

# Ogi M

## 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.

Stałe 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/m<sup>3</sup>

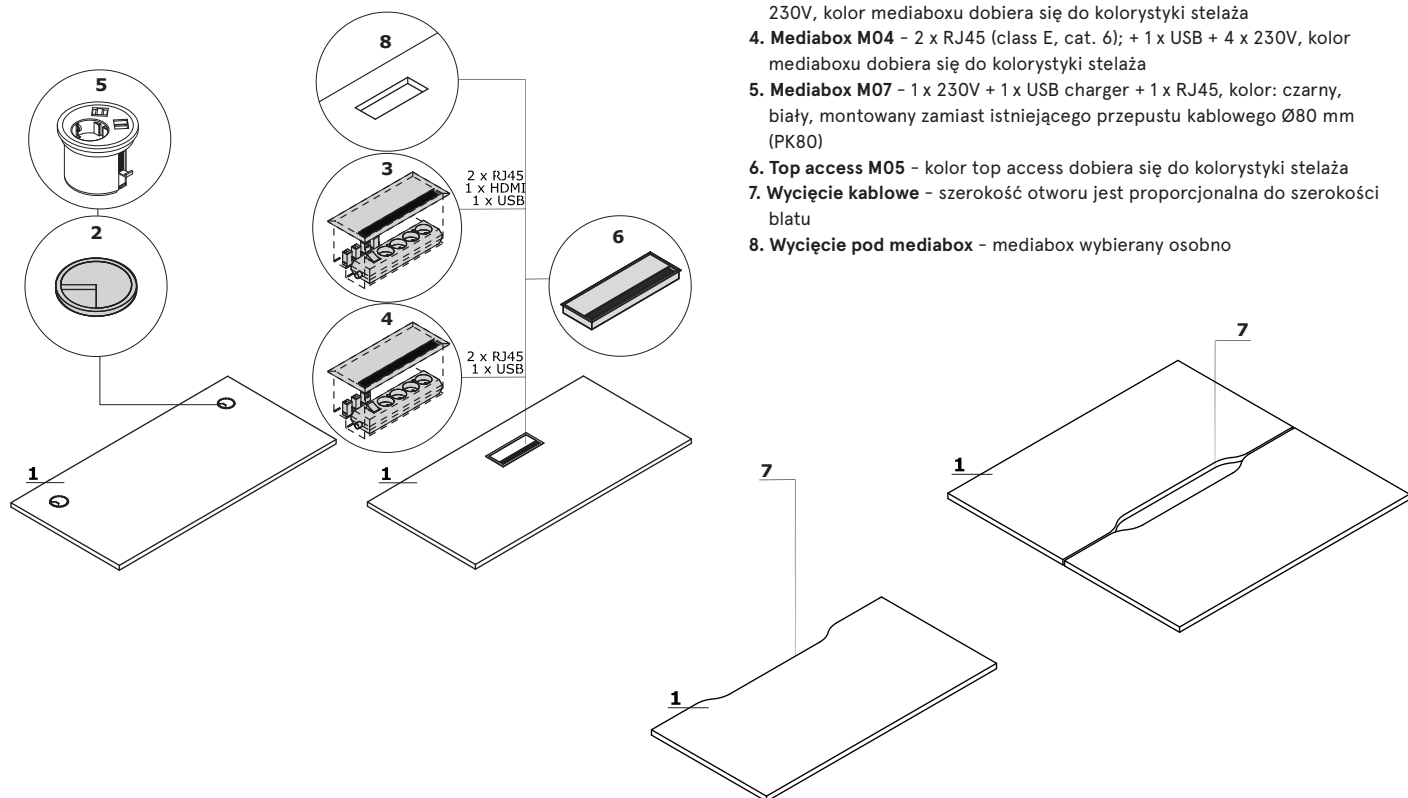
18 mm - 650 - 690 kg/m<sup>3</sup>

28 mm - 610 - 630 kg/m<sup>3</sup>

36 mm - 610 - 630 kg/m<sup>3</sup>

Ogi M	Data sporządzenia 02.11.2021	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 2/12
			informacje ogólne

