

Ogi U

opis techniczny



.mdd

.mdd od wielu lat zajmuje czołowe miejsce wśród producentów w segmencie mebli biurowych.

O jakości naszych wyrobów świadczą zdobywane wyróżnienia oraz stale wzrastające zapotrzebowanie na oferowane przez nas produkty.

Realia dzisiejszego rynku wymagają ciągłego doskonalenia jakości na wszystkich szczeblach działalności nowoczesnej firmy. Dotyczy to w szczególności obsługi handlowej, marketingu, jakości produktu, a także jakości procesów przebiegających wewnątrz przedsiębiorstwa. .mdd z pewnością należy do tych przedsiębiorstw, które dbają o realizację wyżej wymienionych warunków będących podstawą sukcesu ekonomicznego firmy.

Stale inwestycje w istniejący park maszynowy, optymalizacja systemów zarządzania oraz rozbudowa powierzchni hal produkcyjnych pozwalają zminimalizować czas potrzebny na wyprodukowanie gotowego produktu o najwyższej jakości.

Potwierdzeniem długoletniego doświadczenia w zakresie produkcji mebli biurowych jest lista referencyjna firm i instytucji, które doceniły naszą sprawność funkcjonowania i kompleksową obsługę.

Jednym z naszych głównych priorytetów jest dbałość o środowisko naturalne.

Stale inwestujemy w nowoczesny i energooszczędny sprzęt oraz kładziemy nacisk na segregację odpadów przemysłowych.

.mdd posiada liczne certyfikaty, potwierdzające wyjątkową dbałość i zaangażowanie w utylizację odpadów. Dbamy, aby wszystkie wykorzystywane przez nas surowce były przyjazne środowisku, dlatego też możemy się cieszyć wysokim współczynnikiem recyklingu naszych produktów, który kształtuje się na poziomie 95%.



Informacje ogólne:

Gwarancja:

Produkty .mdd - **2 lata**
(meble montowane przez .mdd
- **5 lat**)

Komponenty elektryczne oraz
tkaniny - **2 lata**.

Certyfikat - płyta melaminowana:



Montaż:

Produkt dostarczany
w elementach

Pakowanie:

karton, wąż siatkowy

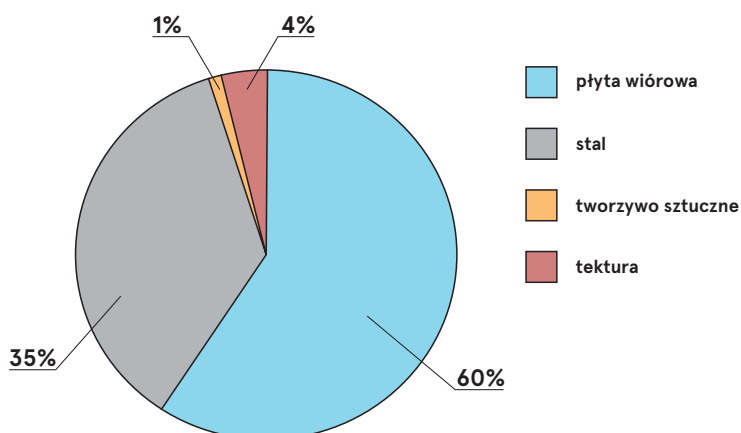
Zgodność z normami:

PN-EN 527-2:2017-02

Gęstości płyt:

12 mm - 690 - 750 kg/m³
18 mm - 650 - 690 kg/m³
28 mm - 610 - 630 kg/m³
36 mm - 610 - 630 kg/m³

Skład surowcowy *:



