

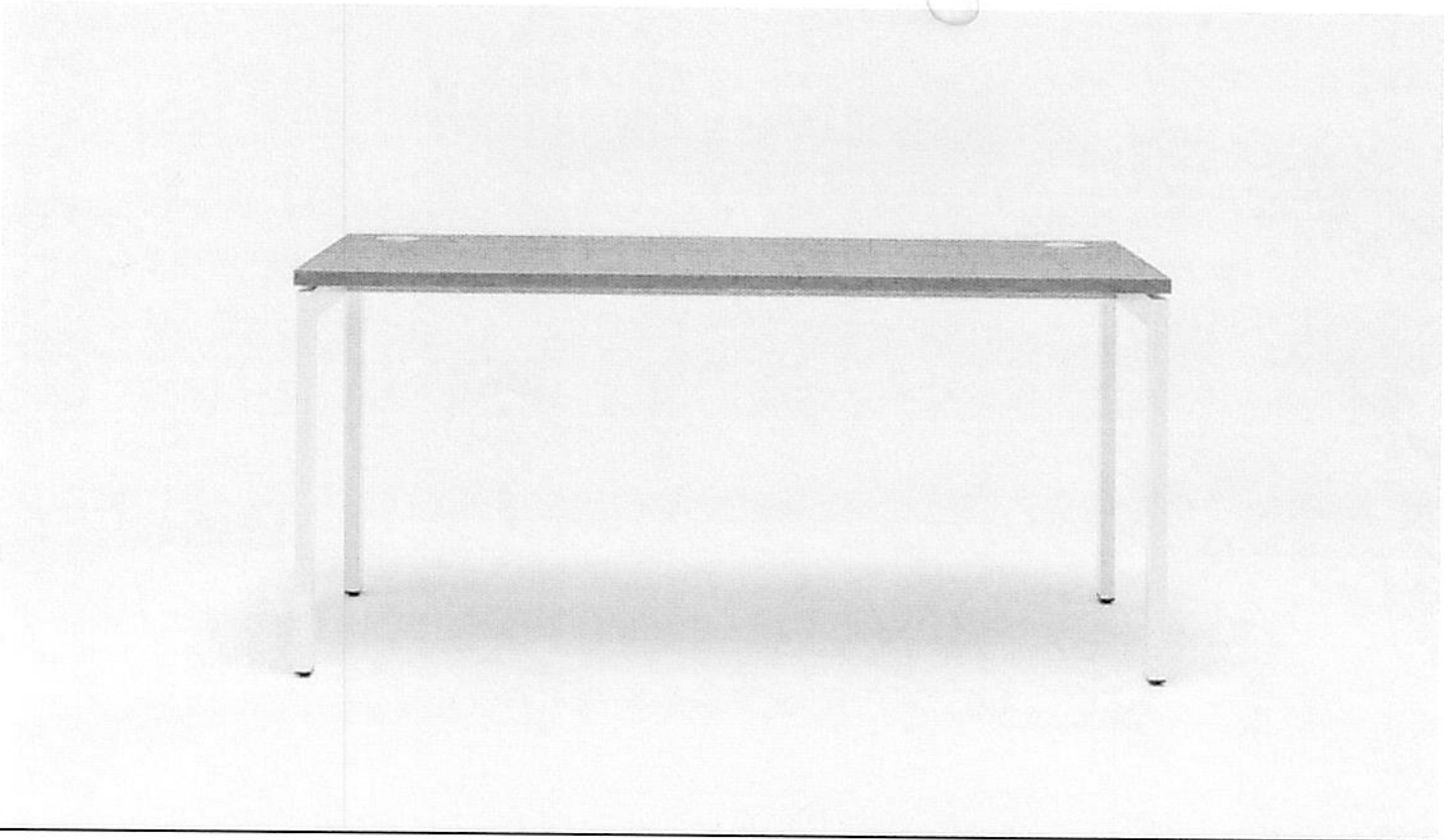


MEBLOWO.EU

Dotyczy pozycji
1-4
z formularza
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Biurko B21



Cechy produktu:

- Blat biurka 18mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm oklejany maszynowo
- Stelaż składa się z 2 kompletów nóg w kształcie litery C oraz belki poprzecznej skręcanych ze sobą za pomocą śrub metrycznych M8
- Elementy stelaża malowane proszkowo
- Nogi stołu wzmocnione od strony wewnętrznej łącznikiem trawersu o grubości blachy 5mm
- Nogi stelaża wykonane z profili 40x40mm z łącznikiem o przekroju 40x30mm. Trawers stelaża wykonany z profilu 40x25mm. Profile wykonane z blachy o gr 2mm
- Nóżki regulacyjne w każdej nodze stelaża o skoku 0-70mm
- Wysokość: 750mm
- Szerokość blatu: 600-2000mm
- Głębokość blatu: 600-900mm

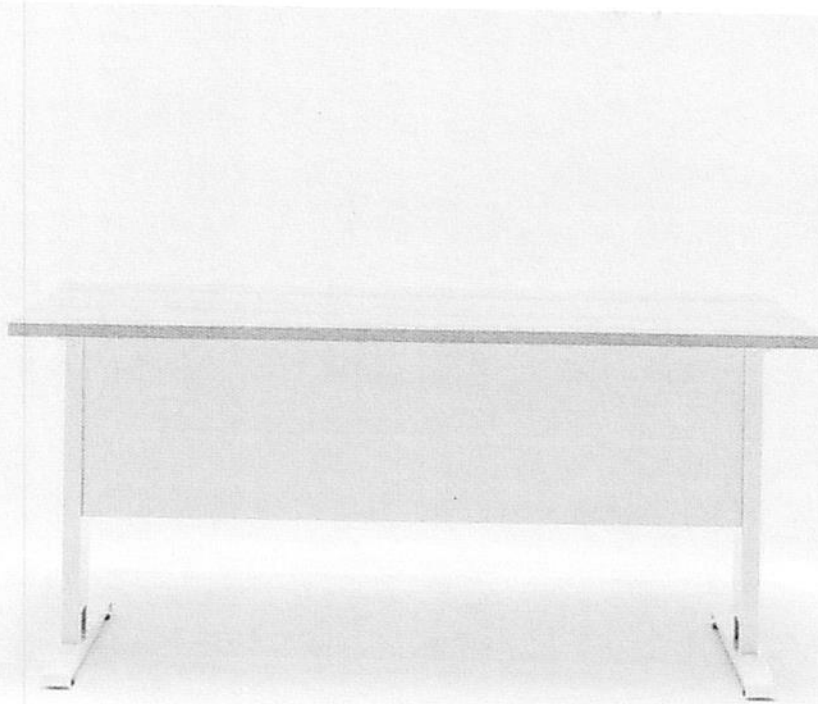


MEBLOWO.EU

Dotyczy pozycji
5-8, 12-14
2 Formulacje
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Wysłona BS87