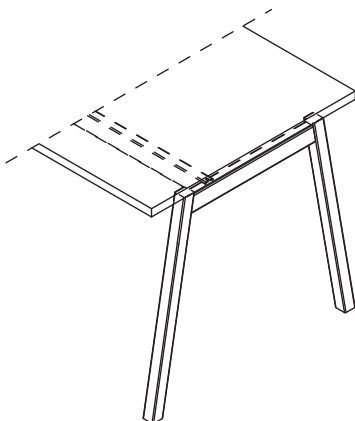
## Blaty biurek Ogi



1. Blat - 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, kolor mediaboxu dobiera się do kolorystyki stelaża
4. Mediabox M04 - 2 x RJ45 (class E, cat. 6); + 1 x USB + 4 x 230V, kolor mediaboxu dobiera się do kolorystyki stelaża
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 - kolor top access dobiera się do kolorystyki stelaża
7. Wycięcie kablowe - szerokość otworu jest proporcjonalna do szerokości blatu
8. Wycięcie pod mediabox - mediabox wybierany osobno

## Stelaż

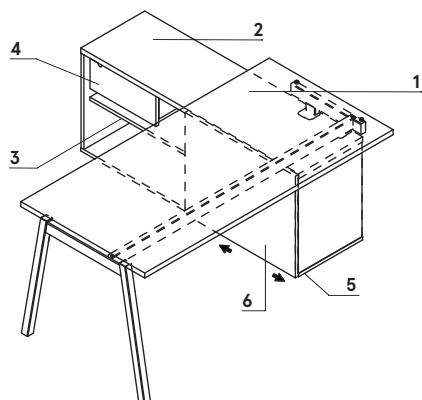
Ogi M: metal malowany proszkowo, profil 40x40 mm, między blatem, a stelażem dystans 10 mm



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

Ogi M	Data sporządzenia 02.11.2021	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 3/12
			opis techniczny

