

Fiche produit

Chaise balance

Kern | MCC | classe III



Cette chaise balance ergonomique est l'appareil de mesure idéal pour les établissements de santé professionnelles comme les maisons de retraite, les centres de rééducation et les hôpitaux. Aussi des personnes en surpoids peuvent être facilement pesées.



- Classe d'homologation III (Homologation en option)
 - Approbation médicale selon 93/42/EEC
 - Ce fauteuil pèse-personne est l'instrument de mesure idéal pour les maisons de retraite, centres de rééducation et cliniques à forte fréquentation, y compris pour des mesures d'obésité jusqu'à 250 kg
 - Modèle roulant avec deux roulettes dirigeables en arrière et avec frein d'immobilisation particulièrement pratique à chaque roue
 - Ses quatre roues confèrent à ce fauteuil pèse-personne une très grande mobilité vis-à-vis du patient. Il permet d'améliorer la gestion du temps du personnel de clinique et la sécurité du patient qui peut être pesé dans son environnement habituel sans avoir à se déplacer
 - La grande section des roulettes permet de passer facilement les seuils de porte, les arêtes et fentes des ascenseurs pour personnes
 - Son assise ergonomique confortable offre aux patients les plus faibles un maintien sûr pendant la pesée
 - Idéal pour les patients atteints de démences du fait de la couleur noire clairement contrastée du siège, du repose-pieds et des accoudoirs
 - Les accoudoirs et repose-pieds relevables facilitent la mise en place du patient. Idéal pour les patients en surpoids et pour un transfert aisé, par exemple du lit au fauteuil pèse-personne
 - Poignées ergonomiques
 - Fonction Hold : pour les patients agités assis, la détermination de la valeur moyenne recherche une valeur de pesée stable et la « gèle ». Il reste ainsi plus de temps à consacrer au patient, il suffit de lire la valeur de pesée plus tard en toute tranquillité
 - Fonction IMC pour le calcul du sous-poids/poids normal/surpoids
 - Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
 - Option: Pochette pratique pour le rangement de l'adaptateur fourni de série. Possibilité de fixation par deux bandes velcro, KERN MCC-A01
 - Affichage haute précision: la lecture [d] peut être augmentée d'un cran pendant 5 sec sur une touche
- La législation européenne prescrit l'homologation pour les balances avant être utilisées dans le domaine médical. Pensez donc à en faire la demande en même temps. Indiquez-nous pour cela le lieu d'utilisation et le code postal.

3 ANS DE GARANTIE

Références:

Références	Description
KWMCC	Fauteuil pèse personne

Spécifications :

Poids max. toléré : 250 kg

Unité de pesage: 100 g

Précision calibrée: 100 g

Dimensions de l'appareil : 625x990x985 mm (L x P x H)

Dimensions de l'afficheur : 200x128x55 mm (L x P x H)

Poids: 22 kg

Bloc d'alimentation inclus

Batterie rechargeable, interne: heures de travail +-40h (sans éclairage), temps de chargement +-12h

Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur des caractères 25 mm

Pochette pratique pour le rangement de l'adaptateur et le manuel