* zgodnie z certyfikatem EPD

Zdatność do przetwarzania **

Recyclable: 42% - Downcyclable: 58%

Zawartość materiałów z recyklingu

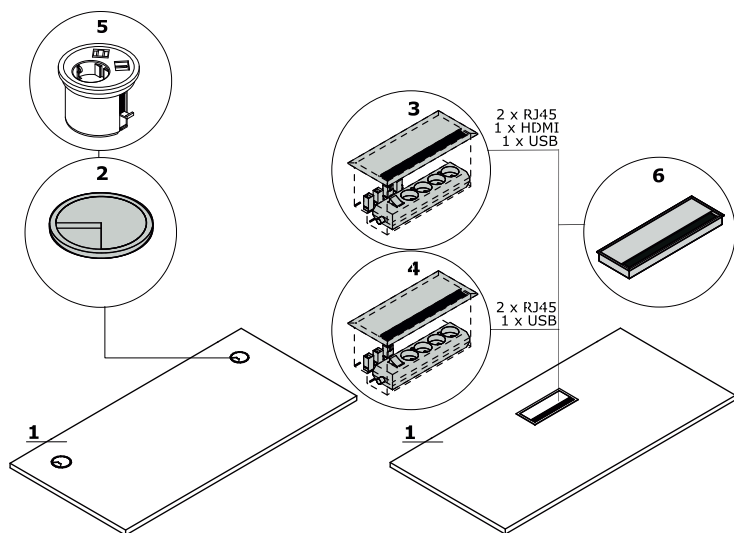
36%

Ślad węglowy Co2

33,55 kg

** średnie wartości dla przedstawiciela danej grupy;
w przypadku pozostałych produktów wartości mogą się różnić

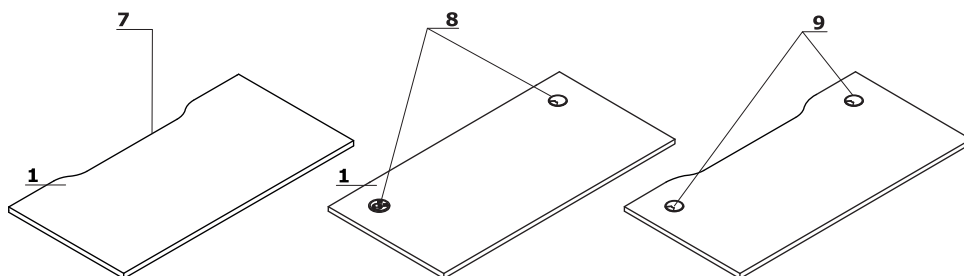
Błaty biurek Ogi



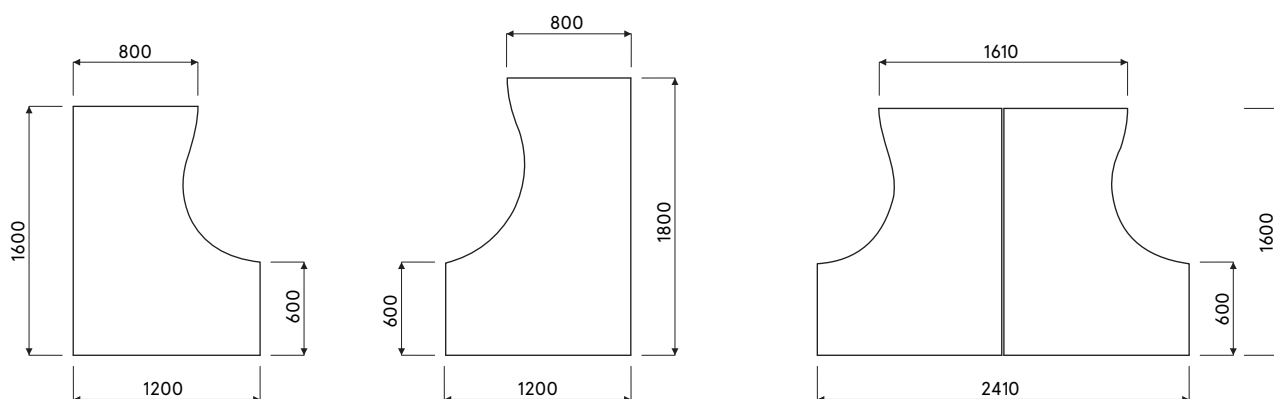
1. Błat - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS

OPCJE Z DOPLATĄ:

2. Przepust kablowy - 2 szt., Ø 80 mm
3. Mediabox M04H - 2 x RJ45 (class E, cat. 6); + 1 x USB + 1 x HDMI + 4 x 230V
4. Mediabox M04 - 2 x RJ45 (class E, cat. 6); + 1 x USB + 4 x 230V
5. Mediabox M07 - 1 x 230V + 1 x USB charger + 1 x RJ45, kolor: czarny, biały, montowany zamiast istniejącego przepustu kablowego Ø80 mm (Pk80)
6. Top access M05
7. Wycięcie kablowe - szerokość otworu jest proporcjonalna do szerokości blatu
8. Mediabox M07 + przepust kablowy
9. Wycięcie kablowe + przepust kablowy - biurka proste, biurka typu bench

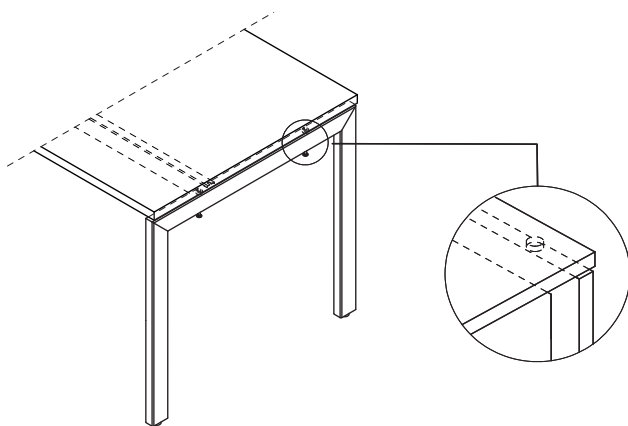


Wymiary blatów kształtowych (mm)



