



Dossier



Repose jambe



Auto Contour



Plicature genoux



High / Low



- Réglage électrique du dossier, de la hauteur et du repose-jambes
- Positions Fowler et Vasculaires
- Télécommande manuelle
- Panneaux de tête et de pied en PP verrouillables et amovibles
- Contour automatique
- Rails latéraux en PP facilement nettoyables, verrouillables et escamotables
- Système d'auto-régression pour le dossier
- Plate-forme de matelas en ABS facile à retirer
- Jauge d'angle pour le dos
- Cadre métallique enduit de poudre électrostatique
- Réglage du repose-pieds par cliquet
- Tige porte-sérum en acier inoxydable réglable en hauteur
- Pare-chocs d'angle protecteurs en plastique
- Roulettes verrouillables de 125 mm de diagonale
- Roulettes verrouillables centrales de 125 mm (en option)
- Leviers CPR manuels doubles latéraux au dossier (en option)
- Position de Trendelenburg par vérin à gaz (en option)
- Rallonge de lit (facultatif)
- Batterie de secours (en option)
- Système électronique standard IPX6

DÉTAILS TECHNIQUES	
Longueur totale:	216 cm
Largeur hors tout :	102 cm
Plage de hauteur :	37-80 cm
Angle du dossier :	0°-70°
Angle du repose-jambes :	0°-40°
Diamètre de roulette :	12,5 cm
Dégagement sous le lit :	12,5 cm
Poids du produit:	100 kg
Charge de travail sécuritaire :	250 kg

DONNÉES ÉLECTRIQUES	
Entrée d'alimentation :	1.5A max. At 230V AC 50-60 Hz
Protection contre les chocs électriques :	Class I, Type B
Protection contre les infiltrations de liquide :	IPX6

Accessoires



Support de cassette radiographique au dossier



Dossier HPL translucide aux rayons X



Batterie de secours rechargeable



Central Brake Castors 150mm



CPR manuel double face au dossier



Lifting Pole



Support de bouteille d'oxygène



Trendelenburg par ressort à gaz



Extension du lit



Orthopedic Traction System

Options de couleur



P01



P02



P03



P04



P05



P06



P07



P08