



Lit d'hôpital avec balance verticale h634_61

Lit d'hôpital vertical avec système de pesage numérique intégré. Cadre renforcé en acier. Dimensions: L.2209 x P.1061 x H.1489 mm.

Le lit d'hôpital Tilt upright est un produit extrêmement complet, adapté aux hôpitaux de taille moyenne à grande. Le produit permet une mobilisation précoce des patients alités de manière autonome, évitant ainsi le transfert risqué des patients alités vers d'autres aides, grâce aux cycles de mobilisation passive. Le lit comprend : un cadre en acier renforcé, un épaulement de tête de lit en technopolymère, des demi-panneaux rétractables, des sangles de maintien du patient, des panneaux HPL, un système de pesée intégré, un indicateur de poids et un panneau de commande à écran tactile, un système de fouet, un inclinomètre bilatéral, un levier de RCP bilatéral, un pied de lit bilatéral, un épaulement de pied de lit en HPL avec intérieur doublé, des roulettes jumelles, pivotantes et non marquantes.

Le cadre en acier renforcé est protégé contre la corrosion par une peinture époxy thermodurcissable. La plate-forme du lit est articulée en 4 sections avec triple articulation et est fabriquée en HPL lavable. Le mouvement est assuré par deux colonnes télescopiques à section rectangulaire dans la zone des pieds, une seule colonne dans la zone de la tête, et des vérins électriques basse tension 24v dc avec un dispositif anti-écrasement.

La verticalisation, quant à elle, s'effectue au moyen d'un actionneur électrique placé entre le cadre du lit et le cadre intermédiaire.

Caractéristiques techniques :

- Motorisation de la partie dorsale par actionneur électrique - Plage de 0 à 70°.
- Section fémorale motorisée par un actionneur électrique - Plage 0-25°.
- Section jambière motorisée par un actionneur électrique synchronisé avec le mouvement de la section fémorale.
- Hauteur variable par colonnes motorisées + 300 mm
- Hauteur nette de la table 550 mm
- Position verticale - Plage 0/76°.
- Trendelenburg et Trendelenburg inversé motorisés par colonnes motorisées - Gamme -17°/17°.
- Position cardiologique

- Alarmes de perte de poids
- Affichage de la division de 50 g jusqu'à 150 kg et de 100 g jusqu'à 200 kg
- Tare : automatique et manuelle
- Autodiagnostic initial
- Compte à rebours de la perte de poids
- Alerte d'entretien programmé
- Alarme de chute du patient
- Clavier à 10 touches
- Batterie d'urgence
- Enrouleur de câble de tête et de pied
- Écran tactile, situé à l'arrière du dossier
- Dimensions : L.2209 x P.1061 x H.1489 mm

*images purement indicatives

INFORMATIONS

- **Longueur mm** 2209.0000
- **Profondeur en mm** 1061.0000
- **Hauteur en mm** 1489.0000

Lit d'hôpital avec balance verticale h634_61



HOLITY.COM



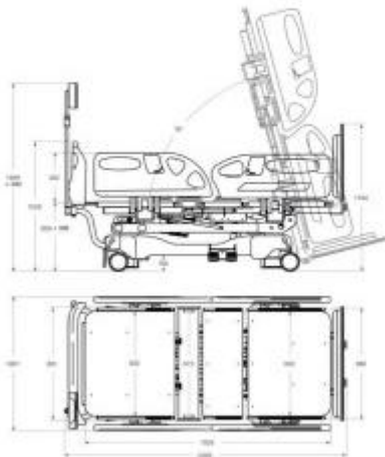
HOLITY.COM

Lit d'hôpital avec balance verticale h634_61

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm



HOLITY.COM