

Lada Informatorium



Zdjęcie poglądowe



Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

Lada składa się z czterech modułów, 2 moduły 140x140x115h jeden prawy, drugi lewy, dwa moduły 200x75x75h
Głębokość nadstawki lady: 30 cm, Błat roboczy na wysokości 75cm.

Informacje ogólne:

stosowana jest płyta mdf, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1
wszystkie wąskie płaszczyzny Pcv 2mm

Opis konstrukcji:

Front lady: płyta mdf oklejona laminatem Hpl P092 Pomme Verte (Zieleń Połysk) lub równoważnym, boniowanie w ladzie laminatem Hpl G059 Gr is Orage(szary mat) lub równoważnym.

Błat roboczy: grubość 25mm, płyta melaminowana, kolor: Popiel, płyta oklejona Pcv 2mm,
Błat nadstawki: grubość 25mm, płyta melaminowana, kolor: Popiel, płyta oklejona Pcv 2mm

KARTA PRODUKTU



Lada Regon

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

Lada składa się z dwóch modułów, 1 moduł 140x140x115h lewy, 1 moduł 250x75x115h
Głębokość nadstawki lada: 30 cm, Błat roboczy na wysokości 75cm.

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta mdf, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny oklejone PCV 2mm.

Opis konstrukcji:

Front lada: płyta mdf oklejona laminatem Hpl P092 Pomme Verte (Zieleń Połysk) lub równoważnym,
boniowanie w ladzie laminatem Hpl G059 Gr is Orage(szary mat) lub równoważnym.

Błat roboczy: grubość 25mm, płyta płyta melaminowana, kolor Popiel, oklejona Pcv2mm

Błat nadstawki: grubość 25mm, płyta płyta melaminowana, kolor Popiel, oklejona Pcv2mm



Szafa aktowa niska

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

80/42/75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1,
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty
bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy.

Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty,

Stopki z możliwością poziomowania szafy.

KARTA PRODUKTU



Zdjęcie poglądowe

Szafa ubraniowa głęboka

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
100/60/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

Drążek chromowany na ubrania + dodatkowa półka 35cm poniżej górnego wieńca,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU

Szafa aktowa



Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
80/42/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,
Uchwyt metalowy,
Zamek patentowym + 2 łamane kluczyki,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,
Plecy: płyta hdf 3,2mm,
5 przestrzeni na segregatory,
Szafy posiadają dwoje drzwi, ze względu na bezpieczeństwo,
Szafy skręcane na łączach mimośrodowych, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU



Nadstawka na szafę

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
80/42/73h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,
Uchwyt metalowy,
Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,
Drzwi szafy chowane za wieniec dolny,
Plecy płyta: hdf 3,2 mm,
Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU



Szafa aktowa

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

84/42/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765, o klasie higieniczności E1.

Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

5 przestrzeni na segregatory,

Szafy posiadają dwoje drzwi, ze względu na bezpieczeństwo,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU



Zdjęcie poglądowe

Nadstawka na szafę

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
84/42/73h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,

Drzwi szafy chowane za wieniec dolny,

Plecy: płyta hdf 3,2 mm,

Szafy skręcane na łączna mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU



Zdjęcie poglądowe

Szafa ubraniowa płytka

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
80/42/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

Wieszak na ubrania typu puzon, wysuwany, chromowany + dodatkowa półka 35cm poniżej górnego wieńca,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU



Szafa aktowa z drzwiami przesuwными pod drukarkę

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
120/60/75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Zamek patentowy do drzwi suwanych + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

Prowadnice metalowe wyfrezowane w dolnym i górnym wieńcu, nie dopuszcza się prowadnic plastikowych,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.



Kontener mobilny

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
43/60/60h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostрых krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Kontener płytowy,
Wieniec górny z płyty melaminowanej o grubości 25 mm,
Ściana tylna wpuszczana o grubości 18 mm,
Wieniec dolny płyta melaminowana 18 mm,
Czoła szuflad z płyty melaminowanej 18 mm z uchwytami równy podział,
Zamek centralny + dwa łamane kluczyki,
Szuflady płytowe prowadnice rolkowe,
3 szuflady,
Kontener na kółkach, przedne kółka z Hamulcem,
Kontener klejony.