Cechy produktu:

- Wysłona biurka 18mm dwustronnie laminowana
- Wysłona zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm oklejana maszynowo
- Mocowanie do stelaża biurka za pomocą płaskownika stalowego o grubości 4mm w kształcie litery L
- Wymiar płaskownika : 144x20mm z zaoblzeniami R5 w narożach
- Płaskownik mocowany do wysłony za pomocą muf stalowych M6
- Wysokość: 310mm
- Szerokość wysłony: 400-2000mm



MEBLOWO.EU

DOTYCZY POZYCJI
9-11
Z Formularze
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Biurko B43



Cechy produktu:

- Blat biurka 18mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm oklejany maszynowo
- W blacie zamontowane 2 przelotki kablowe
- Stelaż składa się z 2 kompletów nóg w kształcie litery T oraz regulowanego kanału kablowego skręcanych ze sobą za pomocą śrub metrycznych M8
- Elementy stelaża malowane proszkowo
- Nogi stelaża wyposażone w wewnętrzny kanał kablowy ze zdejmowalnym panelem maskującym
- Kolumna pionowa nogi o szerokości 200mm osłonięta wyobloną blachą o przekroju eliptycznym zakończona od góry teownikiem o długości 550mm z 6 otworami metrycznymi. Kolumna wyposażona w przepust kablowy
- Szerokość podstawy nogi stelaża 650mm. Stopa wykonana ze stali tłoczonej gładkiej osłaniająca stopki regulacyjne
- Krawędzie przepustów kablowych w nodze oraz kanale kablowym zabezpieczone osłoną z tworzywa
- Szerokość stopy i kolumny stelaża: 70mm
- Wysokość: 750mm
- Szerokość blatu: 600-2000mm
- Głębokość blatu: 600-900mm



MEBLOWO.EU

DOTYCZY POZYCJI
15'
z Formularza
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Biurko B-EL2



Cechy produktu:

- Blat biurka 25mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm oklejany maszynowo
- Zakres regulacji wysokości blatu: 620-1270mm
- Stelaż składający się z 2 kolumn DL16 LINAK w kształcie litery T z cichym i płynnym napędem oraz 2 belek łączących o przekroju 40x25mm
- Funkcja miękkiego startu i zatrzymania
- Panel sterujący DPG1M - wbudowany moduł Bluetooth
- Funkcja Desk Sensor 1
- System antykolizyjny i synchronizacyjny
- Dopuszczalne obciążenie blatu: 160kg
- Prędkość podnoszenia: 38mm/s
- Pobór mocy w spoczynku: 0.1W
- Stopy stelaża o długości 700mm
- Szerokość blatu: 600-2000mm
- Głębokość blatu: 600-900mm



MEBLOWO.EU

DOTYCZY PRZYWI
16
z formularza
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Stół S20



Cechy produktu:

- Blat stołu 18mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6 na dystansie 10mm od konstrukcji stelaża
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm
- Stelaż składa się z 4 kompletów nóg wzmacnianych wewnątrz brokami stalowymi oraz 2 trawersów poprzecznych osadzonych w gniazdach z blachy o grubości 3mm skręcanych ze sobą za pomocą śrub metrycznych M8
- Elementy stelaża malowane proszkowo
- Nogi stelaża wykonane z profilu 70x30mm z wspawanym ceownikiem do połączenia z trawersem, 2 Trawersy stelaża wykonany z profilu 40x25mm
- Profile stelaża wykonane z blachy o grubości 2mm
- Nóżki regulacyjne w każdej nodze stelaża o skoku 0-15mm
- Wysokość: 750mm
- Szerokość blatu: 600-1200mm
- Głębokość blatu: 600-800mm



MEBLOWO.EU

Kolekcja mebli biurowych

Dotyczy pozycji
17
z Formularza
Zmodyfikacji

Stół S5



Cechy produktu:

- Blat stołu 18mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6 na dystansie 10mm od konstrukcji stelaża
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm
- Stelaż składa się z 4 kompletów nóg wzmacnianych wewnątrz brokami stalowymi oraz 2 trawersów poprzecznych osadzonych w gniazdach z blachy o grubości 3mm skręcanych ze sobą za pomocą śrub metrycznych M8
- Elementy stelaża malowane proszkowo
- Nogi stelaża wykonane z profilu 70x30mm z wspawanym ceownikiem do połączenia z trawersem, 2 Trawersy stelaża wykonany z profilu 40x25mm
- Profile stelaża wykonane z blachy o grubości 2mm
- Nóżki regulacyjne w każdej nodze stelaża o skoku 0-15mm
- Nogi środkowe cofnięte
- W blacie zamontowane 2 mediaporty zawierające: 2x230V, 2xUSB, 1xHDMI, 1xRJ
- Wysokość: 750mm
- Szerokość blatu: 1600-2800mm
- Głębokość blatu: 600-1800mm



MEBLOWO.EU

Dotyczy pozycji

18

Z Formularza
Zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Stół S7



Cechy produktu:

- Blat stołu 18mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6 na dystansie 10mm od konstrukcji stelaża
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm
- Stelaż składa się z 4 kompletów nóg wzmacnianych wewnątrz brokami stalowymi oraz 2 trawersów poprzecznych osadzonych w gniazdach z blachy o grubości 3mm skręcanych ze sobą za pomocą śrub metrycznych M8
- Elementy stelaża malowane proszkowo
- Nogi stelaża wykonane z profilu 70x30mm z wspawanym ceownikiem do połączenia z trawersem, 2 Trawersy stelaża wykonany z profilu 40x25mm
- Profile stelaża wykonane z blachy o grubości 2mm
- Nóżki regulacyjne w każdej nodze stelaża o skoku 0-15mm
- Nogi środkowe cofnięte
- W blacie zamontowane 2 mediaporty zawierające: 2x230V, 2xUSB, 1xHDMI, 1xRJ
- Wysokość: 750mm
- Szerokość blatu: 3200-5600mm
- Głębokość blatu: 600-1800mm



MEBLOWO.EU

DOTYCZY POZYCJI
20
z Formularza
Zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Stół S12



Cechy produktu:

- Blat stołu 25mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm klejony maszynowo
- Kolumna stołu 100x100mm z płytą górną 300x200mm
- Elementy stelaża malowane proszkowo
- Podstawa o wymiarach 500x400mm z blachy o grubości 8mm
- 4 Nóżki regulacyjne w każdej nodze stelaża o skoku 0-20mm
- Wysokość: 650mm
- Szerokość blatu: 500-900mm
- Głębokość blatu: 500-900mm



MEBLOWO.EU

Dotyczy pozycji
21
z formularza
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Stół S107



Cechy produktu:

- Blat stołu 18mm dwustronnie laminowany, mocowany do stelaża za pomocą muf stalowych M6
- Blat zabezpieczony obrzeżem ABS 2mm
- Kolumna stołu INOX fi 60mm
- Podstawa INOX o średnicy 500mm
- Wysokość: 750mm
- Szerokość blatu: 500-900mm
- Głębokość blatu: 500-900mm



MEBLOWO.EU

DOTYCZY POZYCJI
22
z Formularza
Zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Kontenerek K10



Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej
- 3 szuflady o udźwigu 25kg i wysuwie 70% , górna szuflada z wkładką piórnikową
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek centralny wyposażony w kluczyk łamany
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- 4 kółka jezdne, w tym 2 przednie z hamulcem
- Wysokość: 550mm
- Szerokość: 430mm
- Głębokość: 530mm

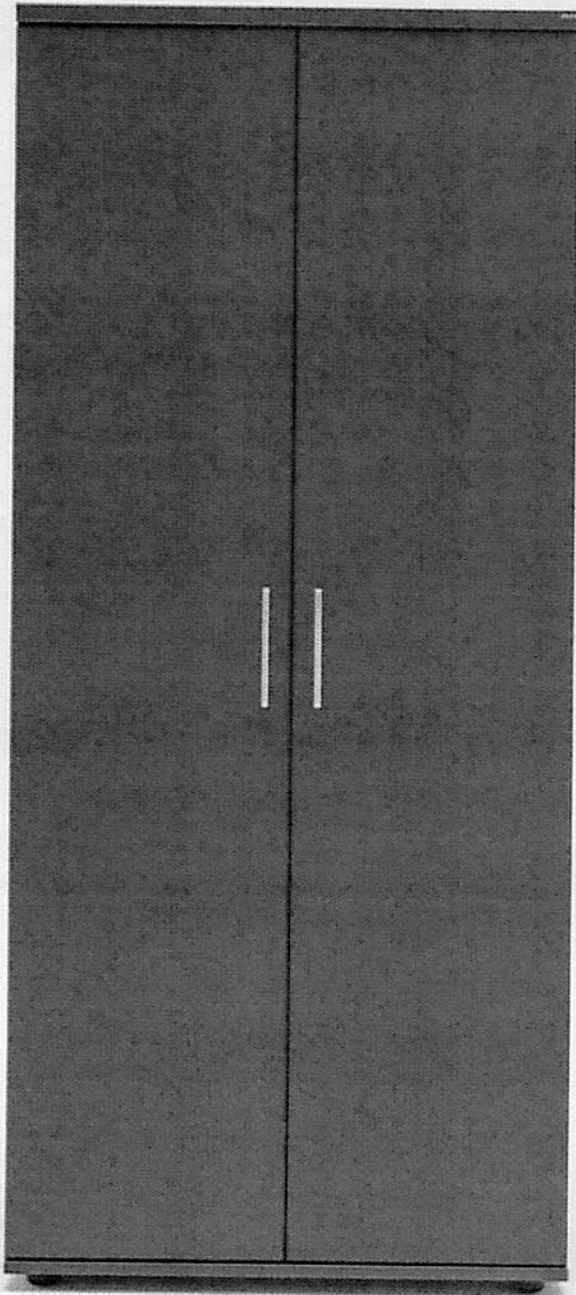


MEBLOWO.EU

DOTYCZY PRZYCWI
23
z formułem

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W24



Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek baskwilowy wraz z listwą przemykową
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Podział półek szafy: 50H
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 2000mm
- Szerokość: 800mm
- Głębokość: 430mm



MEBLOWO.EU

Dotyczy pozycji
24
2 formularze
zamówienia

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W29



Opis produktu:

- Wymiary – Szafa ma szerokość 40 cm, głębokość 43 cm i wysokość 200 cm, co zapewnia kompaktowe, a jednocześnie pojemne rozwiązanie do przechowywania.
- Łatwy montaż i demontaż – Konstrukcja umożliwia wielokrotne skręcanie bez ryzyka uszkodzeń, co ułatwia transport i przechowywanie.
- Solidna konstrukcja – Korpus wykonany z trójwarstwowej płyty dwustronnie melaminowanej o grubości 18 mm, odpornej na uszkodzenia i wilgoć.
- Wzmocnione wieńce i półki – Wieńce oraz półki z płyty o grubości 25 mm, zapewniające trwałość i stabilność.
- Bezpieczne krawędzie – Wszystkie krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości od 0,5 mm do 2 mm, co chroni przed uszkodzeniami i zwiększa trwałość.
- Stabilna konstrukcja – Plecy wpuszczane w boki i wieńce, z regulacją poziomowania w zakresie 1,5 cm, co pozwala na stabilne ustawienie na nierównych powierzchniach.
- Funkcjonalne półki – System zapadkowy zapobiega ich przypadkowemu wysunięciu, a regulacja co 32 mm umożliwia dopasowanie przestrzeni do potrzeb.
- Bezpieczeństwo i wygoda – Drzwi uchylne z regulowanymi zawiasami, zamkiem trzypunktowym baskwilowym oraz aluminiowymi uchwyty w kształcie litery T.

