

Ogi Q

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

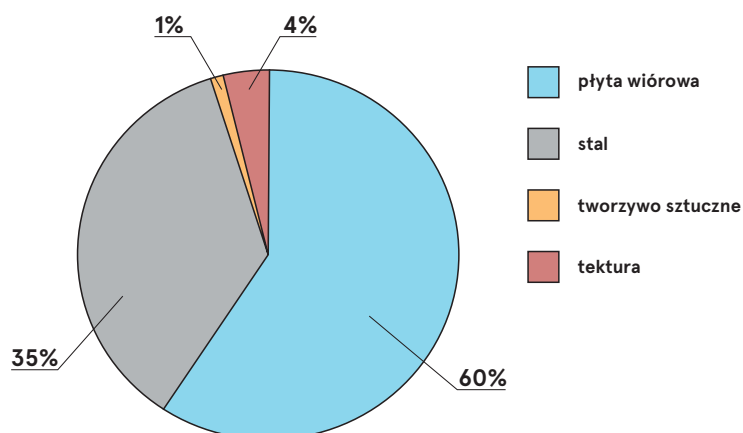
Zgodność z normami:

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

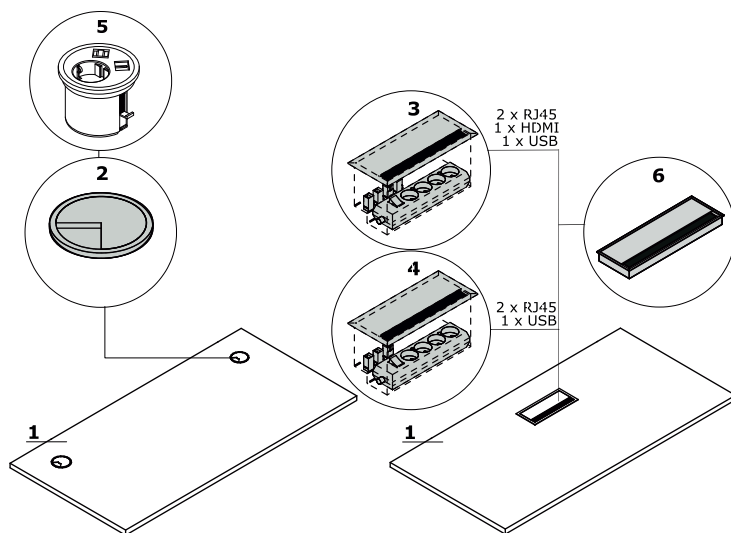
36%

Ślad węglowy Co2

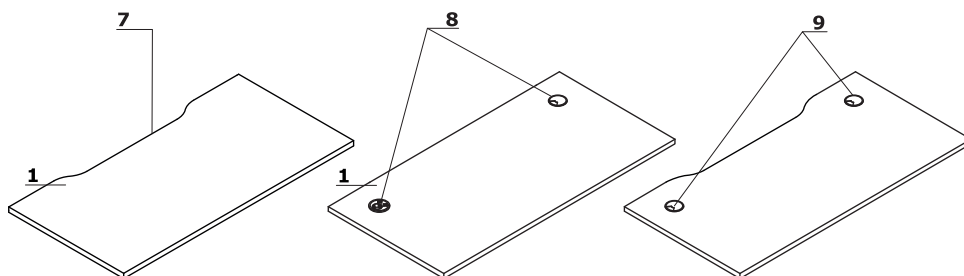
33,55 kg

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

Błaty biurek Ogi

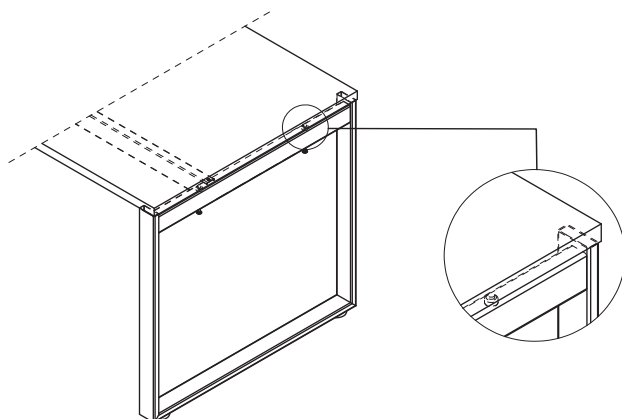


1. Błat - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
- OPCJE Z DOPLATĄ:**
2. Przepust kablowy - 2 szt., Ø 80 mm
3. Mediabox M04H - 2 x RJ45 (class E, cat. 6); + 1 x USB + 1 x HDMI + 4 x 230V
4. Mediabox M04 - 2 x RJ45 (class E, cat. 6); + 1 x USB + 4 x 230V
5. Mediabox M07 - 1 x 230V + 1 x USB charger + 1 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



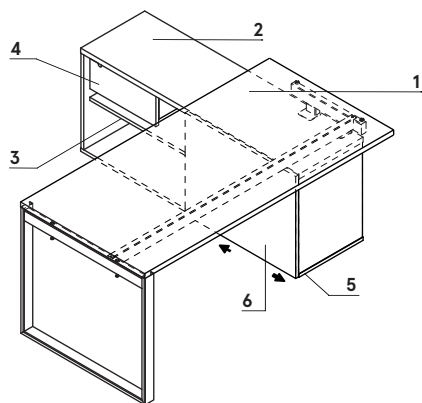
Stelaż

Ogi Q : metal malowany proszkowo, profil 60x20 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

