

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

L.p.	NAZWA I PARAMETRY TECHNICZNE URZĄDZEŃ MEDYCZNYCH	Ilość szt.
1	<p>KONCENTRATOR TLENU STACJONARNY</p> <p>Alarmy i bezpieczeństwo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alarm dźwiękowy - utrata mocy, • Resetowalny wyłącznik automatyczny, • Monitorowanie poziomu koncentracji tlenu - system SensO2, • Zawór bezpieczeństwa Compressor, • Wyłącznik kompresora - przegrzanie, • Alarmy wysokiego i niskiego ciśnienia wewnętrznego, • Kody autodiagnostyczne z pamięcią dla techników, • Alarm niskiego przepływu <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wymiary: 585 x 380 x 305 mm • Waga: 18,2 kg • Ładowanie: 230 V, 50 Hz • Zużycie energii: 320W • Poziom Hałasu: < 40dB(A) (certyfikowany) • Poziom koncentracji: 87-96% O2 • Ciśnienie wylotowe: 34,5 kPa +- 10% • Zakres przepływu: 0,5 - 5,0 l/min. • Wysokość maksymalna użytkowania: 1828 m <p>Zawartość zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koncentrator tlenu Invacare Perfecto 2 V • Nakładka na wlot powietrza, • Butelka nawilzacza, • Filtr wstępny, • Filtr główny, • Rurka łącząca nawilżacz z koncentratorem, • Kabel zasilający, • Kaniule 2,1m 	5
2	<p>PRZENOŚNY KONCENTRATOR TLENU</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wymiary 22,1 x 8,5 x 16 cm • Waga 1,98 kg • stężenie tlenu 90% (- 3%/+6%) • regulowany przepływ tlenu 1 do 5 l/min. (co 1 l) • poziom hałasu 48 dB • tryb pracy pulsacyjny • zasilanie bateryjne 14.4 VDC (wewnętrzna bateria, zapalniczka w samochodzie) • zasilanie sieciowe 90-240 VAC, 50-60 Hz • czas pracy z wewnętrznej baterii do 4h <p>PRZENOŚNY KONCENTRATOR TLENU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Łatwość w transporcie - posiada podręczną torbę na ramię. • Prostota w obsłudze - posiada szybki dostęp do wszystkich funkcji aparatu. Zmiana przepływu następuje tylko poprzez naciśnięcie jednego przycisku. Aby działał wystarczy wybrać źródło zasilania oraz uruchomić. • Wyposażony w inteligentny system autodiagnozy - wyświetla komunikaty o błędach w działaniu. • Bezpieczeństwo i pewność użytkowania - wyposażony w wizualny i dźwiękowy alarm - informuje o niskim poziomie tlenu oraz braku zasilania. Podaje czas, jaki mamy do dyspozycji przy korzystaniu z wewnętrznej baterii. 	5

3	PODNOŚNIK WANNOWY	4
<p>Podnośnik do wanny z napędem elektrycznym pasuje praktycznie do każdego rodzaju wanny. Podnośnik wannowy umożliwia komfortową i relaksującą kąpiel osobom, które nie są w stanie samodzielnie wejść i/lub wyjść z wanny. Został stworzony z myślą o osobach starszych i niepełnosprawnych. Prosty system sterowania za pomocą pilota zapewnia łatwą obsługę oraz pozwala na zwiększenie samodzielności osób o ograniczonej mobilności. Posiada stopki z przysawką, zapobiegające ślizganiu.</p> <p>Cechy produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie za pomocą ergonomicznego pilota, który utrzymuje się na wodzie • Optymalnie uformowana płyta dolna, zapewniająca więcej miejsca w wannie • Podstawa podnośnika zaopatrzona w przysawki gumowe uniemożliwiające przesuwanie się urządzenia w wannie. • Oparcie z możliwością odchylenia do 40 stopni • Gładka powierzchnia, którą można łatwo i szybko wyczyścić • Składana konstrukcja ,optymalne wymiary i niewielki ciężar własny ułatwiający złożenia i przechowywania. • Komplet zdejmowanych pokryć, które można prać w pralce w komplecie – opcja • Gwarancja 24 miesiące <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Szerokość siedziska z otwartymi klapami bocznymi 715 mm • Szerokość siedziska ze złożonymi klapami bocznymi 390 mm • Wysokość siedziska w najniższej pozycji 60 mm • Wysokość siedziska w najwyższej pozycji 420 mm • Maksymalne obciążenie 135 kg • Waga całkowita bez pilota 12,1 kg • Waga siedziska 7,5 kg • Waga oparcia 4,6 kg • Waga pilota 0,43 kg • Waga ładowarki 0,25 kg • Napięcie 14 V • Prąd znamionowy 4 A • Typ akumulatora Lilon • Wejście ładowarki 230-240V AC, 50Hz • Wyjście ładowarki 24V DC, 200mA, 12W • Czas ładowania przy ostrzeżeniu o niskim napięciu ok. 5 godzin • Długość siedziska 590 mm 		
4	BALKONIK 4 KOŁOWY	10
<p>Sprzęt wspomagający dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządu ruchu, z problemami pionizacji lub/i utrzymaniem równowagi podczas chodzenia. Chodzik rehabilitacyjny czterokołowy stworzony z myślą o pacjentach u których wystąpiły problemy z samodzielnym poruszaniem. Dzięki odpowiedniej wielkości kół podpórka umożliwia sprawne poruszanie się wewnątrz pomieszczeń jak i w terenie. Zastosowane siedzisko z oparciem umożliwia odpoczynek pacjenta przy dłuższych spacerach. Oprócz hamulca w ręczkach, balkonik ma zawierać także hamulce postojowe. Zwiększające zabezpieczenie przed upadkiem zarówno w czasie jazdy, jak i podczas odpoczynku. Ergonomiczne ręczki zapewniają pewny chwyt który wpływa na bezpieczeństwo użytkownika, a regulacja ich wysokości gwarantuje idealne dopasowanie do wzrostu pacjenta.</p> <p>Cechy produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Składana konstrukcja ułatwia przechowywanie i transport • Miękkie siedzisko oraz barierka wykonane z materiału skóropodobnego, łatwe w czyszczeniu • Regulowana wysokość uchwytów • Ergonomiczne uchwyty zapewniające wygodne chwytanie • Cztery bezobsługowe koła • Demontowana barierka oparcia • Przednie koła obrotowe • Tylne kółka z możliwością zablokowania • Hamulec wielofunkcyjny - Może pracować jako hamulec standardowy oraz jako hamulec postojowy • Koszyk na zakupy można go zawiesić pod siedziskiem jak i z przodu (max. obciążenie 1,5 kg) • Gwarancja 24 miesiące 		