Stelaż

Ogi U : metal malowany proszkowo, profil 60x30 mm,
między blatem a stelażem dystans 10 mm

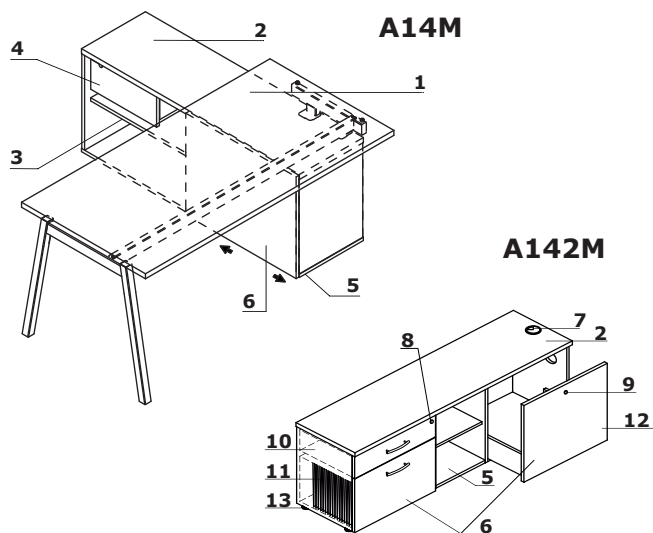


Uwaga - regulatory poziomu - regulacja w zakresie 10 mm.

Uwaga - Szyna pod blatem zawsze w kolorze: M009 - aluminium półmat

Biurko z szafką managerską

www.mdd.pl



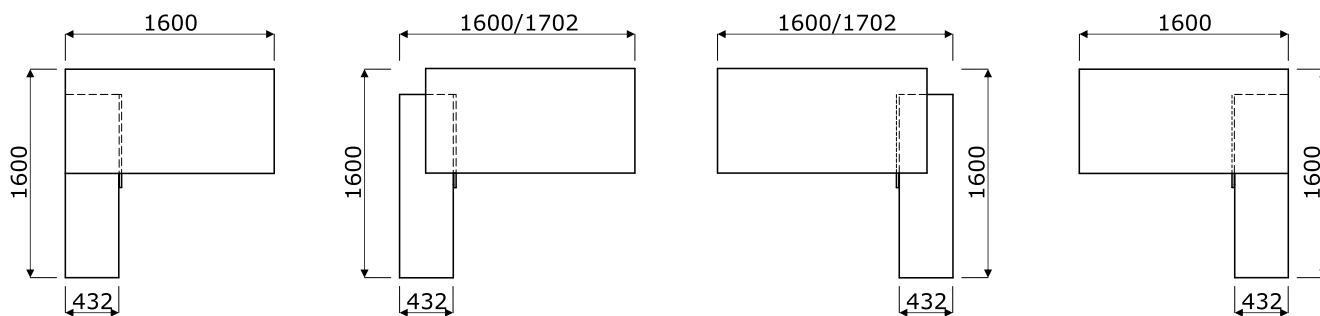
A14M:

1. Blat - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
2. Wieniec górny - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
3. Półka - płyta melaminowana 18 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, obrzeża ABS
4. Szuflada - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS, zamek patentowy - możliwość zmiany usytuowania
5. Wieniec dolny - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
6. Front - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS

A12M - OPCJA Z DOPŁATĄ:

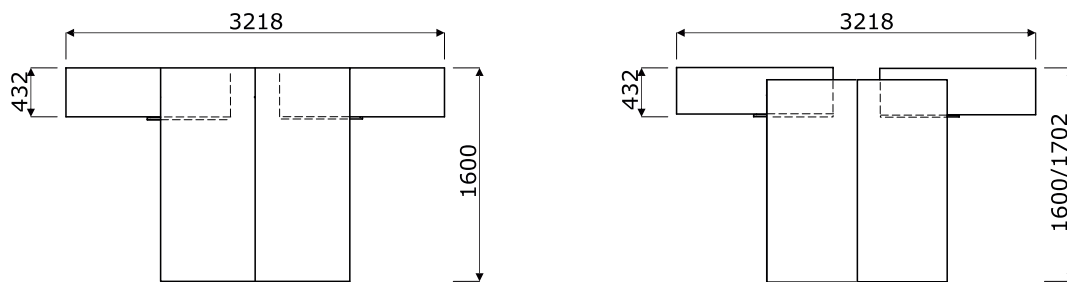
7. Wieniec górny - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
8. Przepusty kablowe - Ø80 mm
9. Wieniec dolny - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
10. Front - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
11. Zamek centralny - łamany klucz
12. Zamek patentowy
13. Szuflady metalowe - prowadnice rolkowe, nośność 25 kg, wysunięcie 80%, blokada wysuwu drugiej szuflady
14. Szuflada filowa - z dnem, prowadnice kulkowe, max obciążenie 45kg, wysunięcie 100%
15. Szuflada z dnem - prowadnice kulkowe, max obciążenie 40 kg, wysunięcie 100%, mechanizm "push to open" (mieści komputer);
16. Stopki - regulacja poziomu od wewnątrz w zakresie 5 mm