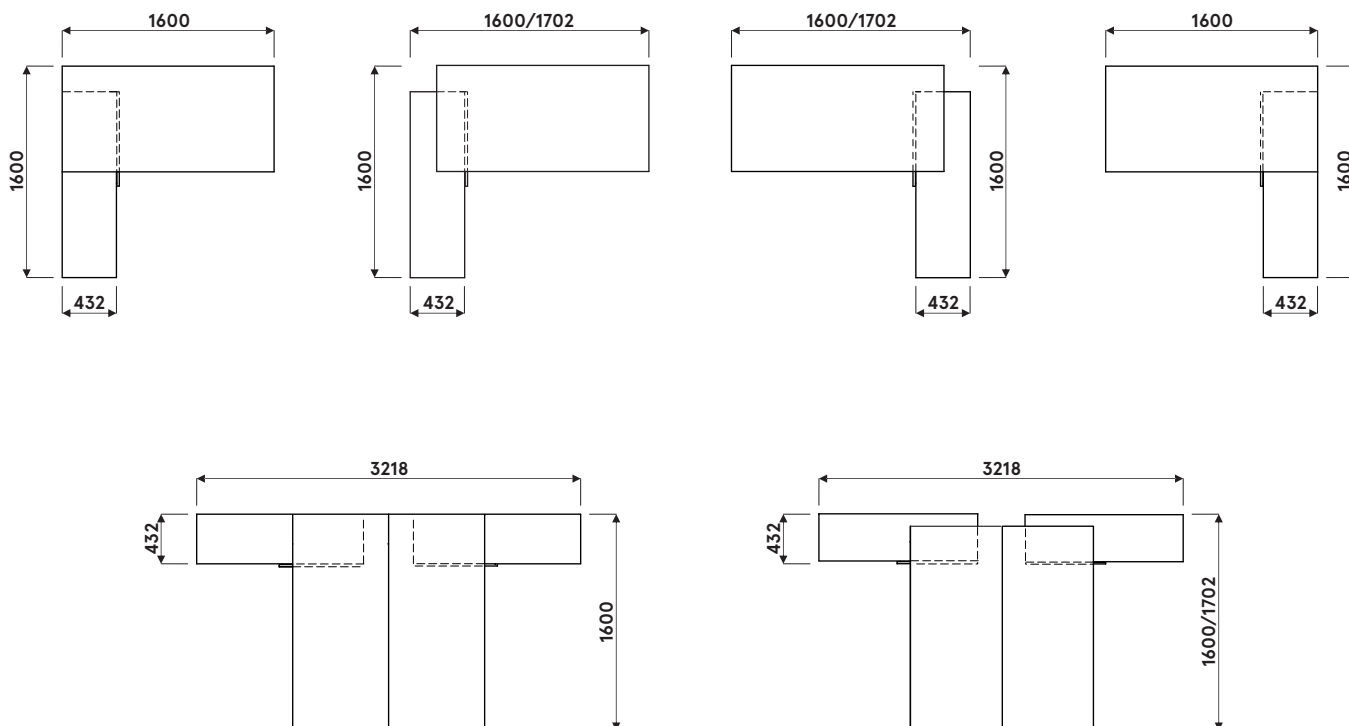
Biurko z szafką managerską



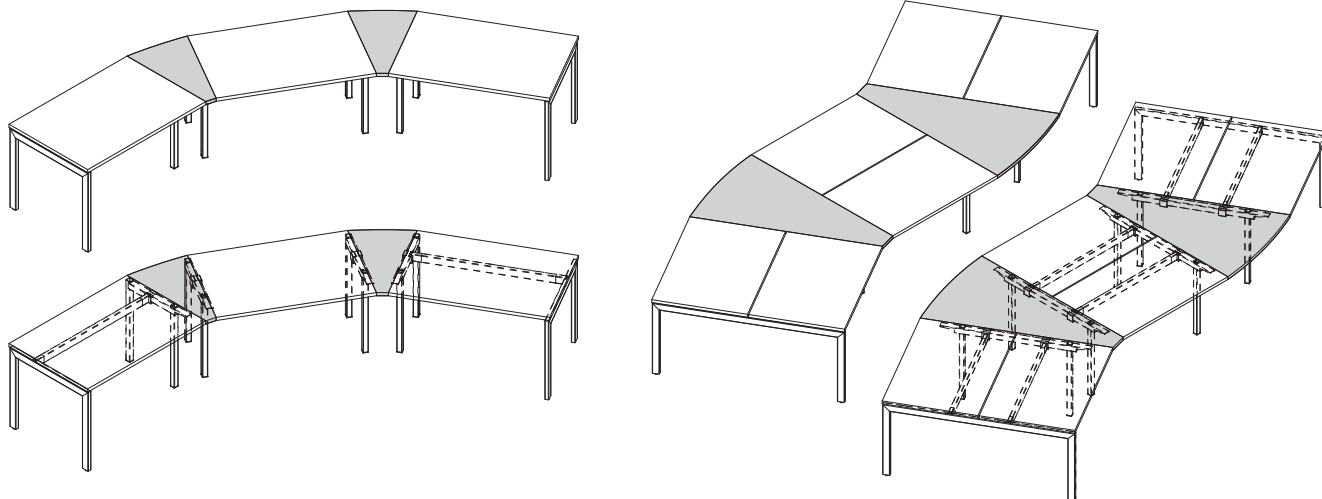
1. **Blat** – płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
2. **Wieniec górny** – płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
3. **Półka** – płyta melaminowana 18 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, obrzeża ABS
4. **Szublada** – płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS, zamek patentowy – możliwość zmiany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

Przykładowe konfiguracje (mm)

www.mdd.eu

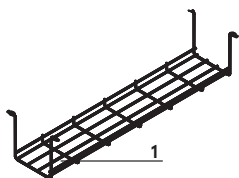


Przykładowe konfiguracje z wykorzystaniem BOX40, BOX50, BOX60

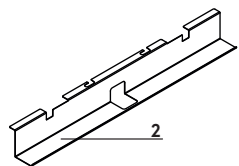


UWAGI - Wyłącznie do systemów Ogi Q, Ogi U, Ogi Y, Ogi M

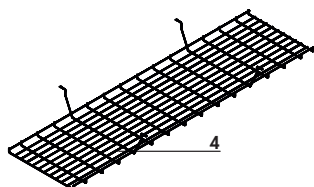
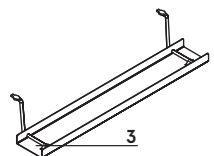
Akcesoria



