

Twin opis techniczny



.mdd

Fabryka Mebli Biurowych 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**.

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

Certyfikat - płyta melaminowana:



Certyfikat - tkanina:



Montaż:

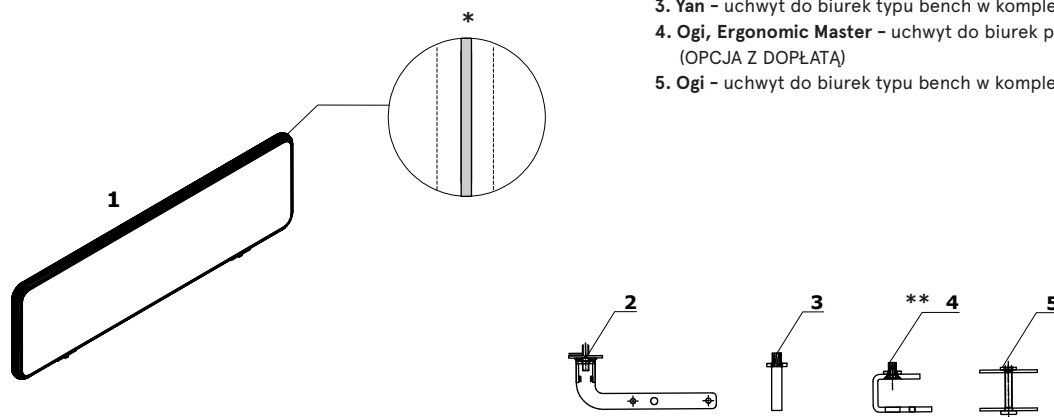
Produkt dostarczany w elementach

Pakowanie:

karton, rękaw foliowy

Panel

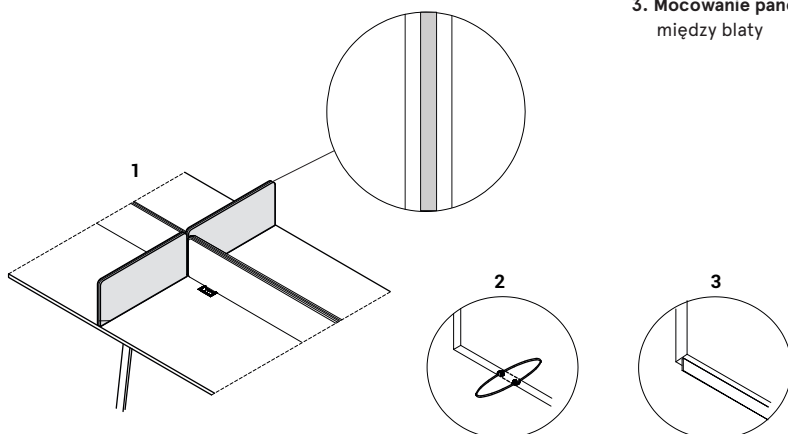
1. **Panele Twin** - tkanina trudnozapalna, możliwość wpinania szpilek
2. **Yan** - uchwyt do biurek pojedynczych (OPCJA Z DOPŁATĄ);
3. **Yan** - uchwyt do biurek typu bench w komplecie
4. **Ogi, Ergonomic Master** - uchwyt do biurek pojedynczych (OPCJA Z DOPŁATĄ)
5. **Ogi** - uchwyt do biurek typu bench w komplecie



* Element dekoracyjny - pasek tworzywoy w kolorze szarym ** Uchwyt dostosowany do montażu do blatów o grubości 16 - 30 mm

