

Viga

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:

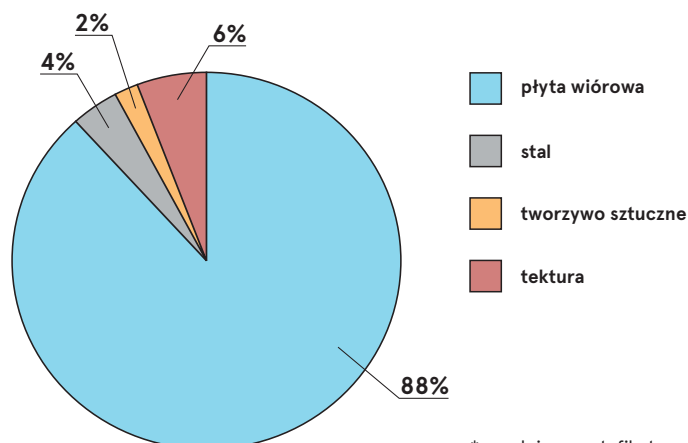
Produkty .mdd – **2 lata**
(meble montowane przez .mdd
– **5 lat**)

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

Certyfikat – płyta melaminowana:



Skład surowcowy *:



* zgodnie z certyfikatem EPD

Montaż:

Produkt dostarczany w elementach

Pakowanie:

karton, folia piankowa,
tektura typu „plaster miodu”

Zgodność z normami:

PN-EN 527-2:2017-02
PN-EN 14073-2:2006

Zdatność do przetwarzania **

Recyclable: 10% - Downcyclable: 90%

Zawartość materiałów z recyklingu

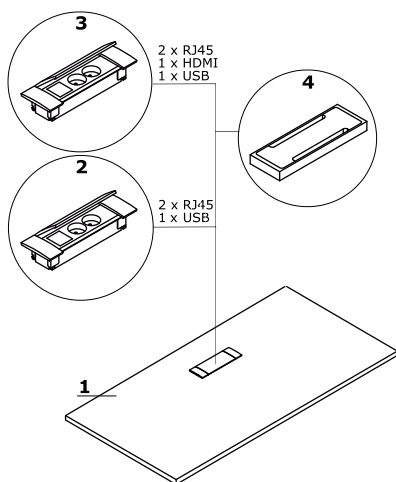
4%

Ślad węglowy Co2

112,5 kg

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

Biurka - blat



1. Blat - grubość 30 mm, fornir/HPL

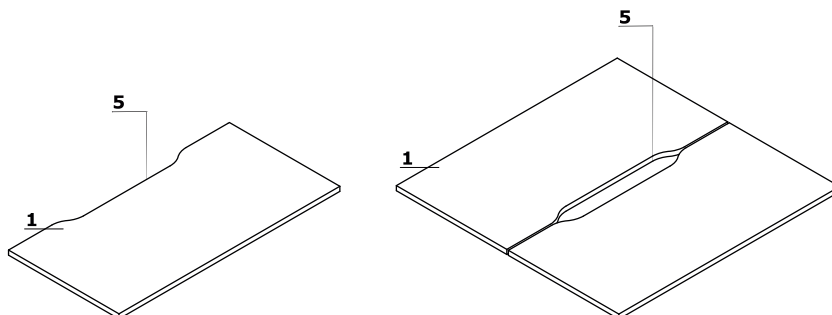
OPCJE Z DOPLATĄ:

2. Mediabox M06 - 2x230V+USB charger, kolor: czarny

3. Mediabox M06H - 2x230V+HDMI+USB, kolor: czarny

4. Top access M10 - kolor: FENIX - czarny mat, MDF

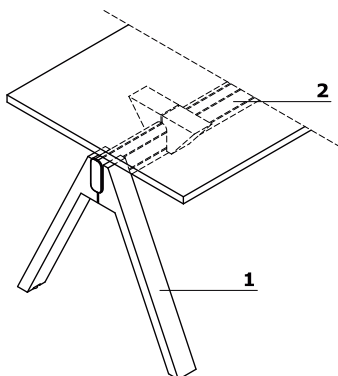
5. Wycięcie kablowe - szerokość otworu jest proporcjonalna do szerokości blatu