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

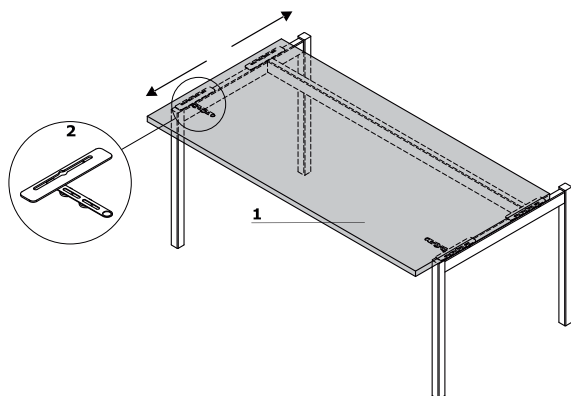


www.mdd.eu



Błat przesuwny

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



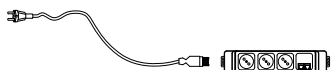
Uwaga - brak możliwości zastosowania mediaboxów M04, M04H i M07.

Ogi Q	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 5/12
			opis techniczny

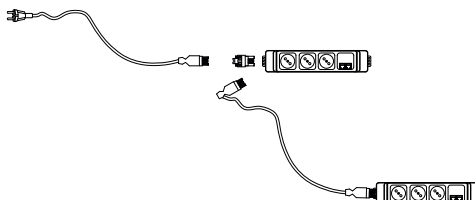
Listwa zasilająca - do łączenia w szereg

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)