Przykładowe konfiguracje - biurko z szafką managerską - A14M (mm)



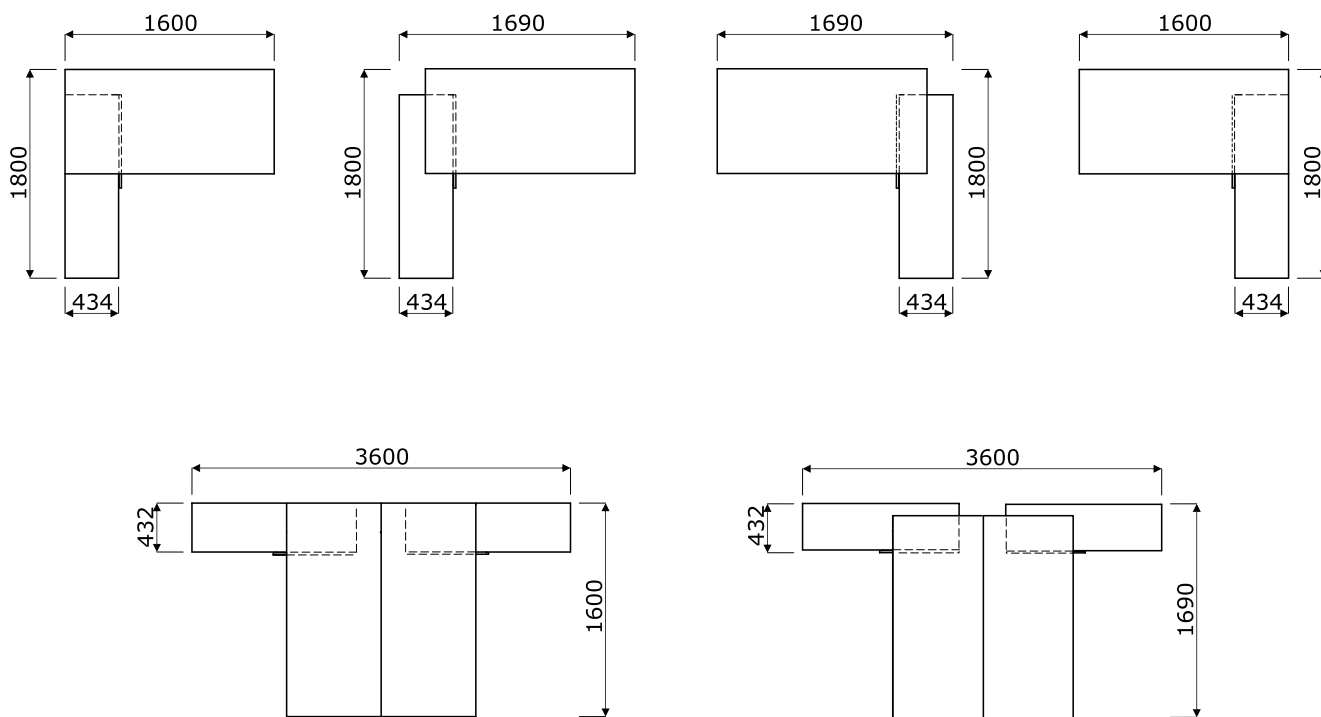
Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 4/14
			opis techniczny

Przykładowe konfiguracje - biurko z szafką managerską - A14M (mm)