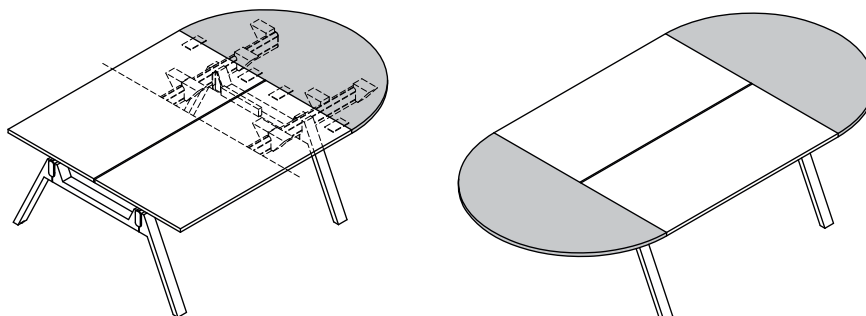
Stelaż

1. Noga - noga drewniana - dąb, profil 80x40 mm

2. Stelaż - aluminium anodowane, kolor: czarny; między blatem a stelażem dystans 30 mm



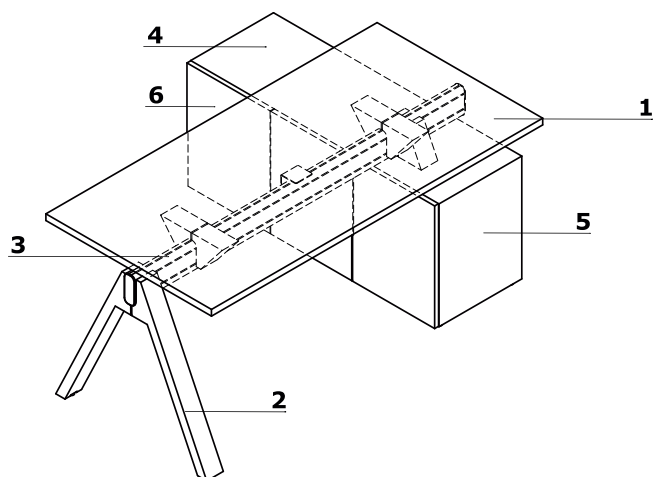
Przystawki - do biurka typu bench



opcja z dopłatą

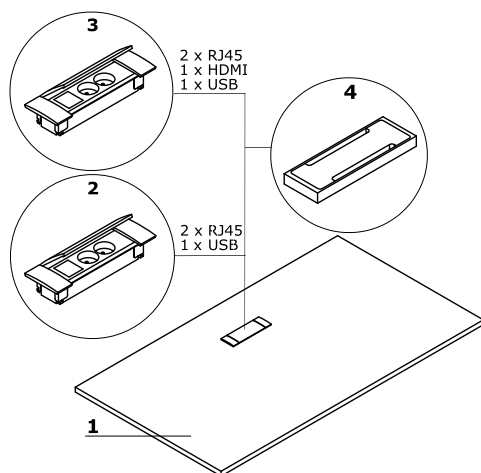
Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 3/24
			opis techniczny

Biurka z szafką managerską



1. Błat - grubość 30 mm, fornir/HPL
2. Noga - noga drewniana - dąb, profil 80x40 mm
3. Stelaż - aluminium anodowane, kolor: czarny; między blatem a stelażem dystans 30 mm
4. Wieniec górny - grubość 19 mm, fornir
5. Korpus - grubość 19 mm, fornir
6. Front - System "Push-to-Open", grubość 19 mm, fornir

Biurka gabinetowe - blat

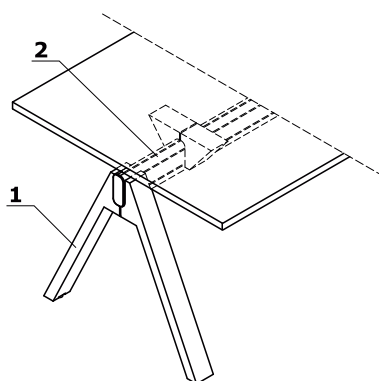


1. Blat - grubość 30 mm, fornir/HPL

OPCJE Z DOPLATĄ:

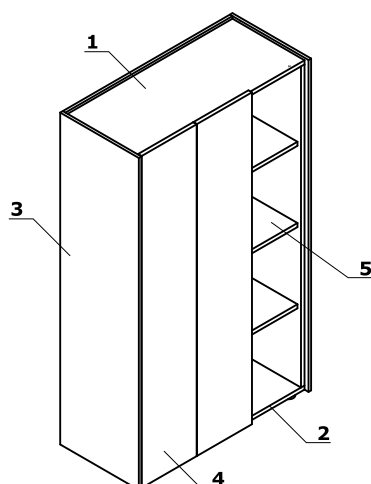
- 2. Medibox M06 - 2x230V+USB charger, kolor: czarny
- 3. Medibox M06H - 2x230V+HDMI+USB, kolor: czarny
- 4. Top access M10 - kolor: FENIX - czarny mat, MDF

Stelaż



- 1. Noga - noga drewniana - dąb, profil 80x40 mm
- 2. Stelaż - aluminium anodowane, kolor: czarny; między blatem a stelażem dystans 30 mm

Szafy i regały



- 1. Wieniec górny - grubość 20 mm, HPL - Fenix
- 2. Wieniec dolny - grubość 19 mm, fornir
- 3. Korpus zewnętrzny - grubość 14 mm, HPL - Fenix
- 4. Front - System "Push-to-Open", grubość 19 mm, fornir
- 5. Półka - grubość 19 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, fornir

Biurka z szafką managerską

1. Błat – grubość 30 mm, fornir/HPL
2. Blenda – grubość 13 mm, fornir; uchwyty – metal malowany proszkowo, kolor: czarny

KONTENER:

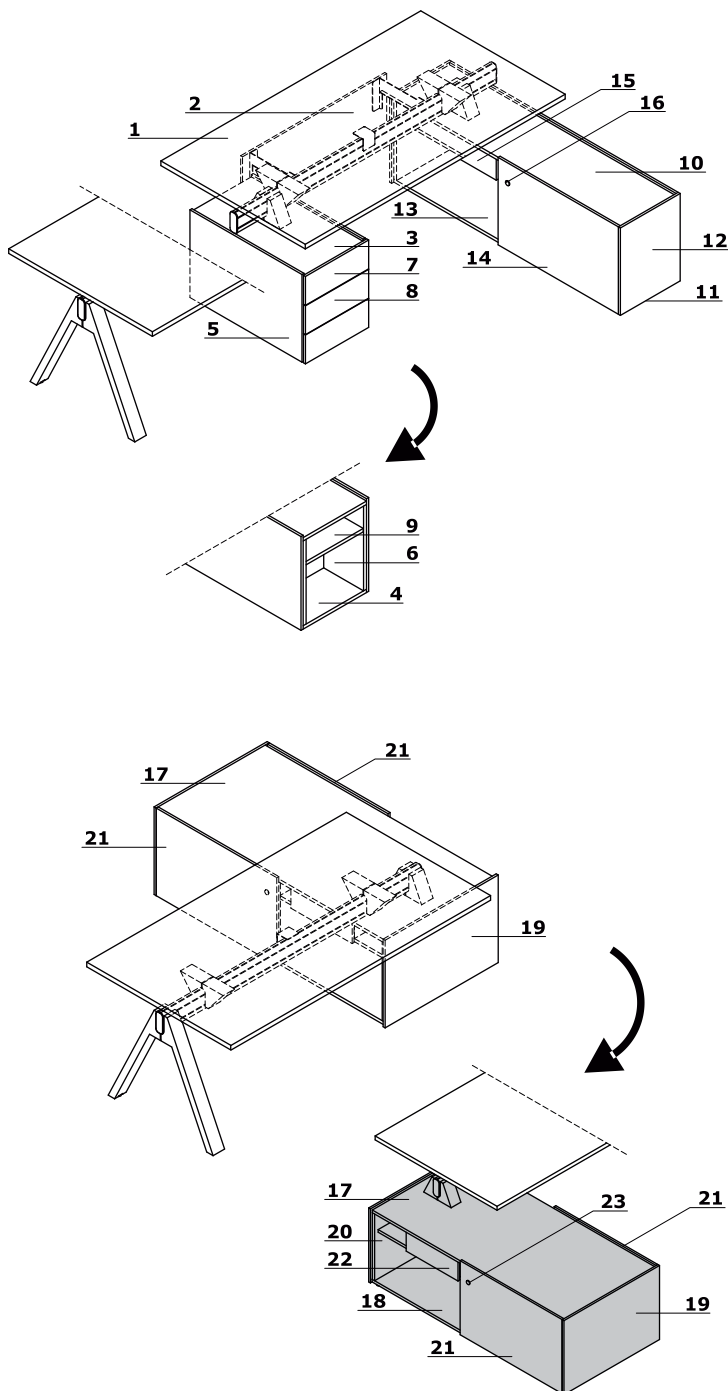
3. Wieniec górny – grubość 14 mm, fornir/HPL
4. Wieniec dolny – grubość 19 mm, fornir
5. Korpus zewnętrzny – grubość 14 mm, HPL – Fenix
6. Korpus wewnętrzny – grubość 19 mm, fornir
7. Front – grubość 13 mm, fornir
8. Szuflada płytowa – prowadnice kulkowe, nośność 25kg, wysunięcie 100%, system samodomyku
9. Półka – grubość 19 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, fornir

SZAFKA MANAGERSKA:

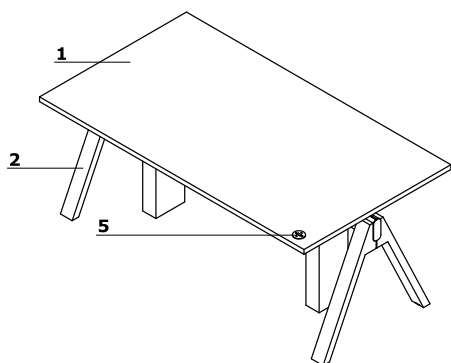
10. Wieniec górny – grubość 14 mm, fornir/HPL
11. Wieniec dolny – grubość 19 mm, fornir
12. Korpus zewnętrzny – grubość 14 mm, HPL – Fenix
13. Korpus wewnętrzny – grubość 19 mm, fornir
14. Front przesuwany – grubość 18 +13 mm, system samodomyku, fornir
15. Szuflada płytowa – prowadnice kulkowe, wysunięcie 100%, system samodomyku
16. Zamek patentowy

BIURKA Z SZAFKĄ MANAGERSKĄ (DOSTĘP DO SZAFKI Z DWÓCH STRON):

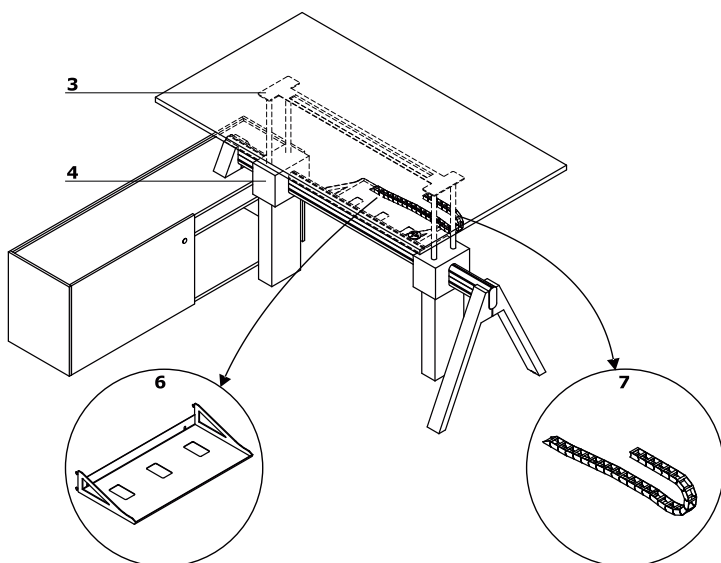
17. Wieniec górny – grubość 14 mm, fornir/HPL
18. Wieniec dolny – grubość 19 mm, fornir
19. Korpus zewnętrzny – grubość 14 mm, HPL – Fenix
20. Korpus wewnętrzny – grubość 19 mm, fornir
21. Front przesuwany – grubość 18 +13 mm, system samodomyku, fornir
22. Szuflada płytowa – prowadnice kulkowe, wysunięcie 100%, system samodomyku
23. Zamek patentowy



