

CZEŚĆ II SIWZ

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I część zamówienia

Dostawa sprzętu rehabilitacyjnego i ortopedycznego

- I. Przedmiotem zamówienia jest zaopatrzenie w sprzęt rehabilitacyjny i ortopedyczny nowo powstającej wypożyczalni sprzętu rehabilitacyjnego przy ul. Zamkowej 5
- II. Niniejsze zamówienie jest finansowane zgodnie z umową nr RPLD.09.02.01-10-A008/19 z dnia 19 czerwca 2020r. o dofinansowanie projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego
- III. **Zamówienie obejmuje dostarczenie, transport, złożenie, montaż sprzętu oraz usunięcie opakowań związanych z dostawą sprzętu, przystosowanie do ich użytkowania, przeszkolenie pracowników w zakresie użytkowania dostarczonego sprzętu, bezpłatny przegląd sprzętu w okresie trwania gwarancji, zgodnie z warunkami gwarancji.**
- IV. Przedmiot dostawy ma być fabrycznie nowy, wolny od wad, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2019 roku.
- V. Załącznikiem do niniejszego Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia jest formularz cenowy, który należy wypełnić w celu potwierdzenia spełnienia parametrów technicznych oferowanego sprzętu.
- VI. Przedmiot dostawy musi spełnić wymogi określone obowiązującym prawem, zostać dopuszczony do obrotu handlowego i posiadać wymagane prawem ważne dokumenty, stwierdzające dopuszczenie do stosowania na terenie Polski.
- VII. **Wszystkie dostarczone produkty powinny mieć gwarancję minimum 24 miesiące.**

Kody CPV

33196000-0 Pomoce medyczne

33193000-9 Pojazdy inwalidzkie, wózki inwalidzkie i podobne urządzenia

33192110-6 Łóżka ortopedyczne

33157800-3 -Urządzenia do podawania tlenu

37441300-4 Rowery stacjonarne

33158400-6 Sprzęt do terapii mechanicznej

33631600-8 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

Łóżko rehabilitacyjne elektryczne – 16 szt.

Parametry techniczne:

- Długość całkowita łóżka: do 225 cm
- Szerokość całkowita: do 105 cm

Zadanie realizowane w ramach projektu „Razem możemy jeszcze więcej”

- Wymiary leża: 90x200cm
- Leże: metalowe, czterosegmentowe
- Elektryczna regulacja leża w zakresie wysokości : minimalna wysokość: 30 (+/-10 cm); maksymalna wysokość: 70 (+/-10cm)
- Regulacja segmentu oparcia pleców, segmentu uda za pomocą pilota
- Regulacja podudzia
- Regulacja segmentu oparcia uda w zakresie: min. 0-40 °,
- Regulacja segmentu oparcia pleców w zakresie: min. 0-70 °
- Kąt przechyłu anty-Trendelenburga: minimalny zakres: 0-12°
- Funkcja Trendelenburga (opcjonalnie)
- Dopuszczalna waga pacjenta: min. 165 kg
- Wysięgnik z uchwytem ręki mocowany na tulejach
- System adaptera transportowego
- Barierki boczne opuszczane
- Układ jezdny: koła wyposażone w hamulec jazdy i obrotu

Materac do łóżka – 16 szt.

Parametry techniczne:

- Wymiary: 200x90x10 cm (wysokość, szerokość, grubość)
- Wykonany z pianki poliuretanowej zapewniającej podczas leżenia i zmiany pozycji równomierne rozłożenie ciężaru ciała
- Wyposażony w pokrowiec wykonany z tkanin nieprzemakalnych zmywalnych, paroprzepuszczalnych, które zabezpieczają materace przed zamoczeniem i zabrudzeniem

