

SW - SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

**PRZEBUDOWA I PIĘTRA BUDYNKU KLINIKI UNIWERSYTECKIEGO CENTRUM KLINICZNEGO
SUM W RAMACH MODERNIZACJI ODDZIAŁU OKULISTYKI DZIECIĘCEJ, ZLOKALIZOWANEGO
W KATOWICACH PRZY UL. CEGLANEJ 35, DZ: 118/1, 115/13.**

SPORZĄDZIŁ:

mgr inż. arch. Marta Augustynowicz-Zięba
upr. nr MPOIA/018/2014 w spec. architektonicznej

1. Wstęp

1.1. Przedmiot SW.

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z dostawą i montażem wyposażenia.

1.2. Zakres stosowania SW

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SW

Roboty, których dotyczy specyfikacja obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie robót montażowych. W zakres tych robót wchodzi roboty związane z dostawą i montażem wyposażenia.

1.4. Określenia podstawowe

Określenia podane w niniejszej SW są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i wytycznymi.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania, ich zgodność z dokumentacją projektową, ST i SST oraz poleceniami Inspektora Nadzoru.

2. Sprzęt

Roboty można wykonać przy użyciu dowolnego sprzętu sprawnego technicznie.

3. Transport

Materiały i elementy mogą być przewożone dowolnymi środkami transportu.

Podczas transportu materiały i elementy konstrukcji powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami lub utratą stateczności.

4. Wymagania szczegółowe dotyczące wykonania robót podstawowych zalecanych przy realizacji zamówienia.

Nie dotyczy.

5. Kontrola jakości

5.1. Wymagana jakość materiałów powinna być potwierdzona przez producenta przez zaświadczenie o jakości lub znakiem kontroli jakości zamieszczonym na opakowaniu lub innym równorzędnym dokumentem.

5.2. Nie dopuszcza się stosowania do robót materiałów, których właściwości nie odpowiadają wymaganiom technicznym. Nie należy stosować również materiałów przeterminowanych (po okresie gwarancyjnym).

5.3. Należy przeprowadzić kontrolę dotrzymania warunków ogólnych wykonania robót (cieplnych, wilgotnościowych). Sprawdzić prawidłowość montażu właściwego wyposażenia.

6. Obmiar robót

Jednostką obmiarową robót jest [szt]. Ilość robót określa się na podstawie projektu z uwzględnieniem zmian zaaprobowanych przez Inspektora Nadzoru i sprawdzonych w naturze.

7. Odbiór robót

Roboty podlegają odbiorowi wg. zasad podanych poniżej.

7.1. Odbiór materiałów i robót powinien obejmować zgodności z dokumentacją projektową oraz sprawdzenie właściwości technicznych tych materiałów z wystawionymi atestami wytwórcy. W przypadku zastrzeżeń co do zgodności materiału z zaświadczeniem o jakości wystawionym przez producenta – powinien być on zbadany laboratoryjnie.

7.2. Nie dopuszcza się stosowania do robót materiałów, których właściwości nie odpowiadają wymaganiom technicznym. Nie należy stosować również materiałów przeterminowanych (po okresie gwarancyjnym).

7.3. Wyniki odbiorów materiałów i wyrobów powinny być każdorazowo wpisywane do dziennika budowy.

7.4. Odbiór powinien obejmować:

– sprawdzenie wyglądu zewnętrznego; badanie należy wykonać przez ocenę wzrokową,

9. Podstawa płatności

Płaci się za ustaloną ilość szt zamontowanego wyposażenia wg ceny jednostkowej.

10. Przepisy związane

1. umowa zawarta pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym wraz z harmonogramem robót,

3. zatwierdzona przez Zamawiającego dokumentacja budowlana i wykonawcza,

4. normy

5. aprobaty techniczne

6. inne dokumenty i ustalenia techniczne prowadzone w trakcie trwania inwestycji

11. UWAGI

Wymiary wyposażenia podane są orientacyjnie, dopuszcza się zmianę wymiaru +/- 5cm.

Zdjęcia wyposażenia zamieszczone są poglądowo, bez wskazania konkretnego producenta.

SW-01 DOZOWNIKI I WYPOSAŻENIE ŁAZIENEK

R- DOZOWNIK RĘCZNIKÓW W ROLI

- System bezdotykowy
- Trwały - wykonany z tworzywa ABS
- Funkcja łatwego i szybkiego uzupełniania
- Dozowanie jednego ręcznika na raz
- Dozowanie odcinka ręcznika o długości 25 cm
- Kolor biały
- Wymiary: 337x203x327(h) mm

M – DOZOWNIK MYDŁA W PIANIE

Dozownik mydła w pianie poj. 1l, z tworzywa ABS; na butelki jednorazowe; obudowa półprzezroczysta ułatwiająca kontrolę ilości mydła, zawór nie kapek, wydajność 2.500 dawek.

- Kolor biały.
- Wymiary: 113x105x286(h) mm

D – DOZOWNIK PŁYNU DEZYNFEKCYJNEGO

Dozownik bezdotykowy do płynu do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne jednorazowe; poj. 1200ml; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: bezdotykowo; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu; rodzaj montażu: naścienny.

R – DOZOWNIK DO PAPIERU TOALETOWEGO

Dozownik do papieru toaletowego to rozwiązanie dla łazienek o średnim i wysokim natężeniu ruchu, w których liczy się wydajność i oszczędność kosztów

- Innowacyjny uchwyt umożliwia zużycie całej rolki
- Hamulec zapobiega luźnemu obracaniu się rolki, co ogranicza zużycie
- Przezroczyste okienko pozwala określić potrzebę wymiany wkładu
- Materiał plastik
- Kolor biały
- Wymiary: 345x132x275(h)mm

S – SZCZOTKA KŁOZETOWA

Szczotka WC ścienna, ze stali nierdzewnej drążek i osłonka, szczotka wymienna z tworzywa sztucznego, wewnątrz plastikowy pojemnik umożliwiający mycie i dezynfekcję; budowa szczotki zapewnia wyschnięcie wkładu.

L – LUSTRO NATYNKOWE

Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.

W – WIESZAK

Wieszak ścienny dwu-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.

K-1 – KOSZ 14l

Kosz na odpadki 14l, otwierany przyciskiem pedałowym, kosz okrągły, w środku plastikowe wyjmowane wiaderko, materiał stal nierdzewna, kolor satyna.

K-2 – KOSZ 20l

Kosz na odpadki 20l, otwierany przyciskiem pedałowym, kosz okrągły, w środku plastikowe wyjmowane wiaderko, materiał stal nierdzewna, kolor satyna.

