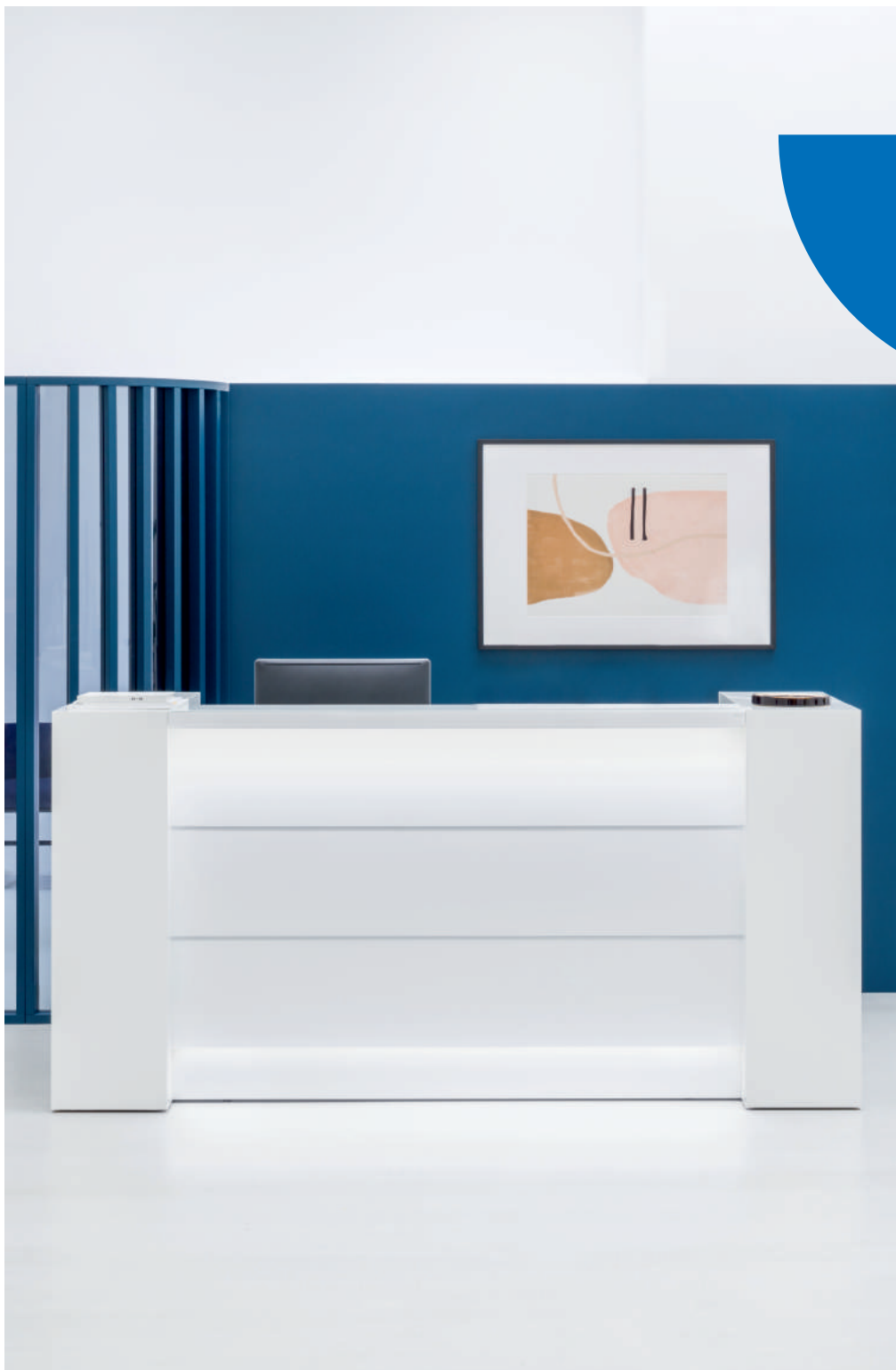


Valde opis techniczny



.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:



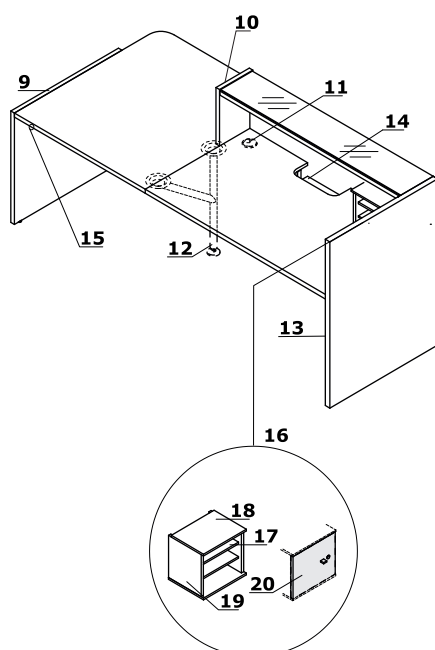
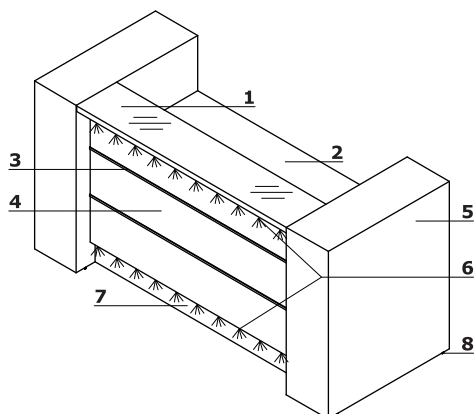
Montaż:

Produkt dostarczany w elementach

Pakowanie:

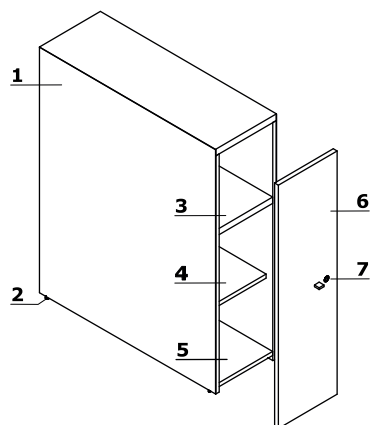
karton, folia bąbelkowa, wąż siatkowy

Opis techniczny



1. **Błat górny** - płyta melaminowana 36 mm + szkło LACOBEL 4 mm (40 mm)
2. **Błat roboczy** - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
3. **Listwy ozdobne** - PVC, kolor M009 aluminium półmat
4. **Front** - HPL 3 mm - połysk
5. **Regał kończący** - płyta melaminowana oklejona HPL - połysk
6. **Oświetlenie LED** - na całej długości lady, barwa biała-zimna (wpada lekko w odcień niebieski)
7. **Cokół** - HPL - aluminium szczotkowane
8. **Regulator poziomu** - regulacja w zakresie 5 mm
9. **Noga boczna niska** - całość pokryta HPL - połysk, 38 mm
10. **Bok łączący lady niskie i wysokie** - HPL - połysk 38 mm
11. **Przepusty kablowe** - Ø80 mm
12. **Noga podpierająca NL41** - metalowa, wymagana na łączeniu blatów, w kolorze: M015 - biały półmat lub M009 - aluminium półmat, dobiera się w zależności od koloru blatu roboczego
13. **Noga boczna wysoka** - całość pokryta HPL - połysk, 38 mm
14. **OPCJA Z DOPŁATĄ** - blat roboczy z półką pod monitor - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
15. **Włącznik oświetlenia**
16. **LMS05** - regał do lady - zamawiany jako oddzielny element
17. **Półka** - płyta melaminowana 18 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, obrzeża ABS
18. **Wieniec górny** - płyta melaminowana 12 mm, obrzeża ABS
19. **Korpus** - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
20. **Opcjonalny front LMS06** - płyta melaminowana 18 mm, zamek patentowy, uchwyt aluminium, uniwersalny (lewy / prawy); - zamawiany jako oddzielny element