Biurka z elektryczną regulacją wysokości

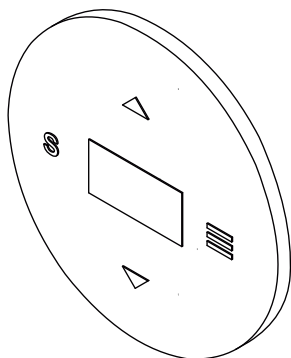


1. **Błat** – grubość 30 mm, fornir/HPL
2. **Noga** – noga drewniana – dąb, profil 80x40 mm
3. **Stelaż elektryczny** – metal, kolor: czarny; udźwieg 100kg – przy nacisku rozłożonym równomiernie na blat, regulacja w zakresie 758 – 1272 mm
4. **Obudowa mechanizmu** – MDF, kolor: czarny
5. **Panel sterowania** – panel sterujący z pamięcią 4 wysokości; możliwość zmiany czułości systemu antykolizyjnego w obrębie 3 poziomów: Low, Medium, High
6. **Szyna na kable** – metal malowany proszkowo
7. **Kręgosłup do prowadzenia kabli** – tworzywo, kolor: czarny; mocowany do blatu i szyny kablowe



www.mdd.eu

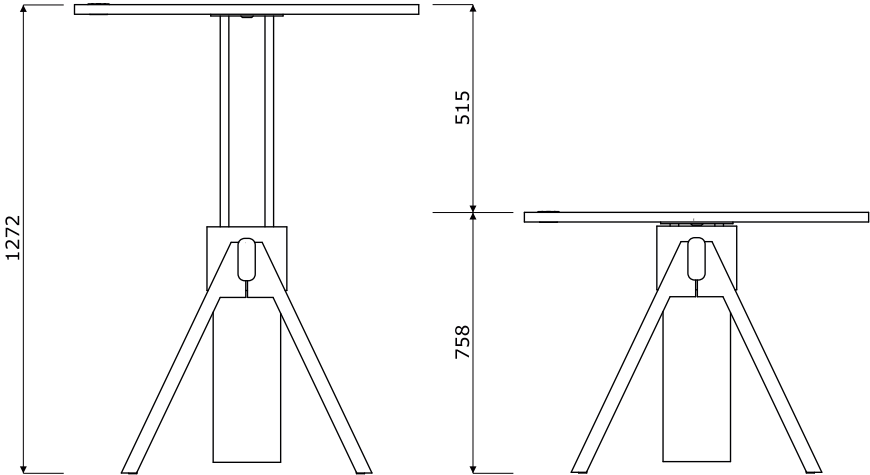
Specyfikacja techniczna stelaża



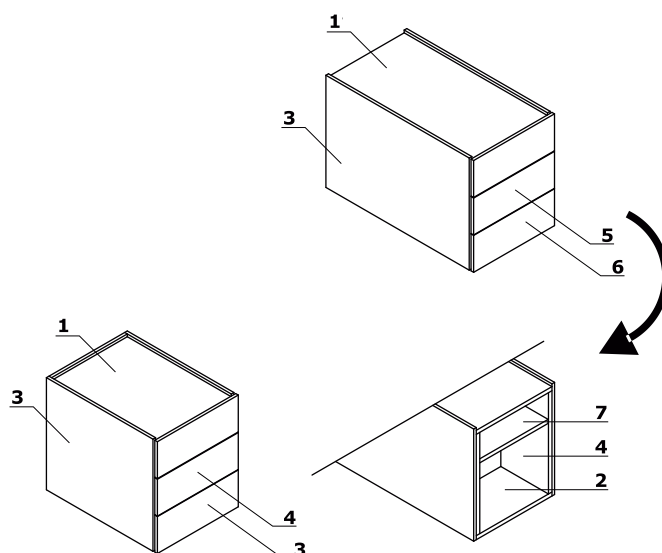
- **Podnoszenie** – 40 mm/s Super Soft – Start – Stop
- **Napęd** – 2 silniki z synchronizacją, sterowane przez mikroprocesor z zabezpieczeniem przed przeciążeniem, termiczny czujnik pracy silnika
- **Zabezpieczenia** – ISP – Intelligent System Protection
- **Normy** – EN 527-2
- **Dyrektywy** – 206/95EC, UI508 1999, UL. 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
- **Zasilanie** – 230V, moc 300W, zużycie w trybie Stand – by 0.3W

Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 7/24
			opis techniczny

Wymiary

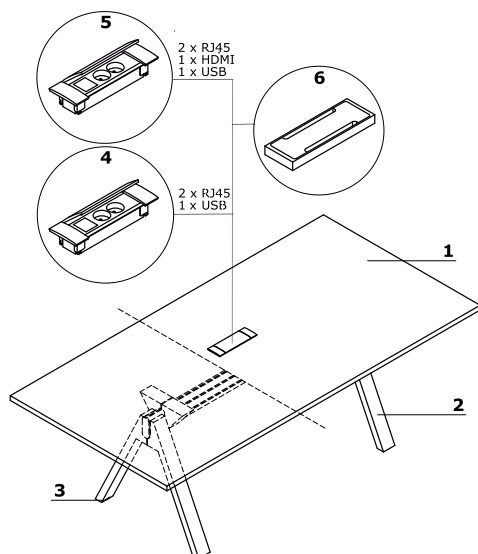


Kontenery



1. **Wieniec górny** – grubość 14 mm, fornir/HPL
2. **Wieniec dolny** – grubość 19 mm, fornir
3. **Korpus zewnętrzny** – grubość 14 mm, HPL – Fenix
4. **Korpus wewnętrzny** – grubość 19 mm, fornir
5. **Front** – grubość 13 mm, fornir
6. **Szuflada płytowa** – prowadnice kulkowe, wysunięcie 100%, system samodomyku
7. **Półka** – grubość 19 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, fornir

