


seca 657

Elektroniczna waga platformowa przeznaczona do ważenia pacjentów na noszach, łóżkach i leżankach 



- Szczególnie duża platforma dla wszystkich powszechnych systemów Roll-In.
- Stabilna konstrukcja z bardzo wysoką nośnością.
- Możliwość transportu dzięki rolkom i zintegrowanemu uchwytoowi.
- Nowatorska funkcja pamięci do precyzyjnego obliczania wagi netto.

seca 657:

Precyzyjne ważenie w każdej sytuacji.

Przyjazd na ostry dyżur w szpitalu – teraz wszystko musi działać się bardzo szybko. Szczególnie wtedy, gdy konieczna jest natychmiastowa operacja, a waga pacjenta jest niezbędna do podania właściwej ilości narkozy. Nawet w takich sytuacjach, ważenie pacjentów na seca 657 nie jest większym problemem: Na platformie jest wystarczająco dużo miejsca dla wszystkich powszechnie stosowanych łóżek lub wózków inwalidzkich. Dzięki temu, seca 657 jest przeznaczona również do użytku podczas dializy lub opieki nad starszymi i chorymi.



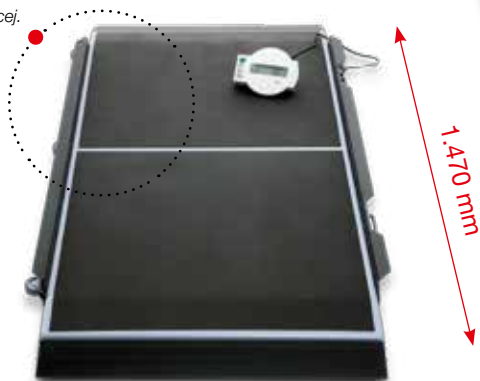
Stabilna konstrukcja z bardzo wysoką nośnością.

Dzięki wyjątkowo stabilnej konstrukcji i bardzo wysokiej nośności 300 kg na wadze platformowej seca 657 można łatwo ważyć nawet otyłych pacjentów. Wymiary platformy pozwalają na użycie wózków inwalidzkich oraz wszystkich powszechnych systemów Roll-In i leżanek.



Wolnostojący wyświetlacz gwarantuje wygodny odczyt pomiarów.

seca 657 jest łatwa do ustawienia dzięki rolkom transportowym i dodatkowej rolce sterującej.



Łatwy transport dzięki rolkom i zintegrowanym uchwytem.

Dzięki praktycznym rolkom i zintegrowanym uchwytem, wagę seca 657 można transportować i stosować w różnych miejscach.

Wyświetlacz z wieloma dodatkowymi funkcjami.

Zdalny wyświetlacz przewodowy z czytelnymi cyframi LCD można zamontować na ścianie na wysokości oczu lub postawić na stole. Wyświetlacz jest wyposażony w wiele inteligentnych dodatkowych funkcji i można

go obsługiwać intuicyjnie: Dzięki funkcji HOLD można najpierw zająć się osobą ważoną a później zapisać wynik pomiaru. Nowatorska funkcja pamięci seca 657 jest szczególnie praktyczna np. w izbie przyjęć przed operacją: Najpierw jest obliczana całkowita waga pacjenta wraz z leżanką lub wózkiem inwalidzkim. Po ponownym zważeniu środków pomocniczych wyświetlana jest automatycznie waga netto pacjenta. Dzięki funkcji pre-TARA można odjąć dodatkową wagę środków pomocniczych od wagi całkowitej również podczas ważenia. W końcu, dzięki funkcji BMI można ustalić indywidualny stan odżywiania ważonego pacjenta.

Zintegrowaną, składaną rampę można zablokować do transportu.

seca 657

Dane techniczne

- Nośność: 300 kg
- Podziałka: 100 g < 200 kg > 200 g
- Zakres TARA: 300 kg
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 892 x 87 x 1.470 mm
- Wyświetlacz (szer. x wys. x gł.): 198 x 55 x 175 mm
- Platforma (szer. x wys. x gł.): 800 x 51 x 1.470 mm
- Ciężar własny: 43,6 kg
- Zasilanie: Zasilacz
- Funkcje: pamięci, pre-TARA, TARA, HOLD, BMI, przełączanie zakresu ważenia, amortyzacja
- Opcjonalnie: Adapter RS232 seca 460, statyw seca 472, rampa podjazdowa seca 470
- Klasa dokładności: III