

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oraz montaż mebli recepcyjnych w LAWP w Lublinie

I. Lada recepcyjna prosta:



1. Moduł lada recepcyjnej, łącznik końcowy komputerowy lewy – szt.1



Wymiary:

- 350 / 800 / H1205 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF (górny wieniec)
- wykończenie: obustronnie melamina (ściana od strony recepcjonisty, wieniec dolny i półka) oraz lakier proszkowy na wysoki połysk (ściany zewnętrzne i wieniec górny) w kolorze bakłażanowym

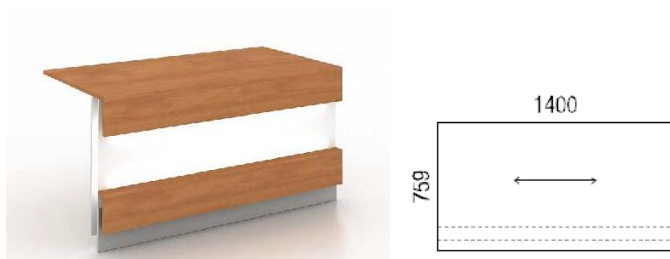
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściana wewnętrzna posiada pionowy przepust kablowy zamykany plastikową maskownicą
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- półki w kolorze aluminium

2. Moduł lady recepcyjnej, lada niska z podświetlaną pleksi – szt.3



Wymiary:

- 1400 /ok. 759 /ok. H718 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1 oraz płyta MDF
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

Panel przedni:

- belki poprzeczne płytowe gr. 18 mm
- pleksi za belkami, z podświetleniem
- panel płytowy wewnętrzny, gr. 8 mm, w kolorze aluminium, demontaż tego panelu umożliwia wymianę świetlówek
- cokół z płyty melaminowej, gr. 18 mm w kolorze aluminium

Błat roboczy:

- blat roboczy gr. 25 mm
- kolor płyty: zgodny z kolorem frontu

3. Moduł lady recepcyjnej, łącznik środkowy – szt.2



Wymiary podstawowe:

- 350 / 350 / H1205 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF (górny wieniec)
- wykończenie: obustronnie melamina (ściany od strony recepcjonisty, wieniec dolny i półka) oraz lakier proszkowy na wysoki połysk (ściany zewnętrzne i wieniec górny) w kolorze bakłażanowym

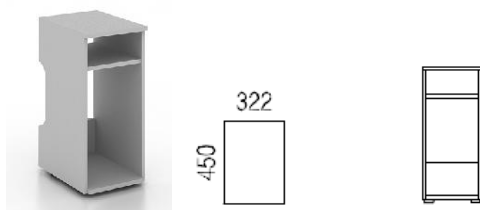
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm

4. Moduł lady recepcyjnej, dopełnienie do łącznika – szt.2



Wymiary:

- ok. 322 / 450 / H755 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

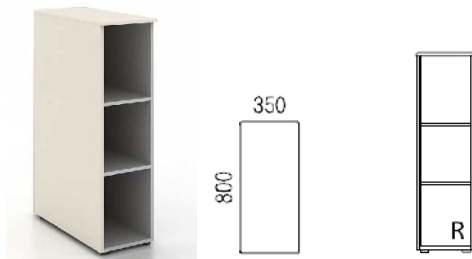
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściany boczne z wycięciami oraz częściowo otwarta ściana tylna, umożliwiające wyprowadzenie kabli
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm

5. Moduł lady recepcyjnej, łącznik końcowy aktywy prawy – szt.1



Wymiary:

- 350 / 800 / H1205 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF (górny wieniec)
- wykończenie: obustronnie melamina (ściana od strony recepcjonisty, wieniec dolny i półka) oraz lakier proszkowy na wysoki połysk (ściany zewnętrzne i wieniec górny) w kolorze bakłażanowym

Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściana wewnętrzna posiada pionowy przepust kablowy zamykany plastikową maskownicą
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm
- półki w kolorze aluminium

6. boczny panel maskujący – szt.4



Wymiary:

- ok. 308 / ok. 12 / ok. H451 mm

Uwagi ogólne:

- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF
- wykończenie: lakier proszkowy wysoki połysk w kolorze bakłażanowym
- płyta gr. 12 mm
- montaż do ściany łącznika meblowego (punkt 3) za pomocą taśmy dwustronnej

7. kontener na kółkach z szufladami – szt. 4



Wymiary:

- ok. 416 / ok. 574 / ok. H607 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

Korpus:

- konstrukcja wieńcowa, klejona; boki gr. 18 mm, wieńce gr. 25 mm
- ściana tylna wpuszczana, użytkowa, gr. 18 mm, z przeciwwagą
- wieniec dolny wyposażony w kółka plastikowe wciskane $\text{Ø}40$ mm w kolorze czarnym

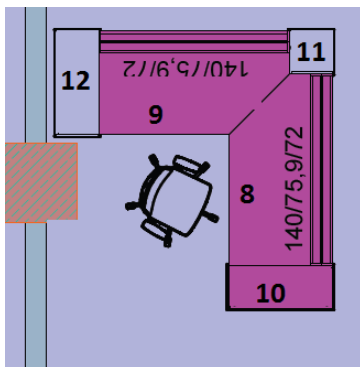
Front:

- czoła szuflad gr. 18 mm z uchwytami
- zamek centralny (3 kluczyki)
- kolor: zgodny z kolorem korpusu

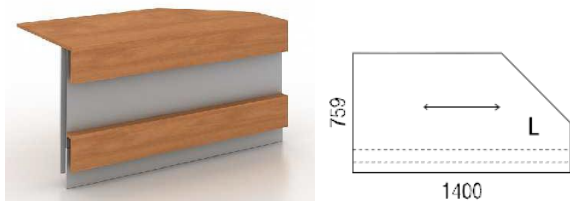
Szuflady:

- plastikowe
- układ szuflad: 3 szuflady dokumentowe pełne (80% wysuw)

II. Lada recepcyjna narożna niska:



8. Moduł lady recepcyjnej narożnej, lada niska lewostronna z podświetlaną pleksi – szt.1



Wymiary podstawowe:

- 1400 / ok. 759 / ok. H718 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1 oraz płyta MDF
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

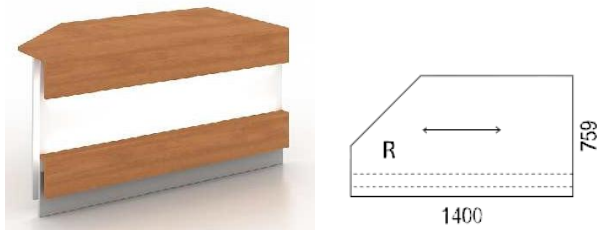
Panel przedni:

- belki poprzeczne płytowe gr. 18 mm
- pleksi za belkami, z podświetleniem
- panel płytowy wewnętrzny, gr. 8 mm, w kolorze aluminium, demontaż tego panelu umożliwia wymianę świetlówek
- cokół z płyty melaminowej, gr. 18 mm w kolorze aluminium

Błat roboczy:

- blat roboczy gr. 25 mm
- kolor płyty: zgodny z kolorem frontu

9. Moduł lady recepcyjnej narożnej, lada niska z podświetlaną pleksi – szt. 1



Wymiary:

- 1400 / ok. 759 / ok. H718 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1 oraz płyta MDF
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

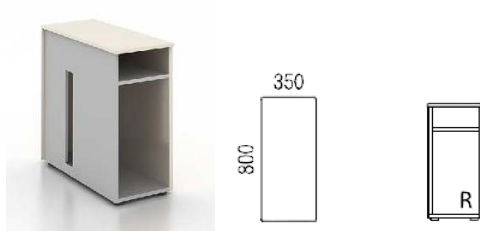
Panel przedni:

- belki poprzeczne płytowe gr. 18 mm
- pleksi za belkami, z podświetleniem
- panel płytowy wewnętrzny, gr. 8 mm, w kolorze aluminium, demontaż tego panelu umożliwia wymianę świetlówek
- cokół z płyty melaminowej, gr. 18 mm w kolorze aluminium

Blat roboczy:

- blat roboczy gr. 25 mm
- kolor płyty: zgodny z kolorem frontu

10. Moduł lady recepcyjnej, łącznik końcowy komputerowy – szt. 1



Wymiary:

- 350 / 800 / H755 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF (górny wieniec)
- wykończenie: obustronnie melamina (ściana od strony recepcjonisty, wieniec dolny i półka) oraz lakier proszkowy na wysoki połysk (ściany zewnętrzne i wieniec górny) w kolorze bakłażanowym

