

seca 274 i seca 264

Dwa stadiometry
do montażu ściennego lub
wolnostojący

Integracja z PDMS



seca 274

seca 264

- Cyfrowe podawanie wyniku pomiaru u dzieci i dorosłych.
- Płaszczyzna frankfurcka dla precyzyjnego ustawienia głowy.
- Wyświetlacz z białym podświetleniem przy talerzu suwaka pomiarowego.
- Stabilna szklana platforma z wbudowanym pozycjonerem pięt (seca 274).
- Antypoślizgowa mata z pozycjonerem pięt (seca 264).

seca 274 i seca 264:

Nowa jakość długości pomiaru

Składający się z trzech części wzrostomierz, pozwala się łatwo zmontować. Poza tym przekonuje on swoją antypoślizgową matą (seca 264), swoją szklaną platformą (seca 274), podświetlanym w białym kolorze wyświetlaczem przy suwaku pomiarowym

Stabilna podstawa precyzyjnych pomiarów.

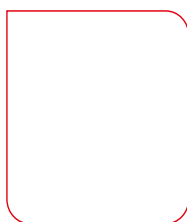
Niezależnie od tego, czy zdecydują się Państwo na przymocowanie seca 264 do ściany lub na ustawienie go w dobrowolnym miejscu w danym pomieszczeniu, zapewnia on dokładny pomiar długości, co do milimetra: Począwszy od trzyczęściowych wzrostomierzy wykonanych z wysokiej jakości aluminium aż po solidnie wykonane pozycjonery głowy, które pozwalają się łatwo przesuwać.



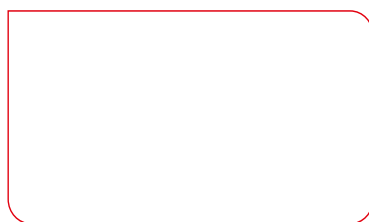
Stabilna szklana platforma z wbudowanym pozycjonerem pięt gwarantuje precyzyjne wyniki pomiarów i bezpieczną pozycję na seca 274.



seca gwarantuje dokładne pomiary dzięki precyzyjnemu ustawieniu głowy według płaszczyzny frankfurckiej.



Podświetlany na biało wyświetlacz na suwaku pomiarowym jest łatwy do odczytu.



Matą seca 264 umiejscawia stopy w odpowiedniej pozycji i daje bosemu pacjentowi przyjemne uczucie podczas stania do pomiaru.

Komfort szybkiego mierzenia.

Mniejszy wysiłek a większe efekty – również w dziedzinie medycyny jest to ważne. Stadiometry seca 274 i seca 264 mogą to ułatwić, ponieważ: pozycjoner pięt i płaszczyzna frankfurcka w pozycjonerze głowy umożliwiają dokładne ustawienie pacjenta i dostarczenie dokładnego wyniku pomiaru. Wynik wzrostu może zostać odczytany, już po krótkim spojrzeniu na podświetlany w białym kolorze wyświetlacz, który znajduje się na pozycjonerze głowy. Zakres długości pomiaru w przedziale od 30 cm do 220 cm jest większy niż u tradycyjnych wzrostomierzy, dlatego umożliwia on mierzenie wzrostu zarówno u dzieci jak i u dorosłych.

seca 274 i seca 264

Dane techniczne

- Zakres pomiaru: 30–220 cm
- Podziałka: 1 mm
- Wymiary (szer.x wys.x gł.):
434 x 2.394 x 466 mm (seca 274)
428 x 2.318 x 474 mm (seca 264)
- Wymiar platformy (szer.x wys.x gł.):
440 x 60 x 365 mm (seca 274)
430 x 3 x 370 mm (seca 264)
- Waga własna: 15 kg (seca 274),
5 kg (seca 264)
- Zasilanie: baterie w pozycjonerze głowy
- Funkcje: HOLD, dowolny wybór punktu zerowego, automatyczne wyłączenie,

n>wewagi.pl
PRECYZYJNE WAGI ELEKTRONICZNE