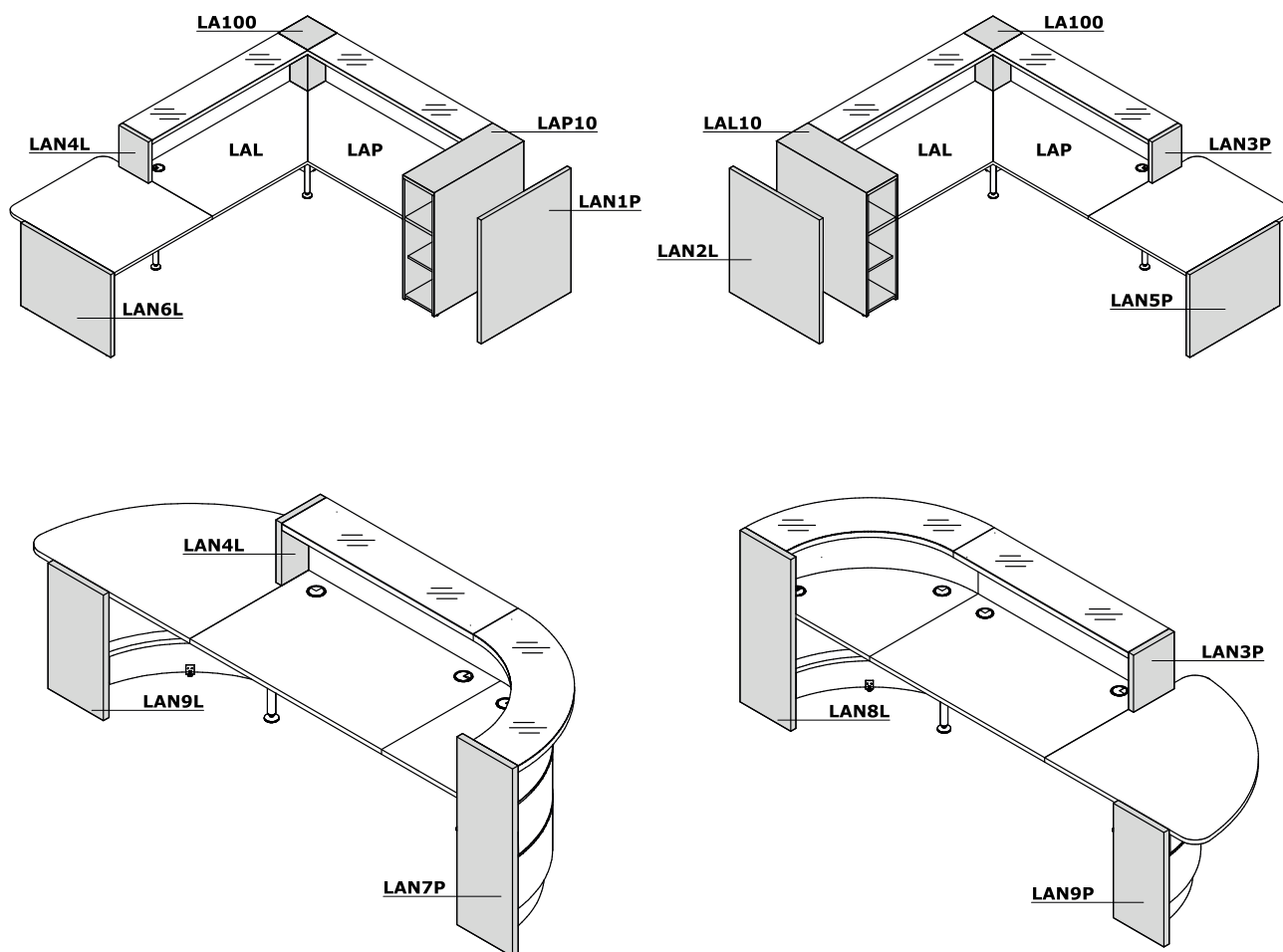
Regał kończący



1. **Regał kończący** - płyta melaminowana oklejona HPL - połysk
2. **Regulator poziomu** - regulacja w zakresie 5 mm
3. **Półka** - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS
4. **Półka regulowana** - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
5. **Wieniec dolny** - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
6. **Opcjonalny front LAD10** - płyta melaminowana 18 mm, uniwersalny (lewy/ prawy) zamawiany jako oddzielny element
7. **Zamek patentowy** - łamany klucz

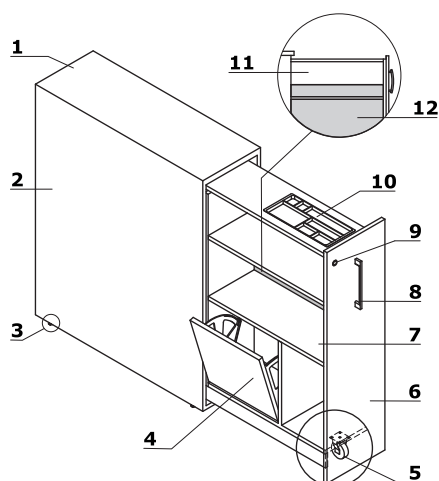
Valde	Data sporządzenia 19.12.2019	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 3/11
			opis techniczny