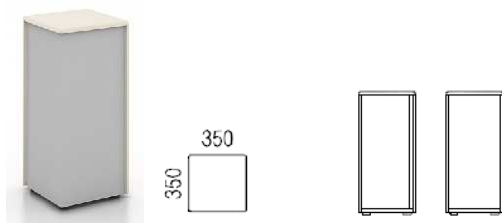
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściana wewnętrzna posiada pionowy przepust kablowy zamykany plastikową maskownicą
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- półki w kolorze aluminium

11. Moduł lady recepcyjnej, łącznik narożny – szt. 1



Wymiary:

- 350 / 350 / H755 mm

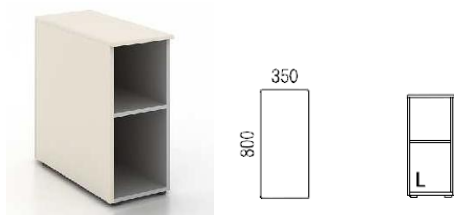
Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina (ściany od strony recepcjonisty i wieniec dolny), lakier proszkowy wysoki połysk (ściany zewnętrzne i wieniec górny) w kolorze bakłażanowym

Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

12. Moduł lady recepcyjnej, łącznik końcowy aktowy – szt. 1



Wymiary:

- 350 / 800 / H755 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF (górny wieniec)
- wykończenie: obustronnie melamina (ściana od strony recepcjonisty, wieniec dolny i półka) oraz lakier proszkowy na wysoki połysk (ściany zewnętrzne i wieniec górny) w kolorze bakłażanowym

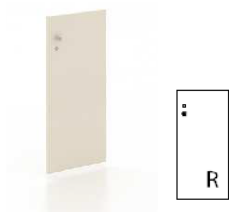
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściana wewnętrzna posiada pionowy przepust kablowy zamykany plastikową maskownicą
- wieńiec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm
- półki w kolorze aluminium

13. Drzwiczki do łączników końcowych – szt. 2



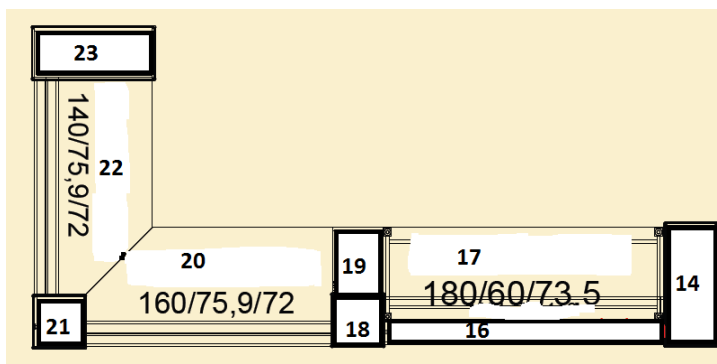
Wymiary:

- ok. 331 / 18 / ok. H714 mm

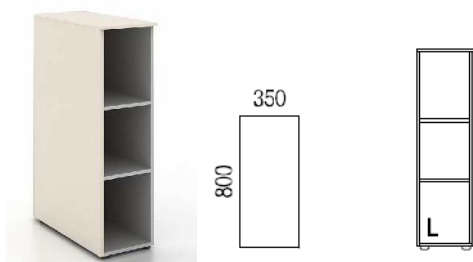
Uwagi ogólne:

- elementy z zaobleniami wykonane z płyty MDF
- wykończenie: lakier proszkowy wysoki połysk w kolorze bakłażanowym
- płyta gr. 18 mm
- drzwi wyposażone w zasuwki i zamek prosty (3 kluczyki)
- drzwi do punktu 10 i 12

III. Łada recepcyjna narożna



14. Moduł lady recepcyjnej, łącznik końcowy aktywny lewy – szt.1



Wymiary:

- 350 / 800 / H1205 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

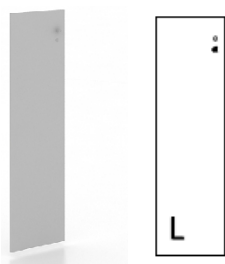
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściana wewnętrzna posiada pionowy przepust kablowy zamykany plastikową maskownicą
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm
- półki w kolorze aluminium

15. Drzwiczki do łączników końcowych – szt. 1



Wymiary:

- ok. 331 / 18 /ok. H1164 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina
- płyta gr. 18 mm
- drzwi wyposażone w zasuwki i zamek prosty (3 kluczyki)
- drzwi do punktu 14

16. Moduł lady recepcyjnej, lada wysoka z podświetlaną pleksi – szt.1



Wymiary:

- 1800 / 305 /ok. H1168 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1 oraz płyta MDF
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