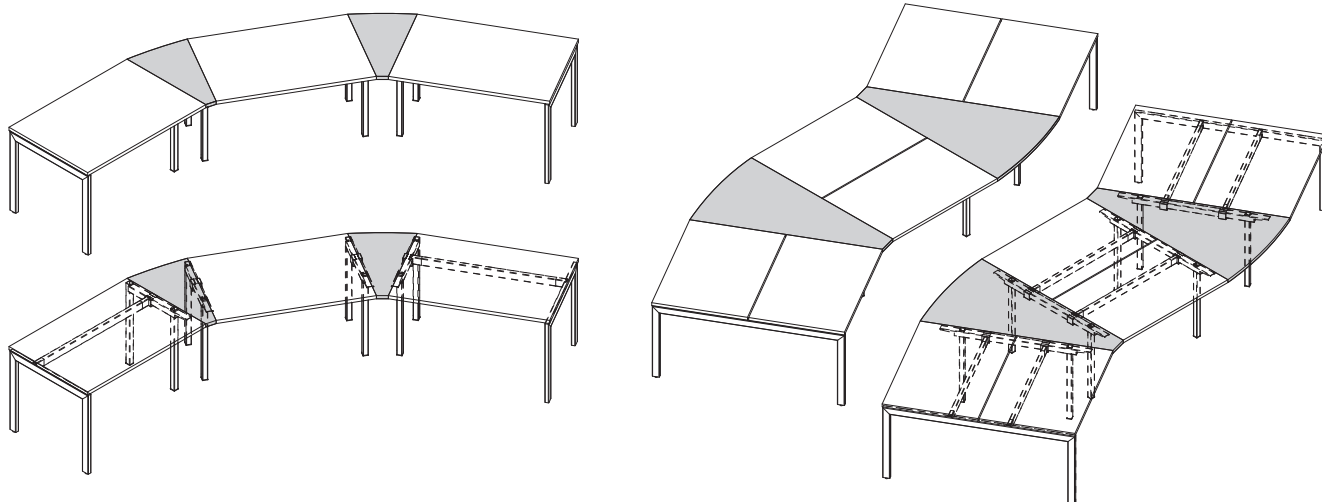


Przykładowe konfiguracje - biurko z szafką managerską - A12M (mm)

www.mdd.pl

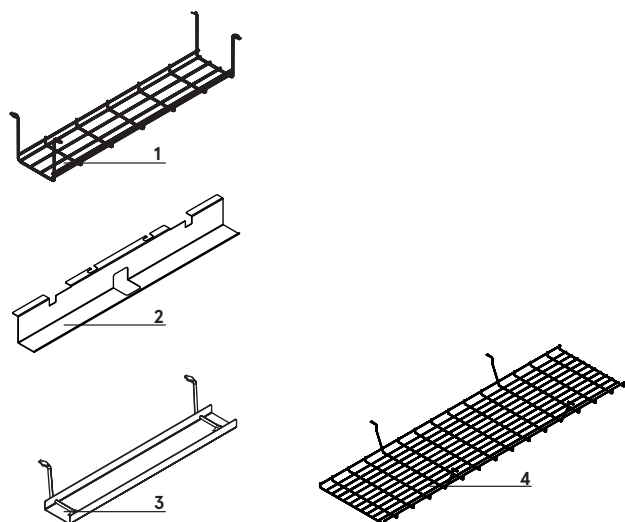


Przykładowe konfiguracje z wykorzystaniem BOX40, BOX50, BOX60



UWAGI - Wyłącznie do systemów Ogi Q, Ogi U, Ogi Y, Ogi M

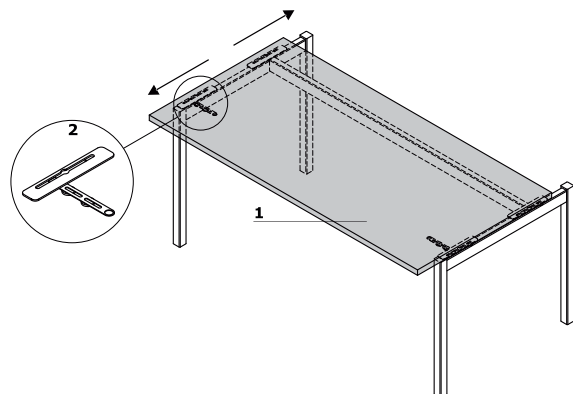
Akcesoria



1. Szyna S69 – metal malowany proszkowo
2. Szyna do pojedynczego biurka (SG12, SG16) – metal malowany proszkowo
3. Szyna E64 – metal malowany proszkowo
4. Szyna do biurek typu bench (SG220, SG260) – drut stalowy Ø4 mm, malowany proszkowo

www.mdd.pl

Błat przesuwny



1. Błat przesuwny – zakres przesuwu 141 mm
2. Blokada przesuwu blatu

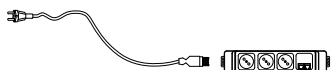
Uwaga – brak możliwości zastosowania mediaboxów M04, M04H i M07.

Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 6/14
			opis techniczny

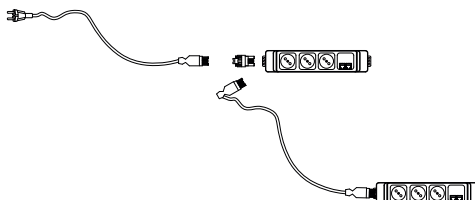
Listwa zasilająca - do łączenia w szereg

1. **PWS1** - zestaw do 1 stanowiska - listwa zasilająca (3 x schucko, 2 RJ45) x 1 + przewód zasilający (wtyczka uniwersalna PL/FR/Schucko)
2. **PWS2** - zestaw do 2 stanowisk - listwa zasilająca (3 x schucko, 2 RJ45) x 2 + komplet przewodów zasilających (wtyczka uniwersalna PL/FR/Schucko)
3. **PWS3** - zestaw do 3 stanowisk - listwa zasilająca (3 x schucko, 2 RJ45) x 3 + komplet przewodów zasilających (wtyczka uniwersalna PL/FR/Schucko)

