
1. Zakres przedmiotu zamówienia.

Dostawa łóżek rehabilitacyjnych, sprzętu rehabilitacyjnego oraz elementów wyposażenia pomieszczeń

Opis zakresu zamówienia:

a. Łóżko rehabilitacyjne



Informacje na temat produktu:

elektryczna regulacja wysokości w zakresie od 38 (z barierkami 44) do 88 cm

elektrycznie podnoszony zagłówek

elektrycznie podnoszone leże pod nogami z dodatkową, manualną funkcją wyprostowania nóg (regulowana na grzechotce)

wszystkie funkcje elektryczne łóżka sterowane za pomocą pilota

duże koła z hamulcem

drewniane barierki z obu stron łóżka z regulacją

stalowa konstrukcja malowana proszkowo

metalowe leże odporne na działanie środków dezynfekujących

otwór na wysięgnik znajduje się z obu stron łóżka

wysięgnik z trójkątem do podciągania się - gratis!

wymiary leża: 90 x 200 cm

wymiary zewnętrzne: 106 x 210 cm

obciążenie maksymalne 165 kg

b. Materac do łóżka rehabilitacyjnego



Materac medyczny ze specjalnej, gęstej pianki w medycznym pokrowcu z powłoki nieprzepuszczalnej płynów (jest wentylowana i przepuszcza powietrze).

Odpowiednia sprężystość pianki poliuretanowej w materacu zapewnia podczas leżenia i zmiany pozycji równomierne rozłożenie ciężaru ciała, zachowanie naturalnych krzywizn kręgosłupa, zdrowy sen (profilaktykę dolegliwości odczęgostłupowych). Materac jest wyposażony w pokrowiec z tkanin nieprzemakalnych zmywalnych, paroprzepuszczalnych, które to zabezpieczają materace przed zamoczeniem i zabrudzeniem a specjalna powłoka poliuretanowa paroprzepuszczalna w materiałach zapewnia profilaktykę przeciwdrożeńową. Pokrowiec jest w wersji na zamek błyskawiczny.

Pokrowiec wykonany z materiału Sanipur.

Wymiary materaca: 200 x 90 x 10 cm (wysokość, szerokość, grubość) - pasuje do wszystkich standardowych łóżek rehabilitacyjnych.

c. Bieżnia elektryczna



Parametry:

antyślizgowa struktura pasa bieżnego

siłownik hydrauliczny

system amortyzacji wstrząsów

ergonomiczna konstrukcja

czytelny panel

czujnik pulsu

regulacja prędkości

regulacja kąta nachylenia: 0-15%

klasa: HC

moc silnika: 2,25 HP

prędkość: 0,8 - 16 km/h

wyświetlacz: 5" LCD

maksymalne obciążenie: 140 kg

12 programów treningowych

przyciski szybkiego wyboru

zmiana prędkości: 2,4,6,8,10, 12

pomiar:

-czas

-prędkość

-dystans

-spalone kalorie

-puls

klucz bezpieczeństwa

funkcja składania

elastomery: 6 sztuk

antyślizgowy pas

waga netto: 48 kg

waga brutto: 55 kg

napięcie: 220-240 V (50/60 Hz)

wymiary:

-
- miary powierzchni do biegania: 42 x 124,5 cm
 - wymiary bieżni rozłożonej: 158 x 70 x 135 cm
 - wymiary bieżni złożonej: 115 x 70 x 137 cm

d. Aluminiowa podpórka rehabilitacyjna czterokołowa



Cechy produktu:

- rama aluminiowa, składana;
- rama lakierowana metodą proszkową;
- stabilna i wytrzymała konstrukcja;
- regulacja wysokości rączek;
- regulacja wysokości siedziska;
- ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty;
- 4 koła bezobsługowe piankowe, pełne – 8" (20 cm);
- hamulec z systemem postojowego blokowania;
- koszyk na zakupy pod siedziskiem;
- siedzisko wykonane z tworzywa, uchylne;
- oparcie, składane i odpinane;
- uchwyt na kulę lub laskę;
- szerokość siedziska: 37 cm;
- minimalna wysokość siedziska: 52 cm;
- maksymalna wysokość siedziska: 60 cm;
- minimalna wysokość rączek: 94 cm;
- maksymalna wysokość rączek: 101 cm;
- szerokość całkowita: 65cm;
- waga: 6 kg;
- maksymalne obciążenie: 136 kg;

e. Fotel masujący rozkładany wypoczynkowy z podnóżkiem z ekoskóry:



Parametry produktu:

Materiał: Skóra ekologiczna
Kolor: Szary
Podłokietniki: Tak
Zagłówek: Tak
Podnózek: Tak
Maksymalne obciążenie: 125 kg
Kolor korpusu: czarny
Materiał korpusu: metal
Głębokość fotela: 86 cm
Szerokość fotela: 88,5 cm
Wysokość fotela: 102 cm
Funkcja bujania: Tak
Funkcja rozkładania: Tak
Funkcja masażu: Tak

f. Kabina z drabinką do ćwiczeń z pełnym osprzętem:



Kabina z drabinką do ćwiczeń jest najbardziej rozpowszechnioną konstrukcją stosowaną w kinezyterapii. Wykonana z wysokogatunkowej stali - składa się z ośmiu prostokątnych ram przeplatanych prętami tworzącymi kratownicę. Dodatkowo w jednym z boków kabiny umieszczono drabinkę do rehabilitacji, co zwiększa zakres i bezpieczeństwo jej zastosowania. Do kabiny z drabinką dołączyć osprzęt rehabilitacyjny: pasy, linki, podwieszki rehabilitacyjne, ciężarki, kamaszki.

Dane techniczne:

- Szerokość: 200 cm
- Wysokość: 200 cm
- Głębokość: 200 cm
- Grubość siatki: 6 mm
- Waga: 114 kg

g. Podnośnik transportowo-kąpielowy pacjenta



Cechy produktu:

Rączka sterująca w kształcie litery „U”

Podwójny system sterowania: za pomocą pilota oraz przycisków wbudowanych w korpus baterii

Wykończenie: malowana rama proszkowo-epoksydowa,

Konstrukcja umożliwia łatwe i szybkie składanie do transportu bez używania jakichkolwiek narzędzi, sterowanie elektryczne

Wskaźnik naładowania baterii

jednostka sterująca wyposażona w przycisk awaryjny,

wyposażony w asekuracyjny system szybkiego opuszczania pozwalający na bezpieczne, mechaniczne opuszczenie pacjenta w przypadku wyladowania baterii,

siłownik certyfikowanego producenta,

koła przednie obrotowe,

koła tylne wyposażone w hamulec,

regulowana szerokość nóg podstawy,

W skład podnośnika wchodzi jedno wygodne w użyciu nosidło zapewniające właściwą stabilizację pleców (do wyboru):

- nosidło ze stabilizacją głowy do codziennego użytku,

- bądź nosidło ze stabilizacją głowy do kąpieli.

Parametry techniczne:

Długość 110 cm

Rozstaw podstawy 67 - 92 cm

Wysokość podstawy: 12,5 cm

Zakres podnoszenia ramienia 74-177,5 cm

Prędkość podnoszenia 3,8 cm/s

Średnica kół przednich 7,5 cm

Średnica kół tylnych 10 cm

Waga podnośnika ok. 45 kg

Maksymalne obciążenie 180 kg

Wyrób medyczny, atestowany - używaj go zgodnie z instrukcją użytkowania lub etykietą.

h. Stół do rehabilitacji oddechowej - elektryczny



Stół do rehabilitacji oddechowej z elektryczną regulacją wysokości dedykowany jest do ćwiczeń, rehabilitacji i fizjoterapii.