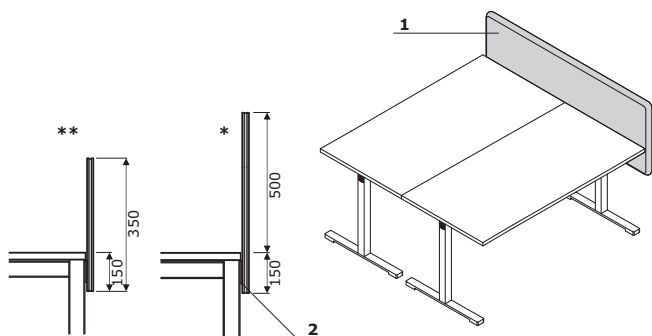
Panele poprzeczne do bench-y

1. **Panel Twin** - tkanina trudnozapalna, możliwość wpinania szpilek, pasek tworzywoy
2. **Mocowanie paneli poprzecznych do biurek Ogi** - stopa 2 szt.
3. **Mocowanie paneli poprzecznych do biurek Yan** - listwa wpuszczana między blaty



Panele boczne (mm)

1. **Panel boczny** - tkanina trudnozapalna, możliwość wpinania szpilek
2. **Mocowanie paneli bocznych** - metal malowany proszkowo, kolor: M009 - aluminium półmat

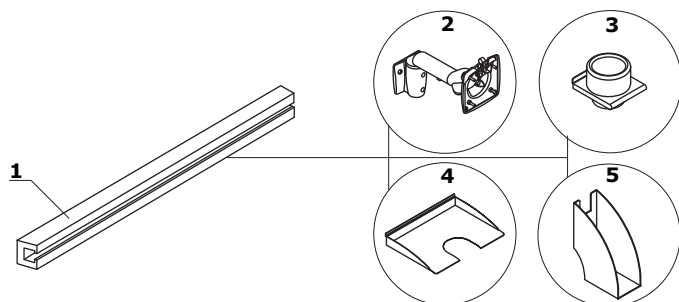


* Dotyczy paneli: ZUT50, ZUT60, ZUT70, ZUT51, ZUT61, ZUT71; ** Dotyczy paneli: ZUT30, ZUT80, ZUT90, ZUT11, ZUT31, ZUT41

Twin	Data sporządzenia 27.11.2019	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 3/10
			opis techniczny

Dodatki do listwy funkcyjnej

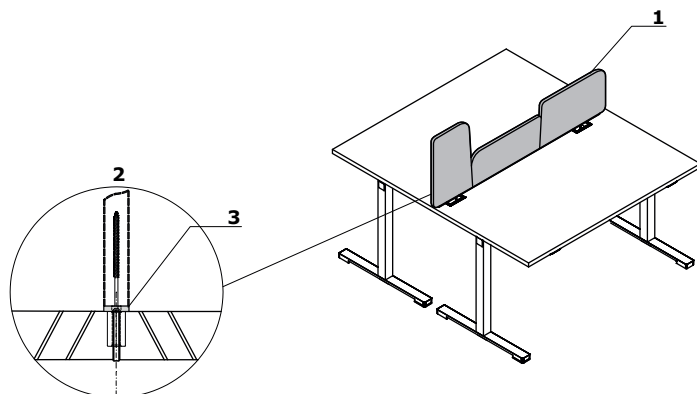
1. Listwa funkcyjna
2. Uchwyt na monitor – metal malowany proszkowo, kolor: M009 – aluminium półmat
3. Piórnik – metal malowany proszkowo
4. Półka – format A4, metal malowany proszkowo
5. Organizer – metal malowany proszkowo



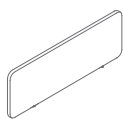
UWAGA: Możliwość mocowania akcesoriów wyłącznie z oferty MDD

Panele tkaninowe do benchy

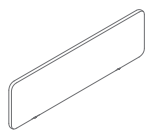
1. Tkanina trudnozapalna – możliwość przypinania szpilek
2. Mocowanie – metal malowany proszkowo, kolor: M009 – aluminium półmat
3. Profil mocujący – metal malowany proszkowo, kolor: M009 – aluminium półmat