PR-1 – PORECZ PROSTA

Średnica: 32 mm. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowanie przy pomocy rozet 77 mm, z otworami dla 2 śrub mocujących. Dodatkowe rozety zasłaniające śruby montażowe z wypolerowanej stali nierdzewnej.

Długość: 60cm

PR-2 – PORECZ UCHYLNA

Średnica: 32 mm. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowana na płytce 100 x 245 x 4 mm, z otworami dla 6 śrub mocujących. Dodatkowe elementy zasłaniające śruby montażowe oraz element przy mechanizmie uchylnym z tworzywa sztucznego w kolorze szarym.

Długość: 60cm

PR-3 – PORECZ PRYSZNICOWA (KĄTOWA)

Średnica: 32 mm. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowanie przy pomocy rozet 77 mm, z otworami dla 2 śrub mocujących. Dodatkowe rozety zasłaniające śruby montażowe z wypolerowanej stali nierdzewnej.

Długość: 30cm, szerokość: 60cm

KP – KRZESEŁKO PRYSZNICOWE

Wymiary siedziska 40 x 40 cm, kolor biały. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Montaż naścienny, mocowanie na 2 płytkach 100 x 165 x 3 mm, z otworami dla 4 śrub mocujących, siedzisko ze zdejmowanym panelem z PCV. Dodatkowe elementy zasłaniające śruby montażowe oraz element przy mechanizmie uchylnym z tworzywa sztucznego w kolorze szarym.

Z – WIESZAK ZASŁONY PRYSZNICOWEJ WRAZ Z ZASŁONKĄ

Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Średnica: \varnothing 22 mm, montaż narożny, z dodatkowym mocowaniem stropowym 500 x 4 mm. Wymiar: 90x90cm. Zasłona z tworzywa sztucznego.

SW-02 WYPOSAŻENIE AGD

Do wszystkich urządzeń należy dołączyć karty gwarancyjne oraz instrukcję w języku polskim.

LPBF – CHŁODZIARKA FARMACEUTYCZNA

Profesjonalna chłodziarka farmaceutyczna o pojemności 150 litrów. Przeznaczona do bezpiecznego przechowywania próbek. Urządzenie jest niezawodne i solidne, zaprojektowane tak, by sprostać wymaganiom rozwijającej się medycyny. Chłodziarka wyposażona w półki, które nie tylko uporządkują zebrane próbki, ale także zapewnią odpowiedni przepływ powietrza. Półki zostały z aluminium.

Automatycznie rejestruje dane temperaturowe
Alarm awarii zasilania
Alarm zbyt wysokiej temperatury
Alarm zbyt niskiej temperatury
Minimalny / maksymalny zapis oraz wyświetlanie temperatury
Możliwość wyłączenia automatycznego odszraniania
Chłodzenie wspomagane wentylatorem
Czynnik chłodniczy przyjazny dla środowiska
Zamek z dwoma kluczami
Wskaźnik temperatury
Wewnętrzne światło
Gniazdo do karty SD – standard

LW-1 – ŁODÓWKA PODBLATOWA

Łodówka/chłodziarka podblatowa do zabudowy w klasie energetycznej A+ Sterowana mechanicznie o szerokości 59,8cm, pojemności całkowitej 128 l, 3 regulowane półki, pojemnik na warzywa oraz 2 pojemniki na drzwiach.

M-1 – KUCHENKA MIKROFALOWA

Kuchenka mikrofalowa. Pojemność [l]: 20
Szerokość [cm]: 48.9
Sterowanie: Elektroniczne
Funkcje podstawowe: Rozmrażanie, Podgrzewanie, Gotowanie
Moc grilla [W]: Nie dotyczy
Moc mikrofal [W]: 800

CZ-CZAJNIK BEZPRZEWODOWY

Czajnik bezprzewodowy - wykonanie stal nierdzewna
Pojemność [l]: 1.7
Moc [W]: 2400
Wskaźnik poziomu wody: Tak
Grzałka: Zakryta
Obrotowa podstawa: Tak
Inne: - Wyjmowany filtr, możliwość umycia pod bieżącą wodą.

ZG-1 – ZEGAR SIECIOWY NTP

zegar sieciowy NTP.
Format wyświetlania godziny 12 / 24 H
Rodzaj wyświetlacza LED
Wyświetlane informacje Godzina, minuty
Kolor obudowy: srebrna
Pilot podczerwieni Tak
Podtrzymanie ustawień Bateria 9 V
Zasilanie: Zasilacz sieciowy 230 V
Możliwość postawienia: Tak
Możliwość zawieszenia na ścianie: Tak
Wysokość obudowy 320 mm
Szerokość obudowy 200 mm
Głębokość obudowy 27 mm

T-1 - TELEWIZOR 32"

Full HD, 1920x1080.
Tuner: DVBC- cyfrowy kablowy, DVB-T/T2 – cyfrowy naziemny, DVB-S/S2 – cyfrowy satelitarny, analogowy.
Technologia odświeżania 200Hz.
Kontrast dynamiczny powyżej 1 mln.
Funkcje poprawy obrazu.
Czujnik oświetlenia zewnętrznego.
System dźwięku przestrzennego, moc głośników 2x5W.
Przeglądarka internetowa.

Nagrywanie na USB.
Menu w języku polskim.

T-2 – TALEWIZOR 50"

Full HD, 1920x1080.

Tuner: DVBC- cyfrowy kablowy, DVB-T/T2 – cyfrowy naziemny, DVB-S/S2 – cyfrowy satelitarny, analogowy.

Technologia odświeżania 200Hz.

Kontrast dynamiczny powyżej 1 mln.

Funkcje poprawy obrazu.

Czujnik oświetlenia zewnętrznego.

System dźwięku przestrzennego, moc głośników 2x10W.

Przeglądarka internetowa.

Nagrywanie na USB.

Menu w języku polskim.

SW-03 SOFY, KRZESŁA, SIEDZISKA

KŁK – ŁAWECZKI

Krzesło wieloosobowe - ławeczka; stelaż ze stali malowanej proszkowo, na stałe przymocowany do podłoża, oparcie i siedzisko pokryte materiałem zmywalnym (eko-skóra).

- Szerokość pojedynczego siedziska: ok. 465mm,
- Szerokość pojedynczego oparcia: ok. 465mm
- Głębokość pojedynczego siedziska: ok. 465mm
- Wysokość siedziska: 450mm
- Głębokość zestawu: ok. 600mm

Ławeczka powinna posiadać:

- Osobne siedziska (w ilości zgodnej z zestawieniem wyposażenia)
- Pojedyncze siedzisko i oparcie wykonane ze sklejki gr 10mm
- Pojedyncze siedzisko wraz z oparciem stanowi jeden element połączony ze sobą elementami z blachy
- Ławeczka nie posiada żadnych plastikowych elementów
- Tapicerka siedziska wykonana na bazie pianki wtryskowej
- Poduszka siedziska i oparcia posiada wyraźne krawędzie i powierzchnie zszywane z kawałków tkaniny
- Siedzisko gr. Ok. 60mm, oparcie – ok. 50mm.