Stoły konferencyjne

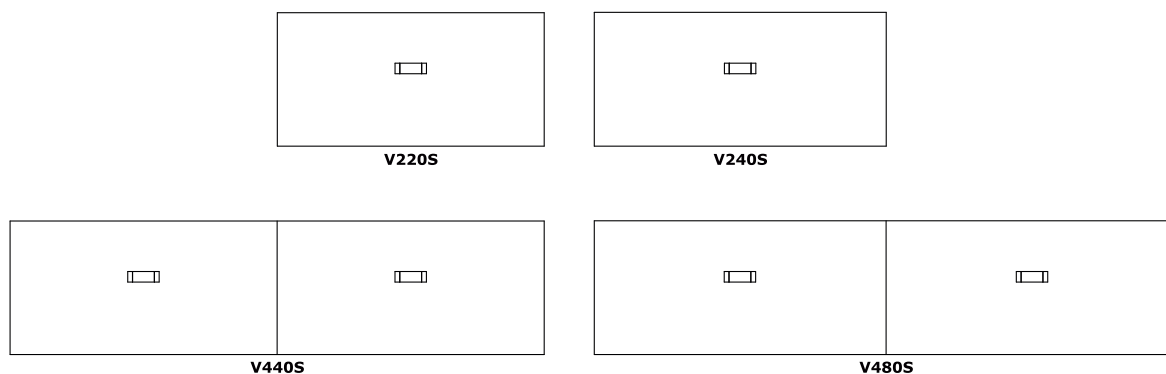


1. **Błat** – grubość 30 mm, fornir/HPL
2. **Noga** – noga drewniana – dąb, profil 80x40 mm
3. **Regulator poziomu** – regulacja w zakresie 5 mm

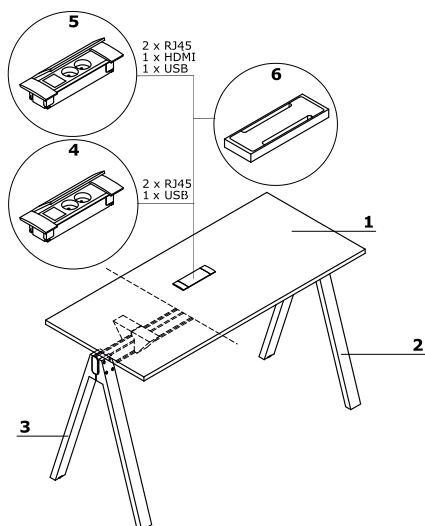
OPCJE Z DOPLATĄ:

4. **Mediabox M06** – 2x230V+USB charger, kolor: czarny
5. **Mediabox M06H** – 2x230V+HDMI+USB, kolor: czarny
6. **Top access M10** – kolor: FENIX – czarny mat, MDF

Usytuowanie mediaboxów



Stoły wysokie



1. **Blat** – grubość 30 mm, fornir/HPL
2. **Noga** – noga drewniana – dąb, profil 80x40 mm
3. **Regulator poziomu** – regulacja w zakresie 5 mm

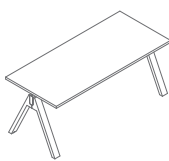
OPCJE Z DOPEŁATĄ:

4. **Mediabox M06** – 2x230V+USB charger, kolor: czarny
5. **Mediabox M06H** – 2x230V+HDMI+USB, kolor: czarny
6. **Top access M10** – kolor: FENIX – czarny mat, MDF

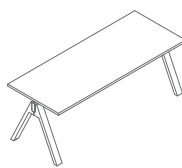
Biurka proste *



V16
1600 / 800 / 740
72 kg

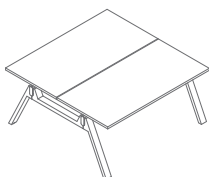


V18
1800 / 800 / 740
139.31 kg

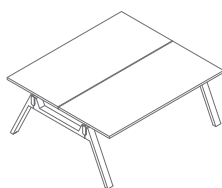


V20
2000 / 800 / 740
86.1 kg

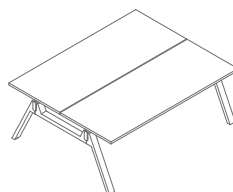
Biurka typu bench *



V216
1600 / 1610 / 740
148 kg

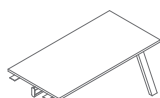


V218
1800 / 1610 / 740
162.1 kg

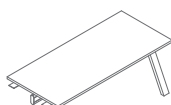


V220
2000 / 1610 / 740
176.2 kg

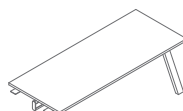
Elementy do tworzenia układów - biurka proste *



V16L
1600 / 800 / 740
68.3 kg

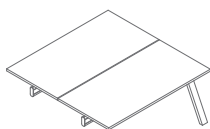


V18L
1800 / 800 / 740
135.61 kg

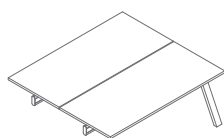


V20L
2000 / 800 / 740
82.4 kg

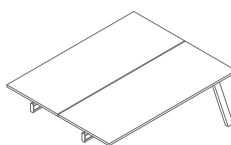
Elementy do tworzenia układów - bench *



V216L
1600 / 1610 / 740
142 kg



V218L
1800 / 1610 / 740
156.1 kg

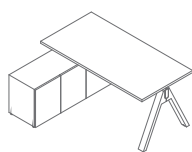


V220L
2000 / 1610 / 740
170.2 kg

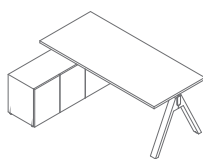
* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 11/24
			produkty

