




l. p.	Numer katalogowy	Obraz	Nazwa sprzętu	Opis sprzętu
1	1/2018		Wózek inwalidzki PRIMO_A	<p>maksymalne obciążenie: do 110kg waga: 13,8kg szerokość siedziska: 48cm zdejmowane koła tylne (szybko-złączka) konstrukcja aluminiowa składana (krzyżak) tapicerka łatwa do czyszczenia</p>
2	27/2019		Wózek inwalidzki XXL	<p>aluminiowa konstrukcja możliwość odchylenia podnóżków hamulce dla osoby prowadzącej koła pełne, gumowe maksymalne obciążenie: 200kg</p>
3	61/MOPS/2019		Wózek inwalidzki dziecięcy	<p>szerokość siedziska: 40cm składana rama maksymalne obciążenie: do 85kg</p>




4	<p>2/MOPS/2019 3/MOPS/2019 4/MOPS/2019 5/MOPS/2019 6/MOPS/2019 7/MOPS/2019</p>		<p>Wózek inwalidzki rehabilitacyjny składany</p>	<p>maksymalne obciążenie: do 100kg szerokość: 52cm waga: 12,3kg lekka konstrukcja składana (krzyżak) odchylane podnóżki hamulec postojowy</p>
5	<p>2/2018 3/2018 4/2018</p>		<p>Balkonik rehabilitacyjny, przestawny bez kótek 20MR MIKIRAD</p>	<p>maksymalne obciążenie: do 120kg wzrost użytkownika: do 185cm rurki regulowane skokowo co 20cm składany lekka konstrukcja aluminiowa</p>
6	<p>8/MOPS/2019 9/MOPS/2019 10/MOPS/2019 11/MOPS/2019 12/MOPS/2019 13/MOPS/2019 14/MOPS/2019 15/MOPS/2019</p>		<p>Balkonik ortopedyczny</p>	<p>maksymalne obciążenie: do 110kg regulowana wysokość lekka konstrukcja aluminiowa przestawny, bez kótek</p>

7	1/MOPS/2021		Balkonik rehabilitacyjny bez kółek, przestawny	maksymalne obciążenie: do 110kg regulowana wysokość lekka konstrukcja aluminiowa przestawny, bez kółek
8	2/MOPS/2021		Dwukołowy balkonik rehabilitacyjny	maksymalne obciążenie: do 110kg regulowana wysokość lekka konstrukcja aluminiowa koła przednie małe

9	3/MOPS/2021		Czterokołowy balkonik rehabilitacyjny	maksymalne obciążenie: do 110kg regulowana wysokość lekka konstrukcja aluminiowa z kołami
10	5/2018 6/2018		Balkonik rehabilitacyjny – podpórka aluminiowa z kołami Vermeiren	waga: 4,6kg maksymalne obciążenie: do 130kg szerokość siedziska: 41,5cm regulowana wysokość rączek tapicerka siedziska łatwa do czyszczenia




<p>11</p>	<p>12/2018 13/2018 14/2018 15/2018 16/2018</p>		<p>Chodzik rehabilitacyjny EKO-LIGHT</p>	<p>waga: 7,3kg maksymalne obciążenie: do 120kg szerokość siedziska: 36cm konstrukcja aluminiowa hamulce z możliwością blokady ergonomiczne uchwyty koszyk zakupowy uchylna barierka podparcia</p>
<p>12</p>	<p>53/MOPS/2019 54/MOPS/2019 55/MOPS/2019 56/MOPS/2019 57/MOPS/2019</p>		<p>Chodzik trójkołowy aluminiowy</p>	<p>aluminiowa konstrukcja regulacja wysokości uchwytów: 82-97cm torba i koszyk w zestawie przednie koło skrętne tylne koła z hamulcami</p>