Stelaż wykonany z rury stalowej malowanej proszkowo (kolor ciemny szary – grafit), mocowanie stelaża z elementami tapicerowanymi znajduje się wyłącznie pod siedziskiem, stelaż posiada możliwość stałego montażu do posadzki.

Tapicerka:

- Ścieralność 300 000 cykli
- Trudnozapałność
- Odporność na światło min. 6
- Skład: powłoka zewnętrzna – winyl, baza – poliester
- Właściwości zmywalne (w tym łagodnymi środkami chemicznymi)
- Odporność na urynek, krew, pot
- Właściwości bakteriostatyczne

KŁK-1 – 5 osobowa

KŁK-2 – 4 osobowa

KŁK-3 – 3 osobowa

KŁ-1 – KRZESŁO

Krzesło - rama metalowa chromowana, siedzisko i oparcie tapicerowane (zmywalne), materiał: eko - skóra.

Krzesło konferencyjne, na czterech nogach połączonych poprzeczką biegnącą po podłożu, wyposażone w stopki zabezpieczające podłoże przed rysowaniem.

- Stelaż z rury 14x2 chromowanej
- Siedzisko wyściełane pianką poliuretanową
- Oparcie wykonany wtryskowo element z tworzywa sztucznego, obustronnie wyściełany pianką poliuretanową
- Oparcie połączone z siedziskiem dwoma prowadnicami stalowymi, chromowanymi

Tapicerka:

- Ścieralność 300 000 cykli
- Trudnozapałność
- Odporność na światło min. 6
- Skład: powłoka zewnętrzna – winyl, baza – poliester
- Właściwości zmywalne (w tym łagodnymi środkami chemicznymi)
- Odporność na urynek, krew, pot
- Właściwości bakteriostatyczne

KŁO-1 – KRZESŁO OBROTOWE

Fotel biurowy obrotowy z mechanizmem regulującym pozycję fotela.

- Podstawa pięcioramienna ze stopu metali lekkich o prostych ramionach opadających pod kątem od miejsca osadzenia amortyzatora w kierunku kółek
- Samohamowne kółka
- Amortyzator gazowy
- Synchroniczne odchylanie siedziska i oparcia z regulacją twardości sprężyny za pomocą pokrętle
- Ergonomicznie wyprofilowane siedzisko wyściełane pianką poliuretanową, z regulacją głębokości
- Oparcie – element z tworzywa sztucznego wykonany w technologii wtryskowej, obustronnie wyściełany pianką poliuretanową, tył oparcia tapicerowany
- Podłokietniki regulowane, z nakładką z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym

Tapicerka:

- Ścieralność 300 000 cykli
- Trudnozapałność

- Odporność na światło min. 6
- Skład: powłoka zewnętrzna – winyl, baza – poliester
- Właściwości zmywalne (w tym łagodnymi środkami chemicznymi)
- Odporność na urynek, krew, pot
- Właściwości bakteriostatyczne

KŁD-1 – KRZESEŁKO DZIECIĘCE

Drewniane krzeselko dla dzieci w kształcie zwierząt. Całość wykonana z drewna, nogi oraz oparcie malowane, siedzisko drewno w kolorze naturalnym. Oparcie krzesła w kształcie zwierzątka.

Wiek: 3 lata+

Dostępne w czterech wzorach: małpka, lew, słoń i tygrys.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SF-1 – FOTEL POPORODOWY

Fotel poporodowy do karmienia piersią, opieki nad noworodkiem, odpoczynku i zabiegów. Tapicerowane siedzisko, oparcie i podłokietniki, płynnie regulowane oparcie fotela do 45stopni, wbudowane kółka, obrotowe i ergonomiczne podłokietniki, miękki regulowany zagłówek, miękka regulowana poduszka lędźwiowa, podnóżek, 4 metalowe uchwyty do zamocowania przewodów od aparatury, możliwość zamontowania uchwytu na butelki.

SF-2 – SOFA

Sofa 2-osobowa, rozkładana, tapicerka zmywalna: eko-skóra

Sofa o wymiarach ok. 150x92 (złożona)x90cm. Elementy konstrukcyjne korpusu wykonane z płyty wiórowej 12 i 18mm, płyty pilśniowej 3mm, płyty MDF 6 i 10mm, sklejki 5mm, tarcicy brzozonej o przekroju 25x50mm i tarcicy sosnowej o przekrojach 25x25, 25x50 i 25x32mm.

Sofa z funkcją spania (rozkładana) i pojemnikiem na pościel. Poduchy zbudowane z pianki poliuretanowej N3543 oraz formatki sprężynowej, mocowane do konstrukcji za pomocą rzepów, na oparcie zastosowano piankę poliuretanową N3543 oraz płytę pilśniową, poduchy montowane do konstrukcji na zamek błyskawiczny, wypełnienie: mieszanka kulek z silikonu i pasków z pianki PU. Podłokietniki z pianki poliuretanowej N4060. System rozkładania do przodu. Stelaż ze stali lakierowanej, formowanej na zimno, odpornej na deformację. Płaszczyzna do leżenia wykonana z listew z drewna bukowego. Materac piankowy o rozmiarze 100x200cm, grubość 10cm, przymocowany do ram stelaża na rzepy, zabezpieczające przed przesuwaniem. Warstwa wyściełająca włóknina tapicerska o gramaturze 100g/m².

Tapicerka:

- Ścieralność 300 000 cykli
- Trudnozapałność
- Odporność na światło min. 6
- Skład: powłoka zewnętrzna – winyl, baza – poliester
- Właściwości zmywalne (w tym łagodnymi środkami chemicznymi)
- Odporność na urynek, krew, pot
- Właściwości bakteriostatyczne

SF-3 - SOFA 3 OSOBOWA

Sofa 3-osobowa, rozkładana, tapicerka zmywalna: eko-skóra.

Sofa o wymiarach ok. 185x92 (złożona)x90cm. Elementy konstrukcyjne korpusu wykonane z płyty wiórowej 12 i 18mm, płyty pilśniowej 3mm, płyty MDF 6 i 10mm, sklejki 5mm, tarcicy brzozonej o przekroju 25x50mm i tarcicy sosnowej o przekrojach 25x25, 25x50 i 25x32mm.