Zastosowanie elementów kończących



www.mdd.eu

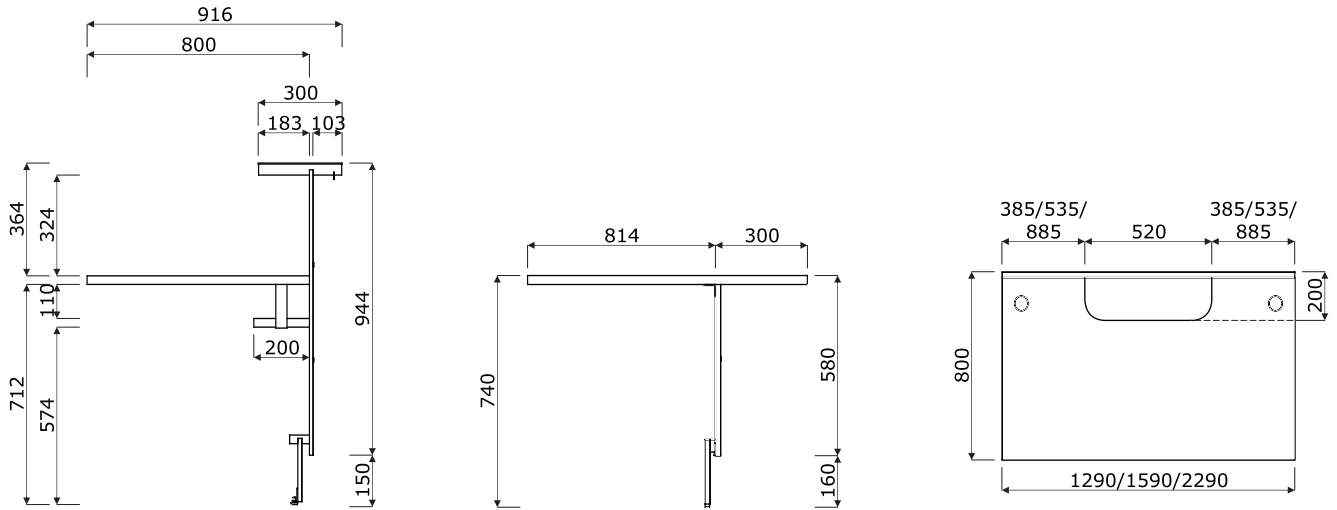
Kontener Cargo



1. **Wieniec górny** - płyta melaminowana 28 mm, pokryta HPL - połysk
2. **Korpus** - płyta melaminowana 18 mm, pokryta HPL - połysk
3. **Regulator poziomy** - regulacja w zakresie 5 mm
4. **Szafka uchylna** - 2 przestrzenie (np. na segregator, buty)
5. **Kółka** - Ø 75 mm
6. **Front** - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS
7. **Półka** - płyta melaminowana 18 mm, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, obrzeże ABS
8. **Uchwyt** - aluminium
9. **Zamek patentowy**
10. **Piórnik nakładany** - tworzywo czarne
11. **Brak ściany tylnej**
12. **Ściana tylna pełna** - płyta melaminowana 18 mm

Valde	Data sporządzenia 19.12.2019	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 4/11
			opis techniczny

Wymiary



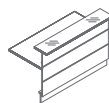
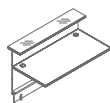
Elementy składowe proste *



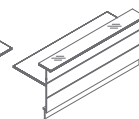
LA09L
844 / 917 / 1105
36 kg



LA13L
1290 / 917 / 1105
53.6 kg



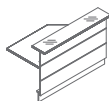
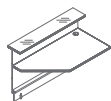
LA16L
1590 / 917 / 1105
67 kg



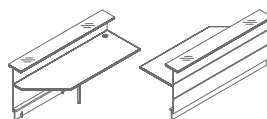
LA23L
2290 / 917 / 1105
93.5 kg



LAP13L
1290 / 917 / 1105
52.6 kg



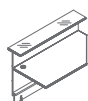
LAP16L
1590 / 917 / 1105
66.5 kg



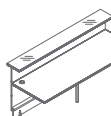
LAP23L
2290 / 917 / 1105
93 kg



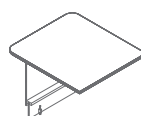
LAL13L
1290 / 917 / 1105
52.6 kg



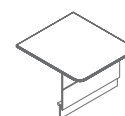
LAL16L
1590 / 917 / 1105
66.5 kg



LAL23L
2290 / 917 / 1105
93 kg



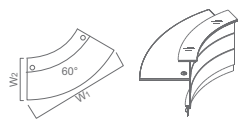
LAU11L
1000 / 1114 / 740
32.5 kg



LAU18L
800 / 1114 / 740
28.5 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

