



Wagi WPT/4B 500C są precyzyjnymi elektronicznymi wagami klasy III przeznaczonymi do ważenia pacjentów w łóżkach. Cztery moduły ważące połączone przewodami umożliwiają podłożenie pod łóżko o dowolnym rozstawie kół. Do unoszenia kół łóżka służy podnośnik przystosowany do kół o średnicach od 100 do 200mm.

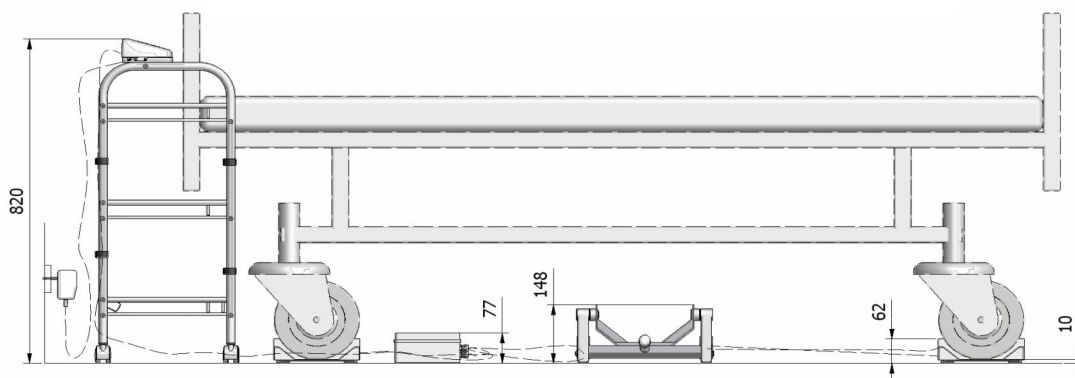
Wagi WPT/4B 500C posiadają głowicę pomiarową z podświetlanym wyświetlaczem LCD na bazie miernika PUE C/31.

Standardowo zasilanie z odłączalnego zasilacza 230VAC/11VAC.

Dla zabezpieczenia ciągłości pomiarów w wypadku zaniku zasilania miernik PUE C/31 wyposażony jest w akumulatory NiMH (6xAA).

W standardzie złącze RS232.

Waga wyposażona jest w wózek transportowy pełniący jednocześnie funkcję stojaka wyświetlacza.



Dane techniczne:

	WPT/4B 500C
Obciążenie maksymalne	500 kg
Dokładność odczytu	200 g
Zakres tary	-500 kg
Temperatura pracy	0° - +40 °C
Sygnal wyjściowy	RS 232
Zasilanie	100 ÷ 240 V AC 50 ÷ 60 Hz / 12 V DC + 6×AA NiMH
Wyświetlacz	LCD (z podświetleniem)

Wyposażenie dodatkowe:

Drukarka KAFKA 1, KAFKA 1/Z, KAFKA SQ

Program komputerowy PW-WIN 2004, RAD-KEY 2000