Sofa z funkcją spania (rozkładana) i pojemnikiem na pościel. Poduchy zbudowane z pianki poliuretanowej N3543 oraz formatki sprężynowej, mocowane do konstrukcji za pomocą rzepów, na oparcie zastosowano piankę poliuretanową N3543 oraz płytę pilśniową, poduchy montowane do konstrukcji na zamek błyskawiczny, wypełnienie: mieszanka kulek z silikonu i pasków z pianki PU. Podłokietniki z pianki poliuretanowej N4060. System rozkładania do przodu. Stelaż ze stali lakierowanej, formowanej na zimno, odpornej na deformację. Płaszczyzna do leżenia wykonana z listew z drewna bukowego. Materac piankowy o rozmiarze 135x200cm, grubość 10cm, przymocowany do ram stelaża na rzepy, zabezpieczające przed przesuwaniem. Warstwa wyściełająca włóknina tapicerska o gramaturze 100g/m².

Tapicerka:

- Ścieralność 300 000 cykli
- Trudnozapalność
- Odporność na światło min. 6
- Skład: powłoka zewnętrzna – winyl, baza – poliester
- Właściwości zmywalne (w tym łagodnymi środkami chemicznymi)
- Odporność na urynek, krew, pot
- Właściwości bakteriostatyczne

SW-04 ROLETY

RO-1 – ROLETA

Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję). Roleta zacierająca, perforowana, sterowanie manualne, napęd ręczny koralikowo – sprężynowy, montaż do ram okiennych, prowadnice w kolorze stolarki, tkanina odporna na promienie UV, nadająca się do dezynfekcji. Kolor jasny szary.

RO-2 – ROLETA ZACIEMNIAJĄCA 100%

Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję). Roleta zaciemniająca, sterowanie manualne, napęd ręczny koralikowo – sprężynowy, montaż do ram okiennych, zaciemnienie 100%, tkanina odporna na promienie UV. Kolor ciemny szary.

SW-05 STOŁY, STOLIKI OKOLICZNOŚCIOWE

ST-1- STÓŁ

Stół 60x60x75cm, blat min. 3cm z płyty meblowej, stelaż ze stali malowanej proszkowo.

ST-3 – STOLIK PÓŁOKRĄGŁY

stolik półokrągły z płyty meblowej laminowanej, wymiar (promień) 80x (h) 75cm

ST-4 – STOLIK KAWOWY

Stolik okolicznościowy z półką wym: 60x110x45cm, wykonany z płyty meblowej, blat min. gr. 3cm

ST-5 – STOLIK KAWOWY

Stolik kawowy z półką, wym: 80x80x45cm, wykonany z płyty meblowej, blat min. gr. 3cm

STD-1 – STOLIK DZIECIĘCY

Drewniany okrągły stół poprzez uniwersalne połączenie bieli z naturalnym drewnem będzie idealnie pasował do wystroju dziecięcego pokoiku w dowolnej aranżacji. Dodatkowo delikatny wzór na blacie w postaci czterech zwierzątek z dżungli zachęci dziecko do malowania, układania puzzli czy innych zabaw przy stole.

Wymiary: średnica 60 cm, wysokość 43 cm

Wiek: 3 lata+ Do stolika można dokupić krzeselka, które są dostępne w czterech wzorach: małpka, lew, słoń i tygrys.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SW-06 ZABUDOWY MEBLOWE (NA WYMIAR)

WYMAGANIA OGÓLNE – MEBLE BIUROWE.

Biurka – wymagania ogólne:

Noga biurka spawana z trzech profili o przekroju prostokąta o wymiarach 70x30 mm wykonana z blachy o gr. 2mm w kształcie odwróconej litery „U”. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem tzw. „Błat pływający”. W nogach biurka wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wbita plastikowa stopka której kołnierz nachodzi od spodu na profil nogi. Biurka posiadają możliwość poziomowania do 15mm. W górnej części nogi biurka posiadają regulację wysokości w zakresie 73-86cm z podziałką centymetrową. Błat biurka wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie co pozwala na wielokrotny demontaż elementów.

Kontener:

Wymiary gabarytowe (sz. x gł. x wys.) 43,2 x 58,5 x 58,8 mm. 3 szuflady płytkie + osobna szuflada piórnikowa Kontener wykonany jest z płyty wiórowej laminowanej gr. 18 mm.

Krawędzie wąskie oklejone są obrzeżem ABS 0,5 i 2 mm. Kontener posadowiony jest na kółkach jezdnych z funkcją „stop”. Kontener wyposażony jest w centralną listwę zamykającą z funkcją blokady jednoczesnego wysuwu. Piórnik wykonany z czarnego tworzywa sztucznego. Szuflady z tworzywa sztucznego, czarne Ral 9011, zawieszone na prowadnicach z 70% wysuwem. Udźwig 25 kg/ szufladę. Biurko wyposażone w wózek pod komputer płytowy z pasem spinającym.

Szafy biurowe:

Szafa aktowa wymiary gabarytowe (sz. x gł. x wys.) 800 x 430 x 2461 mm. Szafa skręcana wykonana w technologii umożliwiającej montaż i demontaż szafy bez uszkodzenia jej elementów.

Boki i drzwi szafy wykonane z płyty wiórowej pokrytej melaminą gr. 18 mm. Widoczne krawędzie boków oraz drzwi oklejone obrzeżem ABS 2mm. Drzwi szafy wpuszczane pomiędzy wieńce wyposażone są w zawiasy puszkowe o kącie otwarcia 110 stopni z funkcją cichego domykania. Wieńce górny i dolny oraz półki wykonane z płyty gr.25 mm pokrytej melaminą. Wszystkie krawędzie wąskie wieńców oraz krawędź przednia półek oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Ściana tylna wykonana z płyty gr. 18 mm pokrytej melaminą w kolorze szafy. Ściana tylna szafy wpuszczane w boki i wieńce w celu wzmocnienia konstrukcji szafy oraz ochrony przed kurzem. Wieńce spoczywa na okrągłych stopkach metalowych średnicy 43mm malowanych proszkowo wysokości 150mm z wewnętrzną regulacją poziomu. Półki mocowane do korpusu systemem zapadkowym uniemożliwiającym przypadkowe poziome wysunięcie się półek. Zapadkowy system mocowania półek osadzony jest w otworach technologicznych w bokach szafy i dodatkowo przykręcony do tych boków w celu wzmocnienia konstrukcji. W ten sposób każda półka stanowi tzw. półkowieniec. Regulacja półek według modułu 32mm. Szafa wyposażona jest w zamek baszkilowy (3 punktowy). Lewe skrzydło drzwi zaopatrzone w listwę przymykową z uszczelką zapobiegającą przedostawaniu się kurzu do wnętrza szafy. Wykonanie innych mebli nieopisanych powyżej wg ogólnych standardów dla mebli biurowych. Meble należy dopasować do istniejących warunków i rozpatrywać łącznie z projektem.