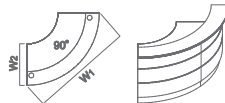
Elementy składowe łukowe *



LAV62L
2216 / 917 / 1105
75.5 kg



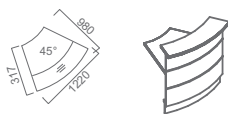
LAV64L
1600 / 917 / 1105
64.5 kg



LAV90L
2264 / 917 / 1105
105.5 kg



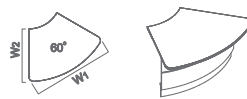
LAV70L
1297 / 917 / 1105
43.5 kg



LAV63L
1225 / 917 / 1105
53.5 kg



LAV65L
1311 / 1165 / 740
35.5 kg

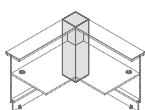


LAV66L
1720 / 1109 / 740
54.5 kg

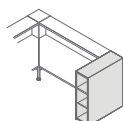


LAV68L
1485 / 1109 / 740
35.5 kg

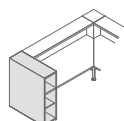
Elementy składowe *



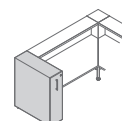
LA100
300 / 300 / 1105
22.2 kg



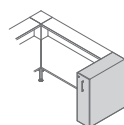
LAP10
318 / 917 / 1105
50 kg



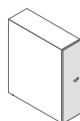
LAL10
318 / 917 / 1105
50 kg



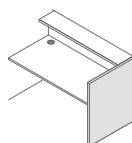
LAC10L
318 / 917 / 1105
70 kg



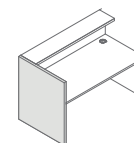
LAC10P
318 / 917 / 1105
70 kg



LAD10
306 / 20 / 1094
4.5 kg



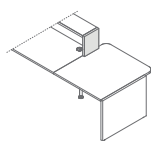
LAN1P
38 / 917 / 1105
26 kg



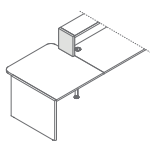
LAN2L
38 / 917 / 1108
26 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

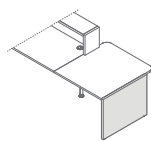
Elementy składowe *



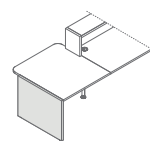
LAN3P
38 / 300 / 364
2.8 kg



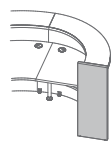
LAN4L
38 / 300 / 364
2.8 kg



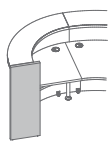
LAN5P
38 / 917 / 740
19 kg



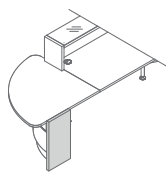
LAN6L
38 / 917 / 740
19 kg



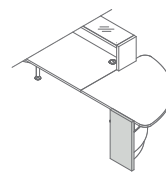
LAN7P
38 / 374 / 1105
11 kg