Wózek inwalidzki standardowy – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: 64 cm
- Szerokość siedziska: 44 cm
- Głębokość siedziska: regulowana w przedziale 44-46 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 18 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła skrętne, tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Dopuszczalne obciążenie: min. 130 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Regulowana wysokość i głębokość podparcia pod łokieć
- Podnóżki ściągane i uchylane
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek inwalidzki standardowy – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: 66 cm
- Szerokość siedziska: 46 cm
- Głębokość siedziska: regulowana w przedziale 44-46 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 18 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła skrętne, tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Dopuszczalne obciążenie: min. 130 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Regulowana wysokość i głębokość podparcia pod łokieć
- Podnóżki ściągane i uchylane
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek inwalidzki standardowy – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: 68 cm
- Szerokość siedziska: 48 cm
- Głębokość siedziska: regulowana w przedziale 44-46 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 18 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła skrętne, tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Regulowana wysokość i głębokość podparcia pod łokieć
- Podnóżki ściągane i uchylane
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek inwalidzki XXL – 1 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: min. 74 cm
- Szerokość siedziska: min. 53 cm
- Głębokość siedziska: min. 49 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 21 kg
- Konstrukcja krzyżakowa

- Koła typu KRYPTON bez dętkowe, skrętne, wyposażone w system szybkiego demontażu
- Dopuszczalne obciążenie: min. 170 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Podłokietniki wyciągane i odchylane za oparcie
- Podnóżki ściągane i uchylane z regulacją wysokości
- Zdolność do wspięcia na przeszkodę 6 cm
- Możliwość regulacji środka ciężkości
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek inwalidzki XXL – 1 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: min. 81 cm
- Szerokość siedziska: min. 60 cm
- Głębokość siedziska: min. 49 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 21 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła typu KRYPTON bez dętkowe, skrętne, wyposażone w system szybkiego demontażu
- Dopuszczalne obciążenie: min. 170 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Podłokietniki wyciągane i odchylane za oparcie
- Podnóżki ściągane i uchylane z regulacją wysokości
- Zdolność do wspięcia na przeszkodę 6 cm
- Możliwość regulacji środka ciężkości
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek stabilizujący plecy i głowę, dla pacjentów z paralizem lub niedowładem czterokończynowym, trzykończynowym, dla osób po udarach – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: min. 66 cm
- Szerokość siedziska: 44-46 cm
- Głębokość siedziska: min. 42 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 19 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulacji nachylenia oparcia do 30 stopni

Zadanie realizowane w ramach projektu „Razem możemy jeszcze więcej”

- Regulacja kąta oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Możliwość odchylenia podłokietników
- Wyposażony w przedłużenie oparcia oraz podnóżki z podparciem na łydki z regulacją kąta nachylenia, możliwością odchylenia ich na boki, regulowana głębokość i wysokość płyty podnóża
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek stabilizujący plecy i głowę, dla pacjentów z paralizem lub niedowładem czterokończynowym, trzykończynowym, dla osób po udarach – 2szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: min. 68 cm
- Szerokość siedziska: 46-48 cm
- Głębokość siedziska: min. 44 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 19 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulacji nachylenia oparcia do 30 stopni
- Regulacja kąta oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Możliwość odchylenia podłokietników
- Wyposażony w przedłużenie oparcia oraz podnóżki z podparciem na łydki z regulacją kąta nachylenia, możliwością odchylenia ich na boki, regulowana głębokość i wysokość płyty podnóża
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek stabilizujący plecy i głowę, dla pacjentów z paralizem lub niedowładem czterokończynowym, trzykończynowym, dla osób po udarach – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: min. 70 cm
- Szerokość siedziska: min. 48 cm
- Głębokość siedziska: min. 44 cm
- Długość: min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 19 kg
- Konstrukcja krzyżakowa
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wysokość oparcia: 40 cm
- Regulacji nachylenia oparcia do 30 stopni
- Regulacja kąta oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych

- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Możliwość odchylenia podłokietników
- Wyposażony w przedłużenie oparcia oraz podnóżki z podparciem na łydki z regulacją kąta nachylenia, możliwością odchylenia ich na boki, regulowana głębokość i wysokość płyty podnóża
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek dla pacjentów z paralizem lub niedowładem czterokończynowym, trzykończynowym, dla osób po udarach oraz z SM – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość siedziska: 44 cm
- Głębokość siedziska: min. 44 cm
- Waga całkowita: max. 27 kg
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Koła tylne w adapterze umożliwiającym zmianę środka ciężkości,
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wyprofilowane oparcie i siedzisko
- Regulacji nachylenia oparcia do 30 stopni
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Podłokietniki z regulacją wysokości
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Płyta podnóżka ze zmiennym kątem nachylenia
- Regulowany zagłówek ortopedyczny
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek dla pacjentów z paralizem lub niedowładem czterokończynowym, trzykończynowym, dla osób po udarach oraz z SM – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość siedziska: 46 cm
- Głębokość siedziska: min. 44 cm
- Waga całkowita: max. 27 kg
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Koła tylne w adapterze umożliwiającym zmianę środka ciężkości,
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wyprofilowane oparcie i siedzisko
- Regulacji nachylenia oparcia do 30 stopni
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Podłokietniki z regulacją wysokości
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Płyta podnóżka ze zmiennym kątem nachylenia
- Regulowany zagłówek ortopedyczny
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek dla pacjentów z paralizem lub niedowładem czterokończynowym, trzykończynowym, dla osób po udarach oraz z SM – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość siedziska: 48 cm
- Głębokość siedziska: min. 44 cm
- Waga całkowita: max. 27 kg
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Koła tylne w adapterze umożliwiającym zmianę środka ciężkości,
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Wyprofilowane oparcie i siedzisko
- Regulacji nachylenia oparcia do 30 stopni
- Regulowana wysokość, głębokość i kąt nachylenia siedziska
- Podłokietniki z regulacją wysokości
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Płyta podnóżka ze zmiennym kątem nachylenia
- Regulowany zagłówek ortopedyczny
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek dla osoby po udarze z paralizem jednostronnym – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: 64-65,9 cm
- Szerokość siedziska: 44-45,9 cm
- Głębokość siedziska: 42-50 cm
- Regulowana długość min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 20 kg
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Hamulce dociskowe
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Przedłużone oparcie z regulowaną wysokością
- Regulacja kąta nachylenia oparcia do 90⁰
- Regulacja kąta oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych
- Możliwość odchylania i wyjmowania podłokietników
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek dla osoby po udarze z paralizem jednostronnym – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: 66-67,9 cm
- Szerokość siedziska: 46-47,9 cm
- Głębokość siedziska: 42-50 cm
- Regulowana długość min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 20 kg

- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Hamulce dociskowe
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Przedłużone oparcie z regulowaną wysokością
- Regulacja kąta nachylenia oparcia do 90⁰
- Regulacja kąta oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych
- Możliwość odchyłania i wyjmowania podłokietników
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek dla osoby po udarze z paraliżem jednostronnym – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: 68-69,9 cm
- Szerokość siedziska: 48-49,9 cm
- Głębokość siedziska: 42-50 cm
- Regulowana długość min. 100 cm
- Waga całkowita: max. 20 kg
- Koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, koła przednie pełne
- Hamulce dociskowe
- Dopuszczalne obciążenie: 130 kg
- Przedłużone oparcie z regulowaną wysokością
- Regulacja kąta nachylenia oparcia do 90⁰
- Regulacja kąta oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych
- Możliwość odchyłania i wyjmowania podłokietników
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Aluminiowa konstrukcja

Wózek multipozycyjny – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Szerokość całkowita wózka: min. 68 cm
- Regulowana szerokość siedziska w przedziale min. 44-48 cm
- Regulowana głębokość, wysokość i kąt nachylenia siedziska
- Waga całkowita: max. 36 kg
- Koła wyposażone w system szybkiego demontażu: tylne pompowane, koła przednie pełne,
- Dopuszczalne obciążenie: min. 130 kg
- Regulacja kąta nachylenia oparcia za pomocą sprężyn hydraulicznych
- Podłokietniki wyjmowane z regulacją wysokości
- Podnóżki regulowane z podparciem na łydki
- Regulowany kąt nachylenia płyty podnóżka
- Regulowany zagłówek ortopedyczny
- Regulowana wysokość rączek do pchania
- Aluminiowa konstrukcja

Materac przeciwodleżynowy zmiennociśnieniowy – 15 szt.

