



K6k

LIT ÉLECTRIQUE

Code d'enregistrement: SKD-C



SAIKANG / Medical

Une vie
plus saine

K6k

FONCTIONNALITÉS ET POINTS FORTS



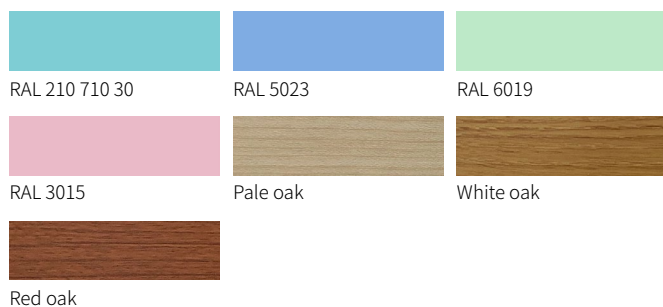
Paramètres techniques

▪ Taille externe (Lxlxh) :	2105x980x400-710 mm
▪ Plate-forme de matelas:	1925x820 mm
▪ Charge de travail sûre:	200 kg
▪ Réglage du dossier :	0-84° (±10°)
▪ Réglage repose-genoux:	0-47° (±10°)

Configuration technique

<input checked="" type="checkbox"/> Moteur linéaire	3 pcs
<input checked="" type="checkbox"/> Télécommande	1 pc
<input checked="" type="checkbox"/> Roulettes couvertes de 5"	4 pcs
<input checked="" type="checkbox"/> Rail latéral pliable	1 set
<input checked="" type="checkbox"/> La tête de lit ABS a une serrure de sécurité	1 set
<input checked="" type="checkbox"/> IV Pole 4 crochets	1 set
<input checked="" type="checkbox"/> Prévision du pôle IV	4 pcs
<input checked="" type="checkbox"/> Crochet de drainage	2 pcs
<input checked="" type="checkbox"/> Retenue de matelas	2 pcs

Couleur facultative (MOQ100pcs- changement de couleur)



Contrôle de qualité

Les patients en réadaptation médicale doivent souvent relever d'énormes défis. De nombreuses personnes souffrant de maladies ou d'accidents sont confrontées à une reconversion de leur esprit et de leur corps et doivent s'adapter à un nouvel environnement. Dans ce cas, une atmosphère positive apporterait une aide décisive. Les lits et le mobilier hospitaliers doivent apporter le meilleur soutien aux patients et aux infirmières. Dans ce contexte, Saikang se consacre à fournir des solutions de soins médicaux et des choix parfaits pour les institutions médicales et les centres de réhabilitation, afin d'aider les patients à se rétablir rapidement ou à long terme.



Design

Le design est à la fois moderne et pratique. Les panneaux de tête et de pied présentent une forme belle et élégante. L'utilisation d'une cornière de protection creuse enveloppante, associée à une roue pare-chocs de type barillet, rend le produit immédiatement reconnaissable.



Acier | Soudage

Baosteel du Fortune Global 500. Panasonic Robotic assure une soudure lisse complète à 360°.



Plastique | Peinture

Plastique environnemental peut être stérilisé à 100°C, résistant à la traction jusqu'à 30MPa. 11 Processus de peinture époxy, Test ASTM anti-bactérien, épaisseur de la peinture est de 0,12 mm, la luminosité est de 60°, la peinture peut résister à un impact de 50 kg.



Moteur linéaire

Moteur linéaire, avec les normes UL /ROHS/EN. Bruit inférieur à 50 dB, avec une durée de vie équivalente à 20 000 fois le mouvement.

Accessoires



Tête et pied de lit

Les panneaux de tête et de pied comportent des "coins de protection intégrés" avec un design creux, qui sont combinés avec des roues de pare-chocs de type tonneau qui ont un diamètre de 60 mm.

Cette conception minimise non seulement l'espace global occupé par le lit, mais offre également une protection.