WYMAGANIA OGÓLNE – MEBLE KUCHENNE (ZABUDOWY SOCJALNE)

Korpusy z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1 o gr. 18 mm, oklejonej obrzeżem ABS/PCV dobranym pod kolor płyty gr 2mm. Fronty z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1 o gr. 18 mm, oklejonej obrzeżem ABS/PCV dobranym pod kolor płyty gr 2mm, blaty postforming o grubości min 38 mm. Uchwyty metalowe o rozstawie 128 mm. Cokół o wysokości 100mm lub nogi metalowe. Zawiasy z cichym domykiem. Szafki górne na zawieszkach, montowane na listwie montażowej. Głębokość górnych szafek min. 400 mm z drzwiami. Meble dopasowane wymiarami indywidualnie do pomieszczeń wykonane wg projektu. Tam gdzie zostało to zaznaczone należy uwzględnić umywalkę oraz zlewozmywak do wbudowania. W części zabudów wskazano miejsce montażowe na lodówkę podblatową, należy zapewnić drzwi maskujące.

ZM-1

Zestaw meblowy, szafki górne i dolne, dł. 250cm; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu zlewozmywaka oraz lodówki podblatowej (LW-1).

ZM-2

Zestaw meblowy narożny, szafki górne i dolne, dł. 350+190cm; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu zlewozmywaka, umywalki oraz lodówki podblatowej (LW-1).

ZM-3

Zestaw meblowy, szafki dolne z płyty meblowej, przygotowane pod montaż umywalki, dł. 120cm.

ZM-4

Biurko wym: 60x110cm, blat na stelażu z blendą zasłaniającą widok pod biurkiem, wyposażony w przelotkę na kable oraz wysuwaną półkę na klawiaturę.

ZM-4A

Półka na dokumenty wisząca, zamykana zamkiem.

ZM-5A

Zestaw meblowy - biurko narożne z szafkami górnymi, wym:290x310cm

ZM-5

Zestaw meblowy, szafki górne i dolne, dł. 300cm; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu zlewozmywaka oraz lodówki pod blatowej (LW-1).

ZM-6

Zestaw meblowy narożny, szafki górne i dolne, dł. 345+178cm; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu zlewozmywaka, umywalki oraz lodówki pod blatowej (LW-1).

ZM-7

Zestaw meblowy - biurko narożne z szafkami górnymi, wym:160x120m

ZM-8

Zestaw meblowy, szafki górne i dolne, dł. 170m; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu umywalki.

ZM-9

Zestaw meblowy, szafki górne i dolne, dł. 300cm; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu zlewozmywaka, umywalki oraz chłodziarki farmaceutycznej (LPBF)

ZM-10

Zestaw meblowy, szafki górne i dolne, dł. 190cm; szafki dolne na nóżkach 8cm, wysokość do blatu 85cm, blat posforming, korpus i fronty - płyta meblowa, zestaw należy przystosować do montażu zlewozmywaka, lodówki pod blatowej (LW-1)

PŁ-1 – SZAFKA PODUMYWALKOWA ŁAZIENKOWA

Szafka podumywalkowa z płyty meblowej laminowanej, dwudrzwiowa, wewnątrz półka, wym:85x45xh85 (wraz z umywalką) cm, przystosowana do montażu umywalki nakładanej (na całą szerokość szafki, umywalka z ceramicznym blatem odstawczym – wg proj. Wod-kan).

PŁ-2 – SZAFKA PODUMYWALKOWA

Szafka pod umywalkowa z płyty meblowej laminowanej, dwudrzwiowa, wewnątrz półka, wym:75x40x85cm, przystosowana do montażu umywalki wpuszczanej w blat. Umywalka wg proj. Wod-kan.

SZD-1 – SZAFKA NA ZABAWKI

Szafka z płyty meblowej laminowanej, wyposażona w dwie głębokie szuflady na zabawki oraz dwie półki, wym: 60x50x140cm.

U-1 SZAFKA UBRANIOWA DWUDZIELNA

Szafa wysoka dwusegmentowa, z płyty meblowej laminowanej, z drzwiami przesuwными, każdy segment wyposażony w dolne 2 półki oraz drążek na ubrania, wym: 100x40x210cm,

SZU-3 – SZAFKA UBRANIOWA

Szafa wysoka trójsegmentowa, z płyty meblowej laminowanej, z drzwiami przesuwными, każdy segment wyposażony w dolne 2 półki oraz drążek na ubrania, wym: 150x40x210cm,

SZU-5 – SZAFKA UBRANIOWA

Szafa wysoka dwusegmentowa, wyposażona w 2 półki oraz drążek na ubrania, wym:80x40x210cm

SZP-1 – SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI

Szafa z drzwiami przesuwными, z płyty meblowej laminowanej, wym: 180x45x210cm.

SZP-2 – SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI

szafa z drzwiami przesuwными, z płyty meblowej laminowanej, wym: 85x45x210cm

SZAK-1/N – SZAFKA AKTOWA NISKA

Szafka aktowa niska, dwudrzwiowa zamykana na klucz z płyty meblowej laminowanej, wym: 110x45x90cm.

KB-1 – KONTENER BIURKOWY

Wymiary gabarytowe (sz. x gł. x wys.) 43,2 x 58,5 x 58,8 mm. 3 szuflady płytkie + osobna szuflada piórnikowa

Kontener wykonany jest z płyty wiórowej laminowanej gr. 18 mm.