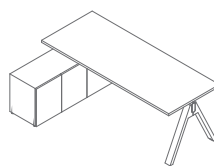
Biurka z szafką managerską *



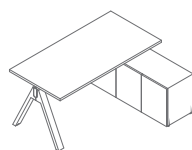
V163L
1600 / 1300 / 740
112.5 kg



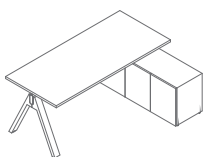
V183L
1800 / 1300 / 740
119.55 kg



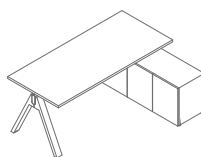
V203L
2000 / 1300 / 740
126.6 kg



V163P
1600 / 1300 / 740
112.5 kg

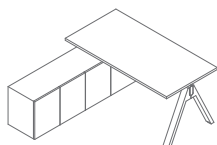


V183P
1800 / 1300 / 740
119.55 kg

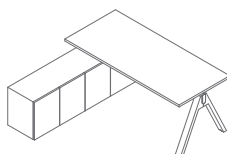


V203P
2000 / 1300 / 740
126.6 kg

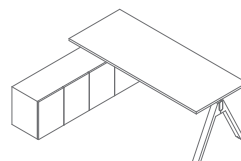
www.mdd.eu



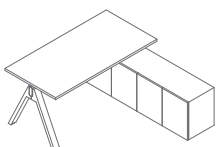
V164L
1600 / 1700 / 740
123.5 kg



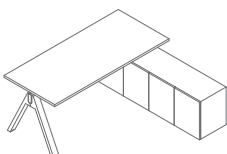
V184L
1800 / 1700 / 740
130.55 kg



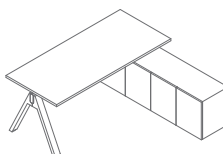
V204L
2000 / 1700 / 740
137.6 kg



V164P
1600 / 1700 / 740
123.5 kg



V184P
1800 / 1700 / 740
130.55 kg

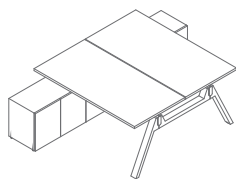


V204P
2000 / 1700 / 740
137.6 kg

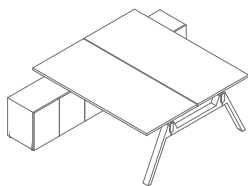
* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 12/24
			produkty

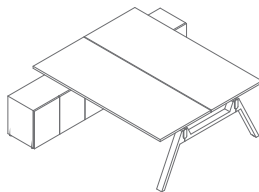
Biurka z szafką managerską *



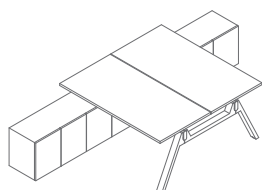
V1623
1600 / 2400 / 740
237 kg



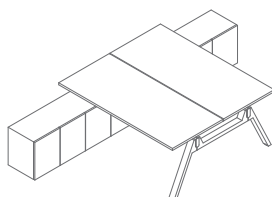
V1823
1800 / 2400 / 740
251.1 kg



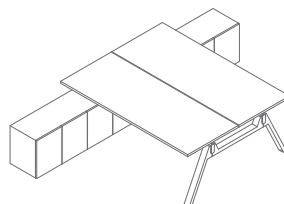
V2023
2000 / 2400 / 740
265.2 kg



V1624
1600 / 3200 / 740
259 kg

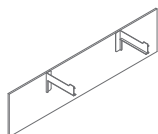


V1824
1800 / 3200 / 740
273.1 kg

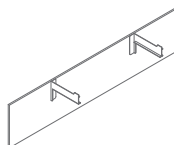


V2024
2000 / 3200 / 740
287.2 kg

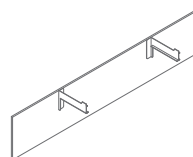
Akcesoria *



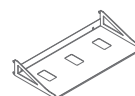
V16B
1600 / 340 / 400
11.13 kg



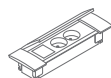
V18B
1800 / 340 / 400
11.81 kg



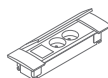
V20B
2000 / 340 / 400
12.5 kg



V34
550 / 280 / 85
3 kg



M06
245 / 80 / 50
1 kg

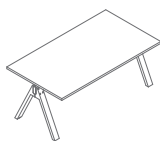


M06H
245 / 80 / 50
1 kg

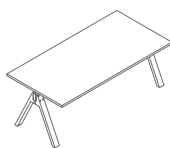
* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 13/24
			produkty

Biurka gabinetowe *

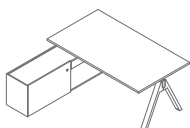


V01
1800 / 1000 / 740
92.45 kg

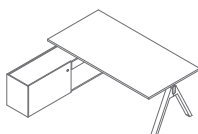


V02
2000 / 1000 / 740
100.94 kg

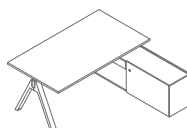
Biurka z szafką managerską *



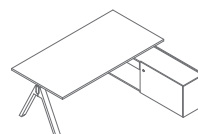
V03L
1800 / 1800 / 740
152.45 kg



V04L
2000 / 1800 / 740
160.94 kg

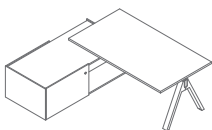


V03P
1800 / 1800 / 740
152.45 kg

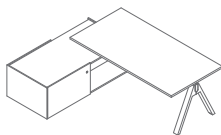


V04P
2000 / 1800 / 740
160.94 kg

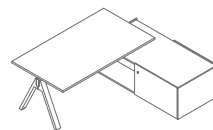
Biurka z szafką managerską – dostęp do szafki z dwóch stron *



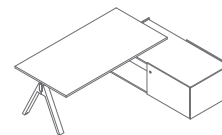
V05L
1800 / 1000 / 740
186.45 kg



V06L
2000 / 1000 / 740
194.94 kg

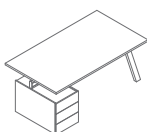


V05P
1800 / 1000 / 740
186.45 kg

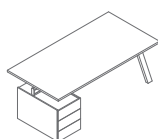


V06P
2000 / 1000 / 740
194.94 kg

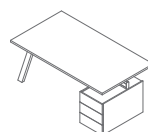
Biurka z kontenerem *



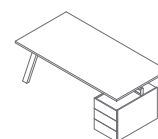
V07L
1800 / 1000 / 740
134.95 kg



V08L
2000 / 1000 / 740
143.44 kg



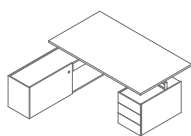
V07P
1800 / 1000 / 740
134.95 kg



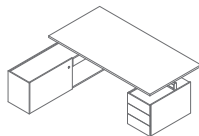
V08P
2000 / 1000 / 740
143.44 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