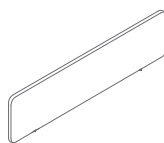
Twin - panele tkaninowe *



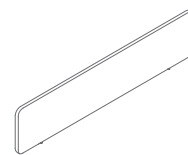
ZUT12
1190 / 30 / 350
7.1 kg



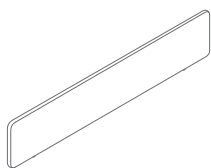
ZUT14
1390 / 30 / 350
10 kg



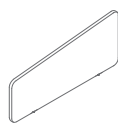
ZUT16
1590 / 30 / 350
9.5 kg



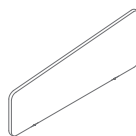
ZUT18
1790 / 30 / 350
12 kg



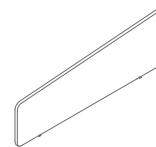
ZUT20
1990 / 30 / 350
12.5 kg



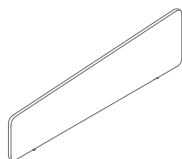
ZUT22
1190 / 30 / 350-450
10 kg



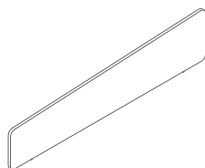
ZUT24
1390 / 30 / 350-450
11 kg



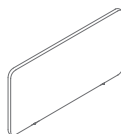
ZUT26
1590 / 30 / 350-450
12 kg



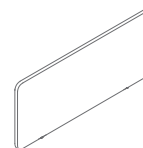
ZUT28
1790 / 30 / 350-450
13 kg



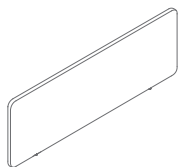
ZUT29
1990 / 30 / 350-450
14 kg



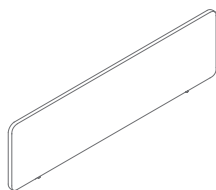
ZUT52
1190 / 30 / 500
9.5 kg



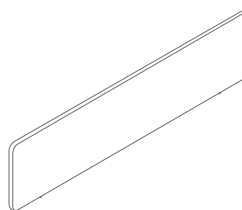
ZUT54
1390 / 30 / 500
11.5 kg



ZUT56
1590 / 30 / 500
12.5 kg



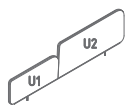
ZUT58
1790 / 30 / 500
14 kg



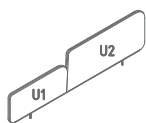
ZUT59
1990 / 30 / 500
15.5 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

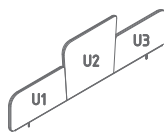
Twin - panele tkaninowe do benchy *



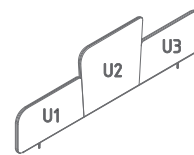
ZUT32
1190 / 30 / 360
7 kg



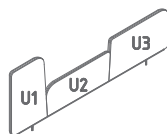
ZUT34
1390 / 30 / 360
7.5 kg



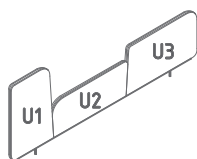
ZUT36
1590 / 30 / 560
12 kg



ZUT38
1790 / 30 / 560
13 kg

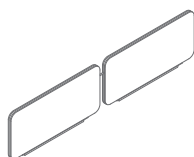


ZUT46
1590 / 30 / 560
10 kg

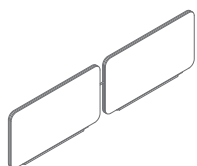


ZUT48
1790 / 30 / 560
12 kg

Twin - panele tkaninowe poprzeczne *



ZYT78
1600 / 30 / 350
12 kg



ZYT79
1600 / 30 / 500
12 kg



ZOT58
577 / 30 / 350
3.8 kg



ZOT68
677 / 30 / 350
4 kg



ZOT78
777 / 30 / 350
4.2 kg



ZOT10
577 / 30 / 500
4.1 kg



ZOT40
677 / 30 / 500
5.5 kg



ZOT79
777 / 30 / 500
6 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Twin - panele boczne do biurek pojedynczych *



ZUT80
600 / 30 / 500
6 kg



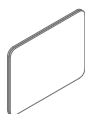
ZUT90
700 / 30 / 500
6,5 kg



ZUT30
800 / 30 / 500
7 kg



ZUT60
600 / 30 / 650
7,5 kg



ZUT70
700 / 30 / 650
8 kg



ZUT50
800 / 30 / 650
8,5 kg

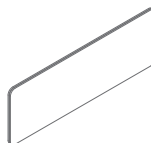
Twin - panele boczne do biurek typu bench *