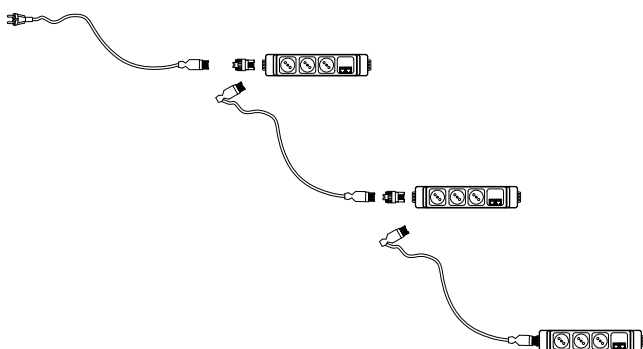
1



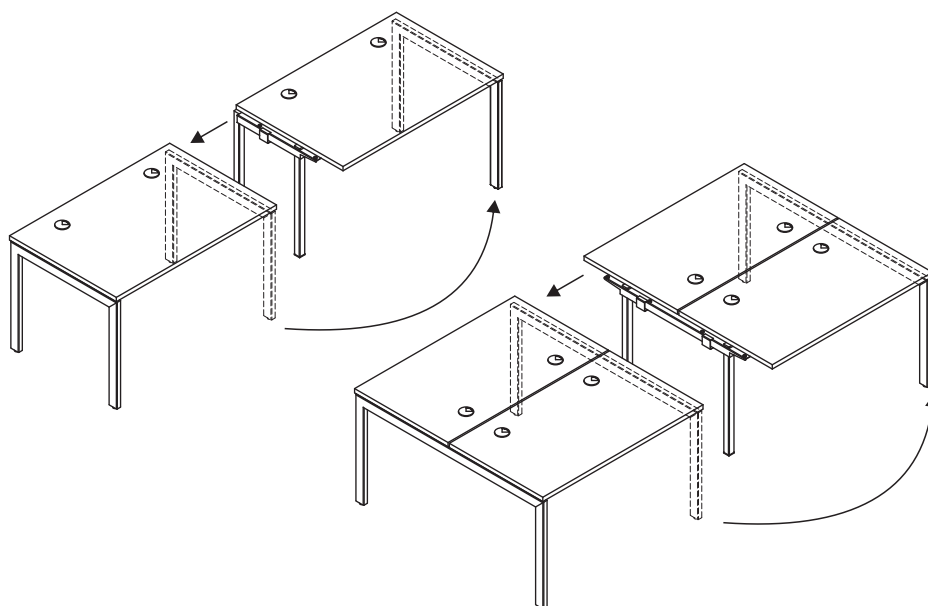
2



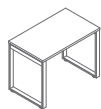
3



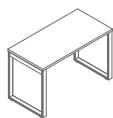
Elementy do tworzenia układów biurek



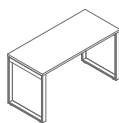
Biurka proste *



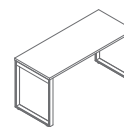
BOQ10
1000 / 600 / 740
29 kg



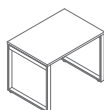
BOQ12
1200 / 600 / 740
32.6 kg



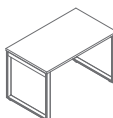
BOQ14
1400 / 600 / 740
35.35 kg



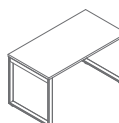
BOQ16
1600 / 600 / 740
38.4 kg



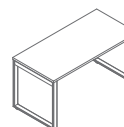
BOQ20
1000 / 700 / 740
32.71 kg



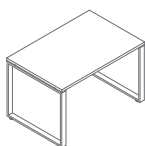
BOQ22
1200 / 700 / 740
38.36 kg



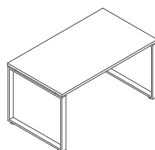
BOQ24
1400 / 700 / 740
39.46 kg



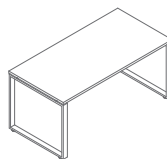
BOQ26
1600 / 700 / 740
46.16 kg



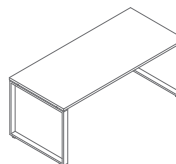
BOQ02
1200 / 800 / 740
40.85 kg



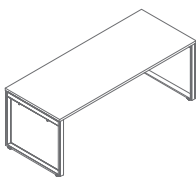
BOQ03
1400 / 800 / 740
43.6 kg



BOQ04
1600 / 800 / 740
47.9 kg



BOQ05
1800 / 800 / 740
52.4 kg

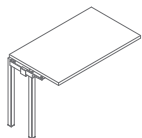


BOQ06
2000 / 800 / 740
55.45 kg

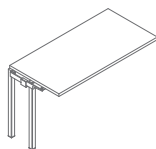
www.mdd.eu

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

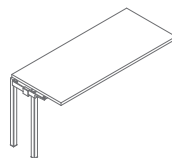
Elementy do tworzenia układów - biurka proste *