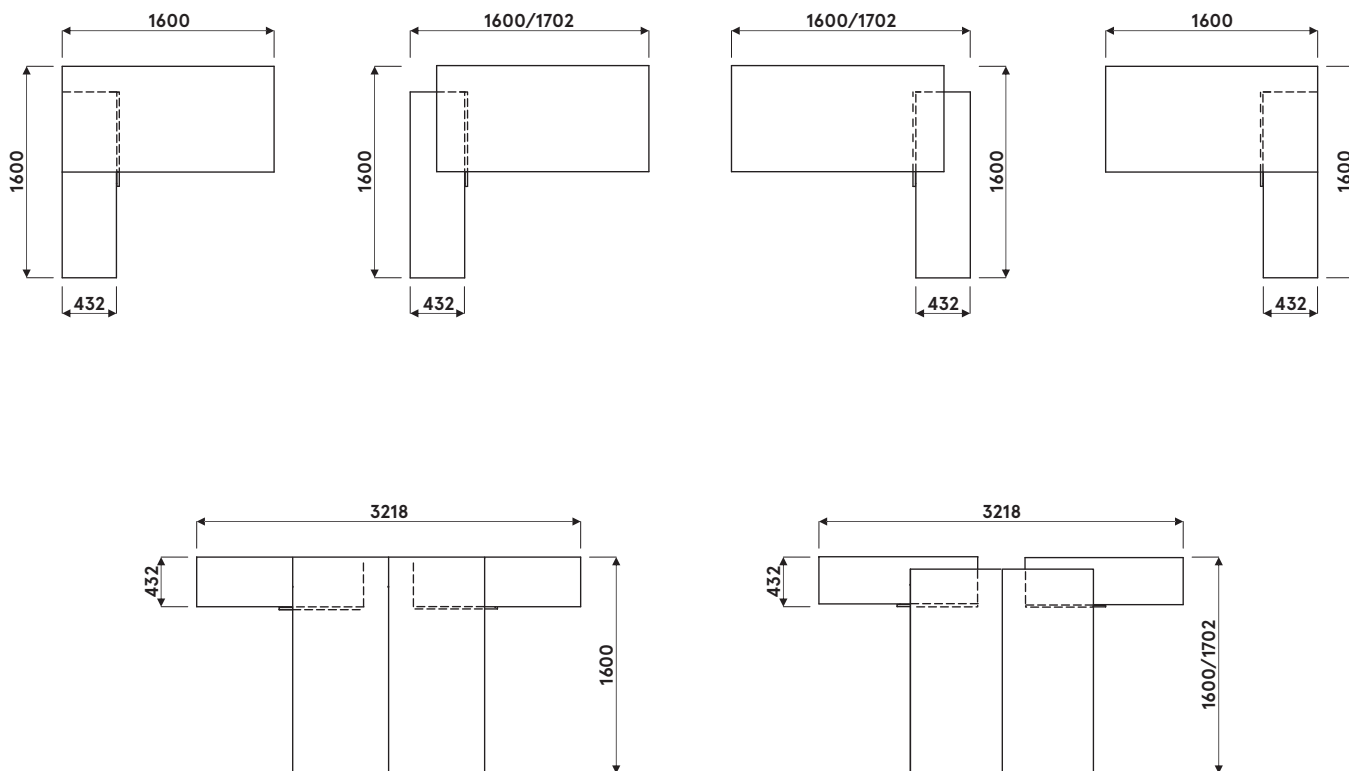
## Biurko z szafką managerską



1. **Błat** – 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. **Szafka** – 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

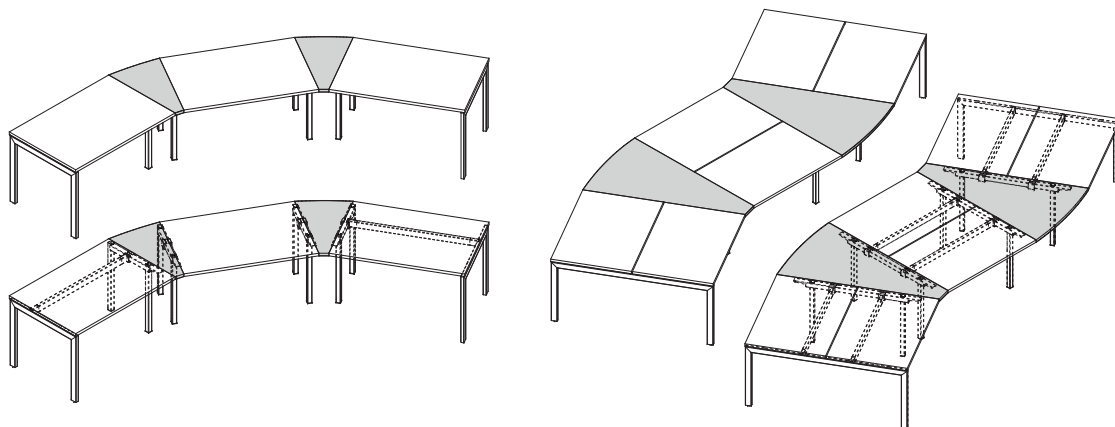
## Przykładowe konfiguracje (mm)

www.mdd.eu



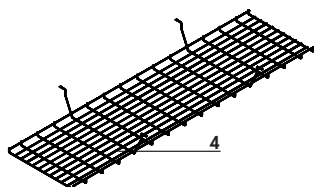
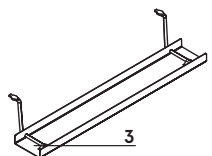
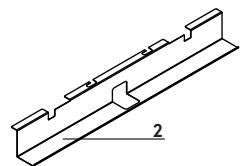
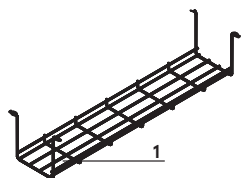
Ogi M	Data sporządzenia 02.11.2021	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 4/12
			opis techniczny