Krawędzie wąskie oklejone są obrzeżem ABS 0,5 i 2 mm. Kontener posadowiony jest na kółkach jezdnych z funkcją „stop”. Kontener wyposażony jest w centralną listwę zamykającą z funkcją blokady jednoczesnego wysuwu. Piórnik wykonany z czarnego tworzywa sztucznego. Szuflady z tworzywa sztucznego, czarne Ral 9011, zawieszone na prowadnicach z 70% wysuwem. Udźwig 25 kg/ szufladę. Biurko wyposażone w wózek pod komputer płytowy z pasem spinającym

SW-07 ZABUDOWY MEBLOWE MEDYCZNE

ZMD – STANOWISKA PILEGNACJI NOWORODKÓW



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

ZMD-1

Zestaw medyczny, szafki i półki z płyty meblowej obustronnie laminowanej, front z płyty MDF lakierowanej, wyposażony: umywalka, wanienka, przewijak z materacykiem, wyposażenie dodatkowe bateria z wyciąganą wylewką/ prysznicem, kosz na odpady. Długość zestawu: 350cm

ZMD-2

Zestaw medyczny, szafki i półki z płyty meblowej obustronnie laminowanej, front z płyty MDF lakierowanej, wyposażony: umywalka, wanienka, przewijak z materacykiem, wyposażenie dodatkowe bateria z wyciąganą wylewką/ prysznicem, kosz na odpady. Długość zestawu: 256cm

ZMD-3

Szafki i półki z płyty meblowej obustronnie laminowanej, front z płyty MDF lakierowanej, wyposażony: blat modułu przewijak z laminatu poliestrowo - szklanego z materacykiem, każdy z modułów jest wolnostojący, połączone za pomocą blend. Długość modułu: 110cm

ZMD-4

szafki i półki z płyty meblowej obustronnie laminowanej, front z płyty MDF lakierowanej, wyposażony: blat modułu wanienka i umywalka, bateria zlewozmywakowa z wyciąganym prysznicem, każdy z modułów jest wolnostojący, połączone za pomocą blend. Długość modułu: 110cm

SW-08 MEBLE MEDYCZNE

TB-1 – TABORET LEKARSKI

taboret lekarski, siedzisko tapicerowane materiałem zmywalnym: eko-skóra, wysokość siedziska regulowana za pomocą ręcznego siłownika pneumatycznego, podstawa pięcioramienna ze stali kwasoodpornej, wyposażona w kółka w tym 2 z blokadą, obręcz pod nogi, oparcie z regulacją wysokości.

F-1 - FOTEL DO INIEKCJI

Elementy stanowiska do iniekcji Wp-1 wykonano z:
stelaż stalowy, lakierowany proszkowo na kolor biały,
siedzisko, oparcie i podłokietniki tapicerowane materiałem zmywalnym i odpornym na dezynfekcję
Dane techniczne:

- regulacja wysokości i obrotu podłokietnika
- długość całkowita: 622 mm
- szerokość całkowita: 520 mm
- wysokość całkowita: 850 mm
- szerokość siedziska: 510×460 mm
- wysokość oparcia: 360 mm
- wysokość siedziska od podłoża: 500 mm



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SW-1 – STOLIK WIELOFUNKCYJNY

stolik wielofunkcyjny, stelaż z rurek chromowanych, blat z tworzywa ABS, półka koszowa stalowa, lakierowana proszkowo, stelaż do worka na odpady ze stali lakierowanej proszkowo, pokrywa ABS, koszyk na akcesoria ze stali malowanej proszkowo, kuweta z tworzywa sztucznego, wyposażony w kółka w tym 2 z blokadą, wym ok: 78x45x80cm.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

A-1 – ASYSTOR

Elementy asystora wykonane z:

stelaż z zamkniętych profili aluminiowych i złączek ABS, anodowany lub lakierowany proszkowo na kolor wg palety RAL, wypełnienie z płyty meblowej obustronnie laminowanej, podstawa stalowa chromowana, aluminiowa lub z tworzywa, pięcioramienna na kołach o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą.

Wymiary całkowite [mm]: 500 x 500 x 800



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SZL-1 – SZAFKA LEKARSKA

Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm lakierowany proszkowo drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach kółka zamontowane do szafy umożliwiające łatwe przemieszczanie. Wymiary całkowite ok: 1000 x 435 x 1890 mm



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

KL-1 – KOZETKA LEKARSKA

Elementy kozetki wykonane z:

stelaż stalowy lakierowany proszkowo, leże dwusegmentowe, tapicerowane, zagłówek regulowany za pomocą mechanizmu zapadkowego, w zakresie: 0-45°, 4 koła jezdne w tym min 2 z blokadą.

Dane techniczne:

- leże dwusegmentowe
- regulacja zagłówek: +45° mm
- długość zagłówek: 500 mm
- długość całkowita: 1850 mm
- szerokość całkowita: 560 mm
- wysokość całkowita: 500 mm



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

PT-1 – PARAWAN LEKARSKI

Elementy parawanu wykonane z:

stelaż z profilu aluminiowego, lakierowanego proszkowo na kolor biały; wyposażony w koła o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą, wypełnienie stanowi zasłona płócienna do parawanu w kolorze: niebieskim, żółtym, beżowym, białym lub zielonym

Wymiary [mm]:

- szerokość jednego skrzydła: 1000
- wysokość całkowita: 1700



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

ZM-4-LAB – ZABUDOWA Z MEBLI LABORATORYJNYCH (NA WYMIAR)

biurko-błat roboczy, blaty robocze z żywicy fenolowej, na stelażu ze stali malowanej proszkowo typu "A" wym 180x60x75cm (2x stelaż 90cm), wyposażony

w przelotkę na kable;

wraz z szafkami wiszącymi na dokumenty dł. 2x90cmx63(h)cm,

wraz z dwoma kontenerkami biurkowymi ze stali malowanej proszkowo, powłoka chemoodporna farba epoksydowa.

ZM-9-LAB – ZABUDOWA Z MEBLI LABORATORYJNYCH (NA WYMIAR)

zestaw meblowy, szafki górne i dolne, dł. 300cm;

meble laboratoryjne, szafki dolne na stelażu ze stali malowanej proszkowo typu "A", szafki - stal malowana proszkowo, powłoka - chemoodporna farba epoksydowa, blaty z żywicy fenolowej (laminatu ciśnieniowego);

należy przystosować do montażu zlewozmywaka, umywalki oraz chłodziarki farmaceutycznej (LPBF), szafki górne - stal malowana proszkowo, powłoka - chemoodporna farba epoksydowa.

SW-09 WÓZKI, REGAŁY

WO-1 – WÓZEK NA ODPADY

Wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w koła o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą. Pokrywa podnoszona ręcznie lub za pomocą pedału nożnego.

Obręcz wyposażona w klipsy zaciskowe zabezpieczające przed zsunięciem się worka (opcja: w formie silikonowej obręczy zaciskowej). Pojemność 100l.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

WP-1 – WÓZEK DO POTRAW

Wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w koła o średnicy 100 mm, w tym dwa z blokadą. Błat w formie wyjmowanej tacy.

Opcja: stelaż wykonany ze stali lakierowanej proszkowo na kolor biały.