KARTA PRODUKTU



Biurko Pracownicze NAROŻNE (dwa prawe, dwa lewe)

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

140/70x120/60x75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.

Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR BLATU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Noga wykonana z profilu zamkniętego 50x30x1,5 mm, zakończona zaślepką-regulatorem o ergonomicznym kształcie.

Kolumna wewnętrzna stopy z dwóch rur stalowych, fi 40, połączonych ze sobą blachą stalową 1,5mm z dwoma otworami - fi 70, ułatwiającymi przeprowadzenie okablowania. Górna część kolumny zakończona kątownikiem stalowym 50x30x1,5mm do którego montowany jest blat biurka.

Blat: płyta melaminowana, grubość 25 mm; wykończona obrzeżem PCV o grubości 2 mm.

KARTA PRODUKTU



Biurko Pracownicze NAROŻNE prawe

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

160/70x120/60x75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.

Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR BLATU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Noga wykonana z profilu zamkniętego 50x30x1,5 mm, zakończona zaślepką-regulatorem o ergonomicznym kształcie.

Kolumna wewnętrzna stopy z dwóch rur stalowych, fi 40, połączonych ze sobą blachą stalową 1,5mm z dwoma otworami - fi 70, ułatwiającymi przeprowadzenie okablowania. Górna część kolumny zakończona kątownikiem stalowym 50x30x1,5mm do którego montowany jest blat biurka.

Blat: płyta melaminowana, grubość 25 mm; wykończona obrzeżem PCV o grubości 2 mm.

KARTA PRODUKTU



Kontener stacjonarny

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
43/60/75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: POPIEL

KOLOR FRONTU: GRAFIT

Opis konstrukcji:

Kontener płytowy,
Wieniec górny z płyty melaminowanej o grubości 25 mm,
Ściana tylna wpuszczana o grubości 18 mm,
Wieniec dolny płyta melaminowana 18 mm,
Czoła szuflad z płyty melaminowanej 18 mm z uchwytami równy podział,
Zamek centralny + dwa łamane kluczyki,
Szuflady płytowe prowadnice rolkowe,
4 szuflady,
Kontener na kółkach, przedne kółka z Hamulcem,
Kontener klejony.

KARTA PRODUKTU



Stół konferencyjny

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

220/100/75h

Informacje ogólne:

Stosowaną jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1. Wszystkie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR BLATU: POPIEL

Opis konstrukcji

Noga wykonana z profilu zamkniętego o przekroju kwadratowym 40x40 mm i grubości 1,5 mm, lakierowana.

Noga ustawiona skośnie pod kątem 45 stopni względem krawędzi blatu z ramieniem wsporczym.

Blat płyta melaminowana o grubości 25 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości 2 mm.

KARTA PRODUKTU



Biurko Pracownicze Proste

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

120x70x75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1. Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR BLATU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Noga wykonana z profilu zamkniętego 50x30x1,5 mm, zakończona zaślepką-regulatorem o ergonomicznym kształcie.

Kolumna wewnętrzna stopy z dwóch rur stalowych, fi 40, połączonych ze sobą blachą stalową 1,5mm z dwoma otworami - fi 70, ułatwiającymi przeprowadzenie okablowania. Górna część kolumny zakończona kątownikiem stalowym 50x30x1,5mm do którego montowany jest blat biurka.

Blat: płyta melaminowana, grubość 25 mm; wykończona obrzeżem PCV o grubości 2 mm.

KARTA PRODUKTU



Szafa - regał ze szkłem

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:

90/30/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.

Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrej krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Front przeszklony w ramach aluminiowych z zamkiem,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,

Plecy: płyta 18mm,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcz się skręcania na konfirmaty,

Stopki z możliwością poziomowania szafy.