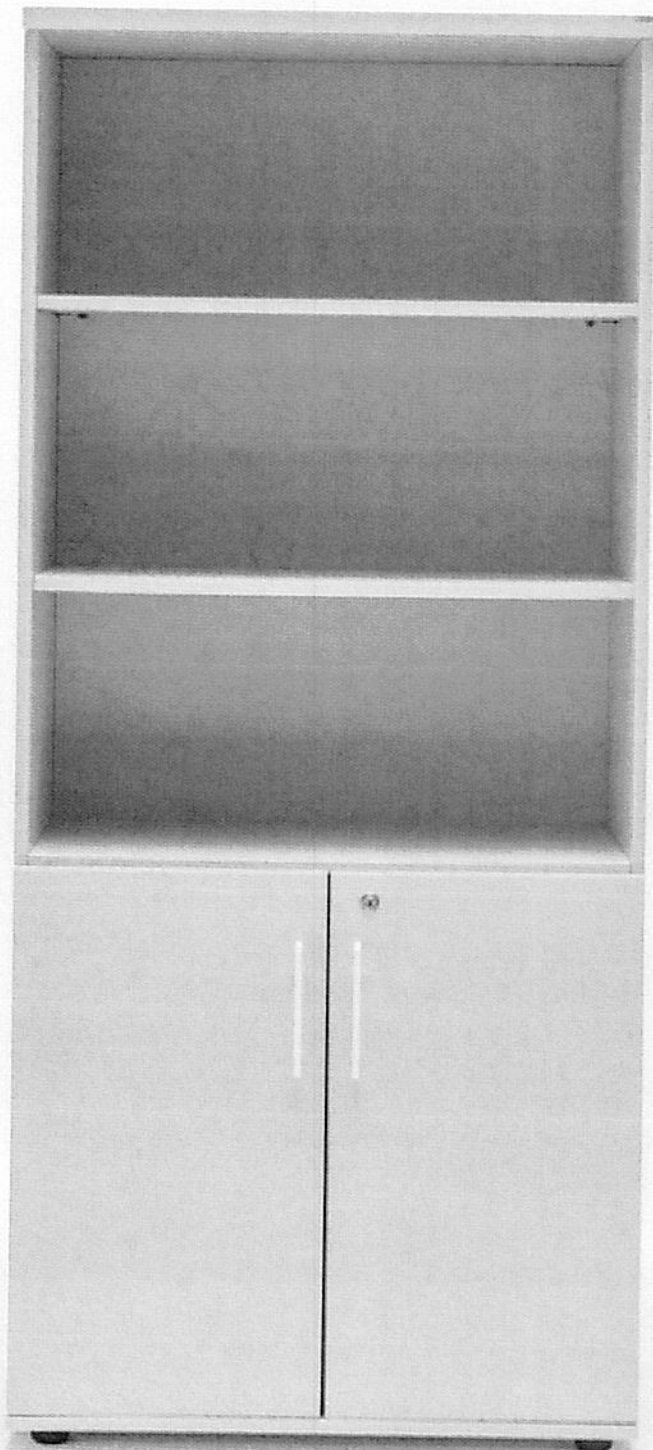


MEBLOWO.EU

DOTYCZY POZYCJI
25
z Formularza

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W18



Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek baskwilowy wraz z listwą przymykową
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Podział półek szafy: 5OH
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 2000mm
- Szerokość: 800mm
- Głębokość: 430mm



MEBLOWO.EU

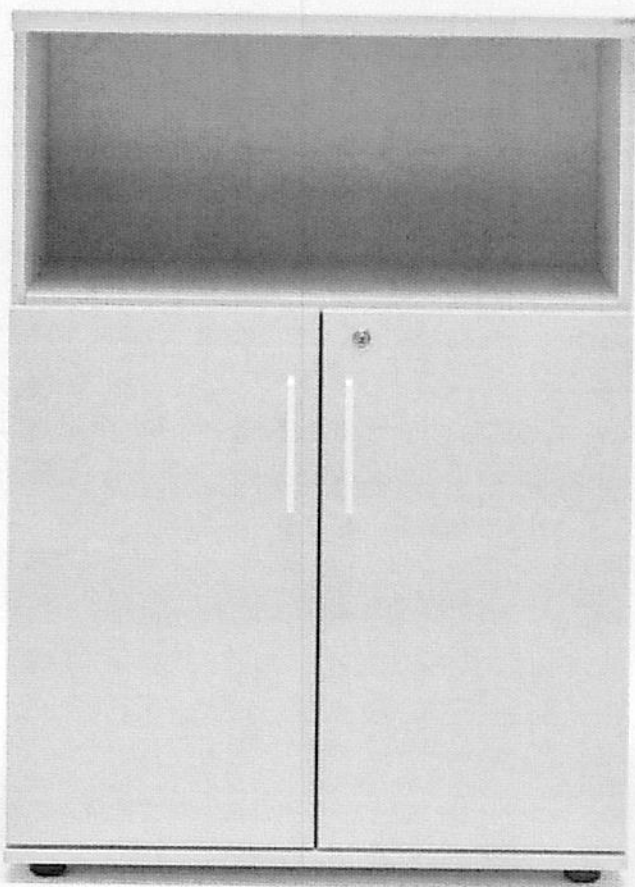
Kolekcja mebli biurowych

Dotyczy pozycji
26
z Formularza

Szafa W17

Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek baskwilowy wraz z listwą przymykową
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Podział półek szafy: 3OH
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 1100mm
- Szerokość: 800mm
- Głębokość: 430mm



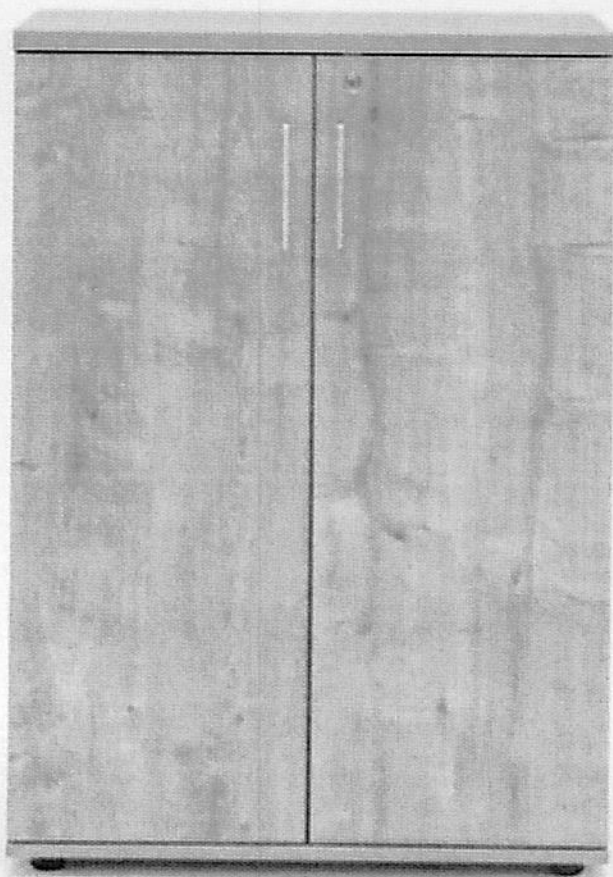


MEBLOWO.EU

DOTYCZY POZYCJI
27
z Formularza

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W8



Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek baskwilowy wraz z listwą przymykową
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Podział półek szafy: 2OH
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 750mm
- Szerokość: 800mm
- Głębokość: 430mm

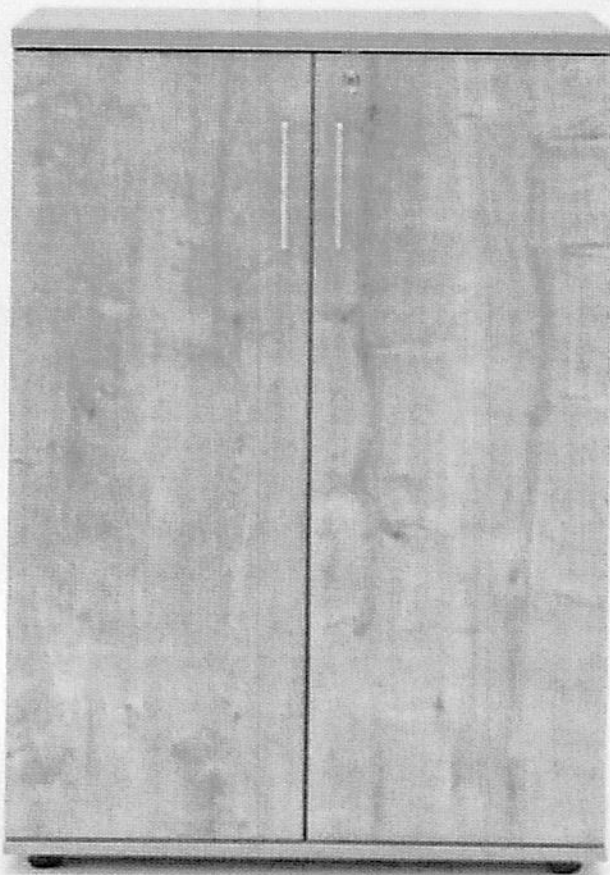


MEBLOWO.EU

Dotyczy pozycji
28
z Formularza

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W6



Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek baskwilowy wraz z listwą przymykową
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Podział półek szafy: 2OH
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 750mm
- Szerokość: 600mm
- Głębokość: 430mm