Parametry techniczne:

- Przeznaczony do profilaktyki i wspomagania leczenia odleżyn do II stopnia włącznie
- Pneumatyczny, zmiennociśnieniowy, konstrukcja rurowa
- Wykonany z materiału łatwego w utrzymaniu czystości, oddychającego, wodoszczelnego i paro przepuszczalnego np. nylonu, w komplecie pokrowiec na materac
- Wykonany co najmniej z 17 komór z mikrowentylacją
- W zestawie dodatkowa rura
- Wymiary: min. 190x85x10cm (długośćxszerośćxwysokość)
- Maksymalna waga: 7kg
- Posiadający pompę z ręczną regulacją ciśnienia, umożliwiającą dostosowanie do wagi użytkownika
- Cicho pracująca pompa
- Wydajność pompy (min. 6L/min.)
- Cykl pracy pompy: 12 min.
- Zakres ciśnienia: 45-100 mmHg
- Waga pompy: do 1,5 kg
- Dopuszczalne obciążenie materaca: 150 kg
- Wyłogi do mocowania na łóżku
- Zawór CPR
- Zasilanie: 220V/50 Hz, 8 W

Materac przeciwodleżynowy zmiennociśnieniowy - 10 szt.

Parametry techniczne:

- Przeznaczony do profilaktyki i wspomagania leczenia odleżyn do III stopnia włącznie
- Pneumatyczny, zmiennociśnieniowy, konstrukcja rurowa
- Wykonany z materiału łatwego w utrzymaniu czystości, oddychającego, wodoszczelnego i paro przepuszczalnego np. nylonu, w komplecie pokrowiec na materac
- Zawierający 2 strefy samodzielnych komór, naprzemiennie napełniających się lub opróżniających powietrze
- System mikrowentylacji
- Wykonany co najmniej z 16 rur
- W zestawie z dodatkową komorą
- Zawierający funkcję poduszki zapewniającą stabilne podparcie głowy
- Wymiary: min. 190x85x10cm (długośćxszerośćxwysokość)
- Maksymalna waga materaca: 7kg
- Wydajność pompy (min. 7L/min.)
- Cykl pracy pompy: 12 min.
- Zakres ciśnienia: 30-60 mmHg
- Waga pompy: do 2,5 kg
- Zawierający wyposażenie zapewniające zamontowanie na zwykłym materacu łóżkowym;
- Dopuszczalne obciążenie materaca: 160 kg
- Zawór CPR
- Zasilanie: 220V/50 Hz

Zadanie realizowane w ramach projektu „Razem możemy jeszcze więcej”

Materac przeciwoleżynowy – 5 szt.

Parametry techniczne:

- Przeznaczony do profilaktyki i wspomagania leczenia odleżyn do IV stopnia włącznie
- Wykonany z elastycznej i paroprzepuszczalnej pianki o różnej gęstości, z nacięciami poprzecznymi i podłużnymi,
- Zawierający strefę komfortu dla głowy i pięt
- Ze zdejmowanym pokrowcem wodoodpornym, antybakteryjnym, oddychającym, zmywalnym i ogniotrwałym
- Wymiary: min.190x80xmin.12cm
- Dopuszczalne obciążenie materaca: 150 kg
- Przystosowany do łóżek z regulowanym stelażem

Chodzik z koszykiem – 5 szt.

Parametry techniczne:

- Posiadający siedzisko, oparcie, uchwyt na kule, koszyk na zakupy
- Ergonomiczne ręczki z funkcją regulacji wysokości
- Blokada składania
- Czterokołowy
- Pełne koła, wykonane z materiału o podwyższonej wytrzymałości na ścieranie;
- Przednie koło skrętne;
- Koła z funkcją demontażu do transportu;
- Tylne koła z hamulcami z zaciskiem postojowym;
- Maksymalna waga użytkownika: min. 130 kg
- Składany na płasko
- Waga do 8 kg
- Aluminiowa konstrukcja

Pionizator – rozmiar 4 – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Stelaż z kołami jezdnyymi wyposażonymi w hamulce – z tyłu dodatkowe hamulce oporowe
- Separator kończyn dolnych
- Regulowana obejmą biodrowa
- Regulowana obejmą piersiową
- Uprząż stabilizująca miednicę
- Pochwyty rąk
- Maksymalna waga sprzętu – 21 kg
- Wymiary sprzętu: długość: min. 91 cm, szerokość: min. 66 cm, wysokość: min. 96 cm,

Pionizator – rozmiar 5 – 2 szt.