Stół do drenażu ułożeniowego stosowany jest w terapii pocovidowej. Na szczególną uwagę zasługuje tu siłownik elektryczny, sterowany pilotem ręcznym, służący do unoszenia leżyska na wysokość od 45 cm do 95 cm. W standardzie stół do rehabilitacji oddechowej wyposażony został w funkcję regulacji leżyska do pozycji Trendelenburga (w zakresie 0-35 stopni). Dzięki zastosowaniu stabilnej konstrukcji terapeuta może pracować z pacjentami o większej masie ciała. Kąt pochylenia zagłówka w tym stole regulowany jest za pomocą sprężyny gazowej od -80 stopni do + 45 stopni. Standardowo zagłówek wykonany jest z wymodelowanym wycięciem w kształcie gruszki dla wygody pacjenta.



i. Wózek dla NP



Wózek standardowo wyposażony jest w: rączki oparcia łamane w połowie - zajmuje w transporcie jeszcze mniej miejsca. Hamulce dla osoby towarzyszącej - bardzo istotna funkcja związana z bezpieczeństwem dla osób, które pchają wózek na pochyleniach i nie tylko. Taki hamulec powoduje pełną kontrolę nad wózkiem podczas przewożenia osób

siedzących. Kieszonka za oparciem na podręczne rzeczy. Wygodna poduszka na siedzisko i oparcie. Dwukolorowa tapicerka z materiału AirFlow. Zapewnia odpowiednią wentylację. Szerokość siedziska - 39,42,44,46,48,50cm

j. Poziomy rower treningowy rehabilitacyjny



Stabilna konstrukcja

Ręczna regulacja obciążenia za pomocą pokrętła sterującego

Magnetyczny układ hamulcowy

Pozioma regulacja siedzenia

Trzyczęściowe uchwyty

Oparcie

Czujniki tętna w bocznych uchwytach

Uchwyt na butelkę

Uchwyt na tablet/smartfon

Wyświetlacz pokazuje: czas, dystans, prędkość, kalorie, całkowity dystans, tętno

Opis techniczny:

| | |
|---|----------------------|
| System koła zamachowego | 11 kg |
| Regulacja obciążenia | ręczna |
| Liczba stopni obciążenia | 8 |
| Maksymalny opór przy najwyższym poziomie obciążenia | 180 W |
| Układ hamulcowy | magnetyczny |
| Bieg jałowy | tak |
| Program ręczny | tak |
| Czujniki tętna | tak |
| Uchwyt na butelkę | tak |
| Uchwyt na tablet | tak |
| Koła transportowe | tak |
| Ogólne wymiary тренаżera | D150 x S58 x W113 cm |
| Wymiary opakowania | D84 x S38 x W102 cm |
| Maksymalna ładowność | 110 kg |
| Maksymalny wzrost użytkownika | 200 cm |
| Waga | 40 kg |
| Zasilanie | Baterie 2xAA |
| Kategoria | HC (zgodnie z EN957) |

k. Kije NORDIC WALKING czarne 800



Trójsekcyjne, aluminiowe kije trekkingowe; uniwersalne i bardzo lekkie. Sekcyjność umożliwia idealne dopasowanie długości kija do wzrostu oraz łatwy transport po ich złożeniu.

Kije są wyposażone w system antishock, który skutecznie amortyzuje wstrząsy i pochłania drgania.

