu bench i pojedynczych 	VA 60/57 DUO	60	2,2	57 50	459	629	496	667	673	842	858	1026	895	1066	37
	VA 70/57 DUO	70			468	646	512	690	712	889	925	1103	964	1141	37
	VA 80/57 DUO	80			486	670	537	721	761	946	1000	1185	1038	1222	37
do biurek typu bench i pojedynczych 	VA 107 DUO P/B	120	2,2	42,5 35,7	469	646	529	705	799	976	1089	1288	1120	1295	37
	VA 108 DUO P/B	140			532	712	604	784	933	1111	1280	1459	1311	1490	37
	VA 109 DUO P/B	160			549	731	632	815	1003	1186	1398	1580	1429	1612	37
	VA 110 DUO P/B	180			624	809	716	901	1128	1315	1569	1756	1602	1787	37
	VA 111 DUO P/B	200			729	931	836	1038	1315	1515	1824	2026	1856	2057	37
do biurek typu bench i pojedynczych 	VA 120/57 DUO	120	2,2	57 50	563	775	634	846	960	1171	1306	1517	1344	1555	37
	VA 140/57 DUO	140			639	855	726	940	1118	1334	1535	1751	1575	1789	37
	VA 160/57 DUO	160			659	879	760	979	1204	1423	1678	1897	1715	1934	37
	VA 180/57 DUO	180			748	971	858	1081	1354	1578	1897	2106	1921	2143	37
	VA 200/57 DUO	200			874	1117	1003	1244	1578	1819	2189	2432	2228	2469	37
boczna wewnętrzna - do biurek typu bench 	VA 530 DUO B	59	1,8/2,5	35,7	564	705	595	736	743	883	895	1038	927	1069	37
	VA 531 DUO B	69			571	720	607	756	775	922	952	1100	984	1132	37
	VA 532 DUO B	79			587	740	628	782	815	970	1013	1168	1045	1199	37
boczna wewnętrzna - do biurek typu bench 	VA 59/50 DUO	59	1,8/2,5	50	676	846	713	885	889	1060	1075	1244	1113	1283	37
	VA 69/50 DUO	69			685	863	729	907	930	1107	1142	1321	1181	1358	37
	VA 79/50 DUO	79			703	887	754	938	979	1164	1216	1402	1255	1439	37

Blenda płytowa do biurka	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gr.	Wys.		Płyta melaminowana - II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
do biurka: 120 	<b>VA 400</b>	90	1,8	31	216	237	30
	<b>VA 401</b>	110			238	323	30
	<b>VA 402</b>	130			264	369	30
	<b>VA 403</b>	150			286	412	30
	<b>VA 404</b>	170			310	458	30

Przegroda nadbiurkowa płyta laminowana w ramie aluminiowej malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]	Dopłata [PLN]	
		Szer.	Gr.	Wys. nad blatem		Płyta melaminowana - II gr.	Kolor elementów metalowych - II gr.
	<b>PNP 120 P/B</b>	120	2	42 35,2	498	281	52
	<b>PNP 140 P/B</b>	140			544	469	57
	<b>PNP 160 P/B</b>	160			583	536	60
	<b>PNP 180 P/B</b>	180			621	599	64
	<b>PNP 200 P/B</b>	200			658	666	68
	<b>PNP 120/57 P/B</b>	120	2	57 50	597	322	57
	<b>PNP 140/57 P/B</b>	140			654	439	61
	<b>PNP 160/57 P/B</b>	160			699	502	64
	<b>PNP 180/57 P/B</b>	180			744	563	69
	<b>PNP 200/57 P/B</b>	200			790	622	72

Przegroda nadbiurkowa płyta z pianką, tapicerowana w ramie aluminiowej malowanej proszkowo	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]
		Szer.	Gr.	Wys. nad blatem	gr. I	gr. II	gr. III	gr. IV	gr. V	Kolor elementów metalowych - II gr.
	<b>PNT 120 P/B</b>	120	2	42 35,2	721	893	1123	1228	1362	52
	<b>PNT 140 P/B</b>	140			791	982	1247	1368	1524	57
	<b>PNT 160 P/B</b>	160			901	1107	1409	1545	1725	60
	<b>PNT 180 P/B</b>	180			947	1266	1603	1658	1856	64
	<b>PNT 200 P/B</b>	200			1030	1304	1680	1766	1990	68
	<b>PNT 120/57 P/B</b>	120	2	57 50	865	1073	1348	1474	1636	57
	<b>PNT 140/57 P/B</b>	140			951	1178	1497	1641	1829	61
	<b>PNT 160/57 P/B</b>	160			1081	1328	1691	1854	2071	64
	<b>PNT 180/57 P/B</b>	180			1138	1518	1923	1990	2228	69
	<b>PNT 200/57 P/B</b>	200			1236	1566	2014	2120	2388	72

Nakładka tapicerowana do przegród PNP i PNT	Symbol	Wymiary [cm]			Cena [PLN]					Dopłata [PLN]
		Szer.	Gr.	Wys.	gr. I	gr. II	gr. III	gr. IV	gr. V	Kolor elementów metalowych - II gr.
	<b>TN 1</b>	58	2	30	232	258	347	390	444	15
	<b>TN 2</b>	120			254	279	369	411	465	15