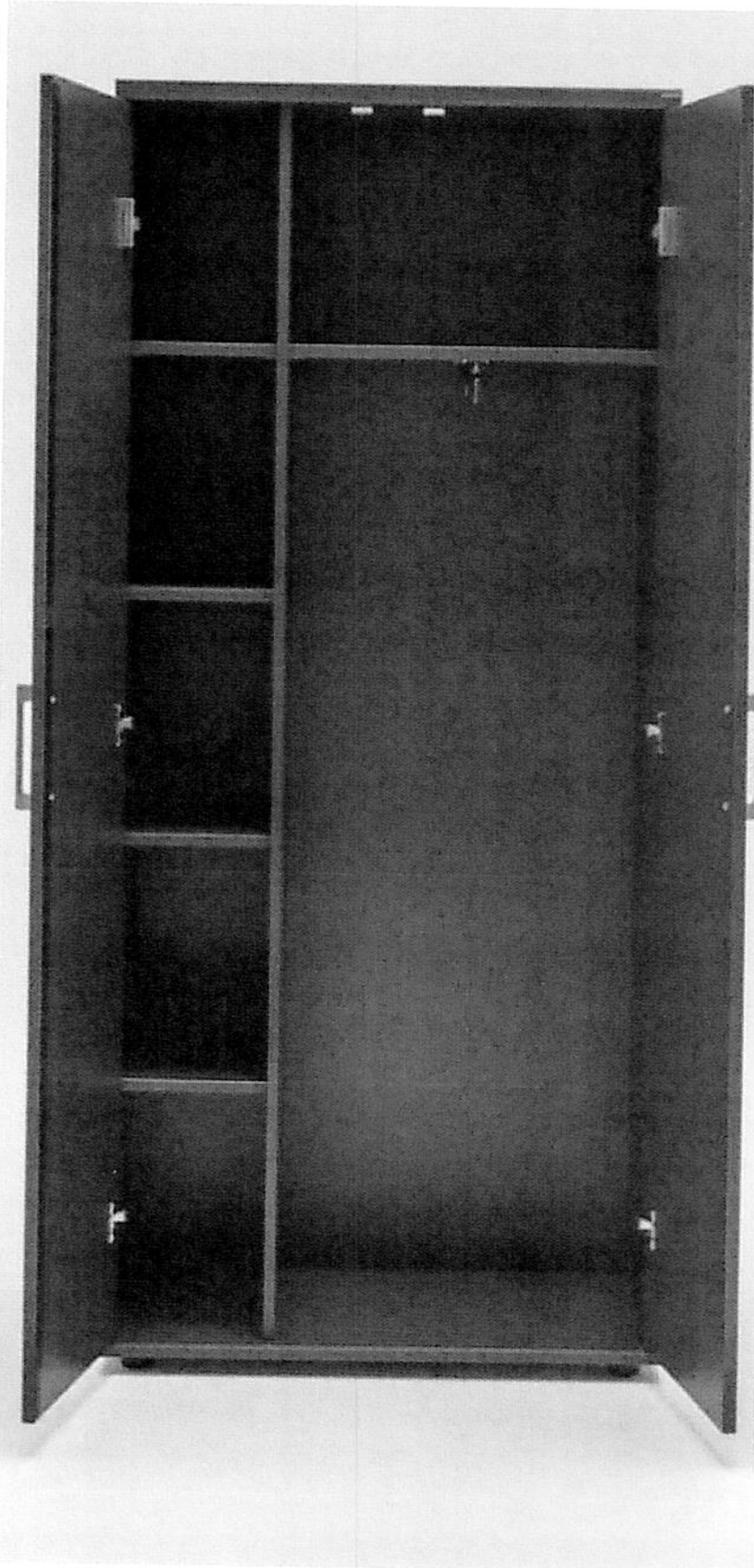


MEBLOWO.EU

DOTYCZY P922611
29
z Formularza

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W33



Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Zamek baskwilowy wraz z listwą przemykową
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Przestrzeń podzielona na część z półkami i część na drążek ubraniowy
- Podział półek szafy: 5OH
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 2000mm
- Szerokość: 800mm
- Głębokość: 430mm