Przykładowe konfiguracje z wykorzystaniem BOX40, BOX50, BOX60



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

Akcesoria

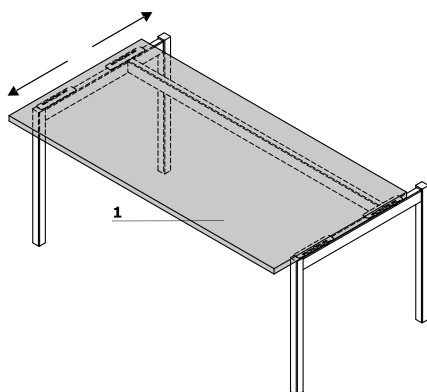


1. Szyna S69 – metal malowany proszkowo, kolor: 09-aluminium
2. Szyna do pojedynczego biurka (SG12, SG16) – metal malowany proszkowo, kolor: M009 – aluminium półmat
3. Szyna E64 – metal malowany proszkowo, kolor: M009 – aluminium półmat
4. Szyna do biurek typu bench (SG220, SG260) – drut stalowy Ø4 mm, malowany proszkowo, kolor: 09 – aluminium

www.mdd.eu

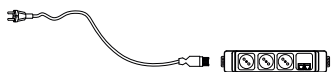
Błat przesuwny

1. Błat przesuwny – zakres przesuwu 141 mm

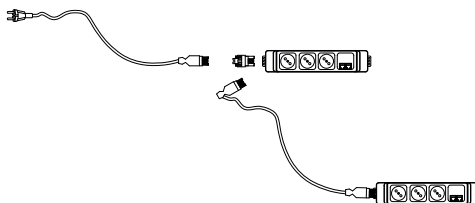


## Listwa zasilająca - do łączenia w szereg

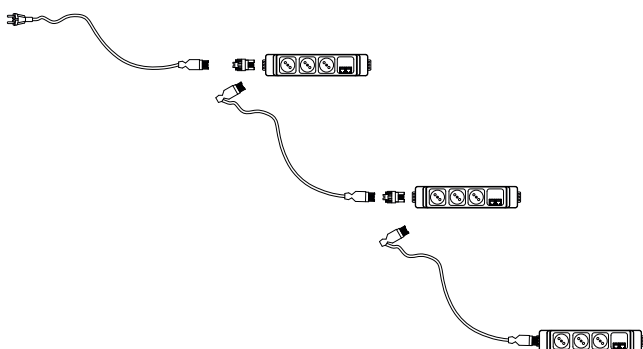
1



2



3



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)

Biurka proste \*



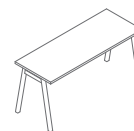
**BOM10**  
1000 / 600 / 740  
24.3 kg



**BOM12**  
1200 / 600 / 740  
26.3 kg



**BOM14**  
1400 / 600 / 740  
29 kg



**BOM16**  
1600 / 600 / 740  
32.5 kg



**BOM19**  
1000 / 700 / 740  
24.3 kg



**BOM22**  
1200 / 700 / 740  
32 kg



**BOM24**  
1400 / 700 / 740  
33.6 kg



**BOM26**  
1600 / 700 / 740  
37.15 kg



**BOM02**  
1200 / 800 / 740  
35 kg



**BOM03**  
1400 / 800 / 740  
37.5 kg



**BOM04**  
1600 / 800 / 740  
42.55 kg



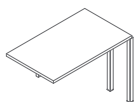
**BOM05**  
1800 / 800 / 740  
46.55 kg



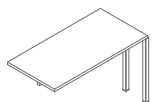
**BOM06**  
2000 / 800 / 740  
47.95 kg

\* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

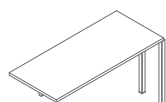
Elementy do tworzenia układów - biurka proste \*



