

**HOLITY.COM**

## Lit pour clinique avec balance a h634\_15

Lit pour examen médical bariatrique composé d'un système de pesage. Dimensions: L.194.2 x l.168 x H.60.9 cm

Lit d'examen médical bariatrique, idéal pour les cliniques, hôpitaux et studios médicaux. Grâce au système de pesage intégré, le lit d'examen permet non seulement d'examiner le patient, mais aussi de le peser. Constitué d'une structure porteuse réalisée en acier verni et est doté de pieds réglables. La surface du lit est en résine expansée à haute densité et présente une housse en éco-cuir Classe 11M, facile à laver, antibactérien et antitache. La structure est fournie avec un porte-papier au dos du dossier et prévoit la possibilité de régler le dossier par actionneur à gaz. Le pesage se fait à l'aide d'un afficheur de balance numérique multifonction.

### Caractéristiques techniques:

- Dimensions: L 194.2 x l.168 x H.60.9 cm
- Alimentation: multi-tension 100-240 Vac 50-60 Hz
- Type de câble d'alimentation: schuko
- Moteurs électriques: basse tension (24 V)
- Consommation max: 480 VA
- Isolation: IPX4
- Charge max: 300 kg
- Charge de travail sûre: 335 kg
- Porte-papier intégré
- Dossier réglable de 0° à 70° avec actionneur à gaz
- Déverrouillage rapide du dossier pour manœuvre RCP
- Housse en éco-cuir Classe 11M disponible en diverses couleurs
- Structure en acier verni blanc

### Système de pesage:

- Division minimale : avec charge jusqu'à 300 kg affichage de la division minimale de 20 g jusqu'à 60 kg, 50 g jusqu'à 150 kg et 100 g jusqu'à 300 kg
- Interface de connexion PC via port série RS232 standard ou LAN 10/100
- Compatibilité avec les logiciels de gestion courants utilisés en milieu hospitalier et possibilité d'acheter des données à distance
- Boîtier de visualisation inoxydable avec isolation IP44
- Fonction anti-blackout pour le maintien du poids donné en l'absence d'électricité
- Batterie de secours avec longue autonomie externe, 6 V rechargeable (environ 24 heures d'autonomie)

- Soustractions de la tare avant et pendant le traitement
- Tare: automatique et manuel
- Système de pesage avec électronique de production consolidée italienne
- Écran LCD de grande dimensions pour garder visibles les paramètres suivants: horloge légale; pèse patient; tare insérée; poids inséré o retiré; baisse de poids; décompte de perte de poids; limite de la balance; poids / date / heure initiale du traitement; mouvement du moteur; stabilisation de la balance; alarme baisse de poids; alarme descente du patient; alerte maintenance programmée
- Affichage de la balance à clavier avec 25 touches pour actionner les mouvements du dispositif médical
- Dimensions de l'afficheur : 22 x 16 x h5 cm
- Alimentation de l'afficheur: 7.5 Vdc
- Capteurs de pesage en acier inoxydable capacité totale de 1000 kg et facteur de surcharge jusqu'à 2000 kg

\*\*Sur demande et sur devis, possibilité d'avoir le dossier motorisé actionnable grâce au panneau de commande et enrouleur de câbles

\*\*Sur demande possibilité de demander la surface en une autre couleur

## INFORMATIONS

- **Type** hauteur fixe
- **Matériel** Métal
- **Hauteur en mm** 609.0000
- **Longueur mm** 1942.0000
- **Profondeur en mm** 680.0000

## Lit pour clinique avec balance a h634\_15



### Lit pour clinique avec balance a h634\_15

Typologie: Altezza fissa  
Materiale lettini visita: metallo  
Hauteur mm: 399 mm  
Lunghezza in millimetri: 407 mm  
Prodondeur mm: 400 mm