

seniorcare

FICHE TECHNIQUE

TECNO CLINIC



Le lit médicalisé électrique TECNO CLINIC, équipé de 4 plans de réglage, est conçu pour répondre aux besoins des personnes souffrant de maux de dos, d'arthrite ou d'autres problèmes de mobilité. Les lits sont ajustables pour offrir un confort optimal dans toutes les zones du corps. À l'aide d'une télécommande, il est possible de combiner des mouvements indépendants au niveau de la tête ou des pieds. Disponible en version pieds fixes, pieds réglables ou avec chariot élévateur.

Usage

Lit médicalisé électrique à usage domestique, gériatrique et hospitalier.



Mécanisme

Sommier

Le sommier, équipé de 4 plans de couchage articulés, est actionné électriquement par une télécommande. Il est alimenté par une source électrique. Pour des raisons de sécurité, la télécommande est équipée d'une pile de 9 V afin de remettre le lit en position allongée en cas de panne de courant.

Structure du lit en tube d'acier de 50 x 20 mm. Sommier articulé fabriqué en tube de 30 x 20 mm avec 24 lattes en bois de hêtre sur des supports basculants en caoutchouc. Tous les éléments métalliques sont dotés d'une finition en peinture époxy couleur aluminium.

Pieds et chariot élévateur

Pieds fixes : en acier, finition en peinture époxy couleur aluminium, de 35 cm de hauteur.

Pieds réglables en hauteur : en acier, finition en peinture époxy couleur aluminium. Réglage manuel de 36 à 57 cm.

Chariot élévateur : chariot élévateur électrique, actionné par la même télécommande que le sommier, fabriqué en tube d'acier, finition en peinture époxy.

Train de roulement avec des roues de 125 mm antistatiques, dotées d'un système de verrouillage. Possibilité de réglage entre 45 et 89 cm.

Accessoires

Barrières : fabriquées avec des barres en acier, finition en peinture époxy couleur aluminium, montées sur des supports verticaux en matériau thermoplastique résistant aux chocs, ce qui permet de les rabattre facilement.

Kit d'assemblage : ferrure métallique zinguée nécessaire pour fixer au lit les têtes ou les pieds de lits.

Potence de lit : fabriquée en acier inoxydable, elle s'adapte à n'importe quel lit de la collection TECNO CLINIC.

Support à perfusion : fabriqué en acier, équipé de 2 crochets pour les perfusions, il s'adapte à n'importe quel lit de la collection TECNO CLINIC.

Certifications

Seniorcare Interiors est une entreprise certifiée ISO 9001 et ISO 14001, garantissant que ses processus de travail (conception, fabrication et distribution des produits) ainsi que sa gestion environnementale, maintiennent un niveau de qualité élevé.



Seniorcare Interiors est certifiée ISO 9001
et ISO 14001.

Lit TECNO-CLINIC 4 plans pieds fixes



CÓDIGO

TEC0090PF
TEC0105PF

haut.	larg.	prof.
35	90	190
35	105	190

Augmentation pour roues : 108 €

Lit TECNO-CLINIC 4 plans pied réglable



CÓDIGO

TEC0090PR
TEC0105PR

haut.	larg.	prof.
36-57	90	190
36-57	105	190

Lit TECNO-CLINIC 4 plans + chariot élévateur



CÓDIGO

TEC0090CE
TEC0105CE

haut.	larg.	prof.
45-89	90	190
45-89	105	190

ACCESSOIRES LIT

Código

Descripción

TEC0001EC	Jeu de barrières peintes
TEC0005AL	Jeu anclage tête et pied de lit
TEC0012CR	Potence de lit chromée
TEC0013CR	Pied à sérum
TEC0001FC	Augmentation frein simultané
TEC0001LF	Augmentation sommier résine phénolique (commande minimum 25 unités)