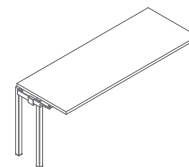
BOX10
1000 / 600 / 740
20.87 kg



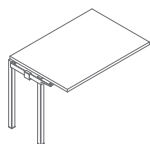
BOX12
1200 / 600 / 740
22.7 kg



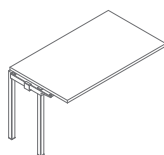
BOX14
1400 / 600 / 740
29.45 kg



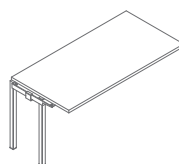
BOX16
1600 / 600 / 740
28.9 kg



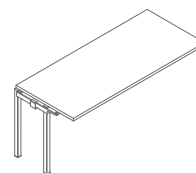
BOX30
1000 / 700 / 740
23.45 kg



BOX32
1200 / 700 / 740
29.1 kg



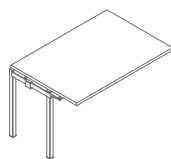
BOX34
1400 / 700 / 740
30.2 kg



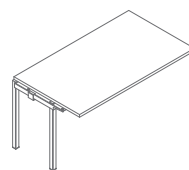
BOX36
1600 / 700 / 740
36.9 kg



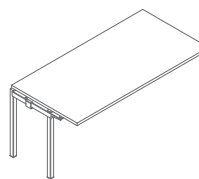
BOX40
500 / 800 / 740
11 kg



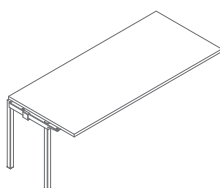
BOX42
1200 / 800 / 740
30.8 kg



BOX43
1400 / 800 / 740
33.55 kg



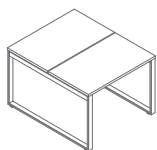
BOX44
1600 / 800 / 740
37.85 kg



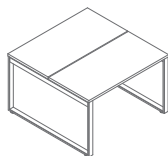
BOX45
1800 / 800 / 740
42.35 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

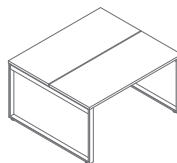
Biurka typu bench *



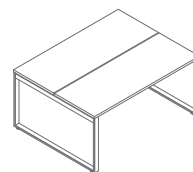
BOQ50
1000 / 1210 / 740
50.8 kg



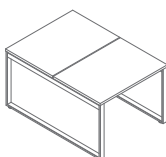
BOQ52
1200 / 1210 / 740
54.6 kg



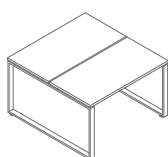
BOQ54
1400 / 1210 / 740
68.1 kg



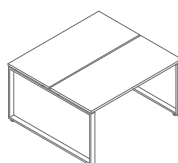
BOQ56
1600 / 1210 / 740
67 kg



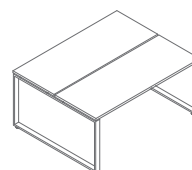
BOQ40
1000 / 1410 / 740
46.22 kg



BOQ42
1200 / 1410 / 740
57.52 kg

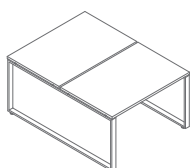


BOQ44
1400 / 1410 / 740
59.72 kg

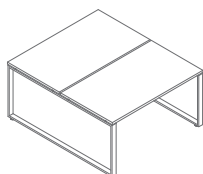


BOQ46
1600 / 1410 / 740
73.12 kg

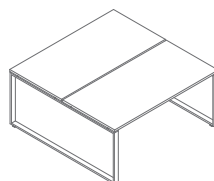
www.mdd.eu



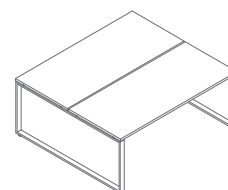
BOQ32
1200 / 1610 / 740
60 kg



BOQ33
1400 / 1610 / 740
65.5 kg

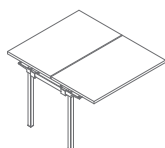


BOQ34
1600 / 1610 / 740
74.1 kg

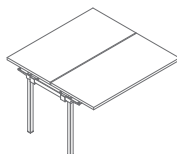


BOQ35
1800 / 1610 / 740
83.1 kg

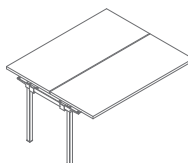
Elementy do tworzenia układów - bench *



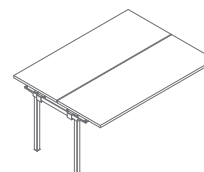
BOX20
1000 / 1210 / 740
36.8 kg



BOX22
1200 / 1210 / 740
40.6 kg



BOX24
1400 / 1210 / 740
54.1 kg



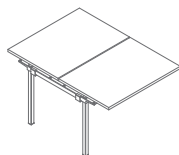
BOX26
1600 / 1210 / 740
53 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