Wymiary całkowite [mm]: 900 x 600 x 900



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

RŁ-1 – REGAŁ

Regał na kaczki i baseny, listwowy, wykonany ze stali kwasoodpornej, listwa nośna z haczykami przystosowanymi do montażu suszarek, ociekacz do suszarek z tworzywa. Wym: szer. 45cm, wys. 200cm



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

RL-1 – REGAŁ LISTWOWY

System wykonano w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 Regały stanowią listwy naścienne lub wolnostojące z zaczepami do zawieszania koszy i półek.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

WSP-1 – WÓZEK SPRZĄTACZA

Wózek zestaw do sprzątania z prasą do wyciskania mopów, wykonanie z tworzywa sztucznego i stali lakierowanej, wymiary: szer.47cm, wys.103cm, dł.100cm; podstawa wózka wyposażona w 4 kółka skrętne, wyposażony w uchwyt do worka na śmieci 120l, posiada trzy kuwety zabezpieczone przed wypadnięciem, dwa wiadra o pojemności 18 litrów; Wyposażenie: komplet zmiotka z szufelką, miotła silikonowa, mop z wkładami wymiennymi (30szt); ściągaczka do szyb (szer.45cm).

WB-1 – KOSZ NA BIELIZNĘ

Wózek na bieliznę ze stali chromowanej, pokrywa z tworzywa ABS, obręcz z klipsami zaciskowymi. Wózek do zbierania i transportu brudnej pościeli i bielizny. Wyposażony w pokrywę podnoszoną pedałem. Przeznaczony do worków tekstylnych (wielokrotnego prania) o pojemności 70L. Można również założyć worki foliowe. Cena nie obejmuje worka. System modułowy, pozwalający na łączenie kilka modułów w jeden zestaw transportowy.

Stelaż metalowy ocynkowany z powłoką chromowaną

Wersja z pokrywą podnoszoną ręcznie

Wersja z pokrywą podnoszoną pedałem (przyciskiem pedałowym)

Różne kolory pokryw: niebieski, czerwony, żółty, zielony.

Wymiary: 405 x 520 x 860mm, pojemność 100l.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

WK-1 – WÓZEK KOSZOWY NA CZYSTĄ BIELIZNĘ

Wózek koszowy na czystą bieliznę ze stali kwasoodpornej.

Wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w koła o średnicy 100 mm z odbojami, w tym dwa z blokadą, pokrywa podnoszona ręcznie, obręcz wyposażona w klipsy zaciskowe zabezpieczające przed zsunięciem się worka (opcjonalnie: w formie silikonowej obręczy zaciskowej)

Wymiary całkowite [mm]: 1050 x 580 x 1080

Wymiary szafki: 580 x 550 x 950

Wymiary półki: 520 x 520



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SW-10 PANELE ELEKTRYCZNO-GAZOWE, ŁÓŻKA SZPITALNE

ŁSZ-1 – ŁÓŻKO SZPITALNE

Czterosekcyjne łóżko do opieki medycznej wyposażone w elektryczną regulację: podparcia pleców, podparcia ud, wysokości łóżka, przechyłów Trendelenburga/anty-Trendelenburga. Łóżko spełniające normę IEC60601-2-52.

Dwa panele kontrole na przewodach. Główny panel kontrolny pielęgniarki (z możliwością blokady funkcji) znajdujący się przy nogach łóżka, panel kontrolny pacjenta z boku łóżka (regulacja funkcji oparcia pleców, sekcji ud). Możliwość regulacji łóżka w trzech długościach: 219-230-242cm. Bezpieczne obciążenie robocze łóżka: min. 250 kg. Cztery pojedyncze koła zwrotne o średnicy 125mm. Możliwość blokowania jednego koła do jazdy na wprost. Pojedyncze pedały sterujące od strony nóg. Wieszaki do montowania woreczków drenażowych znajdujące się pod segmentem siedzenia po obu stronach łóżka. Zasilanie bateryjne po odłączeniu od głównego źródła zasilania zapewniające pełną funkcjonalność łóżka w czasie transportu pacjenta na łóżku. Panel węzłowa na podstawie. Bariere metalowe 3/4, płaskie panele leża, blokowane panele przedni/tylny. Długość 2190mm, długość po wydłużeniu 2420 mm, szerokość 1030 mm, wysokość min 320 mm max 760 mm.

Na wyposażeniu materac piankowy, przeciwdrobnoustrojowy w pokrowcu paroprzepuszczalnym, nieprzemakalnym o wysokości 15 cm, 2 prześcieradła z gumką.

Specjalna konstrukcja materaca w postaci wycięć w kształcie gofra zapewnia dobrą wentylację powietrza między materacem i powierzchnią ciała pacjenta, co zapobiega powstawaniu odleżyn. Wysoka jakość pianki poliuretanowej powoduje równomierny rozkład sił nacisku na powierzchnię ciała pacjenta, niweluje w ten sposób koncentrację nacisku na wystające, najbardziej predysponowane miejsca na powstawanie odleżyn.

Wymiary: dł. 1910 mm, szer. 880 mm, wys. 150 mm



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

ŁSZ-2 – ŁÓŻKO SZPITALNE DZIECIĘCE

Dwusekcyjne łóżko pediatryczne z poręczami bocznymi wykonanymi ze stali pokrytej warstwą lakieru epoksydowanego.

Konstrukcja łóżek składa się ze stabilnej kolumny służącej do regulacji wysokości, dwusekcyjnego leża pacjenta wykonanego z płyty HPL oraz z poręczy bocznych. Do wyboru klienta pozostają przezroczyste poręcze boczne wykonane z wysokiej jakości, trwałego poliwęglanu lub poręcze boczne w postaci aluminiowych szczebli pokrytych warstwą lakieru epoksydowanego. Pod leżem znajduje się obudowa łóżka z wyprofilowanym miejscem na osobiste rzeczy pacjenta.

Funkcje łóżka regulowane są pilotem elektrycznym.

Pod elektrycznie regulowanym oparciem pleców znajduje się półka, która zabezpiecza przed upadkiem w przypadku wspinania się dziecka po podniesionym oparciu.

Funkcje łóżek pozwalają na regulację przechyłu wzdłużnego Trendelenburga i anty-Trendelenburga uzyskiwane za pomocą pilota oraz w funkcję CPR sterowaną manualnie. Dodatkowo pilot wyposażony jest w funkcję podświetlenia nocnego.

Wymiary podstawy łóżeczek wraz z kołami gwarantują doskonałą stabilność nawet w przypadku nierównego obciążenia, skakania lub gwałtownego przemieszczania się dzieci.

Ochrona dzieci od 1. do 5. roku życia

Dzięki regulacji wysokości poręczy bocznych i szczytów najmłodsi pacjenci mają zapewnioną pełną ochronę.

Wysokość szczytów i poręczy bocznych dostosowana do wzrostu i wieku dzieci zapobiega ich przypadkowemu wypadnięciu.