PARAMETRY:

materiał: 75% Aluminium, 17% Polipropylen, 8% Poliuretan

wolframowy grot

system Anti-Shock amortyzujący wstrząsy przy kontakcie ze zróżnicowanym podłożem

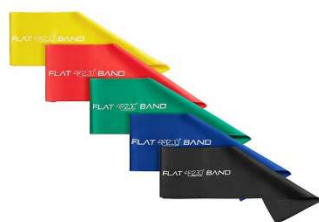
3 sekcje

profilowany uchwyt z ergonomiczną rękojeścią

zakres regulacji wysokości 83-135 cm

rotacyjna blokada systemu

l. Zestaw taśm do ćwiczeń



Detale produktu:

Kolor: 5 kolorów - zestaw

Opór: Różny

Materiał: Lateks

Długość: 2 metry

Szerokość: 15 cm

m. Tejpy - zestaw 6 rolek kinesiologii tape - 5x5



Opis produktu:

Zawartość zestawu – 6 rolek

Materiał: 93% bawełna, 7% elastan (spandex, lycra)

Rozmiar: 5cmx5cm

Rozciągliwość taśmy: 130-140%

Właściwości: wodnoodporne, mocny klej, elastyczne

Kolor w zestawie: różne kolory

n. Piłka rehabilitacyjna z ABS 55 cm



Piłka została wykonana z przyjaznego dla organizmu materiału PCV wzmocnionego specjalnym systemem ABS, który zapewnia równomierną, spowolnioną utratę powietrza przy mechanicznym uszkodzeniu piłki. Materiał ten również gwarantuje dobrą przyczepność piłki do podłoża, sprawiając, że nie ślizga się ona podczas wykonywania ćwiczeń.

Maksymalne obciążenie: 150 kg

o. Dozownik do mydła w płynie



Główne cechy produktu:

Pojemność: 1 litr

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne ABS

Kolor obudowy: biały

Sposób uruchamiania: przycisk

Wizjer do kontroli poziomu mydła

Zamykany na kluczyk

Zamek i klucz: plastik

Przeznaczenie: mydło w płynie

Rodzaj montażu: naścienny, przykręcany

Opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami

Zawór niekapek

Zbiornik wielokrotnego napełniania, można uzupełniać z kanistra

Sprężyna: stal hartowana

Wymiary: - wysokość: 195 mm, - szerokość: 105 mm, - głębokość: 108 mm

p. Dozownik ręczników papierowych



Główne cechy produktu:

pojemność: 500 listków

przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ

wielkość listka: 250 x 230 mm

materiał obudowy: tworzywo ABS

kolor obudowy: biało-szary

sposób dozowania: wyciągnięcie jednej sztuki papieru powoduje wysunięcie się kolejnej

Gwarancja 2 lata zamek i klucz: plastik

okienko kontrolne informujące o ilości ręczników

rodzaj montażu: naścienny, przykręcany

opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami

wymiary: - wysokość: 270 mm, - szerokość: 270 mm, - głębokość: 130 mm

q. Suszarka do rąk



Główne cechy produktu:

materiał: tworzywo sztuczne ABS

kolor: biały

moc znamionowa: 1200 W

montaż naścienny, przykręcany

opakowanie zawiera zestaw wkrętów i kołków do montażu
sposób uruchamiania: automatyczny, na fotokomórkę
odległość wymagana do uruchomienia: 50 - 200 mm
temperatura powietrza: 60°C (+/-5°C)
prędkość powietrza: 6 m/s
napięcie zasilania: 230 V
częstotliwość prądu: 50 Hz
wymiary: 180 x 255 x 110 mm

r. Dozownik papieru toaletowego



Materiał: stal
Kolor: chrom
Waga: 299 g
Montowany do ściany za pomocą kołków rozporowych (w zestawie)
Wymiary: - szerokość: 150 mm, - wysokość: 115 mm, - głębokość: 45 mm

s. Pojemnik na odpady 5l



Łazienkowy kosz na śmieci, wykonany z trwałej i odpornej na korozję stali nierdzewnej. Kosz posiada funkcję otwierania pokrywy za pomocą mechanizmu z pedałem.