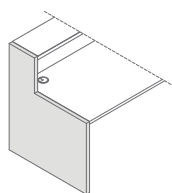
LAN8L
38 / 374 / 1105
11 kg



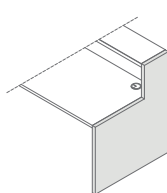
LAN9L
38 / 374 / 740
7.5 kg



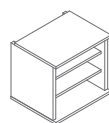
LAN9P
38 / 374 / 740
7.5 kg



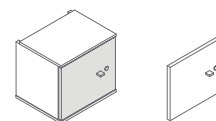
LAN10L
38 / 917 / 1105
26 kg



LAN10P
38 / 917 / 1105
26 kg



LMS05
345 / 283 / 314
5 kg



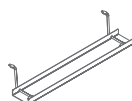
LMS06
339 / 18 / 286
2 kg



NL41
585 / 142 / 712
2 kg



NE41L
40 / 40 / 712
1.5 kg



E64L
460 / 89 / 120
0.5 kg



S69L
580 / 162 / 123
1 kg

www.mdd.eu

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Elementy składowe *



S81L

14^o / 7^o / 75^o

1.1 kg

* wymiary wyrażone w milimetrach: szerokość x głębokość x wysokość

Valde	Data sporządzenia 19.12.2019	Dane zawarte w niniejszym dokumencie ważne są w dniu przygotowania. Zmiana produktu, jeśli nie wpływa na podstawowe cechy, nie wymaga systematycznej aktualizacji dokumentu.	strona 9/11
			produkty

Blat nadstawki117 Szkło białe
RAL9003**Blat**

67 Biały pastel

124 Szkło srebrne
RAL900726 Aluminium
satinato**Korpus**

67 Biały pastel

Front

31 Dąb



34 Kasztan



73 Biały połysk

74 Pomarańczowy
połysk

80 Zielony połysk

81 Bordowy
połysk

102 Żółty połysk

108 Niebieski
połysk127 Ciemny
różowy połysk

148 Szary połysk

Elementy kończące

73 Biały połysk



148 Szary połysk

Nogi podpierająceM009 Aluminium
półmat

M015 Biały półmat

Elementy uzupełniające LAD10, LMS05, LMS06



26 Aluminium
satinato



67 Biały pastel

Elementy uzupełniające S69L, E64L



M009 Aluminium
półmat RAL9006

Elementy uzupełniające S81L



Szary
