

Produkt	Seca 985 z wózkiem transportowym na sprzęt. Elektroniczna waga łóżkowa i dializowa do zastosowania w ośrodkach dializowania i intensywnej opieki, zalegalizowana do celów medycznych wg klasy III.	
Opis 2019	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Precyzyjne ważenie pacjentów leżących na łóżku dzięki 4 podnośnikom z wbudowaną wagą (2 w 1 ułatwia podnoszenie łóżka) ▪ Instalacja i szkolenie w pakiecie z wagą ▪ Proste i szybkie instalowanie ogniów obciążnikowych dzięki opatentowanej technice podnoszenia – ustawienie rolek łóżka w pozycji wychylonej nie jest konieczne. ▪ Bezpieczny przebieg kontroli wagi dzięki dźwiękowi, który wydaje waga po przekroczeniu granicy dopuszczalnego obciążenia ▪ Bezpieczne i pewne zasilanie poprzez zasilacz oraz akumulatorki w razie awarii prądu ▪ Łatwa w transporcie dzięki stabilnemu wózkowi na sprzęt ▪ 2 kółka wózka z hamulcami bezpieczeństwa. ▪ Kolory kabli oznaczone odpowiednim kolorem do prawidłowego podłączenia z przetwornikiem elektronicznym. 	
Dane techniczne	Dopuszczalne obciążenie	500 kg
	maks. Waga pacjenta	250 kg
	Działka elementarna	100 g < 200 kg > 200 g
	Wielkość kulek łóżka	do 20 cm
	Zakres TARA bez pacjenta	250 kg
	Wymiary, ogniwo obciążnikowe (szer. x wys. x głęb.)	328 x 150 x 212 mm
	Wymiary, wózek na sprzęt (szer. x wys. x głęb.)	520 x 927 x 562 mm
	Długość okablowania 1 podnośnika.	ok. 2,80 m
	Wysokość cyfr, wyświetlacz	20 mm
	Waga własna podnośnika.	ok. 6,2 kg
	Waga własna + wózek na sprzęt	ok. 25,6 kg (podnośniki i wózek)
	Zasilanie	Zasilacz 230V, lub baterie akumulatorki
	Znak zgodności	CE 0109
	Wyrób medyczny zgodnie z dyrektywą 93/42/EWG	klasa I
	Instrukcja obsługi w jęz. polskim	tak
Funkcje	TARA, PRE-TARA, HOLD, BMI, wartość graniczna, ustawiana amortyzacja	
Gwarancja	24 Miesiące	