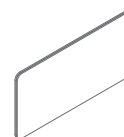
ZUT11
1200 / 30 / 500
10 kg



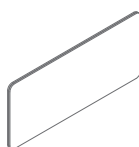
ZUT41
1400 / 30 / 500
11,5 kg



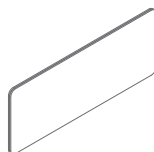
ZUT31
1600 / 30 / 500
12 kg



ZUT61
1200 / 30 / 650
12,5 kg



ZUT71
1400 / 30 / 650
14,5 kg

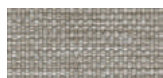


ZUT51
1600 / 30 / 650
15 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Twin	Data sporządzenia 27.11.2019	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 7/10
			produkty

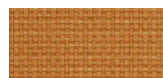
Tkanina Nemo



NE-1 Beżowy



NE-2 Żółty



NE-3 Pomarańczowy



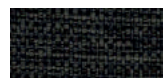
NE-5 Czerwony



NE-9 Zielony



NE-10 Szary



NE-14 Grafitowy



NE-15 Granatowy



NE-16 Czarny

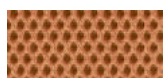


NE-17 Niebieski

Dane techniczne:

Skład	polyester 100%
Gramatura	366g/m ²
Oporność na ścieranie	PN_EN ISO 12947 - 2:2 100,000
Oporność na pilling	skala 1-8, max. 8, PN-EN ISO 105 - B02 (3-4)
Oporność na światło	skala 1-5, max. 5, PN-EN 1021 - 2, PN-EN 1021 - 1
Oporność koloru na ścieranie	skala 1-5, max. 5, EN ISO 105x12 (mokre/suche (4-5))

Tkanina Runner - II grupa cenowa



R-63034 Pomarańczowy



R-64089 Czerwony



R-66063 Niebieski



R-60011 Szary



R-68056 Zielony



R-66064 Granatowy



R-60999 Czarny



R-60025 Grafitowy

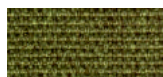


R-61128 Beżowy

Dane techniczne:

Skład	polyester 100%
Gramatura	510 g/lm (16.45 oz./lin.yd.)
Oporność na ścieranie	BS EN ISO 12947-2 70,000 cykli Martindale
Oporność na pilling	skala 1-5, max 5, EN ISO 12945-2 (4-5)
Oporność na światło	skala 1-8, max 8, EN ISO 105-B02 (5-7)
Oporność koloru na ścieranie	skala 1-5, max 5, EN ISO 105x12 (mokre/suche) 4-5
Akustyczne pochłanianie dźwięku	ISO435
Trudnozapałność	BS EN 1021-2 zapałka, CA TB 117-2013, BS EN 1021-1 (papieros) Class Uno UNI 9175 Class 2, EMME

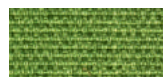
Tkanina Medley - II grupa cenowa



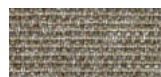
M-68005 Oliwka ciemna



M-68002 Oliwka jasna



M-68115 Zielony



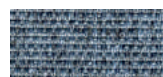
M-61002 Beżowy



M-67053 Niebieski ciemny



M-67006 Niebieski jasny



M-66008 Szary



M-64019 Czerwony



M-63064 Różowy



M-60999 Czarny

Dane techniczne:

Skład	polyester 100%
Gramatura	510 g/lm (16.45 oz./lin.yd.)
Oporność na ścieranie	BS EN ISO 12947-2, 75,000 cykli Martindale
Oporność na pilling	skala 1-5, max 5, EN ISO 12945-2 (4)
Oporność na światło	skala 1-8, max 8, EN ISO 105-B02 (5-7)
Oporność koloru na ścieranie	skala 1-5, max 5, EN ISO 105x12 (mokre/suche) (4-5/4-5)
Akustyczne pochłanianie dźwięku	ISO 354
Trudnozapałność	BS EN 1021-1 (papieros) BS 475 partia 7, klasa 2 Class Uno UNI 9174 - UNI 8457 CA TB 117-2013 ASTM E 84 Class I

Tkanina Atlantic* - II grupa cenowa



Dane techniczne:

Skład polyester 100%

Gramatura 530 g/lm (17.09 oz/lin.yd.)

