



### Plateforme pesée Seca 677 électronique pliable fauteuil roulant Classe III

Pliable avec main courante et roulettes de transport - Portée allant jusqu'à 300 Kg

Plateforme anti-dérapante grande capacité, barres de retenue pour un accès facilité, roulettes intégrées et structure pliante pour faciliter le transport et limiter l'encombrement.

Calcul de l'IMC, fonctions Pré-Tare, Tare, Hold, Auto-Hold, Auto-Clear.  
Grande portée de mesure jusqu'à 300 Kg.

Plateforme de pesée étalonnée conformément à la Classe de Précision III de la Directive 93/42/CE - 2009/23/CE.

[Consultez la liste à jour des organismes agréés pour la vérification périodique.](#)

- Portée : 300 Kg.
- Graduation : 100g < 200kg > 200g .
- Pesée sans secousse.
- Calcul de l'IMC.
- Afficheur avec écran LCD pivotant.
- Fonctions Auto-Clear: Suppression des mesures précédentes.
- Fonction Tare et Pré Tare: Permet de déduire de la pesée un poids additionnel.
- Fonction Hold et Auto-Hold: En cas d'arrêt de service, l'affichage du poids "se fige" automatiquement jusqu'à ce que la touche HOLD soit activée.
- Fonction SEND/PRINT.\*\*\*
- 2 roulettes pour déplacer facilement le pèse personne.
- Arrêt automatique.
- Alimentation sur secteur.

#### \*\*\*Transmission des données avec la technologie sans fil SECA 360°

##### Wireless:

- Vers votre ordinateur via le logiciel Seca emr flash 101 (à télécharger) ou Seca analytics 115 (en option) connectable en réseau et à l'adaptateur sans fil 360° Wireless USB Seca 456 (en option).
- Vers l'imprimante 360° Wireless (en option).

Pour plus d'informations sur les articles en option, merci de contacter notre [Service Après Vente par mail](#) ou par téléphone au 03.29.62.00.25

La plateforme SECA677 convient parfaitement pour une utilisation en maison de retraite, en gériatrie, en médecine interne..., y compris pour des personnes en surpoids allant jusqu'à 300 kg.

Dimensions plateforme : L 760 x H 55 x P 930 mm.  
Dimensions totale : L 920 x H 1.120 x P 1.150 mm.  
Poids : 38 kg.

Garantie 2 ans.  
Matériel médical CE.