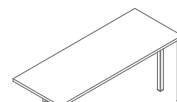
**BOX10**  
1000 / 600 / 740  
20.7 kg



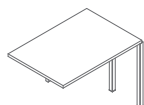
**BOX12**  
1200 / 600 / 740  
22.7 kg



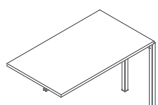
**BOX14**  
1400 / 600 / 740  
25.4 kg



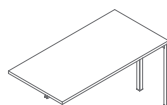
**BOX16**  
1600 / 600 / 740  
28.9 kg



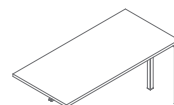
**BOX30**  
1000 / 700 / 740  
20.7 kg



**BOX32**  
1200 / 700 / 740  
28.4 kg



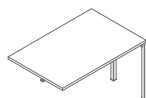
**BOX34**  
1400 / 700 / 740  
30 kg



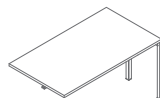
**BOX36**  
1600 / 700 / 740  
33.55 kg



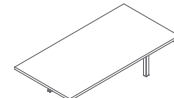
**BOX40**  
500 / 800 / 740  
11 kg



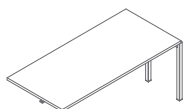
**BOX42**  
1200 / 800 / 740  
30.8 kg



**BOX43**  
1400 / 800 / 740  
33.3 kg



**BOX44**  
1600 / 800 / 740  
38.35 kg

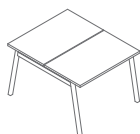


**BOX45**  
1800 / 800 / 740  
42.35 kg

\* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość



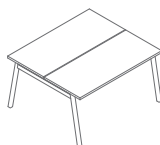
**Biurka typu bench \***



**BOM50**  
1000 / 1210 / 740  
42.6 kg



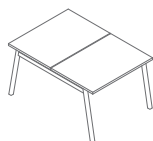
**BOM52**  
1200 / 1210 / 740  
46.6 kg



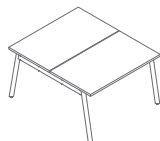
**BOM54**  
1400 / 1210 / 740  
52 kg



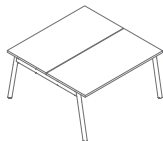
**BOM56**  
1600 / 1210 / 740  
59 kg



**BOM48**  
1000 / 1410 / 740  
43.6 kg



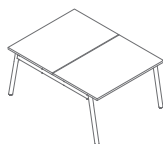
**BOM42**  
1200 / 1410 / 740  
59 kg



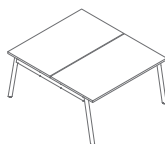
**BOM44**  
1400 / 1410 / 740  
62.2 kg



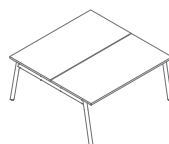
**BOM46**  
1600 / 1410 / 740  
69.3 kg



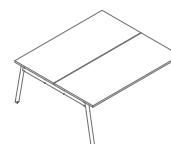
**BOM32**  
1200 / 1610 / 740  
64 kg



**BOM33**  
1400 / 1610 / 740  
69 kg

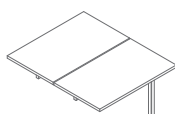


**BOM34**  
1600 / 1610 / 740  
79.1 kg

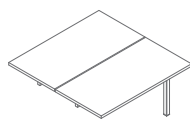


**BOM35**  
1800 / 1610 / 740  
87.1 kg

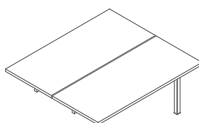
**Elementy do tworzenia układów - bench \***



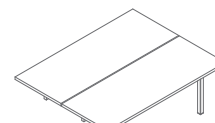
**BOX20**  
1000 / 1210 / 740  
36.6 kg



**BOX22**  
1200 / 1210 / 740  
40.6 kg



**BOX24**  
1400 / 1210 / 740  
46 kg



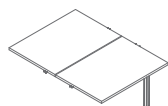
**BOX26**  
1600 / 1210 / 740  
53 kg

\* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

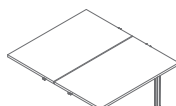
Elementy do tworzenia układów - bench \*