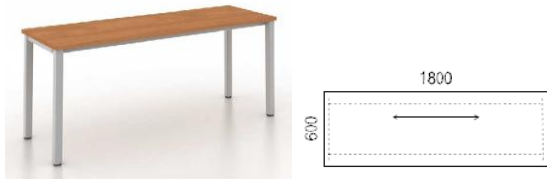
Panel przedni:

- belki poprzeczne płytowe gr. 18 mm
- pleksi za belkami, z podświetleniem
- panel płytowy wewnętrzny, gr. 8 mm
- cokół z płyty melaminowej, gr. 18 mm

Błat roboczy:

- blat płytowy gr. 18 mm, przykryty blatem szklanym gr. 6 mm (zamontowanym za pomocą taśmy dwustronnej)
- szkło ze szlifowanymi krawędziami, od spodu malowane na kolor srebrny
- kolor płyty: zgodny z kolorem frontu

17. biurko proste – szt. 1



Wymiary podstawowe:

- 1800 / 600 / H735 mm

Błat roboczy:

- płyta wiórowa 3-warstwowa (gr. 25 mm), o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

Stelaż:

- o stałej wysokości (ok. H735 mm)
- złożony z nóg kwadratowych stalowych (50'50 mm), o konstrukcji ramowej, połączonych podłużnicami o przekroju prostokątnym
- wykończenie: lakier proszkowy.

18. Moduł lady recepcyjnej, łącznik środkowy aktywy– szt.1



Wymiary:

- 350 / 350 / H1205 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

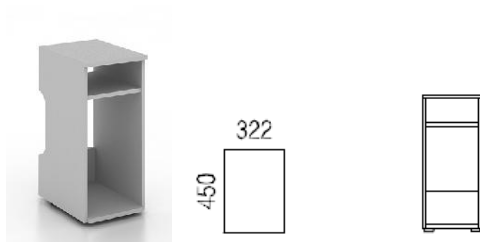
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm

19. Moduł lady recepcyjnej, dopełnienie do łącznika – szt.1



Wymiary:

- ok. 322 / 450 / H755 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

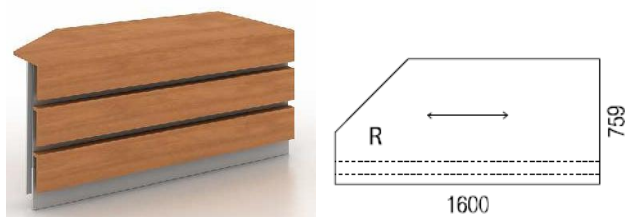
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściany boczne z wycięciami oraz częściowo otwarta ściana tylna, umożliwiające wyprowadzenie kabli
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm

20. Moduł lady recepcyjnej narożnej, lada niska – szt. 1



Wymiary:

- 1600 /ok. 759 /ok. H718 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1 oraz płyta MDF
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

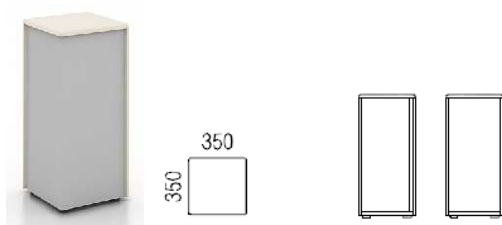
Panel przedni:

- belki poprzeczne płytowe gr. 18 mm
- pleksi za belkami, z podświetleniem
- panel płytowy wewnętrzny, gr. 8 mm
- cokół z płyty melaminowej, gr. 18 mm

Blat roboczy:

- blat roboczy gr. 25 mm
- kolor płyty: zgodny z kolorem frontu

21. Moduł lady recepcyjnej, łącznik narożny – szt. 1



Wymiary:

- 350 / 350 / H755 mm

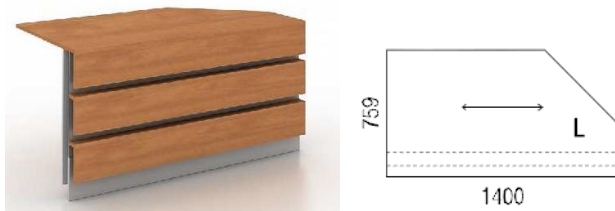
Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

22. Moduł lady recepcyjnej narożnej, lada niska– szt. 1



Wymiary:

- 1400 /ok. 759 /ok. H718 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1 oraz płyta MDF
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