Odporność na ścieranie BS EN ISO 12947-2, 110,000 cykli Martindale

Odporność na pilling skala 1-5, max 5, EN ISO 12945-2 (4-5)

Odporność na światło skala 1-8, max 8, EN ISO 105-B02 (5-7)

Odporność koloru na ścieranie skala 1-5, max 5, EN ISO 105x12 (mokre/suche) (4-5/4-5)

Trudnozapałność CA TB 117-2013
ASTM E 84 Class I
BS EN 1021-2 (zapałka)
BS EN 1021-1 (papieros)

Tkanina River - II grupa cenowa



Dane techniczne:

Skład polyester 100%

Gramatura 300g/m2 (+/- 5%)

Odporność na ścieranie 100,000 cykli Martindale (EN ISO 12947-1,2)

Odporność na pilling EN ISO 12945-2 (5)

Odporność na światło 4 (EN ISO 105-B02)

Odporność koloru na ścieranie Suche: 4-5, mokre: 3 (EN ISO 105-x12)

Trudnozapałność BS 5852: Part 1, 1979
Źródło zapłonu 0 (papieros)
BS 5852: Part 1, 1979
Źródło zapłonu 1 (zapałka)
En1021 - 2

Tkanina Xtreme - III grupa cenowa



Dane techniczne:

Skład 100% Trevira Clame (CS)
100% Recykling (YS)
Polyester zmniejszający palność.
Barwniki nie zawierają metali ciężkich.

Gramatura 310 g/m2 ±5% (435g/lin.m ±5%)

Odporność na ścieranie 60,000 cykli Martindale (CS)
100,000 cykli Martindale (YS)

Odporność na światło 6 (ISO 105 - B02)

Odporność koloru na ścieranie Mokre: 4, Suche: 4 (ISO 105 - X12)

Trudnozapałność EN 1021 - 1 (papieros),
EN 1021 - 2 (zapałka)
BS 7175 Niski stopień zagrożenia,
NF P92-507 M1, DIN 4102 B1,
UNI 9175 Klasa 1 IM, UNI 8456,
UNI 9174 & UNI 9177 Classe Uno,
ÖNORM B 3825 & A 3800-1
NF D 60-013

* Istnieje możliwość zamówienia produktu w pełnej kolorystyce Atlantic wg wzornika Gabriel w terminie 7 tygodni

Tkanina Synergy - III grupa cenowa



LDS08 Szary melaż



LDS20 Jasny szary



LDS27 Czarny



LDS29 Ciemny szary



LDS50 Ciemny zielony



LDS53 Zielony



LDS57 Turkusowy



LDS60 Zielony butelkowy



LDS61 Śliwkowy



LDS69 Granatowy



LDS84 Pomarańczowy



LDS86 Czerwony



LDS88 Oberżyna



LDS85 Koralowy

Dane techniczne:

Skład	95% Wełna Vierge, 5% Poliamid
Gramatura	400g/m ² ±5% (560 g/lin.m ±5%)
Odporność na ścieranie	Niezależnie certyfikowany ≥100,000 cykli Martindale
Odporność na światło	5 (ISO 105 - B02)
Odporność koloru na ścieranie	ISO 105 - X12 - Mokre: 4, Suche: 4
Trudnozapałność	EN 1021 - 1 (papieros), EN 1021 - 2 (zapałka), BS 7176 Niskie zagrożenie, UNI 9175 Classe 1 IM, ÖNORM B 3825 & A 3800-1

Uchwyt



M009 Aluminium półmat RAL9006



M015 Biały półmat RAL9010



M154 Antracyt półmat RAL7043



M115 Czarny półmat RAL9005

Aksesoria



M009 Aluminium półmat RAL9006