



## Chaise de pesée professionnelle à roulettes h860\_16

Pèse-personnes sous forme de chaise professionnel sur roues. Charge maximale : 300 kg. Dimensions : L. 850 x P. 650 x H. 970 mm

Fauteuil de pesée ergonomique avec accoudoirs et repose-pieds rabattables. Idéale pour les cliniques et les hôpitaux, elle est équipée de 4 roulettes pivotantes avec freins de stationnement avant et arrière. Elle est équipée d'un grand écran LCD éclairé avec des chiffres de 20 mm de hauteur, d'une fonction de tare, d'une fonction de HOLD (lecture de la valeur du poids après la pesée) et d'une fonction IMC pour le calcul automatique de l'IMC en entrant la taille et la valeur du poids déterminée. La balance fonctionne avec une batterie et une alimentation électrique de 100 à 240 V, 50 à 60 Hz. Elle dispose d'une fonction d'arrêt automatique lorsqu'elle n'est pas utilisée. La charge maximale de la chaise pèse-personne est de 300 kg. Ce type de chaise est particulièrement adapté au pesage des personnes ayant des difficultés à marcher.

### Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 850 x P. 650 x H. 970 mm
- Charge maximale : 300 kg
- Dimensions de la coque du siège : 430 x 420 x 80 mm
- Hauteur d'assise : environ 54 cm
- Design ergonomique
- Accoudoirs et repose-pieds rabattables
- 4 roulettes pivotantes avec freins de stationnement à l'avant et à l'arrière
- Grand écran à cristaux liquides avec éclairage (hauteur des chiffres 20 mm)
- Fonction d'arrêt automatique

- Fonctions : tare, HOLD, IMC
- Unités en kg
- Fonctionnement sur batterie et alimentation électrique 100-240 V, 50-60 Hz

En option :

- Conformité classe III, MPG classe 1m

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

- **Type** Numérique
- **Capacité MAX** 300 Kg

## Chaise de pesée professionnelle à roulettes h860\_16



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Chaise de pesée professionnelle à roulettes h860\_16

---

Type: Digitale  
Capacité MAX: 300 kg