

seca 761

Pèse-personne mécanique

optimisé



- Grand cadran gradué en métal, parfaitement lisible.
- Nouveau tapis amovible clipsé, facilement remplaçable.
- Mécanisme interne galvanisé.
- Système d'encliquetage du cercle autour du cadran optimisé.
- Plexiglass et cercle fabriqués en matière plastique de haute résistance.

seca 761 :**Aussi précis que compact.**

Les pèse-personnes mécaniques seca sont tout aussi convaincants par leur construction solide et peu encombrante que par leur fonctionnalité et leur précision médicale. Parmi la gamme de modèles disponibles, vous pourrez choisir le modèle seca 761, homologué pour un usage médical classe .

**Grand cadran original.**

Le grand cadran gradué en métal est conçu durablement pour une lecture aisée et précise du poids. Le corps robuste entièrement métallique abrite un système à levier particulièrement résistant. Le large plateau peu épais de la balance est revêtu d'un tapis antidérapant amovible.



Nouveau tapis amovible clipsé évitant tout risque de décollement et facilement remplaçable.



Le solide boîtier métallique est conçu pour de nombreuses années d'utilisation dans les conditions les plus difficiles.

Le large cadran gradué facilite la lecture du poids.

**seca 761****Caractéristiques techniques**

- Capacité : 150 kg
- Graduation : 1.000 g
- Dimensions (LxHxP) : 303 x 118 x 470 mm
- Plateforme (LxHxP) : 270 x 65 x 280 mm
- Poids : 4 kg
- En option :
sacoche de transport seca 421
- Classe d'étalonnage : 