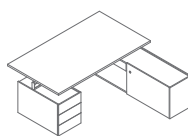
Biurka z szafką managerską i kontenerem *



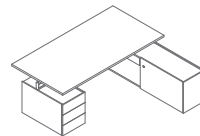
V09L
1800 / 1800 / 740
194.95 kg



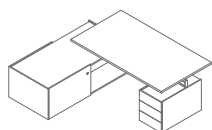
V10L
2000 / 1800 / 740
203.44 kg



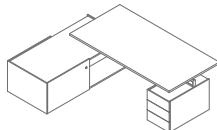
V09P
1800 / 1800 / 740
194.95 kg



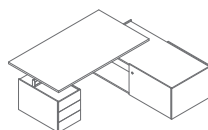
V10P
2000 / 1800 / 740
203.44 kg



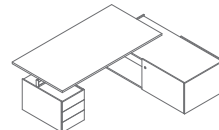
V37L
2144 / 1800 / 740
228.95 kg



V38L
2344 / 1800 / 740
237.44 kg

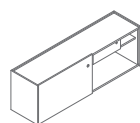


V37P
2144 / 1800 / 740
228.95 kg

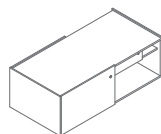


V138P
2344 / 1800 / 740
237.44 kg

Szafki managerskie *



V35
1602 / 416 / 545
62.5 kg

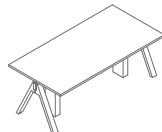


V36
1602 / 784 / 545
96.5 kg

Biurka gabinetowe z elektryczną regulacją wysokości *



V01R
1800 / 1000 / 740
99.66 kg

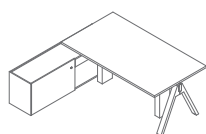


V02R
2000 / 1000 / 740
107.72 kg

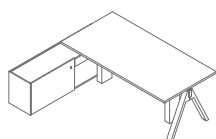
* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 15/24
			produkty

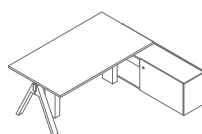
Biurka z elektryczną regulacją wysokości i szafką managerską *



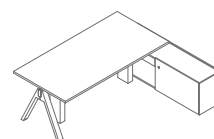
V03LR
1800 / 1800 / 740
159.66 kg



V04LR
2000 / 1800 / 740
167.72 kg

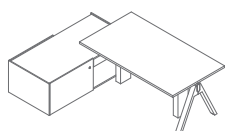


V03PR
1800 / 1800 / 740
159.66 kg

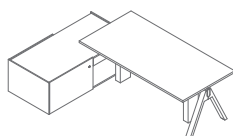


V04PR
2000 / 1800 / 740
167.72 kg

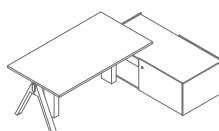
Biurka z elektryczną regulacją wysokości i szafką managerską – dostęp do szafki z dwóch stron *



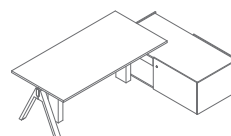
V05LR
2144 / 1800 / 740
193.66 kg



V06LR
2344 / 1800 / 740
201.72 kg

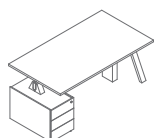


V05PR
2144 / 1800 / 740
193.66 kg

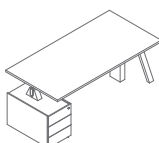


V06PR
2344 / 1800 / 740
201.72 kg

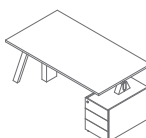
Biurka z elektryczną regulacją wysokości i kontenerem *



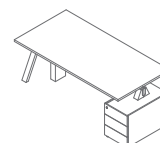
V07LR
1800 / 1000 / 740
142.16 kg



V08LR
2000 / 1000 / 740
150.22 kg

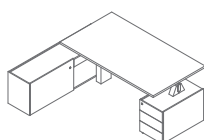


V07PR
1800 / 1000 / 740
142.16 kg

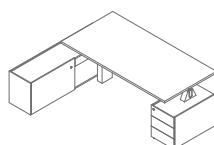


V08PR
2000 / 1000 / 740
150.22 kg

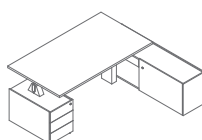
Biurka z elektryczną regulacją wysokości, szafką managerską i kontenerem *



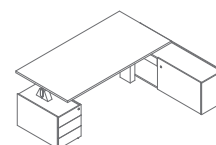
V09LR
1800 / 1000 / 740
202.16 kg



V10LR
2000 / 1000 / 740
210.22 kg



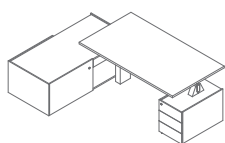
V09PR
1800 / 1000 / 740
202.16 kg



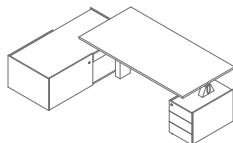
V10PR
2000 / 1000 / 740
210.22 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

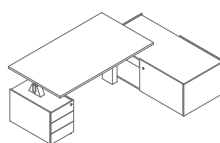
Biurka z elektryczną regulacją wysokości, szafką managerską i kontenerem *