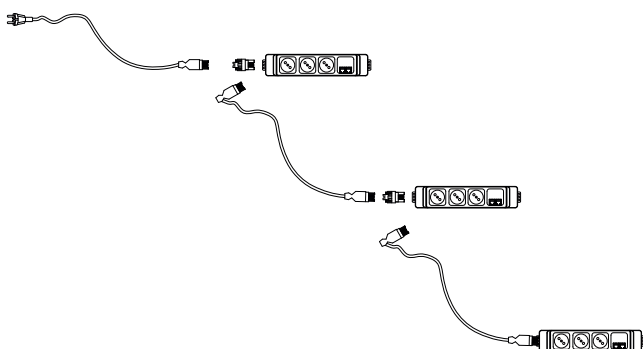
1



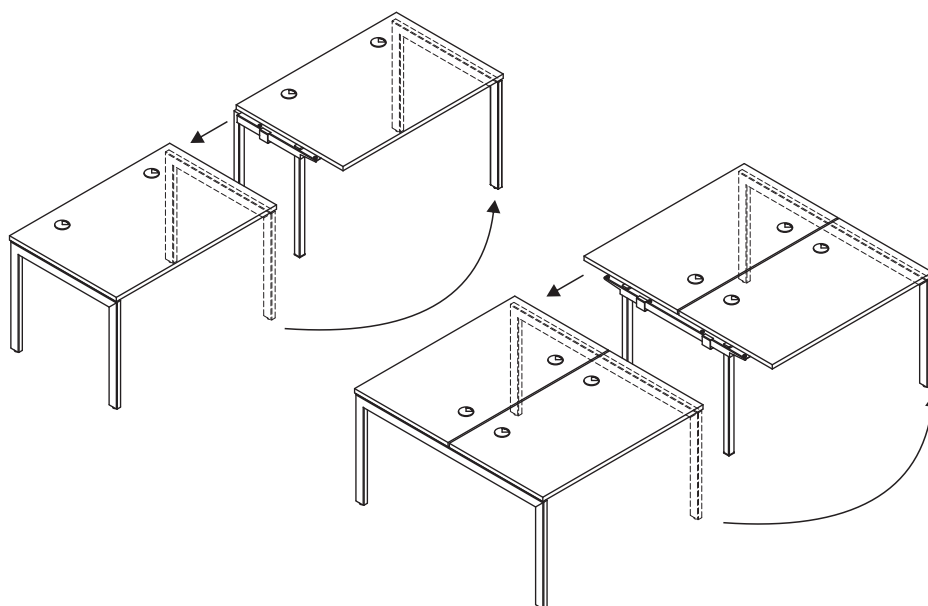
2



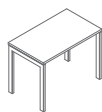
3



Elementy do tworzenia układów biurek



Biurka proste *



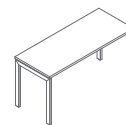
BOU10
1000 / 600 / 740
26.8 kg



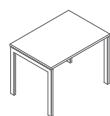
BOU12
1200 / 600 / 740
30.4 kg



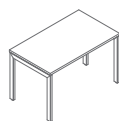
BOU14
1400 / 600 / 740
33.15 kg



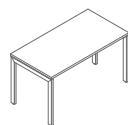
BOU16
1600 / 600 / 740
36.2 kg



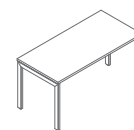
BOU49
1000 / 700 / 740
29.45 kg



BOU28
1200 / 700 / 740
31.5 kg

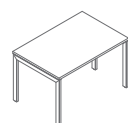


BOU29
1400 / 700 / 740
36.2 kg

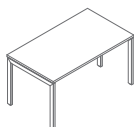


BOU30
1600 / 700 / 740
42.9 kg

www.mdd.pl



BOU19
1200 / 800 / 740
37 kg



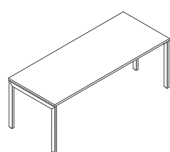
BOU20
1400 / 800 / 740
39.75 kg



BOU21
1600 / 800 / 740
44.05 kg



BOU22
1800 / 800 / 740
48.55 kg

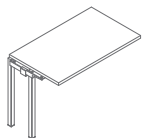


BOU27
2000 / 800 / 740
51.6 kg

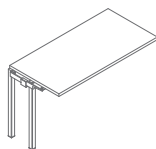
* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 8/14
			produkty

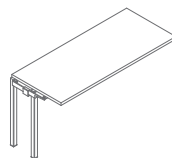
Elementy do tworzenia układów - biurka proste *



