

Produkt	Waga krzeselkowa seca 959 Elektroniczna waga krzeselkowa z bezprzewodową transmisją danych do ważenia w pozycji siedzącej przeznaczona do użytku w służbie zdrowia, zalegalizowana do celów medycznych wg klasy III	
Opis 1.2016	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wygodny transport pacjenta dzięki 4 podgumowanym, łożyskowanym łatwo obracającym się kółkom. 2 kółka z hamulcami.. ▪ Siedzisko wykonane z ABS – wytrzymałego plastiku, który można dezynfekować. ▪ Instalacja i szkolenie w pakiecie z wagą ▪ Nośność 300 kg. ▪ Bezprzewodowa radiowa funkcja przekazywania wyników wagi i wzrostu do systemu bazy danych szpitala z bezpłatnym oprogramowaniem. ▪ Dwa wbudowane pozycjonery, dzięki którym waga jest stabilna i unieruchomiona. Można postawić pod ścianą. ▪ Pewna pozycja siedząca dzięki hamulcom tylnych kółek oraz odchylanym podłokietnikom i wysuwającym metalowym podnóżkom ▪ Torba na zasilacz w zestawie. ▪ Szybkie określanie stanu odżywienia dzięki obliczaniu wskaźnika BMI 	
Dane techniczne	Obciążenie maksymalne	50 kg (zakres 1), 150 kg (zakres 2), 300 kg (zakres 3)
	Działka elementarna	50 g < 150 kg > 100 g < 250 kg > 200 g
	Zakres TARA	300 kg
	Wymiary wagi (szer. x wys. x głęb.)	563 x 897 x 978 mm
	Wyświetlacz / Wysokość cyfr	25 mm
	Wysokość odczytu	840 mm
	Rozmiar siedziska sz x gł x wys	430 x 370 x 430 mm
	Średnica kółek	100 mm
	Masa własna	24.5 kg
	Zasilanie	Zasilacz i 6 baterii akumulatorki
	Pobór prądu	ok. 20 mA
	Interfejs szeregowy	bezprzewodowy
	Kolor	biały, czarny
	Znak zgodności	CE 0109
	Wyrób medyczny zgodnie z dyrektywą 93/42/EWG	klasa I
	Instrukcja obsługi w jęz. polskim	tak
Funkcje	TARA, HOLD, BMI, automatyczne wyłączenie	
Gwarancja	24 miesiące	