Szerokość (w cm): 20.5
Wysokość (w cm): 27.0
Średnica (w cm): 20.5
Głębokość (w cm): 20.5
Pojemność (w l): 5

t. Pojemnik na odpady 40l



Metalizowany kosz na śmieci o nowoczesnej i lekkiej konstrukcji. Na zewnątrz pokryty łatwą do utrzymania w czystości powłoką metalową. Aluminiowa folia zabezpiecza przed pozostawianiem śladów palców, jest odporna na rdzę i ścieranie. Dzięki amortyzacji klapy kosz zamyka się cicho, a otwiera się go wygodnym dużym pedałem dostępnym z 3 stron kosza.

Pojemność całkowita (w l): 40

Wysokość (w cm): 67.6

Szerokość (w cm): 35.3

Głębokość (w cm): 29.5

Kolor: Srebrny

u. Uchwyt ścienny uchylny długości 75 cm



Specyfikacja techniczna

Długość (cm): 75 cm

Średnica uchwyty: 32mm

Maksymalne obciążenie (kg): 120

Typ uchwyty: Uchylny

Kolor uchwyty: Stal nierdzewna

Sposób montażu: Przykręcany

Maskownice: Nie

Materiał: Stal nierdzewna

v. Uchwyt ścienny umywalkowy o długości 50cm



Specyfikacja techniczna

Długość (cm): 50 cm

Średnica uchwytu: 25mm

Maksymalne obciążenie (kg): 120

Typ uchwytu: Umywalkowy

Kolor uchwytu: Stal nierdzewna

Sposób montażu: Przykręcany

Maskownice: Nie

Materiał: Stal węglowa malowana proszkowo

w. Uchwyt ścienny prosty długości 60cm



Specyfikacja techniczna

Długość (cm): 60 cm

Długość całkowita (mm): 675

Średnica uchwytu: 32mm

Odległość od ściany (mm): 102 mm

Średnica wspornika (mm): 75 mm

Średnica otworów na śruby mocujące (mm): 6,2 mm

Maksymalne obciążenie (kg): 120

Typ uchwytu: Prosty

Kolor uchwytu: Stal nierdzewna

Sposób montażu: Przykręcany

Maskownice: Tak

Materiał: Stal nierdzewna

x. Lustro z regulacją kąta nachylenia dla osób niepełnosprawnych



Mechanizm uchylania lustra pozwala osobom niepełnosprawnym poruszającym się na wózku na wygodne korzystanie. Lustra uchylne stosowane są w łazienkach dostosowanych do potrzeb osób niepełnosprawnych.

- Wymiary: 582 mm x 850 mm x 124 mm
- Produkt wykonany jest z mosiądzu najwyższej jakości, stopów odlewniczych ZnAL, odpornych na korozję.
- Całość pokryta jest powłokami galwanicznymi: miedziowo-niklowo-chromową jako zewnętrzną warstwą.

Wymiary tafli lustra to 500mmx600mm. Lustro uchylne posiada możliwość zmiany kąta o ok. 20°

Specyfikacja techniczna

Szerokość (mm): 582

Wysokość (mm): 850

y. Szczotka wc



Specyfikacja techniczna:

materiał: stal nierdzewna, tworzywo sztuczne

wykończenie: połysk

szczotka wolnostojąca

antypoślizgowa podstawa

stalowy uchwyt

wymienna końcówka

wymiary: - wysokość: 380 mm, - szerokość: 105 mm, - długość: 105 mm

z. Uchwyt na ręcznik kąpielowy



Specyfikacja techniczna:

Wysokość (w cm) 5.5

Szerokość (w cm) 50.5

Głębokość (w cm) 7.7

Aspekt Połysk

Materiał wykonania Stal nierdzewna

WSZYSKIE ZDJĘCIA ZAMIESZCZONE POWYŻEJ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO POGLĄDOWE.

KOMPLET WYPOSAŻENIA MUSI ZAWIERAĆ WSZYSTKIE OBOWIĄZUJĄCE ATESTY I CERTYFIKATY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.

I. Termin wykonania zamówienia

ZGODNIE ZE SPECYFIKACJĄ WARUNKÓW ZAMÓWIENIA