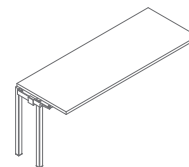
BOX10
1000 / 600 / 740
20.87 kg



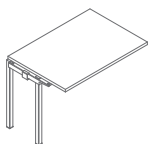
BOX12
1200 / 600 / 740
22.7 kg



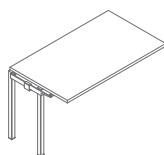
BOX14
1400 / 600 / 740
29.45 kg



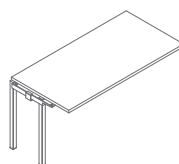
BOX16
1600 / 600 / 740
28.9 kg



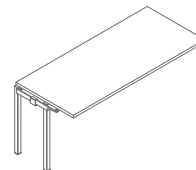
BOX30
1000 / 700 / 740
23.45 kg



BOX32
1200 / 700 / 740
29.1 kg



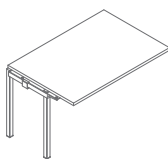
BOX34
1400 / 700 / 740
30.2 kg



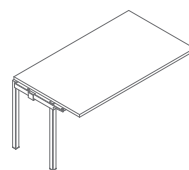
BOX36
1600 / 700 / 740
36.9 kg



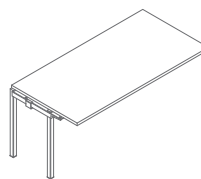
BOX40
500 / 800 / 740
11 kg



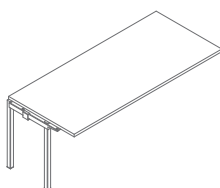
BOX42
1200 / 800 / 740
30.8 kg



BOX43
1400 / 800 / 740
33.55 kg



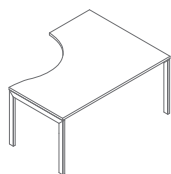
BOX44
1600 / 800 / 740
37.85 kg



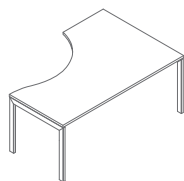
BOX45
1800 / 800 / 740
42.35 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

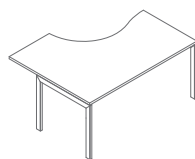
Biurka kształtowe *



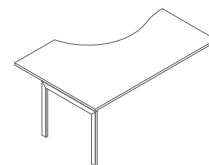
BOU23
1600 / 1200 / 740
47.1 kg



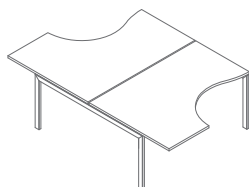
BOU25
1800 / 1200 / 740
51.25 kg



BOU24
1600 / 1200 / 740
49.05 kg

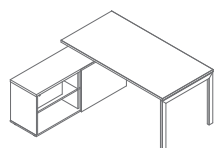


BOU26
1800 / 1200 / 740
50.85 kg

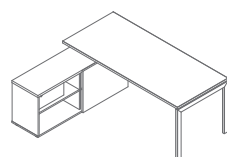


BOU15
1600 / 2410 / 740
89.45 kg

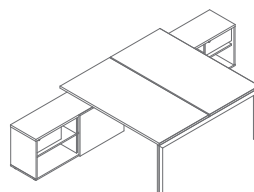
Biurka z szafką managerską *



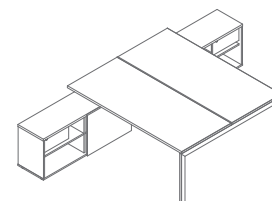
BOUL20
1600-1702 / 1600 / 740
108.2 kg



BOUL21
1800-1902 / 1600 / 740
112.75 kg



BOUL40
1600-1702 / 3210 / 740
213.2 kg

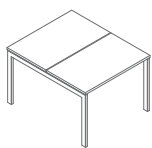


BOUL41
1800-1902 / 3210 / 740
222.2 kg

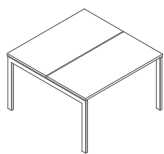
* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 10/14
			produkty