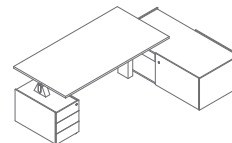
V37LR
2540 / 1000 / 740
236.16 kg



V38LR
2740 / 1000 / 740
244.22 kg

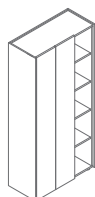


V37PR
2540 / 1000 / 740
236.16 kg

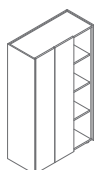


V38PR
2740 / 1000 / 740
244.22 kg

Szafy i regały *



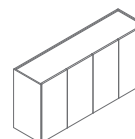
V22
928 / 424 / 1944
132 kg



V23
928 / 424 / 1565
104.5 kg



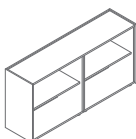
V24
828 / 424 / 807
56 kg



V25
1628 / 424 / 807
104 kg



V26
828 / 424 / 807
44 kg

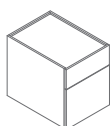


V27
1628 / 424 / 807
79 kg

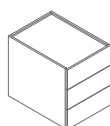


V28
828 / 424 / 807
53.95 kg

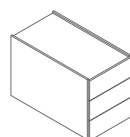
Kontenery *



V12K
438 / 600 / 545
35 kg



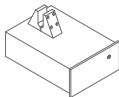
V13K
438 / 600 / 545
35 kg



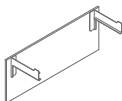
V14K
438 / 800 / 545
45 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

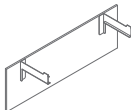
Elementy dodatkowe *



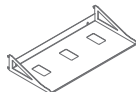
V11
436 / 600 / 216
16.5 kg



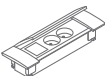
V10B
1000 / 340 / 400
7.9 kg



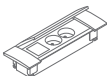
V12B
1200 / 340 / 400
8.5 kg



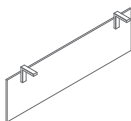
V34
550 / 280 / 85
3 kg



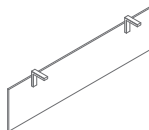
M06
245 / 80 / 50
1 kg



M06H
245 / 80 / 50
1 kg



V18BE
1370 / 400 / 13
5 kg



V20BE
1570 / 400 / 13
6 kg



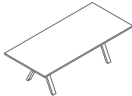
V34S
220 / 160 / 50
0.5 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

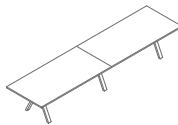
Stoły konferencyjne *



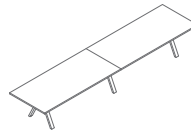
V220S
2200 / 1100 / 740
113.9 kg



V240S
2400 / 1100 / 740
123.12 kg



V440S
4400 / 1100 / 740
227.8 kg



V480S
4800 / 1100 / 740
246.26 kg

Stoły wysokie *



V169
1600 / 800 / 900
73.5 kg



V189
1800 / 800 / 900
80.55 kg



V209
2000 / 800 / 900
87.6 kg



V1611
1600 / 800 / 1100
74.5 kg



V1811
1800 / 800 / 1100
81.55 kg



V2011
2000 / 800 / 1100
88.6 kg



V1619
1600 / 1000 / 900
81.36 kg



V1819
1800 / 1000 / 900
90.29 kg



V2019
2000 / 1000 / 900
105.22 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Stoły wysokie *



V16111
1600 / 1000 / 1100
182.36 kg



V18111
1800 / 1000 / 1100
91.29 kg



V20111
2000 / 1000 / 1100
106.22 kg

Elementy do tworzenia układów *



V169L
1600 / 800 / 900
69.1 kg



V189L
1800 / 800 / 900
76.15 kg



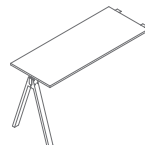
V209L
2000 / 800 / 900
83.2 kg



V1611L
1600 / 800 / 1100
769.8 kg



V1811L
1800 / 800 / 1100
76.85 kg



V2011L
2000 / 800 / 1100
83.9 kg



V1619L
1600 / 1000 / 900
76.96 kg



V1819L
1800 / 1000 / 900
85.89 kg



V2019L
2000 / 1000 / 900
100.82 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Viga	Data sporządzenia 30.05.2023	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 20/24
			produkty

Elementy do tworzenia układów *



V16111L
1600 / 1000 / 1100
77.66 kg

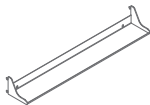


V18111L
1800 / 1000 / 1100
86.59 kg



V20111L
2000 / 1000 / 1100
101.52 kg

Akcesoria *



V21
700 / 120 / 85
1.8 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Biurka pracownicze, biurka gabinetowe, biurka gabinetowe z szafką managerską, stoły konferencyjne, stoły wysokie

Blat



181 Dąb naturalny



Noga



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany



191 Dąb miedziany



182 Dąb czarny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



183 Fenix - czarny mat



191 Dąb miedziany



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny

Szafka managerska



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany

Elementy uzupełniające

Top access M10



183 Fenix - czarny mat

Mediabox



M115 Czarny półmat RAL9005

Brak możliwości mieszania kolorów dębu w jednym produkcie.

Biurka gabinetowe z szafką managerską

Wieniec górny, ściana tylna



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany



183 Fenix - czarny
mat

Korpus wewnętrzny, front



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany

Boki szafki



183 Fenix - czarny
mat

Elementy dodatkowe

Box podwieszany, blenda płytowa



181 Dąb naturalny
mat



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany

Top access M10



183 Fenix - czarny
mat

Mediabox



M115 Czarny
półmat RAL9005

Szafy i regały

Wieniec górny, boki szafki



183 Fenix - czarny
mat

Korpus zewnętrzny, wewnętrzny, front



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany

Brak możliwości mieszania kolorów dębu w jednym produkcie.

Kontenery

Wieniec górny



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany



183 Fenix - czarny
mat

Korpus zewnętrzny



183 Fenix - czarny
mat

Front, korpus wewnętrzny



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany

Szafki managerskie

Wieniec dolny, wieniec górny



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany



183 Fenix - czarny
mat

Boki szafki



183 Fenix - czarny
mat

Korpus wewnętrzny, front



181 Dąb naturalny



182 Dąb czarny



191 Dąb miedziany

Brak możliwości mieszania kolorów dębu w jednym produkcie.