KARTA PRODUKTU



Szafa - regał z frontem szklanym

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
90/30/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,
Uchwyt metalowy,
Front przeszklony w ramach aluminiowych z zamkiem,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,
Plecy: płyta 18mm,
Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcz się skręcania na konfirmaty,
Stopki z możliwością poziomowania szafy,
Półki nachylone pod kątem 45 stopni do płaszczyzny wieńca dolnego, z zabezpieczeniem przed zsuwaniem się publikacji.

KARTA PRODUKTU



Zdjęcie poglądowe

Szafa aktowa z drzwiami przesuwными

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
120/42/75h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

Zamek patentowy do drzwi suwanych + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

Prowadnice metalowe wyfrezowane w dolnym i górnym wieńcu, nie dopuszcza się prowadnic plastikowych,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.

KARTA PRODUKTU



Zdjęcie poglądowe

Szafa ubraniowa płytka na salę konferencyjną

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
110/45/190h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1, Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana

KOLOR KORPUSU: GRAFIT

KOLOR FRONTU: POPIEL

Opis konstrukcji:

Wieniec górny: płyta melaminowana 25 mm,

Uchwyt metalowy,

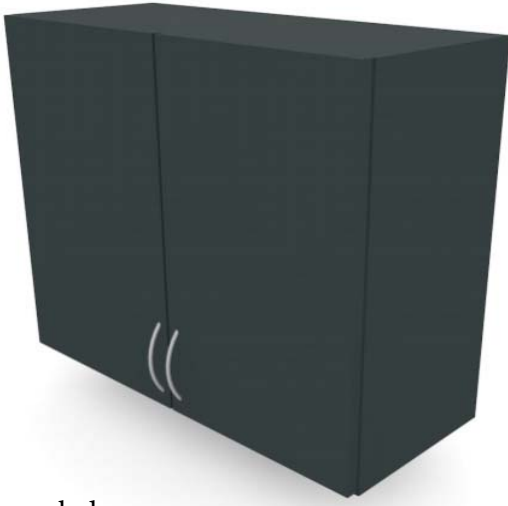
Zamek patentowy + 2 łamane kluczyki,

Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm oklejona PCV 1 mm,

Plecy: płyta hdf 3,2mm,

Wieszak na ubrania typu puzon wysuwany, chromowany + dodatkowa półka 35cm poniżej górnego wieńca,

Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty.



| Szafka kuchenna wisząca

Zdjęcie pogładowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
80/55/83h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty,
bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR CAŁOŚCI: GRAFIT

Opis konstrukcji:

Ściana tylna o grubości 3,2 hdf mm,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,
Wieniec górny: płyta melaminowana 18 mm, chowany za drzwiami,
Fronty oraz korpusy o grubości 18mm,
Szafy skręcane na łączach mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty,
Szafka winna posiadać system do zawieszania szafek kuchennych "automat".



| Szafka kuchenna wisząca

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
60/55/83h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty,
bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR CAŁOŚCI: GRAFIT

Opis konstrukcji:

Ściana tylna o grubości 3,2 hdf mm,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,
Wieniec górny: płyta melaminowana 18 mm, chowany za drzwiami,
Fronty oraz korpusy o grubości 18mm,
Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty,
Szafka winna posiadać system do zawieszania szafek kuchennych "automat".



Szafka kuchenna POKRYTA BLATEM

Zdjęcie pogładowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
80/55/83h

Informacje ogólne:

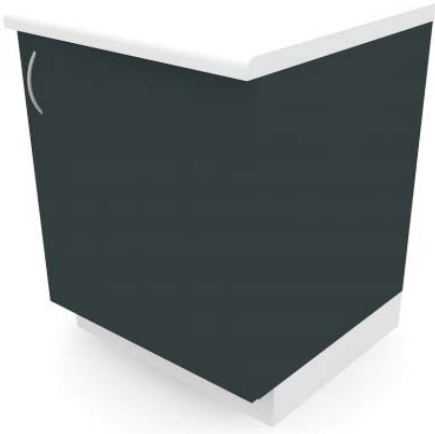
Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty,
bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR SZAFKI: GRAFIT

KOLOR BLATU: POPIEL/SZARY

Opis konstrukcji:

Ściana tylna o grubości 3,2 hdf mm,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,
Fronty oraz korpusy o grubości 18mm,
Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się
3 szuflady równe,
Szuflady metabox,
Stopki 10 cm z cokołem.