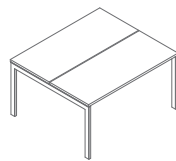
Biurka typu bench *



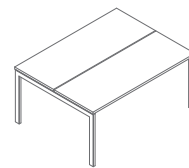
BOU50
1000 / 1210 / 740
44.8 kg



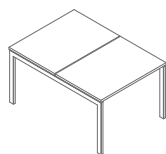
BOU52
1200 / 1210 / 740
48.6 kg



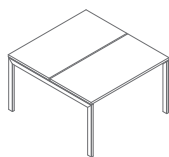
BOU54
1400 / 1210 / 740
62.1 kg



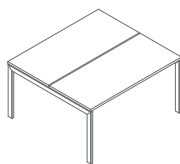
BOU56
1600 / 1210 / 740
61 kg



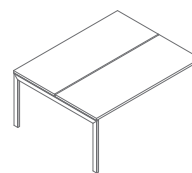
BOU48
1000 / 1410 / 740
51.4 kg



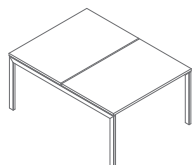
BOU42
1200 / 1410 / 740
62.7 kg



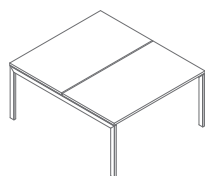
BOU44
1400 / 1410 / 740
64.9 kg



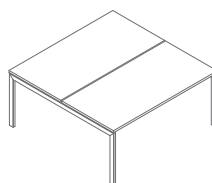
BOU46
1600 / 1410 / 740
78.3 kg



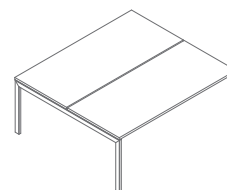
BOU32
1200 / 1610 / 740
67.3 kg



BOU33
1400 / 1610 / 740
72.83 kg



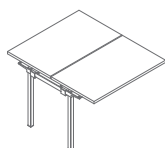
BOU34
1600 / 1610 / 740
81.4 kg



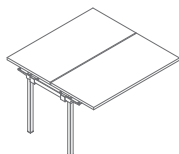
BOU35
1800 / 1610 / 740
90.4 kg

www.mdd.pl

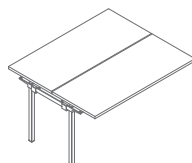
Elementy do tworzenia układów - bench *



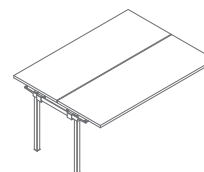
BOX20
1000 / 1210 / 740
36.8 kg



BOX22
1200 / 1210 / 740
40.6 kg



BOX24
1400 / 1210 / 740
54.1 kg



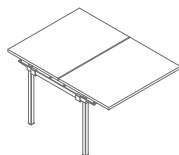
BOX26
1600 / 1210 / 740
53 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

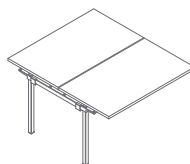
Elementy do tworzenia układów - bench *



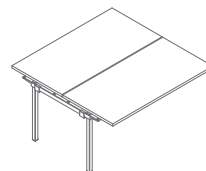
BOX50
1000 / 1410 / 740
24.05 kg



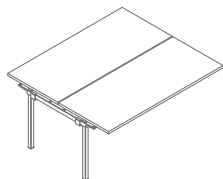
BOX51
1000 / 1410 / 740
43.7 kg



BOX52
1200 / 1410 / 740
55 kg



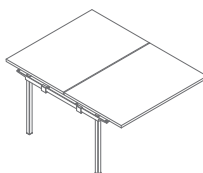
BOX54
1400 / 1410 / 740
57.2 kg



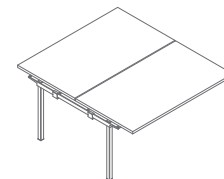
BOX56
1600 / 1410 / 740
70.6 kg



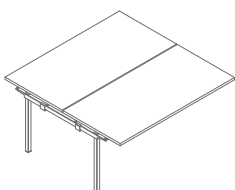
BOX60
1000 / 1610 / 740
28.75 kg



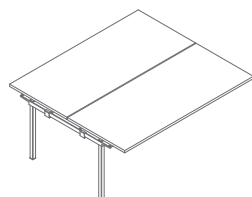
BOX62
1200 / 1610 / 740
58.35 kg



BOX64
1400 / 1610 / 740
63.85 kg



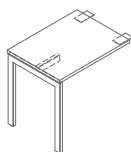
BOX66
1600 / 1610 / 740
72.45 kg



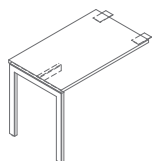
BOX68
1800 / 1610 / 740
81.45 kg

www.mdd.pl

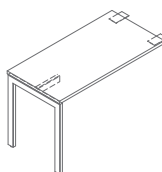
Przystawki do biurerek *



PLU01
600 / 800 / 740
17.8 kg



PLU02
600 / 1000 / 740
19.8 kg



PLU03
600 / 1200 / 740
22.3 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 12/14
			produkty

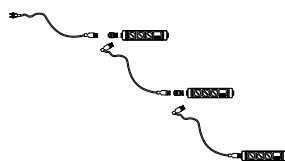
Listwa zasilająca *



PWS1
500 / 430 / 569
1.1 kg



PWS2
500 / 430 / 569
1.6 kg



PWS3
500 / 430 / 569
2.1 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 13/14
			produkty

Biały, wieniec górny i dolny, korpus, front



Stelaż - metal



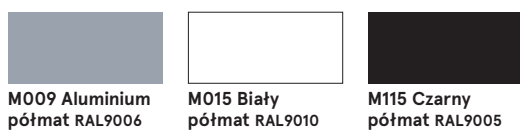
Mediabox - metal



Przepusty kablowe



Akcesoria



* korpus - II grupa cenowa

** opcja z dopłatą: opłata jednorazowa za kolor (300 zł) + 10% do wartości produktu

Ogi U	Data sporządzenia 03.11.2022	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 14/14
			kolorystyka