MEBLOWO.EU

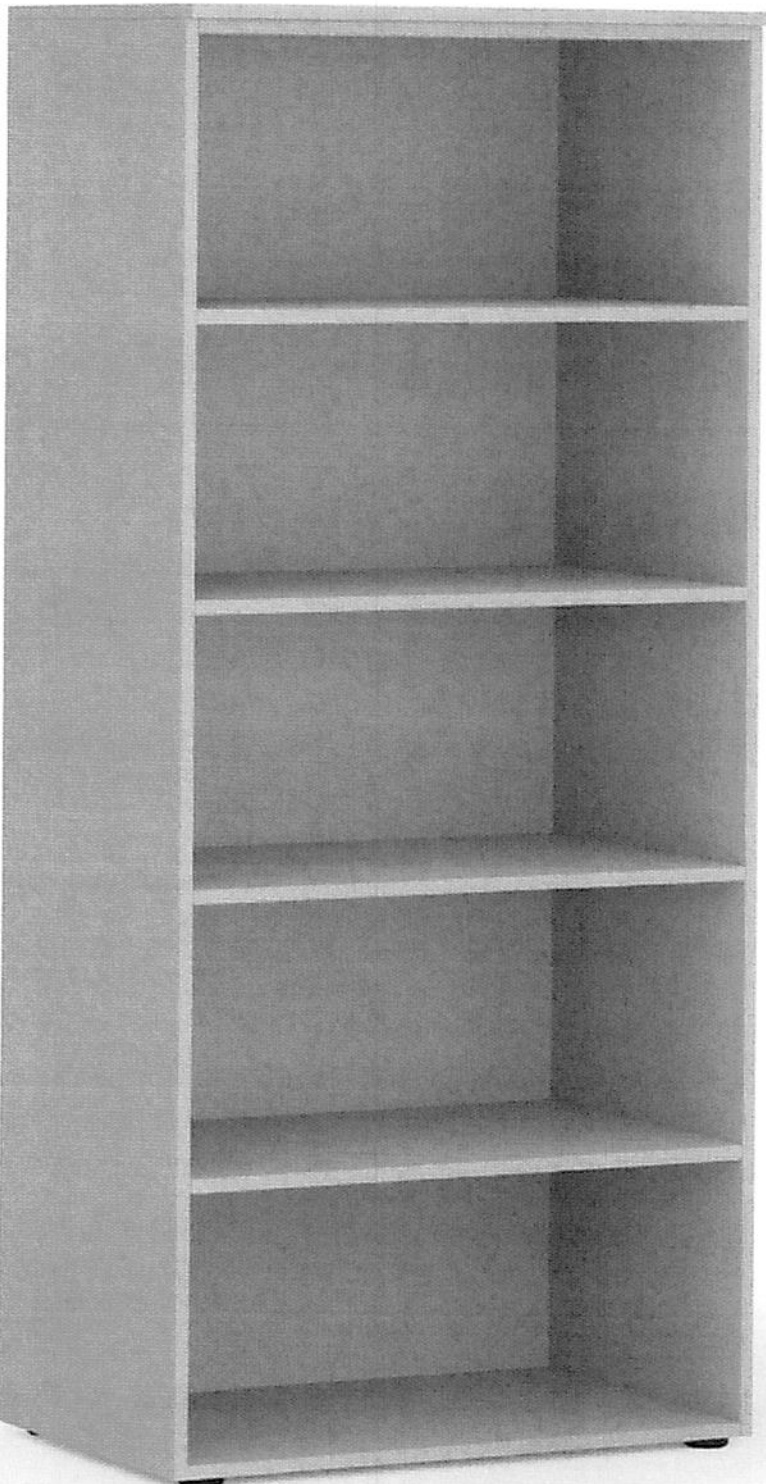
DOTYCZY PRZEŁU
30
z Formularz

Kolekcja mebli biurowych

Szafa W2

Cechy produktu:

- Korpus wykonany z płyty 18mm dwustronnie laminowanej - skręcany z możliwością demontażu
- Wieniec górny, dolny oraz półki wykonane z płyty 25mm dwustronnie laminowanej
- Plecy wpuszczone pomiędzy boki i wieńce
- Krawędzie frontowe oklejane ABS 2mm, pozostałe ABS 0.5mm
- Półki regulowane w systemie zapadkowym uniemożliwiającym wysunięcie półki - 5 poziomów na półkę
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Nóżki poziomujące z regulacją 15mm. Dostęp do regulacji od wnętrza szafy
- Możliwość postawienia szafy bezpośrednio na wieńcu dolnym
- Podział półek szafy: 50H
- Uchwyty aluminiowe (do wyboru)
- Wysokość: 2000mm
- Szerokość: 800mm
- Głębokość: 430mm



profim

POZYCJA
NR 31

VERIS NET 111SFL



Opis produktu:

- Ergonomiczne oparcie – Regulowane w zakresie wysokości i głębokości, dopasowuje się do naturalnych krzywizn kręgosłupa, zapewniając odpowiednie podparcie odcinka lędźwiowego.
- Regulowany zagłówek – Tapicerowany siatką, z możliwością regulacji wysokości i głębokości, co pozwala na indywidualne dopasowanie.
- Solidne materiały – Oparcie wykonane z mieszanki polipropylenu i włókna szklanego, pokryte siatką zapewniającą dobrą cyrkulację powietrza.
- Stabilna podstawa i kółka – Nylonowa pięcioramienna podstawa z samohamownymi kółkami (65 mm), przystosowanymi do miękkich i twardych powierzchni.
- Amortyzator gazowy – Płynna regulacja wysokości siedziska w zakresie 46-57 cm umożliwia dopasowanie do różnych biurk i preferencji użytkownika.
- Mechanizm Synchro – Umożliwia synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska oraz regulację twardości sprężyny, zwiększając komfort podczas pracy.
- Regulacja głębokości siedziska – Możliwość dostosowania w zakresie 50 mm oraz pochylenia przedniej części siedziska dla lepszego podparcia nóg.
- Regulowane podłokietniki – Wykonane z PU, regulowane w zakresie 80 mm, co pozwala na optymalne dopasowanie do wzrostu użytkownika.

profim

POZYWA
NR 32

RAYA 21SL.



Opis produktu:

- Wymiary – Fotel ma wysokość całkowitą 970-1170 mm, szerokość 690 mm i głębokość 660 mm, co zapewnia wygodę użytkowania.
- Ergonomiczne oparcie – Wykonane z polipropylenu i włókna szklanego, wyściełane pianką poliuretanową, z siedmiostopniową regulacją wysokości dla idealnego dopasowania.
- Komfortowe siedzisko – Wykonane ze sklejki drewna liściastego, tapicerowane tkaniną, z funkcją regulacji głębokości dla lepszego podparcia nóg.
- Mechanizm Synchro – Pozwala na synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska, regulację sprężystości oraz blokadę ruchu dla optymalnej pozycji siedzenia.
- Amortyzator gazowy – Umożliwia płynną regulację wysokości siedziska w zakresie 450-580 mm, dostosowując fotel do różnych biurków.
- Wytrzymała podstawa – Pięcioramienna baza wykonana z nylonu z włóknem szklanym, odporna na nacisk do 600 kg.
- Regulowane podłokietniki – Możliwość dostosowania wysokości, z nakładką poliuretanową zapewniającą wygodę i trwałość.
- Samohamowne kółka – Przystosowane do pracy zarówno na miękkich, jak i twardych powierzchniach, zapewniają mobilność i stabilność.

ACOS PRO 30V



Wymiary:

- Wysokość całkowita: 920 mm
- Wysokość siedziska: 420(470) mm
- Szerokość siedziska: 510 mm
- Szerokość całkowita: 590 mm
- Głębokość całkowita: 710 mm
- Głębokość siedziska: 450(470) mm

Opis produktu:

- Opis produktu: Fotel konferencyjny oparty na stelażu w formie płozy. Konstrukcja stelaża wykonana z okrągłego profilu 25x2 mm, wyprodukowanego przy użyciu technologii gięcia bez zmiany przekroju w punktach zgięcia. Stelaż jest chromowany z użyciem chromu trójwartościowego (Cr III), przy czym nie stosuje się chromu sześciowartościowego (Cr VI). Fotel posiada funkcję sztaplowania.
- Siedzisko oraz oparcie fotela są wykonane ze sklejki drzewnej i wyłożone trudnopalną pianką o gęstości 25 kg/m³ w oparciu i 35 kg/m³ w siedzisku. Oparcie jest anatomicznie wyprofilowane, z uwypukleniem na wysokości lędźwi, które płynnie przechodzi w wklęsłą powierzchnię wyżej. Pianki użyte w fotelu są trudnopalne. Siedzisko jest profilowane, a przednia krawędź jest zaokrąglona, co zapobiega uciskowi na tylne okolice stawów kolanowych oraz naczyń krwionośnych.
- Podłokietniki są integralną częścią stelaża, zakończone półokrągłymi nakładkami tapicerowanymi czarną skórą licową, mocowanymi w sposób niewidoczny. Cały fotel jest obity tkaniną poliestrową o gramaturze minimum 300 g/m².

