

<b>Produkt</b>	<b>Waga krzeselkowa seca 956</b> Elektroniczna waga do ważenia w pozycji siedzącej przeznaczona do użytku w służbie zdrowia, zalegalizowana do celów medycznych wg klasy III	
<b>Opis 2020</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Wygodny transport pacjenta dzięki 4 podgumowanym, łatwo obracającym się kółkom. 2 kółka z hamulcami.</b></li> <li>▪ <b>2 regulowane podgumowane podparcia wagi z przodu do 100% zabezpieczenia stabilności siadania lub przesadzania pacjenta.</b></li> <li>▪ <b>Siedzisko wykonane z ABS – wytrzymałego plastiku, który można bezpiecznie dezynfekować.</b></li> <li>▪ <b>Instalacja i szkolenie w pakiecie z wagą</b></li> <li>▪ <b>Pewna pozycja siedząca dla osób o dużej budowie ciała dzięki odchylanym podłokietnikom i elastycznemu siedzisku.</b></li> <li>▪ <b>Niezależna od źródła zasilania elektrycznego dzięki zasilaniu bateryjnemu</b></li> <li>▪ <b>Małe zużycie prądu – 10.000 cykli ważenia na jednym zestawie baterii dostarczone razem z wagą w pakiecie.</b></li> </ul>	
<b>Dane techniczne</b>	<b>Dopuszczalne obciążenie</b>	<b>200 kg</b>
	<b>Działka elementarna</b>	<b>100 g</b>
	Dokładność podczas pierwszej legalizacji	± 50 g < 50 kg > ± 100 g < 150 kg > ± 200 g
	Zakres TARA	200 kg
	<b>Wymiary, waga (szer. x wys. x głęb.)</b>	<b>563 x 897 x 956 mm</b>
	<b>Rozmiar siedziska sz x gł x wys</b>	<b>430 x 370 x 430 mm</b>
	Wyświetlacz / Wysokość cyfr	LCD / 20 mm
	<b>Wysokość odczytu</b>	<b>840 mm</b>
	Wysokość umieszczenia siedziska	520 mm
	Średnica kółek	100 mm
	<b>Masa własna</b>	<b>22,4 kg</b>
	Zasilanie elektryczne	Bateryjne 6 x AA
	Pobór prądu	ok. 25 mA
	Wyrób medyczny zgodnie z dyrektywą 93/42/EWG	klasa I
	Instrukcja obsługi	tak
Funkcje	TARA, HOLD, automatyczne wyłączanie	
<b>Gwarancja</b>	24 miesiące	