Łóżeczko wraz z materacem, statywem kroplówkowym oraz ramką do karty gorączkowej.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

ŁN-1 – ŁÓŻECZKO NOWORODKOWE TYP 1

Łóżeczko noworodkowe, stelaż z profilu aluminiowego, lakierowanego proszkowo na kolor biały, kojec z tworzywa wyposażony w materacyk, podstawa z tworzywa ABS wyposażona w koła w tym 2 z blokadą. Wymiary zewnętrzne: 77,5x42x95cm, wymiary kojca: 66x42x23cm.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

ŁN-2 – ŁÓŻECZKO NOWORODKOWE TYP 2

Łóżeczko noworodkowe, stelaż z profilu aluminiowego, lakierowanego proszkowo na kolor biały, kojec z tworzywa wyposażony w materacyk, podstawa z tworzywa ABS wyposażona w koła w tym 2 z blokadą. Wymiary zewnętrzne: 77,5x42x95cm, wymiary kojca: 66x42x23cm. Łóżeczko na podwójnym stelażu z szafką dwudrzwiową z płyty meblowej, pozycja anty Trendelenburga +15st.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SZP-1 – SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA

Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Błat boczny i białe szafki wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy błat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia. Wyposażona w kosz np. na butelki, mocowany na ścianie bocznej.

Kolor: korpus – jasny szary, fronty kolor wiodący danego pomieszczenia (zgodnie z Aranżacją wnętrz)



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

PMŚ – PANEL MEDYCZNY ELEKTRYCZNO-GAZOWY

Kaseton elektryczno - gazowy wyposażony w (na każde stanowisko):
gniazdo sieciowe, otwór technologiczny pod system przyzywowy, wyłącznik oświetlenia, oświetlenie LED 2,4W, 2 punkty poboru gazów medycznych: tlen i próżnia.
Kolor: RAL 9006.

PMŚ-1 - Panel medyczny ścienny dwustanowiskowy, dł. 160cm,

PMŚ-2 - Panel medyczny ścienny dwustanowiskowy, dł. 270cm,

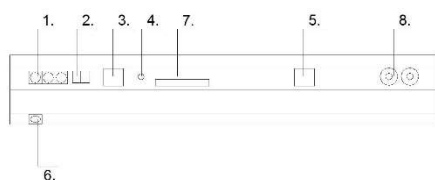
PMŚ-3 - Panel medyczny ścienny trzystanowiskowy, dł. 410cm,

UWAGA! W POKOJACH ŁÓŻKOWYCH ODDZIAŁU DZIECIĘCEGO, GDZIE PANEL ELEKTRYCZNO-GAZOWY ZOSTAŁ ZAMONTOWANY NA H=110-130cm ZAMIAST OŚWIETLENIA DO CZYTANIA (MONTOWANEGO W PANELU) – Z UWAGI NA WYSOKOŚĆ MONTAŻU PANELU, NALEŻY PRZEWIDZIEĆ LAMPKĘ DO CZYTANIA NA GIĘTKIM RAMIENIU WPINANĄ BEZPOŚREDNIO DO PANELU.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SCHEMAT PANELU MEDYCZNEGO - ODDZIAŁ B
WYSOKOŚĆ MONTAŻU PANELU (GÓRNA KRAWĘDŹ) - 1,3m



1. 3xgniazdo sieciowe 230V
2. 2xgniazdo teleinformatyczne RJ45
3. otwór technologiczny do systemu przyzywowego
4. zacisk ekwipotencjalny
5. wyłącznik oświetlenia
6. dodatkowe gniazdko do podłączenia łóżka pacjenta
7. oświetlenie nocne LED 2,4W
8. punkt pobory gazów medycznych (tlen, próżnia)

LAMPKA DO CZYTANIA

Lampka – reflektor ścienny, wpinany bezpośrednio do gniazdka, wyposażony w giętkie ramię, wyposażony we włącznik, materiał: metal, kolor nikiel satynowy.

Klasa energetyczna min. A+, napięcie sieciowe 230V, możliwość ściemniania, żarówka 40W.



Zdjęcie poglądowe – bez wskazania konkretnego producenta.

SW-11 MYJNIE – DEZYNFEKTOR, STERYLIZATORY

MD-1 – MYJNIA DEZYNFEKTOR

Myjnia - dezynfektor z własną wytwornicą pary, elektryczna, otwierana, zamykana i uruchamiana automatycznie. Urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej, w wersji stojącej o wym ok: 50x58x150cm, pojemność: 1 basen z pokrywą i 1 kaczką lub 3 kaczki, dodatkowy kosz do mycia sprzętu np. miski, blokada drzwi w trakcie procesu mycia, system dysz strumieniowych (min. 10 dysz w tym 1 rotacyjna), panel obsługi w języku polskim, rodzaj dezynfekcji: termiczna, min. 3 programy mycia, sterowanie mikroprocesorowe, samodezynfekcja, własna pompa dozująca odkamieniacz, wszystkie węże elastyczne w splocie metalowym, zabezpieczenie instalacji wodnej przed cofaniem wody.

MD-2 – MYJNIA DEZYNFEKTOR ZINTEGROWANA Z MISKĄ WC

Myjnia dezynfektor zintegrowana z miską WC. Urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej, o wymiarach: 500x500x2100mm. Pojemność: 1 basen i 1 kaczką lub 3 kaczki. Myjnia dezynfektor posiada 10 dysz myjących w tym dysze obrotowe. Wydajna pompa generuje wysokie ciśnienie wody co zapewnia doskonałe mycie utensyliów, doskonale radzi sobie z basenami z "kieszonką". Pojemniki opróżniają się samoczynnie w momencie zamknięcia i zablokowania drzwi, a ich zawartość wypłukiwana jest silnym strumieniem wody, o charakterze burzliwego natrysku. Po zakończonym cyklu, zamek elektryczny rozszczelnia drzwi komory co ułatwia odparowanie naczyń.

S-1 - STERYLIZATOR

Sterylizator do butelek, laktatorów, smoczków, sztućców i talerzy.

Elektryczny sterylizator parowy 3w1: ustawienie do małych przedmiotów (np. smoczków), do średnich przedmiotów (np. laktatorów, talerzy, sztućców), do dużych przedmiotów (np. do 6 butelek). Materiał: polipropylen, wymiary ok: 290x160x350mm.

PG-1 PODGRZEWACZ DO BUTELEK

Podgrzewacz elektryczny do jedzenia dla dzieci (butelek i słoiczek). Napięcie 220-240V, wybór trybu za pomocą pokrętki, wymiary ok: 145x135x140mm, pojemność: 1 butelka lub 1 słoiczek.