De plus, Les panneaux de tête et de pied sont faciles à démonter et à nettoyer.



Roulettes

Roulettes recouvertes de 5 pouces.

Matériau PR, parcourt 30 km sans usure Coque anti-enroulement conçue avec précision sans vis.

Réussir le test dynamique : supporter un poids de 120 kg, parcourir 30 km et franchir 500 obstacles sans aucune déformation ni dommage.

Plateforme

La surface de la table de poinçonnage du moule est lisse et exempte de cicatrices de soudure par soudage robotisé, et la capacité de charge est de 200 kg.

Côté de lit

Le garde-corps est en alliage d'aluminium pliant à six pôles, avec des poteaux en acier inoxydable et une poignée en plastique.

Retenue de matelas

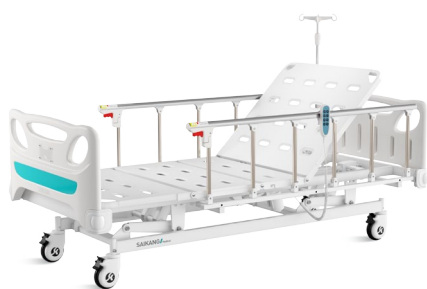
Le dispositif de retenue de matelas à double fonction sert non seulement à éviter les rayures sur la peinture du cadre de lit, mais également à remettre le matelas en place et à empêcher le matelas de glisser.

Crochets de drainage

Crochets de drainage moulés par injection des deux côtés du lit.

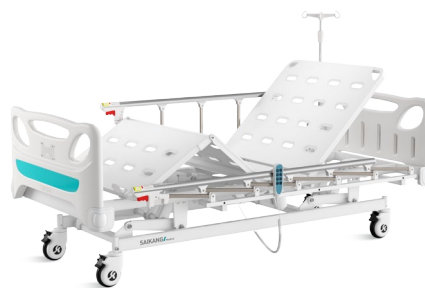
Pôle IV

La perche à perfusion est en acier inoxydable et possède quatre crochets en plastique pouvant supporter jusqu'à 15 kg de poids.



Réglage du dossier

84°



Réglage repose-genoux

47°



Ajustement de la hauteur

400-710 mm



UNE INNOVATION CONSTANTE



Conception



Recherches



Fabrication



Maintenance



Services



SUCCURSALES DANS LE MONDE ENTIER

South America Branch

Saikang Medical Technology, Inc

W3400 Corrientes, Argentina
TEL: +55 (11) 2758-0438
Rua Universal, Hollywood,
São Bernardo do Campo,
Brazil
TEL: +55 (11) 2758-0438

East Africa Branch

Saikang Medical Technology Ltd

Mezzanine Floor, Taj Tower,
upper hill, nairobi, Kenya
TEL: +254714084806

South East Asia Branch

Saikang Medical Technology Ltd

Sala Thammasop Subdistrict
Thawi
Watthana District
Bangkok Thailand
TEL: +66 642741046

UK Branch

Uk Healthward International Limited

DEPT 111,
196 High Road Wood Green,
London, N22 8HH
United Kingdom
TEL: +31 (0) 202111106

Russia Branch

LLC 'SAIKANG'

454004, Russian Federation,
Chelyabinsk,
Universitetskaya
Naberezhnaya, Russia
TEL: +7 (919)300-00-06

Mid East Branch

Saikang Medical Supplies (Mid East) LLC

Musaffah
P.O Box 53200, Abu Dhabi,
UAE
Tel: +971 585710652

SAIKANG / Medical

Jiangsu Saikang Medical Equipment Co., Ltd.
STOCK CODE: 870098

📍 No. 35, Lehong Road · Zhangjiagang (Jiangsu) · China

☎ +86 18021231901 · 🕒 24/7

✉ export@saikangmedical.com

🌐 www.saikangmedical.com



Company video



General catalogue