<p>13</p>	<p>24/2019 25/2019 62/MOPS/2019 63/MOPS/2019 64/MOPS/2019 65/MOPS/2019 66/MOPS/2019</p>		<p>Ambona rehabilitacyjna z podparciem na łokcie</p>	<p>regulacja szerokości i wysokości podpór ramion maksymalne obciążenie: do 135kg</p>
<p>14</p>	<p>21/2018 22/2018 23/2018</p>		<p>Łóżko rehabilitacyjne manualne</p> <p>UWAGA! Materac nie stanowi wyposażenia łóżka. Użytkownik zabezpiecza materac we własnym zakresie.</p>	<p>szerokość: 90cm długość: 215cm wymiary materaca: 90x200cm regulacja kąta nachylenia oparcia regulacja części podnóżka wysięgnik i barierki w wyposażeniu wysokość leża: 42-54cm maksymalne obciążenie: do 170kg</p>

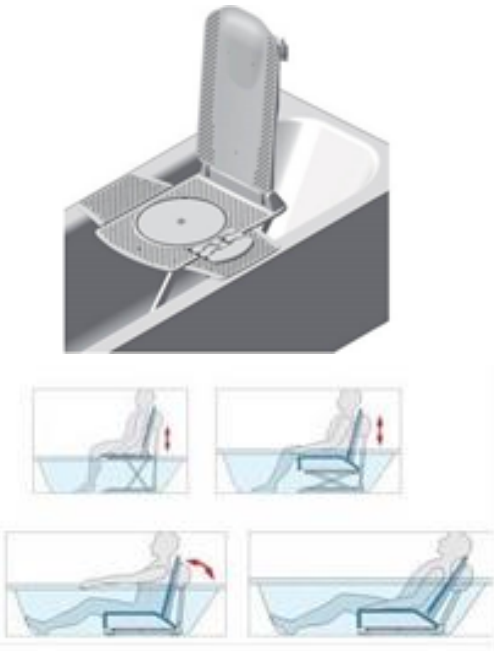

15	37/MOPS/2019 38/MOPS/2019 39/MOPS/2019 40/MOPS/2019 41/MOPS/2019		<p>Łóżko bariatryczne sterowane elektrycznie</p> <p>UWAGA! Materac nie stanowi wyposażenia łóżka. Użytkownik zabezpiecza materac we własnym zakresie.</p>	<p>szerokość: 135cm długość: 226cm wymiary materaca: 120x200cm maksymalne obciążenie: 318kg regulacja segmentu oparcia pleców i nóg regulacja wysokości sterowanie pilotem</p>
16	42/MOPS/2019 43/MOPS/2019 44/MOPS/2019 45/MOPS/2019 46/MOPS/2019		<p>Łóżko rehabilitacyjne sterowane elektrycznie</p> <p>UWAGA! Materac nie stanowi wyposażenia łóżka. Użytkownik zabezpiecza materac we własnym zakresie.</p>	<p>szerokość: 90cm długość: 215cm wymiary materaca: 90x200cm maksymalne obciążenie: do 135kg regulacja segmentu oparcia pleców i podudzi regulacja wysokości</p>
17	37/2018		<p>Wózek do transportu pacjenta</p>	<p>wymiary: 210x69cm regulacja oparcia pleców: 45° maksymalne obciążenie: do 170kg waga: 80kg</p>

18	76/MOPS/2019 77/MOPS/2019 78/MOPS/2019		Stolik przyłóżkowy	blat duży: 62x41cm blat mały: 40x18cm wysokość: 65-94cm waga: 10kg
19	7/2018 8/2018 9/2018		Kule łokciowe SAFE WALK	maksymalne obciążenie: do 130kg regulacja podparcia przedramienia (4 pozycje) regulacja wysokości podparcia (14 pozycji co 25mm) konstrukcja aluminiowa ergonomiczny kształt podparć



20	16/MOPS/2019 17/MOPS/2019 18/MOPS/2019 19/MOPS/2019 20/MOPS/2019 21/MOPS/2019 22/MOPS/2019 23/MOPS/2019		Kule ortopedyczne	maksymalne obciążenie: do 110kg regulacja podparcia przedramienia regulacja wysokości podparcia konstrukcja aluminiowa
21	10/2018 11/2018		Rampa składana PW GAMA	długość: 183cm szerokość toru jazdy: 72cm maksymalne obciążenie: 270kg waga: 16kg składana

