

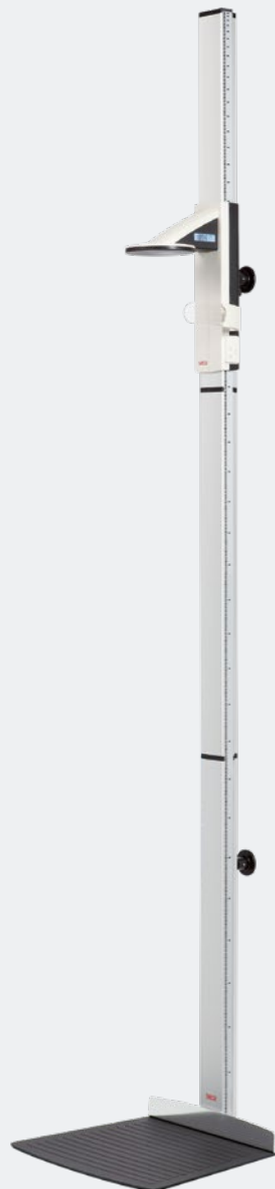
Stadiomètre électronique montage mural, avec affichage intégré au curseur

seca

La précision au service de la santé

seca 264

- + Montage mural : mesure de la taille d'une stabilité absolue et sans aucune fluctuation
- + Mesure électronique perfectionnée de la taille : confortable et précise
- + Alignement précis de la tête grâce à l'aide au positionnement de la ligne de Francfort
- + Curseur avec afficheur digital rétro-éclairé intégré pour une lecture confortable
- + Tapis antidérapant avec butée de talons pour une mesure optimale à trois points



seca 264

Stadiomètre électronique montage mural, avec affichage intégré au curseur



Détermination pratique, rapide et sans erreur de la mesure de la taille

Voici comment réaliser une mesure parfaite de la taille avec le stadiomètre seca 264 : positionnez correctement les pieds du patient contre la butée de talon du stadiomètre, et faites coulisser l'appuie-tête vers la tête du patient grâce au bouton de blocage intégré au curseur. La tête du patient est parfaitement alignée grâce au dispositif de positionnement seca basé sur la ligne de Francfort. La taille peut être lue directement sur l'écran LCD intégré au curseur.

Fixation murale extrêmement stable pour une mesure ultra précise de la taille

Grâce à deux supports, la colonne composée de profilés en aluminium fabriqués sur mesure est solidement fixée au mur. La toise électronique seca 264 offre ainsi une stabilité extrêmement élevée qui rend la mesure de la taille particulièrement simple et confortable. Le curseur numériquement est doté de la ligne de Francfort seca permettant de positionner la tête de manière particulièrement précise.



Toise murale ultra stable pour une mesure parfaite de la taille

Le montage mural confère à la toise électronique seca 264 une très grande stabilité. Grâce à la butée de talons et au positionnement de la ligne de Francfort, le patient est positionné correctement et la taille est déterminée rapidement, confortablement et de manière ultra précise. Le résultat de mesure est lu sur l'afficheur du curseur.

Plage de mesure	30 – 220 cm
Graduation plage de mesure	1 mm
Dimensions (LxHxP)	428 × 2 318 × 474 mm
Dimensions de la plateforme (LxHxP)	430 × 3 × 370 mm
Poids net	5 kg
Alimentation électrique	Piles
Fonctions	HOLD, RESET, Extinction automatique, Commutation cm/inch, Calibration / calibration automatique, Réglage du zéro par l'utilisateur

Medical Device Regulation (MDR) certifié

Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications.

seca france

Z.I. Champs à la Perdrix
21140 Semur-en-Auxois
France

T +33 3 80 97 43 80
F +33 3 80 97 43 81
E info.fr@seca.com

La précision au service de la santé

[seca.com](https://www.seca.com)