Nowy Styl

CAFE VII HOCKER



Opis produktu:

- Solidna konstrukcja – Płozą podwójną metalową zapewnia stabilność i trwałość, idealna do foteli i krzeseł użytkowanych w biurach i salach konferencyjnych.
- Odporność na uszkodzenia – Konstrukcja malowana proszkowo, co chroni przed korozją, zarysowaniami i innymi uszkodzeniami mechanicznymi.
- Estetyczne wykończenie – Powłoka proszkowa nadaje elegancki wygląd i zwiększa odporność na czynniki zewnętrzne.
- Trwały kubełek – Wykonany ze sklejki bukowej, co zapewnia wytrzymałość i komfort użytkowania.
- Laminowana powierzchnia – Sklejka pokryta wysokiej jakości laminatem, odpornym na zarysowania i zabrudzenia, co ułatwia utrzymanie czystości.
- Wbudowany podnózek – Zapewnia dodatkowy komfort, pozwalając na wygodne oparcie stóp podczas długotrwałego siedzenia.
- Funkcjonalność i wygoda – Konstrukcja dostosowana do intensywnego użytkowania, zapewniająca ergonomię i wsparcie dla użytkownika.
- Idealne do różnych przestrzeni – Sprawdza się w biurach, salach konferencyjnych i innych miejscach wymagających solidnych i estetycznych mebli.

bejot:

POZYCJA NR
35

OT220 2N



Opis produktu:

- Funkcjonalna konstrukcja – Krzesło stacjonarne na 4 nogach z podłokietnikami, idealne do biur, sal konferencyjnych i poczekalni.
- Możliwość sztaplowania – Można układać do 10 sztuk jedno na drugim, co ułatwia przechowywanie i oszczędza miejsce.
- Trwałe siedzisko i oparcie – Wykonane z 9 mm sklejki, zapewniającej solidność i komfort użytkowania.
- Ergonomiczne wyprofilowanie – Oparcie z wybrzuszeniem w centralnej części wspiera odcinek lędźwiowy kręgosłupa.
- Bezpieczeństwo użytkowania – Sklejka i pianka tapicerska są trudnopalne i nietoksyczne, zwiększając ochronę użytkowników.
- Wytrzymały stelaż – Konstrukcja z rur stalowych 18x2 mm, malowanych proszkowo, odporna na korozję i intensywne użytkowanie.
- Podłokietniki z laminatem – Trwałe i estetyczne, zapewniają dodatkowy komfort podczas siedzenia.
- Ochrona podłogi – Stopki z wtopionym filcem zapobiegają rysowaniu powierzchni, szczególnie na twardych nawierzchniach.

bejot:

POZYCJA NB

36 i 37

OT220 2N + pulpit wersja Lewa lub prawa



Opis produktu:

- Praktyczne rozwiązanie – Krzesło stacjonarne na 4 nogach z podłokietnikami i pulpitem, idealne do sal wykładowych, konferencyjnych i biurowych.
- Wbudowany pulpit obrotowy – Wykonany ze sklejki oklejonej laminatem CPL, umożliwia wygodne pisanie i korzystanie z laptopa.
- Regulowany mechanizm pulpitu – Metalowy system pozwala na obracanie i opuszczanie pulpitu równoległe do boku krzesła, zachowując funkcję sztaplowania.
- Możliwość sztaplowania – Do 10 sztuk jedno na drugim, co pozwala na łatwe przechowywanie i oszczędność przestrzeni.
- Solidna konstrukcja – Siedzisko i oparcie wykonane ze sklejki o grubości 9 mm, zapewniające wytrzymałość i ergonomię.
- Ergonomiczne wsparcie – Wybrzuszenie w centralnej części oparcia zapewnia komfort dla odcinka lędźwiowego kręgosłupa.
- Trwały stelaż – Rury o średnicy 18x2 mm, malowane proszkowo na kolor aluminium, gwarantują stabilność i odporność na korozję.
- Filcowe stopki – Chronią podłogę przed zarysowaniami, co jest szczególnie istotne na twardych nawierzchniach.
- Podłokietniki z laminatem CPL – Estetyczne i trwałe wykończenie, zapewniające wygodę użytkowania.
- Łatwy montaż – Otwory montażowe z metalowymi okuciami i plastikowe podkładki siodłowe zwiększają trwałość konstrukcji.

NowyStyl

ISO WOOD CR



Opis produktu:

- Krzesło wykonane z twardej sklejki o minimalnej grubości 9 mm, wyprodukowane z naturalnego buku. Sklejka jest dwukrotnie lakierowana, co zapewnia jej trwałość i estetyczny wygląd.
- Krzesło dostępne jest w trzech wersjach kolorystycznych stelaża: chrom, aluminium oraz czarny. Posiada także funkcję sztaplowania, co umożliwia łatwe przechowywanie i oszczędność miejsca.

KLEIBER

POZYCJA
39

PLATINUM R32



Opis produktu:

Szerokość całkowita kanapy - 1320 mm.

Wysokość całkowita - 790mm.

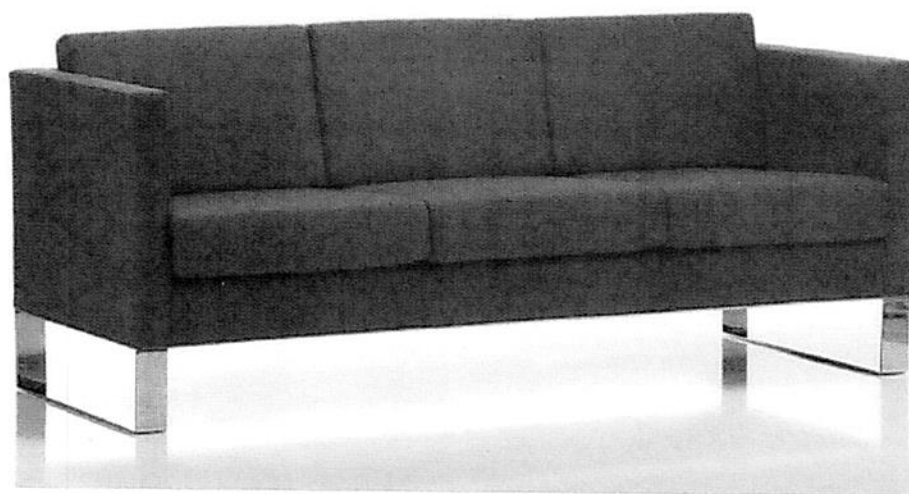
Głębokość całkowita - 750mm.