22	17/2018 18/2018		Przełnośne rozkładane siedzisko transportowe PM-4030 ALPHA	maksymalne obciążenie: do 180kg
23	19/2018 20/2018		Obrotowa platforma do przesadzania ETAC TURNER PRO	alumiuniowa konstrukcja waga: 7,5kg wysokość uchwytu: 78-120cm średnica płyty obrotowej: 40cm szerokość podpórki na kolana: 38cm wysokość podpórki na kolana: 15cm
24	24/2018 25/2018 26/2018 27/2018 28/2018 29/2018 30/2018 31/2018 32/2018 33/2018		Rotor rehabilitacyjny do ćwiczeń oporowych MOBILEX	składany, wolnostojący licznik spalania kalorii wysokość: 38cm szerokość: 38,5cm długość: 43cm waga 2,3kg

25	<p>67/MOPS/2019 68/MOPS/2019 69/MOPS/2019 70/MOPS/2019 71/MOPS/2019 72/MOPS/2019 73/MOPS/2019 74/MOPS/2019 75/MOPS/2019</p>		<p>Rotor rehabilitacyjny elektryczny</p>	<p>praca w trybie aktywnym i pasywnym 5 programów aktywnych odczyt prędkości, czasu, dystansu, kalorii ruch zgodnie ze wskazówkami zegara i odwrotnie</p>
26	<p>34/2018 35/2018 47/MOPS/2019 48/MOPS/2019 49/MOPS/2019 50/MOPS/2019 51/MOPS/2019</p>		<p>Koncentrator tlenu YUWELL OXYGEN CONCENTRATOR YU300</p> <p>UWAGA! Części jednorazowego użytku nie stanowią wyposażenia koncentratora. Użytkownik zabezpiecza wąsy lub maseczkę we własnym zakresie.</p>	<p>stężenie tlenu: 30-90% przepływ: 1-5l/min poziom hałas: ≤40dB waga: 8kg</p>

27	36/2018		Podnośnik wannowy KANJO	szerokość: 71cm (ze skrzydełkami) maksymalne obciążenie: 140kg waga: 10,8kg
28	30/2019		Podnośnik kąpielowo – transportujący	maksymalne obciążenie: do 150kg sterowany na pilota nosidło w rozmiarze L

29	38/2018 39/2018 40/2018		Wózek toaletowo – prysznicowy ETAC CLEAN	materiał łatwy do czyszczenia wysokość siedziska: 55cm szerokość siedziska: 48cm regulowana wysokość podnóżka maksymalne obciążenie: 130kg waga: 14,5kg
30	41/2018 42/2018 43/2018		Panel ślizgowy do przemieszczania EASY GLIDE	szerokość: 33cm długość: 60cm dwukrotnie łamany w celu lepszego dopasowania
31	26/2019 52/MOPS/2019		Urządzenie do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego – szyna CPM	cyfrowe sterowanie regulacja zakresu ruchu i prędkości parametry: <ul style="list-style-type: none"> ○ wyprost/zgięcie: -10°/120° ○ wyprost/zgięcie w biodrze: 10°/75° ○ zgięcie grzbietowe/podeszwowe: 30°/40° ○ odwiedzenie/przywiedzenie: 30°

32	28/2019 29/2019		Urządzenie do drenażu limfatycznego kończyn	aparat do drenażu 4 komorowe mankiety możliwość wykonania zabiegu o ciśnieniu 295mmHg
33	58/MOPS/2019 59/MOPS/2019 60/MOPS/2019		Rower stacjonarny rehabilitacyjny	siedzenie z oparciem na plecy regulacja kierownicy i siedziska w pionie i poziomie 8 stopni regulacji oporu magnetycznego

34	<p>31/MOPS/2019 32/MOPS/2019 33/MOPS/2019 34/MOPS/2019 35/MOPS/2019 36/MOPS/2019</p>		<p>Rower trzykołowy</p>	<p>wskazany do rehabilitacji osób ze schorzeniami układu ruchu, dwuręczne hamulce przednie i tylne, możliwość pokonania niewielkich krawężników</p>
35	<p>79/MOPS/2019 80/MOPS/2019 81/MOPS/2019</p>		<p>Fotel geriatryczny</p>	<p>szerokość: 66cm wysokość: 120cm wysokość oparcia: 78cm waga: 26kg maksymalne obciążenie: do 130kg odchylane oparcie kółka do łatwego przemieszczania</p>