

Produkt	Waga platformowa seca 665 Elektroniczna waga platformowa do ważenia osób z poważną nadwagą albo osób, które nie mogą samodzielnie stać lub siedzą na wózkach inwalidzkich, zalegalizowana do celów medycznych wg klasy III	
Opis 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Instalacja i szkolenie w pakiecie z wagą • Łatwy odczyt wyników ważenia dzięki zdalnej transmisji kablowej, z podstawką na biurko i/lub mocowaniem do ściany • Nośność max 300 kg. • Boczne barierki boczne zabezpieczające przed zsunięciem się wózka. • Bezprzewodowa radiowa funkcja przekazywania wyników wagi i wzrostu do systemu bazy danych szpitala HIS po wcześniejszej konfiguracji. • Wyświetlanie wyników także po odciążeniu z funkcją HOLD pozwala najpierw zająć się pacjentem, a dopiero w drugiej kolejności zanotować wynik ważenia • Niezawodny pomiar masy ciała netto niezależnie od wózka inwalidzkiego dzięki funkcji TARA • Wygodne ważenie także na krześle dzięki wyjątkowo dużej platformie oraz funkcji Pre-TARA • 2 podgumowane kółka wygodne do transportu wagi i nieniszczące podłogi. • Pamięć 3 x pre-tara • Wyświetlacz na składanym wysięgniku dla zabezpieczenia ekranu LCD. 	
Dane techniczne	Dopuszczalne obciążenie	200 kg (zakres 1), 300 kg (zakres 2)
	Działka elementarna	100 g (zakres 1), 200 g (zakres 2)
	Zakres TARA	200 kg (zakres 1), 300 kg (zakres 2)
	Wymiary, platforma (szer. x wys. x głęb.)	1102 x 912 x 1150
	Wysokość cyfr	20 mm
	Masa własna	33,4 kg
	Zasilanie	Zasilacz
	Pobór prądu	ok. 25 mA
	Interfejs szeregowy	RS232 (opcja)
	Wyrób medyczny zgodnie z dyrektywą 93/42/EWG	klasa I
	Instrukcja obsługi w jęz. polskim	Tak
	Funkcje	Pre-TARA, TARA, HOLD, przełączanie zakresów, BMI, amortyzacja
Gwarancja	24 miesiące	