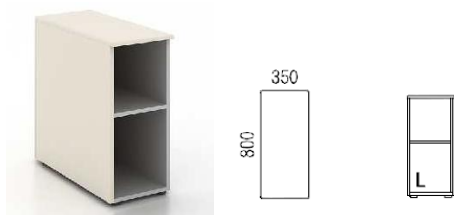
Panel przedni:

- belki poprzeczne płytowe gr. 18 mm
- pleksi za belkami, z podświetleniem
- panel płytowy wewnętrzny, gr. 8 mm
- cokół z płyty melaminowej, gr. 18 mm

Błat roboczy:

- blat roboczy gr. 25 mm
- kolor płyty: zgodny z kolorem frontu

23. Moduł lady recepcyjnej, łącznik końcowy aktywy – szt. 1



Wymiary:

- 350 / 800 / H755 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

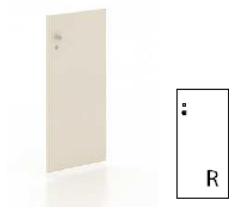
Korpus:

- konstrukcja klejona; ściany i wieńce gr. 18 mm
- ściana wewnętrzna posiada pionowy przepust kablowy zamykany plastikową maskownicą
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +10 mm

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- odległość między półkami ok. 327 mm
- półki w kolorze aluminium

24. Drzwiczki do łączników końcowych – szt. 1



Wymiary:

- ok. 331 / 18 /ok. H714 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina
- płyta gr. 18 mm
- drzwi wyposażone w zasuwki i zamek prosty (3 kluczyki)
- drzwi do punktu 23

25. boczny panel maskujący – szt.1



Wymiary podstawowe:

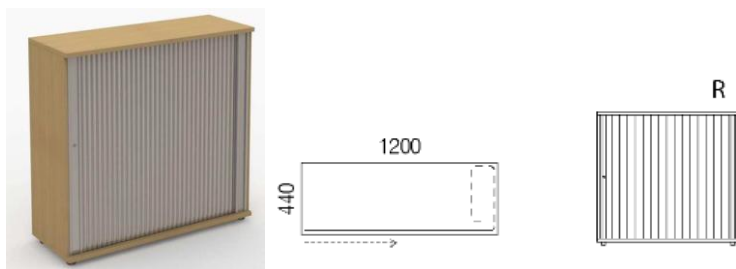
- ok. 308 /ok. 12 /ok. H451 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina - płyta gr. 12 mm
- montaż do ściany łącznika meblowego (punkt 18) za pomocą taśmy dwustronnej

IV. Regały żaluzjowe :

26. regał aktowy z drzwiami żaluzjowymi – szt. 8



Wymiary podstawowe:

- 1200 / 440 /ok. H1134 mm

Uwagi ogólne:

- stosowana jest płyta wiórowa 3-warstwowa, o klasie higieniczności E1.
- wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone tworzywem sztucznym (PCV) grubości 2 mm w kolorze płyty, bez ostrych krawędzi, posiadający atest higieniczny.
- wykończenie: obustronnie melamina

Korpus:

- konstrukcja wieńcowa, klejona; boki gr. 18 mm, wieńce gr. 25 mm
- ściana tylna wpuszczana, użytkowa, gr. 8 mm
- wieniec dolny wyposażony w stopki umożliwiające poziomowanie +15 mm (regulacja kluczem imbusowym od wewnątrz szafy)

Fronty:

- żaluzja pozioma, montowana w prowadnicach aluminiowych, wyposażona w zastępującą uchwyt listwę prowadzącą i zamek (3 kluczyki)
- kolor: GAL (aluminium)

Półki:

- płytowe, gr. 18 mm
- mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu
- nawierty pod półki na całej wysokości ścian
- odległość między półkami 327 mm
- max obciążenie równomierne: 14,5 kg
- kolor zgodny z kolorem korpusu

Uwagi ogólne:

1. kolorystyka płyt melaminowych do ustalenia po wyborze oferenta na podstawie przedstawionych próbek kolorystycznych zbliżonych do koloru orzech cynamonowy
2. elementy lakierowane na wysoki połysk w kolorze bakłażanowym
3. Wykonawca zobowiązany jest udzielić na przedmiot zamówienia co najmniej 12 miesięcznej gwarancji
4. Wykonawca zobowiązany jest do dostawy, montażu i wniesienia bez udziału pracowników LAWP przedmiotu zamówienia we wskazanym przez Zamawiającego miejsce w siedzibie Lubelskiej Agencji Wspierania Przedsiębiorczości w Lublinie