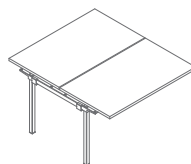
Elementy do tworzenia układów - bench *



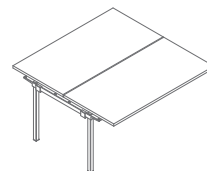
BOX50
1000 / 1410 / 740
24.05 kg



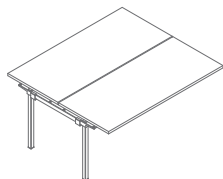
BOX51
1000 / 1410 / 740
43.7 kg



BOX52
1200 / 1410 / 740
55 kg



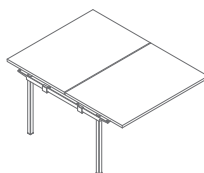
BOX54
1400 / 1410 / 740
57.2 kg



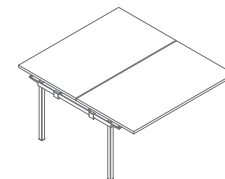
BOX56
1600 / 1410 / 740
70.6 kg



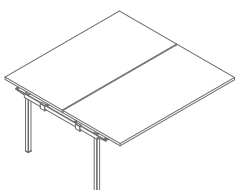
BOX60
1000 / 1610 / 740
28.75 kg



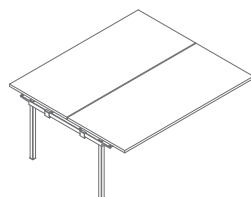
BOX62
1200 / 1610 / 740
58.35 kg



BOX64
1400 / 1610 / 740
63.85 kg



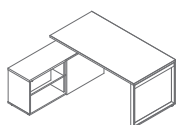
BOX66
1600 / 1610 / 740
72.45 kg



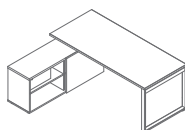
BOX68
1800 / 1610 / 740
81.45 kg

www.mdd.eu

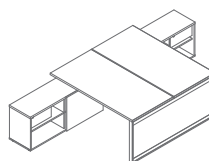
Biurka z szafką managerską *



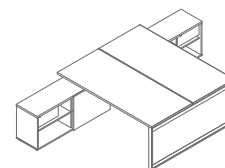
BOQL20
1600-1702 / 1600 / 740
109.7 kg



BOQL21
1800-1902 / 1600 / 740
114.2 kg



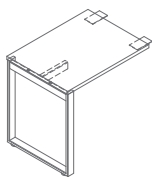
BOQL40
1600-1702 / 3210 / 740
216.4 kg



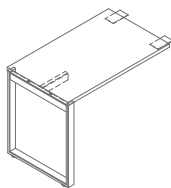
BOQL41
1800-1902 / 3210 / 740
225.4 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

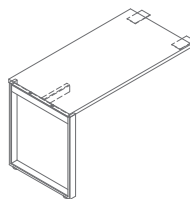
Przystawka do biurek *



PLQ01
600 / 800 / 740
18.9 kg



PLQ02
600 / 1000 / 740
20.9 kg



PLQ03
600 / 1200 / 740
23.4 kg

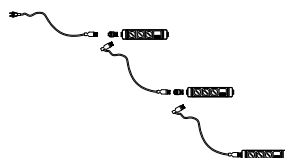
Listwa zasilająca *



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

Ogi Q	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 11/12
			produkty

Biał, wieniec górny i dolny, korpus, front



Stelaż - metal



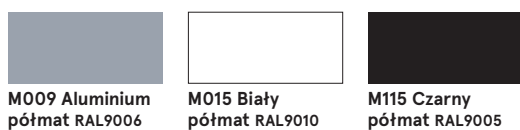
Mediabox - metal



Przepusty kablowe



Akcesoria



* korpus - II grupa cenowa

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

Ogi Q	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 12/12
			kolorystyka