Szafka kuchenna POKRYTA BLATEM

Zdjęcie poglądowe

Opis techniczny:

Wymiary podstawowe:
60/55/83h

Informacje ogólne:

Stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, spełniająca normę DIN 68765 o klasie higieniczności E1.
Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty,
bez ostrych krawędzi, płyta obustronnie melaminowana.

KOLOR SZAFKI: GRAFIT

KOLOR BLATU: POPIEL/SZARY

Opis konstrukcji:

Ściana tylna o grubości 3,2 hdf mm,
Wieniec dolny: płyta melaminowana 18 mm,
Fronty oraz korpusy o grubości 18mm,
Szafy skręcane na łącza mimośrodowe, nie dopuszcza się skręcania na konfirmaty,
Stopki 10 cm z cokołem.

Krzesło typu SOLO



Zdjęcie poglądowe

OPIS:

Krzesło obrotowe z ergonomicznie ukształtowanym oparciem i siedziskiem.

Stelaż w kolorze czarnym.

Podłokietniki z tworzywa sztucznego w kolorze stelaża.

Podnośnik gazowy do płynnej regulacji wysokości siedziska.

Krzesło z mechanizmem CPT.

KOLOR TAPICERKI:



Zieleń – kolor najbardziej zbliżony do koloru z Wzornika PROFIm NX-9

Krzeseł konferencyjne typu RIO



Zdjęcie poglądowe

Krzeseł konferencyjne na stelażu z rury stalowej o przekroju $\Phi 11\text{mm}$, stelaż malowany proszkowo w kolorze Ral 7024.

Konstrukcja stelaża umożliwia sztaplowanie krzeseł.

Przednia noga z tylną tworzą jedną całość.

Stelaż wykończony stopkami z tworzywa sztucznego.

Wykończenie oparcia i siedziska – tapicerowane; z tyłu osłona plastikowa.

KOLOR TAPICERKI:



Zieleń – kolor najbardziej zbliżony do koloru z Wzornika PROFIm NX-9

Mobilny stół konferencyjny z uchylnym blatem, stelaż: Stal malowana proszkowo

Wymagane wymiary :

140x70x75h

Stół powinien posiadać :

- Stelaż o samonośnej konstrukcji stalowej ze stali malowanej proszkowo, składający się z zespawanych ze sobą elementów: dwie nogi i stelaż trawersowy
- Nogi o kształcie odwróconej litery Y
- Możliwość poziomego sztaplowania boczno stołów przy pionowym ustawieniu blatu (system podobny jak składowanie wózków w markecie)
- Ukośne dolne elementy nóg są węższe o połowę od pionowej belki i spawane do niej w taki sposób, aby podczas składania stelaży kolejnych stołów tworzyły linię prostą (nie dopuszcza się, aby rząd sztaplowanych stołów skręcał w prawo lub lewo)
- Spawy wykończone w estetyczny i niewidoczny sposób
- Nogi zakończone kółkami o średnicy 55mm, w tym dwa kółka z hamulcem
- Podparcie blatu obrotowe z blokadą pozycji poziomej i plastikowym zderzakiem mocowanym do poziomej belki pod blatem
- Mechanizm odblokowywany za pomocą dwóch plastikowych uchwytów znajdujących się po jednej stronie stołu

KOLOR BLATU : POPIEL

Przykładowe rozwiązanie



Zdjęcie poglądowe



Zdjęcie poglądowe