Parametry techniczne:

- Stelaż z kołami jezdnyymi wyposażonymi w hamulce – z tyłu dodatkowe hamulce oporowe
- Separator kończyn dolnych
- Regulowana obejmka biodrowa
- Regulowana obejmka piersiowa
- Uprząż stabilizująca miednicę
- Pochwyty rąk
- Maksymalna waga sprzętu – 23 kg
- Wymiary sprzętu: długość: min. 98 cm, szerokość: min. 74 cm, wysokość: min. 112 cm,

Koncentrator tlenu mobilny – 4 szt.

Parametry techniczne:

- Wymiary: do 40 x 22 x 40 cm (dł./ szer/wys.)
- Waga: do 6 kg
- Zasilanie z gniazdka 12 V i standardowego; możliwość zasilania na baterie, minimalna żywotność baterii: 800 cykli rozładowań
- Przepływ- wydajność: od 1 l/min. do 5 l/min.
- Pobór mocy do 90W
- Koncentracja tlenu: 93% +/- 3 %,
- Głośność: mniej niż 50 db
- Zawierający wyświetlacz informujący o: czasie prowadzenia terapii, przepływie tlenu, czystości podawanego tlenu
- W zestawie z: maską, zestawem rurek tlenowych, filtrami wymiennymi, baterią, ładowarką sieciową i samochodową, torbą

Koncentrator tlenu stacjonarny – 4 szt.

Parametry techniczne:

- Wymiary: do 70 x do 38 x do 34 cm,
- Waga urządzenia: do 18 kg,
- Zasilanie sieciowe,
- Pobór mocy do 320 W,
- Koncentracja tlenu: 93% +/- 3 %,
- Głośność: do 50 dB,
- Przepływ: od 0,5 do 5l/min,
- System funkcji alarmowych: wskazujące niski poziom stężenia tlenu, brak zasilania, spadek ciśnienia i konieczność naprawy serwisowej
- Zawierający funkcje podglądu godzin pracy koncentratora
- Posiadający kółka umożliwiające wygodne przetransportowanie koncentratora

Rotor kończyn górnych i dolnych – 5 szt.

Parametry techniczne:

- Wymiary: maksymalne wymiary 50x50x40 cm

- Waga: max. 9 kg
- Elektryczny
- Regulacja prędkości
- Zawierający wyświetlacz LCD wyświetlający parametry: czas, ilość obrotów, ilość spalonych kalorii
- Zawierający komplet pedałów, uchwytów do ćwiczeń rąk, matę antypoślizgową

Orbitrek – 10 szt.

Parametry techniczne:

- Opór: magnetyczny zewnętrzny
- Regulacja oporu: automatyczna
- System hamowania: magnetyczny zewnętrzny
- Koło zamachowe: 7kg
- Zasilanie sieciowe: 230V
- Wymiary po rozłożeniu:
 - długość: max. 115 cm
 - szerokość: max. 60 cm
 - wysokość: max 155 cm
- Waga: max. 35kg
- Maksymalna waga użytkownika: min. 120kg
- Konsola centralna z cyfrowym wyświetlaczem podającym następujące informacje: czas treningu, dystans, prędkość, kalorie, puls, moc, body fat
- Zawierający sensory dotykowe do pomiaru pulsu
- Z możliwością podłączenia smartfona lub tabletu

Środki do dezynfekcji

Płyn do dezynfekcji - wyrób medyczny i produkt biobójczy, preparat o pełnym spektrum działania, zwalczający bakterie, prątki, grzyby i wirusy. Preparat w postaci piany lub spray'u przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni sprzętu rehabilitacyjnego, pojemność pojedynczego opakowania: min. 1000 ml, opakowanie wyposażone w aplikator - 15 sztuk.

Płyn do dezynfekcji rąk - preparatu do higienicznej dezynfekcji rąk, mający działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze i wirusobójcze, pojemność pojedynczego opakowania: min. 1000 ml, opakowanie wyposażone w aplikator - 5 sztuk.

Ręczniki papierowe - kolor biały, surowiec: makulatura, gramatura min. 36 g/m, rozmiar pojedynczego listka: dł. 20 - 25 cm, szer. 20 - 25 cm, gofrowanie, wodotrwałość, min. jednowarstwowe, min. 200 listków w opakowaniu - 20 paczek