- Konstrukcja kanapy wykonana jest z drewna i materiałów pochodnych. Korpus kanapy ma formę sześciangu, gdzie spód, oparcie i podłokietniki są zlicowane. Wysokość korpusu wynosi 520 mm, a elementy mają grubość od 70 do 140 mm i są pokryte pianką oraz tapicerką. Podłokietniki mają wymiary 71/52 cm i grubość 90 mm. Elementy siedziskowe to sześciennie poduszki umieszczone wewnątrz korpusu: dwie siedziskowe o grubości 120 mm i dwie oparciowe, zwężające się od 120 mm u podstawy do 80 mm na górze. Poduszki te mają zdejmowane pokrowce zapinane na zamek. Poduszki oparciowe mogą wystawać 80 mm ponad korpus, a poduszki siedziskowe mogą wysuwać się do przodu o 40 mm. Elementy siedziskowe i oparciowe można łatwo zdejmować, ponieważ są mocowane do korpusu za pomocą rzepów. Dla zwiększenia komfortu, siedzisko wykonane jest z boneli, a oparcie z pianki o minimalnej gęstości 40 kg/m³.
- Kanapa stoi na czterech nogach wykonanych z metalowego profilu o wymiarach 30x30 mm i wysokości 180 mm. Każda noga posiada dwa dospawane wąsy zapobiegające jej wyłamaniu. Nogi są malowane proszkowo, co nadaje im efekt drobnej struktury.
- Tapicerka kanapy jest łatwa do czyszczenia, dwuwarstwowa, z widoczną fakturą przypominającą kratkę stworzoną technologią druku 3D lub podobnym nadrukowanym wzorem. Wierzchnia warstwa tapicerki wykonana jest z winylu, a podkład z poliestru. Tkanina jest odporna na działanie środków myjących, na ścieranie (co najmniej 100 000 cykli Martindale) oraz na światło (1000 godzin według skali blue wool).

KLEIBER

pozycja
40

PLATINUM R33



Opis produktu:

Szerokość całkowita kanapy - 1890 mm.

Wysokość całkowita - 790mm.

Głębokość całkowita - 750mm.

- Kanapa jest wykonana z drewna oraz materiałów pochodnych. Korpus ma kształt sześciianu, gdzie spód, oparcie i podłokietniki są ze sobą zlicowane. Wysokość korpusu wynosi 520 mm, a grubość elementów waha się od 70 do 140 mm, wszystkie są pokryte pianką i tapicerką. Podłokietniki mają wymiary 71/52 cm i grubość 90 mm. Siedzisko składa się z sześciennych poduszek umieszczonych wewnątrz korpusu: trzy siedziskowe o grubości 120 mm oraz trzy oparciowe, które zwężają się ku górze z 120 mm do 80 mm. Poduszki oparciowe mogą wystawać ponad korpus o 80 mm, a poduszki siedziskowe mogą wysuwać się do przodu o 40 mm. Wszystkie poduszki mają zdejmowane pokrowce zapinane na zamek. Elementy siedziskowe i oparciowe można łatwo zdjąć, ponieważ są mocowane do korpusu za pomocą rzepów. Dla zwiększenia komfortu, siedzisko wykonano z boneli, a oparcie z pianki o minimalnej gęstości 40 kg/m³.
- Kanapa stoi na czterech nogach wykonanych z metalowego profilu o wymiarach 30x30 mm i wysokości 180 mm. Każda noga jest wyposażona w dwa dospawane wąsy zapobiegające wyłamaniu. Nogi są malowane proszkowo, co nadaje im efekt drobnej struktury.
- Tapicerka kanapy jest łatwa do czyszczenia, dwuwarstwowa, z widoczną fakturą przypominającą kratkę, stworzoną technologią druku 3D. Wierzchnia warstwa tapicerki wykonana jest z winylu, a podkład z poliestru. Tkanina jest odporna na działanie środków myjących, na ścieranie (minimum 100 000 cykli Martindale) oraz na światło (1000 godzin według skali blue wool).

KLEIBER

POZYCJA

41

PLATINUM R31



Opis produktu:

Szerokość całkowita - 750 mm.

Wysokość całkowita - 790 mm.

Głębokość całkowita - 750 mm.

- Konstrukcja kanapy zbudowana jest z drewna oraz materiałów pochodnych. Korpus kanapy ma kształt sześcianu, w którym spód, oparcie i podłokietniki są zlicowane. Wysokość korpusu wynosi 520 mm, a elementy mają grubość od 70 do 140 mm, pokryte pianką i tapicerką. Podłokietniki mają wymiary 71/52 cm i grubość 90 mm. Siedzisko składa się z sześciennych poduszek umieszczonych wewnątrz korpusu: siedziskowa o grubości 120 mm oraz oparciowa, zwężająca się ku górze z 120 mm do 80 mm. Poduszki mają zdejmowane pokrowce zapinane na zamek. Poduszka oparciowa może wystawać 80 mm powyżej korpusu, a poduszka siedziska może wysuwać się 40 mm do przodu. Możliwość łatwego zdejmowania elementów siedziskowych i oparciowych, mocowanych do korpusu za pomocą rzepów, jest dodatkowym atutem. Dla zwiększenia komfortu, siedzisko wykonano z boneli, a oparcie z pianki o minimalnej gęstości 40 kg/m³.
- Kanapa stoi na czterech nogach z metalowego profilu o wymiarach 30x30 mm i wysokości 180 mm. Każda noga wyposażona jest w dwa dospawane wąsy zapobiegające jej wyłamaniu. Nogi są malowane proszkowo, co nadaje im efekt drobnej struktury.
- Tapicerka kanapy jest łatwa do czyszczenia, dwuwarstwowa, z widoczną fakturą przypominającą kratkę, uzyskaną dzięki technologii druku 3D. Wierzchnia warstwa wykonana jest z winylu, a podkład z poliestru. Tkanina jest odporna na działanie środków myjących, na ścieranie (minimum 100 000 cykli Martindale) oraz na światło (1000 godzin według skali blue wool).

Environmental product declaration

in accordance with ISO 14025 and EN 15804+A2

Profim Seven



profim

flokk

The Norwegian EPD Foundation

Owner of the declaration:
Flokk AS

Product:
Profim Seven

Declared unit:
1 pcs

This declaration is based on Product Category Rules:
CEN Standard EN 15804:2012+A2:2019 serves as core PCR
NPCR 026:2022 Part B for Furniture

Program operator:
The Norwegian EPD Foundation

Declaration number:
NEPD-5860-5137-EN

Registration number:
NEPD-5860-5137-EN

Issue date: 23.01.2024

Valid to: 23.01.2029

EPD Software:
LCA.no EPD generator ID: 197843