



Lit pour clinique avec balance a h634_16

Lit d'examen médical avec système de pesage. Hauteur électriquement réglable. Dimensions: L.194.5 x l.68 x H.56/86 cm.

Lit pour examen médical spécifique à l'usage pour les milieux hospitaliers ou studios médicaux. Il est doté d'un système de pesage intégré via un écran LCD qui permet de peser le patient le laissant confortablement allongé. Constitué d'une structure assez particulière qui lui permet de résister à des lourdes charges et est en mesure de garantir une sécurité maximale même en cas de patient obèse. La housse de la surface est en éco-cuir facile à nettoyer et à désinfecter en plus d'être antibactérien et antifongique. La hauteur du lit est réglable grâce aux moteurs électriques, les mouvements vont être commandés à travers un panneau de commande fourni. Le lit peut également effectuer les positions de Trendelenburg et Trendelenburg inversé à l'aide de colonnes télescopiques à section rectangulaire. Le dossier est pareillement réglable de 0° à 70° par un actionneur à gaz. Pour permettre un déplacement rapide, la base du lit dispose de 4 roues rotatives avec un système de frein et directionnel pouvant être actionner grâce aux pédales bilatérales.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions: L.194.5 x l.68 x H.56/86 cm
- Conforme au règlement 93/42/CEE e s.m.i. annexe II
- Alimentation: multi-tension 100-240 Vac 50-60 Hz
- Type de contrôle: par commande avec clé inhibitrice
- Type de câble d'alimentation: schuko
- Moteurs électriques: basse tension (24 V)
- Consommation max: 4 A
- Isolation: IP44
- Charge max: 200 kg
- Hauteur électriquement réglable
- Dossier électriquement réglable de 0° à 70° avec actionneur à gaz
- Déverrouillage rapide du dossier pour manœuvre RCP
- Housse en éco-cuir Classe 1IM disponible en diverses couleurs
- Structure en acier verni blanc
- Kit roues diamètre 150 mm rotatives avec pédales bilatérales
- Dispositif freinant centralisé avec système directionnel réalisé en acier zingué. Actionnement par 2 pédales bilatérales
- Trendelenburg et trendelenburg inversé motorisé grâce aux colonnes télescopiques à section rectangulaire.

Système de pesage:

- Division minimale : avec charge jusqu'à 200 kg affichage de la division minimale de 20 g jusqu'à 60 kg, 50 g jusqu'à 150 kg eT 100 g jusqu'à 200 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 autochargeable (envrion 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

- **avantages** électrique
- **Type** hauteur réglable
- **Matériel** Métal
- **Hauteur en mm** 860.0000
- **Longueur mm** 1945.0000
- **Profondeur en mm** 680.0000

Lit pour clinique avec balance a h634_16



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



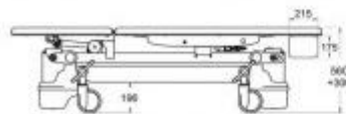
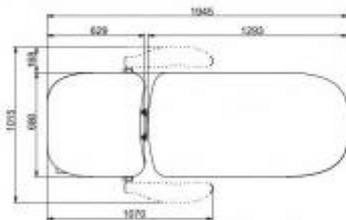
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Lit pour clinique avec balance a h634_16

Typologie: Altezza regolabile

Materiale lettini visita: metallo

Hauteur mm: 399 mm

Lunghezza in millimetri: 407 mm

Prodondeur mm: 400 mm