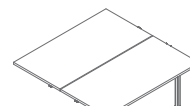
**BOX50**  
1000 / 1410 / 740  
24.05 kg



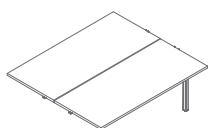
**BOX51**  
1000 / 1410 / 740  
38.2 kg



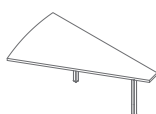
**BOX52**  
1200 / 1410 / 740  
53.6 kg



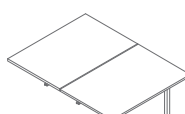
**BOX54**  
1400 / 1410 / 740  
56.8 kg



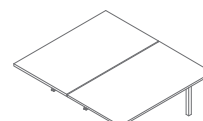
**BOX56**  
1600 / 1410 / 740  
63.9 kg



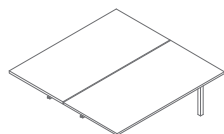
**BOX60**  
1000 / 1610 / 740  
28.75 kg



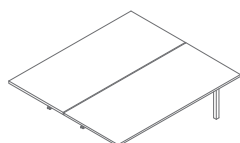
**BOX62**  
1200 / 1610 / 740  
58.35 kg



**BOX64**  
1400 / 1610 / 740  
63.35 kg



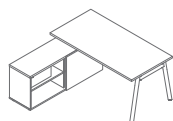
**BOX66**  
1600 / 1610 / 740  
73.45 kg



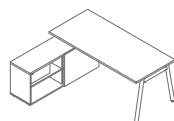
**BOX68**  
1800 / 1610 / 740  
81.45 kg

www.mdd.eu

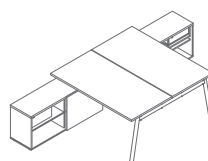
Biurka z szafką managerską \*



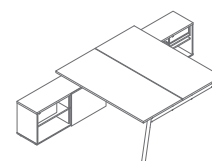
**BOM20**  
1702-1600 / 1600 / 740  
103.25 kg



**BOM21**  
1902-1800 / 1600 / 740  
105.65 kg



**BOM40**  
1702-1600 / 3210 / 740  
200.3 kg

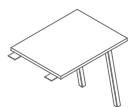


**BOM41**  
1902-1800 / 3210 / 740  
208.3 kg

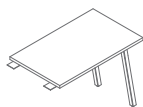
\* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

<b>Ogi M</b>	Data sporządzenia 02.11.2021	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 10/12
			<b>produkty</b>

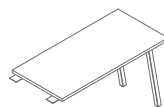
**Przystawki do biurk \***



**POM01**  
600 / 800 / 740  
15.65 kg



**POM02**  
600 / 1000 / 740  
16.65 kg



**POM03**  
600 / 1200 / 740  
18.65 kg

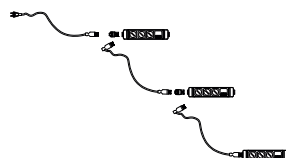
**Listwa zasilająca \***



**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

<b>Ogi M</b>	Data sporządzenia 02.11.2021	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 11/12
			<b>produkty</b>

**Blat**



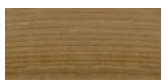
26 Aluminium satinato



31 Dąb kanadyjski\*



39 Brzoza polarna \*



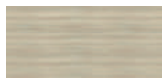
64 Kakao \*



168 Dąb naturalny \*



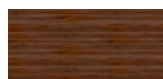
169 Dąb miodowy\*



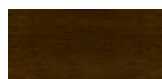
170 Akacja \*



67 Biały pastel



171 Orzech ciemny\*



106 Orzech nizinny \*



154 Antracyt



08 Czarny



167 Dąb szary \*

**Przeloty kablowe**



Aluminium



Beżowy



Biały



Czarny

**Stelaż, mediabox - metal**



M009 Aluminium półmat RAL9006



M015 Biały półmat RAL9010



M154 Antracyt półmat RAL7043



M115 Czarny półmat RAL9005

\* korpus - II grupa cenowa